

2013 통계로 보는 서울여성

연구책임자 : 남정연(서울시여성가족재단 선임연구원)

초빙연구원 : 김애령(돌봄사회연구소 소장)

위촉연구원 : 임현정(서울시여성가족재단 정책연구실)

SFWF

 서울시여성가족재단

Seoul Foundation of Women & Family

발 간 사

성 인지 통계는 1970년대 성 평등이 세계 각국의 주요 의제로 채택 되었지만, 이를 실행할 정책을 입안하기 위한 근거 통계가 부재하다는 국제적 인식을 기반으로 생성되었습니다. 따라서 성 인지 통계의 궁극적 목적은 사회의 여러 측면에서 성별로 불평등한 현상을 보여주고 이를 사라지게 하는 것입니다.

성 인지 통계는 여성발전기본법 제 13조와 통계법 제 18조에 법적 근거를 두었고, 정책적으로는 제 4차 여성정책 기본계획(2013-2017)에서 ‘성 인지통계 생산 확대 및 체계적 관리’가 추진 중에 있습니다. 서울시도 성평등 기본조례 제 36조와 ‘여성의 삶을 바꾸는 서울 비전’을 통해 ‘여성과 남성의 서로 다른 조건과 요구 등을 통계로 분석’ 할 것을 명시하고 있습니다. 본 통계집 ‘2013 통계로 보는 서울여성’은 이러한 정책 실행의 일환이라고 할 수 있습니다.

‘2013 통계로 보는 서울여성’은 11개 부문 47개 영역 299개 지표로 구성되었습니다. 자치구 성 인지 통계집이 별도 발간됨에 따라 ‘2011 통계로 보는 서울여성’(645개)에 비해 지표수(299개)는 감소하였으나, 국가생산의 다양한 조사통계 마이크로 데이터를 분석하고, 요즘 관심이 높아지는 건강분야 지표를 보강하는 등 전 부문에서 여성과 남성의 성별에 따른 차이, 여성들의 연령·교육정도에 따른 차이를 살펴보고자 노력 하였습니다. 특히 ‘젠더그래픽스를 활용한 주요 지표 해설’을 통해 서울 여성의 위치와 성차를 그래픽으로 가시화하여 이해도를 높이고자 하였습니다.

본 통계집을 발간하기까지 많은 분들이 도와주셨습니다. 성 인지 통계의 중요성에 대한 인식을 바탕으로 적극적으로 참여해주신 공동연구자 김애령박사님께 감사드립니다. 또한 통계를 수집하고, 확인하는 과정에서 보여주신 정부 및 서울시 공무원들과 관련 기관 담당자들의 후의에 감사드립니다. 이 통계집에 수록된 통계가 근거가 되어 서울시의 성 인지 정책 실행과 성평등 도시 서울에 기여하는 바가 크기를 기대합니다.

2013년 12월
서울특별시여성가족재단
대표이사 이숙진

Contents

I 개요 _ 01

1. 성별분리 통계 작성의 배경	3
2. 법·정책적 근거	7
3. 2013 통계로 보는 서울여성 개요	10
4. 2013 통계로 보는 서울여성 변경 내용	13
5. 용어정리	18

II 젠더그래픽스를 활용한 주요 지표 해설 _ 35

1. 인구	37
2. 가족	39
3. 경제활동	40
4. 건강 및 환경	42
5. 정치 및 사회참여	46
6. 안전	47

Ⅲ 지표체계 _ 49

1. 인구	51
2. 가족	52
3. 보육	54
4. 교육	55
5. 경제활동	57
6. 건강 및 환경	59
7. 복지	61
8. 정치 및 사회참여	63
9. 문화 및 정보	64
10. 안전	65
11. 시·도비교	66

Ⅳ 부문별 주요 지표 해설 _ 67

1. 인구	69
2. 가족	77
3. 보육	88
4. 교육	93
5. 경제활동	100

Contents

6. 건강 및 환경	109
7. 복지	115
8. 정치 및 사회참여	121
9. 문화 및 정보	125
10. 안전	129
11. 시·도비교	133

V 부문별 통계표 _ 141

1. 인구	143
2. 가족	168
3. 보육	215
4. 교육	236
5. 경제활동	276
6. 건강 및 환경	339
7. 복지	412
8. 정치 및 사회참여	490
9. 문화 및 정보	514
10. 안전	538
11. 시·도비교	572

Table Contents

표 목차

표 1-1	중앙행정기관의 성별분리통계집 발간 현황	6
표 1-2	지방자치단체의 성별분리통계집 발간 현황	6
표 1-3	2011년, 2013년 통계지표 구성 비교	16

1. 인구

표 1-1	성별 인구추이(1995, 2000-2012)	143
표 1-2	성별 장래인구추계(2010-2020,2030,2040)	144
표 1-3	연령 및 성별 인구구성과 성비(2010-2012)	145
표 1-4	연령 3계층 및 성별 인구구성(1990, 1995, 2000, 2005, 2010-2012)	146
표 1-5	부양비 및 노령화지수(1990, 1995, 2000, 2005, 2010-2012)	147
표 1-6	성 및 혼인상태별 15세 이상 인구구성(1990, 1995, 2000, 2005, 2010)	148
표 1-7	거주유형 및 성별 외국인 등록현황(2010-2013)	149
표 1-8	국적 및 성별 외국인 등록현황(2010-2013)	150
표 1-9	국적 및 성별 국적미취득 외국인 등록현황(2010-2013)	152
표 1-10	국적 및 성별 외국인 근로자 등록현황(2010-2013)	154
표 1-11	국적 및 성별 결혼이민자 등록현황(2010-2013)	156
표 1-12	성별 북한이탈주민 인구구성(2008-2013)	157
표 1-13	성별 출생아수 및 조출생률(1990, 1995, 2000-2011)	158
표 1-14	합계출산율 및 연령별 출산율(2000-2011)	159
표 1-15	출생순위별 출생성비(1990, 1995, 2000-2012)	160
표 1-16	모의 연령별 출생구성비(1981, 1985, 1990, 1995,2000-2011)	161
표 1-17	출산순위별 모의 평균 출산연령(1993, 1995, 2000-2011)	162
표 1-18	법적혼인상태별 출생아수(1981, 1985, 1990, 1995, 2000-2011)	163
표 1-19	성별 사망자수, 사망률 및 조사망률(2000-2011)	164
표 1-20	연령 및 성별 사망률(2009-2011)	165
표 1-21	인구의 자연증가건수 및 자연증가율(1990, 1995, 2000-2011)	166
표 1-22	성별 인구가동(1990, 1995, 2000, 2005, 2010-2012)	167

2. 가족

표 2-1	세대구성별 가구 분포 (1995,2000,2005,2010)	168
표 2-2	가족형태별 가구 분포 (1995,2000,2005,2010)	169
표 2-3	가구의 연령 및 성별 가구 분포 (2005, 2010)	170
표 2-4	가구의 혼인상태 및 성별 가구 분포 (2000,2005,2010)	172
표 2-5	가구의 혼인상태 한부모가구 분포 (2000,2005,2010)	173
표 2-6	가구의 연령 및 성별 1인가구 분포(2000,2005,2010)	174
표 2-7	가구의 혼인상태 및 성별 1인가구 분포(2000,2005,2010)	175
표 2-8	가구의 연령 및 성별 고령 1인가구 분포(2000,2005,2010)	176
표 2-9	연령별, 성별 및 거주형태별 고령가구 분포 (2010)	177
표 2-10	결혼이민자·귀화자 등의 교육정도, 연령 및 성별 가구분포 (2012)	178
표 2-11	북한이탈주민의 성별 가구분포 (2012)	179
표 2-12	혼인건수 및 조혼인율(1990,1995, 2000-2012)	180
표 2-13	성별 평균 초혼, 이혼 및 재혼연령(1990,1995,2000-2012)	181
표 2-14	혼인 부부의 연령별 분포(2010-2012)	182
표 2-15	부부의 혼인형태별 혼인구성비(2000-2012)	183
표 2-16	결혼이민자·귀화자의 혼인구성비 (2012)	184
표 2-17	성별 재혼건수 및 재혼비율(1990,1995,2000-2012)	185
표 2-18	총 국제결혼건수(2000-2012)	186
표 2-19	국적별 국제결혼건수 : 외국인 아내(2000,2005,2010-2012)	187
표 2-20	국적별 국제결혼건수 : 외국인 남편(2000,2005,2010-2012)	188
표 2-21	이혼건수 및 조이혼율(1990,1995,2000-2012)	189
표 2-22	동거기간별 이혼구성(1990,1995,2000-2012)	190
표 2-23	성별 일반 및 연령별 이혼율(2010-2012)	191
표 2-24	이혼사유별 이혼구성비(2000-2012)	192
표 2-25	이혼 시 미성년 자녀수별 이혼구성비(2000-2012)	193
표 2-26	결혼이민자·귀화자의 교육정도, 연령 및 성별 월평균 가구소득 (2012)	194
표 2-27	성별 가족관계에 대한 만족도(2010,2012)	195
표 2-28	결혼이민자·귀화자의 성별 가족관계 만족도 (2012)	196
표 2-29	성 및 학교급별 청소년 고민상담 대상(2010,2012)	197
표 2-30	성, 연령 및 경제활동상태별 가사분담에 대한 태도(2010,2012)	198
표 2-31	성, 연령, 경제활동상태별 가사분담상태(2010,2012)	200

표 2-32	결혼이민자·귀화자 등의 성별 가사분담 : 집안일 (2012)	202
표 2-33	교육정도, 연령 및 성별 결혼에 대한 태도(2010,2012)	203
표 2-34	교육정도, 연령 및 성별 이혼에 대한 태도(2010,2012)	205
표 2-35	교육정도, 연령 및 성별 재혼에 대한 태도(2010,2012)	207
표 2-36	교육정도, 연령 및 성별 입양에 대한 태도(2010,2012)	209
표 2-37	교육정도, 연령 및 성별 입양을 하고 싶지 않은 이유(2010,2012)	211
표 2-38	교육정도, 연령 및 성별 노부모의 부양책임에 대한 태도(2010,2012)	213

3. 보육

표 3-1	연령 및 성별 보육대상 아동수(2000,2005,2010-2012)	215
표 3-2	시설유형 및 연령별 어린이집 이용 아동수(2010-2012)	216
표 3-3	시설유형별 어린이집 이용 다문화가정 아동수(2010-2012)	219
표 3-4	시설유형별 어린이집 정·현원 및 이용률(2011-2012)	220
표 3-5	시설 유형 및 직종별 어린이집 종사자 현황(2010-2012)	221
표 3-6	시설유형별 어린이집 수(2003,2005,2010-2012)	224
표 3-7	시설유형별 특수어린이집 현황(2010-2012)	225
표 3-8	시설유형별 상해보험 가입 어린이집수(2010-2012)	228
표 3-9	어린이집유형별 상해보험 가입 아동수(2010-2012)	229
표 3-10	시설유형별 화재보험 가입 어린이집수(2010-2012)	230
표 3-11	보육정보센터 현황(2010-2012)	231
표 3-12	아동연령 및 지원대상별 보육료 지원 아동수(2010-2012)	232
표 3-13	결혼이민자·귀화자 등의 성별 가사분담 : 자녀보살핌 (2012)	234
표 3-14	결혼이민자·귀화자 등의 국적, 교육정도 및 성별 어린이집 미이용 아동의 돌봄유형 (2012)	235

4. 교육

표 4-1	연령 및 성별 평균 교육년수(2000,2005,2010)	236
표 4-2	학교급 및 성별 학생 본인의 기대 교육수준(2010,2012)	237
표 4-3	학교급 및 성별 본인의 기대 교육목적(2010,2012)	238
표 4-4	유치원 시설수, 학급수, 성별 원아수 및 교원수(2000-2013)	239
표 4-5	학교급 및 성별 진학률(2000-2011)	240

표 4-6	성별 중학생 변동 상황(2006-2011)	242
표 4-7	성별 고등학생 변동 상황(2006-2011)	244
표 4-8	계열 및 성별 고등학생 분포(2010-2013)	246
표 4-9	전공분야 및 성별 전문대학생 분포(2010-2013)	247
표 4-10	전공분야 및 성별 대학생 분포(2010-2013)	248
표 4-11	전공분야 및 성별 일반대학원생(석사) 분포(2010-2013)	249
표 4-12	전공분야 및 성별 일반대학원생(박사) 분포(2010-2013)	250
표 4-13	연령 및 성별 교육기회의 충족도와 미충족 이유(2010,2012)	251
표 4-14	다문화가족 학령기 자녀수 (2009-2012)	253
표 4-15	국적별 다문화가족 학령기 자녀수 (2009-2012)	254
표 4-16	학급별 다문화가족 학령기 자녀수 (2009-2012)	255
표 4-17	결혼이민자·귀화자 등의 성별 모국에서 자녀를 공부시킬 의향 및 공부시키고 싶은 이유 (2012)	256
표 4-18	고등학교 이하 학교급, 직위 및 성별 교원수(2009-2012)	258
표 4-19	고등교육기관의 직위 및 성별 교원수(2009-2012)	260
표 4-20	학교급 및 성별 교원 변동 상황(2009-2012)	261
표 4-21	사설학원수 및 성별 수강자수와 강사수(2002-2012)	262
표 4-22	가구주의 성, 초·중·고 자녀 유무, 연령별 자녀유학에 대한 견해 (2010,2012)	263
표 4-23	가구주의 성, 초·중·고 자녀 유무, 연령별 교육비 부담에 대한 인식 (2010,2012)	265
표 4-24	가구주의 성, 초·중·고 자녀 유무, 연령별 교육비 부담요인(2010,2012)	267
표 4-25	성별 학교교육의 효과에 대한 의견(2010,2012)	269
표 4-26	교육정도 및 성별 전공과 직업의 일치도(2010,2012)	271
표 4-27	전공분야 및 성별 전문대학 졸업자의 취업률(2010-2013)	272
표 4-28	전공분야 및 성별 대학교 졸업자의 취업률(2010-2013)	273
표 4-29	전공분야 및 성별 일반대학원(석사) 졸업자의 취업률(2010-2013)	274
표 4-30	전공분야 및 성별 일반대학원(박사) 졸업자의 취업률(2010-2013)	275
5. 경제활동		
표 5-1	성별 경제활동인구 추이(1990,1995,2000-2012)	276
표 5-2	혼인상태 및 성별 경제활동인구(2010-2012)	278

표 5-3	연령 및 성별 경제활동인구(2010-2012)	280
표 5-4	교육정도 및 성별 경제활동인구(2010-2012)	282
표 5-5	북한이탈주민의 연령 및 성별 경제활동인구(2012)	284
표 5-6	성별 비경제활동 사유(2000-2011)	285
표 5-7	사업체규모, 산업 및 성별 종사자(2011)	286
표 5-8	산업 및 성별 취업자(2010-2012)	288
표 5-9	교육정도, 산업 및 성별 취업자(2010-2012)	291
표 5-10	혼인상태, 산업 및 성별 취업자(2010-2012)	294
표 5-11	직업 및 성별 취업자(2010-2012)	297
표 5-12	교육정도, 직업 및 성별 취업자(2010-2012)	298
표 5-13	혼인상태, 직업 및 성별 취업자(2010-2012)	301
표 5-14	결혼이민자·귀화자 등의 교육정도, 연령 및 성별 모국에서의 취업 여부 및 직업(2012)	304
표 5-15	종사상 지위, 연령 및 성별 취업자(2010-2012)	305
표 5-16	결혼이민자·귀화자 등의 교육정도, 연령 및 성별 취업 여부 및 종사상 지위(2012)	307
표 5-17	교육정도, 연령 및 성별 여성취업에 관한 견해(2009,2011)	308
표 5-18	교육정도, 연령 및 성별 여성취업 장애요인에 관한 견해(2009,20011)	310
표 5-19	교육정도, 연령 및 성별 직업선택 요인(2009,2011)	312
표 5-20	산업 및 대표자 성별 사업체수(2011)	314
표 5-21	산업별 근로일수 및 근로시간수(2010-2012)	315
표 5-22	산업별 월평균 임금(2008-2012)	316
표 5-23	사업체규모별 월평균 임금(2010-2012)	321
표 5-24	교육정도, 연령 및 성별 임금근로자 월평균 임금(2010-2012)	322
표 5-25	성별 근로여건에 대한 만족도(2009,2011)	325
표 5-26	성별 구직자수 및 취업건수(2000-2011)	327
표 5-27	교육정도, 연령 및 성별 구직활동 방법(2010-2012)	328
표 5-28	교육정도, 연령 및 성별 구직활동시 희망소득수준(2010, 2012)	331
표 5-29	교육정도, 연령 및 성별 비구직 이유(2010-2012)	333
표 5-30	노동조합수 및 성별 노동조합원수(2004-2012)	336
표 5-31	산업연맹 및 성별 노동조합원수(2009-2010)	337

6. 건강 및 환경

표 6-1	연령 및 성별 학생의 신장(2000,2005,2010-2012)	339
표 6-2	연령 및 성별 학생의 체중(2000,2005,2010-2012)	340
표 6-3	연령 및 성별 주관적 건강상태 평가(2010,2012)	341
표 6-4	결혼이민자·귀화자의 교육정도, 연령 및 성별 주관적 건강상태 평가(2012)	343
표 6-5	연령, 혼인상태, 교육정도 및 성별 1일 평균 수면시간 (2010)	344
표 6-6	연령, 혼인상태, 교육정도 및 성별 주관적 스트레스 (2010)	345
표 6-7	20세 이상 인구의 생활영역 평소 스트레스 인식도(2010,2012)	346
표 6-8	연령, 혼인상태, 교육정도 및 성별 최근 1년간 우울감 경험 (2010)	350
표 6-9	연령 및 성별 흡연인구 비율(2010,2012)	351
표 6-10	연령 및 성별 음주인구 비율(2010,2012)	353
표 6-11	자살충동 여부 및 자살충동 이유 (2010,2012)	355
표 6-12	성 및 연령별 주된 건강관리 방법(2010,2012)	357
표 6-13	연령, 혼인상태, 교육정도 및 성별 최근 1주일 간 신체활동 경험(2010)	358
표 6-14	지역사회 내 운동시설 접근성 및 운동 프로그램 참여 경험(2010)	359
표 6-15	본인 인지 체형 및 체중 조절 경험 (2010)	360
표 6-16	연령, 혼인상태, 교육정도 및 성별 체중 조절 방법 이용 경험(2010)	361
표 6-17	의료기관종별 제왕절개 분만 평가지표(2009-2011)	363
표 6-18	초·경산별 제왕절개 분만 평가지표(2009-2011)	364
표 6-19	저체중아 출산율 (2000-2012)	365
표 6-20	모자보건사업 현황(2001-2011)	366
표 6-21	연령 및 성별 유병률, 유병일수 및 외병일수(2010,2012)	367
표 6-22	주요 질환의 의사진단 경험률 (2010)	369
표 6-23	성별, 연도별 신고 결핵환자 현황 (2005-2012)	372
표 6-24	성별, 연령별 신고 결핵환자 현황 (2012)	373
표 6-25	성별 및 암종별 연령표준화 암발생률(2002,2008-2010)	374
표 6-26	의료기관종별 자궁 및 유방 수술 현황(2009-2011)	375
표 6-27	산업재해자수 및 재해율(2000-2011)	376
표 6-28	성별 사망원인별 사망자수 (2010-2012)	377
표 6-29	성별, 연령별 사망원인별 사망자수 (2012)	378
표 6-30	성별, 연령별 주요암종별 암사망자수 (2012)	381
표 6-31	성별 주요 사망원인에 의한 사망률(2009-2011)	384

표 6-32	성별 주요 사망원인 순위별 연령표준화 사망률(2005,2009-2011)	387
표 6-33	성별, 암종별 연령표준화 암사망률(2005,2009-2011)	388
표 6-34	성별, 연령별 암사망률(2012)	389
표 6-35	성별·연령·혼인상태별 자살사망률(2011)	392
표 6-36	의료기관 유형 및 성별 의료서비스에 대한 만족도(2010,2012)	393
표 6-37	성별 의료서비스의 불만 이유(2010,2012)	394
표 6-38	결혼이민자·귀화자의 교육정도, 연령 및 성별 주로 이용하는 의료기관 (2012)	395
표 6-39	연령 및 성별 환경오염 변화에 대한 인식 (2010,2012)	396
표 6-40	교육정도, 연령 및 성별 환경오염 방지노력 여부 (2010,2012)	400
표 6-41	교육정도, 연령 및 성별 환경보호부담금 지급에 대한 의견 (2010,2012)	406
표 6-42	교육정도, 연령 및 성별 향후 환경상황 개선가능성에 대한 의견 (2010,2012)	408
표 6-43	교육정도, 연령 및 성별 버스 서비스 평균 만족도 (2012)	410
표 6-44	교육정도, 연령 및 성별 서울시민 정주의식 (2010-2012)	411

7. 복지

표 7-1	종별 및 성별 국민연금 가입자 현황 (2000,2005,2010-2012)	412
표 7-2	연령 및 성별 국민연금 가입자 현황 (2000,2005,2010-2012)	413
표 7-3	연령 및 성별 국민연금 수급자 현황 (2000,2005,2010-2012)	414
표 7-4	급여종류 및 성별 국민연금 수급 현황 (2000,2005,2010-2012)	416
표 7-5	보험종류 및 성별 의료보장 적용인구 현황 (2005,2010-2012)	418
표 7-6	연령 및 성별 의료보장 적용인구 현황 (2005,2010-2012)	419
표 7-7	종별 건강보험 적용인구 현황 (2000-2012)	420
표 7-8	산업 및 성별 고용보험 피보험자수 (2009-2011)	421
표 7-9	출산전후휴가급여 및 육아휴직 지원 현황 (2004-2011)	422
표 7-10	결혼이민자·귀화자의 교육정도, 연령 및 성별 정부 지원제도 수급여부 (2012)	423
표 7-11	사회보험료 부담에 대한 인식-국민연금 (2009,2011)	424
표 7-12	사회보험료 부담에 대한 인식-건강보험 (2009,2011)	426
표 7-13	사회보험료 부담에 대한 인식-산재보험 (2009,2011)	428
표 7-14	기초생활보장 수급가구 및 수급자수 (2001-2012)	430

표 7-15	연령 및 성별 기초 생활보장 수급자수 (2001-2012)	432
표 7-16	가구원수별 기초생활보장 수급 가구수 (2001-2011)	434
표 7-17	자격등급별 사회복지 전담 공무원수 (2001-2011)	435
표 7-18	자격등급 및 성별 사회복지사 자격증 소지자수 (2001-2011)	436
표 7-19	시설유형별 사회복지관수 (2001-2011)	437
표 7-20	장애종별 및 성별 등록장애인수 (2001,2005,2009-2012)	438
표 7-21	성, 연령 및 장애종별 장애인 생활시설 입소현황 (2001,2005,2010-2012)	439
표 7-22	시설유형별 장애인 생활시설수 및 입소현황 (2005, 2009-2011)	440
표 7-23	시설유형별 장애인 직업재활시설 입소현황 (2001-2011)	441
표 7-24	시설유형별 장애인 지역사회재활시설수 및 종사자수 (2002,2005,2009-2011)	442
표 7-25	교육정도, 연령 및 성별 우리사회 장애인 차별정도에 대한 견해 (2009,2011)	444
표 7-26	교육정도, 연령 및 성별 자신의 장애인 차별정도에 대한 견해 (2009,2011)	446
표 7-27	교육정도, 연령 및 성별 장애인을 대하는 태도에 대한 견해 (2009,2011)	448
표 7-28	교육정도, 연령 및 성별 접근처에 장애인관련 시설 설립에 대한 견해 (2009,2011)	450
표 7-29	교육정도, 연령 및 성별 정부의 장애인 복지사업 확대에 대한 견해 (2009,2011)	452
표 7-30	교육정도, 연령 및 성별 정부가 우선해야 할 장애인 복지사업에 대한 견해 (2009,2011)	454
표 7-31	시설유형별 아동복지시설수 및 보호아동현황(2008-2012)	458
표 7-32	요보호아동발생 및 보호내용 (2001,2005,2009-2011)	460
표 7-33	아동학대 발생 현황 (2009-2011)	461
표 7-34	소년·소녀가정 현황 (2000,2005,2009-2012)	462
표 7-35	대상별 청소년 상담지원 현황 (2008-2011)	463
표 7-36	상담내용별 청소년 상담지원 현황 (2008-2011)	464
표 7-37	청소년쉼터 시설 현황 (2008-2011)	465
표 7-38	여성복지시설 유형별 현황 (2000,2010-2012)	466
표 7-39	여성폭력상담 현황 (2010-2012)	467
표 7-40	모자보호 생활시설 현황 (2005,2008-2011)	468
표 7-41	노인주거복지시설 현황 (2010-2012)	469
표 7-42	노인의료복지시설 현황 (2010-2012)	470

표 7-43	노인여가복지시설 현황 (2005-2010)	471
표 7-44	노인재가복지시설 현황 (2008-2010)	472
표 7-45	교육정도, 연령 및 성별 노후준비 방법 (2009,2011)	474
표 7-46	성 및 연령별 60세 이상 노인의 받고 싶은 서비스 (2009,2011)	478
표 7-47	성 및 연령별 60세 이상 노인의 어려움 (2009,2011)	482
표 7-48	교육정도, 연령 및 성별 향후 늘어나야 할 복지서비스에 대한 견해 (2009,2011)	486
8. 정치 및 사회참여		
표 8-1	성별 유권자수 및 투표율 (1997-2012)	490
표 8-2	결혼이민자·귀화자의 교육정도, 연령 및 성별 투표 참여 경험 (2012)	491
표 8-3	성별 국회의원·지방의회의원 입후보자 및 당선자수 (1991-2012)	492
표 8-4	지방의회 여성의원 현황 (2002,2006,2010)	493
표 8-5	성별 광역단체장·기초자치단체장의 입후보자 및 당선자 (1995,1998,2002,2006,2010)	494
표 8-6	직종 및 성별 공무원수 (2010-2012)	495
표 8-7	직급 및 성별 일반직 공무원수 (2010-2012)	496
표 8-8	직종 및 성별 관리직(5급 이상) 공무원수 (2008-2011)	497
표 8-9	주요 부서의 성별 공무원수 (2005, 2008-2010)	498
표 8-10	직급 및 성별 지방공무원시험 합격자수 (2003-2011)	499
표 8-11	시·구 위원회 여성위원 참여현황 (2005-2011)	500
표 8-12	교육정도, 연령 및 성별 사회단체 참여율 (2009,2011)	501
표 8-13	결혼이민자·귀화자의 교육정도, 연령 및 성별 지역주민 모임 참여수준 (2012)	503
표 8-14	교육정도, 연령 및 성별 자원봉사활동 참여율 (2009,2011)	505
표 8-15	교육정도, 연령 및 성별 자원봉사활동 참여빈도 (2009,2011)	508
표 8-16	교육정도, 연령 및 성별 향후 자원봉사활동 참여 의향(2009,2011)	510
표 8-17	교육정도, 연령 및 성별 후원금 제공 경험 및 후원 횟수(2009,2011)	512
9. 문화 및 정보		
표 9-1	교육정도, 연령 및 성별 연간 독서인구 및 독서량 (2009,2011)	514

표 9-2	교육정도, 연령 및 성별 문화예술 공연, 전시 및 스포츠 관람 경험 (2009,2011)	516
표 9-3	교육정도, 연령 및 성별 서울축제 참여 경험 및 만족도 (2010,2012)	518
표 9-4	교육정도, 연령 및 성별 레저시설 이용여부 (2009,2011)	520
표 9-5	교육정도, 연령 및 성별 연간 레저시설 이용횟수 (2009,2011)	522
표 9-6	교육정도, 연령 및 성별 주로 하는 여가활동 (2009,2011)	524
표 9-7	교육정도, 연령 및 성별 앞으로 하고 싶은 여가활동 (2009,2011)	526
표 9-8	교육정도, 연령 및 성별 여가활동 만족도 및 불만족 이유(2009,2011)	528
표 9-9	교육정도, 연령 및 성별 신문구독 빈도 (2009,2011)	530
표 9-10	교육정도, 연령 및 성별 TV 시청률 및 시청시간 (2009)	534
표 9-11	교육정도, 연령 및 성별 사이버 피해 경험 여부(2010,2011)	535
표 9-12	결혼이민자·귀화자의 교육정도, 연령 및 성별 부부간 문화적 차이 (2012)	537

10. 안전

표 10-1	거주지역, 연령 및 성별 야간보행에 대한 두려움 유무와 원인 (2010,2012)	538
표 10-2	거주지역, 연령 및 성별 야간보행 두려움에 대한 대처 (2010,2012)	540
표 10-3	거주지역, 연령 및 성별 교통안전시설에 대한 만족도 (2010,2012)	542
표 10-4	거주지역, 연령 및 성별 교통사고 원인에 대한 인식 (2010,2012)	544
표 10-5	교육정도, 연령 및 성별 사회 안전상태 변화에 대한 인식(2010,2012)	546
표 10-6	교육정도, 연령 및 성별 사회 각 분야 안전에 대한 인식(2010,2012)	547
표 10-7	교육정도, 연령 및 성별 사회의 주요 불안 요인에 대한 의견 (2010,2012)	553
표 10-8	교육정도, 연령 및 성별 미래 사회 안전상태 변화에 대한 인식 (2010,2012)	557
표 10-9	교육정도, 연령 및 성별 자신의 준법수준 평가 (2010,2012)	558
표 10-10	교육정도, 연령 및 성별 우리 사회의 공공질서 지키는 정도에 대한 인식 (2010,2012)	560
표 10-11	운전자 성별 교통사고 발생건수 및 성별 사상자수 (2000-2012)	566
표 10-12	유형별 범죄 발생건수 및 성별 검거현황 (2005,2009-2011)	567
표 10-13	유형별 형법범죄 발생건수 및 성별 검거현황 (2005,2009-2011)	568
표 10-14	유형별 주요 범죄 발생건수 및 성별 검거현황 (2005,2009-2011)	570

11. 시도 비교

표 11-1	시도 및 성별 총인구추이(2000,2005,2010)	572
표 11-2	시도 및 성별 장래인구추계(2014,2020,2030)	573
표 11-3	시도 및 연도별 연평균 인구성장률 (2010-2015,2020,2025,2030)	574
표 11-4	시도별 부양비 및 노령화 지수 (2013,2015)	575
표 11-5	시도 및 성별 인구이동 (2012)	577
표 11-6	시도 및 출생순위별 출생성비 (2012)	579
표 11-7	시도별 합계출산율 (2000,2005,2010-2012)	580
표 11-8	시도 및 세대수별 가구분포 (2010)	582
표 11-9	시도 및 가족의 형태별 분포 (2010)	584
표 11-10	시도별 혼인건수 및 조혼인율 (1995,2000,2005,2012)	586
표 11-11	시도 및 국적별 국제결혼건수 - 외국인 아내 (2000,2005,2012)	588
표 11-12	시도별 이혼건수 및 조이혼율 (1995,2000,2005,2012)	592
표 11-13	시도별 어린이집 이용 아동수 (2012)	594
표 11-14	시도별 어린이집수 (2012)	595
표 11-15	시도 및 성별 평균 교육년수 (2010)	596
표 11-16	시도 및 성별 교육정도 분포(6세 이상) (2010)	597
표 11-17	시도별 교육(전문)행정직의 여성비율 (2013)	599
표 11-18	시도 및 성별 경제활동인구 (2012)	600
표 11-19	시도, 연령 및 성별 취업자 분포 (2012)	603
표 11-20	시도, 교육정도별 취업자 분포 (2012)	606
표 11-21	시도 및 산업별 취업자 분포 (2012)	607
표 11-22	시도 및 직업별 취업자 분포 (2012)	608
표 11-23	시도 및 종사상 지위별 취업자 분포 (2012)	609
표 11-24	시도, 산업 및 대표자 성별 사업체수 (2011)	610
표 11-25	시도별 제왕절개 실시율 (2008,2010)	611
표 11-26	시도 및 성별 기초생활보장 수급자 현황 (2008,2012)	612
표 11-27	시도 및 성별 사회단체 참여도 (2011)	613
표 11-28	시도 및 성별 여가활용 만족도 및 불만족 이유 (2011)	615

그림 목차

■ 그림 I - 1 ■	성별분리 통계 도입 배경	5
■ 그림 IV-1 ■	장래인구추계 및 성비 (2012-2015,2020,2025,2030,2035,2040)	70
■ 그림 IV-2 ■	서울시 거주 외국인 성별 등록 현황(2010-2013)	71
■ 그림 IV-3 ■	거주유형별 성별 외국인 등록 현황 (2010-2013)	72
■ 그림 IV-4 ■	부양비 및 노령화지수 추이(1990,1995,2000,2005,2010-2012)	73
■ 그림 IV-5 ■	출생아수 및 합계출산율 (2000-2011)	74
■ 그림 IV-6 ■	출생순위별 출생성비 (1990, 1995, 2000, 2005, 2010, 2011)	75
■ 그림 IV-7 ■	성별 사망자수 및 사망률 (2000-2011)	75
■ 그림 IV-8 ■	세대구성별 가구분포 (1995, 2000, 2005, 2010)	77
■ 그림 IV-9 ■	여성가구주의 혼인상태별 가구분포 (2000, 2005, 2010)	78
■ 그림 IV-10 ■	여성 1인가구주의 혼인상태별 가구분포 (2000, 2005, 2010)	79
■ 그림 IV-11 ■	혼인건수 및 조혼인율 추이 (1990, 1995, 2000, 2005-2012)	80
■ 그림 IV-12 ■	외국인과의 혼인건수 (2000-2012)	81
■ 그림 IV-13 ■	국제결혼 외국인아내 및 남편의 국적 분포(2012)	82
■ 그림 IV-14 ■	결혼이민자·귀화자의 연령별 성별 가구분포(2012)	83
■ 그림 IV-15 ■	결혼이민자·귀화자의 연령별 성별 혼인구성비	84
■ 그림 IV-16 ■	성별 결혼에 대한 태도(2010, 2012)	85
■ 그림 IV-17 ■	성별 이혼에 대한 태도(2010, 2012)	86
■ 그림 IV-18 ■	연령 및 성별 보육대상 아동 수(2005, 2010-2012년)	88
■ 그림 IV-19 ■	시설유형별 어린이집수(2005, 2010, 2012)	89
■ 그림 IV-20 ■	시설유형별 어린이집 이용아동 수 및 정원 충족률(2012)	90
■ 그림 IV-21 ■	시설유형별 특수어린이집 현황(2010-2012)	91
■ 그림 IV-22 ■	보육료 지원대상별 아동수 (2012)	92
■ 그림 IV-23 ■	성별에 따른 본인의 기대 교육목적 (2012)	94
■ 그림 IV-24 ■	계열별 성별 대학생 분포 (2013)	95
■ 그림 IV-25 ■	성별 국적별 다문화가족 학령기 자녀수 (2012)	96
■ 그림 IV-26 ■	학교급 및 직위별 여교원 비율 (2012)	97
■ 그림 IV-27 ■	고등교육기관의 직위별 여교원 비율 (2009-2012)	98
■ 그림 IV-28 ■	전공분야 및 성별 대학교 졸업자의 취업률 (2013)	99
■ 그림 IV-29 ■	성별 경제활동참가율 추이(2000, 2005~2012)	100
■ 그림 IV-30 ■	연령 및 성별 경제활동참가율 (2012)	101
■ 그림 IV-31 ■	성별 비경제활동인구 비율(2000, 2005~2011)	102

▶ 그림 IV-32 ▶	직업 및 성별 취업자 (2012)	103
▶ 그림 IV-33 ▶	성별 임금근로자와 비임금근로자 현황 (2012)	104
▶ 그림 IV-34 ▶	성별 근로여건 만족도 (2011)	106
▶ 그림 IV-35 ▶	성별 노동조합원수	107
▶ 그림 IV-36 ▶	성별 혼인상태별 생활영역 스트레스 인식도 (2012)	109
▶ 그림 IV-37 ▶	성별 흡연량에 따른 흡연인구 비율 (2012)	110
▶ 그림 IV-38 ▶	성별 평소 건강관리 실천 비율 (2012)	112
▶ 그림 IV-39 ▶	성별 주요 사망원인 순위에 따른 연령표준화 사망률 (2011)	113
▶ 그림 IV-40 ▶	성별 국민연금 가입자 현황(2000, 2005, 2010-2012)	115
▶ 그림 IV-41 ▶	건강보험 적용인구 현황(2005, 2010-2012)	116
▶ 그림 IV-42 ▶	성별 기초생활보장 수급자 현황(2001-2012)	117
▶ 그림 IV-43 ▶	장애종별 및 성별 등록장애인수 (2012)	118
▶ 그림 IV-44 ▶	여성복지시설 유형별 시설 및 입소자 분포 (2012)	120
▶ 그림 IV-45 ▶	국회의원 입후보자 수 및 비율 (1992, 1996, 2000, 2004, 2008, 2012) ..	121
▶ 그림 IV-46 ▶	국회의원 당선자 수 및 비율 (1992, 1996, 2000, 2004, 2008, 2012) ..	121
▶ 그림 IV-47 ▶	직종(2012) 및 직급별(2011) 여성공무원 현황	123
▶ 그림 IV-48 ▶	주요부서의 여성공무원 비율	123
▶ 그림 IV-49 ▶	성별 신문구독률 및 구독빈도 (2011)	126
▶ 그림 IV-50 ▶	성별 TV 시청률 및 하루 평균 시청시간 (2009)	127
▶ 그림 IV-51 ▶	성별 결혼이민자·귀화자의 문화적 차이 인지 항목(2012)	128
▶ 그림 IV-52 ▶	성별 야간 보행에 대한 두려움 인식 원인 (2012)	129
▶ 그림 IV-53 ▶	주요범죄의 여성 검거비율 (2011)	132
▶ 그림 IV-54 ▶	일부 시도별 장애여성인구추계 비중(2014, 2020, 2030)	133
▶ 그림 IV-55 ▶	일부 시도별 부양비 및 노령화지수 비교 (2013)	134
▶ 그림 IV-56 ▶	일부 시도별 합계출산율	135
▶ 그림 IV-57 ▶	일부 시도별 세대가구 구성 비교(2010)	136
▶ 그림 IV-58 ▶	일부 시도별 남성의 국제결혼 비율 비교(2000, 2005, 2012)	136
▶ 그림 IV-59 ▶	일부 시도별 조이혼율 비교(2000, 20005, 2012)	137
▶ 그림 IV-60 ▶	일부 시도별 어린이집 비교 (2012)	138
▶ 그림 IV-61 ▶	일부 시도별 여성인구의 교육수준 분포(2010)	138
▶ 그림 IV-62 ▶	일부 시도별 여성 장학관 및 연구관 비율 비교(2013)	139
▶ 그림 IV-63 ▶	일부 시도별 여성취업자 수 비교 (2012)	140
▶ 그림 IV-64 ▶	일부 시도별 여성 기초생활보장 수급자 비율 비교 (2012)	140

I

개요

1. 성별분리통계 작성의 배경
2. 법·정책적 근거
3. 2013 통계로 보는 서울여성 개요
4. 2013 통계로 보는 서울여성의 변경내용
5. 용어정리

Seoul
Foundation of
Women &
Family

I

개요

1. 성별분리통계 작성의 배경

1) 성별분리통계의 정의

성별분리통계는 성별(분리)통계, 성 인지통계, (가족)여성통계 등으로 지칭되고 있다¹⁾. 여성가족부와 통계청에서는 협의의 성 인지 통계란 “개별 차원의 통계에서 남녀로 구분되어 있는 통계”로 규정한다. 광의의 성 인지통계란 “여성과 남성의 조건과 사회공헌, 남녀의 필요와 특수한 문제를 반영하기 위해 생산, 제시된 통계”의 의미를 지니고, 궁극적으로는 “사회의 여러 측면에서 성별로 불평등한 현상을 보여 주고 철폐하기 위해 만들어지는 모든 통계”로 규정한다.²⁾

성 인지 통계는 남녀간 차이를 제시하여 남녀의 실제 상황에 대한 대중과 정책입안자의 이해를 촉진함으로써 잘못된 성 역할 고정관념의 탈피를 유도하고, 남녀간 차별적인 상태를 통계로 비교함으로써 불평등한 상황을 점검하며, 이상적인 성평등 상태의 기초를 제시함으로써 성평등 상태로의 이정표 역할을 수행할 수 있다. 또한 성평등정책의 수립 근거를 제공하고, 정책의 점검과 평가를 가능하게 하며, 모든 정책의 수립과 시행 성과에 대한 성 인지적 분석 및 성별영향분석평가에 활용이 가능

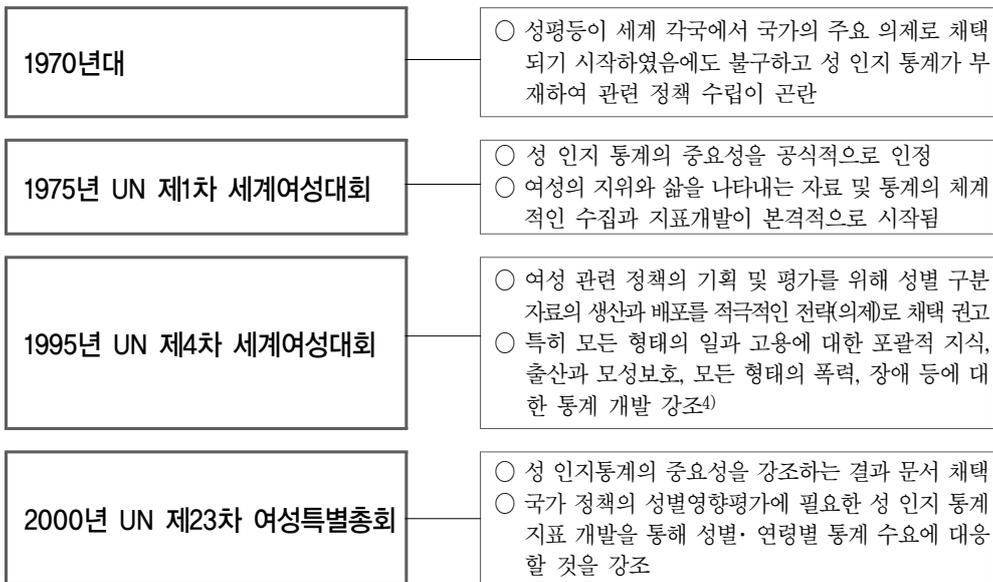
1) 본 보고서 「2013 통계로 보는 서울여성」과 「2013 서울시 자치구 성 인지 통계」(서울시, 2013)는 동시에 사업이 진행되었으며, 성별분리 통계라는 공통성이 있어, 본 보고서의 연구의 추진 배경이나 추진 근거, 자료의 제한점에 대한 내용은 「2013 서울시 자치구 성 인지 통계」의 해당부분과 동일하게 구성되었다.

2) 여성가족부·통계청(2011), 「2011 성 인지 통계 생산 및 활용 안내서」, 여성가족부·통계청.

함으로써 성평등정책의 효율성 제고라는 측면에서 사회적, 정책적 중요성을 갖는다. 따라서 성별분리통계의 생산은 정책의 성주류화 실천을 위한 가장 핵심적인 과제 중 하나라고 할 수 있다.³⁾

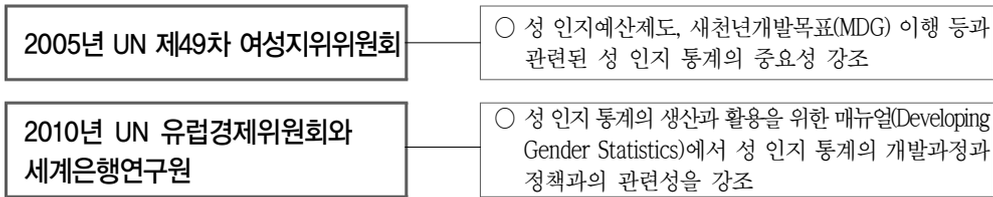
2) 성별분리통계의 도입

성별분리통계 도입 배경을 간략히 살펴보면, 아래 그림과 같다. 1975년 UN 제 1차 세계여성대회에서 성 인지 통계의 중요성을 공식적으로 인정하였고, 1995년 UN 제 4차 세계여성대회에서는 성별 구분 자료의 생산과 배포를 적극적인 전략으로 채택을 권고하였으며, 2000년 UN특별총회에서 각각 행동강령과 결과문서로 채택되는 등, 성별분리통계는 성주류화를 위한 주요 실천 전략 과제로써 국제적으로 합의된 사항으로 최근까지도 그 중요성이 강조되고 있다(여성가족부·통계청, 2011).



3) 한국여성정책연구원 지역 성 인지 통계 DB 사업 배경 및 목적(<http://gsis2.kwdi.re.kr/>)

4) 1995년 UN 제4차 세계여성대회 행동강령은 개별 차원의 통계를 성 및 연령별 수집, 편집, 분석, 제시할 것을 강조하고 있고 비공식 부문의 참여를 포함한 여성과 남성의 경제적 기여에 대한 자료 수집을 권고하며, 국가계정에 포함된 무보수 노동과 포함되지 않은 무보수 노동 모두에 대한 평가 방법을 개발할 것을 요구하고 있고, 빈곤, 보건서비스, 성폭력, 장애인에 대한 개념과 자료수집 방법의 개선 필요성을 강조하고 있다.



자료: 서울시여성가족재단(2012), 「2011 통계로 보는 서울여성」

■ 그림 I - 1 ■ 성별분리 통계 도입 배경

3) 국내 성별분리통계 작성 현황

성주류화 전략의 일환으로 중앙 및 지방정부에서는 모든 부서와 업무영역에서 성별분리통계 생산을 주요 과제로 삼고 노력할 필요가 있다. 그러나 아직까지는 이러한 노력이 충분히 보이지 않는 상황이다. 다음의 표는 2013년 9월 현재 중앙행정기관의 성별분리통계집 발간 현황이다. 표에서 볼 수 있는 바와 같이 성별분리통계집을 지속적으로 발간하고 있는 부처는 일부에 불과함을 알 수 있다. 다만 통계청에서 매년 발간하고 있는 「통계로 보는 여성의 삶」을 통해 한국사회 남성과 여성의 객관적 위치 및 성별 격차를 파악할 수 있다.

【표 I - 1】 중앙행정기관의 성별분리통계집 발간 현황

연도	발간물	소관 부처
1983년부터 매년	통계 위주 보고서 「여성과 취업」 발간	고용노동부
2002년	연구보고서 「여성농업인 복지지표 연구」 발간	농림수산식품부
2000년부터 격년	통계집 「법무부 여성통계」 발간	법무부
2005년	연구보고서 「법무부 여성통계 체계 개편 연구」 발간	법무부
2001년	통계집 「여성보건복지 : 현상과 통계」 발간	보건복지부
2003년	통계집 및 연구보고서 「한국여성의 건강통계집」 발간	보건복지부
2003	연구보고서 「여성복지증진을 위한 성 인지적 통계자료 생산 방안」 발간	보건복지부
2005년~2006년	통계집 「여성가족통계연보」 발간	여성가족부
1997년부터 매년	통계집 「통계로 보는 여성의 삶」 발간	통계청
2000년~2003년	일부 통계집 「여성과 공직」 발간	안전행정부
2005년부터 매년	통계집 「지방자치단체 여성공무원 통계」 발간	안전행정부

주 : 2013년 9월 기준

자료 : 한국여성정책연구원(2012), 「국가승인통계의 성 인지 통계 생산현황분석 및 확대방안 연구」 갱신

지방자치단체의 경우에는 각 지자체별로 성별분리통계집을 펴내고 있다. 아래의 표는 각 지방자치단체별 성별분리통계집 발간 현황을 목록화한 것이다. 1990년대까지만 해도 지방자치단체에서 성별분리통계집의 발간은 활발하지 않았으나, 2000년 이후 점차 확대되고 있음을 알 수 있다. 그러나 정기적·지속적으로 발간이 이루어지고 있는 자치단체는 소수에 불과하다.

【표 I - 2】 지방자치단체의 성별분리통계집 발간 현황

연도		발간물	자치단체
처음	최종		
2003	2012	강원여성통계, 강원 성 인지 통계	강원도
2000	2012	경기여성통계, 경기여성가족통계연보, 경기도 성 인지 통계	경기도
2004	2005	경남여성통계연보	경상남도
2000	2004	경북여성통계	경상북도
1999	2011	광주여성통계, 통계로 보는 광주여성, 광주 성 인지 통계	광주시
1998	2012	대구여성통계, 대구 성 인지 통계	대구시

연도		발간물	자치단체
처음	최종		
1998	2012	대전여성통계, 대전 여성가족통계	대전시
2005	2009	부산여성통계, 부산여성가족통계연보, 통계로 보는 부산 여성의 삶	부산시
2004	2013	통계로 보는 서울여성	서울시
2007	2012	울산여성가족통계연보	울산시
1997	2012	인천여성통계, 인천 성 인지 통계	인천시
2004	2009	전남여성통계, 전남성별통계	전라남도
1999	2005	전북여성통계	전라북도
1998	2011	제주여성통계연보, 제주여성가족통계	제주도
1999	2008	충남여성통계, 통계로 보는 충남여성의 삶	충청남도
1999	2011	충북여성통계, 충북 성 인지 통계	충청북도
2008	2012	경기도 시·군별 가족여성통계, 경기도 시·군별 성 인지 통계	경기도
2003	2003	고양여성통계	고양시
2013	2013	김포시 성 인지 통계	김포시
2012	2012	부평구 성 인지 통계	부평구
2013	2013	서울시 자치구 성 인지 통계	서울시
2007	2007	통계로 보는 서초여성	서초구
2013	2013	시흥시 성 인지 통계	시흥시
2010	2010	안산시 성 인지 통계	안산시
2012	2012	안양시 성 인지 통계	안양시
2011	2011	익산 성 인지 통계	익산시
2000	2002	전주여성통계연보	전주시

주 : 2013. 12 현재

자료 : 한국여성정책연구원(2012), '국가승인통계의 성 인지 통계 생산현황분석 및 확대방안 연구' 갱신

2. 법·정책적 근거

1) 법적 근거

여성발전기본법 제13조(여성 관련 문제와 조사 등)는 성별분리통계의 생산을 명

시하고 있으며, 통계법 제 6조(통계책임관의 지정 및 운영)와 제 18조(통계작성의 승인)에서도 성별분리통계 작성 의무를 규정화하고 있다. 이를 구체적으로 살펴보면 다음과 같다.

여 성 발 전 기 본 법

- 제13조(여성 관련 문제의 조사 등) ① 여성가족부장관은 효율적인 여성정책을 수립하기 위하여 필요하면 여성과 관련된 문제에 대한 기초조사와 여론조사를 실시하여야 한다. <개정 2010. 1. 18>
- ② 여성가족부장관은 정보체계를 구축하여 여성 관련 정보를 제공하기 위하여 노력하여야 한다. <개정 2010. 1. 18>
- ③ 국가와 지방자치단체가 인적 통계를 작성하는 경우에는 성별을 주요 분석단위에 포함시켜야 한다. [전문개정 2008. 6. 13]

통 계 법

- 제6조(통계책임관의 지정 및 운영) ① 통계작성기관의 장은 소관 통계의 작성·보급 및 이용에 관하여 다음 각 호의 사무를 총괄하게 하기 위하여 소속 직원 중에서 통계책임관을 지정·운영하여야 한다. 이 경우 지정 대상자의 범위는 대통령령으로 정한다. <개정 2010. 3. 31>
1. 통계작성기관 및 소속 기관의 통계업무의 종합·조정 및 품질관리에 관한 사무
 2. 다른 통계작성기관과의 협력에 관한 사무
 3. 통계 중 자연인이 포함된 경우 성별로 구분한 성별통계 작성 및 보급에 관한 사무
 4. 그 밖에 소관 통계의 작성·보급 및 이용에 관한 사무
- 제18조(통계작성의 승인) ① 통계작성기관의 장은 새로운 통계를 작성하고자 하는 경우에는 그 명칭, 종류, 목적, 조사대상, 조사방법, 조사사항의 성별구분 등 대통령령으로 정하는 사항에 관하여 미리 통계청장의 승인을 받아야 한다. 승인을 받은 사항을 변경하거나 승인을 받은 통계의 작성을 중지하고자 하는 경우에도 또한 같다. [전문개정 2007. 4. 27]

서울특별시 성평등 기본조례 제 36조(성 인지 통계)는 인적통계자료의 성별 구분

을 명시하고, 성별 불평등 현상을 보여주고 시정하기 위한 성 인지 통계 산출과 보급을 의무화하고 있다. 서울특별시 통계사무처리규칙 제 7조(통계의 작성)는 통계작성의 사항 및 대상이 자연인이면 성별 구분을 포함하는 것을 명시하고 있다.

서울특별시 성평등 기본조례

제36조(성 인지 통계) 인적통계를 작성하는 경우에는 「통계법」 제18조에 따라 성별로 분리하고, 성별 불평등 현상을 보여주고 시정하기 위한 성 인지 통계를 적극적으로 산출·보급하여야 한다.

서울특별시 통계사무처리규칙

제7조(통계의 작성) ① 통계작성 부서의 장이 시 정책의 수립·평가 등과 관련 새로운 통계를 작성하고자 하는 경우에는 다음 각 호의 사항에 관하여 미리 통계책임관과 협의를 하여야 한다.

1. 통계의 명칭 및 종류
2. 통계의 작성 목적
3. 통계작성의 사항. 다만, 작성의 사항이 자연인이면 성별 구분을 포함한다.
4. 통계작성의 대상. 다만, 작성의 대상이 자연인이면 성별 구분을 포함한다.

2) 정책적 근거

여성가족부의 제 4차 여성정책 기본계획(2013 ~ 2017)은 성평등정책 추진역량 및 책무성 강화를 위해 성별영향분석평가, 성 인지 예산, 성별통계 등 성 인지적 정책 추진을 위한 제도의 정착 및 내실화를 과제로 제시하고 있다. 특히 성 인지통계 생산 확대 및 체계적 관리, 중앙부처 및 지방자치단체의 성 인지 통계 간행물 발간 및 웹서비스 제공을 제시하고 있다.

제4차 여성정책 기본계획(2013~2017)

(정책과제) 성평등정책 추진역량 및 책무성 강화

- 성별영향분석평가, 성 인지 예산, 성별통계 등 성 인지적 정책 추진을 위한 제도의 정착 및 내실화
- 성 인지통계 생산 확대 및 체계적 관리
 - 1) 성 인지 통계 생산·점검체계 구축(통계청, 여성가족부, 각 부처, 시·도)
 - 각 부처, 지자체 국가승인통계의 성별 구분 여부 점검
 - 성 인지통계 생산 및 활용 안내서 보급
 - 2) 중앙부처 및 지방자치단체의 성 인지 통계 간행물 발간 및 웹서비스 제공(각 부처, 시·도)
 - 중앙부처별로 성 인지 통계 보고서를 발간, 해당 정책 분야의 성별 현황과 성평등 수준에 대한 정보를 제공
 - 광역 및 기초 자치단체에서 성 인지 통계 보고서를 발간하여 지역 성평등 수준과 특성에 대한 정보를 제공

서울시는 ‘여성의 삶을 바꾸는 서울비전’(12.01.19)을 발표하였으며, 여성과 남성이 평등하고, 여성이 자립·건강·안전하고, 걱정없이 잘 살 수 있는 서울을 만드는 것을 목표로 제시하고 있다. ‘여성의 삶을 바꾸는 서울비전’에서는 10개 핵심과제 중 하나로 ‘성평등 추진시스템 구축 및 강화’를 선정하고, 세부사업 중 하나로 성별 격차를 보여주는 데이터 점검을 추진하고 있다. 그 결과로 2012년에는 「서울시 보고통계 성별구분 생산 활성화 방안 연구」(2012), 2013년에는 「2013 서울시 자치구 성 인지 통계집」(2013) 발간을 지속적으로 진행하고 있다.

3. 2013 통계로 보는 서울 여성 개요

1) 성별분리통계 작성의 목적

「2013 통계로 보는 서울여성」은 성별 격차를 보여주는 객관적 데이터를 제공함으로써 서울시 거주 여성과 가족의 현황을 보다 구체적으로 파악하고, 이를 기반으로 서울시 관련 정책이 성 인지적 관점에서 합리적으로 수립, 추진될 수 있는 기반을 마련하는데 그 목적이 있다. 또한 성별분리통계집 발간을 통해 여성발전기본법 및

서울특별시 성평등기본조례의 관련 조항에 명시된 의무사항을 이행하고자 한다. 마지막으로, 여성의 삶과 관련한 다양한 분야에 걸쳐 통계를 작성함으로써 여성의 생활실태 및 정책 현황에 대하여 세부적으로 파악하고, 시계열적 흐름을 통한 여성의 미래상황 전망 등을 통해 여성정책의 합리성·과학성을 제고할 수 있도록 하는 객관적 근거를 확보하고자 한다. 또한 이를 통해 여성관련 연구에 유익한 기초자료로 광범위하게 활용될 수 있을 것이다.

서울시의 경우 2004년도에 처음 서울시 정보화기획단을 통해 「통계로 보는 서울여성」을 발간하기 시작하였고 2007년도까지 매년 발간되었다. 2007년 이후 격년 발간으로 전환하였는데, 이는 주기가 각기 다른 주요 조사통계의 중복 수락을 막고, 통계 인프라의 개선으로 인해 이용자의 편의성이 개선된 현실을 반영한 것이다.

2) 성별분리통계작성의 방법 및 내용

(1) 성별분리통계 작성 기준 및 작성 방향

「2013 통계로 보는 서울여성」의 작성을 위해 우선 기존 지표체계를 개선하고, 지표를 수정 및 보완하였다. 여성과 남성의 각기 다른 현실과 삶의 맥락을 보여줄 수 있는 지표를 보다 체계적으로 구성하기 위해, 중앙정부, 지방정부, 관련 연구단체의 성별분리통계집 및 관련 문헌을 검토하고 이를 바탕으로 기존의 「통계로 보는 서울여성」지표를 수정, 보완한 후 체계화하여 제시하였다. 이를 근거로 첫째, 통계청의 국가통계포털을 활용하여 「인구주택총조사», 「사회조사», 「인구동향조사», 「경제활동인구조사», 「전국사업체조사», 「주요사망원인통계」 등의 주요 통계를 수집한 뒤, 서울시 관련 데이터를 재구성하여 제시하였고, 둘째, 보건복지부의 「지역사회건강조사», 안전행정부의 「지방자치단체 외국인주민현황», 여성가족부의 「전국다문화가족실태조사», 고용노동부의 「사업체노동력조사」 등 중앙정부에서 제시하는 주요 통계결과의 데이터를 가공하여 제시하였다. 셋째, 국민연금관리공단 「국민연금통계연보», 국민건강보험공단 「건강보험통계연보», 중앙암등록본부 「중앙암등록연례보고서», 한국교육개발원 「교육통계연보», 질병관리본부 「결핵환자 신고현황」 등 정부

산하기관에서 발행하는 연보의 서울시 자료를 발췌, 재구성하여 수록하였다. 마지막으로 정부 각 부처의 해당과가 보유하고 있는 내부 자료를 요청·정리하였다.

서울시 생산 자료로는 매년 실시하는 「서울서베이」, 「사업체조사」, 서울시교육청의 「서울교육통계연보」 및 서울시 행정과 등 각 부서에서 취합·생산하는 행정통계 데이터를 정리하였다.

통계표의 게재년도는 원칙적으로 가장 최근년도를 기준으로 하였으며, 변화 추이가 필요한 경우 이전 데이터를 병행 수록하였다. 부득이하게 해당년도 자료가 없는 경우, 그와 근접한 연도의 통계를 수록하였다. 지표체계에 대해서는 전문가들에게 자문을 요청하고, 지표체계 및 각 영역별 세부지표에 대한 자문과 자료원에 대한 자문을 구하는 등 전문가들의 자문 내용을 최대한 반영하였다.

3) 성별분리 통계 작성의 한계

(1) 성별통계 부족

본 통계집은 성별통계 생산 및 활용을 주요 목표로 하기 때문에 성별통계가 생산되지 않을 경우 수록할 수 없는 한계를 가지고 있다. 최근 한국사회에서 성별통계 생산 필요성에 대한 사회적 인지도가 향상되어가는 추세이기는 하나, 공신력 있는 공식 통계 자료원에도 성별통계 생산 및 구축이 이루어지지 않는 경우가 많아 과학기술, 문화생활, 범죄 발생 및 피해 등 다양한 지표개발과 포괄적 통계 구축이 미비하다.

(2) 지역통계 자료원의 한계

본 통계집에 수록될 만한 중요한 국가 조사 통계 및 행정 통계 등이 있음에도 불구하고 많은 국가 조사 통계에서 성별 구분 데이터를 제공하지 않기 때문에 본 통계집에 수록할 수 없는 어려움이 있다. 일례로 「전국가족실태조사」, 「전국보육실태조사」, 「임금구조기본통계」, 「정보화실태조사」, 「인터넷중독실태조사」, 「고용보험통계」 등의 자료는 인구, 가족, 보육, 경제활동, 복지, 문화및 정보 부문 등의 중요한

통계 자료이나, 성별분리통계 자료를 제공하지 않고 있다. 특히 지역별 고용조사의 사회보험부가통계, 경력단절여성통계는 마이크로데이터 공개시 지역구분을 하지 않으며, 경제활동인구조사의 청년층 부가 조사와 고령층 부가조사는 지역을 읍지역, 동지역으로 구분하여, 여성의 고용과 관련된 중요 통계인 경력단절 여성, 청년층 여성 및 고령층 여성의 경제적 상황을 볼 수 없었다.

(3) 공개 자료의 한계

지역 단위 성별통계 구성이 가능하기는 하지만, 자료 입수의 한계로 본 통계집에 수록하지 못하는 통계들도 있다. 일례로 경찰청의 「범죄통계」는 자료의 성격상 개인 단위 수준의 세부적인 지역 통계가 공개되지 않기 때문에 성별 통계 제시에 제약이 있다. 또한 건강보험관리공단 「요양기관 현황자료」의 인력통계는 조사 시점에서 성별 구분이 가능하여, 통계 산출이 가능하지만 자료 입수 일정이 어긋남에 따라 수록하지 못하였다. 이 이외에도 '112 가정폭력 신고건수' 자료와 '가정폭력 피해자 지원 경찰관제도 이용실태' 자료의 경우 '13. 4월 제도가 시행됨에 따라 '13년 11월 말 현재 충분한 자료를 축적하지 못하여 자료를 수록하지 못하였으나 차년도 사업에는 여성의 배우자 폭력에 대한 공신력 있는 통계를 산출할 수 있을 것으로 사료된다.

4. 2013 통계로 보는 서울여성의 변경 내용

1) 2011년과 달라지는 방향

국가승인통계 중 조사통계의 마이크로데이터 분석을 통해 지표를 확대하고, 전국적으로 실시하고 있는 국가승인통계 데이터 중 서울시 관련 조사결과만을 추출하여 분석하였다. 자료원에 따라서는 통계청의 「사회조사」, 「인구동향조사」, 「지역별 고용조사」, 보건복지부의 「지역사회건강조사」, 여성가족부의 「전국다문화가족실태조사」 마이크로데이터를 수집한 뒤, 서울시 관련 데이터를 분석하여 제시하였다. 또한 서울시 국가승인통계 자료를 입수하여, 서울여성관련 데이터를 확보하고 지표를 확대하였다. 서울시가 매년 실시하는 「서울서베이 가구조사」 마이크로데이터를 입수

하여 분석하고, 「서울통계연보」, 「사업체 조사」 자료를 입수하여 정리하였다.

1인가구, 다문화가구, 조손가구 등과 같이 2013년 현재 이슈화 되고 있는 지표를 추가하였다. 다문화가족을 별도의 부문으로 독립하지는 않았지만, 귀화자, 북한 이탈주민, 결혼이민자, 외국인 관련 통계자료를 산출 및 정리가 가능한 모든 부문마다 수록하여 다문화사회의 측면을 다루고자 노력하였으며, 1인 가구, 조손가구를 관련 통계 지표에서 독립적인 변수 또는 독립적인 지표로 분리하고자 노력하였다.

2) 2013년 지표구성의 특징

2013년 「통계로 보는 서울여성」은 기존 보고서와의 일관성을 위해 2011년 보고서의 ‘인구’, ‘가족’, ‘보육’, ‘교육’, ‘경제활동’, ‘보건’, ‘환경’, ‘복지’, ‘정치 및 사회참여’, ‘문화 및 정보’, ‘안전’ 등 총 11개 부문 중 ‘보건’부문과 ‘환경’부문을 통합하여 ‘건강 및 환경’부문으로 구성하고, 다른 시도와의 차이를 보기 위해 ‘시·도비교’를 추가하여 11개 부문으로 구성하였다. 영역도 「2011년 통계로 보는 서울여성」의 영역을 대부분 적용하였다. 그러나 일부 부문의 경우 영역을 재편함에 있어 타 영역과 재편, 통합되었거나 새로운 영역이 추가되었다. 또한 중요 핵심 지표의 경우 최근 생산된 통계를 갱신하는데 중점을 두었다.

먼저 영역의 변동은 다음과 같다. 인구부문에서는 ‘총인구’에 포함되었던 ‘인구구성’을 별도의 영역으로 분리하였다. 가족부문에서는 ‘돌봄노동’과 ‘가족관계’를 통합하여 ‘가족생활’ 영역으로 생성하고, ‘노년생활’ 영역을 제외하고, ‘가족관’ 영역을 추가하였다. 보육부문은 기존의 ‘보육일반’을 ‘보육아동’과 ‘보육지원’영역으로 분리하였다. 경제활동부문은 ‘인력현황’, ‘취업현황’, ‘사업체운영’, ‘근로조건’, ‘일과 가족양립’, ‘취업태도’, ‘소득과 소비’의 7영역으로 세분화되었던 영역을 조정하여, ‘고용’, ‘사업체’, ‘근로여건’, ‘노동조합’으로 정리하였고, 건강 및 환경부문을 ‘건강상태’, ‘상병’, ‘출산’, ‘보건의료서비스’로 구분되었던 영역을 ‘건강상태 및 관리’, ‘출산’, ‘질병 및 재해’, ‘사망’, ‘보건의료서비스’, ‘환경’으로 변경하였다. 복지부문에서는 ‘여성복지서비스’를 ‘사회복지서비스’의 세부영역으로 변동하고, ‘생활여건’영역을 삭제하였다. 문화 및 정보부문에서는 ‘정보화피해’영역과 ‘문화차이’영역을 추가하였다. 안전부문에서는 2011년 통계로 보는 서울여성에서 전국데이터로 구성되었

던 ‘성폭력’영역과 ‘가정폭력’영역을 삭제하였다.

지표의 측면에서는 최근 이슈화 되고 있는 새로운 지표를 추가 보완하였다. 가족 부분에서는 고령1인가구, 조손가구, 한부모가구 등 다양한 가구 형태가 증가하고 있으므로 ‘고령1인가구 분포’, ‘조손가구 분포’, ‘한부모가구 분포’ 등의 지표를 추가하였다. 또한 다문화가족의 양적 확대와 함께 다문화가족 내에서 발생하는 문제가 사회문제로 이슈화되고 있는 시점에서 ‘결혼이민자·귀화자의 가족관계 만족도’, ‘결혼이민자·귀화자의 성별 가사분담 상태’에 관한 지표를 추가하였다.

보육 부분에서는 ‘어린이집 종사자 현황’에 관한 지표를 추가하였고, 다문화시대에 따라 ‘결혼이민자·귀화자의 자녀보살핌에 대한 가사분담’과 ‘결혼이민자·귀화자의 어린이집 미이용 아동의 돌봄 유형’을 살펴보았다.

교육 부분에서는 유치원에서 대학원(박사)까지의 개황(학생수, 교원수, 진학률, 학생변동사항 등)과 더불어 ‘평균교육연수’, ‘학생본인의 기대 교육수준’, ‘교육기회의 충족도와 미충족 이유’, ‘결혼이민자·귀화자의 모국에서 자녀를 공부시킬 의향 및 공부시키고 싶은 이유’, ‘가구주의 성별 및 청소년자녀 유무에 따른 자녀 유학에 대한 견해’, ‘가구주의 성별 및 청소년 자녀 유무에 따른 교육비 부담요인’ 등의 지표 추가로 학부모 및 학생들이 원하는 교육 수준과 기회를 제공할 수 있는 데이터 구축을 가능하게 하고자 하였다.

경제활동 부분에서는 출산, 육아 이후에도 경제활동을 원하는 기혼여성의 수가 증가하고 있으므로, ‘혼인상태별 경제활동인구’, ‘혼인상태별 취업자 수’를 조사하였고, 다문화구성원들의 경제활동양상을 포함하고자 ‘결혼이민자·귀화자 등의 모국에서의 취업 여부 및 직업’, ‘결혼이민자·귀화자의 취업여부 및 종사상 지위’ 지표 등을 추가하였다.

건강 및 환경 부분에서는 최근 정신건강에 대한 관심이 높아짐에 따라 ‘1일 평균 수면시간’, ‘주관적 스트레스’, ‘생활영역 평소 스트레스 인식도’, ‘우울감 경험’, ‘자살충동 여부 및 이유’에 대해 성별·연령별·교육정도별·혼인상태별로 살펴보았다. 또한 몸에 대한 왜곡된 미의식이 존재하고, 이로 인한 다이어트 등이 원인이 되어 후진국적 질병인 결핵이 증가하는 사회 분위기를 객관적 자료를 통해 살펴보고자 ‘본인 인지 체형 및 체중 조절 경험’, ‘체중조절방법 이용경험’, ‘신고결핵(신)환자 현

항'등에 대해 살펴보았다. 또한 4대 중증질환(암, 심혈관 질환, 뇌혈관 질환, 희귀난치성 질환)에 대한 관심이 높아짐에 따라 '성별·사망원인(암종별)·사망자수'를 추가하였다.

이외에도 다문화와 관련하여 건강 및 환경부문에서는 '결혼이민자·귀화자의 주관적 건강상태', '결혼이민자·귀화자의 주로 이용하는 의료기관'에 대한 지표를 추가하였고, 정치 및 사회참여 부문에서는 '결혼이민자·귀화자의 투표참여경험'에 대한 지표를 추가하였으며, 문화 및 정보부문에서는 '결혼이민자·귀화자의 부부간 문화적 차이'에 관한 지표를 추가하였다.

보고서에 수록된 내용은 가능한 최근 연도의 자료를 활용하였으나, 통계 공표시점과 입수 및 활용가능 시점의 차이로 조사연도가 최근 시점이 아닌 지표가 일부 포함되었다. 본 보고서에 수록된 지표의 수록 기준은 2013년 11월까지 공표·발간된 통계이다.

표 I - 3 | 2011년, 2013년 통계지표 구성 비교

2011 통계로 보는 서울여성			2013 통계로 보는 서울여성			
부문	영역	통계표	부문	영역	통계표	
인구	총인구	18	인구	총인구	2	22
	인구이동	3		인구이동	1	
	출생 및 사망	14		출생 및 사망	9	
		35	인구구성	10		
가족	가구일반	19	가족	가구구성	11	38
	가구경제	9		가구경제	1	
	가족형성	39		가족형성	14	
	돌봄노동	18		가족생활	6	
	노년생활	8		가족관	6	
	가족관계	14				
보육	보육일반	9	보육	보육아동	3	14
	보육시설	9		보육지원	4	
		18	어린이집	7		
교육	교육기회	37	교육	교육기회	17	31
	교육여건 및 자원	41		교육여건 및 자원	7	
		95				

2011 통계로 보는 서울여성			2013 통계로 보는 서울여성		
부문	영역	통계표	부문	영역	통계표
	교육결과	17		교육결과	7
경제활동	인력현황	7	경제활동	고용	19
	취업현황	14		사업체	4
	사업체운영	3		근로여건	6
	근로조건	18		노동조합	2
	일과가족양립	10			
	취업태도	5			
	소득과소비	9			
보건	건강상태	18	건강 및 환경	건강상태 및 관리	16
	상병	1		출산	4
	출산	14		질병 및 재해	7
	보건의료서비스	2		사망	8
환경	환경오염	22	환경	보건의료서비스	3
	생활환경	32		환경	6
복지	공공부조	3	복지	공공부조	3
	사회보험	32		사회보험	13
	사회복지서비스	16		사회복지서비스	32
	여성복지서비스	13			
	생활여건	4			
문화 및 정보	문화생활	16	문화 및 정보	문화생활	3
	여가생활	15		여가생활	5
	정보습득	9		정보습득	2
				정보화피해	1
			문화차이	1	
정치 및 사회참여	정치참여	2	정치 및 사회참여	정치참여	2
	행정참여	8		행정참여	9
	사회 및 단체활동	14		사회 및 단체활동	6
	사회인식	21			
안전	안전의식 및 사고	40	안전	안전의식 및 사고	11
	범죄발생 및 피해	14			14

2011 통계로 보는 서울여성			2013 통계로 보는 서울여성		
부문	영역	통계표	부문	영역	통계표
	성폭력	17		범죄 발생 및 피해	3
	가정폭력	11			
			시도 비교	인구	7
				가족	5
				보육	2
				교육	3
				경제활동	7
				건강 및 환경	1
				복지	1
				문화 및 정보	1
				정치 및 사회참여	1
11개 부문 43개 영역 645개 지표			11개 부문 47개 영역 299개 지표		

5. 용어정리

성별분리통계 gender dis-aggregated statistics	정의	1) 개별차원에서 남녀로 분리되어 있는 통계 2) 정책이 여성과 남성에게 미치는 영향을 분석하기 위해서는 여성과 남성의 역할, 조건, 상황 등을 반영하는 통계자료 필요
	자료원	여성가족부·통계청(2011), 「2011 성 인지 통계 생산 및 활용 안내서」
성 인지통계	정의	성별 통계 뿐 아니라 성별 특수성을 나타내는 통계의 생산과 구축을 포함하는 개념 1) 협의 : ‘개별차원의 통계에서 남녀로 구분되어 있는 통계’ 2) 광의 : ‘여성과 남성의 조건과 사회공헌, 남녀의 필요와 특수한 문제를 반영하기 위해 생산, 제시된 통계’ 3) 궁극적 개념 : ‘사회의 여러 측면에서 성별로 불평등한 현상을 보여주고 철폐하기 위해 만들어지는 모든 통계’
	자료원	여성가족부·통계청(2011), 「2011 성 인지 통계 생산 및 활용 안내서」

1) 부문별 용어 정의, 산식 및 자료원

(1) 인구

총 조사인구	정의	매 5년마다 실시되는 인구주택총조사 시점의 대한민국 영토에 거주하는 인구
	자료원	통계청, 「인구총조사」
주민등록인구	정의	주민등록법에 의하여 각 행정구역상에 기재된 인구를 말하며 통상 매년 12월 31일을 기준으로 집계하고 30일간 보정하여 산출
	자료원	통계청, 「주민등록인구통계」
부양비 및 노령화지수	정의	부양비 : 생산가능인구(15~64세)에 대한 유소년인구(0~14세)와 고령인구(65세 이상)의 합의 백분비 노령화지수 : 유소년(14세 이하) 인구 100명에 대한 고령(65세 이상) 인구의 비
	산식	총 부양비 = ((14세 이하 인구+65세 이상 인구) / 15-64세 인구) × 100 유년부양비 = (14세 이하 인구/15-64세 인구) × 100 노년부양비 = (65세 이상 인구/15-64세 인구) × 100 노령화지수 = (65세 이상 인구/14세 이하 인구) × 100
	자료원	통계청, 「통계 표준 용어」
혼인상태별 인구	정의	미혼 : 혼인한 사실이 없는 사람. (사실혼주의) 사실상의 혼인 또는 동거한 사실이 없는 경우(인구주택총조사, 경제활동인구조사 등), (법률혼주의) 법적으로 배우자가 없는 경우(인구동향조사). 유배우 : 결혼하여 배우자가 있는 사람. (사실혼주의) 사실상의 혼인상태로 남편(부) 또는 아내(처)가 있는 경우(인구주택총조사 등) 재혼 포함. (법률혼주의)법적으로 혼인하여 남편(부) 또는 아내(처)가 있는 경우(인구동향조사). 사별 : 혼인은 하였으나 배우자가 사망하고 현재 재혼하지 않고 혼자 사는 경우. (사실혼주의) 사실상의 배우자가 사망하여 현재 배우자 없이 혼자 사는 경우(인구주택총조사, 경제활동인구조사 등). (법률혼주의) 법률상의 배우자가 사망하여 법적으로 사망 처리되고 현재 배우자가 없이 혼자 사는 경우(인구동향조사). 이혼 : 배우자와 헤어지고 현재 재혼하지 않고 혼자 사는 사람. (사실혼주의) 이혼 신고는 되어 있지 않더라도 사실상 이혼상태에 있는 별거 포함(인구주택총조사). (법률혼주의) 이혼 신고 수리에 따른 신고와 재판이혼(조정, 심판 혹은 판결)

		의 경우는 직권에 의해서 가족관계등록부 기재에 의한 신고로 이루어짐(인구동향조사).
	자료원	통계청, 「통계 표준 용어」
조출생률	정의	특정 인구집단의 출산수준을 나타내는 기본적인 지표로서 1년간의 총출생아 수를 당해연도의 연앙인구(7월 1일 기준 총 인구)로 나눈 수치에 대해 1,000분비로 나타낸 것
	산식	조출생률=특정 1년간의 총 출생아수/당해연도의 연앙인구 × 1,000
	자료원	통계청, 「통계 표준 용어」
연령별 출산율 (Age-specific fertility rate)	정의	특정 연도의 15~49세 모의 연령별 출생아 수를 해당 연령의 여자 연앙인구(7월 1일 기준 총 인구)로 나눈 수치를 1,000분비로 나타낸 것
	산식	연령별출산율 = 모의연령별 출생아 수 / 당해 연령별 여자 연앙인구 × 1,000
	자료원	통계청, 「통계 표준 용어」
합계출산율	정의	한 여자가 가임기간(15~49세)에 낳을 것으로 예상되는 평균 출생아 수
	산식	합계출산율 = 연령별(5세 계급)출산율의 합 ÷ 1,000 × 5 = 연령별 출산율(ASFR) _i ÷ 1,000
	자료원	통계청, 「통계 표준 용어」
출생성비	정의	여아출생 100명당 남아의 수
	산식	출생성비 = (남자 출생아/여자 출생아) × 100
	자료원	통계청, 「통계 표준 용어」
사망률	정의	연간 사망자수를 해당연도의 연앙인구(7월 1일 기준 총 인구)로 나눈 수치에 대해 100,000분비로 나타낸 것으로 한해에 사망이 얼마나 발생하는가를 표시할 때 사용함.
	산식	사망률 = 특정 1년간의 총 사망자수 / 당해연도의 연앙인구 × 100,000
	자료원	통계청, 「인구동향조사」
조사망률	정의	특정인구집단의 사망수준을 나타내는 기본적인 지표로서 1년간 총사망자수를 당해연도의 연앙인구(7월 1일 기준 총 인구)로 나눈 수치의 1,000분비임.
	산식	조사망률 = 특정 1년간의 총 사망자수 / 당해연도의 연앙인구 × 1,000
	자료원	통계청, 「통계 표준 용어」
자연증가율	정의	출생과 사망의 차이에 의한 자연증가분을 연앙인구(7월 1일

		기준 총 인구)로 나눈 1,000분비임(조출생률에서 조사망률을 제한 값과 동일함).
	자료원	통계청, 「인구동향조사」
시도별 순이동	정의	시도별 전입자수와 전출자수 차이를 말하며, 전입이 전출보다 많은 경우 전입초과로 인구의 증가요인이 되며, 전출이 전입보다 많은 경우는 전출초과로 인구의 감소요인으로 작용함.
	자료원	통계청, 「인구이동통계」

(2) 가족

세대별 가구	정의	일반가구에 한하여 가구주와 그 가족의 친족관계에 따라 1세대 가구, 2세대 가구, 3세대 가구, 4세대 이상 가구로 구분한 것 1세대 : 가구주와 동일세대에 속하는 친족만이 같이 사는 가구 2세대 : 가구주와 그 직계 또는 방계의 친족이 2세대에 걸쳐 같이 사는 가구 3세대 : 가구주와 그 직계 또는 방계의 친족이 3세대에 걸쳐 같이 사는 가구 4세대 이상 : 가구주와 그 직계 또는 방계의 친족이 4세대 이상에 걸쳐 같이 사는 가구
	자료원	통계청, 「인구주택총조사」
가족형태	정의	핵가족 : 부부 또는 부부와 미혼 자녀 직계 대가족 : 부부와 남편의 부모, 부부와 미혼자녀 및 남편의 부모
	자료원	통계청, 「인구주택총조사」
가구주	정의	주민등록상 세대주와는 관계없이 가계의 생계를 책임지고 있는 그 가구의 실질적인 대표자
	자료원	통계청, 「통계 표준 용어」
조혼인율	정의	특정 1년간 신고된 총혼인건수를 해당 연도의 연앙인구(7월 1일 기준 총 인구)로 나눈 수치에 대해 1,000분비로 나타낸 것
	산식	조혼인율 = 특정 1년간의 총 혼인건수 / 당해연도의 연앙인구 × 1,000
	자료원	통계청, 「통계 표준 용어」
평균조혼연령	정의	15세 이상의 인구 중 5세 간격 미혼인구 비율을 기초로 하여 계산한 것으로 상식적 개념의 평균 조혼연령이 아님.
	자료원	통계청, 「인구동향조사」
혼인구성비	정의	여자조혼-남자조혼, 여자조혼-남자재혼, 여자재혼-남자조

		혼, 여자재혼-남자재혼으로 나누어 파악함.
	자료원	통계청, 「인구동향조사」
조이혼율	정의	특정 1년간 신고된 총이혼건수를 해당 연도의 연앙인구(7월 1일 기준 총 인구)로 나눈 수치에 대해 1,000분비로 나타낸 것
	산식	조이혼율 = 특정 1년간의 총 이혼건수 / 당해연도의 연앙인구 × 1,000
	자료원	통계청, 「통계 표준 용어」
일반이혼율	정의	특정 1년간 신고된 총 이혼건수를 해당연도의 15세 이상의 연앙인구로 나누어 1,000분율로 나타낸 것
	산식	일반이혼율 = 연간 총 이혼건수 / 당해연도의 15세이상 인구 × 1,000
	자료원	통계청, 「통계 표준 용어」
이혼사유	정의	이혼하게 된 가장 큰 이유를 말하며, 부부불화, 가족 간 불화, 건강상의 문제, 경제문제, 기타 등으로 나누어 조사함.
	자료원	통계청, 「인구동향조사」
월평균 가구 소득 및 지출	정의	가구 소득 : 한 가구에 거주하는 15세 이상 가구원의 월평균 소득(근로소득, 사업소득, 연금 및 퇴직금, 생활보조금, 장학금, 이자, 임대료, 저축 받은 돈, 재산처분, 빌린 돈 등 포함)의 합. 가구 지출 : 한 가구에 거주하는 15세 이상 가구원의 월평균 지출(식료품비, 외식비, 교육비, 통신비, 주거비, 교통비, 의료비, 저축액, 채무상환 등 포함)의 합.
	자료원	여성가족부, 「전국다문화가족실태조사」
서울서베이 가구조사	정의	서울시민을 대상으로 평소 생활과 만족도 등을 조사하여 시민생활개선과 지역개발을 위한 정책입안의 기초자료로 활용하기 위한 설문조사. 조사주기, 방법 및 표본 크기 : 매년 1회/ 표본가구 방문하여 면대면 조사
	자료원	서울시, 「서울서베이」

(3) 보육

국·공립 어린이집	정의	국가나 지방자치단체가 설치·운영하는 어린이집
	자료원	보건복지부, 「보육통계」
법인 어린이집	정의	「사회복지사업법」에 따른 사회복지법인이 설치·운영하는 어린이집
	자료원	보건복지부, 「보육통계」

부모협동 어린이집	정의	보호자들이 조합을 결성하여 설치·운영하는 어린이집
	자료원	보건복지부, 「보육통계」
가정 어린이집	정의	개인이 가정이나 그에 준하는 곳에 설치·운영하는 어린이집
	자료원	보건복지부, 「보육통계」
직장 어린이집	정의	사업주가 사업장의 근로자를 위하여 설치·운영하는 어린이집
	자료원	보건복지부, 「보육통계」
민간 어린이집	정의	위 어린이집에 해당하지 않는 어린이집으로서 사회복지법인 외 법인 또는 개인이 설치·운영하는 어린이집
	자료원	보건복지부, 「보육통계」
영아전담 어린이집	정의	2004년 이전 영아전담어린이집으로 지정받았거나 국고보조금으로 영아전담 신축비를 지원받은 어린이집
	자료원	보건복지부, 「보육통계」
방과후 어린이집	정의	초등학생을 대상으로 방과후 보육서비스를 제공하는 어린이집
	자료원	보건복지부, 「보육통계」
장애아전담 어린이집	정의	미취학장애아만을 20명 이상 보육하기 위하여 「영유아보육법시행규칙」에 따른 시설 및 설비를 갖추고 상시 18명 이상의 장애아를 보육하는 어린이집
	자료원	보건복지부, 「보육통계」
장애아통합 어린이집	정의	정원의 20% 내에서 장애아종일반을 편성·운영하거나 장애아종일반을 별도로 편성하지 않은 채 미취학장애아를 3명 이상 통합 보육하고 있는 어린이집
	자료원	보건복지부, 「보육통계」
시간연장 어린이집	정의	기준보육시간(07:30~19:30)을 경과하여 최대 24:00까지 시간을 연장하여 보육하는 어린이집
	자료원	보건복지부, 「보육통계」
휴일 어린이집	정의	일요일 및 공휴일에 보육하는 어린이집
	자료원	보건복지부, 「보육통계」

(4) 교육

평균 교육연수	정의	6세 이상인구 중에서 재학중인 학생수를 제외한 전 국민에 대한 평균 교육년수로 국민의 교육수준을 나타내는 대표적인 지표임. 국민의 교육수준을 나타내는 지표로 문맹률이 있으나 우리나라의 경우 문맹자가 거의 없으므로 국민 평균 교육년수만 지표로 채택하였음. 계산은 각 학교급별의 교육년수를 사용하며, 중퇴자의 경우는 초등 중퇴 3년, 중학 중
	자료원	보건복지부, 「보육통계」

		퇴 7.5년, 고교 중퇴 10.5년, 초급 및 전문대 중퇴 13년, 대학 중퇴는 14년, 석사·박사 중퇴는 17년으로 계산함.
	자료원	통계청, 「인구주택총조사」
학생의 기대교육수준	정의	자신이 어느 정도까지 교육받기 원하는지를 조사함. 15세 이상 조사인구 중에서 중학교, 고등학교, 전문대 및 대학교 재학생만을 조사대상으로 함.
	자료원	통계청, 「사회조사」
유치원	정의	유치원의 범위는 국·공·사립 유치원수임.
	자료원	한국교육개발원 교육통계서비스, 「교육통계연보」
고등학교	정의	예술, 체육, 외국어 및 과학고등학교는 일반계 고등학교에 포함하였으며, 실업계 고등학교는 농업, 공업, 상업, 수산, 해양, 가사, 실업고등학교를 말함
	자료원	한국교육개발원 교육통계서비스, 「교육통계연보」
진학률	정의	졸업자 중에서 상급학교 진학자가 차지하는 비율로, 교육열을 나타내는 가장 일반적인 지표임. 대학교의 진학률은 전문대, 교육대를 포함한 대학에 진학 비율임.
	산식	각급 학교 진학자 / 각급 학교 졸업자 × 100
	자료원	: 한국교육개발원 교육통계서비스, 「교육통계연보」
학생변동사항	정의	학교의 입학, 재입학, 학업중단, 편입, 유급, 전출, 전입, 사망, 유학 등의 상황에 대한 통계임.
	자료원	한국교육개발원 교육통계서비스, 「교육통계연보」
교육기회 미충족 및 이유	정의	15세 이상 조사인구 중에서 재학생과 재수생을 제외하고 응답자가 자신이 원하는 만큼 학교교육을 받았는지의 여부를 조사하고, 원하는 만큼 받지 못한 경우에는 그 이유를 조사함.
	자료원	통계청, 「사회조사」
여교원 비율	정의	교원수는 교육지원에 대한 중요한 양적 지표임. 교원수는 재직 교원수(휴직자 포함)이며, 교원수에서 기간제교사는 포함하고 조교, 시간강사, 겸임교수, 명예교수, 대우교수, 객원교수는 제외함.
	산식	여교원수 / 총 교원수 × 100
	자료원	한국교육개발원 교육통계서비스, 「교육통계연보」
학교교육의 효과	정의	15세 이상 조사인구 중에서 재학생과 재수생을 제외하고 학교교육에 대한 효과를 응답자가 주관적으로 판단토록 하여 조사하였음. 이는 교육의 목표인 지·덕·체·생활과 직업에의 활용 등에 대한 달성도를 국민이 주관적으로 평가하도록 하여 나타낸 지표임.
	자료원	통계청, 「사회조사」

전공과 직업의 일치도	정의	실업고, 초급 및 전문대 이상 졸업자로 취업중이거나 취업한 경험이 있을 경우의 전공과 직업의 일치도임.
	자료원	통계청, 「사회조사」
취업률	정의	취업대상자 중에서 취업자가 차지하는 비율로 취업대상자는 졸업자 중 상급학교 진학자수와 군입대자를 제외한 사람을 말함.
	산식	취업자 / (졸업자-(진학자+군입대자+미상)) × 100
	자료원	한국교육개발원 교육통계서비스, 「교육통계연보」

(5) 경제활동

경제활동인구	정의	만 15세 이상 인구 중 조사대상 기간에 상품이나 서비스를 생산하기 위하여 실제로 수입이 있는 일을 한 취업자와 일을 하지 않았으나 그 일을 즉시 하려고 구직활동을 하는 실업자의 합 1) 취업자 ① 조사대상주간 중 소득, 이익, 봉급, 임금 등의 수입을 목적으로 1시간 이상 일한 자 ② 자기에게 직접적으로는 이득이나 수입이 오지 않더라도 가구 단위에서 경영하는 농장이나 사업체의 수입을 높이는 데 도운 가족 종사자로서 주당 18시간 이상 일한 자(무급 가족종사자) ③ 직장 또는 사업체를 가지고 있으나 조사대상주간 중 일시적인 병, 일기불순, 휴가 또는 연가, 노동쟁의 등의 이유로 일하지 못한 일시 휴직자 2) 실업자 : 조사대상주간 중 전혀 수입 있는 일을 하지 못하였으며, 적극적으로 구직활동을 하고 즉시 취업이 가능한 자
	자료원	통계청, 「경제활동인구조사」, 「지역별고용조사」
비경제활동인구	정의	조사대상주간 중 취업자도 실업자도 아닌 만 15세 이상인 자로서 주된 활동상태에 따라 가사, 육아, 취업준비, 통학, 연로, 심신장애, 기타 등으로 구분됨(학생, 군인, 연소자, 노령자, 장애인, 주부 등)
	자료원	통계청, 「경제활동인구조사」, 「지역별고용조사」
경제활동참가율	정의	만 15세 이상의 인구 중에서 경제활동인구(취업자+실업자)가 차지하는 비율임.
	산식	경제활동인구 / 15세 이상 인구 × 100
	자료원	통계청, 「경제활동인구조사」

실업률	정의	실업자가 경제활동인구(취업자 + 실업자)에서 차지하는 비율임.
	자료원	통계청, 「경제활동인구조사」, 「지역별고용조사」
경제활동인구조사	정의	<p>조사목적 : 국민의 경제활동 즉 국민의 취업, 실업 등과 같은 경제적 특성을 조사하여 거시 경제 분석과 인력자원의 개발 정책 수립에 필요한 기초자료인 노동공급, 고용구조, 가용노동시간 및 인력자원 활용정도를 제공하고 정부의 고용정책 입안 및 평가에 필요한 기초자료 제공.</p> <p>조사주기 : 매월 ※ 근로형태별 부가조사(3월,8월), 청년층 부가조사(5월), 고령층 부가조사(5월), 비임금근로 부가조사(8월)</p> <p>조사대상 : 매월 15일 현재 대한민국에 상주하는 만15세 이상인 자</p> <p>조사단위 : 표본조사구역 내 거처에 거주하는 모든 가구</p> <p>조사방법 : 조사 직원이 각 대상가구를 방문하여 면접과 동시에 조사내용을 PDA에 내장된 전자조사표(CAPI)에 직접 입력</p>
	자료원	통계청, 「경제활동인구조사」
	정의	<p>상용근로자, 임시 및 일용근로자, 자영업자, 무급가족종사자, 기타종사자를 포함한 개념</p> <ul style="list-style-type: none"> - 상용근로자 : 고용계약기간이 1년 이상인 근로자 또는 고용계약기간이 정해지지 않고 정규직원으로 일하는 자로서 사업체에서 급여를 지급하는 자 - 임시 및 일용근로자 : 고용계약기간이 1년 미만인 근로자로서 사업체에서 급여를 지급하는 자 - 자영업자 : 개인 사업체를 소유하며 자신의 책임 하에 직접 경영하는 자 - 무급가족종사자 : 자영업자의 가족이나 친인척으로서 임금을 받지 않고 해당 사업체 정규 근무시간의 1/3이상 종사하는 자 - 기타종사자 : 일한 실적에 따라 수수료 또는 봉사료 등을 조사대상사업체에서 직접 지급하는 자
자료원	고용노동부, 「사업체 노동실태 현황보고서」(2011)	
지역별고용조사	정의	<p>조사목적 : 지역 고용정책 수립에 필요한 시군단위의 고용 현황을 파악할 수 있는 기본통계를 생산·제공, 시도별 고용구조 분석자료 및 산업·직업에 대한 세분된 자료를 생산·제공.</p> <p>조사주기 : 연간 : 2008년, 2009년, 2010년(2010년 4분기부터 분기조사로 전환)</p> <p>조사대상 : 조사대상기간을 기준으로 표본가구 내에 상주하는</p>

		<p>만 15세이상 가구원(단, 현역군인, 경비교도대, 전투의무경찰, 공익근무요원, 교도소 수감자 제외)</p> <p>조사단위 : 표본조사구내 거처에 거주하고 있는 조사대상가구</p> <p>조사방법 : 조사가원이 각 조사대상가구를 방문하여 조사하는 면접조사 방식</p> <ul style="list-style-type: none"> - 부재가구 등 면접이 불가능한 경우는 전화 또는 자기기입식 병행 - 조사대상가구중 인터넷으로 응답을 희망하는 경우에는 인터넷조사 병행
	자료원	통계청, 「지역별고용조사」
취업자		15세 이상 인구중 조사대상기간(15일이 포함된 1주간)에 ①수입을 목적으로 1시간 이상 일한 사람, ②같은 가구 내 가구원이 운영하는 사업체나 농장의 수입을 위해 18시간 이상 무급으로 일한 사람(무급가족종사자), ③직업이나 사업체를 가지고 있는데도 일시적 병, 사고, 연·휴가, 교육 등의 사유로 일하지 못하였으나 이들 사유가 해소되면 다시 일할 수 있는 사람(일시휴직자)
	자료원	통계청, 「경제활동인구조사」
산업	정의	조사대상 주간 중 취업자가 속한 사업체의 주된 경제활동을 의미하며, 산업의 분류는 1992년부터 2000년까지는 1991년에 개정된 6차 한국표준산업분류 기준을, 2000년부터 2008년까지는 8차 한국표준산업분류 기준, 2008년 이후 자료는 2008년에 개정된 9차 한국표준산업분류에 따라 작성하되, 시계열 유지를 위해 2004년도부터 신·구분류를 병행 수록.
	자료원	통계청, 「지역별고용조사」, 「전국사업체조사」
직업	정의	조사대상 주간 중 취업자가 종사하고 있는 일의 기능별 종류를 말하며, 직업의 분류는 1993년부터 2000년까지는 1992년에 개정된 4차 한국표준직업분류 기준을, 2000년부터 2008년까지는 2000년에 개정된 5차 한국표준직업분류 기준, 2008년 이후 자료는 2007년에 개정된 6차 한국표준직업분류에 따라 작성하되, 시계열 유지를 위해 2004년부터는 신·구분류를 병행 수록.
	자료원	통계청 「지역별고용조사」
여성취업자에 대한 견해	정의	15세 이상 조사대상에게 우리 사회의 여성취업에 관한 평소의 주관적인 태도를 질문하여 나타낸 지표임.
	자료원	통계청, 「사회조사」
여성취업 장애요인	정의	개인의 경험이 아닌 현재 우리 사회에서 여성취업의 장애요인이 무엇이라고 생각하는지를 파악하는 지표임.

	자료원	통계청, 「사회조사」
직업선택 요인	정의	직장(업)유무 및 현재의 자기직장(업), 기술 등과 상관없이 직장(업)을 선택하는데 가장 중요하다고 생각하는 요인을 파악하여 일반적인 직업선택관을 알아보는 지표임.
	자료원	통계청, 「사회조사」
사업체	정의	영리·비영리를 불문하고 개개의 상점, 사무소, 영업소, 은행, 학교, 병원, 여관, 식당, 학원, 교회, 사찰, 공공기관, 사회복지시설 등과 같이 일정한 장소에서 단일소유권 또는 단일 통제 하에 재화의 생산, 판매, 서비스 제공 등 산업 활동을 영위하고 있는 모든 경영단위.
	자료원	통계청, 「전국사업체조사」 고용노동부, 「사업체노동력조사」
종사상 지위		취업자가 실제로 일하고 있는 신분 또는 지위상태, 6가지로 범주로 구분 1. 비임금근로자 1) 자영자 : 유급종업원 없이 자기 혼자 기업이나 농장 등을 경영하는 자. 또는 상점이나 전문적인 직업을 독자적으로 경영하는 자. 2) 고용주 : 유급종사원을 한 사람 이상 두고 기업을 경영하거나 농장을 경영하는 자 3) 무급가족종사자 : 자기에게 직접 수입이 오지 않더라도 자기가구에서 경영하는 농장이나 사업체의 수입을 높이는 데 18시간 이상 도와준 자 2. 임금근로자 1) 상용근로자 : 고용계약기간이 1년 이상인 자 또는 특별한 고용계약이 없어 기간이 정해져 있지 않더라도 계속 정규직원으로 일하면서 상여금, 수당 및 퇴직금 등의 수혜를 받는 자 등 2) 임시근로자 : 임금근로자중 상용이 아닌 자로 고용계약기간이 1개월 이상 1년 미만인 자 또는 일정한 사업완료의 필요성에 의해서 고용된 자 등 3) 일용근로자 : 임금 또는 봉급을 받고 고용되어 있으며 고용계약기간이 1개월 미만인 자. 또는 일정한 사업장 없이 떠돌아다니면서 일한 대가를 받는 사람 등
	자료원	통계청 「경제활동인구조사」
구직자수		전국 고용지원센터, 한국산업인력공단, 시·군·구 등에서 입력한 자료를 한국고용정보원의 워크넷 데이터베이스(Work-Net Database)에서 집계한 자료임. 워크넷을 이용한 구직자를 대상으로 하기 때문에 노동시장 전체의 수급상황과 일치하지 않을 수도 있음.

	자료원	한국고용정보원, 「워크넷 통계연보」
취업률		신규 구직자 중 취업한 사람의 비율
	산식	취업 건수/신규 구직자 수×100
	자료원	한국고용정보원, 「워크넷 통계연보」
구직활동		경제활동인구 중 취업의사와 일할 능력은 있으나 현재 실업 상태에 있는 자로 지난 4주간 ‘개인사업준비’, ‘신문, 잡지, 인터넷 등의 구인정보’, ‘학교나 지인의 추천’, ‘사업체 문의나 방문’, ‘직업알선기관 이용’, 등의 방법으로 일을 찾기 위해 노력한 적이 있는 사람을 말함.
	자료원	통계청, 「지역별고용조사」
비구직이유		비경제활동인구 중 취업의사와 일할 능력은 있으나 아래의 사유로 지난 4주간에 구직활동을 하지 않은 자 중 지난 1년 내 구직 경험이 있었던 자를 말함. 비구직 이유에는 ‘경력이나 기술부족’, ‘원하는 근로조건을 찾기 어려움’, ‘전에 구직 실패 경험 때문에’, ‘취업관련 시험준비 때문’, ‘질병, 사고 장애’ 등이 있음.
	자료원	통계청, 「지역별고용조사」
노동조합		근로자가 주체가 되어 자주적으로 단결하여 근로조건의 유지·개선 및 기타 근로자의 경제적·사회적 지위의 향상을 도모함을 목적으로 조직하는 단체 또는 그 연합단체를 의미함.
	자료원	고용노동부, 「노동조합 조직 현황 분석」

(6) 건강과 환경

주관적 건강상태		‘귀하의 건강은 대체로 어떠하십니까?’라는 질문에 ‘매우 좋다’, ‘좋은 편이다’, ‘보통이다’, ‘나쁜 편이다’, ‘매우 나쁘다’로 구분하여 조사한 지표임.
	자료원	통계청, 「사회조사」
평소 스트레스 인식		평소 스트레스를 느끼는 정도에 대해 ‘대단히 많이 느낀다’, ‘많이 느낀다’, ‘조금 느낀다’, ‘거의 안 느낀다’로 구분하여 조사한 지표임
	자료원	통계청, 「사회조사」
흡연인구와 흡연양		조사대상 인구 중에서 흡연인구가 차지하는 비율과 양을 말함.
	자료원	통계청, 「사회조사」
음주인구 음주빈도		조사대상 인구 중에서 음주인구가 차지하는 비율과 음주빈도를 말함.
	자료원	통계청, 「사회조사」
자살충동 여부		조사대상 인구 중에서 지난 1년 동안 한 번이라도 자살하고 싶다고 생각을 해 본 적이 있는지의 여부임.
	자료원	통계청, 「사회조사」
제왕절개 분만 평가지표		제왕절개 분만을 실시한 요양기관(조산원 및 보건기관 포함)을 대상으로 건강보험심사평가원에서 각 연도 1월~익년도 6월의 입원요양급여비용 심사분 중 해당년도 진료분 대상에 대한 평가 결과자료를 바탕으로 산출한 통계임. 평가 대상 자료는 의료기관에서 청구한 건강보험 요양급여비용 청구명세서(의료급여 포함)의 자료 중 분만수가코드가 발생한 건임.
	산식	1) 제왕절개분만을=(제왕절개분만건수/총 분만건수) × 100 2) 초산 제왕절개분만을=(초산 제왕절개분만건수/초산 분만건수) × 100 (2005년부터 초·경산 분만지표 분리) 3) 제왕절개 후 자연분만을(VBAC률)=(VBAC건수/반복 제왕절개분만건수+VBAC건수) × 100
	자료원	건강보험심사평가원, 「건강보험통계연보」
브이백(VBAC) 분만		이전에 제왕절개로 출산한 경험이 있는 산모의 자연분만을 말함.
	자료원	건강보험심사평가원, 「건강보험통계연보」
유병률		질환의 발생시기를 불문하고, 조사대상기간(지난 2주간)중에 ‘아팠던’ 사람을 전체조사 대상 인구로 나누어 계산함.
	산식	2주간 유병자/조사대상 인구 × 100
	자료원	통계청 「사회조사」

유병일수		병으로 인해 정상시의 활동에 부분적, 전반적인 지장이 초래된 상태로서, 사회적 건강을 평가하는 중요한 지표임. 조사대상기간(2주일)중에서 유병자의 아팠던 평균 일수를 나타낸 것으로서 각종 유병으로 인한 활동 부자유 지속기간을 측정해 주는 척도임.
	자료원	통계청「사회조사」
암종별 연령표준화 발생률		암종별로 각 연령군에 해당하는 표준인구(세계표준인구사용)의 비율을 가중치로 주어 산출한 가중평균 암 발생수치의 100,000분비를 나타냄. 동일한 표준인구를 이용하여 연령 표준화발생률을 산출함으로써 연령구조가 다른 지역간 혹은 시기간 암발생률을 비교할 수 있음.
	자료원	국립암센터 중앙암등록본부, 「국가암등록사업 연례 보고서」
주요수술통계		의료기관에서 진료를 받은 건강보험 및 의료급여 입원환자의 수진 월 기준 전산 매체청구(EDI)자료를 근거로 산출한 통계로, 본 통계자료에 사용된 용어의 정의는 다음과 같음. 1) 의료기관 : 환자를(에게) 진료(투약)하는 기관으로서, 종합전문요양기관, 종합병원, 병원, 의원, 치과병원, 치과의원, 조산원, 보건의료원, 보건소, 보건지소, 보건진료소, 한방병원, 한의원임. 2) 수술인원 : 건강보험 및 의료급여 가입자중 1년간 실제 수술 받은 환자수로 상병별, 월별, 의료기관종별로 실인원을 각각 산정, 총 실인원수와 일치하지 않음. 3) 수술건수(급여건수) : 의료기관에서 공단에 청구한 진료비 청구명세서 중 건강보험심사평가원에서 심사결정한 후 보험자가 지급하는 건수
	자료원	보건복지부, 「주요수술통계」
산업재해자수 및 재해율		산업재해보상보험법 적용사업체에서 업무상 사고 또는 질병으로 인해 발생한 사망자 또는 4일 이상 요양을 요하는 재해를 입은 부상자수를 합한 수로 근로복지공단에서 요양결정된 요양신청서자료와 지방노동관서에 산업재해조사표가 제출된 재해를 기준으로 집계함.
	산식	재해율 : 근로자 100명당 발생하는 재해자수의 비율
	자료원	한국산업안전보건공단, 「산업재해통계」
주요 사망원인에 의한 사망률		특정 사인에 의한 연간 사망자수를 해당연도의 연앙인구로 나눈 수치에 대해 100,000분비로 나타낸 것으로 어떤 사인에 의한 사망이 얼마나 발생하는가를 표시함. 주요 사망원인 항목은 한국표준질병·사인분류체계(2007년 5차개정)의 22개 대분류 항목 중 통계청 사망원인통계 DB에 수록된 19 항목을 제시한 것임.

	산식	특정사인에 의한 사망자수/해당연도의 연앙인구× 100,000
	자료원	통계청, 「사망원인통계」
주요 사망원인 순위		한국표준질병·사인분류체계의 사망원인 중분류 103항목 중에서 연령표준화사망률이 가장 높은 순서대로 10항목을 제시한 것임.
	산식	특정사인에 의한 사망자수/해당연도의 연앙인구×100,000
연령표준화 사망률	자료원	통계청, 「사망원인통계」
		인구구조가 다른 집단간의 사망 수준을 비교하기 위해 연령 구조가 사망률에 미치는 영향을 제거한 사망률로 표준인구는 2005년 주민등록 연령별 연앙인구(남녀전체)를 사용
환경오염 방지를 위한 노력	산식	$(\sum(\text{연령별 사망률} \times \text{표준인구의 연령별 인구}))/\text{표준인구} \times 100,000$
	자료원	통계청, 「사망원인통계」
정주의식		‘환경오염을 방지하기 위해 ‘쓰레기 분리배출’, ‘음식물 낭비 자제’, ‘일회용품 자제’에 어느 정도 노력하는지에 대한 비율임
	자료원	서울시, 「서울서베이 : 가구조사」

(7) 복지

국민연금 가입자 및 수급자		<p>국내에 거주하는 18세 이상 60세 미만의 국민 중 국민연금의 가입자 및 현재 연금혜택을 받는 수급자를 말함.</p> <ul style="list-style-type: none"> - 사업장가입자 : 국민연금에 가입된 사업장의 18세 이상 60세 미만의 사용자 및 근로자로서 국민연금에 가입된 자를 말함. - 지역가입자 : 국내에 거주하는 18세 이상 60세 미만의 국민으로서 사업장가입자가 아닌 사람 - 임의가입자 : 사업장가입자와 지역가입자가 될 수 없는 사람으로 60세 이전에 본인의 희망에 의해 가입신청을 한 사람을 말함. - 임의계속가입자 : 가입기간이 20년 미만인 가입자가 60세 도달로 국민연금 가입자 자격을 상실하였으나, 가입기간이 부족하여 연금을 받지 못하거나 가입기간을 연장하여 더 많은 연금을 받고자 원할 경우는 65세에 달할 때까지 신청에 의하여 임의계속가입자가 될 수 있음
	자료원	국민연금관리공단 「국민연금통계연보」

의료보장 인구		국가가 사회보장을 위하여 법으로 명시한 의료보장 대상인 구로 국민건강보험법에 의한 건강보험 적용대상자와 의료보호법에 의한 의료보호대상자, 독립유공자예우에 관한 법률 및 국가유공자예우 및 지원에 관한 법률에 의해 의료보호를 받는 자 등 이들 모두를 포함함.
	자료원	국민건강보험공단 「건강보험통계연보」
건강보험		국민의 건강증진을 기하기 위한 사회보장제도의 일환으로 국민의 질병·부상에 대한 예방·진단·치료·재활과 출산·사망 및 건강증진에 대하여 현물 또는 현금으로 급여를 제공하는 보험제도로써 법률에 의한 가입의 강제, 소득에 비례한 보험료의 차등부담, 부담보험료에 관계없이 균등한 보험급여 등을 그 특성으로 함.
	자료원	국민연금관리공단 「국민연금통계연보」
건강보험 적용인구		한국에 거주하는 국민으로 의료보호대상자를 제외한 가입자와 피부양자를 말함. 피부양자는 직장 가입자에 의하여 주로 생계를 유지하는 자로서 보수 또는 소득이 없는 자로 직장 가입자의 배우자, 직계존속(배우자의 직계존속 포함), 직계비속(배우자의 직계비속 포함) 및 그 배우자, 형제·자매를 인정함. - 직장가입 : 1인이상 사업장에 고용된 직장근로자, 공무원 및 사립학교교직원과 그 피부양자를 포함함. - 지역가입자 : 소득파악이 어렵고 보험료의 원천징수가 곤란한 비임금 근로 가입자임.
	자료원	국민건강보험공단 「건강보험통계연보」
국민기초생활보장 수급자		「국민기초생활보장법(법률 7796호)」에 의해 국가에서 근로능력이 없는 자에 대하여 생계비 지원으로 최저생계보장 및 자립을 지원하는 것으로, 가구소득 및 재산액을 조사하여 일정수준에 미치지 못할 경우 대상으로 선정함.
	자료원	보건복지부 「보건복지통계연보」, 서울시 복지정책과 「국민기초생활보장 수급자」
노인 복지시설		노인의 삶의 질을 향상시키기 위해 필요한 서비스 및 프로그램을 제공하는 시설로 노인복지법 제 31조에 의해 노인주거복지시설, 노인의료복지시설, 노인여가복지시설, 재가노인복지시설 및 노인보호전문기관 등으로 구분됨.
	자료원	보건복지부 「노인복지시설현황」
등록 장애인 수		장애인복지법에 모든 장애인은 등록하도록 규정되어 있으며, 등록장애인은 장애인복지법과 국가유공자예우에 관한 법률에 근거하여 등록된 장애인을 말함.
	자료원	보건복지부, 「보건복지통계연보」, 서울시 장애인자립지원과 「장애인현황」

(8) 정치 및 사회참여

투표율		선거권을 가진(만 19세 이상) 선거인 중에서 투표를 한 사람의 비율임.
	자료원	중앙선거관리위원회 「선거정보」
국회의원 당선자 여성비율	산식	여성 국회의원 당선자 수/전체 국회의원 당선자 수×100
	자료원	중앙선거관리위원회 「선거정보」
지방의회의원 여성비율	산식	여성 지방의회의원 당선자 수/전체 지방의회 당선자 수× 100
	자료원	중앙선거관리위원회 「선거정보」
일반직 공무원		경력공무원 중 특정직공무원(정무직, 별정직, 전문직공무원 등)과 기능직공무원을 제외한 모든 공무원을 말함. 일반직 공무원은 기술, 연구 또는 행정일반에 대한 업무를 담당하며, 1~9급으로 계급이 구분됨.
	자료원	서울시 「서울통계」, 안전행정부 「지방자치단체 공무원 통계」

(9) 문화 및 정보

여가활동 참여율		주로 하는 여가활동(TV시청, 여행, 문화예술관람, 스포츠 관람 및 활동, 컴퓨터관련 활동, 창작활동 자기개발, 봉사활동, 종교활동, 친목 및 사교, 가사, 휴식 및 수면 등)중 1순위로 선정한 활동 간의 비율임.
	자료원	통계청, 「사회조사」

(10) 안전

여성운전자 교통사고		여성운전자가 교통사고를 낸 경우로, 경찰·손해보험사 등 전체 교통사고통계임. - ‘사망’이란 교통사고 발생시로부터 30일 이내에 사망한 경우, 부상자 수는 ‘중상(교통사고로 인하여 3주 이상의 치료를 요하는 부상을 입은 경우)’, ‘경상(교통사고로 인하여 5일 이상 3주 미만의 치료를 요하는 부상을 입은 경우)’, ‘부상신고(교통사고로 인하여 5일 미만의 치료를 요하는 부상을 입은 경우)’의 합임.
	자료원	도로교통안전관리공단, 「교통사고 통계분석」

II

젠더그래픽스를 활용한 주요 지표 해설

1. 인구
2. 가족
3. 경제활동
4. 건강 및 환경
5. 정치 및 사회참여
6. 안전

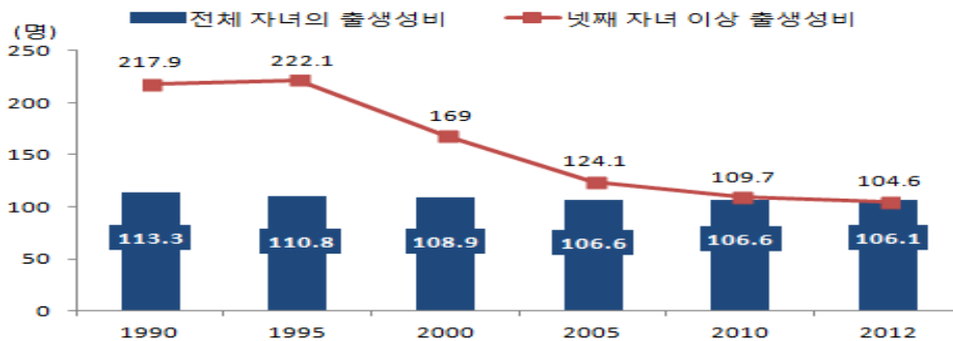
Seoul
Foundation of
Women &
Family

서울의 출생 성비는 어떻게 변화되었나요?

서울의 출생 성비는 1990년 113.3명에서 2012년 106.1명으로 낮아졌어요

- 1990년 서울의 전체 자녀의 출생 성비는 113.3명이었으나, 2012년의 성비는 106.1명임
- 같은 기간 넷째 자녀 이상의 출생 성비는 217.9명에서 104.6명으로 낮아졌음

그림 출생 성비 추이(1990-2012)

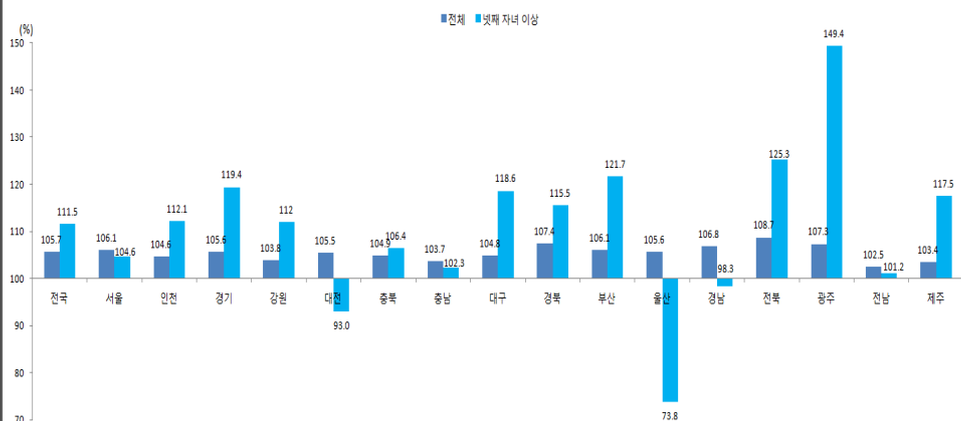


자료 : 통계청(1990-2012), 인구동향조사

우리나라 평균 출생 성비는 105.7명, 넷째이상 자녀의 출생성비는 111.5명이에요

- 2012년 우리나라의 평균 출생 성비는 105.7명, 서울의 2012년 출생 성비는 106.1명이며, 넷째이상 자녀의 성비는 전국 평균이 111.5명, 서울시의 넷째 자녀 이상 성비는 104.6명임
- 출생성비가 가장 높은 곳은 전북(108.7명), 경북(107.4명)의 순이며, 가장 낮은 곳은 전남(102.5명), 제주(103.4명)의 순임
- 넷째아이의 출생 성비는 시도별로 격차가 큰 편이며, 광주가 149.4명으로 가장 높고, 가장 낮은 곳은 울산으로 73.8명임

그림 시·도별 출생 성비(2012)



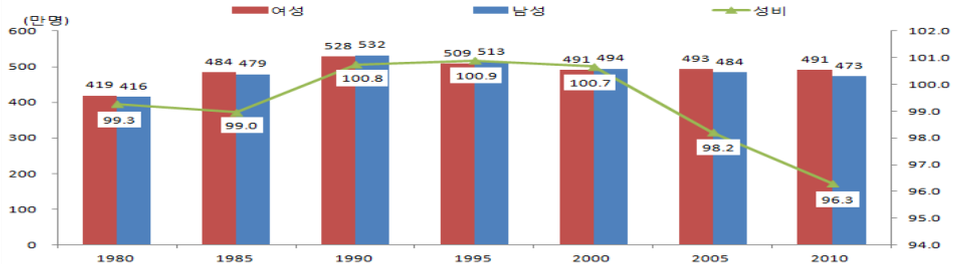
자료 : 통계청(2012), 인구동향조사

서울의 14세 이하 유소년 인구는 감소하고, 65세 이상 노인 인구는 증가하고 있어요

1990년 이후 서울의 인구는 감소하고 있어요

- 1980년 835만이었던 서울의 인구는 1990년 1,060만명을 기점으로 감소하고 있으며, 2010년 서울시 여성의 인구는 490만 5천명, 남성의 인구는 472만 6천명임
- 1980년 99.3명이었던 성비는 1990년에는 100.9명까지 상승하였으나 이후 하락하여 2010년에는 96.3명임

그림 | 서울시 성별 인구와 성비 추이(1980~2010)

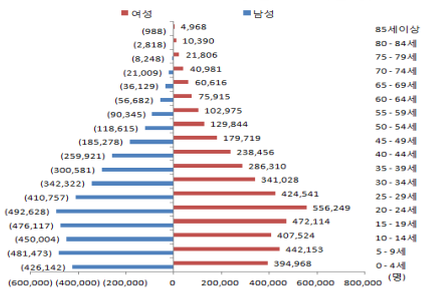


주 : 성비는 여성 100명당 남성의 수
 자료 : 통계청(1980-2010), 인구 총조사

서울의 인구 구조가 별형에서 방추형으로 변하고 있어요

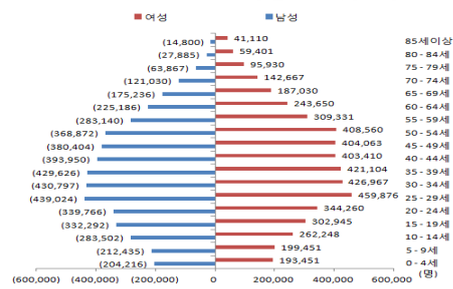
- 1980년 서울인구는 20대가 여성 98만명, 남성 90만명으로 가장 많았고, 청장년층의 인구 비중이 높은 별형이었음
- 2010년 서울 인구는 30대가 여성 84만명, 남성이 86만으로 가장 많고, 노인인구는 증가하고, 유소년 인구는 감소한 방추형이었음
- 1980년과 비교하여 14세 이하 인구는 124만명 감소하였으며, 65세 이상 인구는 72만명 증가하였음

그림 | 1980년 연령별 인구(별형)



주 : 별형은 도시형이라고도 하며, 청장년층의 비중이 높은게 특징임. 주로 도시에서 나타나는데, 일 자리를 구하려고 젊은 사람들이 몰려들기 때문임
 자료 : 통계청(1980), 인구 총조사

그림 | 2010년 연령별 인구(방추형)



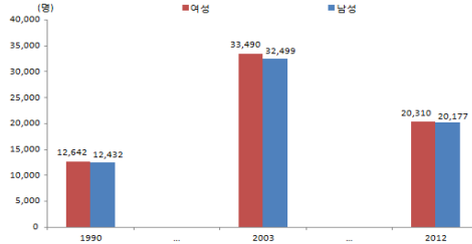
주 : 방추형은 출생률과 사망률이 낮고, 평균수명이 길. 유소년 인구가 감소하고 있음
 자료 : 통계청(2010), 인구 총조사

서울의 이혼 연령! 점점 높아지고 있어요

2003년 이후 연간 이혼 건수는 감소하고 있어요

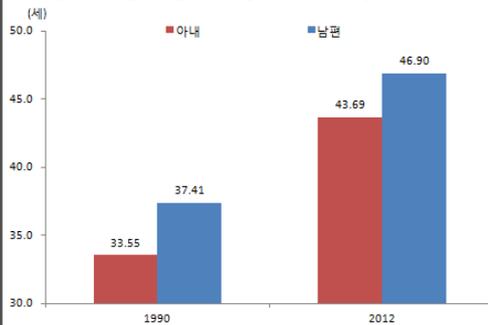
- 1990년 한 해 동안 12,642명의 여성이 이혼하였으며, 2003년에는 이혼한 여성의 수가 33,490명까지 증가했고, 2012년에는 20,310명의 여성이 이혼했음

【그림】 이혼한 여성과 남성 수(1990, 2003, 2012)



자료 : 통계청(1990, 2003, 2012), 인구동향조사

【그림】 여성과 남성의 평균 이혼 연령(1990, 2012)



평균 이혼 연령은 1990년보다 10세 상승했어요

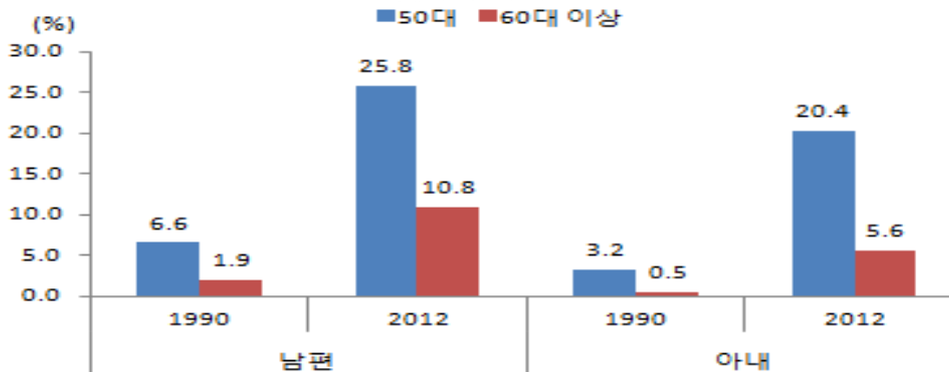
- '90년 아내 기준 33.55세 이던 평균 이혼 연령이 '12년 43.69세로 22년간 10세 증가했음

자료 : 통계청(1990, 2012), 인구동향조사

고령층 이혼자 비율이 높아지고 있어요

- 30대의 이혼자 수는 2003년(여성 13,936명, 남성 12,356명)을 기점으로 감소하고 있으며, 50대, 60대 이혼은 점차 증가하여, 1990년 3.2%, 0.5%이었던 50, 60대 이상 아내의 이혼자 비율은 2012년 20.4%, 5.6%로 각각 6배(50대), 10배(60대) 가량 증가함

【그림】 고령층의 이혼자 비율(1990, 2012)



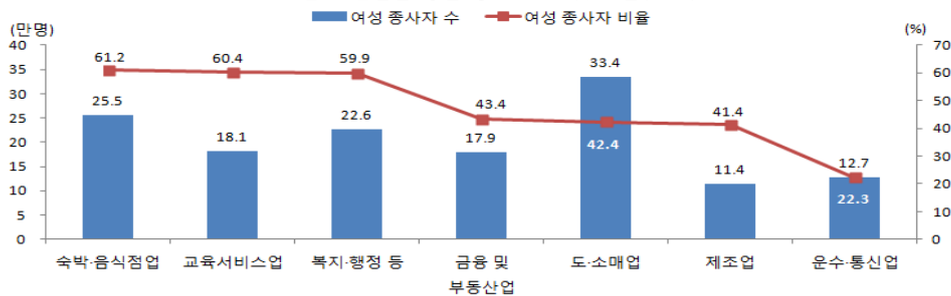
자료 : 통계청(1990, 2012), 인구동향조사

서울여성은 어떤 산업과 종사상 지위에서 일을 할까요?

숙박 및 음식점업, 교육서비스업 여성종사자 비율이 높아요

- 서울시 사업체종사자는 449만 8천명으로 그 중 여성종사자는 41.8%(187만 9천명)임
- 여성 종사자 비율이 높은 산업은 숙박 및 음식점업(61.2%), 교육서비스업(60.4%)이며, 낮은 산업은 운수·통신업(22.3%), 제조업(41.4%)의 순임.
- 여성종사자 수가 많은 산업분야는 도매 및 소매업(33만 4천명), 숙박 및 음식점업(25만 5천명)의 순이며, 적은 산업분야는 제조업(11만 4천명), 운수·통신업(12만 7천명)의 순임.

그림 산업별 성별 종사자 수 및 비율(2012)



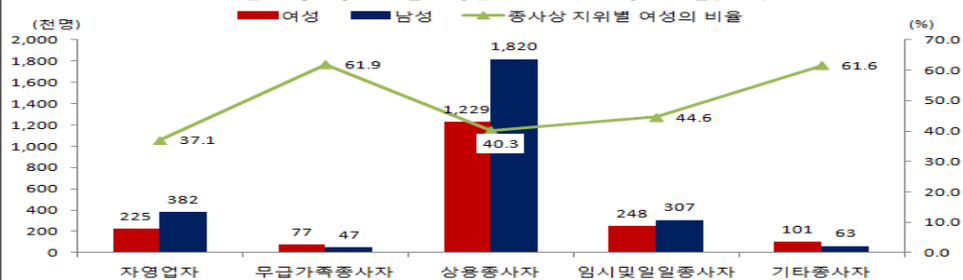
주 : 2011년 기준

자료 : 서울시(2012), 사업체조사보고서

무급가족종사자와 임시 및 일일종사자의 여성 비율이 높아요

- 서울시 사업체 종사자는 상용종사자 67.8%(304만8천명), 자영업자 13.5%(60만6천명), 임시 및 일일종사자 12.3%(55만5천명), 기타종사자 3.6%(16만4천명), 무급가족종사자 2.8%(12만3천명) 순임
- 종사상 지위별 여성의 비율을 보면 무급가족종사자가 61.9%로 가장 높고, 기타종사자(61.6%), 임시 및 일일종사자(44.6%), 상용종사자(40.3%), 자영업자(37.1%)의 순임

그림 종사상 지위별 여성근로자 수 및 여성의 비율(2011)



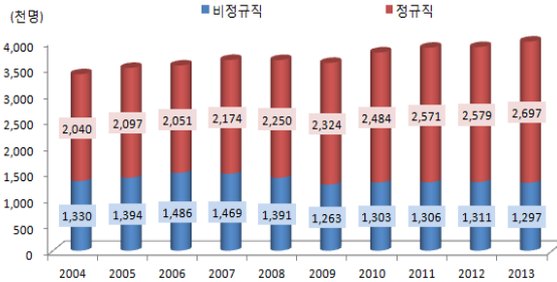
주 1) 무급가족종사자 : 자영업자의 가족이나 친인척으로서 임금을 받지 않고 해당 사업체 정규 근로시간의 1/3이상 종사하는 자

2) 기타종사자 : 독자적인 사무실, 점포 또는 작업장이 없고 계약된 사업주에게 종속되어 있지만 스스로 고객을 찾거나 맞이하여 상품이나 서비스를 스스로 직접제공하고 일한 만큼 실적에 따라 소득(수수료, 봉사료, 수당 등)을 얻으며 근로제공방법, 근로시간 등은 본인이 독자적으로 결정하는 형태로 일하는 사람 또는 그 외 기타 종사자

자료 : 서울시(2012), 「사업체조사보고서」

여성임금근로자의 40.6%는 비정규직이예요

【그림】 서울시 정규직 및 비정규직 임금근로자 추이



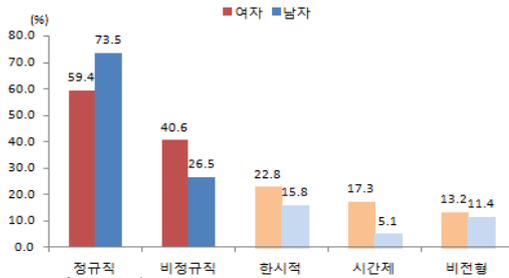
서울 임금근로자의 32.5%는 비정규직 근로자예요

- 2013년 8월 서울의 임금근로자 399만4천명 중 정규직 근로자는 269만 7천명, 비정규직 근로자는 129만 7천명임

주 : 매년 8월 조사 기준

자료 : 통계청(2004-2013), 경제활동인구조사 근로형태별 부가조사

【그림】 성별 근로 형태별 임금근로자(2013.8)



전국 여성 임금근로자의 40.6%는 비정규직이예요

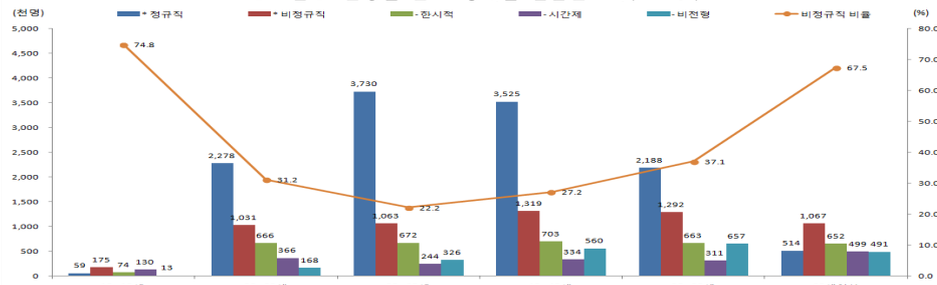
- 전국의 임금근로자 중 여성의 59.4%, 남성의 73.5%는 정규직 근로자임
- 전국의 임금근로자 중 여성의 40.6%, 남성의 26.5%는 비정규직임. 그 중 시간제 근로자의 경우 여성은 17.3%로 남성(5.1%)의 세 배임

주 : 전국 통계

자료 : 통계청(2013.8), 경제활동인구조사 근로형태별 부가조사

전국 임금근로자의 비정규직 비율은 연령에 따라 “U”자형을 그려요

【그림】 연령별 근로 형태별 임금근로자(2013.8)



- 2013.8월 임금 근로자 1,824만명 중 비정규직은 594만명이고, 연령대별로 살펴보면 40대가 131만명으로 가장 많고, 15-19세가 17만 5천명으로 가장 적음
- 임금근로자 중 비정규직의 비율을 살펴보면 10대(74.8%)와 60세 이상(67.5%)이 가장 높고, 30대(22.2%)와 40대(27.2%)가 가장 낮은 “U” 자형을 보임

주 : 전국 통계

자료 : 통계청(2013. 8), 경제활동인구조사(근로형태별 부가조사)

사망한 서울여성의 26%는 암이 원인!

여성의 사망원인 암, 뇌혈관질환, 심장질환, 당뇨병의 순

- 2012년 사망자 41,514명 중 여성은 44%(18,260명)
- 여성의 사망원인은 암(25.4%), 뇌혈관질환(10%), 심장질환(8.7%)의 순이며, 남성도 암의 비율이(33.4%) 더 높을 뿐 주요 사망 원인은 유사함

그림 | 여성의 사망원인(2012)

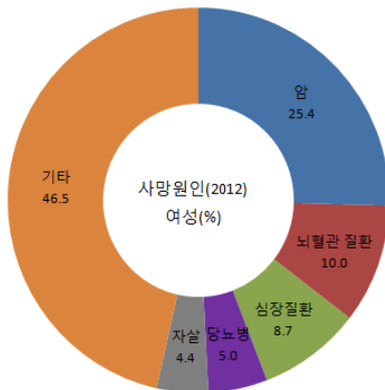
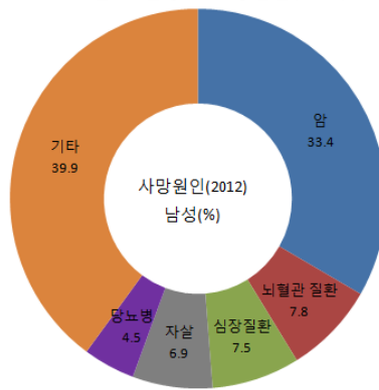


그림 | 남성의 사망원인(2012)

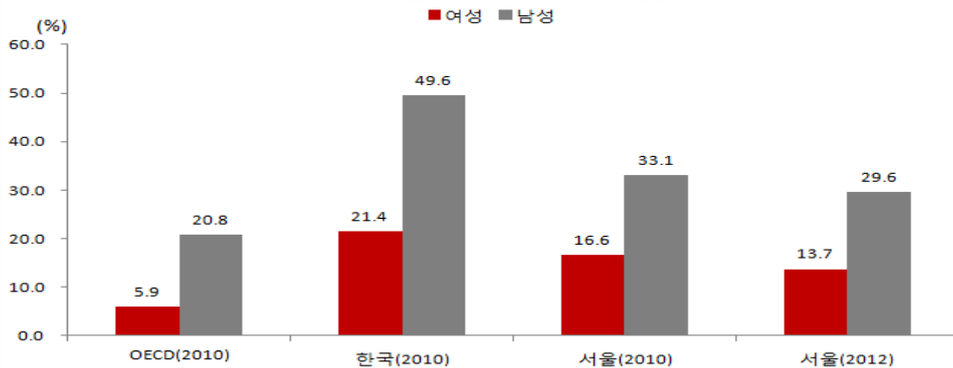


자료 : 통계청(2012), 사망원인 통계

OECD 회원국 중 한국은 자살로 인한 사망률 1위

- 자살은 여성 사망원인 5위(4.4%), 남성 사망원인 4위(6.9%)임.
- 2012년 서울 여성의 자살로 인한 연령표준화 사망률은 10만명당 13.7명, 남성은 29.6명
- 2010년 서울 여성의 자살로 인한 연령표준화 사망률(16.6명)은 OECD 평균(5.92명)의 2.8배
- 한국은 OECD 회원국 중 자살로 인한 사망률 1위

그림 | 자살로 인한 연령표준화 사망률



주 : 연령표준화 사망률 : 인구구조가 다른 집단 간의 사망 수준을 비교하기 위해 연령구조가 사망률에 미치는 영향을 제거한 사망률 ($\sum(\text{연령별 사망률} \times \text{표준인구의 연령별 인구}) / \text{표준인구} \times 100,000$)

자료 1) OECD, 한국 : OECD(2013), OECD Factbook

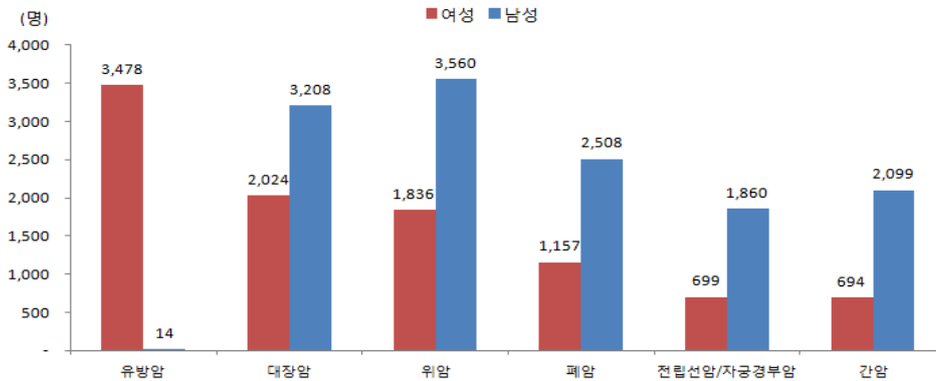
2) 서울(2010, 2012) : 통계청(2010, 2012), 사망원인 통계

서울시 여성과 남성, 암의 발생 종류와 사망 종류가 달라요!

서울여성에게 가장 많이 발생한 암은 유방암

- 2010년 한해 서울시 여성 99,039명은 암으로 진단받음(남성 103,014명).
- 유방암으로 진단받은 여성이 3,478명으로 가장 많고, 대장암(2,024명), 위암(1,836명)의 순임.
- 남성은 위암(3,560명), 대장암(3,208명), 폐암(2,508명)의 순으로 진단 받았음.

그림 1 서울 여성과 남성의 암종별 발생자 수(2010)



자료 : 중앙암등록본부(2010), 국가암등록사업 연례보고서

암으로 사망한 서울여성 중 16%는 폐암으로 사망

- 서울의 여성 사망원인 2위는 대장암(574명), 남성 사망원인 2위는 간암(1,336명)임
- 서울 여성과 남성의 사망원인 1위는 폐암(여성 734명, 남성 1,916명), 3위는 위암(여성 543명, 남성 1,019명)임

그림 2 서울 여성의 암종별 사망 비율(2012)

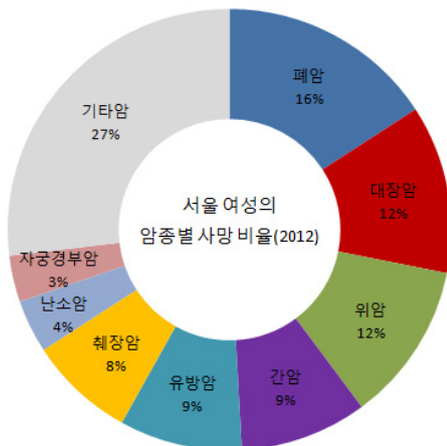
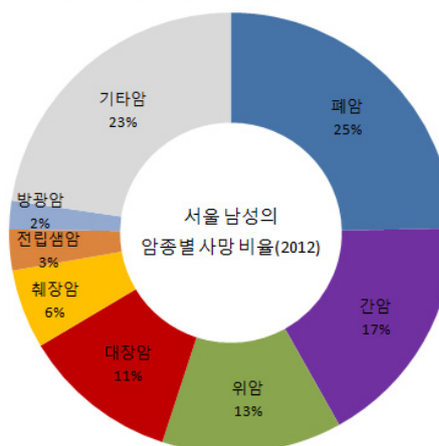


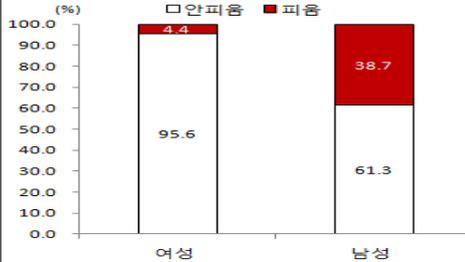
그림 3 서울 남성의 암종별 사망 비율(2012)



자료 : 통계청(2012), 사망원인 통계

서울시 여성과 남성의 흡연량과 음주빈도는 어때요?

【그림】 흡연 인구 비율(2012)



공식통계에서 여성의 흡연률은 4.4%

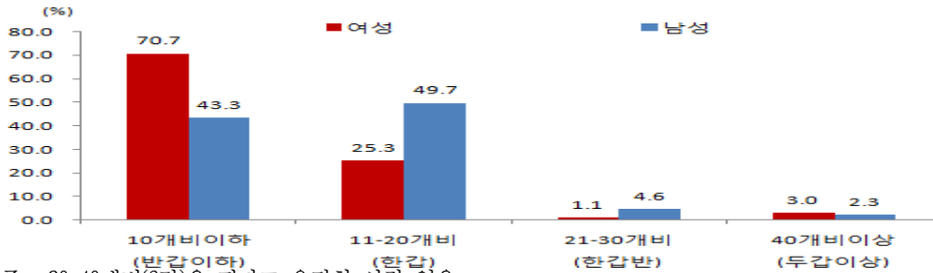
- 2012년 서울시 여성의 4.4%, 남성의 38.7%는 흡연 중임.

자료 : 통계청(2012), 사회조사 마이크로데이터

흡연 서울여성 하루 흡연량은 10개피 이하, 남성은 한갑의 비율이 가장 높아요

- 2012년 흡연 여성의 하루 흡연량은 10개피(반갑)이하(70.7%)이며, 11~20개피(한갑)정도는 25.3%임. 흡연 남성은 11~20개피(47.1%), 10개피(46.3%)의 순임.

【그림】 성별 하루 평균 흡연량(2012)



주 : 30~40개피(2갑)을 핀다고 응답한 사람 없음

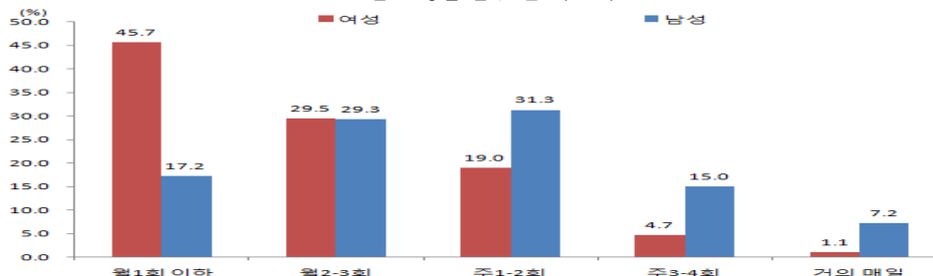
자료 : 통계청(2012), 사회조사 마이크로데이터

여성은 월 1회 이하, 남성은 주 1~2회 간격으로 음주하는 비율이 높아요

- 여성의 56.6%, 남성의 77.5%는 음주를 하며, 그 중 거의 매일 마시는 인구는 여성 1.1%, 남성 7.2%임

- 여성의 음주빈도는 월1회 이하(45.7%), 월2~3회(29.5%), 주1~2회(19.0%)의 순이며, 남성은 주1~2회(31.3%), 월2~3회(29.3%), 월1회 이하(17.2%)의 순임.

【그림】 성별 음주 빈도(2012)



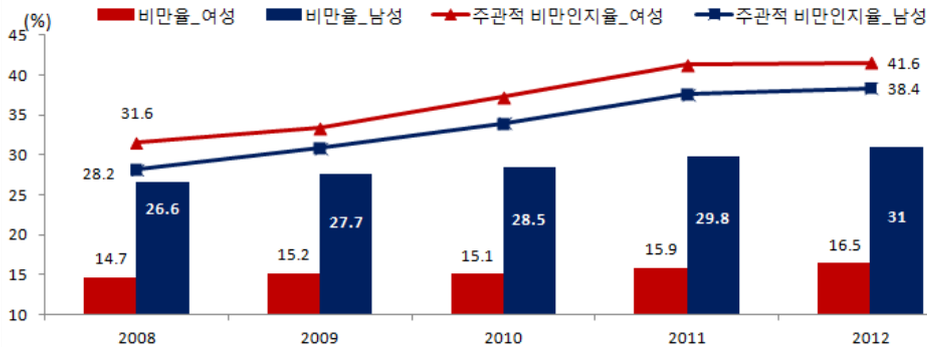
자료 : 통계청(2012), 사회조사 마이크로데이터

서울여성은 자신의 몸에 대해 어떻게 생각하고 있나요?

서울 여성의 비만율은 16.5%지만, 주관적 비만인지율은 41.6%이에요

- 서울여성의 비만율은 2008년 14.7%에서 2012년 16.5%로 1.8%p 증가했으며, 같은 기간 남성은 26.6%에서 31%로 4.4%p 증가했음.
- 2008년에서 2012년까지 서울여성은 본인이 비만이라고 느낀 비율이 31.6%에서 41.6%로 10%p 증가했으며, 남성도 같은 기간 28.2%에서 38.4%로 10%p 증가하였음
- 서울여성은 남성에 비해 비만율과 주관적 비만 인지율 사이의 차이가 큼

그림 1 | 성별 비만율(자기 기입) 및 주관적 비만 인지율 추이(2008-2012)



주 1) 비만율(자기 기입) = (체중(kg)/키(m)²) 값이 25 이상인 사람의 수 / 조사대상 응답자 수 × 100

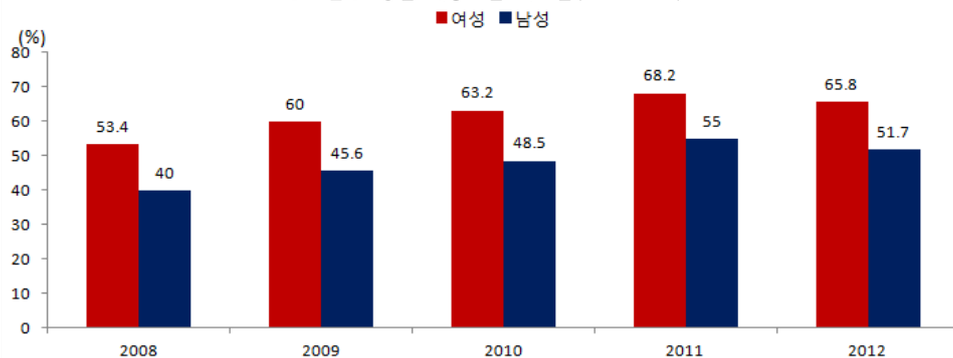
주 2) 주관적 비만인지율 : 조사 대상자 중 본인이 “약간 비만” 또는 “매우 비만” 이라고 응답한 사람의 비율

자료 : 질병관리본부(2013), 2008-2012 지역건강통계 한눈에 보기

서울여성의 65.8%, 남성의 51.7%는 체중을 줄이거나 유지하기 위해 노력 중이에요

- 서울 여성의 체중조절 시도율은 2008년 53.4%에서 2012년 65.8%로 12.4%p 증가했고, 같은 기간 남성의 체중조절 시도율도 40%에서 51.7%로 11.7%p 증가했음.

그림 2 | 성별 체중조절 시도율(2008-2012)



주 : 체중조절 시도율 : 조사 대상자 중 최근 1년 동안 체중을 “줄이거나” 또는 “유지” 하려고 노력했던 사람의 비율

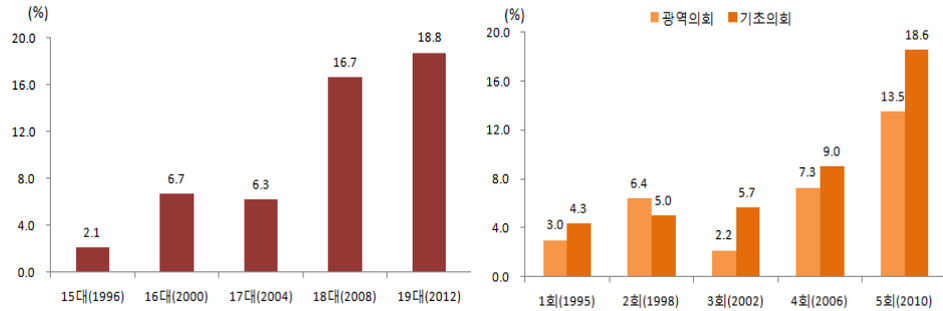
자료 : 질병관리본부(2013), 2008-2012 지역건강통계 한눈에 보기

서울여성, 정치 분야의 의사결정 대표성 얼마나 늘었나요?

의회의 여성 의원 당선자 비율이 높아지고 있어요

- 15대 국회(1996)의 서울 지역구 국회의원 여성 당선자는 총 47명 중 1명(2.1%)이었으나, 19대 국회(2012)에서는 서울 지역구 국회의원 여성 당선자가 총 48명 중 9명(18.8%)으로 증가하였음
- 제 1회 동시지방선거의 서울시의회의원 여성당선자는 4명(3.0%)이었으나, 제 5회 동시지방선거의 서울시의회의원 여성당선자는 13명(13.5%)으로 증가하였음
- 제 1회 동시지방선거의 서울시 구의회의원 여성당선자는 35명(4.3%)이었으나, 제 5회 동시지방선거의 구의회의원 여성당선자는 68명(18.6%)으로 증가하였음

■ 그림 1 서울 지역구 여성 국회의원 당선자 비율 추이 ■ 그림 2 광역 및 기초의회 여성 당선자 비율 추이

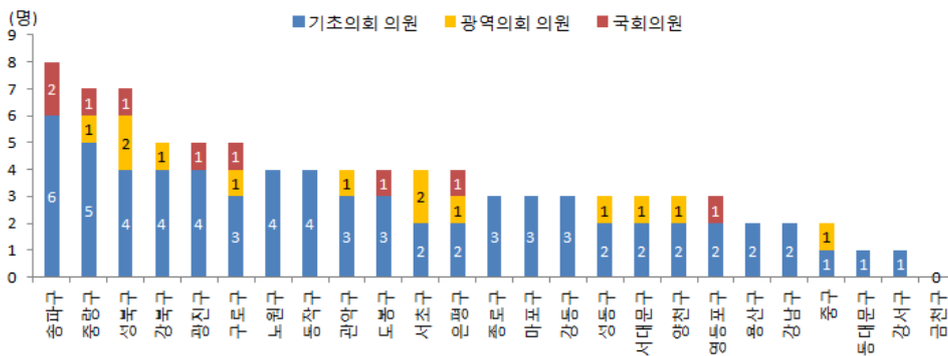


자료 : 중앙선거관리위원회 해당 연도, 선거통계시스템. 자료 : 중앙선거관리위원회 해당연도, 선거통계시스템.

송파구 여성의원 당선자가 가장 많아요

- 송파구의 여성의원 당선자는 8명으로, 구의원 당선자가 6명, 국회의원 당선자가 2명임
- 서울시내 25개 자치구 중 국회의원·시의원·구의원 여성당선자를 모두 배출한 자치구는 성북구, 구로구, 은평구 세 지역 뿐 임

■ 그림 3 자치구별 여성의원 당선자 수



주 1) 구의회 의원 및 시의회 의원 : 제 5회 동시지방선거(2010)

2) 국회의원 : 제 19대 국회의원 선거(2012)

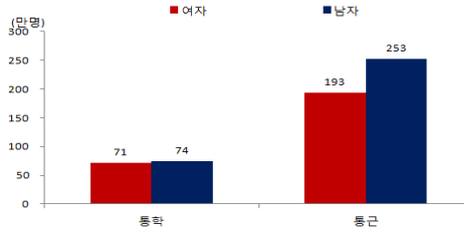
자료 : 중앙선거관리위원회 해당연도, 선거통계시스템

서울시 통근·통학하는 여성과 남성의 이동거리와 통근자가 이용하는 교통수단은?

통근하는 여성의 비율은 남성의 76%이예요

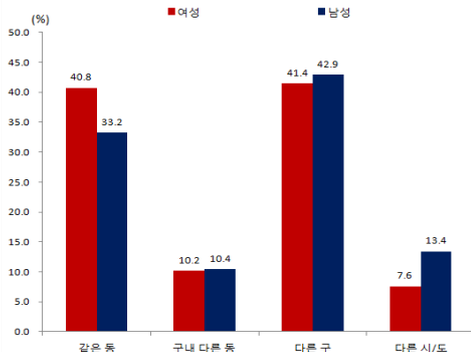
- 2010년 서울시 통근하는 여성은 1,929,818 명으로 통근하는 남성 (2,526,564명) 보다 약 59만명 적음
- 통학하는 여성(713,033명)의 수는 남성의 수 (742,099명)와 비슷함.

그림 | 통근·통학하는 남녀의 수



주 : 서울시에 거주하는 12세 이상 남녀
 자료 : 통계청(2010), 인구총조사(10% 표본 조사)

그림 | 성별 통근·통학 거리



주 : 12세 이상 남녀
 자료원 : 통계청(2010), 인구총조사(10% 표본 조사)

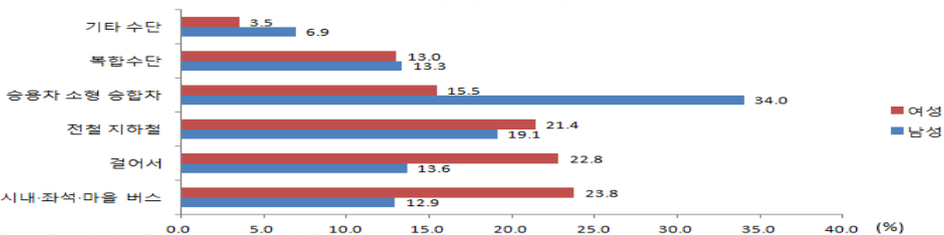
서울시 여성은 같은 동(洞) 안에서, 남성은 다른 시/도로 통근·통학하는 인구의 비율이 높아요.

- 통근·통학하는 거리를 살펴보면, 다른 구(區)로 통근·통학(여성 41.4%, 남성 42.9%)하는 비율이 가장 높고, 동(洞) 안에서 통근·통학(여성 40.8%, 남성 33.2%)하는 비율도 높은 편임.
- 여성은 남성보다 같은 동 안에서 통근·통학하는 비율이 7.6%p 더 높고, 남성은 다른 시/도로 통근·통학하는 비율이 여성보다 5.8%p 더 높음

여성은 버스로, 남성은 승용차를 이용해서 통근하는 비율이 높아요.

- 통근하는 서울여성이 가장 많이 이용하는 교통수단은 각종 버스(시내·좌석·마을버스, 23.8%)였으며, 걸어서(22.8%), 전철 및 지하철(21.4%)도 많이 이용하는 것으로 나타남.
- 남성은 승용차 또는 소형 승합차를 이용해 통근하는 비율(34.0%)이 가장 높고, 전철 및 지하철(19.1%), 걸어서 통근(13.6%)하는 순임

그림 | 성별 통근시 교통수단



주 : 서울시에 거주하는 12세 이상 남녀
 자료 : 통계청(2010), 인구총조사(10% 표본 조사)



III

지표체계

1. 인구
2. 가족
3. 보육
4. 교육
5. 경제활동
6. 건강 및 환경
7. 복지
8. 정치 및 사회참여
9. 문화 및 정보
10. 안전
11. 시·도 비교

Seoul
Foundation of
Women &
Family

III

지표체계

1. 인구

영역	세부영역	개별지표	집계항목
총인구	인구추이	표 1-1 성별 인구추이	성별, 연도별
	장래인구	표 1-2 성별 장래인구추계	성별, 연도별
인구 구성	인구형태	표 1-3 연령 및 성별 인구구성과 성비	성별, 연령별, 연도별
		표 1-4 연령 3계층 및 성별 인구구성	성별, 연령3계층별, 연도별
		표 1-5 부양비 및 노령화지수	연도별
	혼인 상태별	표 1-6 성 및 혼인상태별 15세 이상 인구구성	성별, 혼인상태별, 연도별
	외국인 인구	표 1-7 거주유형 및 성별 외국인 등록현황	성별, 거주유형별, 연도별
		표 1-8 국적 및 성별 외국인 등록현황	성별, 국적별, 연도별
		표 1-9 국적 및 성별 국적미취득 외국인등록현황	성별, 국적별, 연도별
		표 1-10 국적 및 성별 외국인 근로자 등록현황	성별, 국적별, 연도별
		표 1-11 국적 및 성별 결혼이민자 등록현황	성별, 국적별, 연도별
	북한이탈 주민	표 1-12 성별 북한이탈주민 인구구성	성별, 연도별
	출생 및 사망	출생	표 1-13 성별 출생아수 및 조출생률
표 1-14 합계출산율 및 연령별 출산율			모의연령별, 연도별
표 1-15 출생순위별 출생성비			출생순위별, 연도별
표 1-16 모의 연령별 출생구성비			모의연령별, 연도별
표 1-17 출산순위별 모의 평균 출산연령			출산순위별, 연도별
표 1-18 법적혼인상태별 출생아수			법적혼인상태별, 연도별
사망		표 1-19 성별 사망자수, 사망률 및 조사망률	성별, 연도별
		표 1-20 연령 및 성별 사망률	성별, 연령별, 연도별
인구증가		표 1-21 인구의 자연증가건수 및 자연증가율	연도별
인구 이동		국내 인구이동	표 1-22 성별 인구이동

2. 가족

영역	세부영역	개별지표	집계항목
가구구성	가구형태	표 2-1 세대구성별 가구 분포	세대수별, 연도별
		표 2-2 가족형태별 가구 분포	가족형태별, 연도별
		표 2-3 가구주의 연령 및 성별 가구 분포	가구주 성별, 연령별, 연도별
		표 2-4 가구주의 혼인상태 및 성별 가구 분포	가구주 성별, 혼인상태별, 연도별
	한부모 가구	표 2-5 가구주의 혼인상태 한부모가구 분포	가구주 성별, 혼인상태별, 연도별
	1인가구	표 2-6 가구주의 연령 및 성별 1인가구 분포	가구주 성별, 연령별, 연도별
		표 2-7 가구주의 혼인상태 및 성별 1인가구 분포	가구주 성별, 혼인상태별, 연도별
	고령자 거주가구	표 2-8 가구주의 연령 및 성별 독거노인가구 분포	가구주 성별, 연령별, 연도별
		표 2-9 연령 및 거주형태별 고령가구 분포	성별, 연령별, 가구형태별
	다문화 가구	표 2-10 결혼이민자·귀화자 등의 교육정도, 연령 및 성별 가구분포	성별, 혼인상태별, 교육정도별, 연령별
	북한이탈 주민 가구	표 2-11 북한이탈주민의 성별 가구분포	성별, 혼인상태별
가족형성	혼인	표 2-12 혼인건수 및 조혼인율	연도별
		표 2-13 성별 평균 초혼, 이혼 및 재혼연령	성별
		표 2-14 혼인부부의 연령별 분포	성별, 연령별, 연도별
		표 2-15 부부의 혼인형태별 혼인구성비	성별, 혼인형태별, 연도별
		표 2-16 결혼이민자·귀화자의 혼인구성비	성별, 교육정도별, 연령별
		표 2-17 성별 재혼건수 및 재혼비율	성별, 연도별
	국제결혼	표 2-18 총 국제결혼건수	연도별
		표 2-19 국적별 국제결혼건수 : 외국인아내	국적별, 연도별
		표 2-20 국적별 국제결혼건수 : 외국인남편	국적별, 연도별
	이혼	표 2-21 이혼건수 및 조이혼율	연도별
		표 2-22 동거기간별 이혼구성	동거기간별, 연도별
		표 2-23 성별 일반 및 연령별 이혼율	성별, 연령별, 연도별
		표 2-24 이혼사유별 이혼구성비	이혼사유별, 연도별
		표 2-25 이혼 시 미성년 자녀수별 이혼구성비	미성년자녀수별, 연도별

영역	세부영역	개별지표	집계항목
가구 경제	가구 경제	표 2-26 결혼이민자·귀화자의 교육정도, 연령 및 성별 월평균 가구소득	성별, 교육수준별, 연령별
가족 생활	가족관계	표 2-27 성별 가족관계에 대한 만족도	성별, 연도별
		표 2-28 결혼이민자·귀화자의 성별 가족관계 만족도	성별, 교육정도별, 연령별
		표 2-29 성 및 학교급별 청소년 고민상담 대상	성별, 학교급별, 연도별
	가사노동	표 2-30 성, 연령 및 경제활동상태별 가사분담에 대한 태도	성별, 연령, 경제활동
		표 2-31 성, 연령, 경제활동상태별 가사분담상태	성별, 연령, 경제활동
		표 2-32 결혼이민자·귀화자 등의 성별 가사분담 : 집안일	성별, 교육정도별, 연령별
가족관	혼인관	표 2-33 교육정도, 연령 및 성별 결혼에 대한 태도	성별, 교육정도별, 연령별
		표 2-34 교육정도, 연령 및 성별 이혼에 대한 태도	성별, 교육정도별, 연령별
		표 2-35 교육정도, 연령 및 성별 재혼에 대한 태도	성별, 교육정도별, 연령별
	자녀관	표 2-36 교육정도, 연령 및 성별 입양에 대한 태도	성별, 교육정도별, 연령별
		표 2-37 교육정도, 연령 및 성별 입양을 하고 싶지 않은 이유	성별, 교육정도별, 연령별
	부모 부양관	표 2-38 교육정도, 연령 및 성별 노부모의 부양책임에 대한 태도	성별, 교육정도별, 연령별

III

3. 보육

영역	세부영역	개별지표	집계항목
보육 아동	보육아동 현황	표 3-1 연령 및 성별 보육대상 아동수	성별, 연령별, 연도별
		표 3-2 시설유형 및 연령별 어린이집 이용 아동수	연령별, 시설유형별, 연도별
		표 3-3 시설유형별 어린이집 이용 다문화가정 아동수	성별, 시설유형별, 연도별
어린이 집	어린이집 현황	표 3-4 시설유형별 어린이집 정·현원 및 이용률	시설유형별, 연도별
		표 3-5 시설유형 및 직종별 어린이집 종사자 현황	시설유형별, 직종별, 연도별
		표 3-6 시설유형별 어린이집 수	시설유형별, 연도별
		표 3-7 시설유형별 특수어린이집 현황	시설유형별, 연도별
		표 3-8 시설유형별 상해보험 가입 어린이집수	시설유형별, 연도별
		표 3-9 어린이집유형별 상해보험 가입 아동수	시설유형별, 연도별
		표 3-10 시설유형별 화재보험 가입 어린이집수	시설유형별, 연도별
보육 지원	보육정보	표 3-11 보육정보센터 현황	연도별
	보육료 지원	표 3-12 아동연령 및 지원대상별 보육료 지원 아동수	연령별, 지원대상별
	보육고충	표 3-13 결혼이민자·귀화자의 성별·연령별·교육정도별 가사분담 : 자녀보살핌	성별, 연령별, 교육정도별
		표 3-14 결혼이민자·귀화자의 국적, 교육정도 및 성별 어린이집 미이용 아동의 돌봄유형	성별, 국적별, 교육정도별

4. 교육

영역	세부영역	개별지표	집계항목
교육 기회	교육수준 및 교육기대	【표 4-1】 연령 및 성별 평균 교육년수	성별, 연령별, 연도별
		【표 4-2】 학교급 및 성별 학생 본인의 기대 교육수준	성별, 교육정도별, 연도별
		【표 4-3】 학교급 및 성별 본인의 기대 교육목적	성별, 교육정도별, 연도별
	학교 교육기회	【표 4-4】 유치원 시설수, 학급수, 성별 원아수 및 교원수	성별, 연도별
		【표 4-5】 학교급 및 성별 진학률	성별, 연도별, 학교급별
		【표 4-6】 성별 중학생 변동 상황	성별, 연도별
		【표 4-7】 성별 고등학생 변동 상황	성별, 연도별
		【표 4-8】 계열 및 성별 고등학생 분포	성별, 계열별
		【표 4-9】 전공분야 및 성별 전문대학생 분포	성별, 전공분야별, 연도별
		【표 4-10】 전공분야 및 성별 대학생 분포	성별, 전공분야별, 연도별
		【표 4-11】 전공분야 및 성별 대학원생(석사) 분포	성별, 전공분야별, 연도별
	【표 4-12】 전공분야 및 성별 대학원생(박사) 분포	성별, 전공분야별, 연도별	
	【표 4-13】 연령 및 성별 교육기회의 충족도와 미충족 이유	성별, 연령별	
	다문화 가족자녀 교육기회	【표 4-14】 다문화가족 학령기 자녀수	성별, 학교급별, 연도별
		【표 4-15】 국적별 다문화가족 학령기 자녀수	성별, 국적별, 연도별
		【표 4-16】 학급별 다문화가족 학령기 자녀수	학급별, 연도별
		【표 4-17】 결혼이민자·귀화자 등의 성별 모국에 서 자녀를 공부키실 의향 및 공부시 키고 싶은 이유	성별, 연령별, 교육정도별
교육 여건 및 자원	교육인력	【표 4-18】 고등학교 이하 학교급 직위 및 성별 교원수,	성별, 학급별, 직위별, 연 도별
		【표 4-19】 고등교육기관의 직위 및 성별 교원수	성별, 직위별, 연도별
		【표 4-20】 학교급 및 성별 교원 변동상황	성별, 학교급별, 연도별
		【표 4-21】 사설학원수 및 성별 수강자수와 강사수	성별, 연도별
	교육비 및 교육지원	【표 4-22】 가구주의 성, 초·중·고 자녀 유무, 연령별 자녀유학에 대한 견해	성별, 연령별, 연도별
		【표 4-23】 가구주의 성, 초·중·고 자녀 유무, 연령별 교육비 부담에 대한 인식	성별, 초중고 자녀 유무별, 연령별, 연도별
		【표 4-24】 가구주의 성, 초·중·고 자녀 유무, 연령별 교육비 부담요인	성별, 초중고 자녀 유무별, 연령별, 연도별

영역	세부영역	개별지표	집계항목
교육 결과	교육효과	【표 4-25】 성별 학교교육의 효과에 대한 의견	성별, 연도별
	취업상황	【표 4-26】 교육정도 및 성별 전공과 직업의 일치도	성별, 교육정도별, 연도별
		【표 4-27】 계열 및 성별 고등학교 졸업자의 취업률	성별, 계열별, 연도별
		【표 4-28】 전공분야 및 성별 전문대학 졸업자의 취업률	성별, 전공분야별, 연도별
		【표 4-29】 전공분야 및 성별 대학교 졸업자의 취업률	성별, 전공분야별, 연도별
		【표 4-30】 전공분야 및 성별 대학원(석사) 졸업자의 취업률	성별, 전공분야별, 연도별
		【표 4-31】 전공분야 및 성별 대학원(박사) 졸업자의 취업률	성별, 전공분야별, 연도별

5. 경제활동

영역	세부영역	개별지표	집계항목
고용	경제활동 참여	표 5-1 성별 경제활동인구 추이	성별, 연도별
		표 5-2 혼인상태 및 성별 경제활동인구	성별, 혼인상태별, 연도별
		표 5-3 연령 및 성별 경제활동인구	성별, 연령별, 연도별
		표 5-4 교육정도 및 성별 경제활동인구	성별, 교육정도별, 연도별
		표 5-5 북한이탈주민의 성별 경제활동인구 (2012)	성별(전국), 서울시
		표 5-6 성별 비경제활동 사유	성별, 연도별
	취업구조	표 5-7 사업체규모, 산업 및 성별 종사자	성별, 사업체규모별, 산업별
		표 5-8 산업 및 성별 취업자	성별, 산업별, 연도별
		표 5-9 교육정도, 산업 및 성별 취업자	성별, 산업별, 교육정도별, 연도별
		표 5-10 혼인상태, 산업 및 성별 취업자	성별, 산업별, 혼인상태별, 연도별
		표 5-11 직업 및 성별 취업자	성별, 직업별, 연도별
		표 5-12 교육정도, 직업 및 성별 취업자	성별, 직업별, 교육정도별, 연도별
		표 5-13 혼인상태, 직업 및 성별 취업자	성별, 직업별, 혼인상태별, 연도별
		표 5-14 결혼이민자·귀화자 등의 교육정도, 연령 및 성별 모국에서의 취업 여부 및 직업	교육정도, 연령 및 성별
		표 5-15 종사상 지위, 연령 및 성별 취업자	성별, 종사상 지위별, 연령별, 연도별
		표 5-16 결혼이민자·귀화자 등의 교육정도, 연령 및 성별 취업 여부 및 종사상 지위	교육정도, 연령 및 성별
	취업태도	표 5-17 교육정도, 연령 및 성별 여성취업에 관한 견해	성별, 종사상 지위별, 연령별, 연도별
		표 5-18 교육정도, 연령 및 성별 여성취업 장애요인에 관한 견해	성별, 교육정도별, 연령별, 연도별
		표 5-19 교육정도, 연령 및 성별 직업선택 요인	성별, 교육정도별, 연령별, 연도별

영역	세부영역	개별지표	집계항목
사업체	사업체 현황	표 5-20 산업 및 대표자 성별 사업체수	대표자 성별, 산업별
		표 5-21 산업별 근로일수 및 근로시간수	산업별, 연도별
		표 5-22 산업별 월평균 임금	산업별, 연도별
		표 5-23 사업체규모별 월평균 임금	사업체규모별, 연도별
근로 여건	근로현황	표 5-24 교육정도, 연령 및 성별 임금근로자 월평균 임금	성별, 교육정도별, 연령별, 연도별
		표 5-25 성별 근로여건에 대한 만족도	성별, 연도별
		표 5-26 성별 구직자수 및 취업진수	성별, 연도별
	구직태도	표 5-27 교육정도, 연령 및 성별 구직활동 방법	성별, 교육정도별, 연령별, 연도별
		표 5-28 교육정도, 연령 및 성별 구직활동시 희망소득수준	성별, 교육정도별, 연령별, 연도별
		표 5-29 교육정도, 연령 및 성별 비구직 이유	성별, 교육정도별, 연령별, 연도별
노동 조합	노동조합 참여	표 5-30 노동조합수 및 성별 노동조합원수	성별, 연도별
		표 5-31 산업연맹 및 성별 노동조합원수	성별, 산업연맹별, 연도별

6. 건강 및 환경

영역	세부영역	개별지표	집계항목
건강 상태 및 관리	건강상태	표 6-1 연령 및 성별 학생의 신장	성별, 연령별, 연도별
		표 6-2 연령 및 성별 학생의 체중	성별, 연령별, 연도별
		표 6-3 연령 및 성별 주관적 건강상태 평가	성별, 연령별, 연도별
		표 6-4 결혼이민자·귀화자의 교육정도, 연령 및 성별 주관적 건강상태 평가	성별, 연령별, 교육정도별
	정신건강	표 6-5 연령, 혼인상태, 교육정도 및 성별 1일 평균 수면시간	성별, 연령별, 교육정도별, 혼인상태별
		표 6-6 연령, 혼인상태, 교육정도 및 성별 주관적 스트레스	성별, 연령별, 교육정도별, 혼인상태별
		표 6-7 20세 이상 인구의 생활영역 평소 스트레스 인식도	성별, 연령별, 교육정도별, 혼인상태별
		표 6-8 연령, 혼인상태, 교육정도 및 성별 최근 1년간 우울감 경험	성별, 연령별, 교육정도별, 혼인상태별
	건강관리	표 6-9 연령 및 성별 흡연인구 비율	성별, 연령별, 연도별
		표 6-10 연령 및 성별 음주인구 비율	성별, 연령별, 연도별
		표 6-11 자살충동 여부 및 자살충동 이유	성별, 연령별, 교육정도별, 혼인상태별, 경제활동별, 연도별
		표 6-12 성 및 연령별 주된 건강관리 방법	성별, 연령별, 연도별
	신체활동	표 6-13 연령, 혼인상태, 교육정도 및 성별 최근 1주일 간 신체활동 경험	성별, 연령별, 교육정도별
		표 6-14 지역사회 내 운동시설 접근성 및 운동 프로그램 참여 경험	성별, 연령별, 교육정도별
	체중조절	표 6-15 본인 인지 체형 및 체중 조절 경험	성별, 연령별, 교육정도별, 혼인상태별
		표 6-16 연령, 혼인상태, 교육정도 및 성별 체중 조절 방법 이용 경험	성별, 연령별, 교육정도별, 혼인상태별
	출산	출산 및 출생	표 6-17 의료기관종별 제왕절개 분만 평가지표
표 6-18 초·경산별 제왕절개 분만 평가지표			연도별, 초·경산별
표 6-19 저체중아 출산율			성별, 연도별
표 6-20 모자보건사업 현황			연도별
질병 및 재해	질병현황	표 6-21 연령 및 성별 유병률, 유병일수 및 외병일수	성별, 연령별, 연도별

영역	세부영역	개별지표	집계항목
		【표 6-22】 주요 질환의 의사진단 경험율	성별, 연령별, 교육정도별, 연도별
		【표 6-23】 성별, 연도별 신고 결핵환자 현황	성별, 연도별
		【표 6-24】 성별, 연령별 신고 결핵환자 현황	성별, 연령별
		【표 6-25】 성별 및 암종별 연령표준화 암발생률	성별, 암종별, 연도별
		【표 6-26】 의료기관종별 자궁 및 유방 수술 현황	의료기관종별, 연도별
	재해현황	【표 6-27】 산업재해자수 및 재해율	연도별
사망	사망현황	【표 6-28】 성별 사망원인별 사망자수	성별, 사망원인별, 연도별
		【표 6-29】 성별, 연령별 사망원인별 사망자수	성별, 사망원인별, 연령별
		【표 6-30】 성별, 연령별 주요암종별 암사망자수	성별, 암종별, 연령별
		【표 6-31】 성별 주요 사망원인에 의한 사망률	성별, 사망원인별, 연도별
		【표 6-32】 성별 주요 사망원인 순위별 연령표준화 사망률	성별, 암종별, 연도별
		【표 6-33】 성별, 주요 암종별 연령표준화 암사망률	성별, 암종별, 연도별
		【표 6-34】 성별, 연령별 암사망률	성별, 암종별, 연령별
		【표 6-35】 연령 및 혼인상태별·성별 자살사망률	성별, 연령별, 혼인상태별
보건의료서비스	보건의료서비스	【표 6-36】 의료기관 유형 및 성별 의료서비스에 대한 만족도	성별, 의료기관유형별, 연도별
		【표 6-37】 성별 의료서비스의 불만 이유	성별, 연도별
		【표 6-38】 결혼이민자·귀화자의 교육정도, 연령 및 성별 주로 이용하는 의료기관	성별, 교육정도별, 연령별, 의료기관별
환경	환경오염	【표 6-39】 연령 및 성별 환경오염 변화에 대한 인식	성별, 연령별, 연도별
		【표 6-40】 교육정도, 연령 및 성별 환경오염 방지노력 여부	성별, 교육정도별, 연령별, 연도별
	환경문제개선	【표 6-41】 교육정도, 연령 및 성별 환경보호부담금 지급에 대한 의견	성별, 교육정도별, 연령별, 연도별
		【표 6-42】 교육정도, 연령 및 성별 향후 환경상황 개선가능성에 대한 의견	성별, 교육정도별, 연령별, 연도별
	교통환경	【표 6-43】 교육정도, 연령 및 성별 버스 서비스 평균 만족도	성별, 교육정도별, 연령별, 연도별
	거주환경	【표 6-44】 교육정도, 연령 및 성별 서울시민 정주의식	성별, 교육정도별, 연령별, 연도별

7. 복지

영역	세부영역	개별지표	집계항목
사회 보험	국민연금	표 7-1 종별 및 성별 국민연금 가입자 현황	성별, 종별, 연도별
		표 7-2 연령 및 성별 국민연금 가입자 현황	성별, 연령별, 연도별
		표 7-3 연령 및 성별 국민연금 수급자 현황	성별, 연령별, 연도별
		표 7-4 급여종류 및 성별 국민연금 수급 현황	성별, 급여종류별, 연도별
		표 7-5 보험종류 및 성별 의료보장 적용인구 현황	성별, 보험종류별, 연도별
		표 7-6 연령 및 성별 의료보장 적용인구 현황	성별, 연령별, 연도별
		표 7-7 종별 건강보험 적용인구 현황	종별, 연도별
		표 7-8 산업 및 성별 고용보험 피보험자수	성별, 산업별, 연도별
		표 7-9 출산전후휴가급여 및 육아휴직 지원현황	성별, 산업별, 연도별
		표 7-10 결혼이민자·귀화자의 교육정도, 연령 및 성별 정부 지원제도 수급여부	성별, 교육정도별, 연령별, 정부 지원제도별
		표 7-11 사회보험료 부담에 대한 인식-국민연금	성별, 교육정도별, 연령별
		표 7-12 사회보험료 부담에 대한 인식-건강보험	성별, 교육정도별, 연령별
		표 7-13 사회보험료 부담에 대한 인식-산재보험	성별, 교육정도별, 연령별
공공 부조	공공부조	표 7-14 기초생활보장 수급가구 및 수급자수	연도별
		표 7-15 연령 및 성별 기초생활보장 수급자수	성별, 연령별, 연도별
		표 7-16 가구원수별 기초생활보장 수급 가구수	가구원수별, 연도별
사회 복지 서비스	사회복지 인력 및 시설	표 7-17 자격등급별 사회복지 전담 공무원수	자격등급별, 연도별
		표 7-18 자격등급 및 성별 사회복지사 자격 증 소지자수	성별, 자격등급별, 연도별
		표 7-19 시설유형별 사회복지관수	시설유형별, 연도별
	장애인 복지	표 7-20 장애종별 및 성별 등록장애인수	성별, 장애종별, 연도별
		표 7-21 성, 연령 및 장애종별 장애인 생활시 설 입소현황	성별, 연령별, 장애종별, 연도별
		표 7-22 시설유형별 장애인 생활시설수 및 입소현황	시설유형별, 연도별
		표 7-23 시설유형별 장애인 직업재활시설 입 소현황	성별, 시설유형별, 연도별
		표 7-24 시설유형별 장애인 지역사회재활시 설수 및 종사자수	성별, 시설유형별, 연도별
		표 7-25 교육정도, 연령 및 성별 우리사회 장 애인 차별정도에 대한 견해	성별, 교육정도별, 연령별, 연도별

영역	세부영역	개별지표	집계항목
		【표 7-26】 교육정도, 연령 및 성별 자신의 장애인 차별정도에 대한 견해	성별, 교육정도별, 연령별, 연도별
		【표 7-27】 교육정도, 연령 및 성별 장애인을 대하는 태도에 대한 견해	성별, 교육정도별, 연령별, 연도별
		【표 7-28】 교육정도, 연령 및 성별 집근처에 장애인관련 시설 설립에 대한 견해	성별, 교육정도별, 연령별, 연도별
		【표 7-29】 교육정도, 연령 및 성별 정부의 장애인 복지사업 확대에 대한 견해	성별, 교육정도별, 연령별, 연도별
		【표 7-30】 교육정도, 연령 및 성별 정부가 우선해야 할 장애인 복지사업에 대한 견해	성별, 교육정도별, 연령별, 연도별
아동복지		【표 7-31】 시설유형별 아동복지시설수 및 보호아동현황	시설유형별, 연도별
		【표 7-32】 요보호아동발생 및 보호내용	발생유형별 보호내용별 연도별
		【표 7-33】 아동학대 발생 현황	아동학대유형별, 연도별
		【표 7-34】 소년·소녀가정 현황	가구원형태별, 주거형태별, 학교급별, 연도별
청소년복지		【표 7-35】 대상별 청소년 상담지원 현황	학교급별, 연도별
		【표 7-36】 상담내용별 청소년 상담지원 현황	상담내용별, 연도별
		【표 7-37】 청소년쉼터 시설 현황	시설유형별, 연도별
여성복지		【표 7-38】 여성복지시설 유형별 현황	시설유형별, 연도별
		【표 7-39】 여성폭력상담 현황	폭력유형별, 연도별
		【표 7-40】 모자보호 생활시설 현황	성별, 연도별
노인복지		【표 7-41】 노인주거복지시설 현황	시설유형별, 연도별
		【표 7-42】 노인의료복지시설 현황	시설유형별, 연도별
		【표 7-43】 노인여가복지시설 현황	시설유형별, 연도별
		【표 7-44】 노인재가복지시설 현황	성별, 시설유형별, 연도별
		【표 7-45】 교육정도, 연령 및 성별 노후준비 방법	성별, 교육정도별, 연령별, 연도별
		【표 7-46】 성 및 연령별 60세 이상 노인의 받고 싶은 서비스	성별, 연령별, 연도별
		【표 7-47】 성 및 연령별 60세 이상 노인의 어려움	성별, 연령별, 연도별
사회복지에 대한 태도		【표 7-48】 교육정도, 연령 및 성별 향후 늘어나야 할 복지서비스에 대한 견해	성별, 교육정도별, 연령별

8. 정치 및 사회참여

영역	세부영역	개별지표	집계항목
정치참여	유권자 정치활동	표 8-1 성별 유권자수 및 투표율	성별, 선거종류별, 연도별
		표 8-2 결혼이민자·귀화자의 교육정도, 연령 및 성별 투표 참여 경험	성별, 교육정도별, 연령별
행정참여	정치진출	표 8-3 성별 국회의원·지방의회의원 입후보자 및 당선자수	성별, 선거종류별, 연도별
		표 8-4 지방의회 여성의원 현황	성별, 선거유형별, 연도별
		표 8-5 성별 광역단체장·기초자치단체장의 입후보자 및 당선자	성별, 연도별
	공무원 현황	표 8-6 직종 및 성별 공무원수	성별, 직종별, 연도별
		표 8-7 직급 및 성별 일반직 공무원수	성별, 직급별, 연도별
표 8-8 직종 및 성별 관리직(5급 이상) 공무원수		성별, 직종별, 연도별	
표 8-9 주요 부서의 성별 공무원수		성별, 부서별, 연도별	
표 8-10 직급 및 성별 지방공무원시험 합격자수	성별, 직급별, 연도별		
정책결정 참여현황	표 8-11 시·구 위원회 여성위원 참여현황	성별, 연도별	
사회 및 단체활동	단체 및 사회활동	표 8-12 교육정도, 연령 및 성별 사회단체 참여율	성별, 교육정도별, 연령별, 참여단체별, 연도별
		표 8-13 결혼이민자·귀화자의 교육정도, 연령 및 성별 지역주민 모임 참여 수준	성별, 교육정도별, 연령별
	자원봉사 활동	표 8-14 교육정도, 연령 및 성별 자원봉사활동 참여율	성별, 교육정도별, 연령별, 활동분야별
		표 8-15 교육정도, 연령 및 성별 자원봉사활동 참여빈도	성별, 교육정도별, 연령별, 활동분야별, 연도별
		표 8-16 교육정도, 연령 및 성별 향후 자원봉사활동 참여 의향	성별, 교육정도별, 연령별, 연도별
		표 8-17 교육정도, 연령 및 성별 후원금 제공 경험 및 후원 횟수	성별, 교육정도별, 연령별, 연도별

9. 문화 및 정보

영역	세부영역	개별지표	집계항목
문화 생활	문화활동 빈도	표 9-1 교육정도, 연령 및 성별 연간 독서인구 및 독서량	성별, 교육정도별, 연령별, 연도별
		표 9-2 교육정도, 연령 및 성별 문화예술 공연, 전시 및 스포츠 관람 경험	성별, 교육정도별, 연령별, 연도별
		표 9-3 교육정도, 연령 및 성별 서울축제 참여 경험 및 만족도	성별, 교육정도별, 연령별, 연도별
여가 생활	여가활동 정도	표 9-4 교육정도, 연령 및 성별 레저시설 이용여부	성별, 교육정도별, 연령별, 연도별
		표 9-5 교육정도, 연령 및 성별 연간 레저시설 이용횟수	성별, 교육정도별, 연령별, 연도별
		표 9-6 교육정도, 연령 및 성별 주로 하는 여가활동	성별, 교육정도별, 연령별, 연도별
		표 9-7 교육정도, 연령 및 성별 앞으로 하고 싶은 여가활동	성별, 교육정도별, 연령별, 연도별
	여가활동 만족도	표 9-8 교육정도, 연령 및 성별 여가활동 만족도 및 불만족 이유	성별, 교육정도별, 연령별, 연도별
정보 습득	정보 미디어 활용	표 9-9 교육정도, 연령 및 성별 신문구독 빈도	성별, 교육정도별, 연령별, 연도별
		표 9-10 교육정도, 연령 및 성별 TV 시청률 및 시청시간	성별, 교육정도별, 연령별, 연도별
정보화 피해	사이버 피해	표 9-11 교육정도, 연령 및 성별 사이버 피해 경험 여부	성별, 교육정도별, 연령별, 연도별
문화 차이	문화 차이	표 9-12 결혼이민자·귀화자의 교육정도, 연령 및 성별 부부간 문화적 차이	성별, 교육정도별, 연령별,

10. 안전

영역	세부영역	개별지표	집계항목	
안전 의식 및 사고	일상생활 안전인식	【표 10-1】 거주지역, 연령 및 성별 야간보행에 대한 두려움 유무와 원인	성별, 연령별, 연도별	
		【표 10-2】 거주지역, 연령 및 성별 야간보행 두려움에 대한 대처	성별, 연령별, 연도별	
		【표 10-3】 거주지역, 연령 및 성별 교통안전시설에 대한 만족도	성별, 연령별, 연도별	
		【표 10-4】 거주지역, 연령 및 성별 교통사고 원인에 대한 인식	성별, 연령별, 연도별	
	사회 안전인식	【표 10-5】 교육정도, 연령 및 성별 사회 안전상태 변화에 대한 인식	성별, 교육정도별, 연령별, 연도별	
		【표 10-6】 교육정도, 연령 및 성별 사회 각 분야 안전에 대한 인식	성별, 교육정도별, 연령별, 사회 각 분야별	
		【표 10-7】 교육정도, 연령 및 성별 사회의 주요 불안 요인에 대한 의견	성별, 교육정도별, 연령별, 연도별	
		【표 10-8】 교육정도, 연령 및 성별 미래 사회 안전상태 변화에 대한 인식	성별, 교육정도별, 연령별, 연도별	
	공공질서 인식	【표 10-9】 교육정도, 연령 및 성별 자신의 준법 수준 평가	성별, 교육정도별, 연령별, 연도별	
		【표 10-10】 교육정도, 연령 및 성별 우리 사회의 공공질서 지키는 정도에 대한 인식	성별, 교육정도별, 연령별, 연도별	
	교통사고	【표 10-11】 운전자 성별 교통사고 발생건수 및 성별 사상자수	성별, 연도별	
	범죄 발생 및 피해	범죄발생 및 범죄자수	【표 10-12】 유형별 범죄 발생건수 및 성별 검거현황	성별, 범죄유형별, 연도별
			【표 10-13】 유형별 형법범죄 발생건수 및 성별 검거현황	성별, 형법범죄유형별, 연도별
			【표 10-14】 유형별 주요 범죄 발생건수 및 성별 검거현황	성별, 범죄유형별, 연도별

11. 시·도비교

영역	세부영역	개별지표	집계항목
시도 비교	인구	표 11-1 시도 및 성별 총인구추이	성별, 연도별
		표 11-2 시도 및 성별 장래인구추계	성별, 연도별
		표 11-3 시도 및 연도별 연평균 인구성장률	성별, 연도별
		표 11-4 시도별 부양비 및 노령화지수	성별, 연도별
		표 11-5 시도 및 성별 인구가동	성별, 연도별
		표 11-6 시도 및 출생순위별 출생성비	성별, 출생순위별, 연도별
		표 11-7 시도별 합계출산율	성별, 연도별
	가족	표 11-8 시도 및 세대수별 가구분포	성별, 세대수별, 연도별
		표 11-9 시도 및 가족의 형태별 분포	성별, 가족형태별, 연도별
		표 11-10 시도별 혼인건수 및 조혼인율	성별, 연도별
		표 11-11 시도 및 국적별 국제결혼건수-외국인 아내	성별, 국적별, 연도별
		표 11-12 시도별 이혼건수 및 조이혼율	성별, 연도별
	보육	표 11-13 시도별 어린이집 이용 아동수	성별, 어린이집별
		표 11-14 시도별 어린이집수	어린이집별
	교육	표 11-15 시도 및 성별 평균 교육년수	성별
		표 11-16 시도 및 성별 교육정도 분포	성별, 교육정도별
		표 11-17 시도별 교육(전문)행정직의 여성비율	성별, 교육행정직별
	경제활동	표 11-18 시도 및 성별 경제활동인구	성별
		표 11-19 시도, 연령 및 성별 취업자 분포	성별, 연령별
		표 11-20 시도, 교육정도별 취업자 분포	교육정도별
		표 11-21 시도 및 산업별 취업자 분포	산업별
		표 11-22 시도 및 직업별 취업자 분포	직업별
		표 11-23 시도 및 종사상 지위별 취업자 분포	종사상 지위별
		표 11-24 시도, 산업 및 대표자 성별 사업체수	대표자성별, 산업별
	건강 및 환경	표 11-25 시도별 제왕절개 실시율	연도별
	복지	표 11-26 시도 및 성별 기초생활보장 수급자 현황	성별, 연도별
	정치 및 사회참여	표 11-27 시도 및 성별 사회단체 참여도	성별, 참여단체별
	문화 및 정보	표 11-28 시도 및 성별 여가활용 만족도 및 불만족 이유	성별

IV

부문별 주요 지표 해설

1. 인구
2. 가족
3. 보육
4. 교육
5. 경제활동
6. 건강 및 환경
7. 복지
8. 정치 및 사회참여
9. 문화 및 정보
10. 안전
11. 시·도 비교

Seoul
Foundation of
Women &
Family

IV

부문별 주요 지표 해설

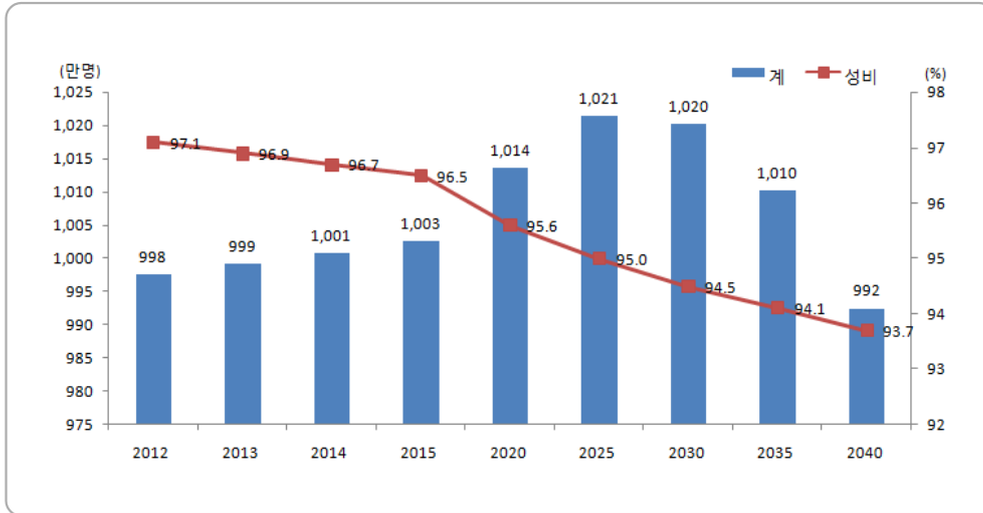
1. 인구

1) 인구구성과 성비

2012년 12월 기준 서울시의 주민등록인구는 총 10,195,318명으로 지난 2010년 10,312,545명에 비해 1.1% 감소하고 있다. 지난 2005년 10,167,344명으로 저점에 도달했던 서울시 인구는 2000년 후반 증가 추세로 전환되었으나, 최근 들어 다시 감소 추세를 나타내고 있다. 서울시 인구는 우리나라 총인구 50,004,441명(2012, 장래인구 추계 기준)의 20.4%에 해당한다.

2012년 서울시의 성별 인구는 여성 5,153,982명, 남성 5,041,336명이다. 이 중 여성은 50.6%로 남성 49.4%보다 1.2% 높게 나타난다(표 1-1 참조). 서울시 인구의 여성비율은 2005년 50.2%, 2010년 50.4%에서 2012년 50.6%로 조금씩 높아지고 있다. 그렇다면 서울시는 점진적으로 여성인구가 남성인구를 상회하는 여초도시로 변화하고 있다고 볼 수 있을 것인가?

이를 통계청의「장래인구추계」결과를 통해 예측해보면, 서울시의 인구는 2027년 10,221,681명으로 증가한 후 2040년 9,924,373명으로 감소할 것으로 예상되고 있다(표 1-2, 그림 IV-1 참조). 또한 성비도 2020년 95.6%, 2030년 94.5%, 2040년 93.7%로 점차 낮아질 것으로 예상된다. 즉 앞으로 여성인구 비율은 점차 높아질 것이다.



자료 : 통계청(2012), 장래인구추계, DB 웹서비스, 서울시 자료 발췌.

■ 그림 IV-1 ■ 장래인구추계 및 성비 (2012-2015,2020,2025,2030,2035,2040)

2) 외국인

서울시 거주 총 외국인주민 수는 매년 증가하는 추세인데, 2013년 1월 현재 395,640명으로, 2010년 336,221명에 비해 17.7%p 증가하였다. 성별로 살펴보면 여성이 54.7%(216,379명), 남성은 45.3%(179,261명)로 여성 외국인주민이 남성 외국인주민에 비해 많음을 알 수 있다.

성별로 보면 여성 외국인주민의 증가폭이 더 크게 나타난다. 여성 외국인주민은 2010-2013년 사이에 18.7%p 증가한 반면, 같은 기간 남성 외국인주민은 16.4%p 증가하였다(■ 표 1-7 ■, ■ 그림 IV-2 ■ 참조).



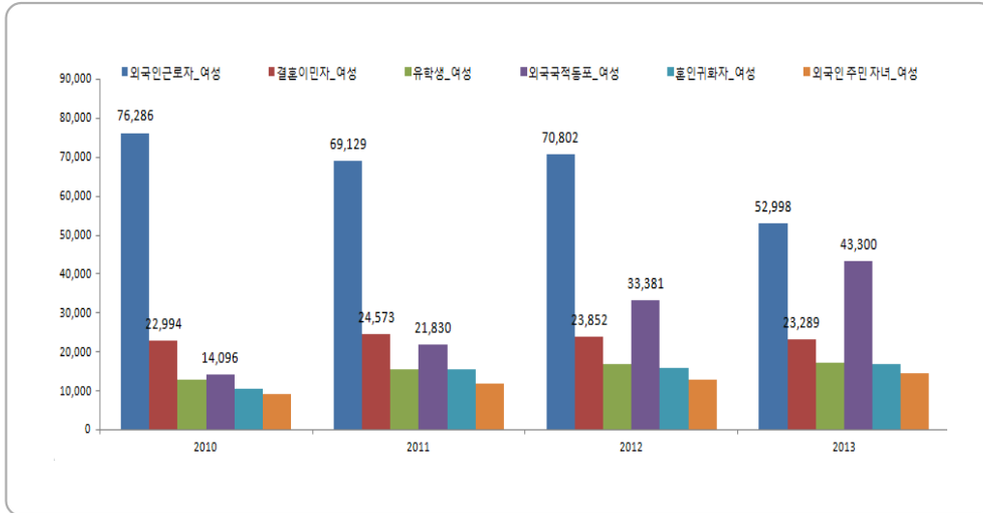
자료 : 안진행정부(2010-2013), 지방자치단체외국인주민현황

■그림 IV-2 ■ 서울시 거주 외국인 성별 등록 현황(2010-2013)

외국인주민을 법적 체류 자격 등에 따라 보다 세부적으로 구분해보면, 한국국적을 가지지 않은 비율은 82.3%로 한국국적을 취득한 경우(10.3%)보다 높게 나타났으며, 외국인주민 자녀는 29,285명으로 서울시 거주 전체 외국인주민의 7.4%를 차지하고 있다(■표 1-7 ■ 참조).

체류유형별로 비율이 높은 순서대로 살펴보면, 외국인 근로자가 전체 외국인의 29.3%(여성 76,286명, 남성 82,303명)로 가장 높다. 다음으로 외국국적 동포 19.9%(78,658명), 결혼이민자 7.8%(30,775명), 외국인주민 자녀 7.4%(29,285명), 유학생 7.3%(29,071명) 순이다.

2010년과 대비하여 외국인 근로자를 제외하고 다른 유형의 외국인주민 수는 증가한 것으로 나타나고 있다. 특히 외국국적동포의 경우 27,549명에서 78,658명으로 4년간 2.9배, 총 51,109명이 증가하였다. 그러나 외국인 근로자는 2010년 158,589명에서 2013년 116,113명으로 감소하였으며, 여성 외국인 근로자 수도 같은 기간 23,288명 감소하였다(■표 1-7 ■, ■그림 IV-3 ■ 참조).



자료 : 안전행정부(2010-2013), 지방자치단체외국인주민현황

■ 그림 IV-3 ■ 거주유형별 성별 외국인 등록 현황 (2010-2013)

거주 외국인을 국적별로 살펴보면, 인근지역인 동북아시아에서 들어온 외국인이 거의 대부분으로 94.0%(38,145명)를 차지한다. 그 중에서도 재외동포인 한국계 중국인이 30,382명으로 가장 많고, 중국인 6,875명, 대만인 588명의 순이었다. 그 외에는 동남아시아인이 1,555명이었으며, 그 중 베트남인이 895명으로 가장 많았다. 여성 외국인주민의 국적별 분포도 이와 유사해서 동북아시아 출신이 27,855명, 그 중 한국계 중국인이 21,953명, 중국인이 5,376명의 순이었으며, 동남아시아 출신 외국인 여성은 전체 1,477명으로 그 중 베트남인이 865명, 필리핀인이 490명이었다.

한편 서울시에 거주하는 북한이탈주민도 계속 증가하는 추세인데, 2008년 4,580명에서 2013년 6월 현재 6,396명으로 1,816명이 증가하였다. 북한이탈주민의 성별 구성에서는 여성이 다수를 차지하는데, 2013년 6월 현재 여성은 65.6%로 남성 34.4%에 비해 거의 2배에 이르고 있다(■ 표 1-12 ■ 참조).

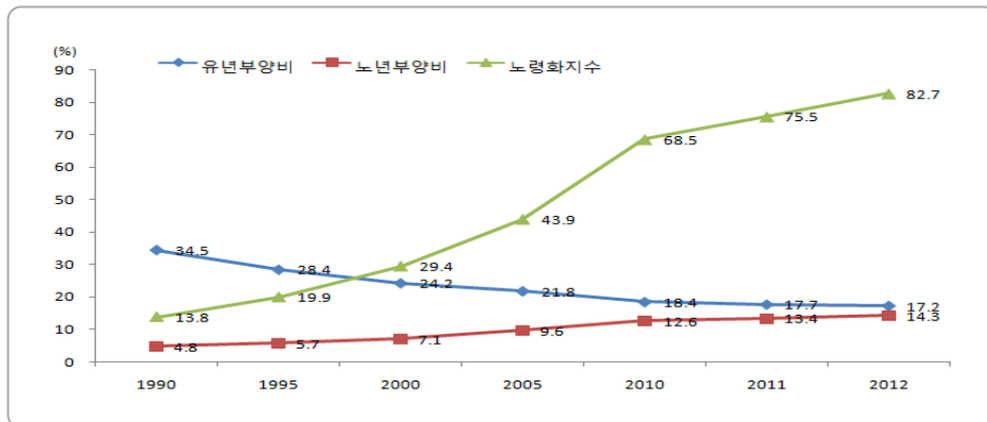
3) 인구의 연령구조와 고령화

2012년 말 서울시의 인구구성을 보면 14세 이하 유소년 인구 비율은 12.5%, 15-64세의 생산연령은 75.4%, 65세 이상 노령인구 비율은 12.1%를 나타내고 있다. 지난 2000년 이후로 서울시는 유소년인구는 감소하고, 노년인구는 증가하는 고령화현상이 가속화되고 있다.

고령화 현상을 연령별, 성별로 세분화하여 살펴보면 다음과 같다. 65세 이상 고령화인구는 2010년 10.7%에서 2012년 12.1%로 증가하였고, 고령인구 성비를 살펴보면 65-69세 연령대의 경우 2010년 94.1%에서 2012년 91.1%로 여성인구가 증가하고 있다. 이에 비해 상대적으로 70-74세에서는 성비가 2010년 84.8%에서 2012년 89.1%로 높아져, 성별 차이는 다른 연령대에 비해 축소되고 있다(표 1-3 참조).

한편 서울시에서 15-64세 생산가능 인구가 부양해야하는 총 부양비는 2012년 기준 31.5%로, 서울시의 생산가능 인구 100명이 약 32명을 부양하고 있는 셈이다(표 1-5, 그림 IV-4 참조).

이를 다시 유년 부양비와 노년 부양비로 세분하여 살펴보면 다음과 같다. 생산가능 인구 대비 유년인구의 비율인 유년 부양비는 1995년 28.4%에서 2012년 현재 17.2%로 지속적으로 감소하고 있다. 한편 생산가능 인구 대비 노인인구의 비율을 나타내는 노년 부양비는 1995년 5.7%에서 2012년 14.3%로 2.5배 가까이 증가하고 있다.

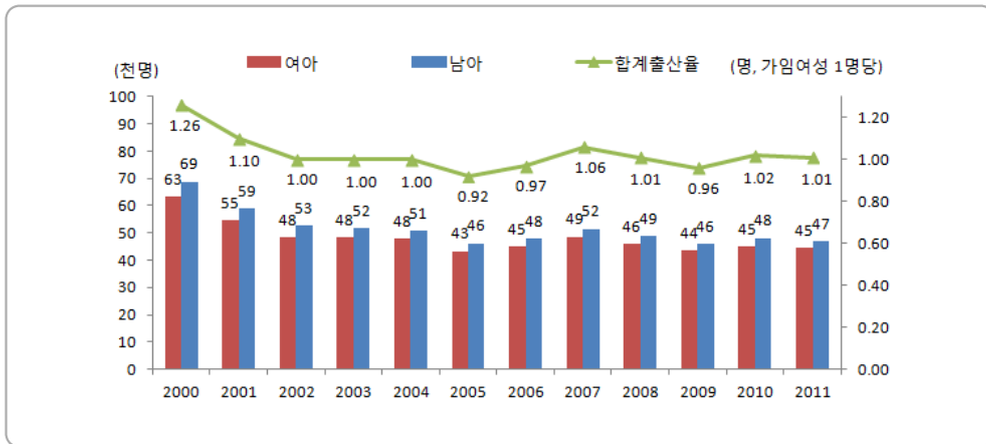


자료 : 1) 통계청 해당 연도, 인구총조사, DB 웹서비스, 서울시 자료 발췌
2) 통계청(2011,2012), 주민등록인구통계, DB 웹서비스, 서울시 자료 발췌

그림 IV-4 부양비 및 노령화지수 추이(1990,1995,2000,2005,2010-2012)

4) 출생 및 사망

2011년 서울시의 총 출생아는 91,526명으로 2008년 이후 감소 추세에 있다. 성별로는 여아 44,673명, 남아 46,853명으로 여아 100명당 남아 출생아 수를 나타내는 출생 성비는 104.9이다.(표 1-13 , 그림 IV-5 참조).

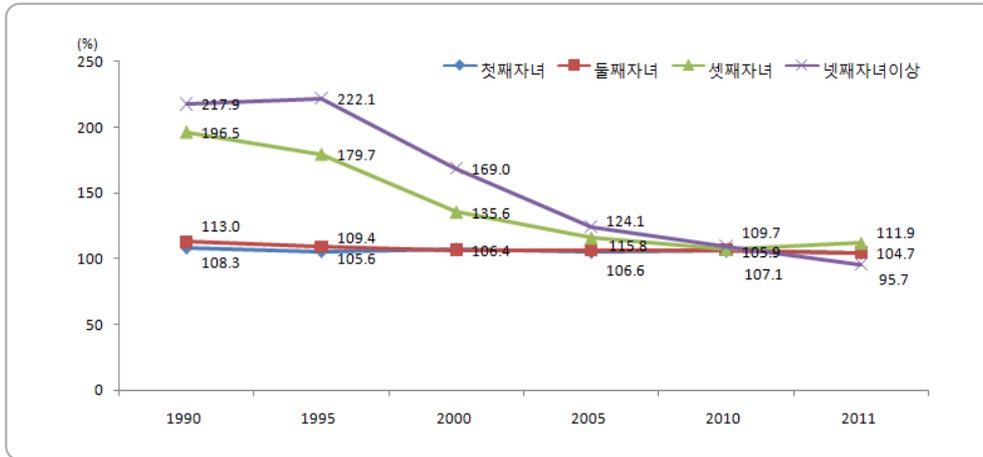


자료 : 통계청(2000-2011), 인구동향조사, DB 웹서비스, 서울시 자료 발췌

그림 IV-5 출생아수 및 합계출산율 (2000-2011)

전반적으로 서울시에서 자녀의 출생순위가 낮아질수록 출생성비도 높아지는데 2011년 셋째 자녀의 경우 출생성비는 111.9에 이른다. 넷째 자녀의 경우에는 출생성비가 다소 낮아져 95.7을 나타내고 있다(표 1-15 , 그림 IV-6 참조).

한편 2011년 서울시의 합계출산율(15세 이상 49세 이하 가입여성 1명이 낳는 평균 출생아수)은 1.01명(전국 1.24명)으로 2007년 1.06명, 2010년 1.02명에 비해 감소하였다(표 1-14 , 그림 IV-5 참조).



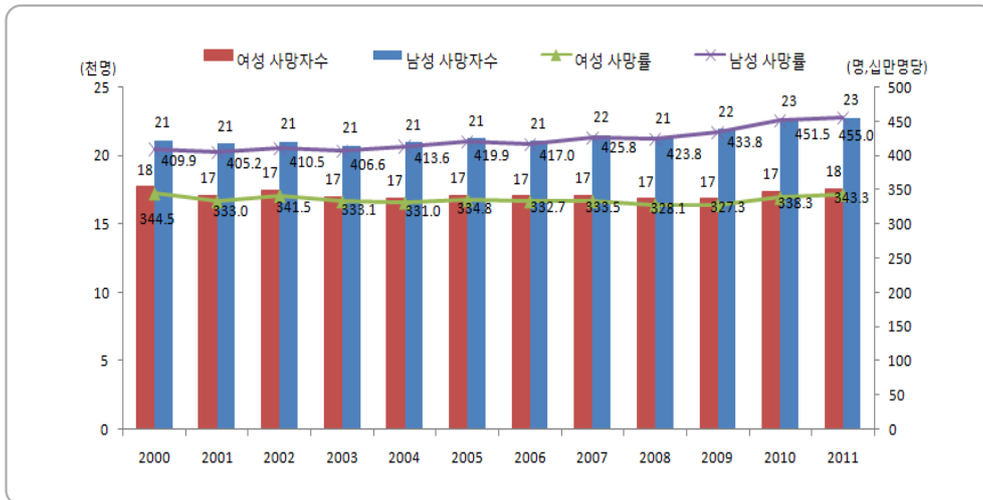
자료 : 통계청 해당 연도, 인구동향조사, DB 웹서비스, 서울시 자료 발취

■ 그림 IV-6 ■ 출생순위별 출생성비 (1990, 1995, 2000, 2005, 2010, 2011)

2011년 서울시의 전체 사망자수는 40,320명으로 성별로 보면 여성 17,550명 (43.5%), 남성 22,770명(56.5%)으로 남성사망자 수가 13.0%p 정도 많다.

인구 십만 명당 사망자수를 나타내는 사망률은 여성 343.3명, 남성 455.0명이다. 인구 천 명당 사망률을 나타내는 조사사망률은 서울시 평균 4.0명으로 나타나고 있다 (표 1-19, 그림 IV-7 참조).

IV



자료 : 통계청 해당 연도, 인구동향조사, DB 웹서비스, 서울시 자료 발취

■ 그림 IV-7 ■ 성별 사망자수 및 사망률 (2000-2011)

5) 인구의 이동

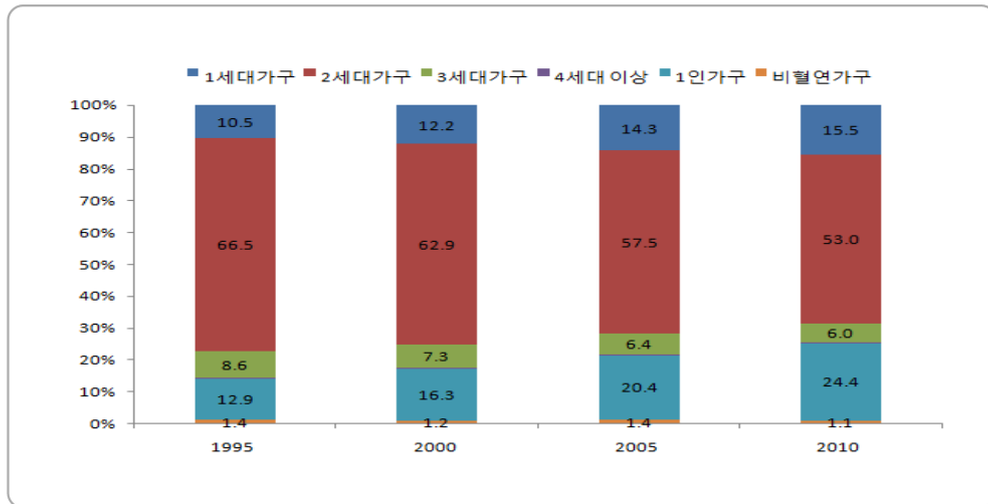
인구 이동은 출생·사망과 더불어 지역별 인구규모의 증감에 영향을 주는 주요한 요인이다. 2012년 서울시 총 전출인구는 140,188명, 총 전입인구는 125,363명으로 전입인구에서 전출인구를 뺀 순이동자수는 -14,825명이다. 서울시는 전출자 수가 전입자보다 많은 마이너스를 기록하고 있다(■ 표 1-22 ■ 참조)

전입 및 전출인구의 성별 현황을 보면 여성이 남성보다 많이 이동하는 것으로 나타났다. 다만, 여성의 순이동은 -7,102명 남성의 순이동은 -7,723명으로 남성의 마이너스 추세가 더 두드러지고 있다. 서울시의 순이동자수의 마이너스 추세는 2010년 -11,972명, 2011년 -12,328명에 비해 2012년 -14,825명으로 더욱 가속화되고 있다.

2. 가족

1) 가구 구성 및 여성 가구주 가구

2010년 통계청 「인구총조사」에 따르면, 서울시의 총 가구 수는 3,504,297가구로 2005년 3,309,890가구에 비해 약 19만 가구가 증가하였다. 가구의 세대구성을 보면 부부+자녀 구성을 포함하는 2세대 가구가 가장 많아 53.0%를 나타내고 있다. 특히 부부와 미혼자녀로 구성된 핵가족은 전체 가구의 37.9%에 이르고 있다. 다음으로 1인 가구는 24.4%, 1세대 가구는 15.5% 순으로 높은 분포를 나타내고, 3세대 이상 확대 가족 가구는 6.0%에 불과한 상황이다(표 2-1 , 표 2-2 , 그림 IV-8 참조).



자료 : 통계청 해당 연도, 인구총조사, DB 웹서비스, 서울시 자료 발취

그림 IV-8 세대구성별 가구분포 (1995, 2000, 2005, 2010)

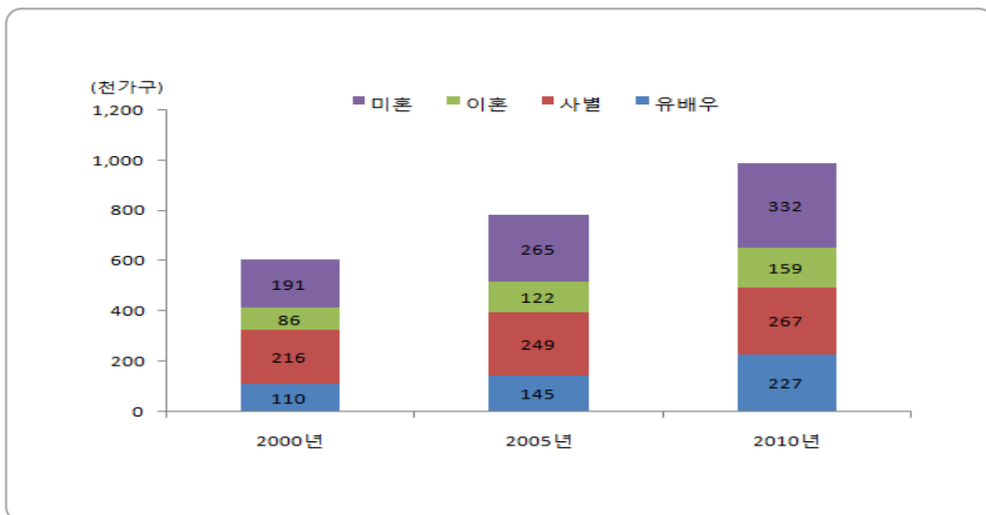
다음은 여성가구주의 현황을 살펴본다. 총 가구 중 여성 가구주 가구는 2005년 780,573가구에서 2010년 984,950가구로 약 20만 가구 증가하였고, 여성 가구주 가구의 비중은 2005년 23.6%에서 2010년 28.1%로 증가하였다(표 2-3 참조)

가구주의 연령대별로 여성가구주의 비중이 얼마나 되는지 살펴보면, 20-24세에서는 여성 가구주의 비중이 62.5%로 남성 가구주의 비중보다 높게 나타났으며 70

세 이상 연령이 높아질수록 여성 가구주의 비중이 높게 나타나고 있다.

가구주의 혼인상태의 변화를 살펴보면 2000년에 비해 유배우자의 비율이 감소하고 이혼이나 사별, 미혼비율이 증가하는 추세에 있다. 2000년 유배우자 가구주가 72.9%에서 2010년 63.4%로 9.5%p 감소한 반면 사별과 이혼 가구주는 각각 8.3%와 4.6%에서 9.1%와 7.4%로 증가였고, 미혼 가구주도 14.2%에서 20.1%로 증가하였다.

특히 여성가구주의 경우 유배우자 및 이혼 가구주 비율이 증가 추세에 있다. 유배우자 비율은 2000년 18.3%에서 23.1%로 4.8%p 증가하였고, 이혼 가구주 또한 14.2%에서 16.2%로 2.0%p 증가하였다. 미혼가구주 역시 31.7%에서 33.7% 2.0%p 증가하였다(표 2-4 , 그림 IV-9 참조).



자료 : 통계청 해당 연도, 인구주택총조사, DB 웹서비스, 서울시 자료 발췌

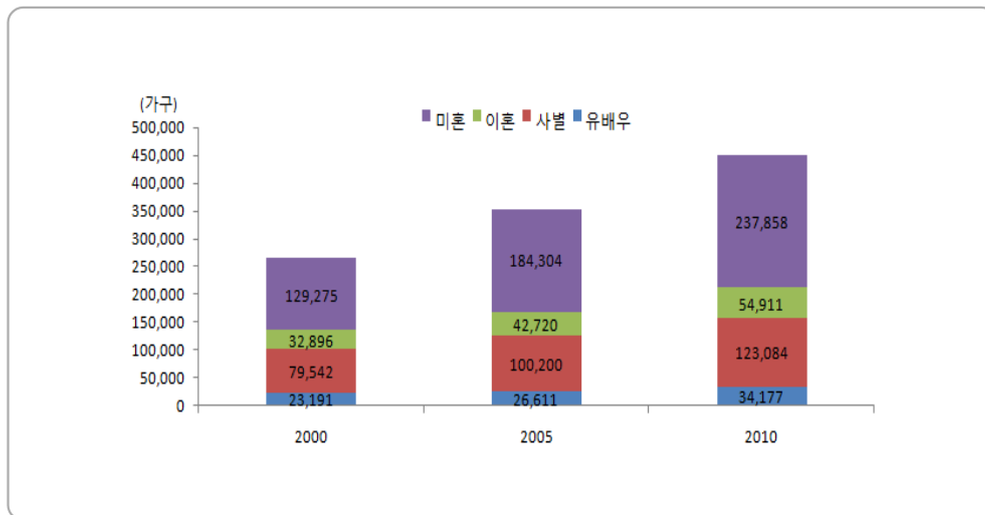
그림 IV-9 여성가구주의 혼인상태별 가구분포 (2000, 2005, 2010)

2) 한부모 가구 및 1인 가구

2010년 서울시 총 가구 중 한부모 가구는 351,848가구로 전체 가구의 10.0%를 차지하고 있는 것으로 나타났다. 한부모 가구도 증가 추세에 있는데, 2000년 270,199가구에서 2010년에 30.2%p 증가하였다. 한부모 가구 중에는 (한)모+자녀 가구가 다수를 차지하는데 2010년 전체 한부모 가구의 79.7%를 차지하고 있다(표 2-5 참조).

서울시 총 가구 중 1인 가구는 2005년 675,739가구에서 2010년 854,606가구로 약 178,867가구 증가하고 있고, 1인 가구의 비중도 20.4%에서 24.4%도 증가하였다. 서울시 1인가구의 절반을 넘는 52.7%(450,030가구)는 여성가구주 가구이며, 연령별 분포를 살펴보면 여성가구주 가구는 70대에서 78.2%로 가장 높고, 그 다음 60대 67.4%, 20대 53.4%, 50대 52.0% 등의 순으로 나타난다(표 2-6 참조).

1인가구의 가구주 혼인상태를 성별로 구분해보면 여성은 미혼(52.9%), 사별(27.4%), 이혼(12.2%), 유배우(7.6%)의 순으로 높게 나타나며, 남성은 미혼(68.3%), 이혼(13.0%), 유배우(12.4%), 사별(6.4%) 순으로 나타나 서로 격차가 큰 것을 알 수 있다(표 2-7, 그림 IV-10 참조).

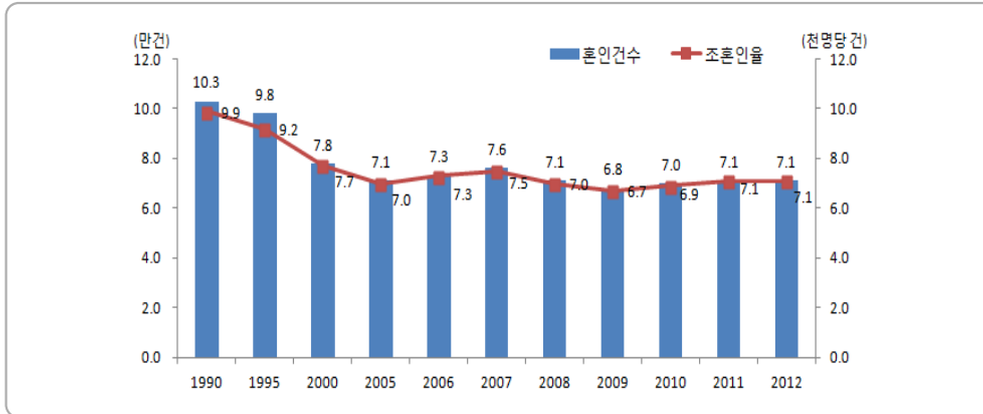


자료 : 통계청 해당 연도, 인구주택총조사, DB 웹서비스, 서울시 자료 발취

그림 IV-10 여성 1인가구주의 혼인상태별 가구분포 (2000, 2005, 2010)

3) 혼인 및 이혼

2012년 서울시의 총 혼인건수는 71,695건으로 인구 천 명당 혼인건수를 나타내는 조혼인율은 7.1건으로 나타났다. 이 수치는 2011년의 71,519건에 비해 증가한 것이다. 서울시 혼인건수는 2000년대 들면서 2007년에 76,399건으로 정점에 도달한 후 감소하기 시작하다 최근 들어 증가 추세에 있다(표 2-12, 그림 IV-11 참조).



자료 : 통계청 해당 연도, 인구동향조사, DB 웹서비스, 서울시 자료 발취

■ 그림 IV-11 ■ 혼인건수 및 조혼인율 추이 (1990, 1995, 2000, 2005-2012)

다음은 초혼연령에 대해 살펴본다. 국내 초혼 연령 증가와 마찬가지로 서울시 초혼 연령도 증가하고 있는데, 2000년 서울시 평균 초혼 연령은 여성 27.3세, 남성 29.7세에서 2012년 여성 30.2세, 남성 32.4세로 나타나고 있다. 전체 혼인의 84.6%가 모두 초혼인 경우에 해당한다.

초혼연령의 상승과 함께 이혼 및 재혼연령도 상승하고 있는데 평균 이혼연령은 2000년 여성 37.4세, 남성 40.8세에서 2012년 여성 43.7세, 남성 46.9세로 증가하였고, 평균재혼연령도 2000년 여성 38.2세, 남성 42.3세에서 2012년 여성 43.7세, 남성 47.5세로 증가하였다.

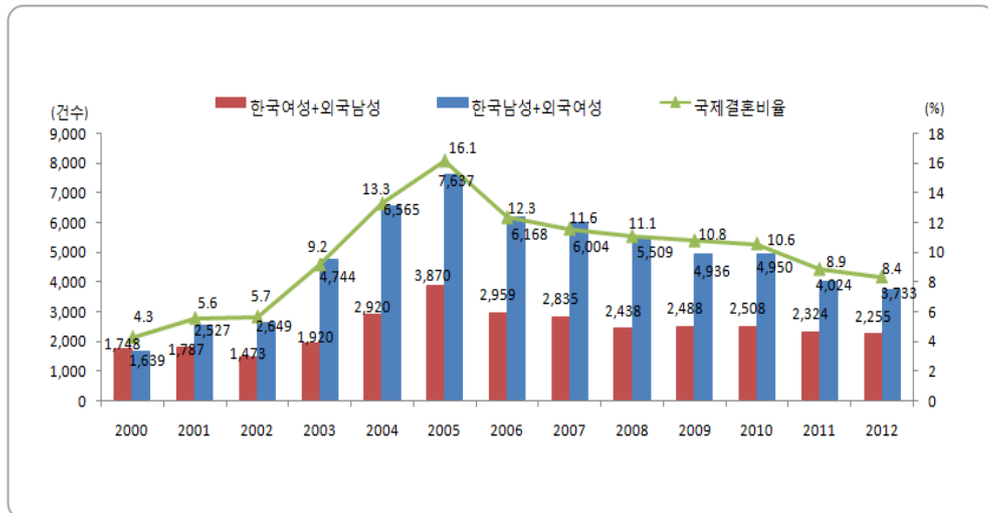
부부의 혼인형태별 혼인구성비를 살펴보면, 남녀 초혼 비율이 감소하고 재혼비율이 증가하고 있는 것으로 나타난다. 2000년 총 78,745건의 혼인 중 남녀 초혼이 85.5%를 차지하였으나, 2012년 71,695건 중 초혼은 84.6%로 소폭 감소하였으며, 같은 기간 남녀 재혼비율은 7.3%에서 8.0%로 증가였고, 남성 초혼-여성 재혼은 3.6%에서 4.0%로 0.4%p 증가하였다.

한편 서울시 이혼건수는 2003년 32,499건으로 최고점에 도달한 수 계속해서 감소하고 있다. 2012년 서울시의 총 이혼건수는 20,177건으로 인구 천 명당 이혼건수를 나타내는 조이혼율은 2.0건으로 나타나고 있다. 이혼사유를 분석해 보면(■ 표 2-24 ■ 참조) 배우자의 성격 차이로 이혼하는 사람이 가장 많으며, 다음으로 경제문제가 높게 나타난다. 특히 기타로 분류되는 이혼사유가 19.0%로 높게 나타나고 있다.

4) 외국인과의 혼인

(1) 전반적인 추세

서울시의 총 혼인건수 중 외국인과의 혼인 건수는 2000년 3,387건에서 2005년 11,507건으로 대폭 증가한 바 있다. 그러다가 지속적으로 감소하여 2012년 5,988건으로 감소하였고, 외국인과의 혼인이 전체 혼인건수에서 차지하는 비율은 2005년 16.1%에서 2012년 8.4%로 감소하고 있다. 유형별로는 한국 남성과 외국 여성의 혼인이 한국여성+외국남성과의 혼인보다 훨씬 높은 62.3%를 차지하고 있다(표 2-18 , 그림 IV-12 참조).

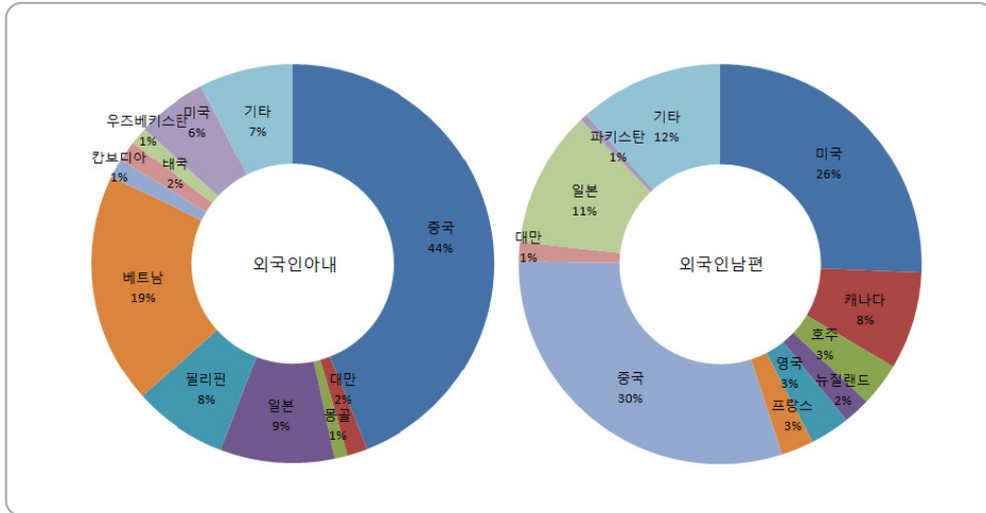


자료 : 통계청 각 연도, 인구동향조사, DB 웹서비스, 서울시 자료 발취

그림 IV-12 외국인과의 혼인건수 (2000-2012)

2012년 서울에서 국제 결혼한 외국인의 국적별 분포를 살펴보면 외국인 아내의 경우 중국 국적 여성(조선족 포함)이 44.0%로 가장 높고, 다음으로 베트남 국적 18.6%, 일본 국적 9.2%, 필리핀 국적 7.6% 등의 순이다. 외국인 남편의 경우에는 중국 출신 남성이 30.2%, 미국 국적 25.7%, 일본 국적 11.1% 등의 순으로 나타나고 있다(표 2-19 , 표 2-20 , 그림 IV-13 참조).



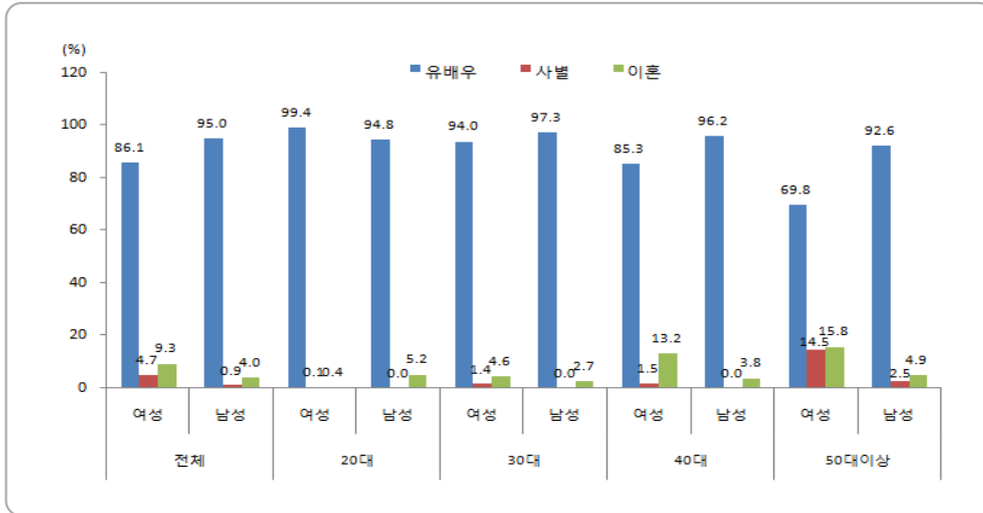


자료 : 통계청(2012), 인구동향조사

그림 IV-13 | 국제결혼 외국인아내 및 남편의 국적 분포(2012)

(2) 결혼이민자·귀화자 가구

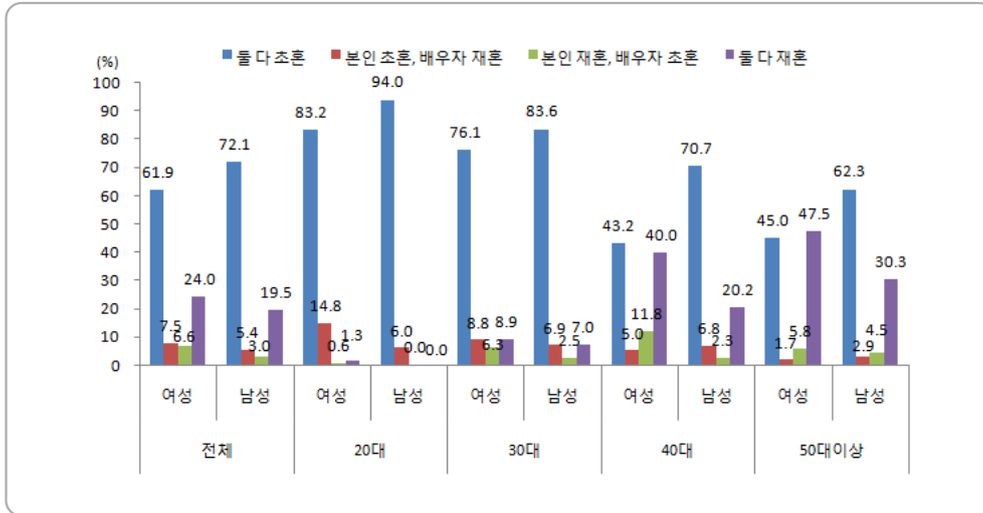
서울시 거주 외국인 주민 세대수는 총 66,406세대였으며, 이는 2010년의 60,535세대에 비해 5,871세대 증가한 것이다. 2012년 「전국 다문화가족 실태조사」에 따르면 결혼이민자·귀화자의 88.9%가 배우자가 있고, 7.6%는 이혼상태, 3.5%는 사별한 것으로 나타난다. 성별에 따라 나뉘보면, 여성의 경우 86.1%가 배우자가 있고, 남성의 경우 95.0%가 배우자가 있다. 이를 연령별로 살펴보면 20대는 98.9%가 배우자가 있는데, 여성은 99.4%, 남성은 94.8%였다. 유배우자의 혼인상태는 연령대가 높아질수록 하락해 30대가 94.9%, 40대가 89.1%, 50대 이상이 78.9%였다. 특히 50대 이상의 여성의 경우 배우자가 있는 비율이 69.8%로 남성의 92.6%와 대조를 이뤘다.



자료 : 여성가족부(2012), 전국다문화가족실태조사 마이크로데이터 서울시 자료 분석

■ 그림 IV-14 ■ 결혼이민자·귀화자의 연령별 성별 가구분포(2012)

그렇다면 결혼이민자·귀화자의 혼인구성비는 어떨까? 2012년 「전국 다문화가족 실태조사」에 따르면 본인과 배우자 모두가 초혼인 경우가 65.3%, 본인과 배우자 모두가 재혼인 경우가 22.5%, 본인 초혼-배우자 재혼은 6.8%, 본인 재혼-배우자 초혼은 5.4%였다. 연령별로 살펴보면 20대에서는 84.5%가 남녀 모두 초혼, 13.8%가 본인은 초혼-배우자는 재혼이었다. 연령이 증가하면서 혼인구성비 유형도 변화하여 40대는 부부모두 초혼인 경우가 53.5%, 부부모두 재혼인 경우가 32.6%, 본인은 재혼-배우자는 초혼인 경우가 8.3%, 본인은 초혼-배우자는 재혼인 경우가 5.6%였다(■ 표 2-16 ■ 참조).



자료 : 여성가족부(2012), 전국다문화가족실태조사 마이크로데이터 서울시 자료 분석

■ 그림 IV-15 ■ 결혼이민자·귀화자의 연령별 성별 혼인구성비

다음으로 결혼이민자·귀화자 가구의 가사분담에 대해 살펴보면, 집안일을 본인이 한다는 비율이 37.2%였으며, 배우자와 공평하게 분담한다는 비율이 32.2%, 배우자가 한다는 비율이 16.6%이었다. 이를 성별로 나눠보면 여성은 51.4%가 본인이 전담, 30.9%가 배우자와 공평하게 분담, 본인이 하는 편이 11.0%였으며, 남성은 본인이 하는 비율이 8.9%, 공평하게 분담하는 비율이 34.6%, 배우자가 하는 비율이 41.1%이었다.

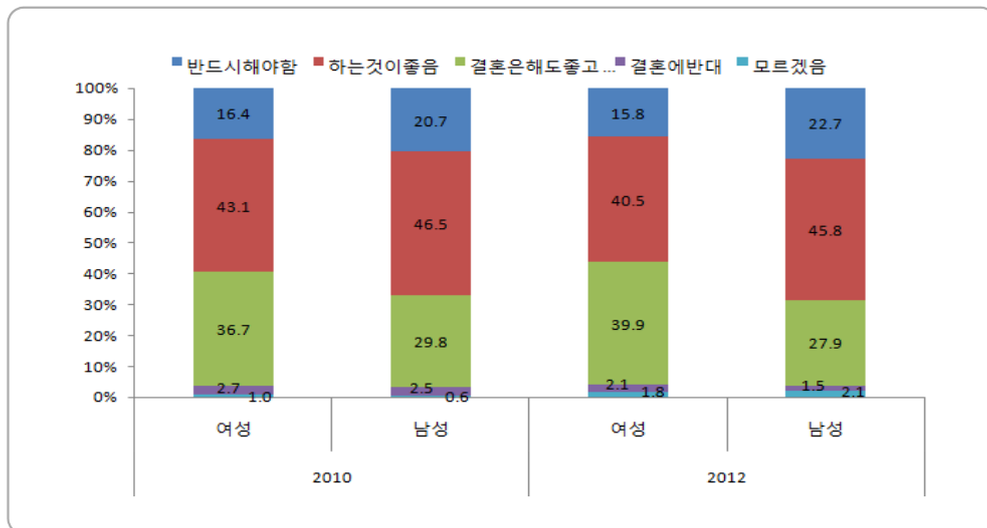
5) 가족생활과 가족관

우선 2012년 서울시민의 가족생활 만족도를 보면 남녀 모두 '자녀와의 관계'에서 가장 높은 만족도(72.6%)를 나타냈고, 그 다음이 '배우자와의 관계'(69.1%), '부모와의 관계'(65.6%), '형제·자매와의 관계'(54.2%)는 가장 낮게 나타났다. 그리고 성별에 따라 배우자 만족도를 살펴보면 남성의 만족도가 상대적으로 높은 반면 여성은 '보통'과 '불만족'에서 높게 나타나고 있다(■ 표 2-27 ■ 참조).

서울시의 가족생활을 파악할 수 있는 또 다른 지표로서, 2012년 통계청 「사회조사」를 토대로 서울시민의 가사분담에 대한 태도를 살펴보면 전체 응답자 중 46.7%가

‘주로 부인이 해야’ 한다고 응답하여 2010년 54.9%에 비해 어느 정도 감소하고 있음을 알 수 있다. 그러나 여전히 전체 응답 중 높은 비중을 나타내고 있다. 부부간의 성역할과 관련하여 ‘공평하게 분담해야’한다는 2010년 37.0%에서 2012년 46.2%로 높아졌고, 반면 ‘남편이 전담해야’한다는 같은 기간 0.3%에서 0.7%로 크게 차이를 보이지 않고 있다. 이러한 응답은 성별에 따라 차이를 나타내는데, 여성의 경우 ‘공평하게 분담해야’한다가 50.6%로 가장 높게 나타난 반면, 남성은 ‘주로 부인이 해야’한다에 49.9%로 가장 높게 응답하여 남녀의 서로 다른 의식을 엿볼 수 있다(【표 2-30】 참조).

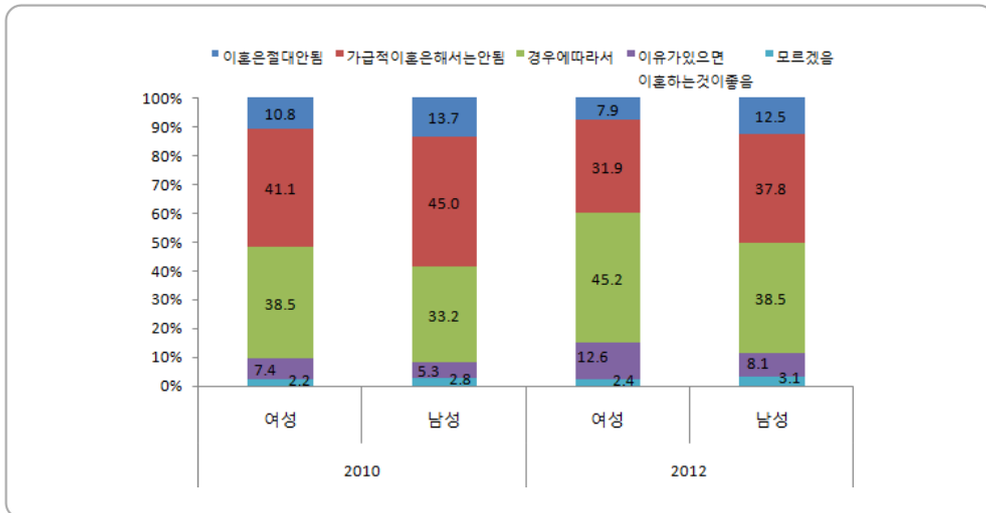
한편 2012년 서울시민의 결혼에 대한 태도 분석 결과에 의하면 결혼은 ‘하는 것이 좋다’고 응답한 비율이 43.1%로 가장 높고, 그 다음으로 ‘해도 좋고 하지 않아도 좋다’로 응답한 비율이 34.1%, ‘반드시 해야 한다’가 19.1%, ‘하지 않는 것이 좋다’가 1.8%로 나타나고 있다. 응답결과는 성별에 따라 다소 차이를 보이는데, 여성은 ‘하는 것이 좋다’는 응답이 40.5%이고, 그 다음 ‘해도 좋고 하지 않아도 좋다’가 39.9%를 차지한 반면 남성은 동일한 응답에 대해 각각 45.8%, 27.9%를 나타내고 있다. 남성이 결혼에 찬성하는 비율은 68.5%로 여성 56.2%보다 12.3%p 높게 나타나고 있다(【표 2-33】, 【그림 IV-16】 참조).



자료 : 통계청(2010, 2012), 사회조사 마이크로데이터 서울시 자료분석

【그림 IV-16】 성별 결혼에 대한 태도(2010, 2012)

또한 2012년 서울시민의 이혼에 대한 태도를 살펴보면 이혼을 반대하는 의견(‘절대안됨’ 10.1%와 ‘가급적 이혼은 해선 안됨’ 34.7%를 합한 의견)은 44.8%로 이혼을 허용하는 의견 52.3%(경우에 따라서 41.9%, 이유가 있으면 10.4%)에 비해 7.5%p 낮게 나타나고 있다. 서울시민의 이혼관이 변화하고 있음을 알 수 있는데, 지난 2010년에는 이혼에 반대하는 의견이 55.2%로 허용하는 의견 42.3% 보다 12.9%p 높게 나타난 바 있다. 특히 성별에 따라 이혼태도는 차이를 보이는데 이혼을 허용하는 의견이 여성은 57.8%로 남성 46.6%에 비해 11.2%p 높게 나타났다(표 2-34, 그림 IV-17 참조).



자료 : 통계청(2010, 2012), 사회조사 마이크로데이터 서울시 자료분석

그림 IV-17 | 성별 이혼에 대한 태도(2010, 2012)

특히 재혼에 대한 서울시민의 허용태도는 더 높은 것으로 나타나는데, 2012년 조사결과에 의하면 재혼을 ‘해도 좋고 하지 않아도 좋다’는 응답이 64.0%로 다수를 차지하였고, 다음으로 ‘하는 것이 좋다’는 비율도 17.0%를 차지한 반면, ‘가급적 하지 않는 것이 좋다’와 ‘반드시 하지 말아야 한다’는 응답이 각각 8.7%와 2.1%를 나타내고 있다. 이러한 결과는 성별에 따라 다소 차이를 보이는데, 남성이 여성에 비해 보다 허용적인 태도를 갖고 있는 것으로 나타나고 있다. 즉 남성 중 재혼을 ‘반드시’

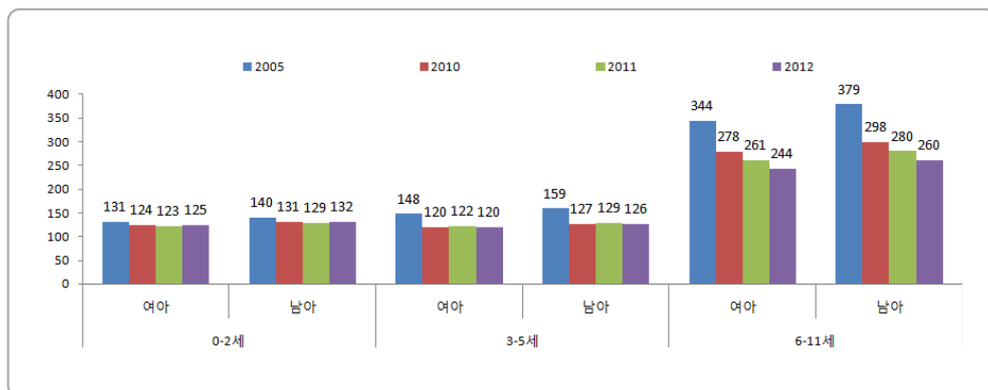
하거나 ‘하는 것이 좋다’고 응답한 비율이 22.2%로 여성 15.1%보다 7.1%p 높고, 반대하는 비율은 여성이 12.1%로 남성 9.5%보다 2.6%p 높게 나타난다(표 2-35 참조).

마지막으로 2012년 서울시민의 노부모 부양에 대한 태도분석에 의하면, ‘가족과 정부, 사회’가 책임져야 한다는 응답이 53.7%로 높게 나타난 반면, ‘가족’이 부양해야 한다는 전통적 의견은 29.0%로 2010년 30.4%에서 다소 낮게 나타나고 있으며, ‘스스로 해결’해야 한다는 응답은 13.6%로 2010년 15.0%에 비해서 낮은 결과를 보이고 있다. 가족원 중에서는 ‘아들·딸 모두’가 담당해야 한다는 의견은 74.7%로 가장 높고, 다음으로 ‘능력 있는 자녀’가 16.4%, ‘장남’ 4.9% 등으로 나타난다. 부모 부양태도는 성별에 따라 다소 차이를 나타내는데, 여성은 가족과 정부, 사회’에 55.9%, 남성은 동일한 응답에 51.3%로서 남성이 가족의 책임을 상대적으로 더 선호하고 있는 것으로 보인다(표 2-38 참조).

3. 보 육

1) 보육아동

2012년 현재 서울시의 보육대상 아동 수는 1,007,031명이다. 아동 수는 2005년 1,300,545명, 2010년 1,079,054명에 2011년 1,044,082명에 비해 점진적으로 감소 추세에 있다. 2012년 보육대상 아동수를 연령별로 보면 만0-2세에 해당하는 영아 수는 256,528명(25.5%), 취학 전의 만 3-5세 유아는 246,456명(24.5%), 방과 후 보육대상에 해당하는 만6-11세 아동은 504,047명(50.1%)을 차지하고 있다. 보육대상 아동을 성별로 살펴보면 남아가 여아보다 많고, 연령별로 보면 만5세까지는 비슷한 반면(48.6-7% 수준) 만6-11세의 경우 여아의 비율은 48.4%로 다소 낮아지고 있다(표 3-1, 그림 IV-18 참조).



자료 : 서울시 정보공개정책과 해당 연도, 주민등록인구통계

그림 IV-18 연령 및 성별 보육대상 아동 수(2005, 2010-2012년)

보육대상 아동수는 이처럼 감소 추세에 있는데 반해 최근 서울시의 보육료 지원 확대 방침에 따라, 2012년 현재 어린이집 이용 아동수는 239,335명으로 보육대상 아동수의 23.8%를 나타내고 있다. 이는 2010년 19.1%에 비해 크게 증가한 수치이다. 연령별로 보면 만0-2세 아동의 52.3%가, 만3-5세 아동의 40.7%가, 만6세 이상 아동의 0.9%가 어린이집을 이용하고 있다고 볼 수 있다(표 3-2 참조).

어린이집 이용아동을 유형별로 살펴보면 다음과 같다.

(1) 국공립시설 이용 보육아동 현황

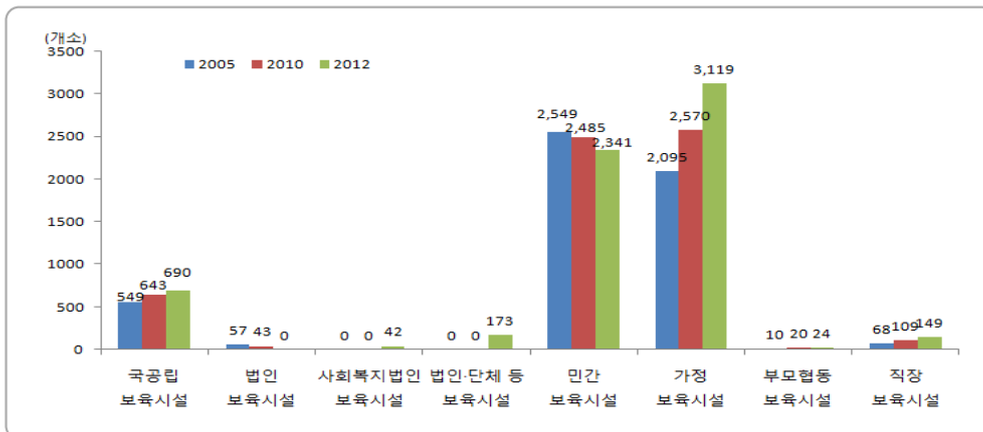
2012년 서울시에서 시민 선호도가 높은 국공립 어린이집을 이용하는 아동수는 53,601명으로 전체 보육대상아동의 5.3%가 이용하고 있는 것으로 나타나고 있다. 그리고 현재 어린이집에 재원하고 있는 아동의 22.4%가 국공립어린이집을 이용하고 있다. 이는 2010년 이용 아동수 50,513명에 비해 3천여 명 증가한 것이다(표 3-2 참조).

(2) 어린이집 이용 다문화가정 아동 현황

2012년 현재 서울시에 어린이집을 이용하고 있는 다문화 가정아동은 총 6,314명이다. 2010년 3,403명, 2011년 5,825명에 비해 크게 증가하고 있다. 시설별로는 국공립에 1,644명(26.0%), 민간 및 가정어린이집에 4,343명(68.8%)이 이용하고 있다.

2) 어린이집 및 종사자 등 현황

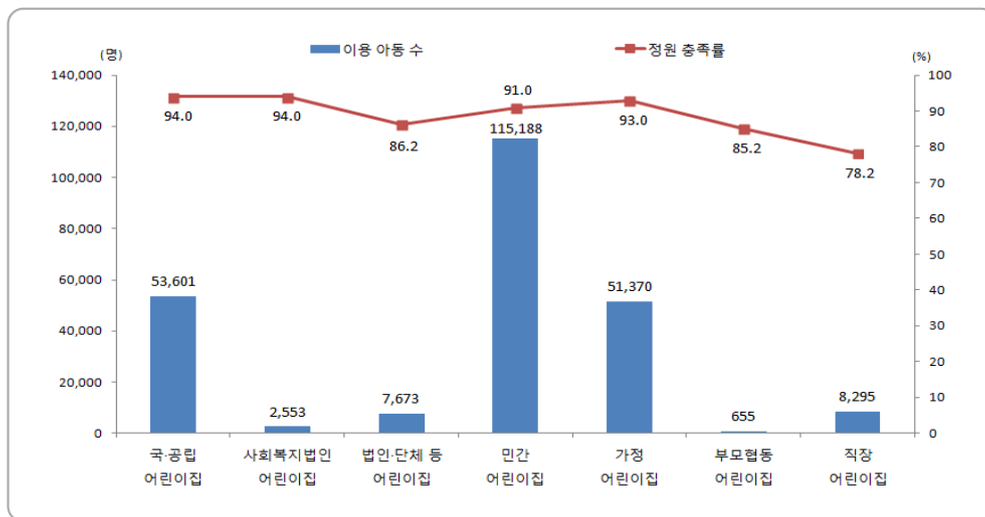
서울시의 어린이집은 2005년 5,328개에서 2010년 5,870개로 증가했으며, 2012년 현재 6,538개에 이르고 있다. 어린이집의 유형별 분포(그림 IV-19 참조)에 의하면 국공립어린이집이 2005년 549개소에서 2012년 690개소로 25.7% 증가하고, 민간 어린이집은 2005년 2,549개소에서 2012년 2,341개소로 오히려 감소하고 있다. 가정 어린이집은 2,095개소에서 3,119개소로 48.9% 증가하고 있다(표 3-6 참조).



자료 : 보건복지부(2006, 2011, 2013), 보육통계

그림 IV-19 시설유형별 어린이집수(2005, 2010, 2012)

한편 2012년 어린이집의 정원은 261,870명, 현원은 239,335명으로 충족률(정원 대비 현원 이용아동 비율)은 91.4%에 이르고 있는데, 이는 2011년 88.3%에 비해 약간 상승한 수치이다. 시설 유형별 정원 충족률을 살펴보면 2012년 국공립어린이집은 정원이 57,007명, 현원이 53,601명으로, 사회복지법인 어린이집(94.0%)과 동일하게 가장 높은 충족률을 나타내고 있다. 그 다음 가정어린이집(93.0%), 민간어린이집(91.0%), 부모협동 어린이집(85.2%) 순이다. 직장어린이집은 78.2%로 정원충족률이 가장 낮게 나타난다.



자료 : 보건복지부(2013), 보육통계

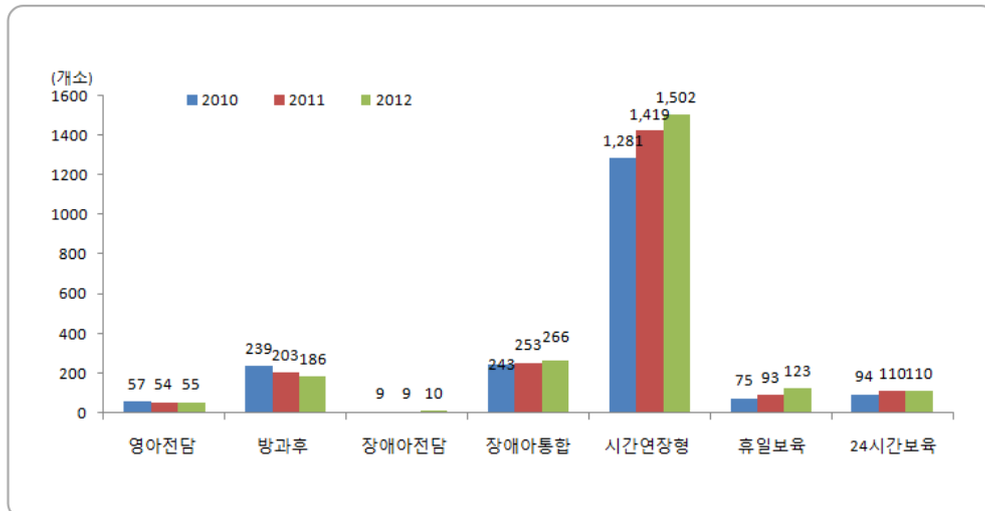
【그림 IV-20】 시설유형별 어린이집 이용아동 수 및 정원 충족률(2012)

(1) 어린이집종사자 현황

서울시의 어린이집종사자는 2010년 39,257명에서 2012년 48,139명으로 지속적으로 증가하고 있다. 이 중 보육교사는 2010년 27,404명에서 2012년 34,043명으로 증가하고 있으며, 전체 시설종사자 중 보육교사는 2012년 기준 70.7%를 나타내고 있다(【표 3-5】 참조). 보육교사 이외에 교직원 중 높은 비중을 차지하는 인력은 취사부로서 4,551명, 그리고 특수교사는 362명, 사무원 179명, 간호사 152명, 영양사 126명 등의 순이다.

(2) 특수보육 현황

다양한 보육수요에 부응하기 위해 서울시는 지속적으로 특수보육을 확대하고 있는데, 2012년 기준 영아전담 어린이집 55개소, 방과 후 어린이집 186개소, 장애아전담 어린이집 10개소, 장애아통합 어린이집 266개소, 시간연장형 어린이집 1,502개소, 휴일어린이집 123개소, 24시간어린이집이 110개소 설치되어 있다. 이중 시간연장 어린이집⁵⁾은 2010년 1,281개소에서 2012년 1,502개소로 17.3% 증가한 것으로 나타난다. 휴일어린이집의 경우 64.0%가 증가하였다. 반면 영아전담시설과 방과 후 어린이집⁶⁾은 2010년도 비해 감소 추세를 나타낸다(표 3-7 , 그림 IV-21 참조).



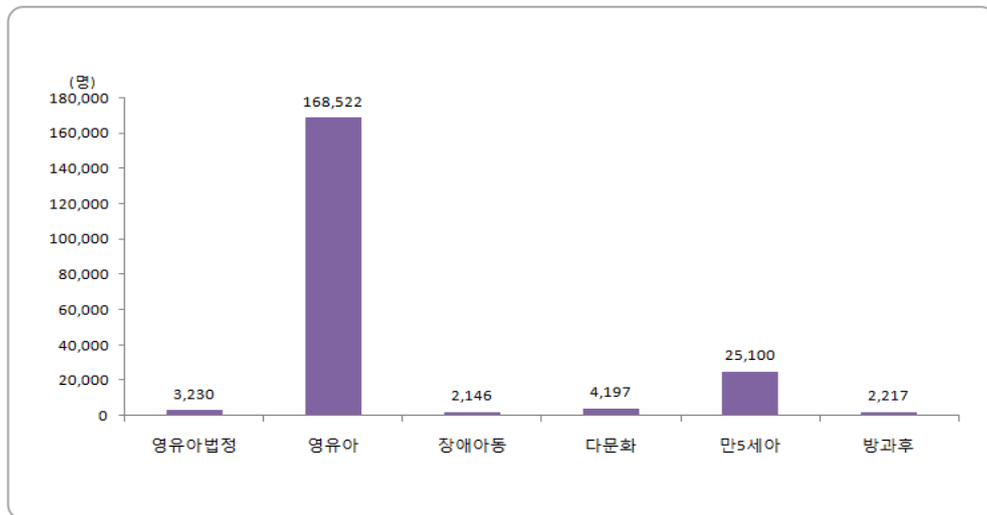
자료 : 보건복지부(2011-2013), 보육통계

그림 IV-21 시설유형별 특수어린이집 현황(2010-2012)

- 5) 시간연장 어린이집이란 기준보육시간(07:00~19:30)을 경과하여 최대 24:00까지 시간을 연장하여 보육하는 시설
 6) 영아전담 어린이집 감소 추세는 감소 정책이 시행됨에 의함

3) 보육료 지원

2012년도 정부의 보육료 지원을 받은 아동은 205,412명으로 전체 어린이집 이용 아동(239,335명)의 85.8%에 해당하며, 2010년 63,629명에 비해 큰 증가폭(약 3.2배 증가)을 나타내고 있다. 2012년 보육료 지원아동을 유형별로 살펴보면 영유아가 168,522(82.2%)명으로 다수를 차지하고 있으며, 그 다음으로 만 5세아가 25,100명, 다문화아동이 4,197명, 영유아(법정)가 3,230명, 장애아가 2,146명, 그리고 방과 후 아동이 2,217명이다. (표 3-12 , 그림 IV-22 참조).



자료 : 보건복지부(2013), 보육통계, DB 웹서비스, 서울시 자료 발췌

그림 IV-22 보육료 지원대상별 아동수 (2012)

4. 교육

1) 교육기회

(1) 기대 교육수준

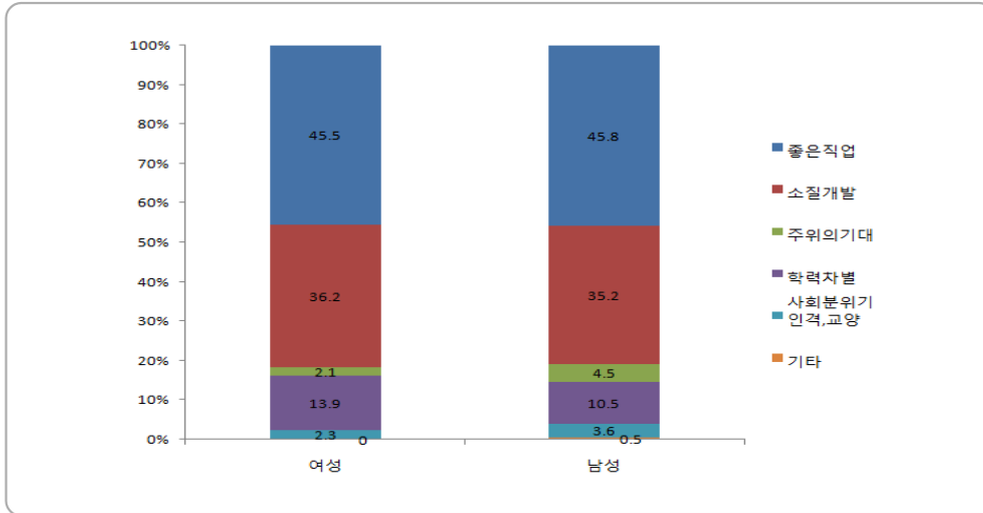
서울시민의 교육수준은 전반적으로 향상되어 2010년 현재 재학생을 제외한 평균 교육연수는 12.7년으로 2000년 11.7년, 2005년 12.3년에 비해 소폭 증가추세에 있다. 성별 차이를 비교하면 2010년 여성의 교육연수는 12.1년으로 남성 13.3년에 비해 1.2년 낮다. 연령별 비교에서는 20대의 경우 여성은 14.6년으로 남성 14.1년보다 높은 반면, 30대 이상에서는 남성이 여성보다 높다. 특히 50대 이상에서는 여성 9.5년에 비해 남성은 12.0년으로 2.5년의 차이를 나타내고 있다(표 4-1 참조).

통계청 「사회조사」마이크로데이터 분석에 의거, 2012년 기준 15세 이상 서울시민의 기대 교육수준을 살펴보면 대학교 교육까지 희망하는 학생의 비율이 60.1%로 가장 높게 나타났으며, 다음으로 석사 및 박사 이상이 각각 16.7%와 14.2%를 나타내고 있다. 반면 고등학교 이하를 원하는 사람은 2.9%에 불과하다.

성별로 기대교육 수준에 대해 응답한 결과를 보면, 대학교 교육을 희망하는 비율은 여성 60.5%, 남성 59.8%로 여성이 조금 높게 나타나고 있다. 석사를 희망하는 경우도 여성 17.1%, 남성 16.3%로 역시 여성이 높게 나타나고 있다. 반면 박사 희망 응답은 여성 13.1%, 남성 15.2%로 남성이 높게 나타나고 있다.

(2) 기대 교육목적

2012년 15세 이상 재학생의 교육목적을 살펴보면, ‘좋은 직업’을 갖기 위해서라고 응답한 사람이 45.7%로 가장 많고, 다음으로 ‘소질 개발’을 위해서라고 응답한 경우가 35.7%, 그리고 ‘학력차별 사회분위기’ 때문이라는 응답이 12.1% 등으로 나타나고 있다. 성별에 따른 항목별 응답의 차이를 살펴보면 ‘좋은 직업’ 항목에서는 여성(45.5%)보다는 남성(45.8%)의 응답률이 높게 나타나고, ‘소질 개발’과 ‘학력차별 사회분위기’의 항목에서는 여성의 응답이 각각 36.2%, 13.9%로 남성의 35.2%, 10.5%에 비해 높게 나타나고 있다(표 4-3, 그림 IV-23 참조).



자료 : 통계청(2012), 사회조사 마이크로데이터 서울시 자료분석

【그림 IV-23】 성별에 따른 본인의 기대 교육목적 (2012)

(3) 학교급별 현황

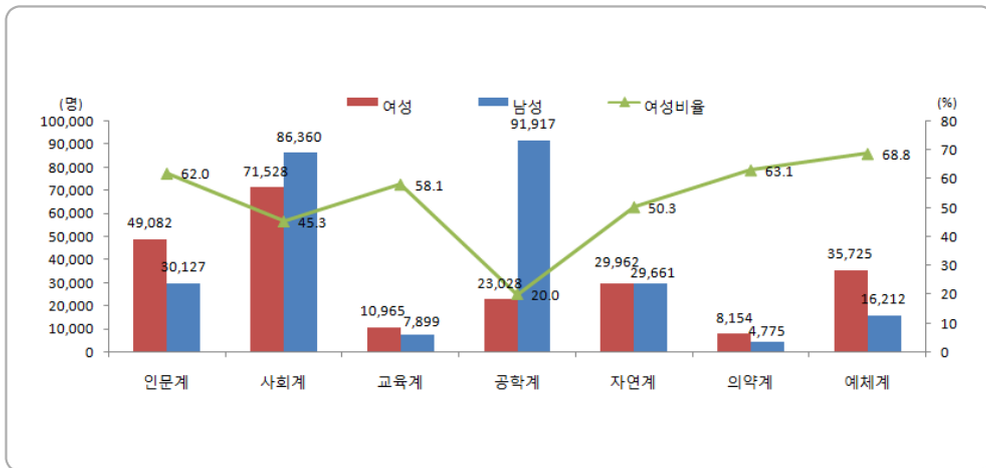
2012년 서울시 소재 유치원의 수는 866개소이고, 원아 수는 87,997명이며, 여아는 48.9%인 43,052명이다. 또한 유치원의 교원 수는 총 6,213명으로 그 중 여성 교원은 6,130명으로 전체의 98.7%를 차지하고 있으며, 원아 1인당 교원 수는 약 14명으로 나타나고 있다. 초등학교의 수는 594개소이고, 학생 수는 총 502,000명이다. 이 중 여학생은 48.2%인 241,883명이다.

2012년 현재 서울시 소재 중학교 수는 379개소이고, 학생 수는 총 315,241명이며, 이 중 여학생의 비중은 47.7%이다. 한편 고등학교의 수는 모든 학교 유형을 합하여 총 317개소이고, 학생수는 344,391명이다. 고등학교에 재학 중인 여학생의 비율은 47.8%인 164,752명이다. 계열별로 여학생 비율을 살펴보면 일반계가 49.3%, 특수목적 고등학교 66.7%, 특성화 고등학교 52.7%이고, 자율 고등학교의 여학생 비율이 가장 낮아 29.9%를 나타내고 있다.

서울시 소재 전문대 이상 고등교육기관에 재학 중인 학생 중 여학생 비율을 살펴보면 전문대(50.9%)의 경우 4년제 대학(45.8%)보다 높게 나타난다. 한편 석사과정에서는 여성이 비율이 높고(54.1%), 박사과정에서는 여성의 비율이 42.0%로 고등교육

기관 중 가장 낮은 수치를 나타내고 있다(표 4-9, 표 4-10, 표 4-11, 표 4-12 참조).

한편 2013년 대학생의 계열별 성별 분포를 살펴보면 예체계에 여학생 비율이 68.8%로 가장 높고, 그 다음으로 의약계 63.1%, 인문계 62.0%, 교육계 58.1% 등으로 과반수를 넘어서고 있으며, 공학계가 20.0%로 가장 낮게 나타나고 있다(표 4-10, 그림 IV-24 참조).



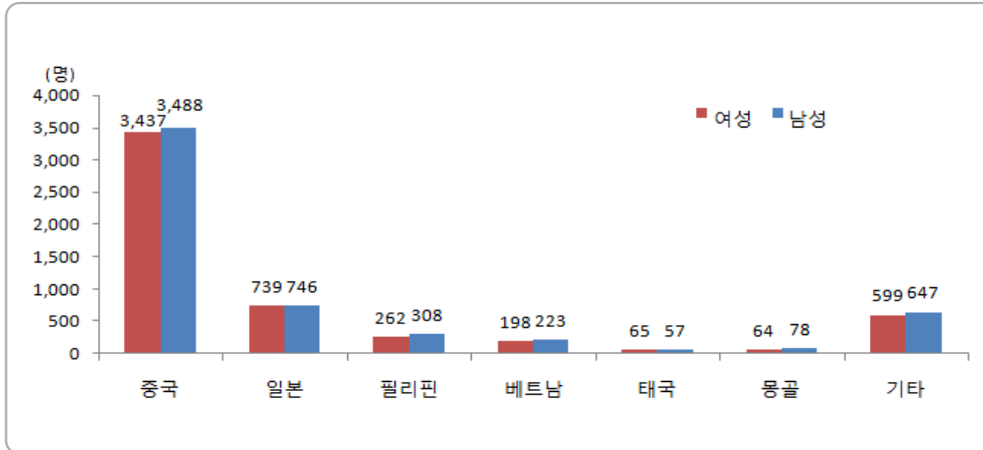
자료 : 한국교육개발원 내부자료(2013)

그림 IV-24 계열별 성별 대학생 분포 (2013)

(4) 다문화가족 학령기 자녀 현황

2012년 서울시에 거주하는 다문화가족의 학령기 자녀수는 총 10,911명으로 2009년 7,512명에 비해 45.2%p 증가하고 있다. 성별로는 여학생이 5,364명(49.2%)으로 남학생보다 약간 적게 나타나고 있다. 학교급별 다문화가족 자녀 분포를 살펴보면 초등학교 7,030명(64.4%), 중학교 2,394명(21.9%), 고등학교 1,487명(13.6%)이다(표 4-14 참조).

다문화가족 학령기 자녀수를 국적별로 살펴보면 중국인(조선족 포함)이 가장 많아 6,925명(63.5%)이고, 그 다음 일본(13.6%), 기타(11.4%), 필리핀(5.2%), 베트남(3.9%) 등의 순이다(표 4-15, 그림 IV-25 참조).



주 : 중국 국적에 조선족 포함

자료 : 안전행정부(2012), 지방자치단체외국인주민현황

■ 그림 IV-25 ■ 성별 국적별 다문화가족 학령기 자녀수 (2012)

(5) 진학률

초등학교에서 중학교로의 진학률은 중학교 의무교육 시행에 따라 2005년 이후 성별에 구분 없이 100%를 나타내고 있다. 그리고 중학교에서 고등학교 진학률은 2011년 현재 여학생은 99.8%, 남학생은 99.6%를 나타내고 있다. 그런데 고등학교에서 대학교(전문대학 포함) 진학률은 시간이 흐르면서 변화를 보이는데, 최근 들면서 급격한 감소 추세를 나타내고 있다.

일반계 고등학교의 경우 여학생의 진학률은 2005년 78.0%에서 2011년 60.5%로, 17.5%p 감소하였고, 남학생은 2005년 76.6%에서 2011년 51.3%로 25.3%p 감소하여 여학생보다 감소폭이 높게 나타나고 있다. 반면 전문계 고등학교 여학생의 경우 2005년 48.5%에서 2010년 기준 62.3%로 진학률이 대폭 증가하고 있다(남학생은 2005년 65.6%, 2010년 60.1%)(■ 표 4-5 ■ 참조)

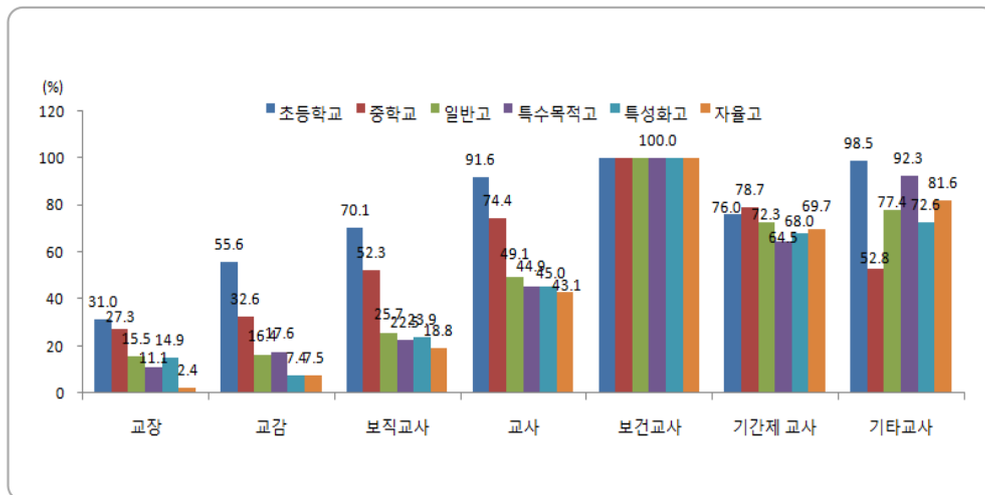
2) 교육여건

(1) 초·중·고등학교 교원

2012년 서울시 소재 각급 학교의 여교사 비율을 살펴보면 초등학교의 경우 85.3%

로 가장 높고, 그 다음으로 중학교 69.0%, 일반고등학교 48.8%, 특성화고등학교 44.4%, 자율고등학교 43.1% 등으로 나타나고 있다. 이처럼 여교사 비율이 높은 것은 일반교사 및 보건교사, 기간제 교사, 기타 교사 등에서 여성이 다수를 차지하기 때문이다.

반면 교장과 교감의 경우 여성비율은 상대적으로 낮게 나타나고 있다. 학교급별 여교장 비율은 초등학교 31.0%, 중학교 27.3%, 일반고등학교 15.5%, 특수목적고등학교 11.1% 등의 순으로 매우 낮게 나타나고 있다. 여성교감은 초등학교 55.6%, 중학교 32.6%, 일반고등학교 16.4%, 특수목적고등학교 17.6% 순으로 나타나고 있다(표 4-18 , 그림 IV-26 참조).



주 : 교사에는 특수교사가 포함됨.

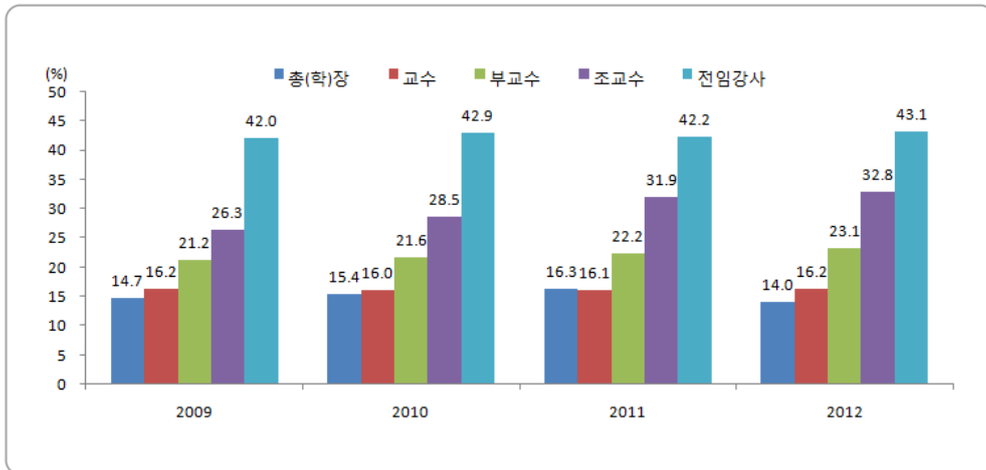
자료 : 한국교육개발원 교육통계서비스(2012), 교육통계연보

그림 IV-26 학교급 및 직위별 여교원 비율 (2012)

(2) 고등교육기관 교원

서울시 소재 전문대학 이상의 고등교육기관 교원의 성별 현황을 살펴보면 대체적으로 여성의 비율이 낮은 편이다. 2012년 전체 교원 36,029명 중에서 여성은 13,693명으로 38.0%를 나타내고 있다. 직위별로 살펴보면 총·학장의 경우 여성은 14.0%, 전임교원의 직급별로 살펴보면 교수 중 여성은 16.2%, 부교수 중 여성은 23.1%, 여

성 조교수는 32.8%, 여성 전임강사는 43.1%로 직위가 높을수록 여성비율이 낮게 나타난다(■ 그림 4-27 ■ 참조).



주 : 각 연도 4월 기준 자료.

자료 : 한국교육개발원 교육통계서비스(2009-2012), 교육통계연보

■ 그림 IV-27 ■ 고등교육기관의 직위별 여교원 비율 (2009-2012)

3) 교육 효과

(1) 교육효과 평가

우선 2012년 서울시민의 학교교육의 효과에 대한 평가 결과를 살펴본다. 평가결과가 대체적으로 긍정적이지는 않은데, ‘지식 및 기술습득’에 효과가 있다고 응답한 사람이 44.4%로 비교적 높은 반면, ‘생활 및 직업의 활용’에는 34.2%, 인격형성’에는 32.7%, ‘국가관 및 사회관 정립’에는 25.8%로 나타나고 있다. 이상의 결과는 성별에 따라 거의 차이를 나타내지 않고 있다(■ 표 4-25 ■ 참조).

이에 비해 전공과 직업이 얼마나 일치하는가에 대한 서울시민의 평가는 다소 긍정적으로 나타난다. 2012년 서울시민의 40.5%가 전공과 직업이 일치한다고 응답한 반면, 31.3%는 ‘보통’으로 중립적인 의사를 나타내고 있다. 관계가 없다고 응답한 비율은 28.3%를 차지하는데, 이러한 결과는 성별에 따라 거의 차이가 발견되지 않았으나, 교육정도에 따라 다소 차이를 나타낸다. 즉 전공과 직업이 일치하지 않다고

응답한 경우에 대학이상 졸업자가 20.7%로 가장 낮고, 다음으로 전문대학 졸업자 29.8%, 전문계 고등학교 졸업자 49.4%로 가장 높게 나타나고 있다(표 4-26 참조).

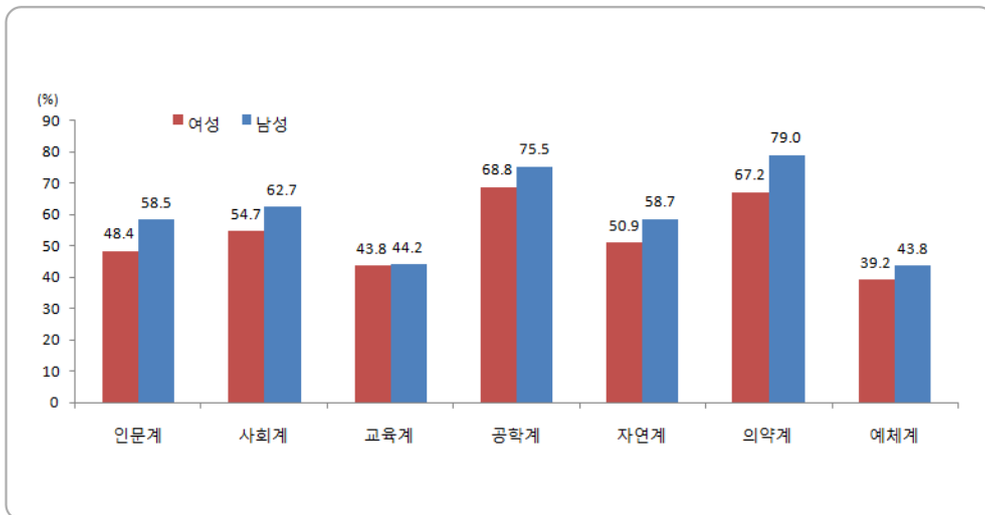
(2) 취업률

서울시 소재 전문대학 이상의 취업률은 2011년 57.7%에서 2012년 57.0%, 2013년 56.0%로 최근 소폭의 감소 추세를 나타내고 있다.

2013년 서울시 소재 일반대학원 석사 졸업자의 취업률은 63.4%로서, 남성이 72.2%로 여성 55.5%보다 16.7%p 높게 나타난다. 전공별로 보면 의약계가 80.8%로 가장 높고, 그 다음 공학계 74.9%, 교육계 67.8% 순이다.

한편 대학원 박사 졸업자의 취업률(68.1%)을 살펴보면 여성 졸업자는 56.5%, 남성 졸업자는 75.1%로 남성이 18.6%p 높게 나타나고 있다. 전공별로는 의약계(82.4%), 공학계(78.8%), 사회계(67.6%), 교육계(66.3%)의 순이다.

특히 성별로 살펴보면, 전문대학, 대학교, 일반대학원 석·박사 졸업자의 취업률은 모든 계열에서 남성이 여성보다 높게 나타난다.



자료 : 한국교육개발원 내부자료 (2013)

그림 IV-28 전공분야 및 성별 대학교 졸업자의 취업률 (2013)

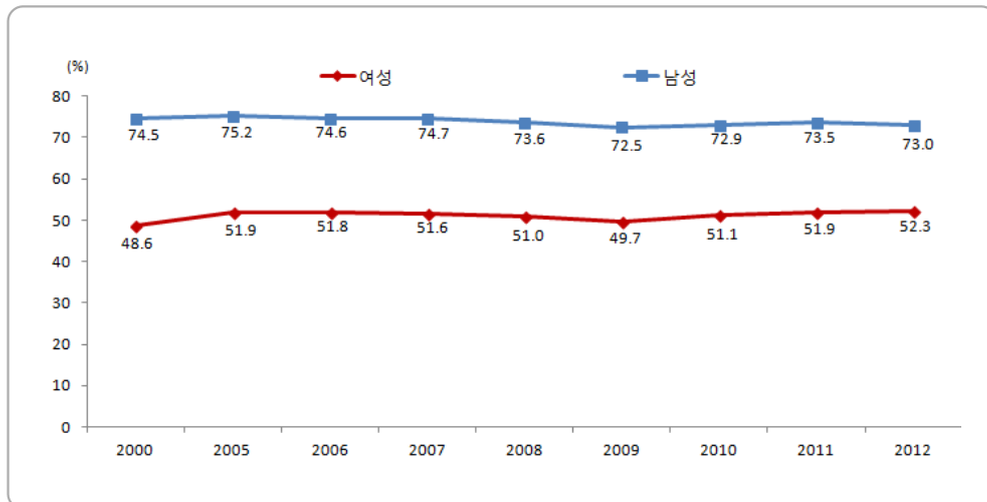
5. 경제활동

1) 고용

(1) 경제활동참가율 및 실업률

2012년 서울시 여성의 경제활동인구는 2,286천명(남성은 2,972천명)으로 2010년 2,203천명, 2011년 2,245천명에 이어 지속적으로 증가추세를 나타내고 있다. 서울시 여성의 경제활동참가율은 52.3%로 남성의 73.0%에 비해 20.7%p 낮게 나타나고 있다. 연도별로 여성의 경제활동참가율 추이를 살펴보면 2000년 48.6%에서 2006년 51.8%까지 증가하였다. 그 이후 감소하여 2009년 49.7%까지 하락하였으나 최근 다시 상승 추세에 있다(표 5-1, 그림 IV-29 참조).

또한 2012년 서울시 여성의 실업률은 3.7%(남성은 4.6%)이다. 여성의 실업률은 2007년 3.2%로 하락했으나, 최근 들어 조금씩 높아지는 추세이다(표 5-1 참조).



주 : 구직기간 1주 기준임.

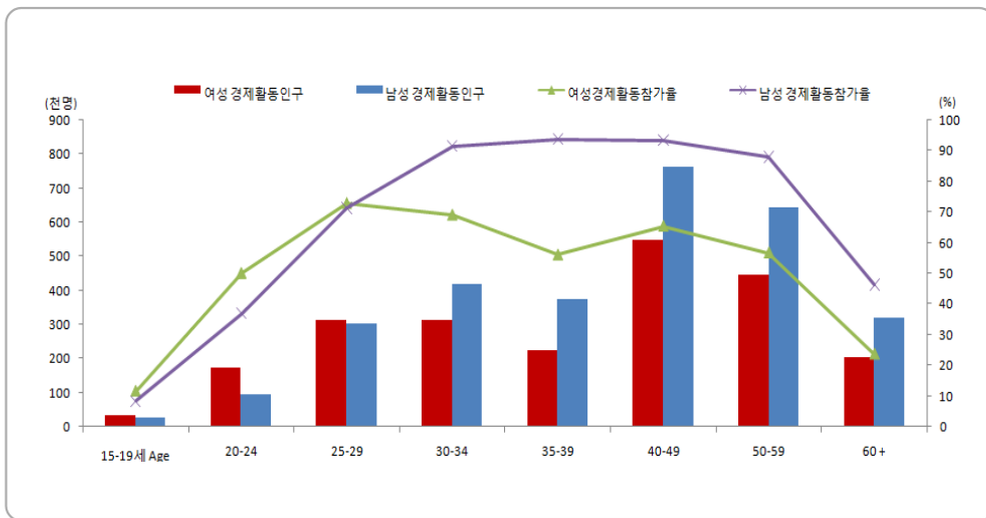
자료 : 통계청(2000, 2005~2012), 경제활동인구조사 DB 웹서비스, 서울시 자료 발취

그림 IV-29 | 성별 경제활동참가율 추이(2000, 2005~2012)

아래에서는 보다 세부적으로 경제활동참가율 추이를 살펴본다.

2012년 여성의 경제활동참가율을 연령별로 살펴보면 여전히 완만한 M자형 커브

를 그리고 있다. 단, 과거와 달리 최저점이 35-39세 구간이다. 즉 20-24세 여성의 경제활동참가율은 50.1%에서 25-29세에는 남성(71.3%)을 추월하여 72.9%를 나타내다가 30대에 이르면 69.1%로 낮아지고 출산 및 양육시기인 35-39세에 이르면 56.1%로 하락하고 있다. 이후 40대 초반에 65.5%로 회복하나 남성(93.4%)과의 차이가 확연히 벌어지게 된다. 반면 서울시 남성은 연령별 역(逆)U자형 경제활동참가율 곡선을 그대로 유지하고 있다(표 5-3 , 그림 IV-30 참조).



자료 : 통계청(2012년 4분기), 지역별고용조사 마이크로데이터 서울시 자료분석

그림 IV-30 | 연령 및 성별 경제활동참가율 (2012)

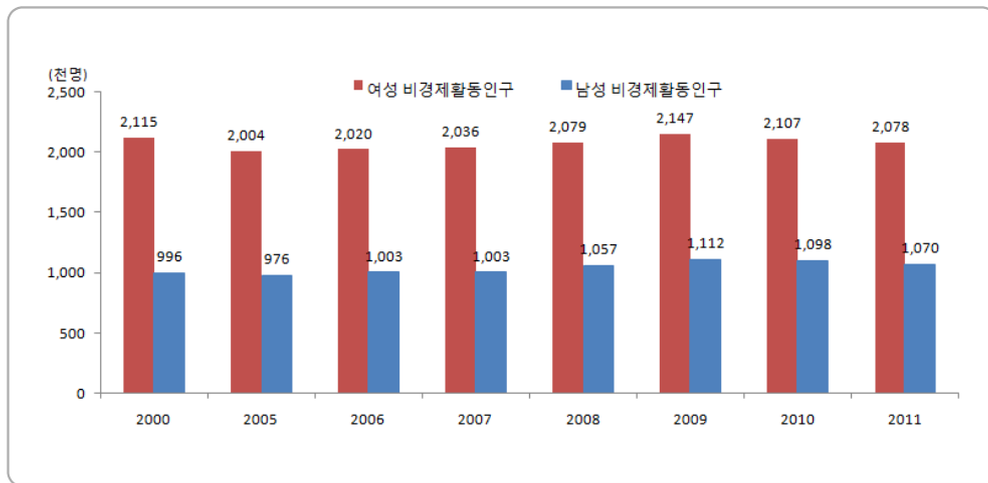
2012년 여성의 경제활동참가율을 혼인상태별로 살펴보면 이혼(68.6%), 미혼(58.2%), 유배우(50.5%), 사별(27.9%) 순으로 격차가 크게 나타나고 있다. 반면 남성의 경우에는 유배우(82.6%)와 이혼(74.9%)상태에서 모두 높게 나타나고, 그 편차도 크지 않다. 다만 남성의 경우 사별(40.2%)에서는 상대적으로 낮게 나타나고 있다

마지막으로 2012년 서울시에 거주하는 북한이탈주민 총 2,189명 중 경제활동참여자 1,051명으로 48.0%를 나타나고 있다.



(2) 비경제활동인구

2011년 서울시 여성 비경제활동인구는 총 2,078천명으로 남성 1,070명에 비해 2배 이상 많은 수치이다(■그림 IV-31■ 참조). 여성이 경제활동에 참여하지 않은 이유 중에는 ‘가사와 육아’가 67.0%(1,393천명)로 가장 높게 나타나고, ‘재학’이 20.4%(424천명)를 나타내고 있다. 반면 남성의 비경제활동사유로는 재학이 42.2%(452천명)로 가장 높게 나타나고 있다.(■표 5-6■ 참조)



자료 1) 서울시(2001, 2006~2012), 서울통계연보
 2) 통계청(2001, 2006~2012), 경제활동인구연보

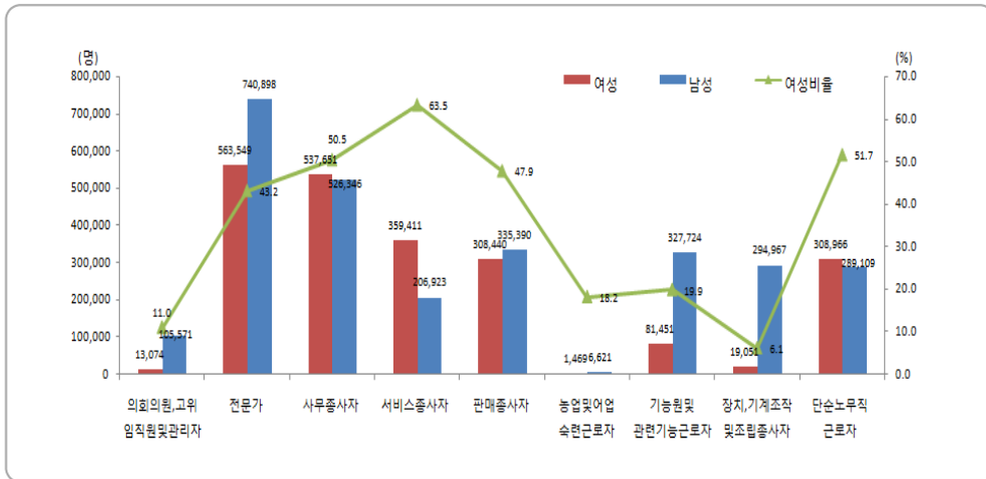
■그림 IV-31■ 성별 비경제활동인구 비율(2000, 2005~2011)

(3) 취업자 규모 및 분포

2012년 통계청의 「지역별고용조사」에 의하면 서울여성 중 취업자 규모는 약 2,193천명이다. 남성취업자는 2,834천명으로 여성비율은 43.6%이다. 2010년 2,134천명, 2011년 2,139천명에 비해 다소 증가추세에 있다. 우선 산업별 여성 취업자 비율을 살펴보면 가사 서비스업 종사자가 97.0%(72천명)로 다수를 차지하고 있다. 그 다음 보건 및 사회복지사업(80.6%), 교육서비스업(69.5%), 숙박 및 음식점업(63.0%), 금융 및 보험업(49.4%) 등으로 나타난다. 반면 여성취업자 비율이 낮은 산업은 ‘하수폐기물 처리, 원료재생 및 환경복원업’(4.9%), 건설업(8.7%), 운수업(10.3%), 전기가스 및

수도사업(14.4%) 등의 순이다(표 5-8 참조).

그 다음으로 2012년 서울시 여성취업자 분포를 직업별로 분석해보면 ‘서비스’ 업종에 종사하는 근로자 비율이 63.5%로 가장 높게 나타나고, 그 다음으로 ‘단순노무직’ 51.7%, ‘사무종사자’와 ‘전문가’가 각각 50.5%, 43.2%, ‘기능원 및 관련기능근로자’와 ‘농업 및 어업 숙련근로자’가 각각 19.9%와 18.2%로 나타나고 있다. 반면 서울시 여성이 가장 낮은 분포를 나타내는 직업군은 ‘장치, 기계조작 및 조립종사자’로 6.1%에 불과하다(표 5-11, 그림 IV-32 참조).



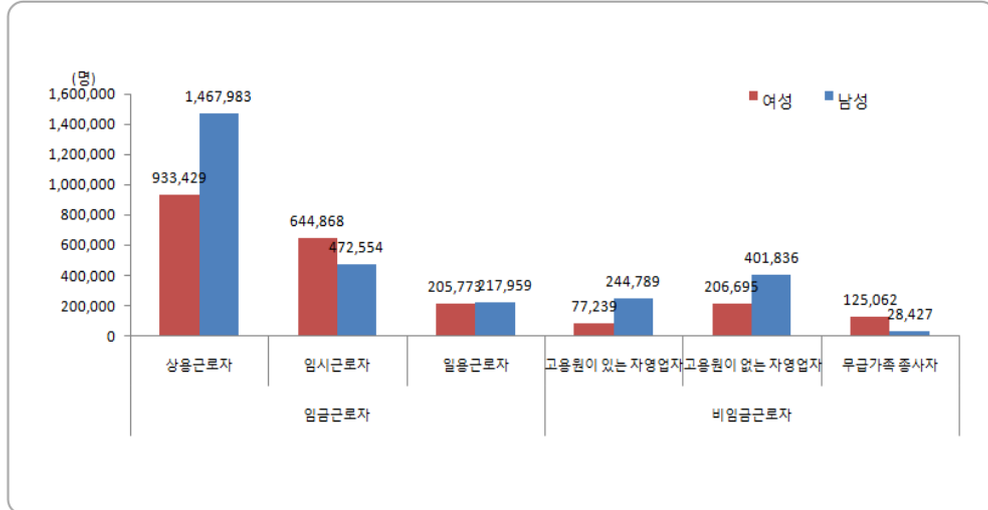
자료 : 통계청(2010), 지역별고용조사 마이크로데이터 서울시 자료분석

그림 IV-32 직업 및 성별 취업자 (2012)

마지막으로 여성취업 인구 규모를 종사상 지위에 의해 분석해본 결과(통계청, 「지역별고용조사」 2012년 4분기 기준) 여성근로자는 약 2,193천명으로 추산된다. 이들 중 임금근로자가 1,784천명(81.3%)이고, 비임금근로자가 409천명(18.7%)으로 구성되어 있다. 여성임금근로자 중에는 상용근로자가 52.3%로 남성 상용근로자 68.0%에 비해 매우 낮은 수준이다. 그리고 여성 임시근로자와 일용근로자는 각각 36.1%와 11.5%로 나타나고 있다. 한편 여성 비임금근로자의 경우 고용원이 있는 자영업자는 여성 전체 비임금근로자의 18.9%로 남성 36.3%의 절반 수준이며, 무급가족종사자 및 고용원이 없는 자영업자 비율은 각각 30.6%와 50.5%를 나타내고 있다(표



5-15 |, | 그림 IV-33 | 참조).



자료 : 통계청(2012 4분기), 지역별고용조사 마이크로데이터 서울시 자료분석

■ 그림 IV-33 ■ 성별 임금근로자와 비임금근로자 현황 (2012)

(4) 여성취업에 관한 견해

2011년 서울시민의 여성취업에 대한 견해(통계청, 「사회조사」 마이크로데이터 분석)에 의하면 서울시민 83.3%는 ‘직업을 갖는 것이 좋다’라고 응답하고 있으며, 이러한 경향은 남성(79.9%)보다는 여성(86.4%)에게 높게 나타나고 있다. 반면 여성 6.9%와 남성의 10.2%만이 ‘가정에만 전념’이라고 응답하고 있다.

그런데 여성취업에 긍정적인 서울시민 중에서도 ‘가정 일에 관계없이’ 직업을 갖는 것에 찬성하는 비율은 43.9%(여성이 높게 나타나 55.3%, 남성은 49.7%)로 나타났으며, 나머지 39.4%는 조건부 찬성의견이었다. 즉 ‘결혼 전과 자녀 성장 후’를 선호하는 비율이 18.0%, ‘자녀 성장후’ 취업을 선호하는 경우는 9.5%, ‘첫 자녀 출산 전까지만’은 7.1%로 나타나고 있다. 이런 결과는 성별에 따라 큰 차이가 없다.(■ 표 5-17 ■ 참조).

한편 여성취업 장애요인 분석(2011)에 의하면 ‘가사 및 육아부담’이 56.2%(여성 59.4%, 남성 52.6%)로 가장 높게 나타났고, ‘사회적 편견과 관행’이 23.0%(여성 21.3%,

남성 25.1%), ‘불평등한 근로여건’이 11.6%(여성 12.3%, 남성 10.9%) 등의 순이다(표 5-18 참조)

2) 근로여건

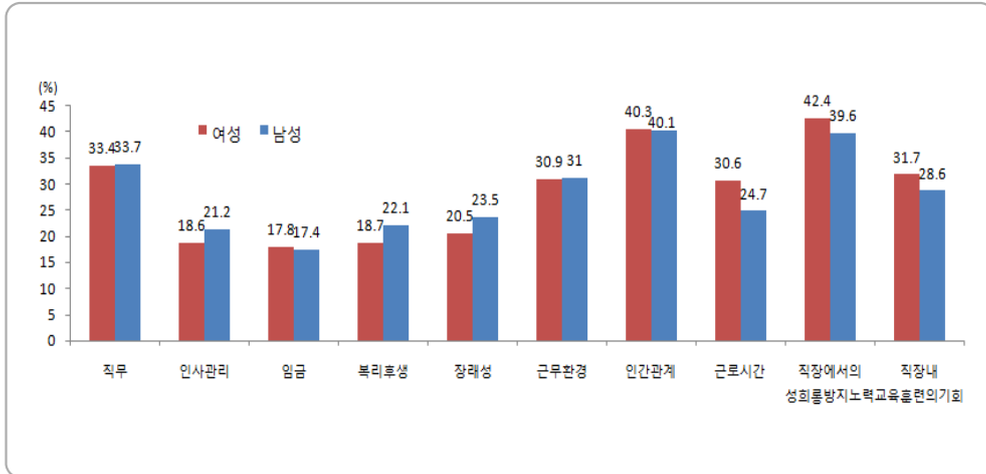
(1) 사업체 대표자

2011년 서울시 사업체 조사결과에 의하면 전체 대표자수는 752,285명이고, 이중 여성대표자는 245,869명으로 전체 대표자의 32.7%에 불과한 상황이다. 여성대표자 비율이 높은 산업은 ‘숙박 및 음식점업’(58.6%), ‘교육서비스업’(51.9%), ‘협회 및 단체, 수리 및 기타 개인 서비스업’(43.4%), ‘예술, 스포츠 및 여가관련 서비스업’(38.5%) 등의 순으로 나타난다. 반면 여성대표자 비율이 낮은 산업은 ‘전기 가스 및 수도사업’(1.8%), ‘운수업’(3.4%), ‘광업’(4.0%), ‘공공행정, 국방 및 사회보장 행정’(4.6%) 순으로 나타난다(표 5-20 참조).

(2) 근로여건 만족도

여성근로자의 낮은 임금은 근로여건 만족도와 높은 상관관계를 보인다. 통계청 「사회조사」 마이크로데이터 분석에 의거하여, 하는 일에 대한 만족도를 살펴보면 전체 여성근로자 중에서 33.4%만이 만족한 반면 불만족한 여성근로자는 17.5%, 그리고 보통인 경우가 49.2%를 나타내고 있다. 반면 남성근로자 중 하는 일에 만족하는 사람은 33.7%로 여성보다 약간 높게 나타나며, 불만인 경우도 16.5%로 여성보다 약간 낮게 나타나고 있다.

근로여건의 내용별(항목별) 만족도를 비교하면 여성근로자는 ‘직장에서의 성희롱 방지노력’ 만족도(42.4%)가 가장 높게 나타나고, 그 다음 직장 내 교육훈련의 기회(31.7%), 근무환경(30.9%), 근로시간(30.6%) 등의 순으로 나타난다. 반면 남성근로자는 인간관계(40.1%), 직장에서의 성희롱 방지노력(39.6%), 근무환경(31.0%), 직장 내 교육훈련의 기회(28.6%) 순으로 나타나고 있다(표 5-25, 그림 IV-34 참조).



자료 : 통계청(2011), 사회조사 마이크로데이터 서울시 자료분석

■ 그림 IV-34 ■ 성별 근로여건 만족도 (2011)

(3) 구직자

서울시 여성 구직자수는 2000년 이후 매년 조금씩 감소하다가 2003년부터 조금씩 증가하여 2005년 183,044명, 2011년 358,762명으로 증가하였다. 그러나 구직자수의 빠른 증가추세에 비해 취업진수의 증가 추이는 다소 완만하게 나타나는데 2003년 취업률은 34.1%로 정점에 도달한 후 감소하여 2010년 25.8%까지 하락하였다. 2011년 서울시 구직자의 취업률은 25.9%로 앞으로 상승할 것인지는 그 추세를 지켜봐야 할 것이다(■ 표 5-26 ■ 참조).

2012년 서울시 구직자는 구직활동 방법으로 대중매체(신문, 잡지, 광고 등)를 이용하는 비율 45.5%로 이 가장 높게 나타났으며, 여성이 47.1%로 남성 44.5%에 2.6%p 높게 나타나고 있다. 다음으로 공공 직업알선기관 23.1%(여성 29.1%, 남성 19.6%), 민간 직업알선기관 17.2%(여성 13.6%, 남성, 19.3%) 순이다(■ 표 5-27 ■ 참조).

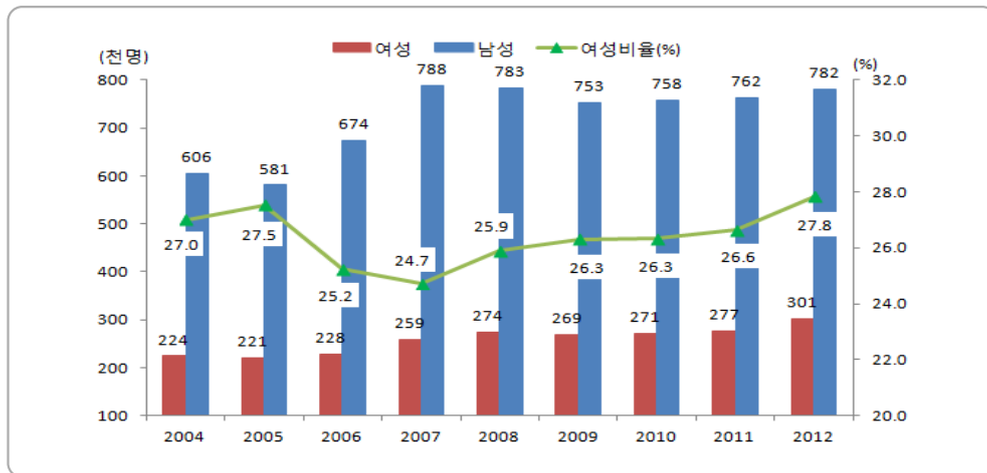
2012년 구직자가 희망하는 소득수준은 100-200만원을 희망하는 구직자가 47.3%(여성 54.8%, 남성 42.2%)로 가장 높고, 다음으로 200-300만원을 희망하는 구직자가 33.5%(여성 24.2%, 남성 39.9%)로 나타난다. 그러나 여성 구직자 중에는 100만원 미만 임금을 희망하는 여성 16.5%로 남성 7.3%에 비해 두 배 가량 높게 나타난다(■ 표 5-28 ■ 참조).

한편 2012년 현재 구직활동을 하지 않고 있는 비경제활동인구의 비구직 사유를 살펴보면 여성의 경우 ‘원하는 근로조건 찾기 어려워서’가 42.0%로 가장 높게 나타나고, ‘가사 및 육아’(21.1%), ‘전에 구직실패 경험 때문에’(19.4%), ‘나이 때문에’(너무 어리거나 많다고 고용주가 생각할 것 같아서)가 7.1% 등의 순으로 나타난다. 반면 남성 비경제활동인구의 비구직 사유 중에는 ‘원하는 근로조건 찾기 어려워서’(45.4%)가 가장 높고, ‘전에 구직실패 경험 때문에’(38.7%), ‘나이 때문에’(8.8%) 등을 차지하여 성별 간에 상당한 차이를 드러내고 있다(표 5-29 참조).

3) 노동조합

서울시 소재 노동조합 수는 2004년 1,698개에서 2012년 1,358개로 감소하고 있다. 2012년 조합원수는 1,082,944명에 이르고 있다. 이중 여성은 301,362명으로 27.8%를 차지하고 있다.

노동조합 가입 회원 수를 성별로 보면 여성 노동조합원 수는 2004년에서 2006년까지는 22만 명 내외였으며, 2007년, 2008년 급속히 증가하여 각각 25만 명, 27만 명이었고, 이후 다소 증감을 반복하다 2012년 30만 명을 넘어섰다. 이러한 추세는 남성에게도 비슷하게 나타나고 있다(표 5-30, 그림 IV-35 참조).



자료 : 1) 고용노동부 노동정책실 노사협력 정책관 노사관계법제과 내부 자료(2004, 2005)
2) 고용노동부(2006-2012), 노동조합 조직 현황 분석

그림 IV-35 성별 노동조합원수

4) 결혼이민자·귀화자의 경제활동 참여

2012년 전국 다문화가족 실태조사에 따르면 결혼이민자·귀화자의 80.1%가 모국에서 직업을 가지고 있었으며, 여성은 79.5%, 남성은 81.3%로 남성이 모국에서 직업을 가지고 있던 비율이 조금 더 높게 나타나고 있다.

고용형태별로 살펴보면, 사무직종사자가 15.5%, 서비스종사자가 12.7%, 전문가와 단순노무직 근로자가 각각 10.4%로 나타났다. 연령별로 살펴보면, 20대는 60.4%가 모국에서 직업을 가지고 있었고, 30대는 80.2%, 40대는 85.6%, 50대 이상은 87.0%가 모국에서 직업을 가지고 있었다. 20대 여성은 사무직종사자(13.9%)가 가장 많았으며, 그 다음이 기능원 및 관련기능근로자(11.8%)이다. 20대 남성의 경우 서비스종사자(10.9%)가 가장 많고, 전문가(6.5%), 국회의원, 고위임직원 및 관리자(6.2%)의 순이다. 30대 여성은 사무직종사자(25.7%)가 가장 높고, 서비스종사자(16.1%)였던 비율도 높은 편이었다. 30대 남성은 전문가(21.8%)였던 비율이 가장 높았고, 사무직종사자(16.1%)였던 비율도 높았다. 40대 여성도 사무직종사자(16.2%)와 서비스종사자(18.0%)비율이 높게 나타난다. 40대 남성은 전문가(16.9%), 농업 및 어업 숙련근로자(12.3%) 비중이 높고, 50대는 남녀 모두 농업 및 어업숙련 근로자(전체 21.6%, 여성 21.2%, 남성 22.2%) 또는 단순노무직근로자(전체, 여자, 남자 모두 15.1%)였다.

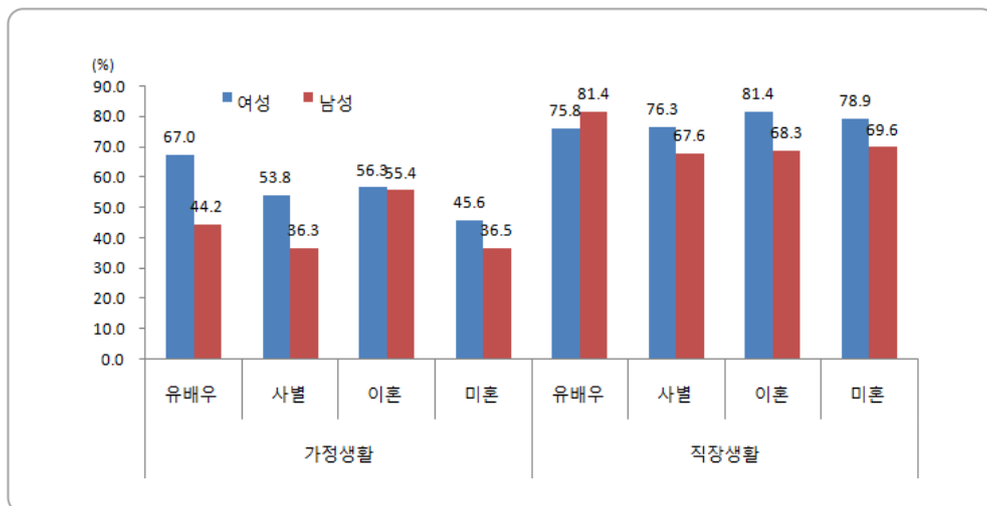
모국에서 위와 같은 직업군에 속했던 그들이 서울에서는 어떤 종사상 지위 속에 놓여있을까? 국내에서 일하고 있는 결혼이민자·귀화자 비율은 64.8%이며, 여성은 58.2%, 남성은 78.4%이다. 그 중 상용근로자의 비율이 20.5%, 임시근로자와 일용근로자가 18.0%, 고용원이 없는 자영업자는 4.1%, 고용원이 있는 자영업자는 2.4%, 무급가족종사자인 경우가 1.7%였다. 여성의 경우 임시근로자인 경우가 20.2%로 가장 높았으며, 상용근로자인경우가 16.7%로 그 뒤를 이었다. 남성인 경우 상용근로자인 경우가 28.4%였으며, 일용근로자가 24.6%로 그 뒤를 이었다.

6. 건강 및 환경

1) 건강 상태

통계청 「사회조사」에 의하면 2012년 주관적 건강상태 평가에서 건강하다고 평가한 서울시민은 46.3%로 건강하지 못하다고 평가한 사람(12.8%)보다 훨씬 많은 비중을 차지한다. 그러나 보통이라고 평가한 사람도 40.9%에 이르고 있다. 이러한 결과는 성별에 따라 다소 차이를 보이는데, 건강하다고 평가한 경우가 남성은 51.1%로 여성 41.7%보다 9.4%p가 높은 반면, 건강하지 않다는 평가는 여성의 경우 14.9%로 남성 10.5%에 비해 4.4%p 높게 나타나고 있다(표 6-3 참조).

건강 상태의 중요한 지표 중의 하나인 스트레스 인식도를 살펴보면, 2012년 20세 이상의 서울시민 중 50.3%가 가정생활에서 스트레스를 많이 느끼는 것으로 나타나고 있다. 특히 여성의 경우 58.6%로 남성 41.6%에 비해 17.0%p 높다(표 6-7 참조). 여성과 남성의 스트레스 인식도는 혼인유형에 따라 차이를 보이는데 특히 '유배우'와 '미혼'의 경우에 차이를 나타낸다. 유배우 여성의 경우 67.0%로 유배우 남성 44.2%에 비해 22.8%p 높고, 미혼 여성의 경우 45.6%로 미혼 남성 36.5%에 비해 9.1%p 높다(표 6-7, 그림 IV-36 참조).



자료 : 통계청(2012), 사회조사마이크로데이터 서울시 자료분석

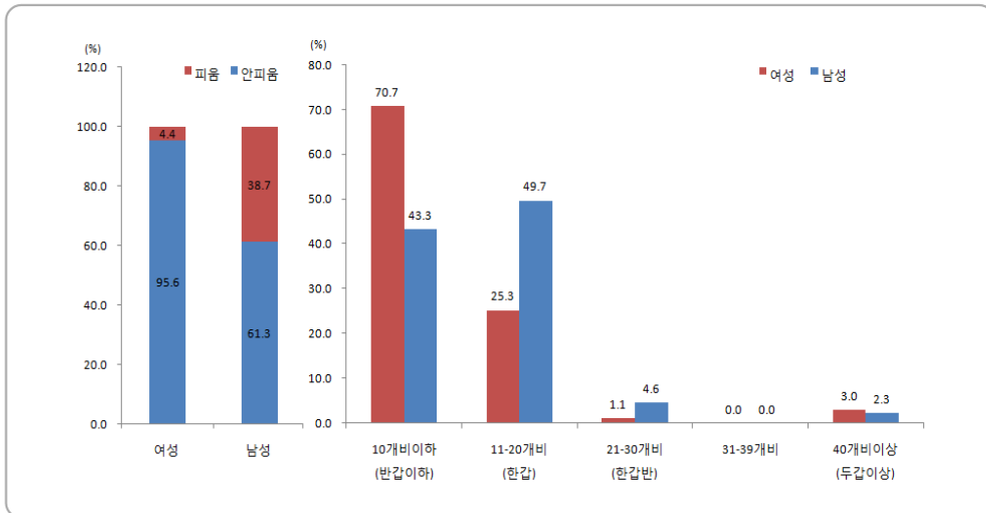
그림 IV-36 | 성별 혼인상태별 생활영역 스트레스 인식도 (2012)

2) 건강 행태

아래에서는 서울시민의 건강에 영향을 미치는 주요 행동습관, 즉 흡연, 음주, 자살충동, 건강관리 방법 등의 지표를 성별로 분석한다.

(1) 흡연율

2012년 서울시 여성의 흡연율은 4.4%로 남성 흡연율 38.7%에 비해 현저히 낮게 나타난다. 연령별로 보면 20대 여성 흡연율과 60대 여성의 흡연율이 각각 6.0%, 6.5%로 다른 연령대에 비해 높게 나타나고 있다. 흡연자의 흡연량을 살펴보면 하루 11-20개비(한갑)로 흡연하는 사람이 47.1%(여성 25.3%, 남성 49.7%)로 하루 평균 10개비 이하로 흡연하는 사람 46.3%(여성 70.7%, 남성 43.3%)보다 높게 나타나고 있다 (표 6-9 , 그림 IV-37 참조).



자료 : 통계청(2012), 사회조사 마이크로데이터 서울시 자료분석

그림 IV-37 | 성별 흡연량에 따른 흡연인구 비율 (2012)

(2) 음주율

2012년 사회조사 결과를 보면 서울시민의 66.8%가 술을 마시는 것으로 나타나고

있다. 성별 음주인구를 살펴보면 여성은 56.6%, 남성 77.5%로 남성이 훨씬 높게 나타난다. 음주 정도에서도 성별에 따른 차이를 나타내는데, 여성은 월 1회 이하 마시는 비율(45.7%)이 가장 높고, 월 2-3회(29.5%), 주 1-2회(19.0%), 주 3-4회(4.7%) 순으로 나타난다. 반면 남성은 주 1-2회(31.3%)로 가장 높고, 그 다음이 월 2-3회(29.3%), 월 1회 이하(17.2%), 주 3-4회(15.0%) 순으로 나타나 여성과 차이를 보이고 있다(표 6-10 참조).

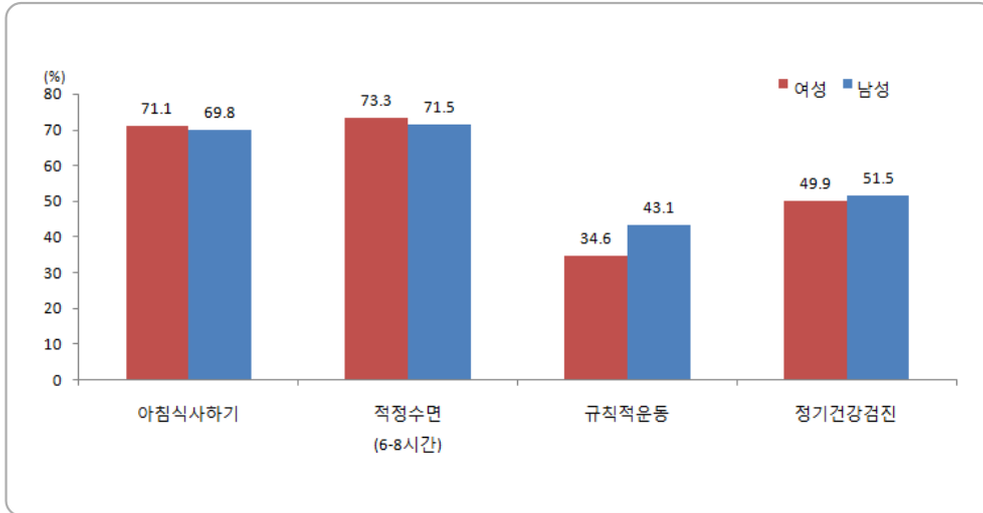
(3) 자살충동

한편 자살충동 여부에 대한 통계청 「사회조사」 결과를 살펴보면 2012년 서울시민의 10.9%가 자살충동이 있다고 응답하였고, 여성은 12.8%로 남성 8.8%에 비해 4.0%p 높게 나타나고 있다. 자살충동을 느낀 여성을 혼인상태별로 구분하면 이혼한 사람(16.0%)이 가장 높고, 다음이 미혼(15.4%), 사별(13.3%) 유배우(11.0%) 순으로 나타난다. 반면 남성의 자살충동은 이혼(14.8%), 사별(10.1%), 미혼(8.9%), 유배우(8.4%) 순으로 높게 나타나고 있다.

자살충동을 느낀 주요 이유가 무엇인지를 분석한 결과를 보면 남녀 모두 경제적 이유가 가장 높게(여성 38.2%, 남성 44.6%) 나타난다. 그 다음으로 여성은 ‘외로움, 고독’(17.4%), ‘가정불화’(13.7%), ‘신체, 정신적 질환 장애’(9.7%) 순이고, 남성의 경우는 ‘가정불화’(13.6%), ‘신체, 정신적 질환 장애’(10.0%), ‘외로움, 고독’(9.6%) 순으로 나타난다(표 6-11 참조).

(4) 건강관리 방법

2012년 서울시민의 주된 건강관리 실천방법 중에는 ‘적정수면’(72.4%), ‘아침 식사하기’(70.5%) 등이 높게 나타난 반면 ‘규칙적 운동’은 38.7%로 낮고, ‘정기 건강검진’은 50.7%로 나타나고 있다. 이러한 방법은 규칙적 운동을 제외하면 성별에 따라 차이가 크지 않다. 다만 ‘규칙적 운동’을 통해 건강을 관리하는 경우 남성은 43.1%로 여성 34.6%에 비해 8.5%p 높게 나타난다(표 6-12, 그림 IV-38 참조).



자료 : 통계청(2012), 사회조사 마이크로데이터 서울시 자료분석

■ 그림 IV-38 ■ 성별 평소 건강관리 실천 비율 (2012)

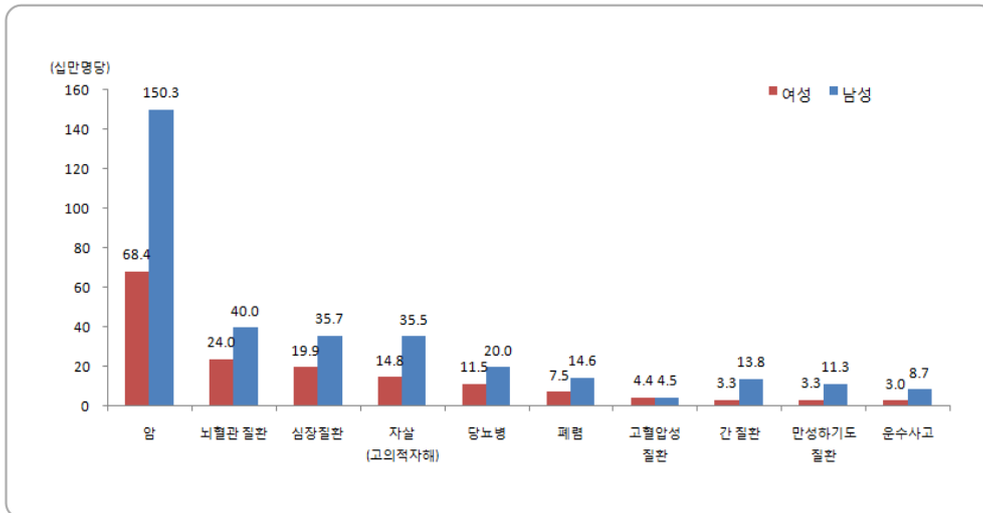
3) 유병률 및 사망

2012년 서울여성의 평균 유병률은 23.8%로 2010년 19.2%에 비해 크게 증가하였으며, 남성 평균 유병률 19.3%에 비해 4.5%p 높게 나타나고 있다. 여성 유병률은 연령의 증가에 따라 상승하는데, 20대 여성의 유병률은 10.3%에서 50대의 경우 33.1%, 60대 41.2%, 70대 64.1%로 높아지고 있다(■ 표 6-21 ■ 참조).

한편 서울시민의 연령표준화 암발생률을 성별로 살펴보면 2002년 (인구 십만 명당)여성 186.2건, 남성 294.1건으로 남성의 암발생률이 높게 나타나고 있다. 2010년에는 여성과 남성이 각각 316.7건과 333.6건으로 크게 증가하고 있다. 암의 유형별로 연령표준화발생률을 비교하면 2010년 여성의 경우 갑상선암이 114.3명으로 가장 높고, 다음으로 유방암 53.0명, 대장암 27.5명, 위암 25.8명 순으로 나타나고 있다. 반면 남성은 위암 57.3명, 대장암 51.8명, 폐암 42.0명, 간암 33.0명의 순이다(■ 표 6-25 ■ 참조)

2011년 서울시의 10대 주요 사망원인 순위별 연령표준화사망률을 살펴보면, 여성은 암(인구 십만 명당 68.4명), 뇌혈관 질환(24.0명), 심장질환(19.9명), 자살(14.8명), 당뇨병(11.5명), 폐렴(7.5명), 고혈압성 질환(4.4명) 등의 순으로 나타난다. 반면 남성

은 암(인구 십만 명당 150.3명)이 가장 높고, 다음으로 뇌혈관 질환(40.0명), 심장질환(35.7명), 자살(35.5명) 등의 순이다(표 6-32 , 그림 IV-39 참조).



자료 : 통계청(2011), 사망원인통계

그림 IV-39 | 성별 주요 사망원인 순위에 따른 연령표준화 사망률 (2011)

4) 의료 이용

서울시민의 의료서비스 만족도는 종합병원에 대한 평가를 제외하고는 2012년의 만족도 수치가 2010년에 비해 낮아지고 있다. 즉 종합병원 의료서비스 만족 비율은 2010년 52.7%에서 2012년 53.2%로 소폭 증가하고 있는데 반해, 전체 병(의)원은 같은 기간 48.6%에서 38.9%로, 치과병(의)원의 경우 52.8%에서 41.3%로 낮아지고 있다(표 6-36 참조). 2012년 분석 자료를 보면 성별로 의료서비스 만족도의 차이를 나타내지는 않는다. 다만, 치과병(의)원의 경우 여성의 만족도 51.1%에 비해 남성은 33.6%에 머물고 있다. 보건소의 경우 여성의 만족도는 37.0%, 남성의 만족도는 43.5%로 다소 차이를 나타낸다.

한편 서울시 거주 결혼이민자·귀화자의 의료기관 이용현황을 보면 주로 병의원(76.2%)을 이용하며, 그 다음 약국(9.1%), 한의원(3.2%), 보건소(0.6%)를 나타내고 있다.

5) 환경

환경문제는 점차 중요한 사회문제로 대두하고 있는 가운데, 서울시민의 환경오염에 대한 평가에 대해 좀 더 부정적인 견해가 대두하고 있다. 2012년 서울시민 중 대기오염이 변함없다고 응답한 사람은 76.2%로 2010년 74.3%에 비해 약간 증가하고 있다. 반면 나빠졌다는 응답은 11.8%에서 8.9%로 감소하였다. 한편 소음공해에 대해 더 나빠졌다는 응답은 2010년 17.1%에서 2012년 19.3%로 증가하고 있으며, 토양오염의 경우 2010년 10.0%에서 2012년 10.7%가 더 나빠졌다고 응답하고 있다. 환경오염에 대한 평가는 성별 간에 차이가 크지 않은 반면, 연령이 높을수록 오염에 대한 평가는 더 부정적인 것으로 나타난다(【표 6-39】 참조).

2012년 서울시민이 환경오염 예방을 위해 어떤 노력을 하고 있는지를 분석한 결과에 의하면, 분리배출이 93.0%로 가장 높고, 대중교통이용(87.0%), 음식물 낭비 안함(83.8%), 1회용품 사용 자제(69.6%) 순으로 나타나고 있다. 한편 환경보호운동에 참여하는 경우는 가장 낮아 35.3%에 그치고 있다. 이러한 노력은 성별에 따라 다소 차이를 보이는데 환경보호운동 참여를 제외하면 여성은 남성보다 최대 1회용품 사용 자제(11.9%p 차이)에서 최소 음식물 낭비 안함(6.4%p 차이)까지 높게 나타난다(【표 6-40】 참조).

환경보호 및 개선을 위한 환경분담금 지급에 대한 서울시민의 태도는 찬성이 반대에 비해 약간 우세한 편이다. 2012년 환경분담금 지급을 찬성하는 사람이 32.4%로 반대하는 사람(23.8%)에 비해 8.6%p 높고, 남녀 간의 차이는 나타나지 않는다(【표 6-41】 참조). 그리고 미래 환경개선에 대한 평가에서도 찬성이 반대비율보다 조금 더 높게 나타난다. 2012년 현재 미래 환경이 개선될 것이라고 긍정적으로 응답한 서울시민은 38.3%로 악화될 것이라고 부정적인 응답(24.2%)에 비해 14.1%p 차이를 보이고 있다(【표 6-42】 참조).

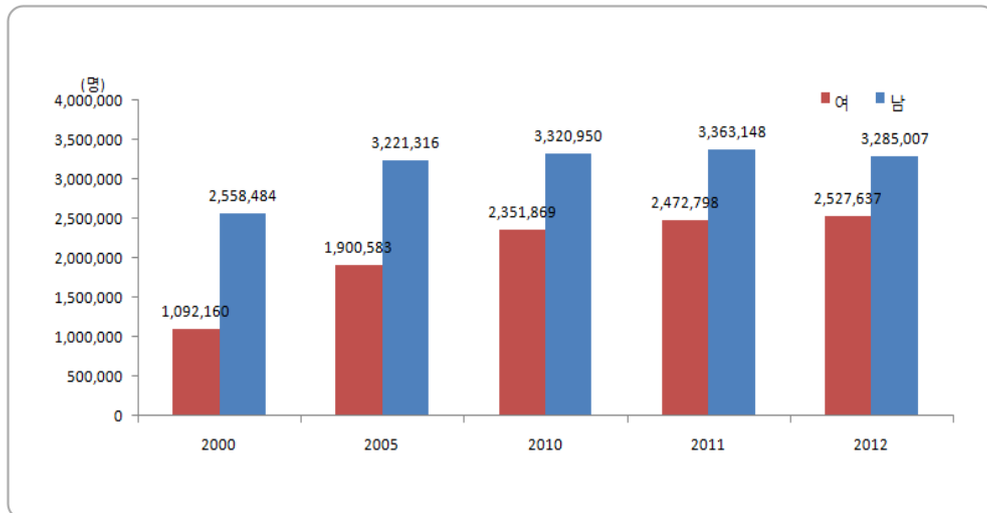
7. 복지

1) 사회보험

(1) 국민연금

서울시의 국민연금 가입자 중 여성 가입자 수는 2000년 1,092,160명에서 2012년 2,527,637명으로 131.4% 증가하고 있다. 그러나 성별로 보면 여전히 여성 가입자는 남성 가입자 3,285,007명의 76.9% 수준에 머물고 있다(■그림 IV-40 ■ 참조). 2012년 국민연금 가입자 중 사업장 가입자는 여성이 1,605,982명으로 남성 가입자(2,283,440명)의 70.3% 수준에 머물고 있다. 2012년 임의가입자는 총 53,553명으로 이 중 여성은 86.9%(46,523명)를 차지하고 있다(■표 7-1 ■ 참조).

2012년 국민연금 수급자 현황을 성별로 살펴보면 여성 수급자는 248,420명으로 전체 수급자 651,230명의 38.1%에 불과하다(■표 7-3 ■ 참조). 성별에 따른 급여 종류의 차이를 비교하면 여성수급자는 노령연금 수급자 비중이 가장 높고(62.7%), 그 다음 유족연금 수급자(28.3%)로 나타나고 있다. 반면 남성수급자는 노령연금을 받는 사람이 91.2%로 다수를 차지하고, 다음으로 반환일시금(4.4%), 장애연금(2.5%) 순으로 나타난다(■표 7-4 ■ 참조)

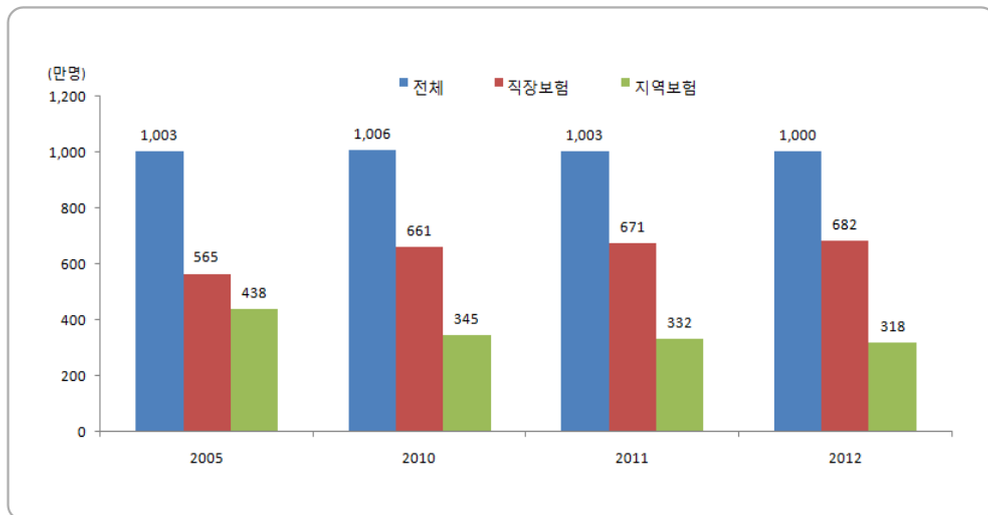


자료 : 국민연금관리공단 해당 연도, 국민연금통계연보

■그림 IV-40 ■ 성별 국민연금 가입자 현황(2000, 2005, 2010-2012)

(2) 의료보장

2012년 서울시의 의료보장 적용인구는 총 10,217,011명으로 이중 여성은 5,168,711명(50.6%)이다. 의료보장 중 건강보험 가입자의 여성비율은 50.5%로 나타나고, 의료급여 적용인구 중 여성비율은 55.8%로 나타난다(**그림 IV-41** 참조). 건강보험 적용인구를 보험종류별로 비교하면 직장가입자가 6,818,367명으로 전체가입자의 68.2%를 차지하고 있다(**표 7-7** 참조).



자료 : 국민건강보험공단(2005, 2010-2012), 건강보험통계연보

그림 IV-41 건강보험 적용인구 현황(2005, 2010-2012)

(3) 고용보험

2011년 서울시 고용보험 가입자 중 여성은 1,512,491명으로 남성 2,102,083명의 72.0%에 그치고 있다. 산업분야별로 고용보험 가입자가 가장 많은 비중을 차지하는 산업은 남녀모두 도매 및 소매업(여성 270,685명, 남성 316,943명)으로 나타난다(**표 7-8** 참조).

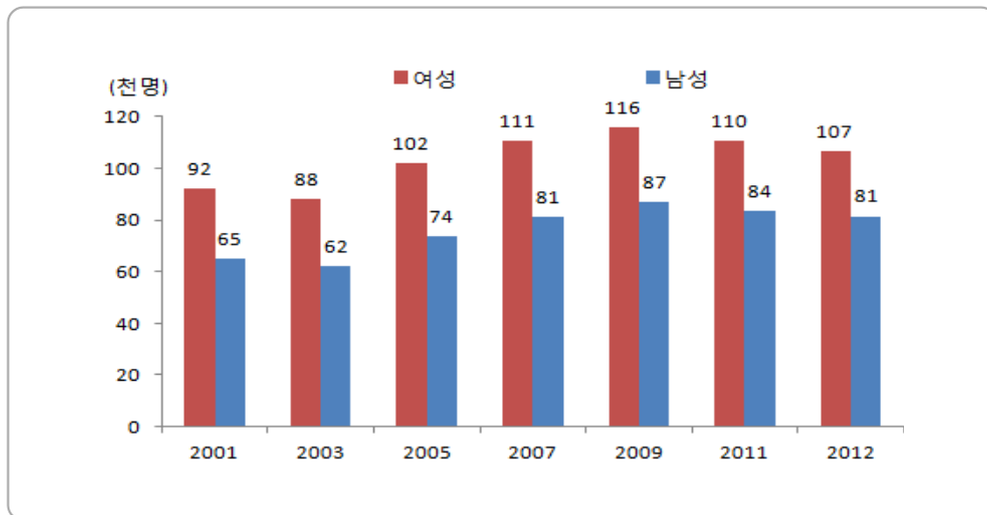
서울시 근로자 중 육아휴직 급여를 이용한 근로자는 2004년 5,964명에서 2011년 27,354명으로 4.6배 증가한 것으로 나타난다(**표 7-9** 참조).

2) 공공부조

(1) 일반 수급 현황

2012년 서울시 기초생활보장 수급자는 200,371명(120,704 가구)으로 서울시 인구 대비 2.0% 수준이다(2012년 서울시 인구 10,195,318명). 전체 수급자 중에서 일반 수급자는 188,017명인 반면 시설수급자는 12,354명(6.2%)이다(표 7-14 참조).

일반 수급자는 2001년 156,993명에서 증감을 반복하다 2012년 188,017명을 나타내고 있는데, 성별로 보면 여성이 남성보다 25천명 이상 많다.(표 7-15 참조).



자료 : 보건복지부 (2002-2013), 보건복지통계연보, 서울시 자료 발췌

■ 그림 IV-42 ■ 성별 기초생활보장 수급자 현황(2001-2012)

(2) 결혼이민자의 수급현황

한편 '2012년 전국 다문화가족 실태조사'에 따르면 결혼이민자·귀화자 중 국민기초생활보장 수급 비율은 6.5%였으며, 의료보호를 받고 있는 비율은 6.2%였다. 이를 성별로 나눠보면, 여성은 7.3%가 국민기초생활보장제도 수급자였으며, 7.0%가 의료보호 대상자였다. 남성은 여성보다 비율이 낮아 4.7%가 국민기초생활보장 수급권자이었으며, 4.5%가 의료보호 수급권자이다.

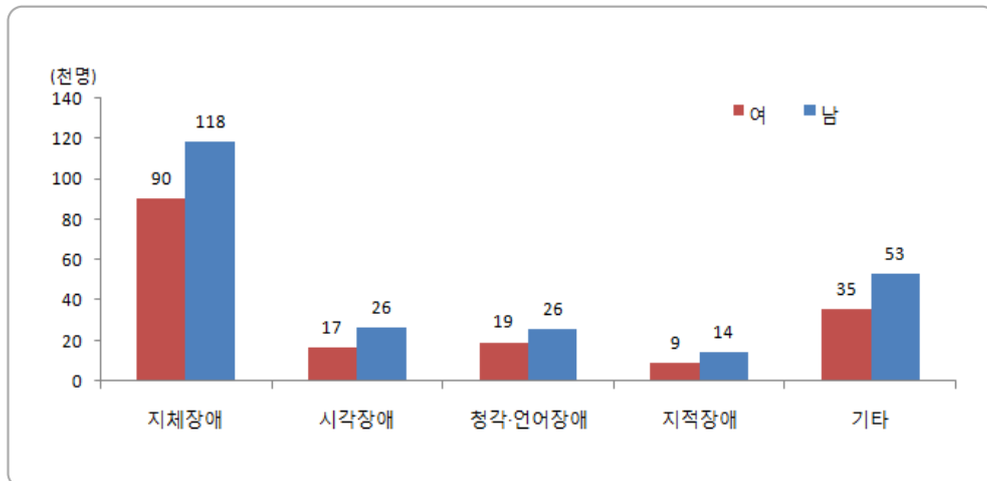
3) 사회복지서비스

(1) 사회복지사

2011년 현재 서울시 사회복지 전담 공무원 수는 정원 기준 1,451명으로 2001년 740명보다 96.1% 증가하였다. 사회복지사의 등급별 분포를 보면 1급이 1,260명으로 가장 많고, 2급 120명으로 구성되어 있다(표 7-17 참조). 한편 서울시의 사회복지사 자격증 소지자수는 총 116,510명으로 이중 여성 사회복지사는 86,550명으로 74.3%를 차지하고 있다(표 7-18 참조).

(2) 장애인복지

2012년 현재 서울시 등록장애인 수는 407,528명으로 2001년 188,660명에 비해 116.0% 증가한 것으로 나타난다. 장애인 유형별 분포를 살펴보면 지체장애인이 가장 많은 208,074명(여성 43.2%)을 차지하고 있으며, 다음으로 기타 장애인 88,507명(여성 39.8%), 청각·언어장애인 44,804명(여성 42.8%), 시각장애인 42,937명(여성 39.0%), 지적장애인 23,206명(여성 38.3%)의 순으로 나타난다(표 7-20 , 그림 IV-43 참조).



주 : 기타 - 뇌병변, 발달, 정신, 신장, 심장, 호흡기, 간, 안면, 장루·요루, 간질에 대한 장애인

자료 : 1) 보건복지부(2012), 보건복지통계연보

2) 서울시 장애인자립지원과(2012), 장애인현황, 서울통계 DB웹서비스

그림 IV-43 장애인종별 및 성별 등록장애인수 (2012)

한편 2012년 서울시 장애인 생활시설 수는 총 43개소로 2001년 28개소에 비해 1.5배 증가하였으며, 시설 중에는 중증장애인요양시설이 21개소로 거의 과반수를 차지하며, 다음으로 정신지체인 시설이 13개소, 지체장애인시설과 시각장애인 시설이 각각 3개소 설치되어 있다. 2012년 현재 장애인 생활시설에 입소한 장애인 수는 총 3,146명이며, 이들 중 여성은 1,107명으로 35.2%를 나타낸다(표 7-21, 표 7-22 참조). 그 다음 서울시의 장애인 직업재활시설수는 106개소(2011년 기준)로 2001년 79개소에 비해 대폭 증가하였다. 입소인원도 같은 기간에 1,312명에서 3,223명으로 145.7% 증가하였다. 지역사회 재활시설 중에는 공동생활가정이 170개소로 가장 많고, 다음으로 주간보호시설 104개소, 단기보호시설 33개소 순으로 나타난다(표 7-24 참조).

(3) 장애인 차별 관련 사회조사

우선 통계청 「사회조사」 마이크로데이터 분석에 의거하여 ‘우리사회 장애인 차별 정도에 대한 견해’를 살펴보았다. 우리사회에서 장애인 차별이 ‘심하다’라는 의견이 75.2%로 매우 높게 나타났으며, 여성 74.2%, 남성 76.4%로 남성이 약간 높게 나타난다. 교육수준에 따른 차별 견해를 보면, 교육수준이 높을수록 장애인 차별이 심하다고 인식하고 있다. 즉 대졸 이상 학력을 가진 사람 중 장애인 차별이 심하다고 인식한 사람은 80.7%(여성 82.2%, 남성 79.1%)로 중졸 이하의 67.8%에 비해 12.9%가 높다(표 7-25 참조).

그 다음 장애인 시설의 집 주변 설치에 대한 의견조사(2011)에 의하면 ‘반대하지 않는다’는 의견이 58.0%로 높았고, ‘전혀 문제가 되지 않는다’는 의견도 34.3%로 나타나고 있다. 반면 ‘반대하거나 절대 안 된다’는 의견은 7.7%로 비교적 낮게 나타나고 있다. 이러한 결과는 응답자의 교육 수준이나 연령 등에 따라서 차이가 크지 않았고, 또한 성별 사이에도 차이가 크지 않았다(표 7-28 참조).

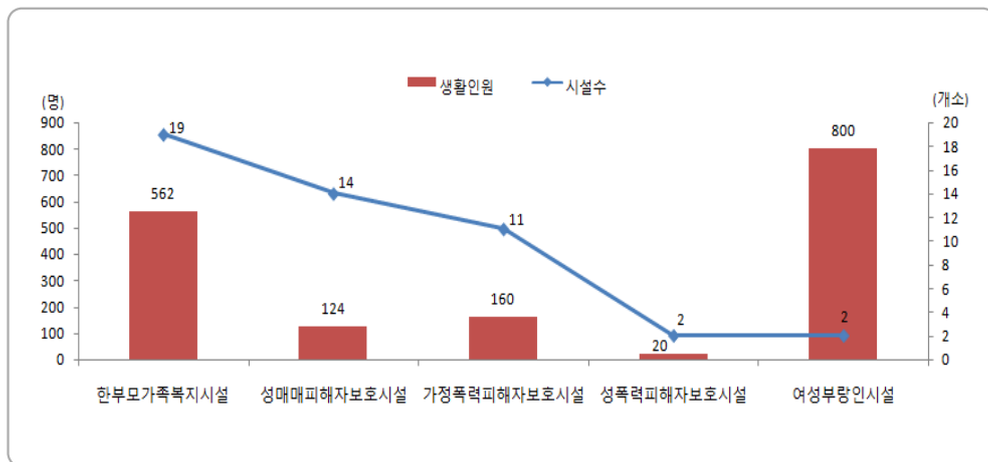
(4) 아동복지

2012년 서울시 아동복지 생활시설의 보호아동은 3,307명으로 2008년의 3,692명에 비해 385명 감소하였다. 한편 서울시 지역아동센터(총 408개소)를 이용하는 아동은

10,915명으로 2008년 4,986명에 비해 거의 2배 이상 증가하였다(표 7-31 참조). 한편 서울시에서 시설보호 혹은 가정보호를 필요로 하는 요보호 아동(2011년 기준)은 총 2,463명으로 2010년 2,896명에 비해 감소추세이다. 요보호 아동이 발생한 배경을 살펴보면 미혼모 아동의 수는 1,529명(62.1%)으로 가장 많고, 빈곤·실직·학대 등에 따라 발생하는 아동수는 610명(24.8%) 순으로 나타난다. 요보호아동 보호내용을 살펴보면 시설보호에 922명(37.4%), 위탁보호에 747명(30.3%), 입양 700명(28.4%) 순으로 나타난다(표 7-32 참조).

(5) 여성복지

2012년 서울시의 여성복지 생활시설은 48개소에 2000년 26개소에 비해 2배 정도 증가하였다. 시설입소자는 1,666명에 이르며, 시설 유형별로는 한부모시설(모자보호시설, 미혼모시설, 부자공동생활가정 등)이 19개소에 가장 많고, 다음으로 성매매피해자 보호시설이 14개소, 가정폭력피해자 보호시설이 11개소, 성폭력피해자 보호시설과 여성부랑인 시설이 각 2개소가 있다. 시설별 입소자 수는 여성부랑인 시설 800명, 한부모시설 562명, 가정폭력피해자 시설에 160명, 성매매피해자보호시설 124명, 성폭력피해자 보호시설 20명의 순이다(표 7-38 , 그림 IV-44 참조).



자료 : 1) 서울시 여성가족정책담당관
2) 서울시 통계정보시스템(2012), 여성복지시설, DB웹서비스

그림 IV-44 여성복지시설 유형별 시설 및 입소자 분포 (2012)

8. 정치 및 사회참여

1) 정치참여

서울여성의 정치참여 수준은 개선되고는 있으나 여전히 낮은 수준이다. 2012년 서울시 지역구 국회의원 선거의 입후보자 172명 중 여성후보는 18명에 불과하며, 이 중 여성당선자는 총 9명으로 전체 당선자의 18.8%에 불과한 실정이다. 다만 이러한 수치는 2000년 국회의원 당선자 여성비율 6.7%에 비해 크게 개선된 것은 분명하다(표 8-3, 그림 IV-45, 그림 IV-46 참조).

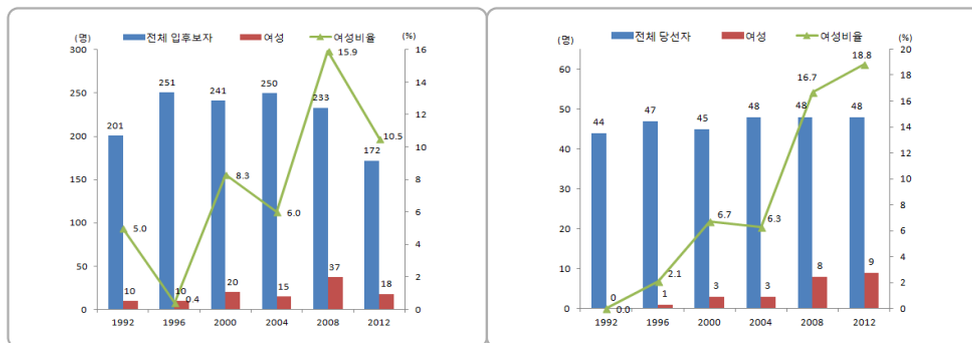


그림 IV-45 국회의원 입후보자 수 및 비율 그림 IV-46 국회의원 당선자 수 및 비율
(1992, 1996, 2000, 2004, 2008, 2012) (1992, 1996, 2000, 2004, 2008, 2012)

자료 : 중앙선거관리위원회(1992-2012), 선거정보 DB 웹서비스, 서울시 자료 발췌

또한 2010년 시의회의원 선거의 경우 입후보자 265명 중 여성후보는 36명에 불과했으며, 이 중 여성당선자는 13명으로 전체 당선자의 13.5%에 그치고 있다. 또한 기초단위 구(區)의회의원 선거에서도 여성의 참여는 매우 저조해서 입후보자 835명 중 138명에 불과하였고, 이 중 68명으로 당선되었다. 전체 당선자 대비 여성당선자 비율은 18.6%에 이르고 있다(표 8-3 참조).

그렇지만 비례대표를 포함할 경우 시의회 여성의원비율은 2006년 12.3%에서 2010년 17.9%로 증가하고, 구의회 여성비율은 2006년 19.3%에서 28.4%로 9.1%p 증가하였다. 한편 2012년 지방선거에서 서울시 구청장 중 여성당선자는 2명으로 전체 25개 자치구 중 8.0%에 불과하다(표 8-5 참조).

2) 결혼이민자·귀화자의 투표참여율

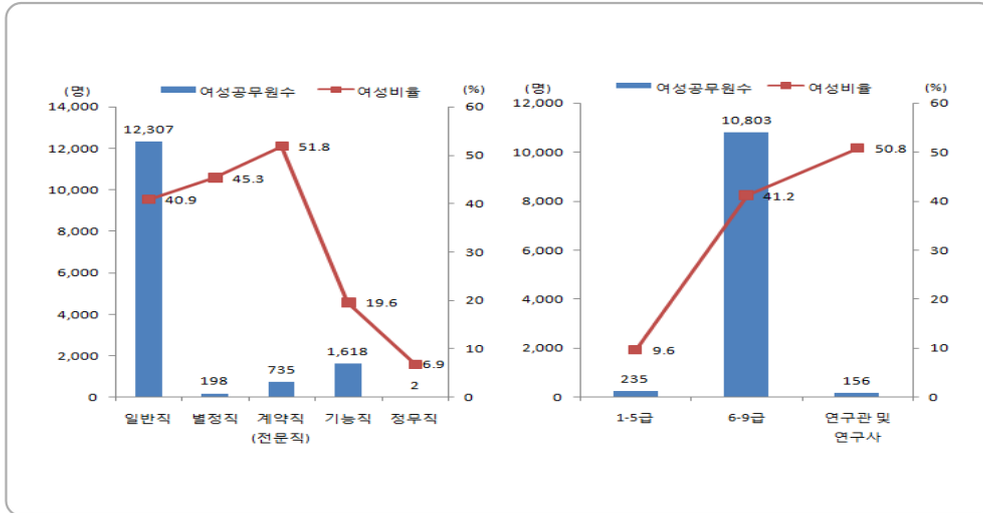
2012년 「전국 다문화가족 실태조사」 마이크로데이터 분석결과, 서울시 결혼이민자·귀화자 중 투표참여 경험이 있는 사람 비율은 62.9%였으며, 이를 성별로 나눠보면 여성은 64.8%, 남성은 58.6%이다. 연령별로 보면 20대(58.6%)보다는 50대 이상(68.9%)에서 투표 경험률이 높게 나타나고 있다. 성별로 보면 여성의 경우 20대의 투표 경험률은 61.0%, 30대 68.1%, 40대 60.9%, 50대 이상은 68.1%로 나타나고 있다.

3) 행정참여

(1) 공무원

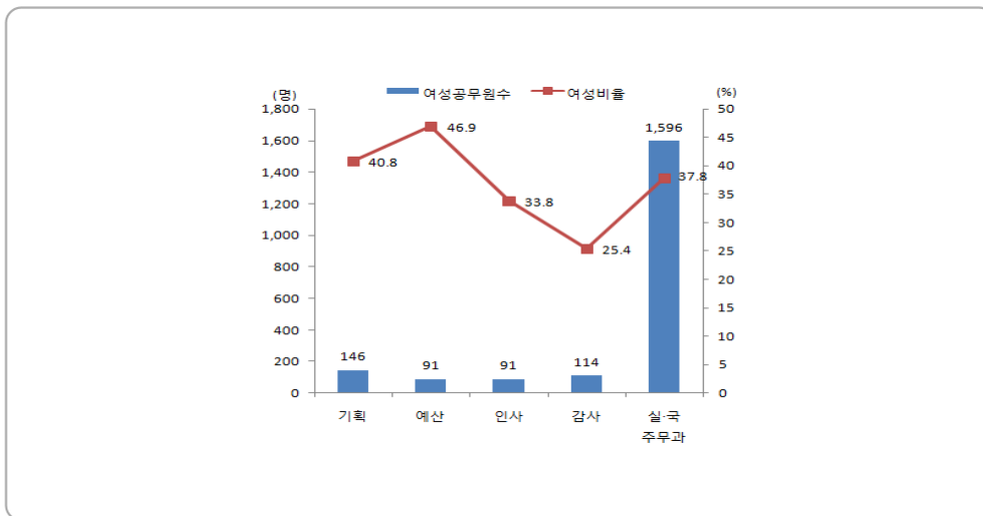
서울시 전체 공무원 현황을 살펴보면 2012년 말 현재 40,251명이며, 이 중 여성은 14,860명(36.9%)을 차지한다. 여성공무원 비율은 매년 조금씩 증가하고 있는데, 직종별 여성공무원 비율은 계약직 51.8%(735명), 별정직 45.3%(198명), 일반직 40.9%(12,307명), 기능직 19.6%(1,618명), 정무직 6.9%(2명) 순이다(【표 8-6】, 【그림 IV-47】 참조).

공무원 직종 중 가장 많은 수를 차지하는 일반직 공무원의 직급별 현황을 살펴보면(2011년 기준) 6급 이하의 여성공무원비율이 41.2%를 차지하고 있는 반면 관리직 공무원(5급 이상)의 여성비율은 9.6%에 불과해 보다 적극적으로 여성대표성 제고 정책을 추진해야 할 것으로 보인다(【표 8-7】, 【그림 IV-47】 참조). 또한 기획·예산·감사·인사 등 주요부서에 근무하는 여성공무원은 전체 공무원 중 37.1%에 머물고 있다(【표 8-9】, 【그림 IV-48】 참조).



자료 : 1) 서울시(2012), 서울통계
 2) 안전행정부(2011-2012), 지방자치단체 여성공무원 통계

【그림 IV-47】 직종(2012) 및 직급별(2011) 여성공무원 현황



자료 : 안전행정부(2011), 지방자치단체 여성공무원 통계

【그림 IV-48】 주요부서의 여성공무원 비율

한편 2011년 서울시 공무원 채용고시 합격자 여성비율을 살펴보면 전체 합격자 1,191명 중 여성합격자가 703명으로 59.0%를 나타내고 있다. 직급별로 여성합격자

비율을 살펴보면 8·9급 62.8%로 7급의 37.6%보다 훨씬 높게 나타나고 있다(■표 8-10 ■ 참조).

(2) 각종 위원회

2011년 서울시 각종 위원회의 위촉직 중 여성비율은 2005년 35.1%에서 2007년 40.2%로 높아지다가, 점차 줄어들고 있다. 2011년에는 29.5%로 여성가족부 권장수준인 40%를 밑돌고 있다(■표 8-11 ■ 참조). 자치구의 위원회 여성비율은 시보다 높게 나타나 2011년 37.9%를 나타내고 있다.

4) 사회 참여

2011년 서울시민의 각종 사회단체 참여율은 44.9%로 2009년 35.2%에 비해 9.7% 증가하였고, 남성이 45.1%보다 여성 44.7%에 비해 약간 높게 나타난다. 서울시민이 주로 참여하는 단체의 유형은 사교단체, 종교, 스포츠·레저, 사회봉사 등의 순으로 나타난다. 여성은 종교 및 사회봉사단체 참여가 상대적으로 높은 반면, 남성은 사교 및 스포츠·레저 단체의 참여가 높게 나타난다.

2011년 서울시민 자원봉사활동 참여율은 20.1%이며 여성 21.0%, 남성 19.1%로 여성이 1.9%p 높게 나타난다. ‘향후 자원봉사활동 참여 의향’을 물어본 결과 유경험자의 경우 여성의 88.3%, 남성의 81.3%가 ‘기회가 주어진다면 계속하겠다’고 응답하고 있다. 반면 자원활동 무경험자의 경우에는 지속하겠다는 응답률이 낮아지고 있다(여성 37.1%, 남성 35.7%)(■표 8-16 ■ 참조).

9. 문화 및 정보

1) 문화 및 여가활동

(1) 독서경험

2011년 1년 동안 한권 이상 독서를 한 경험이 있는 서울시민은 69.4%이며, 이들 중 여성은 70.5%(남성 68.1%)에 이르고 있다. 여성의 독서경험이 남성보다 약간 상회하지만 남성의 평균 독서권수는 17.6권으로 여성의 13.8권에 비해 양적인 차이를 나타내고 있다. 서적의 내용별로 구분해보면 여성은 교양서적(79.4%), 잡지(53.8%), 생활취미정보서적(31.0%), 직업관련서적(29.8%) 순이며, 남성도 이와 유사하게 나타난다(표 9-1 참조).

(2) 문화예술 활동

2011년 1년 동안 문화예술 관련 활동에 참여한 경험이 있는 서울시민은 66.4%이며 여성은 67.7%로 남성 65.0%에 비해 약간 높게 나타난다. 서울시민의 문화활동의 영역별 관람 순위를 살펴보면, 영화관람이 가장 높고(86.2%), 그 다음으로 연극(34.5%), 음악(29.8%), 박물관 관람(28.0%), 미술관(26.2%), 스포츠(22.7%) 순이다. 이런 결과는 성별에 따라 일부 활동에서 차이를 보이는데, 여성은 영화(89.3%), 연극(41.3%), 음악(33.7%), 미술관(30.0%) 박물관 관람(29.5%) 등에서 남성보다 높은 비율을 나타내고, 남성은 스포츠 활동(32.1%)에서만 유일하게 여성보다 높게 나타나고 있다(표 9-2 참조).

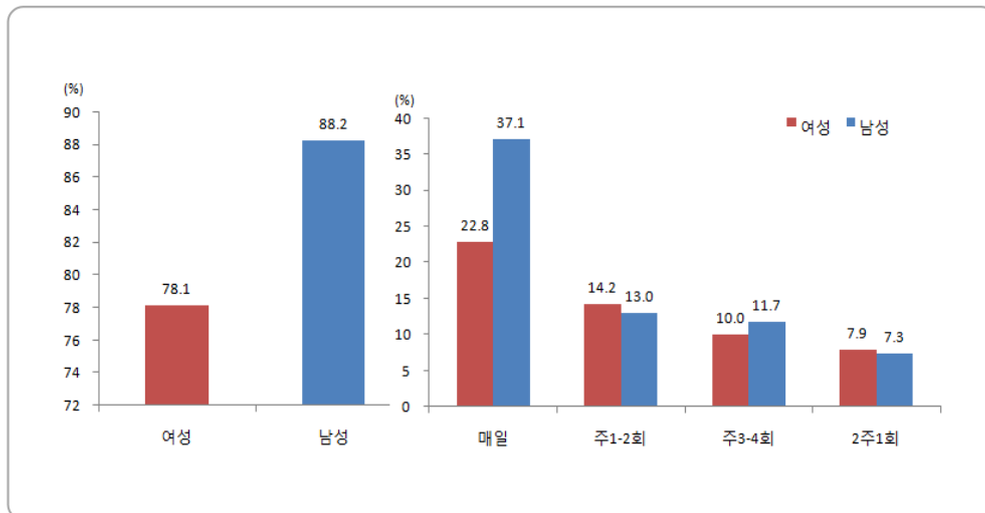
2011년 서울시민이 주로 하는 여가활동 중에는 텔레비전 시청이 34.7%로 가장 높고, 그 다음으로 가사(12.6%), 종교활동(11.2%), 휴식 및 수면(9.2%), 친목·사교(6.0%) 등의 순으로 나타난다. 이러한 여가활동은 여성과 남성 사이에 차이를 보이는데 여성의 경우 가사(20.2%) 및 종교활동(14.4%) 등이 상대적으로 높게 나타나는데 비해 남성은 텔레비전 시청(36.9%)을 비롯하여 휴식 및 수면(11.3%), 스포츠 관람 및 활동(11.4%), 컴퓨터 관련(9.6%) 등에서 여성보다 활발하게 참여하고 있다(표 9-6 참조). 한편 서울시민이 앞으로 하고 싶은 여가활동 항목의 1순위는 남녀 모두 여행

(여성 40.8%, 남성 42.8%)으로 나타났다. 그 외 하고 싶은 여가활동 항목으로 여성은 문화예술관람(14.1%), 창작활동·자기개발(12.8%) 등을 들었고, 남성은 스포츠관람 및 활동(14.5%), 창작활동·자기개발(10.7%) 등을 꼽고 있다(표 9-7 참조).

2011년 서울시민의 여가활동 만족도 조사결과에 의하면 22.5%만이 만족한 것으로 나타났고, 여성은 21.5%로서 남성 23.5%에 비해 2.0%p 낮다. 반면 많은 서울시민이 여가활동에 불만족하고 있는데 그 주된 이유는 경제적 부담(62.6%)이 가장 높고, 그 다음 시간부족(23.0%), 건강이나 체력부족(5.2%) 등으로 나타난다. 이러한 결과는 성별에 따라 차이가 없이 비슷한 양상을 나타낸다(표 9-8 참조).

2) 미디어 이용

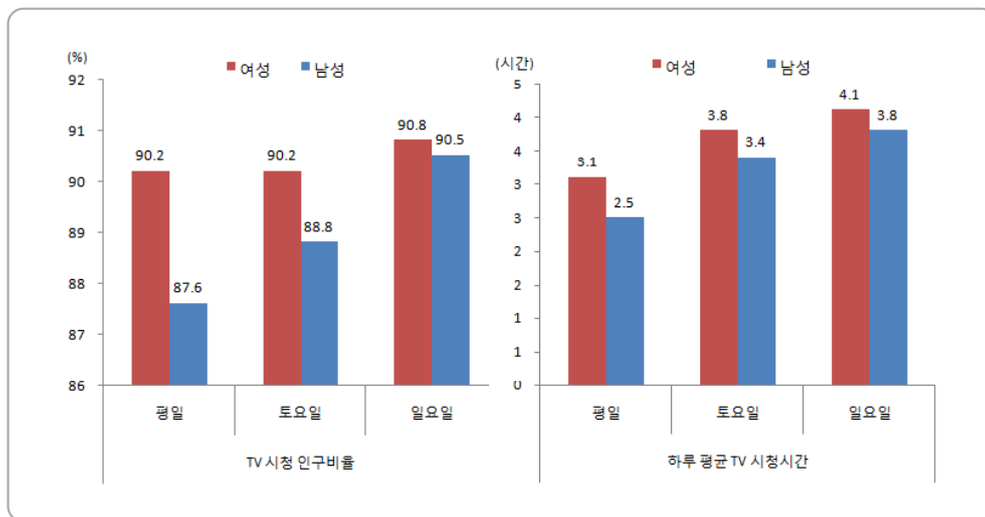
2011년 서울시민의 신문 구독률은 82.9%로 2009년 81.0%에 비해 약간 증가하였고, 남성이 88.2%로 여성 78.1%에 비해 10.1%p 높게 나타난다. 신문을 매일 읽는 사람은 29.6%이며, 주 1-2회 읽는 사람은 13.6% 등으로 나타나고 있다. 신문을 매일 읽는 남성(37.1%)은 여성(22.8%)에 비해 높게 나타나고 있다(표 9-9, 그림 IV-49 참조).



자료 : 통계청(2011), 사회조사 마이크로데이터 서울시 자료분석

그림 IV-49 | 성별 신문구독률 및 구독빈도 (2011)

서울시민의 정보 습득의 가장 일반적인 경로로서 2009년 분석결과에 의하면, TV를 시청한다는 서울시민 비율은 90%대 수준으로 높게 나타난다. 평일 89.0%가 텔레비전을 시청하며, 여성이 90.2%로 남성 87.6%보다 높고, 토요일에는 89.5%(여성 90.2%, 남성 88.8%), 그리고 일요일도 90.7%(여성 90.8%, 남성 90.5%)가 텔레비전을 시청하는 것으로 나타난다. 하루 평균 텔레비전 시청 시간은 평일 2.8시간인 반면 토요일과 일요일은 3.6시간과 4.0시간이다. 텔레비전 시청시간은 여성이 남성보다 높게 나타난다(■ 그림 IV-50 ■ 참조).



자료 : 통계청(2009), 사회조사 마이크로데이터 서울시 자료분석

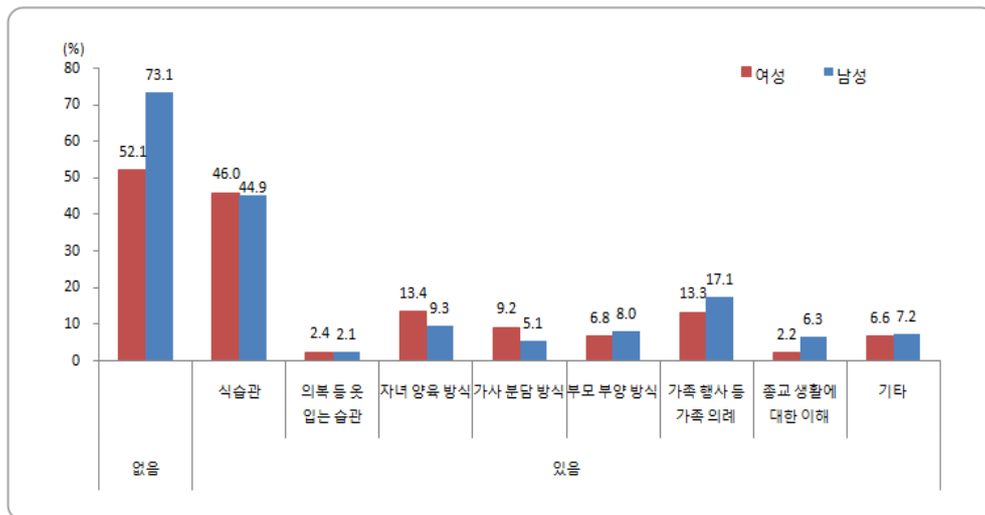
■ 그림 IV-50 ■ 성별 TV 시청률 및 하루 평균 시청시간 (2009)

3) 결혼이민자·귀화자의 문화적 차이

2012년 「전국 다문화가족 실태조사」에 따르면 서울시에 거주하는 결혼이민자·귀화자가 부부간 문화적 차이가 없다는 비율은 59.1%이다. 여성(52.1%)에 비해 남성이 부부간 문화적 차이가 없다는 비율(73.1%)이 더 높았다. 부부간 문화적 차이가 있는 경우, 주된 항목은 식습관(45.8%)이었으며, 가족행사 등 가족의례(14.2%), 자녀양육 방식(12.5%)등에서도 문화적 차이를 경험하는 것으로 나타나고 있다. 성별에 따라 살펴보면, 여성이 남성에 비해 식습관, 의(衣)습관, 자녀양육방식, 가사분담방식, 부



모부양방식, 종교생활에 대한 이해 등 대부분의 분야에서 남성에 비해 배우자와 문화적 차이를 느끼고 있었으며, 남성은 여성에 비해 가족행사 등 가족의례(17.1%)에 있어 여성(13.3%)에 비해 더 높은 부부간 문화적 차이를 느끼고 있었다(**그림 IV-51** 참조).



주 : 1순위응답임

자료 : 여성가족부(2012), 전국다문화가족실태조사 마이크로데이터 서울시 자료 분석

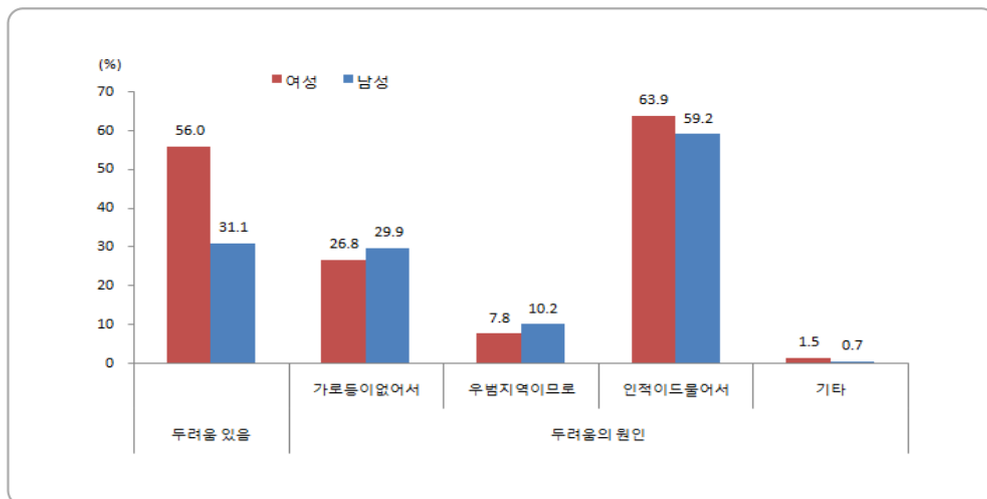
그림 IV-51 | 성별 결혼이민자·귀화자의 문화적 차이 인지 항목(2012)

10. 안전

1) 안전의식

(1) 야간보행

야간보행에 대한 두려움은 서울시민 모두에게 클 것으로 예상된다. 특히 여성은 더욱 높은 편인데, 2012년 통계청 「사회조사」결과 서울시민의 43.9%가 야간보행에 두려움을 느끼고 있다고 응답하고 있다. 여성의 응답률(56.0%)은 남성(31.1%)보다 매우 높게 나타나고 있다. 두려움을 느끼는 경우 원인에 대해서 살펴보면 ‘인적이 드물어서’(62.3%), ‘가로등이 없어서’(27.9%), ‘우범지역’(8.6%) 등으로 나타나고 있고, 특히 여성은 인적이 드물어서 두려움을 느낀다는 응답(63.9%)이 남성(59.2%)보다 높게 나타나고 있다(표 10-1 , 그림 IV-52 참조).



자료 : 통계청(2012), 사회조사 마이크로데이터 서울시 자료분석

그림 IV-52 | 성별 야간 보행에 대한 두려움 인식 원인 (2012)

야간 보행시 두려움을 느낄 경우 서울시민이 어떻게 대처하고 있는지를 살펴보면, 그냥 다닌다고 응답한 비율(57.1%)이 다수를 차지하고, 그 다음 ‘두려운 곳 피해 다님’(17.7%), ‘낮이나 다음기회로 미룬다’(11.5%) 등으로 나타난다. 소수의견으로 ‘아는 사람 동행’(6.2%), ‘택시이용’(5.8%)도 있다. 이런 대처방식을 성별에 따라 차이

를 보이는데, 여성은 '낮이나 다음기회로 미룬다'(13.8%)가 남성(7.1%)보다 2배 이상 높게 나타나고, '아는 사람 동행'하는 경우(7.3%)도 남성 4.3%에 비해 2배 이상 높게 나타난다. 반면 남성은 그냥 다니는 경우가 70.9%로 여성 49.8%에 비해 21.1%p 높게 나타난다(표 10-2 참조).

(2) 교통사고

2012년 서울시민의 41.4%가 자동차를 운전하는 것으로 나타났으며, 여성은 23.9%로 남성 60.1%의 1/2 수준에도 미치지 못한다. 운전자 중에서 교통안전시설에 만족하는 사람은 30.4%로 그리 높지 않으며, 여성과 남성은 비슷한 수준이다. 반면 운전하지 않는 사람 중 교통안전시설에 만족하는 비율은 31.4%로 운전자보다 다소 높게 나타나는데, 남성이 34.1%로 여성 30.1%보다 높게 나타난다(표 10-3 참조).

2012년 교통사고 발생 원인에 대한 실태조사 결과에 의하면, '교통질서를 준수하지 않은 의식부족'이 50.3%로 가장 높고, 다음으로 '운전자의 부주의'(29.2%), '교통 혼잡'(14.0%) 순이며, 이러한 결과는 성별에 따라 차이가 크지 않은 것으로 나타난다(표 10-4 참조).

(3) 안전수준

우리 사회의 현재까지 안전상태 변화에 대한 인식에서 여성이 남성보다 더 위험해지고 있는 것으로 평가하고 있다. 2012년 여성의 44.9%는 우리사회가 더 위험해졌다고 평가한 반면 남성은 37.3%로 7.6%p 낮게 나타난다. 여성 중에는 교육수준이 높을수록, 젊은 연령대일수록 우리 사회가 더 위험해졌다고 평가한 반면 남성의 경우는 교육수준이나 연령에 따른 차이가 크지 않게 나타난다(표 10-5 참조).

2012년 우리사회 각 분야별 안전수준에 대한 평가에 의하면, 식량안보를 제외한 여러 분야에서 여성이 남성보다 불안함을 느끼고 있다. 즉 여성의 경우 가장 높은 비율(64.0%)로 범죄위험을 느끼고 있으며, 정보 보안(51.8%), 교통사고 위험(50.4%), 신종 전염병(48.6%), 국가안보(39.7%), 자연재해(29.5%), 화재(27.6%) 등으로 나타난다. 반면 남성은 위험하다고 평가한 비율이 전반적으로 낮은 편인데, 범죄위험(53.5%),

신종전염병(43.1%), 교통사고(46.2%), 정보보안(48.5%), 국가안보(36.6%), 자연재해(25.3%) 등의 순이다(표 10-6 참조).

2012년 미래 사회의 안전상태 변화에 대한 평가에서는 역시 여성의 불안 정도가 남성보다 높게 나타나고 있다. 즉 우리사회가 더 위험해질 것이라고 평가한 경우 여성은 32.8%에 비해 남성은 28.1%로 4.7%p 높게 나타난다. 여성은 교육수준이 높을수록 그리고 연령이 낮을수록 더 위험성을 느끼고 있다(표 10-8 참조).

2) 안전실태

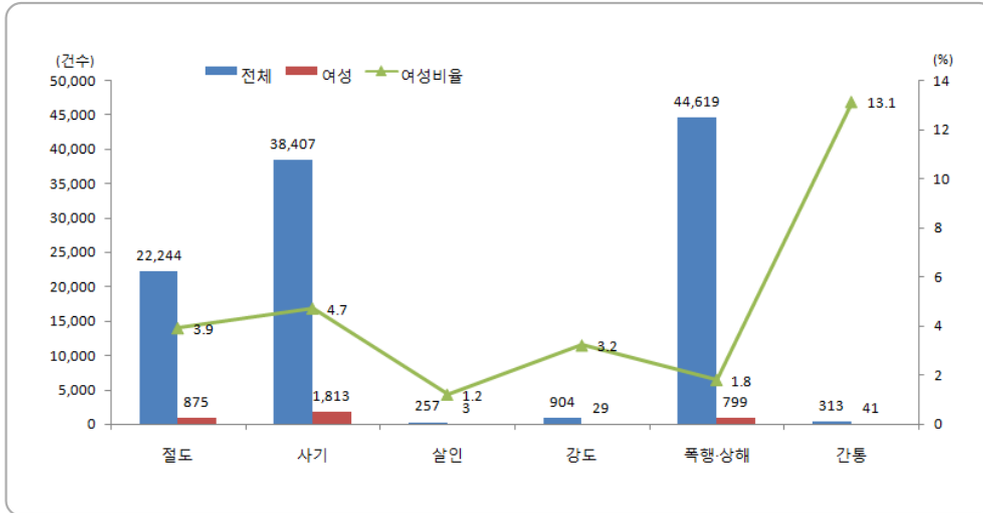
(1) 형법범죄 발생건수

2011년 서울시 범죄발생 건수는 358,447건으로 2005년 356,838건에 비해 약16천 건 증가하였다. 범죄유형 중에는 형법범죄가 222,844건으로 특별법범죄 135,603건에 비해 87천 건 많다. 2011년 검거인원 287,636명 중 여성은 불과 3.1%인 8,874명으로 나타나고 있다(표 10-12 참조).

2011년 형법범죄 유형별 발생건수에 의하면 재산범죄 129,599건, 강력범죄 66,582건, 위조범죄 7,874건, 풍속범죄 2,396건, 과실범죄 1,184건, 공무원 범죄 272건, 그리고 기타 범죄 14,937건이다. 형법범죄 유형별 검거에서 여성이 차지하는 비율은 풍속범죄 16.3%로 가장 높고, 그 다음으로 위조범죄(5.5%), 과실범죄(4.3%), 재산범죄(4.1%), 공무원범죄(3.8%) 순으로 나타난다(표 10-13 참조).

(2) 범죄 유형별 발생건수

2011년 주요 범죄 발생통계에 의하면 사기 55,070건으로 가장 많고, 다음으로 절도 54,183건, 폭행상해 47,317건, 강도 955건, 간통 306건, 살인 257건 순으로 나타나고 있다. 범죄유형별로 검거율을 살펴보면, 살인의 검거율은 94.2%, 폭행상해(91.0%), 간통(89.5%), 사기(65.1%) 등의 순이다. 검거인원 중 여성 비율이 높은 범죄유형은 간통(13.1%), 사기(4.7%), 절도(3.9%), 폭행·상해(1.8%) 등의 순으로 나타나고 있다(표 10-14, 그림 IV-53 참조).



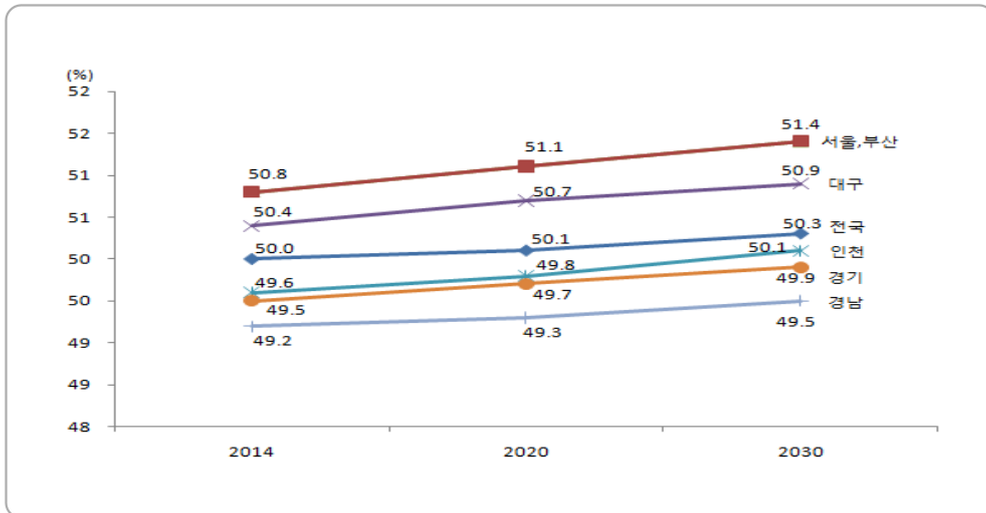
자료 : 대검찰청(2012), 범죄분석, DB 웹서비스, 서울시 자료 발취

■ 그림 IV-53 ■ 주요범죄의 여성 검거비율 (2011)

11. 시·도 비교

1) 인구

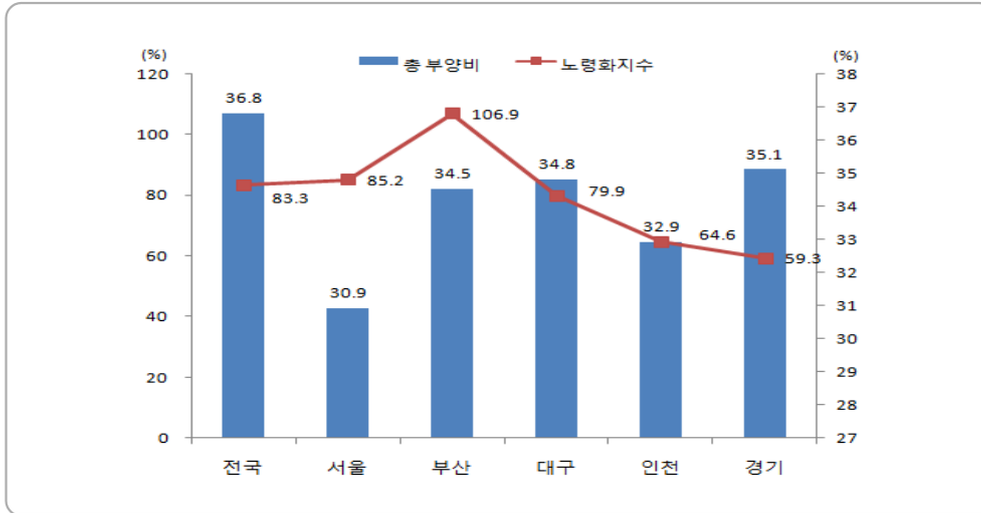
전국 장래인구 추계에 의하면 2014년 여성인구는 25,204,145명으로 전체 인구의 50.0%, 즉, 절반을 차지하지만, 2030년에는 26,258,700명으로 증가하고 그 비율 또한 50.3%까지 증가할 것으로 예상된다. 이 중 서울시의 여성인구는 전체 인구 대비 2014년 50.8%에서 2030년 51.4%로 약간 상승할 것으로 예상되고 있다(**그림 IV-54** 참조).



자료 : 통계청(2010), 장래인구추계, DB 웹서비스, 서울시 자료 발취

그림 IV-54 일부 시도별 장래여성인구추계 비중(2014, 2020, 2030)

한편 생산가능인구에 의한 유년 및 노년 부양을 의미하는 부양비는 2013년 전국 수준 36.8%인데, 서울시 부양비는 이보다 낮은 30.9%이다. 수도권인 인천(32.9%), 경기(35.1%)는 서울시보다 높게 나타나고 있으며, 전국적으로 전남의 부양비가 가장 높아 55.4%에 이르고 있다. 충남과 경북도 동일하게 44.9%로 높은 부양비를 나타내고 있다. 한편 노령화지수의 경우 서울시는 85.2%로 전국 평균에 근접하고 있고, 울산은 가장 낮은 48.6%를 나타내고 있다. 반면 전남은 149.4%로 노인인구가 유년인구의 1.5배에 이르고 있다(**그림 IV-55** 참조).



주 : 1) 외국인 제외.

2) 총부양비 = 유년부양비+노년부양비

3) 유년부양비 = (14세 이하 인구 / 15-64세 인구) × 100

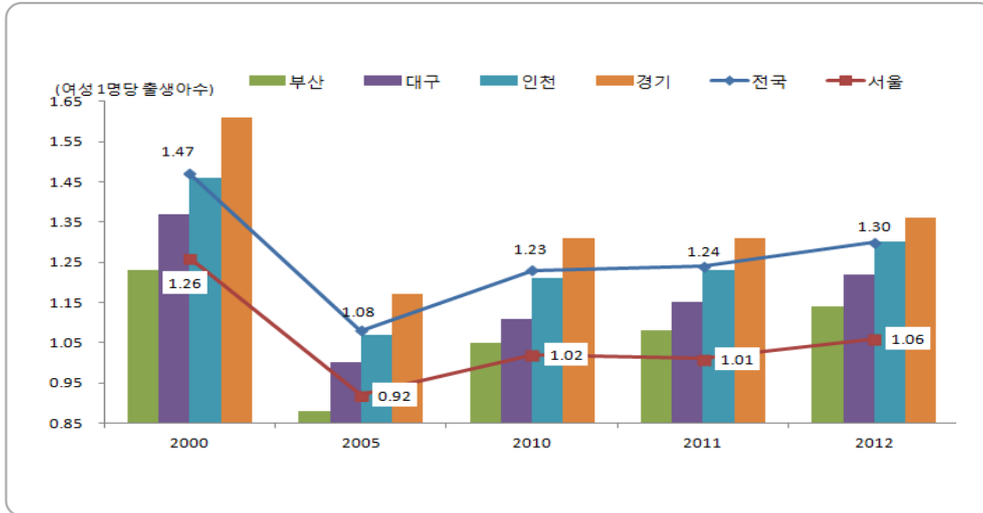
4) 노년부양비 = (65세 이상 인구 / 15-64세 인구) × 100

5) 노령화지수 = (65세 이상 인구 / 14세 이하 인구) × 100

자료 : 통계청(2010), 장래인구추계, DB 웹서비스, 서울시 자료 발췌

■ 그림 IV-55 ■ 일부 시도별 부양비 및 노령화지수 비교 (2013)

한편 시·도별 합계출산율을 비교한 결과, 일정한 유형으로 변화하고 있음을 알 수 있는데, 서울은 2012년 1.06명(전국 평균 1.30명) 17개 시·도 중 가장 낮으며, 2000년대 이후로 전국보다 지속적으로 낮은 수준을 나타내고 있다. 한편 경기도의 합계출산율은 전국 평균보다 계속 높은 수준을 보여준 반면 인천은 전국과 비슷한 수준으로 증감을 반복하고 있으며, 전남과 제주는 지속적으로 가장 높은 합계출산율을 나타내고 있다(전남 1.64명, 제주 1.60명).

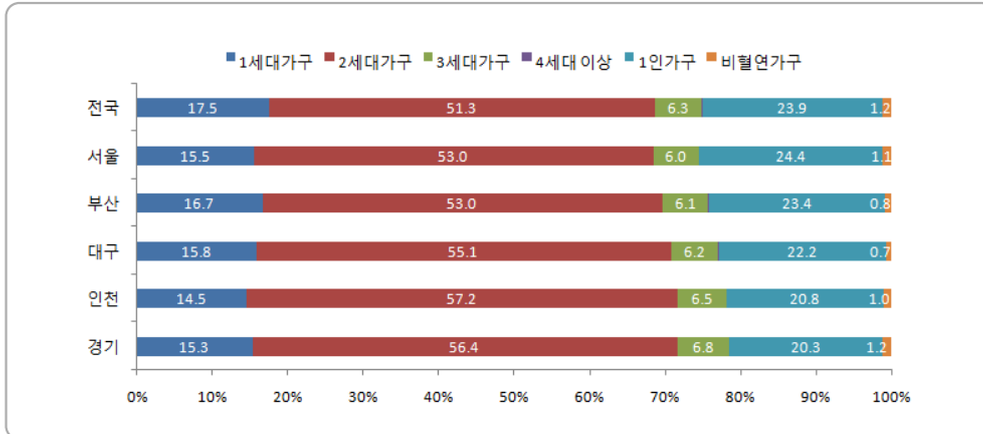


주 : 합계출산율은 여성 1명이 가임기간 동안 총 출산하는 자녀수임.
 자료 : 통계청 해당 연도, 인구동향조사, DB 웹서비스, 서울시 자료 발취

■ 그림 IV-56 ■ 일부 시도별 합계출산율

2) 가족

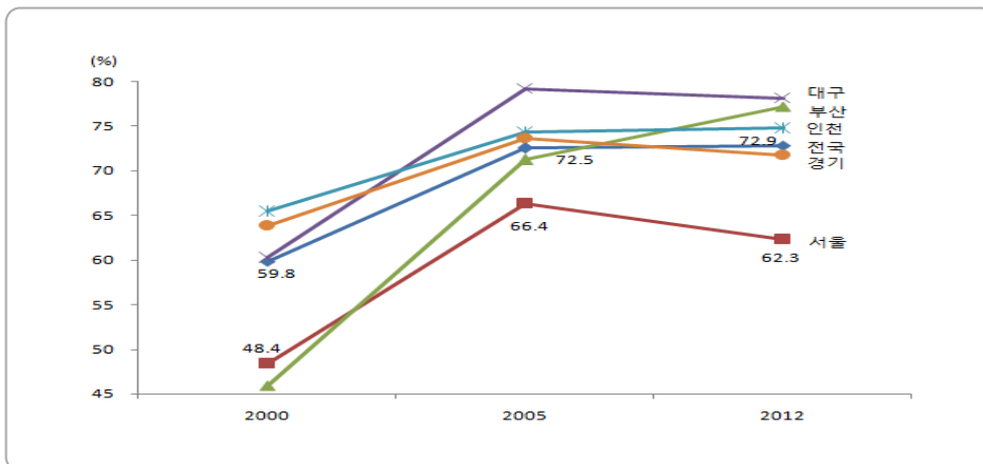
시도별로 가구 분포를 비교해보면 서울시의 2세대 가구 비중은 53.0%로 전국 평균 51.3%를 약간 상회하고 있다. 인천과 울산은 2세대 가구 비중이 가장 높게 나타나는데 각각 57.2%와 57.1%를 나타내고 있다. 그러나 1인 가구의 경우 서울은 24.4%로 전국 평균 23.9%보다 높게 나타난다. 1인가구의 비중이 높은 시도는 전남(28.9%), 전북(28.8%), 강원(27.9%), 충남(27.0%)의 순이다. 이들 지역은 노인 부부 세대 및 독거노인 비율 등이 상대적으로 높게 나타나고 있다(■ 표 11-8 ■, ■ 그림 IV-57 ■ 참조).



자료 : 통계청(2010), 인구주택총조사, DB 웹서비스, 서울시 자료 발췌

【그림 IV-57】 일부 시도별 세대가구 구성 비교(2010)

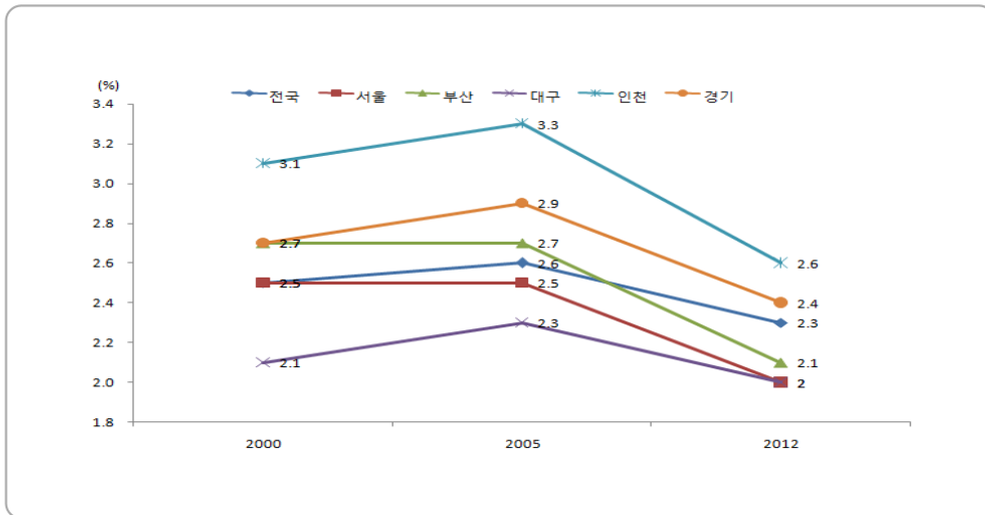
한편 한국 남성-외국인 아내 간의 국제결혼 비중 변화를 비교해보면 한국 남성-외국인 아내 간의 국제결혼 비중은 2000년 59.8%에서 2012년 72.9%로 증가하고 있다. 2012년 서울시의 한국남성-외국인 아내 간의 국제결혼 비중은 3,733건으로 총 국제결혼의 62.3%를 나타내고 있다. 2000년의 48.4%보다 늘어나고 있는 추세이다 (【그림 IV-58】 참조).



자료 : 통계청(2000,2005,2012), 인구동향조사, DB 웹서비스, 서울시 자료 발췌

【그림 IV-58】 일부 시도별 남성의 국제결혼 비율 비교(2000, 2005, 2012)

전국 및 일부 시도의 조혼인율을 분석해보면 전국 조이혼율은 2005년까지는 증가하다가 2012년 감소하고 있다. 서울시는 2012년 2.0전으로 전국 평균보다 약간 낮게 나타나고 있고, 경기도의 경우 전국 평균보다 계속해서 높게 나타난다. (표 11-12 , 그림 IV-59 참조).

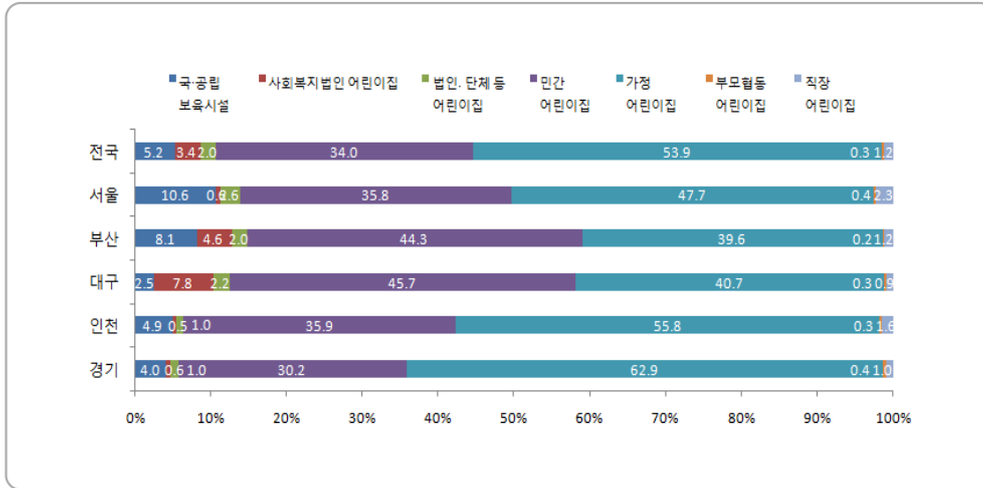


자료 : 통계청(2000,2005,2012), 인구동향조사, DB 웹서비스, 서울시 자료 발췌.

그림 IV-59 일부 시도별 조이혼율 비교(2000, 20005, 2012)

3) 보육

2012년 전국 어린이집은 42,527개소이며, 이들 중 서울시 어린이집은 15.4%를 차지하고 있다. 시도별로 보면 경기도의 어린이집이 12,869개소로 가장 많은 30.3%를 차지하고 있다. 일부 시도의 어린이집 유형을 비교해보면 서울시의 경우 전체 어린이집에서 가정어린이집이 가장 많은 47.7%를 차지하며, 시도 평균 가정 어린이집 평균(53.9%)보다 낮은 비중을 나타내고 있다. 한편 서울시는 민간어린이 집(35.8%)과 국공립어린이집(10.6%)의 비중이 다른 시도에 비해 높다(표 11-14 , 그림 IV-60 참조).

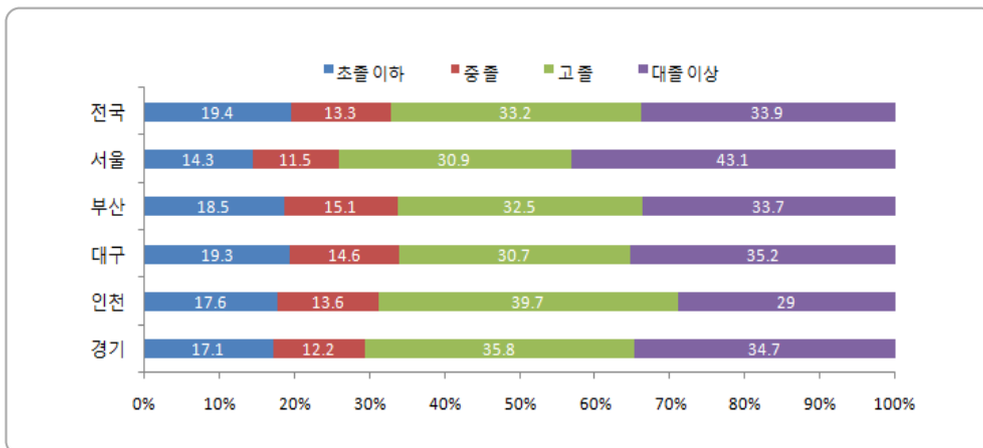


자료 : 보건복지부(2013), 보육통계

그림 IV-60 일부 시도별 어린이집 비교 (2012)

4) 교육

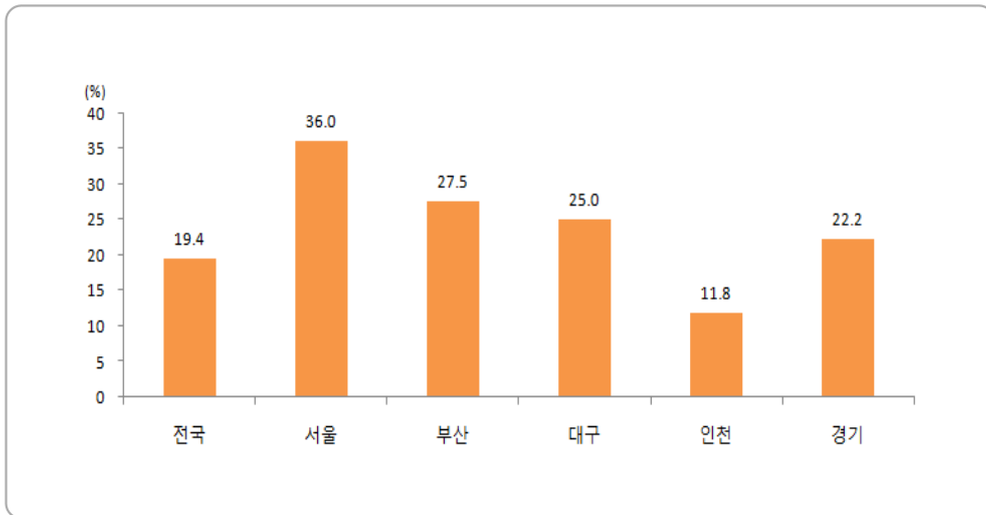
일부 시도의 여성인구의 교육수준을 비교해 보면 서울시의 대졸 이상 여성비율이 43.1%로 가장 높게 나타난다. 대전(38.7%), 광주(37.8%), 경기도(34.7%)의 대졸 이상 여성비율은 전국평균(33.9%) 보다 높게 나타나고 있다.



자료 : 통계청(2010), 인구주택총조사보고서

그림 IV-61 시도별 여성인구의 교육수준 분포(2010)

전국 장학관 및 연구관 666명 중 여성은 129명으로 19.4%를 나타내고 있다. 서울의 여성 장학관 및 연구관 비율은 36.0%로 전국에서 가장 높다. 다음으로 광주 28.0%, 부산 27.5%, 대구 25.0% 순으로 나타났다. 울산(4.3%), 충남(8.7%), 경남(9.1%)의 경우 여성 장학관 및 연구관 비율이 10% 이하 수준이다(■그림 IV-62 ■ 참조).

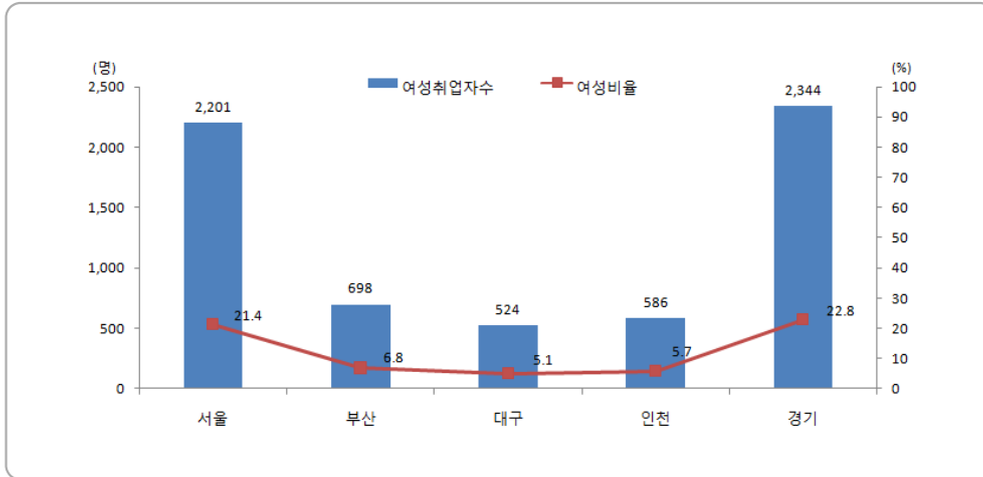


자료 : 한국교육개발원 내부자료 (2013)

■그림 IV-62 ■ 일부 시도별 여성 장학관 및 연구관 비율 비교(2013)

5) 경제활동

2012년 전국 여성 취업자 10,294천 명 중에서 서울시 여성 취업자는 2,201천명으로 21.4%를 차지하며, 경기도(22.8%) 다음으로 높게 나타난다. 그 밖에 부산(6.8%), 경남(6.2%), 경북(5.7%), 인천(5.7%)순으로 나타나고 있다(■표 11-19 ■, ■그림 IV-63 ■ 참조).

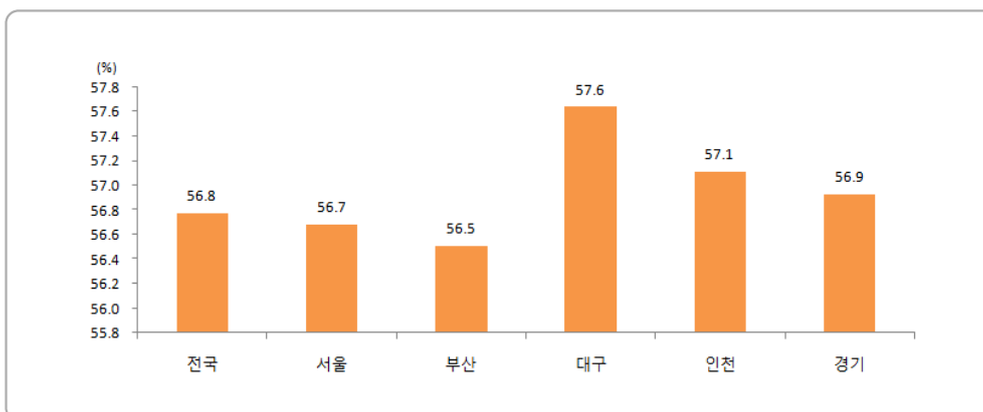


자료 : 통계청(2012), 경제활동인구조사

【그림 IV-63】 일부 시도별 여성취업자 수 비교 (2012)

6) 기타

일부 시도의 기초생활보장 수급자 중 여성이 차지하는 비율을 비교해보면 서울시의 경우 여성수급자 비율은 56.7%로 나타나고 있다. 이는 대구(57.6%), 인천(57.1%), 경기(56.9%) 및 전국 여성 기초생활보장 수급자 비율(56.8%) 보다 낮은 수치이다. 기초생활보장 수급자가 가장 적은 지역은 세종시 54.7%로 나타나고 있다.



자료 : 보건복지부(2012), 보건복지통계연보

【그림 IV-64】 일부 시도별 여성 기초생활보장 수급자 비율 비교 (2012)

V

부문별 통계표

- | | |
|------------|--------------|
| 1. 인구 | 2. 가족 |
| 3. 보육 | 4. 교육 |
| 5. 경제활동 | 6. 건강 및 환경 |
| 7. 복지 | 8. 정치 및 사회참여 |
| 9. 문화 및 정보 | 10. 안전 |
| 11. 시·도 비교 | |

Seoul
Foundation of
Women &
Family

【 표 1-1 】 성별 인구추이(1995, 2000-2012)

Total Population by Sex

단위 : 명, %

Unit : Persons, %

연도 Year	총 조사인구 Census Population				주민등록인구 Resident Registration Population			
	계 Total	여성 Female	남성 Male	성비 Sex Ratio	계 Total	여성 Female	남성 Male	성비 Sex Ratio
전체								
1995	10,217,177	5,085,928	5,131,249	100.9	10,550,871	5,248,594	5,302,277	101.0
2000	9,853,972	4,910,422	4,943,550	100.7	10,311,314	5,144,709	5,166,605	100.4
2001	—	—	—	—	10,263,336	5,121,595	5,141,741	100.4
2002	—	—	—	—	10,207,295	5,098,331	5,108,964	100.2
2003	—	—	—	—	10,174,086	5,089,178	5,084,908	99.9
2004	—	—	—	—	10,173,162	5,098,476	5,074,686	99.5
2005	9,762,546	4,925,434	4,837,112	98.2	10,167,344	5,104,852	5,062,492	99.2
2006	—	—	—	—	10,181,166	5,119,059	5,062,107	98.9
2007	—	—	—	—	10,192,710	5,129,522	5,063,188	98.7
2008	—	—	—	—	10,200,827	5,139,018	5,061,809	98.5
2009	—	—	—	—	10,208,302	5,149,033	5,059,269	98.3
2010	9,631,482	4,905,454	4,726,028	96.3	10,312,545	5,201,286	5,111,259	98.3
2011	—	—	—	—	10,249,679	5,175,780	5,073,899	98.0
2012	—	—	—	—	10,195,318	5,153,982	5,041,336	97.8

주 : 성비는 여자 100명당 남자의 수

자료 : 1) 통계청 해당연도, 인구총조사, DB 웹서비스, 서울시 자료 발취

2) 통계청 각 연도, 주민등록인구통계, DB 웹서비스, 서울시 자료 발취

【 표 1-2 】 성별 장래인구추계(2010-2020,2030,2040)

Projected Population by Sex

단위 : 명, %

Unit : Persons, %

연도 Year	계 Total	여성 Female	남성 Male	성비 Sex Ratio
전체				
2010	10,050,508	5,086,306	4,964,202	97.6
2011	10,026,451	5,079,901	4,946,550	97.4
2012	9,975,881	5,061,386	4,914,495	97.1
2013	9,991,064	5,074,657	4,916,407	96.9
2014	10,007,651	5,088,649	4,919,002	96.7
2015	10,025,756	5,103,097	4,922,659	96.5
2016	10,045,964	5,118,571	4,927,393	96.3
2017	10,067,865	5,134,613	4,933,252	96.1
2018	10,090,341	5,150,577	4,939,764	95.9
2019	10,112,903	5,166,397	4,946,506	95.7
2020	10,135,026	5,181,702	4,953,324	95.6
2030	10,202,243	5,244,192	4,958,051	94.5
2040	9,924,373	5,123,987	4,800,386	93.7

주 : 성비는 여자 100명당 남자의 수

자료 : 통계청 (2012), 장래인구추계, DB 웹서비스, 서울시 자료 발췌

【 표 1-3 】 연령 및 성별 인구구성과 성비(2010-2012)

Population by Age and Sex, Sex Ratio

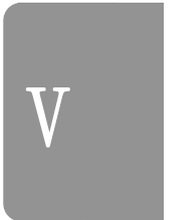
단위 : 명, %

Unit : Persons, %

연도 Year	2010			2011			2012		
	여성 Female	남성 Male	성비 Sex Ratio	여성 Female	남성 Male	성비 Sex Ratio	여성 Female	남성 Male	성비 Sex Ratio
전체									
계	5,201,286	5,111,259	98.3	5,175,780	5,073,899	98.0	5,153,982	5,041,336	97.8
0 - 4세	206,663	218,628	105.8	206,060	217,099	105.4	202,979	214,127	105.5
5 - 9세	210,067	224,163	106.7	200,193	213,296	106.5	198,323	210,558	106.2
10 - 14세	275,494	299,565	108.7	262,310	284,211	108.3	245,316	265,630	108.3
15 - 19세	318,207	354,723	111.5	310,655	346,341	111.5	301,740	333,823	110.6
20 - 24세	331,236	334,211	100.9	333,221	337,208	101.2	338,720	345,267	101.9
25 - 29세	463,644	454,593	98.0	434,166	425,224	97.9	407,243	397,714	97.7
30 - 34세	458,633	469,905	102.5	465,605	473,659	101.7	467,077	476,655	102.1
35 - 39세	460,556	480,353	104.3	438,263	454,415	103.7	424,907	433,603	102.0
40 - 44세	443,804	450,114	101.4	460,050	461,689	100.4	459,616	466,424	101.5
45 - 49세	429,668	425,962	99.1	409,129	413,722	101.1	405,475	404,264	99.7
50 - 54세	439,396	412,698	93.9	446,742	421,065	94.3	442,137	420,674	95.1
55 - 59세	334,459	311,136	93.0	359,313	332,974	92.7	370,318	343,207	92.7
60 - 64세	260,011	241,886	93.0	258,378	239,941	92.9	266,499	247,439	92.8
65 - 69세	202,568	190,699	94.1	205,191	190,828	93.0	210,295	191,499	91.1
70 - 74세	149,974	127,190	84.8	158,189	137,206	86.7	172,628	153,800	89.1
75 - 79세	101,022	65,913	65.2	107,363	73,276	68.3	113,264	80,347	70.9
80 - 84세	64,573	29,867	46.3	67,032	31,869	47.5	69,784	35,037	50.2
85 - 89세	32,981	13,028	39.5	34,398	13,210	38.4	36,400	13,915	38.2
90 - 94세	12,103	4,389	36.3	12,901	4,590	35.6	14,200	5,098	35.9
95+	6,227	2,236	35.9	6,621	2,076	31.4	7,061	2,255	31.9

주 : 성비는 여자 100명당 남자의 수

자료 : 통계청 각 연도, 주민등록인구통계, DB 웹서비스, 서울시 자료 발취



【표 1-4】 연령 3계층 및 성별 인구구성(1990, 1995, 2000, 2005, 2010-2012)

Population by 3 Age Groups and Sex

단위 : 명, %

Unit : Persons, %

연도 Year	여성 Female				남성 Male			
	전체 Total	연소연령 (14세 이하) 14 Years Old and Under	생산연령 (15~64 세) From 15 to 64 Years Old	노령인구 (65세 이상) 65 Years Old and Over	전체 Total	연소연령 (14세 이하) 14 Years Old and Under	생산연령 (15~64 세) From 15 to 64 Years Old	노령인구 (65세 이상) 65 Years Old and Over
전체								
1990	5,281,893	1,248,937	3,798,147	234,808	5,321,357	1,376,431	3,817,079	127,845
1995	5,085,928	1,028,791	3,780,474	276,658	5,131,249	1,137,225	3,839,567	154,442
2000	4,910,422	860,898	3,724,579	324,945	4,943,550	957,351	3,776,091	210,108
2005	4,925,434	775,215	3,738,596	411,623	4,837,112	844,081	3,693,810	299,221
2010	4,905,454	655,150	3,724,166	526,138	4,726,028	700,153	3,623,057	402,818
2011	5,175,780	668,563	3,915,522	591,695	5,073,899	714,606	3,906,238	453,055
2012	5,153,982	646,618	3,883,732	623,632	5,041,336	690,315	3,869,070	481,951
비율 Percent								
1990	100.0	23.6	71.9	4.4	100.0	25.9	71.7	2.4
1995	100.0	20.2	74.3	5.4	100.0	22.2	74.8	3.0
2000	100.0	17.5	75.9	6.6	100.0	19.4	76.4	4.3
2005	100.0	15.7	75.9	8.4	100.0	17.5	76.4	6.2
2010	100.0	13.4	75.9	10.7	100.0	14.8	76.7	8.5
2011	100.0	12.9	75.7	11.4	100.0	14.1	77.0	8.9
2012	100.0	12.5	75.4	12.1	100.0	13.7	76.7	9.6

주 : 연령미상 제외

자료 : 1) 통계청 해당 연도, 인구총조사, DB 웹서비스, 서울시 자료 발취

2) 통계청(2011,2012), 주민등록인구통계, DB 웹서비스, 서울시 자료 발취

【 표 1-5 】 부양비 및 노령화지수(1990, 1995, 2000, 2005, 2010-2012)

Dependency Ratios and Aged Population Index

단위 : %

Unit : %

연도 Year	총 부양비			노령화지수 Aged Population Index
	Total Dependency Ratio	유년부양비 Youth Dependency Ratio	노년부양비 Aged Dependency Ratio	
전체				
1990	39.2	34.5	4.8	13.8
1995	34.1	28.4	5.7	19.9
2000	31.4	24.2	7.1	29.4
2005	31.4	21.8	9.6	43.9
2010	31.1	18.4	12.6	68.5
2011	31.0	17.7	13.4	75.5
2012	31.5	17.2	14.3	82.7

주 : 1) 외국인 제외.

2) 연령미상 제외.

3) 총부양비 = ((14세 이하 인구+65세 이상 인구)/15-64세 인구) × 100

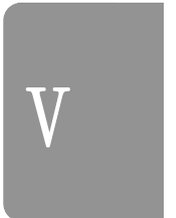
4) 유년부양비 = (14세 이하 인구 / 15-64세 인구) × 100

5) 노년부양비 = (65세 이상 인구 / 15-64세 인구) × 100

6) 노령화지수 = (65세 이상 인구 / 14세 이하 인구) × 100

자료 : 1) 통계청 해당 연도, 인구총조사, DB 웹서비스, 서울시 자료 발췌

2) 통계청(2011,2012), 주민등록인구통계, DB 웹서비스, 서울시 자료 발췌



【표 1-6】 성 및 혼인상태별 15세 이상 인구구성(1990, 1995, 2000, 2005, 2010)
Population 15 Years Old & Over by Sex and Marital Status

단위 : 명

Unit : Persons

연도 Year	여성 Female					
	계 Total	미혼 Never Married	유배우 Married	사별 Widowed	이혼 Divorced	미상 Unknown
서울시						
1990	4,032,956	1,262,478	2,332,182	47,338	390,957	1
1995	4,057,137	1,238,726	2,347,958	60,152	409,888	413
2000	4,887,446	1,217,393	2,307,909	502,992	83	0
2005	4,150,219	1,306,005	2,282,313	413,906	147,995	0
2010	4,250,304	1,360,469	2,265,319	426,639	197,877	0
연도 Year	남성 Male					
	계 Total	미혼 Never Married	유배우 Married	사별 Widowed	이혼 Divorced	미상 Unknown
서울시						
1990	3,944,926	1,576,281	2,285,582	27,302	55,449	312
1995	3,994,024	1,579,924	2,317,731	37,781	56,654	1,934
2000	4,744,452	1,389,700	2,274,924	124,777	23	0
2005	3,993,031	1,576,217	2,244,277	67,305	105,232	0
2010	4,025,875	1,592,218	2,227,249	68,436	137,972	0

주 : 외국인 제외.

자료 : 통계청 해당 연도, 인구총조사, DB 웹서비스, 서울시 자료 발취

【 표 1-7 】 거주유형 및 성별 외국인 등록현황(2010-2013)

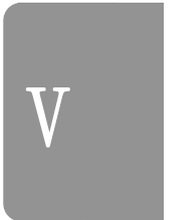
Registered Foreigners by Type of Residence and Sex

단위 : 명, %

Unit : Persons, %

거주유형 Type of Residence		2010	2011	2012	2013	
총계 Total	계 Total	336,221	366,279	406,293	395,640	
	여성 Female	182,275	198,818	219,584	216,379	
	남성 Male	153,946	167,461	186,709	179,261	
전국대비 서울시 거주 외국인 비율 Ratio of foreigners in Seoul to total foreign population in Korea	계 Total	29.5	29.0	28.8	27.4	
	여성 Female	33.0	32.6	32.4	30.7	
	남성 Male	26.2	25.6	25.5	24.2	
한국국적을 가지지 않은 자 Persons of Foreign Nationality	외국인근로자 Foreign Workers	계 Total	158,589	144,676	150,433	116,113
		여성 Female	76,286	69,129	70,802	52,998
		남성 Male	82,303	75,547	79,631	63,115
	결혼이민자 Marriage Migrants	계 Total	29,455	31,913	31,217	30,775
		여성 Female	22,994	24,573	23,852	23,289
		남성 Male	6,461	7,340	7,365	7,486
	유학생 Foreign Students	계 Total	22,944	26,635	29,063	29,071
		여성 Female	12,988	15,420	16,893	17,123
		남성 Male	9,956	11,215	12,170	11,948
	외국국적동포 Overseas Koreans	계 Total	27,549	41,512	61,901	78,658
		여성 Female	14,096	21,830	33,381	43,300
		남성 Male	13,453	19,682	28,520	35,358
	기타 외국인 Others	계 Total	44,761	59,678	68,507	71,149
		여성 Female	21,532	28,297	33,018	35,369
		남성 Male	23,229	31,381	35,489	35,780
한국국적을 취득한 자 Naturalized Citizens	혼인귀화자 Persons Naturalized through Marriage	계 Total	11,668	17,111	17,380	18,476
		여성 Female	10,521	15,584	15,856	16,980
		남성 Male	1,147	1,527	1,524	1,496
	기타 사유로 국적 취득자 Persons Naturalized by Other Means	계 Total	22,241	20,670	21,784	22,113
		여성 Female	14,590	12,062	12,979	12,874
		남성 Male	7,651	8,608	8,805	9,239
외국인주민자녀 Children of Foreign Parent(s)	외국인부모 Foreigner Parents	계 Total	2,812	3,869	4,114	4,644
		여성 Female	1,369	1,992	2,029	2,293
		남성 Male	1,443	1,877	2,085	2,351
	외국인-한국인 부모 Foreigner-Korean Parents	계 Total	13,789	18,059	20,461	23,168
		여성 Female	6,747	8,928	10,083	11,443
		남성 Male	7,042	9,131	10,378	11,725
	한국인부모 Korean Parents	계 Total	2,413	2,156	1,433	1,473
		여성 Female	1,152	1,003	691	710
		남성 Male	1,261	1,153	742	763
외국인주민 세대수 Households with Foreign Residents	계 Total	60,535	55,182	65,298	66,406	

자료 : 안전행정부(2010-2013), 지방자치단체외국인주민현황, 서울시 자료 발췌



【 표 1-8 】 국적 및 성별 외국인 등록현황(2010-2013) (1)
Registered Foreigners by Nationality and Sex (1)

단위 : 명

Unit : Persons

국적 Nationality		2010	2011	2012	2013	
총계 Total	계 Total	33,909	37,781	39,164	40,589	
	여성 Female	25,111	27,646	28,835	29,854	
	남성 Male	8,798	10,135	10,329	10,735	
동북아시아 Northeast Asia	소계 Sub Total	계 Total	32,456	35,726	36,833	38,145
		여성 Female	23,933	26,036	26,923	27,855
		남성 Male	8,523	9,690	9,910	10,290
	중국 China	계 Total	6,003	8,435	6,944	6,875
		여성 Female	4,741	6,509	5,425	5,376
		남성 Male	1,262	1,926	1,519	1,499
	중국(한국계 중국) Korean Chinese	계 Total	25,748	26,650	29,086	30,382
		여성 Female	18,730	19,143	21,025	21,953
		남성 Male	7,018	7,507	8,061	8,429
	대만 Taiwan	계 Total	526	393	538	588
		여성 Female	332	216	286	309
		남성 Male	194	177	252	279
	일본 Japan	계 Total	107	141	125	133
		여성 Female	67	75	66	71
		남성 Male	40	66	59	62
몽골 Mongolia	계 Total	72	107	140	167	
	여성 Female	63	93	121	146	
	남성 Male	9	14	19	21	
남부아시아 South Asia	계 Total	112	153	190	202	
	여성 Female	11	23	21	23	
	남성 Male	101	130	169	179	
중앙아시아 Central Asia	계 Total	56	102	81	91	
	여성 Female	47	78	67	75	
	남성 Male	9	24	14	16	

자료 : 안전행정부(2010-2013), 지방자치단체외국인주민현황, 서울시 자료 발췌

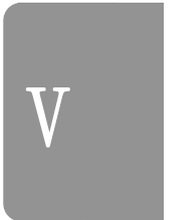
【 표 1-8 】 국적 및 성별 외국인 등록현황(2010-2013) (2)
Registered Foreigners by Nationality and Sex (2)

단위 : 명

Unit : Persons

국적 Nationality		2010	2011	2012	2013	
동남아시아 Southeast Asia	소계 Sub Total	계 Total	931	1,096	1,354	1,555
		여성 Female	864	76	1,287	1,477
		남성 Male	67	1,020	67	78
	베트남 Vietnam	계 Total	419	553	752	895
		여성 Female	399	23	724	865
		남성 Male	20	530	28	30
	필리핀 Philippines	계 Total	408	421	487	523
		여성 Female	388	21	460	490
		남성 Male	20	400	27	33
	태국 Thailand	계 Total	60	47	28	33
		여성 Female	39	14	24	29
		남성 Male	21	33	4	4
	인도네시아 Indonesia	계 Total	15	14	15	18
		여성 Female	14	3	13	15
		남성 Male	1	11	2	3
기타 Others	계 Total	29	61	72	86	
	여성 Female	24	46	66	78	
	남성 Male	5	15	6	8	
미국 United States	계 Total	68	149	110	142	
	여성 Female	37	68	48	65	
	남성 Male	31	81	62	77	
러시아 및 기타 Russia and Others	계 Total	286	555	596	454	
	여성 Female	219	421	489	359	
	남성 Male	67	134	107	95	

자료 : 안전행정부(2010-2013), 지방자치단체외국인주민현황, 서울시 자료 발췌



【표 1-9】 국적 및 성별 국적미취득 외국인 등록현황(2010-2013) (1)

Registered Unnaturalized Foreigners by Nationality and Sex (1)

단위 : 명

Unit : Persons

국적 Nationality		2010	2011	2012	2013	
총계 Total	계 Total	283,298	304,414	341,121	325,766	
	여성 Female	147,896	159,249	177,946	172,079	
	남성 Male	135,402	145,165	163,175	153,687	
동북아시아 Northeast Asia	소계 Sub Total	계 Total	214,482	232,423	263,201	245,497
		여성 Female	114,965	124,215	139,662	131,915
		남성 Male	99,517	108,208	123,539	113,582
	중국 China	계 Total	25,778	28,555	33,455	39,151
		여성 Female	16,041	17,831	20,343	23,549
		남성 Male	9,737	10,724	13,112	15,602
	중국(한국계 중국) Korean Chinese	계 Total	168,945	183,297	207,711	183,617
		여성 Female	88,092	94,872	106,746	95,299
		남성 Male	80,853	88,425	100,965	88,318
	대만 Taiwan	계 Total	8,836	8,788	8,850	8,839
		여성 Female	4,178	4,206	4,326	4,357
		남성 Male	4,658	4,582	4,524	4,482
	일본 Japan	계 Total	7,038	7,517	8,457	9,360
		여성 Female	4,333	4,747	5,413	5,981
		남성 Male	2,705	2,770	3,044	3,379
몽골 Mongolia	계 Total	3,885	4,266	4,728	4,530	
	여성 Female	2,321	2,559	2,834	2,729	
	남성 Male	1,564	1,707	1,894	1,801	
남부아시아 South Asia	계 Total	3,778	3,981	6,022	5,727	
	여성 Female	945	1,005	1,743	1,619	
	남성 Male	2,833	2,976	4,279	4,108	
중앙아시아 Central Asia	계 Total	2,070	2,280	2,513	2,830	
	여성 Female	1,167	1,344	1,548	1,756	
	남성 Male	903	936	965	1,074	

자료 : 안전행정부(2010-2013), 지방자치단체외국인주민현황, 서울시 자료 발췌

【표 1-9】 국적 및 성별 국적미취득 외국인 등록현황(2010-2013) (2)
Registered Unnaturalized Foreigners by Nationality and Sex (2)

단위 : 명

Unit : Persons

국적 Nationality			2010	2011	2012	2013
동남아시아 Southeast Asia	소계 Sub Total	계 Total	12,374	13,536	14,579	15,400
		여성 Female	7,848	9,021	9,841	10,586
		남성 Male	4,526	4,515	4,738	4,814
	베트남 Vietnam	계 Total	5,162	5,974	6,416	6,912
		여성 Female	3,828	4,553	4,939	5,305
		남성 Male	1,334	1,421	1,477	1,607
	필리핀 Philippines	계 Total	3,626	3,695	3,843	3,907
		여성 Female	2,201	2,328	2,422	2,557
		남성 Male	1,425	1,367	1,421	1,350
	태국 Thailand	계 Total	1,278	1,252	1,275	1,205
		여성 Female	615	668	722	761
		남성 Male	663	584	553	444
	인도네시아 Indonesia	계 Total	684	738	798	824
		여성 Female	298	316	377	389
		남성 Male	386	422	421	435
기타 Others	계 Total	1,624	1,877	2,247	2,552	
	여성 Female	906	1,156	1,381	1,574	
	남성 Male	718	721	866	978	
미국 United States		계 Total	30,515	30,209	31,620	31,260
		여성 Female	14,155	14,152	14,882	14,970
		남성 Male	16,360	16,057	16,738	16,290
러시아 및 기타 Russia and Others		계 Total	20,079	21,985	23,186	25,052
		여성 Female	8,816	9,513	10,270	11,233
		남성 Male	11,263	12,472	12,916	13,819

자료 : 안전행정부(2010-2013), 지방자치단체외국인주민현황, 서울시 자료 발췌

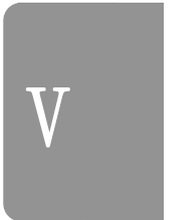


표 1-10 국적 및 성별 외국인 근로자 등록현황(2010-2013) (1)

Registered Foreign Workers by Nationality and Sex (1)

단위 : 명

Unit : Persons

국적 Nationality		2010	2011	2012	2013	
총계 Total	계 Total	158,589	144,676	150,433	116,113	
	여성 Female	76,286	69,129	70,802	52,998	
	남성 Male	82,303	75,547	79,631	63,115	
동북아시아 Northeast Asia	소계 Sub Total	계 Total	144,090	130,101	135,580	101,834
		여성 Female	71,553	64,388	66,065	48,509
		남성 Male	72,537	65,713	69,515	53,325
	중국 China	계 Total	2,848	2,990	3,408	4,003
		여성 Female	935	954	1,043	1,204
		남성 Male	1,913	2,036	2,365	2,799
	중국(한국계 중국) Korean Chinese	계 Total	139,852	125,685	130,730	96,438
		여성 Female	70,041	62,850	64,446	46,788
		남성 Male	69,811	62,835	66,284	49,650
	대만 Taiwan	계 Total	55	77	87	112
		여성 Female	22	38	38	58
		남성 Male	33	39	49	54
	일본 Japan	계 Total	443	489	551	631
		여성 Female	195	204	220	214
		남성 Male	248	285	331	417
몽골 Mongolia	계 Total	892	860	804	650	
	여성 Female	360	342	318	245	
	남성 Male	532	518	486	405	
남부아시아 South Asia	계 Total	1,064	1,126	1,317	1,409	
	여성 Female	55	54	66	67	
	남성 Male	1,009	1,072	1,251	1,342	
중앙아시아 Central Asia	계 Total	935	1,020	964	885	
	여성 Female	485	545	545	490	
	남성 Male	450	475	419	395	

자료 : 안전행정부(2010-2013), 지방자치단체외국인주민현황, 서울시 자료 발췌

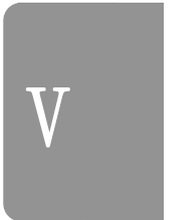
표 1-10 국적 및 성별 외국인 근로자 등록현황(2010-2013) (2)
Registered Foreign Workers by Nationality and Sex (2)

단위 : 명

Unit : Persons

국적 Nationality		2010	2011	2012	2013	
동남아시아 Southeast Asia	소계 Sub Total	계 Total	4,210	3,929	3,921	3,774
		여성 Female	1,149	1,002	1,022	1,003
		남성 Male	3,061	2,927	2,899	2,771
	베트남 Vietnam	계 Total	1,161	1,120	1,108	1,146
		여성 Female	260	189	194	177
		남성 Male	901	931	914	969
	필리핀 Philippines	계 Total	1,829	1,681	1,651	1,523
		여성 Female	703	630	592	550
		남성 Male	1,126	1,051	1,059	973
	태국 Thailand	계 Total	687	583	581	475
		여성 Female	87	80	109	117
		남성 Male	600	503	472	358
	인도네시아 Indonesia	계 Total	293	299	267	241
		여성 Female	59	47	42	44
		남성 Male	234	252	225	197
기타 Others	계 Total	240	246	314	389	
	여성 Female	40	56	85	115	
	남성 Male	200	190	229	274	
미국 United States	계 Total	3,858	4,111	4,161	3,881	
	여성 Female	1,438	1,590	1,583	1,503	
	남성 Male	2,420	2,521	2,578	2,378	
러시아 및 기타 Russia and Others	계 Total	4,432	4,389	4,490	4,330	
	여성 Female	1,606	1,551	1,521	1,426	
	남성 Male	2,826	2,838	2,969	2,904	

자료 : 안전행정부(2010-2013), 지방자치단체외국인주민현황, 서울시 자료 발췌



【 표 1-11 】 국적 및 성별 결혼이민자 등록현황(2010-2013)
Registered Marriage Migrants by Nationality and Sex

단위 : 명

Unit : Persons

국적 Nationality		2010	2011	2012	2013	
총계 Total	계 Total	29,455	31,913	31,217	30,775	
	여성 Female	22,994	24,573	23,852	23,289	
	남성 Male	6,461	7,340	7,365	7,486	
동북아시아 Northeast Asia	소계 Sub Total	계 Total	22,214	23,042	21,892	21,086
		여성 Female	17,470	17,810	16,731	15,947
		남성 Male	4,744	5,232	5,161	5,139
	중국 China	계 Total	6,175	6,255	6,330	6,541
		여성 Female	5,415	5,506	5,484	5,594
		남성 Male	760	749	846	947
	중국(한국계 중국) Korean Chinese	계 Total	14,215	13,852	12,411	11,221
		여성 Female	10,445	9,712	8,491	7,460
		남성 Male	3,770	4,140	3,920	3,761
	대만 Taiwan	계 Total	117	168	191	206
		여성 Female	98	142	164	180
		남성 Male	19	26	27	26
	일본 Japan	계 Total	1,300	2,323	2,512	2,678
		여성 Female	1,121	2,024	2,162	2,291
		남성 Male	179	299	350	387
몽골 Mongolia	계 Total	407	444	448	440	
	여성 Female	391	426	430	422	
	남성 Male	16	18	18	18	
남부아시아 South Asia	계 Total	380	378	415	422	
	여성 Female	105	97	101	106	
	남성 Male	275	281	314	316	
중앙아시아 Central Asia	계 Total	318	371	401	432	
	여성 Female	305	359	388	419	
	남성 Male	13	12	13	13	

자료 : 안전행정부(2010-2013), 지방자치단체외국인주민현황, 서울시 자료 발췌

【 표 1-12 】 성별 북한이탈주민 인구구성(2008-2013)

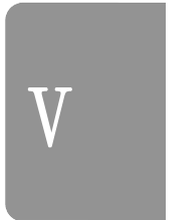
Population of North Korean Migrants by Sex

단위 : 명

Unit : Persons

구분 Classification	계 Total	여성 Female	남성 Male
전체			
2008	4,580	—	—
2009	5,058	—	—
2010	5,460	—	—
2011	5,878	—	—
2012	6,258	4,098	2,160
2013.06.	6,396	4,196	2,200

자료 : 서울시 행정과 내부자료 (2008-2013. 6)



【 표 1-13 】 성별 출생아수 및 조출생률(1990, 1995, 2000-2011)
 Number of Live Births by Sex of the Child, and Crude Birth Rate

단위 : 명, 1,000명당

Unit : Births, Births Per 1,000

연도 Year	출생아수 Number of Live Births			조출생률 Crude Birth Rate
	계 Total	여아 Female	남아 Male	
전체				
1990	168,838	79,166	89,672	16.1
1995	166,236	78,867	87,369	15.6
2000	131,935	63,142	68,793	12.8
2001	113,632	54,744	58,888	11.0
2002	100,928	48,355	52,573	9.9
2003	100,137	48,483	51,654	9.8
2004	98,790	47,847	50,943	9.7
2005	89,489	43,315	46,174	8.8
2006	92,885	44,932	47,953	9.1
2007	100,107	48,565	51,542	9.8
2008	94,736	45,910	48,826	9.3
2009	89,595	43,632	45,963	8.8
2010	93,268	45,146	48,122	9.2
2011	91,526	44,673	46,853	9.0

주 : 조출생률 = (특정 1년간의 총 출생아수 / 당해년도의 연앙인구) × 1,000

자료 : 통계청 해당 연도, 인구동향조사, DB 웹서비스, 서울시 자료 발취

【 표 1-14 】 합계출산율 및 연령별 출산율(2000-2011)
Total Fertility Rate and Age-Specific Fertility Rate

단위 : 명

Unit : persons

연도 Year	합계출산율 Total Fertility Rate	연령별 출산율 ²⁾ Age-Specific Fertility Rate(Per 1,000 Women)						
		15-19세 Age	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49
전체								
2000	1.26	1.3	23.2	120.7	89.5	18.4	2.4	0.1
2001	1.10	1.2	18.1	101.3	81.7	17.9	2.3	0.2
2002	1.00	2.1	14.7	85.2	78.9	18.0	2.3	0.2
2003	1.00	1.7	13.8	83.4	82.4	18.6	2.5	0.2
2004	1.00	1.6	11.4	78.8	87.2	20.6	2.5	0.2
2005	0.92	1.4	9.7	66.7	82.9	21.2	2.5	0.1
2006	0.97	1.4	9.1	64.3	90.8	24.7	2.7	0.1
2007	1.06	1.4	9.8	66.7	99.9	29.3	3.0	0.1
2008	1.01	1.1	9.1	58.5	99.5	30.2	3.4	0.1
2009	0.96	1.0	8.2	53.9	95.9	31.2	3.6	0.2
2010	1.02	1.1	8.1	52.0	103.3	36.0	4.6	0.2
2011	1.01	1.0	8.3	50.2	102.1	38.5	4.9	0.2

주 1) 합계출산율 : 가입여성 1명당 출산하는 평균 자녀수

2) 연령별 출산율 : 해당연령 여성인구 1,000명당 총 출산 자녀수

자료 : 통계청 각 연도, 인구동향조사, DB 웹서비스, 서울시 자료 발취



표 1-15 출생순위별 출생성비(1990, 1995, 2000-2012)
Sex Ratio at Birth by Birth Order

단위 : %

Unit : %

연도 Year	전체 Total	첫째 자녀 1st Child	둘째 자녀 2nd Child	셋째 자녀 3rd Child	넷째 자녀 이상 4th Child & Over
전체					
1990	113.3	108.3	113.0	196.5	217.9
1995	110.8	105.6	109.4	179.7	222.1
2000	108.9	107.3	106.4	135.6	169.0
2001	107.6	105.2	106.4	134.6	138.9
2002	108.7	107.2	106.5	130.3	142.3
2003	106.5	102.7	108.7	122.6	134.0
2004	106.5	105.4	104.7	120.9	150.2
2005	106.6	105.1	106.6	115.8	124.1
2006	106.7	105.4	106.3	120.0	105.2
2007	106.1	105.1	106.7	109.4	126.0
2008	106.4	105.3	107.0	109.6	107.6
2009	105.3	105.7	103.3	109.5	116.7
2010	106.6	105.9	106.7	107.1	109.7
2011	104.9	104.2	104.7	111.9	95.7
2012	106.1	105.3	106.8	108.6	104.6

주 : 전체 - 미상 포함

자료 : 통계청 해당 연도, 인구동향조사, DB 웹서비스, 서울시 자료 발취

【 표 1-16 】 모의 연령별 출생구성비(1981, 1985, 1990, 1995,2000-2011)
Proportion of Child Birth by Mother's Age Group

단위 : %

Unit : %

연도 Year	19세 이하 Age	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45 +	미 상 Unknown
전체								
1981	4.0	38.7	41.6	11.8	2.9	0.8	0.2	0.1
1985	3.3	37.4	48.1	9.0	1.6	0.4	0.1	0.1
1990	1.4	26.6	54.1	15.4	2.1	0.3	0.1	0.1
1995	1.0	19.2	54.2	20.8	4.2	0.5	0.0	0.1
2000	0.7	11.7	51.7	28.8	5.8	0.8	0.1	0.3
2001	0.7	11.0	49.2	31.3	6.4	0.9	0.1	0.4
2002	0.9	10.6	46.0	34.4	6.9	1.0	0.1	0.1
2003	0.8	9.5	44.7	36.4	7.3	1.1	0.1	0.2
2004	0.7	8.4	42.1	39.2	8.2	1.1	0.1	0.2
2005	0.7	7.5	40.2	40.8	9.3	1.2	0.1	0.2
2006	0.7	6.9	38.6	41.9	10.5	1.2	0.1	0.2
2007	0.7	6.5	37.9	41.7	11.7	1.3	0.1	0.2
2008	0.6	6.0	36.3	42.7	12.8	1.4	0.1	0.2
2009	0.6	5.6	35.0	43.2	13.6	1.6	0.1	0.2
2010	0.6	5.2	31.3	45.6	15.1	1.9	0.1	0.2
2011	0.6	5.2	29.1	47.0	15.8	2.1	0.1	0.1

자료 : 통계청 해당 연도, 인구동향조사, DB 웹서비스, 서울시 자료 발취



【 표 1-17 】 출산순위별 모의 평균 출산연령(1993, 1995, 2000-2011)
Average Age of Mother at Birth by Birth Order

단위 : 세

Unit : Age

연도 Year	전체 Total	첫째 자녀 1st Child	둘째 자녀 2nd Child	셋째 자녀 3rd Child	넷째 자녀 이상 4th Child & Over
서울시					
1993	27.99	26.79	29.11	31.96	34.82
1995	28.35	27.07	29.33	32.38	35.27
2000	29.48	28.35	30.29	32.88	35.30
2001	29.74	28.64	30.57	33.15	35.23
2002	30.01	29.01	30.90	33.37	35.56
2003	30.26	29.32	31.18	33.59	35.42
2004	30.53	29.59	31.51	33.79	35.82
2005	30.80	29.86	31.83	34.03	35.99
2006	31.06	30.09	32.10	34.30	36.08
2007	31.23	30.27	32.31	34.38	36.14
2008	31.48	30.46	32.54	34.66	36.21
2009	31.66	30.68	32.69	34.73	36.35
2010	31.93	30.92	32.92	34.85	36.67
2011	32.11	31.09	33.09	34.86	36.80

자료 : 통계청 해당 연도, 인구동향조사, DB 웹서비스, 서울시 자료 발취

【 표 1-18 】 법적혼인상태별 출생아수(1981, 1985, 1990, 1995, 2000-2011)

Number of Births Born In- Or Out- of Wedlock

단위 : 명

Unit : Persons

연도 Year	총계 Total	혼인 중의 자 In Wedlock	혼인 외의 자 Out of Wedlock	미상 Unknown
전체				
1981	203,324	200,924	2,400	0
1985	163,123	161,529	1,594	0
1990	168,838	167,253	1,585	0
1995	166,236	164,265	1,970	1
2000	131,935	130,427	1,199	309
2001	113,632	112,211	1,120	301
2002	100,928	99,144	1,030	754
2003	100,137	98,144	1,112	881
2004	98,790	96,935	1,151	704
2005	89,489	87,814	1,111	564
2006	92,885	91,101	1,234	550
2007	100,107	98,316	1,389	402
2008	94,736	92,658	1,564	514
2009	89,595	87,698	1,552	345
2010	93,268	91,216	1,660	392
2011	91,526	89,594	1,740	192

자료 : 통계청 해당 연도, 인구동향조사, DB 웹서비스, 서울시 자료 발취



【 표 1-19 】 성별 사망자수, 사망률 및 조사사망률(2000-2011)

Number and Rate of Death by Sex, and Crude Death Rate

단위 : 명, 십만 명당, 천명당

Unit : Persons, Per 100,000 Persons, Per 1,000 Persons

연도 Year	사망자수 Number of Death			사망률 Rate of Death			조사사망률 Crude Death Rate
	계 Total	여성 Female	남성 Male	계 Total	여성 Female	남성 Male	
전체							
2000	38,815	17,687	21,128	377.3	344.5	409.9	3.8
2001	37,979	17,095	20,884	369.2	333.0	405.2	3.7
2002	38,491	17,452	21,039	376.1	341.5	410.5	3.8
2003	37,693	16,968	20,725	369.9	333.1	406.6	3.7
2004	37,872	16,863	21,009	372.3	331.0	413.6	3.7
2005	38,365	17,082	21,283	377.2	334.8	419.9	3.8
2006	38,117	17,007	21,110	374.6	332.7	417.0	3.7
2007	38,645	17,089	21,556	379.4	333.5	425.8	3.8
2008	38,298	16,843	21,455	375.6	328.1	423.8	3.8
2009	38,790	16,835	21,955	380.1	327.3	433.8	3.8
2010	40,130	17,376	22,754	394.4	338.3	451.5	3.9
2011	40,320	17,550	22,770	398.6	343.3	455.0	4.0

자료 : 통계청 해당 연도, 인구동향조사, DB 웹서비스, 서울시 자료 발췌

【 표 1-20 】 연령 및 성별 사망률(2009-2011)

Mortality Rate by Age and Sex

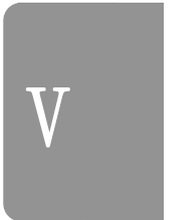
단위 : 명(십만 명당)

Unit : Per 100,000 Persons

연도 Year	2009			2010			2011		
	계 Total	여성 Female	남성 Male	계 Total	여성 Female	남성 Male	계 Total	여성 Female	남성 Male
전체 Total	380.1	327.3	433.8	394.4	338.3	451.5	398.6	343.3	455.0
0세 Age	304.1	262.6	343.3	315.8	302.9	327.9	261.3	251.4	270.6
1 - 4	18.3	19.8	16.9	18.2	21.1	15.4	18.6	15.2	21.9
5 - 9	10.3	9.4	11.2	10.8	11.0	10.7	7.1	5.9	8.2
10 - 14	9.3	8.4	10.1	10.1	7.9	12.2	10.6	5.6	15.1
15 - 19	24.4	18.2	30.0	24.4	15.8	32.0	23.7	15.0	31.5
20 - 24	42.7	35.9	49.5	38.4	29.1	47.8	34.1	25.1	42.9
25 - 29	51.1	42.9	59.4	48.7	41.8	55.7	50.0	33.6	66.6
30 - 34	61.4	51.6	70.9	57.5	47.9	66.8	57.6	47.4	67.6
35 - 39	90.6	59.6	120.4	83.6	58.9	107.4	77.0	51.9	101.3
40 - 44	130.1	79.8	180.3	127.2	73.9	180.3	121.8	75.9	167.7
45 - 49	204.8	106.3	307.0	211.3	124.2	300.6	191.2	99.4	284.0
50 - 54	306.7	168.3	455.1	307.0	160.2	464.9	283.0	146.3	429.6
55 - 59	421.3	232.4	621.0	417.5	208.7	640.5	401.3	209.5	608.5
60 - 64	634.7	346.4	941.2	613.4	333.8	912.8	612.9	343.9	901.7
65 - 69	1,006.0	568.6	1,469.7	1,046.2	595.9	1,524.2	980.4	553.3	1,437.1
70 - 74	1,861.4	1,181.2	2,701.3	1,810.5	1,106.3	2,657.0	1,709.7	1,062.9	2,468.3
75 - 79	3,324.0	2,538.3	4,632.4	3,212.0	2,426.3	4,459.6	3,045.2	2,223.0	4,287.4
80 - 84	5,758.9	4,788.4	7,964.8	5,741.8	4,891.5	7,636.8	5,713.8	4,826.0	7,637.5
85 - 89	10,610.1	9,490.6	13,442.2	10,460.9	9,305.5	13,456.6	10,482.5	9,573.5	12,907.8
90세 이상	18,734.8	17,919.4	21,588.9	18,730.2	17,930.4	21,400.3	18,934.8	17,851.0	22,502.9

주 : 연령 미상 제외

자료 : 통계청(2009-2011), 인구동향조사, DB 웹서비스, 서울시 자료 발췌



【 표 1-21 】 인구의 자연증가건수 및 자연증가율(1990, 1995, 2000-2011)

Number and Rate of Natural Population Increase

단위 : 명, 천 명당

Unit : Persons, Per 1,000 Persons

연도 Year	자연증가건수 Number of Natural Increase	자연증가율 Natural Increase Rate
전체		
1990	130,572	12.5
1995	127,659	12.0
2000	93,120	9.1
2001	75,653	7.4
2002	62,437	6.1
2003	62,444	6.1
2004	60,918	6.0
2005	51,124	5.0
2006	54,768	5.4
2007	61,462	6.0
2008	56,438	5.5
2009	50,805	5.0
2010	53,138	5.2
2011	51,206	5.1

주 : 1) 자연증가건수 - 해당년도 총출생아수에서 총사망자수를 제한 값

2) 자연증가율 - 해당년도 조출생률에서 조사망률을 제한 값

자료 : 통계청 해당 연도, 인구동향조사, DB 웹서비스, 서울시 자료 발취

【 표 1-22 】 성별 인구이동(1990, 1995, 2000, 2005, 2010-2012)
Internal Migration by Sex

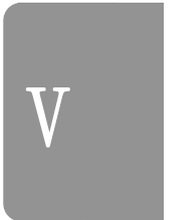
단위 : 명

Unit : Persons

연도 Year	총 이동 Total Migration		시내 이동 Intra-City			시도간 이동 Inter-City, Province		순이동 Net- Migration (a)-(b)
	전입 In- Migration (a)	전출 Out- Migration (b)	구내 Intra- borough	구간 Inter-borough		전입 In- Migration	전출 Out- Migration	
				전입 In- Migration	전출 Out- Migration			
전체								
1990 계 T	202,694	202,596	144,320	—	—	58,374	58,276	98
여성 F	100,395	100,624	71,870	—	—	28,525	28,754	-229
남성M	102,299	101,972	72,450	—	—	29,849	29,522	327
1995 계 T	156,093	181,345	44,715	69,625	69,625	41,753	67,005	-25,252
여성 F	79,577	91,827	22,343	35,421	35,421	21,813	34,063	-12,250
남성M	76,516	89,518	22,372	34,204	34,204	19,940	32,942	-13,002
2000 계 T	166,181	173,296	51,288	67,400	67,400	47,493	54,608	-7,115
여성 F	85,610	88,436	25,989	34,659	34,659	24,962	27,788	-2,826
남성M	80,571	84,860	25,299	32,741	32,741	22,531	26,820	-4,289
2005 계 T	162,834	170,446	48,743	62,879	62,879	51,212	58,824	-7,612
여성 F	83,705	86,811	24,997	32,049	32,049	26,659	29,765	-3,106
남성M	79,129	83,635	23,746	30,830	30,830	24,553	29,059	-4,506
2010 계 T	143,750	155,722	42,523	57,238	57,238	43,989	55,961	-11,972
여성 F	73,272	78,843	21,804	29,148	29,148	22,320	27,891	-5,571
남성M	70,478	76,879	20,719	28,090	28,090	21,669	28,070	-6,401
2011 계 T	131,744	144,072	39,619	51,219	51,219	40,906	53,234	-12,328
여성 F	67,085	73,143	20,456	26,070	26,070	20,559	26,617	-6,058
남성M	64,659	70,929	19,163	25,149	25,149	20,347	26,617	-6,270
2012 계 T	125,363	140,188	36,796	49,487	49,487	39,080	53,905	-14,825
여성 F	64,620	71,722	19,227	25,441	25,441	19,952	27,054	-7,102
남성M	60,743	68,466	17,569	24,046	24,046	19,128	26,851	-7,723

주 : 1) 각 연도 12월 기준
2) 순이동 = 전입-전출

자료 : 통계청 해당 연도, 인구이동통계, DB 웹서비스, 서울시 자료 발취



【 표 2-1 】 세대구성별 가구 분포 (1995,2000,2005,2010)
Distribution of Households by Household Composition

단위 : 가구, %

Unit : Household, %

구분 Classification	1995		2000		2005		2010	
	가구수	비율	가구수	비율	가구수	비율	가구수	비율
총 가구수 Total Households	2,965,794	100.0	3,085,936	100.0	3,309,890	100.0	3,504,297	100.0
1세대가구 One Generation Households	311,765	10.5	378,000	12.2	472,253	14.3	542,280	15.5
2세대가구 Two Generation Households	1,972,161	66.5	1,942,354	62.9	1,901,791	57.5	1,857,265	53.0
3세대가구 Three Generation Households	253,780	8.6	224,496	7.3	211,118	6.4	208,796	6.0
4세대 이상 More than Four Gen. Households	3,765	0.1	3,201	0.1	2,340	0.1	2,098	0.1
1인가구 Single Person Households	382,024	12.9	502,245	16.3	675,739	20.4	854,606	24.4
비혈연가구 Households of Unrelated Persons	42,299	1.4	35,640	1.2	46,649	1.4	39,252	1.1

자료 : 통계청 해당 연도, 인구총조사, DB 웹서비스, 서울시 자료 발취

【 표 2-2 】 가족형태별 가구 분포 (1995,2000,2005,2010)

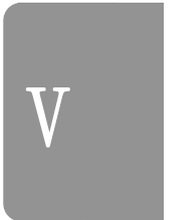
Distribution of Households by Family Structure

단위 : 가구, %

Unit : Household, %

구분		1995	2000	2005	2010	
계 Total		가구수	2,965,794	3,085,936	3,309,890	3,504,297
		비율	100.0	100.0	100.0	100.0
핵가족 Nuclear Family	부 부 Married Couple	가구수	228,585	287,461	364,596	423,229
		비율	7.7	9.3	11.0	12.1
	부부와 미혼자녀 Married Couple with Child(ren)	가구수	1,561,650	1,535,514	1,442,057	1,328,186
		비율	52.7	49.8	43.6	37.9
	한부(모)와 미혼 자녀 Single Father(Mother) with Child(ren)	가구수	241,392	270,199	317,607	351,848
		비율	8.1	8.8	9.6	10.0
직계 대가족 Directly Extended Family	부부와 양(편)친 Married Couple with Parent(s)	가구수	14,515	17,395	19,639	21,242
		비율	0.5	0.6	0.6	0.6
	부부와 양(편)친과 자녀 Married Couple with Parent(s) & Child(ren)	가구수	174,499	152,743	133,729	124,039
		비율	5.9	4.9	4.0	3.5
기타가족 Other Types		가구수	745,153	822,624	1,032,262	1,255,753
		비율	25.1	26.7	31.2	35.8

자료 : 통계청 해당 연도, 인구주택총조사, DB 웹서비스, 서울시 자료 발췌



【 표 2-3 】 가구주의 연령 및 성별 가구 분포 (2005, 2010) (1)

Distribution of Households by Age and Sex of Household Head (2005) (1)

단위 : 가구, %

Unit : Household, %

연령 Age	여성 Female	남성 Male	여성비율 % F
2005			
계	780,573	2,529,317	23.6
- 14 세 Age	114	112	50.4
15-19	5,712	5,130	52.7
20-24	64,183	38,458	62.5
25-29	96,836	145,862	39.9
30-34	71,417	303,993	19.0
35-39	61,016	335,750	15.4
40-44	70,624	350,847	16.8
45-49	87,002	365,312	19.2
50-54	72,005	292,689	19.7
55-59	62,976	241,747	20.7
60-64	55,041	188,941	22.6
65-69	48,986	132,913	26.9
70-74	39,289	73,710	34.8
75-79	26,766	33,538	44.4
80-84	13,309	14,880	47.2
85 +	5,297	5,435	49.4

자료 : 통계청(2005), 인구주택총조사, DB 웹서비스, 서울시 자료 발췌

【 표 2-3 】 가구주의 연령 및 성별 가구 분포(2005, 2010) (2)
 Distribution of Households by Age and Sex of Household Head(2)

단위 : 가구, %

Unit : Household, %

연령 Age	여성 Female	남성 Male	여성비율 % F
2010			
계	984,950	2,519,347	28.1
- 14 세 Age	2	5	28.6
15-19	6,492	5,316	55.0
20-24	58,524	34,667	62.8
25-29	117,559	135,136	46.5
30-34	91,471	238,811	27.7
35-39	83,562	311,834	21.1
40-44	88,225	323,239	21.4
45-49	99,616	332,650	23.0
50-54	106,358	331,053	24.3
55-59	81,260	257,409	24.0
60-64	69,134	204,384	25.3
65-69	60,540	156,632	27.9
70-74	52,489	105,071	33.3
75-79	38,333	52,858	42.0
80-84	21,669	21,107	50.7
85 +	9,716	9,175	51.4

주 : 미상 제외.

자료 : 통계청(2010), 인구주택총조사, DB 웹서비스, 서울시 자료 발취



【 표 2-4 】 가구의 혼인상태 및 성별 가구 분포 (2000,2005,2010)

Distribution of Households by Marital Status and Sex of Household Head

단위 : 가구, %

Unit : Household, %

연도 Year	계 Total		유배우 Married		사별 Widowed		이혼 Divorced		미혼 Never Married	
	가구수	비율	가구수	비율	가구수	비율	가구수	비율	가구수	비율
전체 Total										
2000	3,085,936	100.0	2,250,339	72.9	255,066	8.3	141,105	4.6	439,425	14.2
2005	3,309,890	100.0	2,227,652	67.3	298,078	9.0	202,185	6.1	581,749	17.6
2010	3,504,297	100.0	2,220,807	63.4	318,038	9.1	260,789	7.4	704,656	20.1
여성 Female										
2000	602,535	100.0	110,041	18.3	216,018	35.9	85,600	14.2	190,875	31.7
2005	780,573	100.0	145,393	18.6	249,013	31.9	121,527	15.6	264,526	33.9
2010	984,950	100.0	227,300	23.1	266,728	27.1	159,343	16.2	331,577	33.7
남성 Male										
2000	2,483,401	100.0	2,140,298	86.2	39,048	1.6	55,505	2.2	248,550	10.0
2005	2,529,317	100.0	2,082,259	82.3	49,065	1.9	80,658	3.2	317,223	12.5
2010	2,519,347	100.0	1,993,507	79.1	51,310	2.0	101,446	4.0	373,079	14.8

자료 : 통계청 해당 연도, 인구주택총조사, DB 웹서비스, 서울시 자료 발취

【 표 2-5 】 가구주의 혼인상태 한부모가구 분포 (2000,2005,2010)

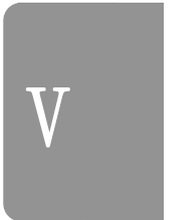
Distribution of Single-Parent Households by Martial Status of Household Head

단위 : 가구

Unit : Household

연도 Year	계 Total	유배우 Married	사별 Widowed	이혼 Divorced	미혼 Never Married
한부모 가구 (계) Single Parent Household (Total)	2000 270,199	63,721	111,684	65,259	29,535
	2005 317,607	74,839	114,019	94,660	34,089
	2010 351,848	87,022	104,961	114,253	45,612
(한)부+자녀 Single Father + Child(ren)	2000 51,978	15,043	14,505	21,141	1,289
	2005 63,445	15,512	16,669	28,926	2,338
	2010 71,510	20,271	15,496	31,144	4,599
(한)모+자녀 Single Mother + Child(ren)	2000 218,221	48,678	97,179	44,118	28,246
	2005 254,162	59,327	97,350	65,734	31,751
	2010 280,338	66,751	89,465	83,109	41,013

자료 : 통계청(2000,2005,2010), 인구주택총조사, DB 웹서비스, 서울시 자료 발췌



【 표 2-6 】 가구주의 연령 및 성별 1인가구 분포(2000,2005,2010)

Distribution of Single-Person Households by Age and Sex of Household Head

단위 : 가구, %

Unit : Household, %

연령 Age	전체 Total	여성 Female	남성 Male	여성비율 % F
2000				
계 Total	502,245	264,905	237,340	52.7
- 19세 Age	7,268	3,800	3,468	52.3
20-29	158,248	76,832	81,416	48.6
30-39	126,551	48,190	78,361	38.1
40-49	72,971	36,755	36,216	50.4
50-59	47,395	28,274	19,121	59.7
60-69	49,041	37,252	11,789	76.0
70-79	33,202	27,716	5,486	83.5
80 +	7,569	6,086	1,483	80.4
2005				
계 Total	675,739	353,835	321,904	52.4
- 19세 Age	7,512	3,987	3,525	53.1
20-29	192,880	100,685	92,195	52.2
30-39	177,271	67,073	110,198	37.8
40-49	102,789	46,539	56,250	45.3
50-59	67,872	38,091	29,781	56.1
60-69	65,379	46,639	18,740	71.3
70-79	47,907	39,315	8,592	82.1
80 +	14,129	11,506	2,623	81.4
2010				
계 Total	854,606	450,030	404,576	52.7
- 19세 Age	9,079	4,957	4,122	54.6
20-29	219,229	116,972	102,257	53.4
30-39	213,731	87,412	126,319	40.9
40-49	127,572	52,942	74,630	41.5
50-59	102,075	53,046	49,029	52.0
60-69	87,839	59,220	28,619	67.4
70-79	69,625	54,421	15,204	78.2
80 +	25,456	21,060	4,396	82.7

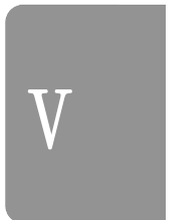
자료 : 통계청(2000,2005,2010), 인구주택총조사, DB 웹서비스, 서울시 자료 발췌

【표 2-7】 가구주의 혼인상태 및 성별 1인가구 분포(2000,2005,2010)

Distribution of Single-Person Households by Marital Status and Sex of Household Head
단위 : 가구 Unit : Household

구분 Classification		계 Total	유배우 Married	사별 Widowed	이혼 Divorced	미혼 Never Married
2000	계 Total	502,245	55,585	95,361	56,468	294,830
	여성 Female	264,905	23,191	79,542	32,896	129,275
	남성 Male	237,340	32,394	15,819	23,572	165,555
2005	계 Total	675,739	64,139	121,375	79,915	410,310
	여성 Female	353,835	26,611	100,200	42,720	184,304
	남성 Male	321,904	37,528	21,175	37,195	226,006
2010	계 Total	854,606	84,148	148,928	107,527	514,003
	여성 Female	450,030	34,177	123,084	54,911	237,858
	남성 Male	404,576	49,971	25,844	52,616	276,145

자료 : 통계청(2000,2005,2010), 인구주택총조사, DB 웹서비스, 서울시 자료 발췌



【 표 2-8 】 가구주의 연령 및 성별 고령 1인가구 분포(2000,2005,2010)
 Distribution of Single-Person Households Among the Aged
 by Age and Sex of Household Head

단위 : 가구, %

Unit : Household, %

연도 Year	계 Total	60-64세 Age	65-69	70-74	75-79	80-84	85 +
2000							
계 Total	89,812	24,730	24,311	20,165	13,037	5,448	2,121
여성 Female	71,054	17,879	19,373	16,863	10,853	4,410	1,676
남성 Male	18,758	6,851	4,938	3,302	2,184	1,038	445
여성비율 % F	79.1	72.3	79.7	83.6	83.2	80.9	79.0
2005							
계 Total	127,415	32,560	32,819	28,032	19,875	10,188	3,941
여성 Female	97,460	22,130	24,509	22,649	16,666	8,392	3,114
남성 Male	29,955	10,430	8,310	5,383	3,209	1,796	827
여성비율 % F	76.5	68.0	74.7	80.8	83.9	82.4	79.0
2010							
계 Total	182,920	44,095	43,744	39,663	29,962	17,261	8,195
여성 Female	134,701	28,469	30,751	29,948	24,473	14,494	6,566
남성 Male	48,219	15,626	12,993	9,715	5,489	2,767	1,629
여성비율 % F	73.6	64.6	70.3	75.5	81.7	84.0	80.1

자료 : 통계청(2000,2005,2010), 인구주택총조사, DB 웹서비스, 서울시 자료 발췌

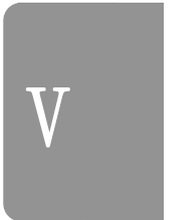
【 표 2-9 】 연령별, 성별 및 거주형태별 고령가구 분포 (2010)
 Distribution of Households Among the Aged
 by Age and Sex of Household Head

단위 : 가구, %

Unit : Household, %

구분 Classification	고령자 단독가구		고령자 부부가구	
	가구수	비율	가구수	비율
60세 이상				
전체 Total	182,920	100.0	212,146	100.0
여성 Female	134,701	73.6	—	—
남성 Male	48,219	26.4	—	—
60-64세				
전체 Total	44,095	24.1	53,901	25.4
여성 Female	28,469	15.6	—	—
남성 Male	15,626	8.5	—	—
65-69세				
전체 Total	43,744	23.9	62,251	29.3
여성 Female	30,751	16.8	—	—
남성 Male	12,993	7.1	—	—
70-74세				
전체 Total	39,663	21.7	51,230	24.1
여성 Female	29,948	16.4	—	—
남성 Male	9,715	5.3	—	—
75세 이상				
전체 Total	55,418	30.3	44,764	21.1
여성 Female	45,533	24.9	—	—
남성 Male	9,885	5.4	—	—

자료 : 통계청(2010), 인구주택총조사, DB 웹서비스, 서울시 자료 발췌



【 표 2-10 】 결혼이민자·귀화자 등의 교육정도, 연령 및 성별 가구분포 (2012)
 Distribution of Households by Educational Attainment, Age and Sex
 of International Marriage Migrants and Korean citizen by naturalization

단위 : %

Unit : %

구분 Classification	계 Total	유배우 Married	사별 Widowed	이혼 Divorced
2012				
전체 Total	100.0	88.9	3.5	7.6
여성 Female	100.0	86.1	4.7	9.3
남성 Male	100.0	95.0	0.9	4.0
중졸 이하 Middle School & Under	100.0	82.9	8.5	8.6
여성 Female	100.0	79.9	10.3	9.8
남성 Male	100.0	92.2	3.0	4.8
고졸 High School	100.0	88.0	2.2	9.7
여성 Female	100.0	85.6	2.8	11.6
남성 Male	100.0	94.2	0.7	5.1
대졸 이상 Coll.& Over	100.0	95.8	0.4	3.7
여성 Female	100.0	94.7	0.8	4.6
남성 Male	100.0	97.4	0.0	2.6
19세 이하 Age Under	100.0	100.0	0.0	0.0
여성 Female	100.0	100.0	0.0	0.0
남성 Male	-	-	-	-
20-29	100.0	98.9	0.1	1.0
여성 Female	100.0	99.4	0.1	0.4
남성 Male	100.0	94.8	0.0	5.2
30-39	100.0	94.9	1.0	4.1
여성 Female	100.0	94.0	1.4	4.6
남성 Male	100.0	97.3	0.0	2.7
40-49	100.0	89.1	1.0	9.9
여성 Female	100.0	85.3	1.5	13.2
남성 Male	100.0	96.2	0.0	3.8
50 +	100.0	78.9	9.7	11.4
여성 Female	100.0	69.8	14.5	15.8
남성 Male	100.0	92.6	2.5	4.9

자료 : 여성가족부(2012), 전국다문화가족실태조사 마이크로데이터 서울시 자료 분석

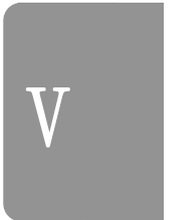
【 표 2-11 】 북한이탈주민의 성별 가구분포 (2012)
 Distribution of Households by Sex of North Korean Migrants

단위 : 명, %

Unit : Persons, %

구분 Classification	계 Total	미혼 Never Married	결혼 Married	동거 Cohabited	별거 Separated	이혼 Divorced	사별 Widowed	무응답 Non- response
2012								
전국 전체 Whole country Total	N 9,493	3,480	1,038	2,763	210	1,100	869	33
%	100.0	36.7	10.9	29.1	2.2	11.6	9.2	0.3
전국 여성 Female	N 7,074	2,534	775	1,948	160	842	792	23
%	100.0	35.8	11.0	27.5	2.3	11.9	11.2	0.3
전국 남성 Male	N 2,419	946	263	815	50	258	77	10
%	100.0	39.1	10.9	33.7	2.1	10.7	3.2	0.4
서울 전체 Seoul Total	N 2,266	777	188	675	58	269	295	4
%	100.0	34.3	8.3	29.8	2.6	11.9	13.0	0.2

자료 : 북한이탈주민지원재단(2012), 북한이탈주민 생활실태조사, 전국 및 서울시 자료 발췌



【 표 2-12 】 혼인건수 및 조혼인율(1990,1995, 2000-2012)

Number of Marriages and Crude Marriage Rate

단위 : 건수, 천 명당 건수

Unit : Cases, Cases Per 1,000 Persons

연도 Year	혼인건수 Marriages	조혼인율 Crude Marriage Rate
1990	103,843	9.9
1995	98,525	9.2
2000	78,745	7.7
2001	77,376	7.5
2002	72,696	7.1
2003	72,750	7.1
2004	71,553	7.0
2005	71,286	7.0
2006	73,924	7.3
2007	76,399	7.5
2008	71,753	7.0
2009	68,841	6.7
2010	70,466	6.9
2011	71,519	7.1
2012	71,695	7.1

주 : 조혼인율 = (혼인건수/해당연도 연앙인구) × 1,000

자료 : 통계청 해당 연도, 인구동향조사, DB 웹서비스, 서울시 자료 발취

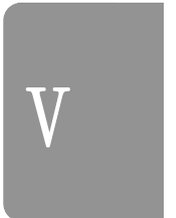
【표 2-13】 성별 평균 초혼, 이혼 및 재혼연령(1990,1995,2000-2012)
Average Age at First Marriage, Divorce and Remarriage by Sex

단위 : 세

Unit : Age

연도 Year	평균초혼연령 Mean Age at 1st Marriage		평균이혼연령 Mean Age at Divorce		평균재혼연령 Mean Age at Remarriage	
	여성 Female	남성 Male	여성 Female	남성 Male	여성 Female	남성 Male
1990	25.54	28.26	33.55	37.41	34.77	38.82
1995	25.97	28.75	35.23	38.81	35.94	40.75
2000	27.25	29.65	37.39	40.77	38.23	42.32
2001	27.52	29.88	37.62	40.97	38.25	42.49
2002	27.78	30.12	38.04	41.26	38.46	42.63
2003	28.02	30.51	38.99	42.17	38.70	43.81
2004	28.31	30.89	39.23	42.42	39.60	44.96
2005	28.58	31.23	39.69	42.90	40.21	45.34
2006	28.76	31.25	40.34	43.59	40.57	45.27
2007	28.99	31.47	40.91	44.16	41.17	45.74
2008	29.30	31.72	42.16	45.50	41.32	45.93
2009	29.60	31.95	42.19	45.51	42.23	46.51
2010	29.82	32.16	42.77	46.08	42.96	46.95
2011	30.03	32.26	43.18	46.34	43.29	47.15
2012	30.24	32.44	43.69	46.90	43.72	47.48

자료 : 통계청 해당 연도, 인구동향조사, DB 웹서비스, 서울시 자료 발취



【 표 2-14 】 혼인 부부의 연령별 분포(2010-2012)

Distribution of Marriage by Age of Wife and Husband at Marriage

단위 : 건수

Unit : Cases

남편의 연령 Age of Husband	전체 Total	아내의 연령 Age of Wife						
		19세 이하 19 & Under	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45 + 45 & Over
2010								
계 Total	326,104	5,791	31,969	146,240	80,234	26,486	13,903	21,481
19세 이하	695	511	163	17	3	0	1	0
20-24	9,643	846	6,244	2,208	275	57	10	21,283
25-29	96,833	645	13,165	72,184	10,029	704	80	26
30-34	116,190	857	5,914	59,586	45,437	3,769	524	103
35-39	48,981	1,804	3,377	9,060	19,782	12,325	2,141	492
40-44	21,394	911	2,111	1,977	3,189	6,402	5,065	1,739
45 +	32,368	217	995	1,208	1,519	3,229	6,082	19,118
2011								
계 Total	329,087	5,140	30,519	141,801	89,898	26,345	13,529	21,855
19세 이하	813	586	194	27	4	2	0	0
20-24	9,438	811	6,213	2,031	316	58	8	20,878
25-29	93,613	669	12,715	68,046	11,297	765	89	32
30-34	123,390	697	5,889	60,207	52,158	3,824	522	93
35-39	49,120	1,356	2,872	8,527	21,330	12,462	2,153	420
40-44	21,513	845	1,878	1,898	3,442	6,584	5,186	1,680
45 +	31,200	176	758	1,065	1,351	2,650	5,571	19,629
2012								
계 Total	327,073	4,729	28,478	131,809	98,061	27,189	13,998	22,809
19세 이하	807	568	204	28	5	2	0	0
20-24	9,025	796	5,961	1,908	312	40	7	20,054
25-29	84,205	567	11,354	59,995	11,471	701	92	25
30-34	129,853	678	6,047	59,438	58,987	4,092	511	100
35-39	49,103	1,184	2,456	7,733	22,314	12,823	2,167	426
40-44	22,177	783	1,756	1,712	3,664	7,024	5,559	1,679
45 +	31,903	153	700	995	1,308	2,507	5,662	20,578

주 : 미상 제외.

자료 : 통계청(2010-2012), 인구동향조사, DB 웹서비스, 서울시 자료 발췌

【 표 2-15 】 부부의 혼인형태별 혼인구성비(2000-2012)
Composition of Marriage by Marriage Type of Wife and Husband

단위 : 건수

Unit : Cases

연도 Year	계 Total	초혼(남) - 초혼(여) 1st Marr. : 1st Marr. (Husband) (Wife)		재혼(남) - 초혼(여) Re-Marr. : 1st Marr. (Husband) (Wife)		초혼(남) - 재혼(여) 1st Marr. : Re-Marr. (Husband) (Wife)		재혼(남) - 재혼(여) Re-Marr. : Re-Marr. (Husband) (Wife)	
2000	78,745	67,308		2,464		2,858		5,746	
2001	77,376	64,149		2,736		3,350		6,681	
2002	72,696	60,084		2,619		3,158		6,391	
2003	72,750	59,233		2,522		3,311		7,150	
2004	71,553	57,037		2,311		3,500		8,091	
2005	71,286	55,899		2,380		3,825		8,138	
2006	73,924	60,761		2,487		3,119		6,987	
2007	76,399	62,886		2,741		3,390		7,057	
2008	71,753	58,426		2,833		3,406		6,950	
2009	68,841	56,449		2,639		3,119		6,577	
2010	70,466	58,986		2,541		2,727		6,181	
2011	71,519	60,061		2,503		2,881		6,046	
2012	71,695	60,644		2,464		2,841		5,713	

주 : 미상 제외

자료 : 통계청 각 연도, 인구동향조사, DB 웹서비스, 서울시 자료 발췌

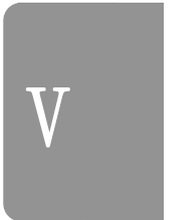


표 2-16 결혼이민자·귀화자의 혼인구성비 (2012)
Composition of Marriage by Educational Attainment, Age and Sex
of International Marriage Migrants and Korean citizen by naturalization

단위 : %

Unit : %

구분 Classification	계 Total	둘 다 초혼	본인 초혼, 배우자 재혼	본인 재혼, 배우자 초혼	둘 다 재혼
2012					
전체 Total	100.0	65.3	6.8	5.4	22.5
여성 Female	100.0	61.9	7.5	6.6	24.0
남성 Male	100.0	72.1	5.4	3.0	19.5
중졸 이하 Middle School & Under	100.0	52.4	5.9	4.9	36.7
여성 Female	100.0	50.9	6.1	5.6	37.4
남성 Male	100.0	56.8	5.5	2.9	34.8
고졸 High School	100.0	61.1	7.7	6.6	24.6
여성 Female	100.0	59.3	8.8	9.0	22.9
남성 Male	100.0	65.0	5.4	1.3	28.3
대졸 이상 Coll.& Over	100.0	81.2	6.2	4.3	8.2
여성 Female	100.0	77.6	7.0	4.0	11.5
남성 Male	100.0	86.1	5.3	4.7	3.9
19세 이하 19 Age Under	100.0	75.5	24.5	0.0	0.0
여성 Female	100.0	75.5	24.5	0.0	0.0
남성 Male	-	-	-	-	-
20-29	100.0	84.5	13.8	0.5	1.2
여성 Female	100.0	83.2	14.8	0.6	1.3
남성 Male	100.0	94.0	6.0	0.0	0.0
30-39	100.0	78.2	8.2	5.2	8.3
여성 Female	100.0	76.1	8.8	6.3	8.9
남성 Male	100.0	83.6	6.9	2.5	7.0
40-49	100.0	53.5	5.6	8.3	32.6
여성 Female	100.0	43.2	5.0	11.8	40.0
남성 Male	100.0	70.7	6.8	2.3	20.2
50 +	100.0	53.1	2.3	5.2	39.5
여성 Female	100.0	45.0	1.7	5.8	47.5
남성 Male	100.0	62.3	2.9	4.5	30.3

자료 : 여성가족부(2012), 전국다문화가족실태조사 마이크로데이터 서울시 자료 분석

【 표 2-17 】 성별 재혼건수 및 재혼비율(1990,1995,2000-2012)

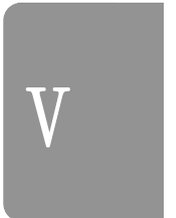
Number and Ratio of Remarriage by Sex

단위 : 건수, %

Unit : Cases, %

연도 Year	재혼건수 Number of Remarriage		총 혼인에 대한 재혼비율 Ratio of Remarriage to Total Marriage	
	여성 Female	남성 Male	여성 Female	남성 Male
1990	6,530	8,617	6.3	8.3
1995	8,188	8,848	8.3	9.0
2000	8,624	8,237	11.0	10.5
2001	10,053	9,452	13.0	12.2
2002	9,569	9,036	13.2	12.4
2003	10,489	9,732	14.4	13.4
2004	11,618	10,446	16.2	14.6
2005	12,017	10,616	16.9	14.9
2006	10,139	9,554	13.7	12.9
2007	10,462	9,908	13.7	13.0
2008	10,365	9,836	14.4	13.7
2009	9,696	9,236	14.1	13.4
2010	8,908	8,738	12.6	12.4
2011	8,929	8,560	12.5	12.0
2012	8,556	8,195	11.9	11.4

자료 : 통계청 해당 연도, 인구동향조사, DB 웹서비스, 서울시 자료 발취



【 표 2-18 】 총 국제결혼건수(2000-2012)
Total Number of International Marriage

단위 : 건수, %

Unit : Cases, %

연도 Year	총 혼인건수 Total Number of Marriage	외국인과의 혼인건수 Number of International Marriage	전년대비 국제결혼 증감 Variation of International Marriage Comparing with Previous Year		총 혼인건수 대비 비율 Ratio of International Marriage to Total Number of Marriage	한국남성 +외국여성 Korean Husband+ Foreign Wife	한국여성 +외국남성 Korean Wife+ Foreign Husband
			건수 Case	증감 %			
2000	78,745	3,387	—	—	4.3	1,639	1,748
2001	77,376	4,314	927	21.5	5.6	2,527	1,787
2002	72,696	4,122	-192	-4.7	5.7	2,649	1,473
2003	72,750	6,664	2,542	38.1	9.2	4,744	1,920
2004	71,553	9,485	2,821	29.7	13.3	6,565	2,920
2005	71,286	11,507	2,022	17.6	16.1	7,637	3,870
2006	73,924	9,127	-288	-3.2	12.3	6,168	2,959
2007	76,399	8,839	-288	-3.3	11.6	6,004	2,835
2008	71,753	7,947	-892	-11.2	11.1	5,509	2,438
2009	68,841	7,424	-523	-7.0	10.8	4,936	2,488
2010	70,466	7,458	34	0.5	10.6	4,950	2,508
2011	71,519	6,348	-1,110	-17.5	8.9	4,024	2,324
2012	71,695	5,988	-360	-6.0	8.4	3,733	2,255

자료 : 통계청 각 연도, 인구동향조사, DB 웹서비스, 서울시 자료 발취

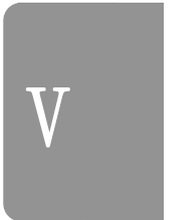
【 표 2-19 】 국적별 국제결혼건수 : 외국인 아내(2000,2005,2010-2012)
 Number of International Marriage by Nationality of Foreign Wife

단위 : 건수

Unit : Cases

국적 Nationality	2000	2005	2010	2011	2012
계 Total	1,639	7,637	4,950	4,024	3,733
중국 China (조선족 포함) (Including Korean-Chinese)	924	6,177	2,229	1,765	1,642
대만 Taiwan	9	27	52	58	61
몽골 Mongolia	24	129	62	44	39
일본 Japan	228	242	277	262	342
필리핀 Philippines	102	114	292	252	285
베트남 Vietnam	23	478	1,322	914	696
캄보디아 Cambodia	0	22	111	102	57
태국(타이) Thailand	47	36	104	70	64
우즈베키스탄 Uzbekistan	5	67	49	46	54
미국 United States	102	125	206	209	213
기타 Others	175	220	247	302	280

자료 : 통계청 해당 연도, 인구동향조사, DB 웹서비스, 서울시 자료 발취



【 표 2-20 】 국적별 국제결혼건수 : 외국인 남편(2000,2005,2010-2012)
 Number of International Marriage by Nationality of Foreign Husband

단위 : 건수

Unit : Cases

국적 Nationality	2000	2005	2010	2011	2012
계 Total	1,748	3,870	2,508	2,324	2,255
미국 United States	436	507	557	611	579
캐나다 Canada	56	112	170	176	178
호주 Australia	32	36	60	78	79
뉴질랜드 New Zealand	3	29	36	34	49
영국 United Kingdom	22	42	63	67	72
프랑스 France	24	20	33	43	59
중국 China (조선족 포함) (Including Korean-Chinese)	96	1,973	887	686	681
대만 Taiwan	7	33	36	48	35
일본 Japan	966	804	397	303	250
파키스탄 Pakistan	12	70	18	12	13
기타 Others	94	244	251	266	261

자료 : 통계청 해당 연도, 인구동향조사, DB 웹서비스, 서울시 자료 발취

【 표 2-21 】 이혼건수 및 조이혼율(1990,1995,2000-2012)

Number of Divorces and Crude Divorce Rate

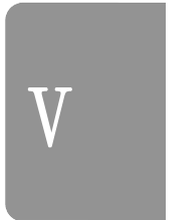
단위 : 건수, 천 명당

Unit : Cases, Per 1,000 Persons

연도 Year	이혼건수 Divorces	조이혼율 Crude Divorce Rate
1990	12,432	1.2
1995	16,296	1.5
2000	25,477	2.5
2001	28,962	2.8
2002	29,351	2.9
2003	32,499	3.2
2004	26,994	2.7
2005	25,300	2.5
2006	24,354	2.4
2007	24,615	2.4
2008	23,319	2.3
2009	23,920	2.3
2010	21,768	2.1
2011	20,617	2.0
2012	20,177	2.0

주 : 조이혼율 = (이혼건수/해당연도 연앙인구수) × 1,000

자료 : 통계청 해당 연도, 인구동향조사, DB 웹서비스, 서울시 자료 발취



【 표 2-22 】 동거기간별 이혼구성(1990,1995,2000-2012)

Composition of Divorces by Marital Length

단위 : 건수, %

Unit : Cases, %

연도 Year	총 이혼건수 Total Number of Divorces		0-4년 0-4 Years		5-9년 5-9 Years		10-14년 10-14 Years		15-19년 15-19 Years		20년 이상 20 Years & Over	
	건수 case	비율 %	건수 case	비율 %	건수 case	비율 %	건수 case	비율 %	건수 case	비율 %	건수 case	비율 %
1990	12,432	100.0	4,759	38.3	3,465	27.9	2,290	18.4	1,092	8.8	825	6.6
1995	16,296	100.0	5,257	32.3	3,767	23.1	3,226	19.8	2,353	14.4	1,680	10.3
2000	25,477	100.0	7,394	29.0	5,295	20.8	4,425	17.4	3,969	15.6	4,376	17.2
2001	28,962	100.0	8,078	27.9	6,325	21.8	4,997	17.3	4,396	15.2	5,150	17.8
2002	29,351	100.0	7,737	26.4	6,478	22.1	5,328	18.2	4,351	14.8	5,456	18.6
2003	32,499	100.0	7,747	23.8	7,097	21.8	5,885	18.1	4,824	14.8	6,945	21.4
2004	26,994	100.0	6,726	24.9	5,799	21.5	4,723	17.5	3,914	14.5	5,832	21.6
2005	25,300	100.0	6,426	25.4	5,398	21.3	4,221	16.7	3,628	14.3	5,627	22.2
2006	24,354	100.0	6,164	25.3	5,048	20.7	4,033	16.6	3,513	14.4	5,596	23.0
2007	24,615	100.0	6,428	26.1	4,900	19.9	3,871	15.7	3,568	14.5	5,848	23.8
2008	23,319	100.0	6,355	27.3	4,105	17.6	3,269	14.0	3,243	13.9	6,347	27.2
2009	23,920	100.0	6,311	26.4	4,448	18.6	3,553	14.9	3,384	14.1	6,224	26.0
2010	21,768	100.0	5,440	25.0	4,164	19.1	3,173	14.6	3,051	14.0	5,940	27.3
2011	20,617	100.0	5,083	24.7	3,993	19.4	2,916	14.1	2,921	14.2	5,704	27.7
2012	20,177	100.0	4,538	22.5	3,825	19.0	2,905	14.4	2,847	14.1	6,062	30.0

주 : 미상 제외.

자료 : 통계청 해당 연도, 인구동향조사, DB 웹서비스, 서울시 자료 발취

【 표 2-23 】 성별 일반 및 연령별 이혼율(2010-2012)

Annual Divorce Rates by Age and Sex

단위 : 천 명당

Unit : Per 1,000 Persons

연령 Age	2010		2011		2012	
	아내 W	남편 H	아내 W	남편 H	아내 W	남편 H
일반이혼율	5.0	5.1	4.6	4.8	4.6	4.7
15-19세 Age	0.0	0.0	0.1	0.0	0.1	0.0
20-24	1.0	0.3	1.0	0.3	0.9	0.3
25-29	3.3	1.5	3.0	1.4	2.8	1.3
30-34	7.1	4.9	6.4	4.3	5.8	4.1
35-39	8.9	7.4	8.3	7.0	8.1	6.8
40-44	9.6	9.2	8.6	8.9	8.8	8.1
45-49	8.3	9.6	8.1	8.6	8.6	9.1
50-54	6.2	8.0	6.2	8.0	6.1	8.0
55-59	4.0	6.2	3.9	6.0	4.1	5.9
60-64	2.5	4.7	2.5	4.3	2.5	4.3
65-69	1.5	3.3	1.6	3.2	1.6	3.5
70-74	0.9	2.4	0.7	2.3	0.8	2.5
75 + Age 75 & Over	0.2	1.6	0.1	1.2	0.2	1.2

주 : 일반이혼율 = (연간 이혼건수/당해 연도의 15세 이상 인구)×1,000

자료 : 통계청(2010-2012), 인구동향조사, DB 웹서비스, 서울시 자료 발췌



【 표 2-24 】 이혼사유별 이혼구성비(2000-2012)
Composition of Divorces by Cause of Divorce

단위 : 건수

Unit : Cases

연도 Year	전체 Total	배우자 부정 Spouse infidelity	정신적, 육체적 학대 Emotional & physical abuse	가족 간 불화 Family conflict	경제 문제 Economic problem	성격 차이 Personality difference	건강 문제 Health problem	기타 Others	미상 Un- known
2000	25,477	1,750	816	5,909	2,885	10,215	184	3,406	312
2001	28,962	2,225	1,120	5,420	3,459	12,355	174	3,731	478
2002	29,351	2,609	1,251	4,468	4,096	12,535	158	3,780	454
2003	32,499	2,291	1,234	4,679	5,423	13,489	172	4,773	438
2004	26,994	1,770	1,025	3,374	4,318	11,943	150	3,895	519
2005	25,300	1,888	955	3,011	4,091	11,365	153	3,278	559
2006	24,354	1,798	965	2,384	3,965	11,689	158	2,936	459
2007	24,615	1,762	959	1,869	3,431	11,626	164	3,882	922
2008	23,319	1,630	993	1,715	3,241	11,501	109	3,718	412
2009	23,920	1,888	1,190	1,609	3,468	11,070	118	4,181	396
2010	21,768	1,689	972	1,444	2,671	9,694	127	4,776	395
2011	20,617	1,610	883	1,344	2,646	9,064	124	4,491	455
2012	20,177	1,438	765	1,136	2,779	9,790	99	3,829	341

자료 : 통계청 각 연도, 인구동향조사, DB 웹서비스, 서울시 자료 발취

【 표 2-25 】 이혼 시 미성년 자녀수별 이혼구성비(2000-2012)

Composition of Divorces by Number of Children at the Time of Divorce

단위 : 건수

Unit : Cases

연도 Year	전체 Total	없음 None	1명 One	2명 Two	3명 이상 Three or More	미상 Unknown
2000	25,477	7,586	8,595	7,811	775	710
2001	28,962	8,570	9,477	8,928	892	1,095
2002	29,351	9,085	9,339	9,089	982	856
2003	32,499	10,521	9,673	10,158	1,064	1,083
2004	26,994	9,684	7,841	7,898	834	737
2005	25,300	9,890	7,115	6,994	832	469
2006	24,354	10,454	6,802	6,342	700	56
2007	24,615	11,046	6,693	6,069	775	32
2008	23,319	11,572	5,659	5,208	672	208
2009	23,920	11,782	6,052	5,312	716	58
2010	21,768	10,858	5,660	4,577	639	34
2011	20,617	10,389	5,329	4,282	554	63
2012	20,177	10,274	5,257	4,056	553	37

자료 : 통계청 각 연도, 인구동향조사, DB 웹서비스, 서울시 자료 발췌



【 표 2-26 】 결혼이민자·귀화자의 교육정도, 연령 및 성별 월평균 가구소득 (2012)
Average Monthly Household Income by Educational Attainment, Age and Sex of
International Marriage Migrants and Korean citizen by naturalization

단위 : %

Unit : %

구분 Classification	계 Total	50만원 미만 5 Hundred Thousand Won & Under	50- 100만원 미만	100- 200만원 미만	200- 300만원 미만	300- 400만원 미만	400만원 이상 4 Million Won & Over	모르겠다 Don't Know
2012								
전체 Total	100.0	5.1	7.4	31.8	27.6	14.5	13.6	-
여성 Female	100.0	5.0	8.3	33.8	28.1	13.9	10.9	-
남성 Male	100.0	5.4	5.5	27.7	26.6	15.6	19.1	-
중졸 이하 Middle School & Under	100.0	11.6	13.2	38.7	21.6	10.6	4.2	-
여성 Female	100.0	10.3	14.3	39.1	22.6	9.8	3.9	-
남성 Male	100.0	15.0	10.3	37.5	18.9	13.0	5.2	-
고졸 High School	100.0	3.4	6.1	36.7	33.1	14.3	6.4	-
여성 Female	100.0	3.4	6.8	37.5	32.5	13.6	6.2	-
남성 Male	100.0	3.4	4.3	34.7	34.7	15.9	7.0	-
대졸 이상 Coll.& Over	100.0	1.5	3.6	18.5	25.7	18.5	32.3	-
여성 Female	100.0	1.3	3.5	21.0	27.4	19.6	27.2	-
남성 Male	100.0	1.7	3.7	15.1	23.4	16.9	39.2	-
19세 이하 Age Under	100.0	7.9	0.0	15.6	41.0	22.0	13.5	-
여성 Female	100.0	8.5	0.0	22.6	26.5	23.4	19.0	-
남성 Male	100.0	7.4	0.0	9.6	53.2	20.8	8.9	-
20-29	100.0	1.9	4.5	31.4	30.5	16.8	15.0	-
여성 Female	100.0	1.6	3.5	32.3	32.5	17.1	12.9	-
남성 Male	100.0	3.0	8.7	27.3	22.1	15.1	23.7	-
30-39	100.0	1.6	3.6	32.2	29.5	15.2	18.0	-
여성 Female	100.0	1.9	4.2	34.0	31.6	14.7	13.6	-
남성 Male	100.0	0.8	1.9	27.6	24.2	16.5	29.0	-
40-49	100.0	1.0	4.9	31.9	30.8	17.0	14.5	-
여성 Female	100.0	1.2	5.9	35.7	31.6	15.1	10.5	-
남성 Male	100.0	0.6	2.9	24.8	29.3	20.5	21.9	-
50 +	100.0	14.2	15.2	32.2	20.7	9.9	7.8	-
여성 Female	100.0	14.8	18.9	32.7	17.5	9.4	6.7	-
남성 Male	100.0	13.2	9.7	31.5	25.6	10.6	9.4	-

자료 : 여성가족부(2012), 전국다문화가족실태조사 마이크로데이터 서울시 자료 분석

【 표 2-27 】 성별 가족관계에 대한 만족도(2010,2012)
Levels of Satisfaction with Family Relationship by Sex in 2010,2012

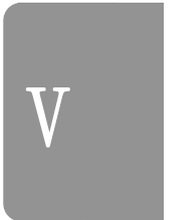
단위 : %

Unit : %

연도 Year		만족 Satisfied			보통 Acceptable			불만 Dissatisfied		
		전체 Total	여성 Female	남성 Male	전체 Total	여성 Female	남성 Male	전체 Total	여성 Female	남성 Male
부모와의 관계 Relationship with Parents	2010	65.6	65.0	66.2	29.5	30.3	28.7	4.9	4.7	5.1
	2012	61.9	61.8	62.1	32.2	31.8	32.6	5.8	6.4	5.3
자녀와의 관계 Relationship with Children	2010	72.6	71.1	74.4	24.0	25.1	22.6	3.4	3.8	3.0
	2012	68.5	67.3	69.8	26.3	27.2	25.3	5.2	5.4	4.9
배우자와의 관계 Relationship with Spouse	2010	69.1	64.9	73.4	25.0	27.2	22.8	5.9	8.0	3.8
	2012	49.2	41.4	56.4	41.9	44.9	39.3	8.8	13.7	4.4
형제자매와의 관계 Relationship with Siblings	2010	54.2	54.7	53.7	39.3	39.6	39.0	6.5	5.7	7.4
	2012	50.4	52.0	48.7	41.4	39.9	43.1	8.2	8.2	8.2

주 : 부모와의 관계는 자기부모와의 관계를 말함.

자료 : 통계청(2010, 2012), 사회조사 마이크로데이터 서울시 자료 분석



【 표 2-28 】 결혼이민자·귀화자의 성별 가족관계 만족도 (2012)

Levels of Satisfaction with Family Relationship

by Sex of International Marriage Migrants and Korean citizen by naturalization

단위 : %

Unit : %

구분 Classification	배우자 관계 Relationship with Spouse			자녀 관계 Relationship with Child(ren)			배우자 부모와의 관계 Relationship with Spouse's Parents			배우자 형제자매와의 관계 Relationship with Siblings' Parents		
	만족 Satis- fied	보통 Accep- table	불만족 Dissati- sfied	만족 Satis- fied	보통 Accep- table	불만족 Dissati- sfied	만족 Satis- fied	보통 Accep- table	불만족 Dissati- sfied	만족 Satis- fied	보통 Accep- table	불만족 Dissati- sfied
2012												
전체 Total	75.0	22.0	3.0	81.6	16.7	1.7	60.2	32.8	7.0	58.3	34.1	7.5
여성 Female	71.9	24.5	3.5	80.2	18.4	1.4	55.8	35.1	9.0	53.1	37.6	9.3
남성 Male	81.3	16.9	1.8	85.4	12.2	2.4	68.7	28.3	3.0	69.4	26.7	3.9
중졸 이하 Middle School & Under	71.1	26.2	2.7	76.1	20.9	2.9	56.4	33.4	10.2	57.2	34.7	8.1
여성 Female	70.3	27.0	2.7	78.4	19.6	2.1	54.6	35.6	9.7	53.5	37.9	8.6
남성 Male	73.1	24.2	2.7	66.8	26.6	6.6	61.4	27.2	11.4	67.6	25.4	7.0
고졸 High School	73.7	23.7	2.6	80.5	18.5	1.0	60.2	33.5	6.3	57.1	35.1	7.8
여성 Female	70.9	25.9	3.2	78.9	20.3	0.9	55.8	35.8	8.5	50.9	39.3	9.9
남성 Male	80.3	18.6	1.1	85.4	13.2	1.4	71.4	27.7	0.8	73.0	24.4	2.6
대졸 이상 Coll.& Over	80.1	16.2	3.7	87.1	11.2	1.6	62.2	31.7	6.0	60.9	32.4	6.7
여성 Female	75.3	19.8	4.9	84.1	14.4	1.5	56.9	33.8	9.4	56.3	34.7	9.0
남성 Male	86.6	11.5	2.0	92.4	5.8	1.8	69.2	29.0	1.7	67.1	29.3	3.6
19세 이하 Age Under	78.2	21.8	0.0	56.4	43.6	0.0	27.5	72.5	0.0	19.3	55.6	25.2
여성 Female	78.2	21.8	0.0	56.4	43.6	0.0	27.5	72.5	0.0	19.3	55.6	25.2
남성 Male	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
20-29	81.8	16.8	1.4	73.2	6.8	0.0	67.0	27.8	5.2	62.2	31.6	6.2
여성 Female	80.4	18.4	1.2	93.0	7.0	0.0	63.7	31.0	5.3	57.7	35.6	6.7
남성 Male	92.0	5.1	2.8	97.5	2.5	0.0	90.5	4.8	4.7	96.2	1.4	2.4
30-39	75.2	21.2	3.6	87.5	11.4	1.1	59.2	32.6	8.2	55.7	36.2	8.0
여성 Female	72.0	23.6	4.4	86.1	13.1	0.7	55.4	34.1	10.6	50.8	39.2	10.0
남성 Male	83.3	15.0	1.7	91.4	6.2	2.4	68.1	29.2	2.7	68.3	28.7	3.0
40-49	74.1	22.7	3.3	75.6	22.0	2.4	57.8	34.8	7.4	58.6	33.9	7.6
여성 Female	67.7	27.7	4.6	71.5	26.1	2.3	51.9	38.2	9.9	51.9	38.6	9.5
남성 Male	84.9	14.1	1.0	84.2	13.2	2.6	66.6	29.8	3.6	70.2	25.6	4.2
50 +	72.3	24.9	2.8	68.8	28.3	3.0	60.2	34.1	5.7	59.1	33.3	7.6
여성 Female	69.8	27.2	3.0	61.8	34.8	3.4	52.6	37.8	9.6	54.5	35.6	9.9
남성 Male	75.2	22.4	2.4	76.5	21.0	2.6	67.1	30.7	2.2	65.2	30.2	4.6

자료 : 여성가족부(2012), 전국다문화가족실태조사 마이크로데이터 서울시 자료 분석

【 표 2-29 】 성 및 학교급별 청소년 고민상담 대상(2010,2012)

Persons with Whom Teenagers Discuss Problems by Sex and Level of School

단위 : %

Unit : %

구분 Classification	고민 없음 No Problems	고민 있음 Problems Exist						
		계 Total	친구 Friend	부모 Parents	형제 자매 Siblings	교사 Teachers	스스로 해결 Solving Alone	기타 Others
2010								
전체 Total	4.0	96.0	45.5	21.7	6.9	1.7	15.7	8.6
여성 Female	4.3	95.7	46.5	23.0	7.7	1.1	13.1	8.7
남성 Male	3.6	96.4	44.4	20.2	6.1	2.3	18.5	8.5
중재 이하 Middle School Registered & Under	2.8	97.2	32.6	32.6	5.4	0.0	21.4	8.0
여성 Female	5.9	94.1	35.3	35.3	5.9	0.0	17.6	5.9
남성 Male	0.0	100.0	30.0	30.0	5.0	0.0	25.0	10.0
고재 High School Registered	2.8	97.2	44.4	29.8	5.6	2.0	12.2	6.1
여성 Female	3.5	96.5	44.2	32.0	6.2	2.7	7.1	8.0
남성 Male	2.2	97.8	44.5	27.7	5.1	1.5	16.8	4.4
대재 이상 College & Univ. Registered & Over	4.4	95.6	47.7	17.8	5.9	2.1	17.1	9.4
여성 Female	3.4	96.6	43.9	22.4	7.3	0.9	17.9	7.6
남성 Male	5.4	94.6	51.8	12.7	4.3	3.4	16.3	11.4
2012								
전체 Total	6.0	94.0	41.5	21.5	4.8	1.3	23.3	7.7
여성 Female	5.7	94.3	42.9	24.0	5.6	0.6	19.6	7.3
남성 Male	6.3	93.7	39.9	18.8	4.0	2.1	27.1	8.2
중재 이하 Middle School Registered & Under	9.3	90.7	29.6	28.2	4.4	2.2	25.8	9.8
여성 Female	6.6	93.4	39.5	29.4	3.5	1.0	18.9	7.6
남성 Male	11.9	88.1	19.8	27.0	5.3	3.4	32.6	11.9
고재 High School Registered	3.4	96.6	35.5	23.9	5.5	3.0	27.0	5.1
여성 Female	2.8	97.2	39.4	27.6	3.9	2.0	23.4	3.8
남성 Male	3.8	96.2	32.6	21.2	6.7	3.8	29.6	6.1
대재 이상 College & Univ. Registered & Over	3.4	96.6	43.6	22.9	5.9	0.4	21.5	5.7
여성 Female	3.0	97.0	40.8	25.0	0.0	0.0	21.9	4.5
남성 Male	3.9	96.1	47.1	20.3	3.4	0.9	21.0	7.3

주 : 응답자는 15-24세의 청소년임.

자료 : 통계청(2010,2012), 사회조사 마이크로데이터 서울시 자료 분석

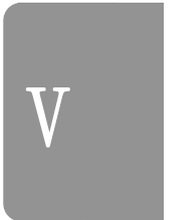


표 2-30 성, 연령 및 경제활동상태별 가사분담에 대한 태도(2010,2012) (1)
 Attitudes Towards Sharing Housework by Sex, Age and Employment Status in 2010,2012 (1)
 단위 : % Unit : %

구분 Classification	부인이 전담해야 Wife Should Do All	주로 부인이 해야 Mostly Wife Should Do	공평하게 분담해야 Should be Fairly Shared	주로 남편이 해야 Mostly Husband Should do	남편이 전담해야 Husband Should Do All
2010					
전체 Total	6.7	54.9	37.0	1.2	0.3
여성 Female	4.6	52.5	41.6	1.1	0.2
남성 Male	8.9	57.5	32.0	1.3	0.3
15-19세 Age	1.7	29.7	67.3	0.7	0.5
여성 Female	1.1	20.4	76.3	1.1	1.1
남성 Male	2.2	38.2	59.1	0.4	0.0
20-29	2.7	36.1	59.5	1.5	0.3
여성 Female	1.6	30.7	65.0	2.3	0.5
남성 Male	3.9	42.3	53.2	0.6	0.0
30-39	2.9	58.7	37.8	0.5	0.1
여성 Female	1.2	56.6	41.8	0.4	0.0
남성 Male	4.4	60.7	34.0	0.7	0.2
40-49	4.9	63.4	30.0	1.4	0.3
여성 Female	1.4	61.3	36.3	0.8	0.2
남성 Male	8.5	65.5	23.6	1.9	0.4
50-59	10.1	64.2	23.7	1.7	0.3
여성 Female	5.8	64.2	29.3	0.7	0.0
남성 Male	14.8	64.3	17.7	2.7	0.5
60 +	16.9	62.7	19.0	1.2	0.2
여성 Female	15.3	62.7	20.7	1.3	0.0
남성 Male	18.8	62.5	17.0	1.2	0.5
취업 Employed	6.3	55.0	37.3	1.1	0.3
여성 Female	1.9	45.9	50.9	1.1	0.2
남성 Male	9.1	60.8	28.6	1.1	0.3
실업 및 비경제활동 Unemployed or Not Economically Active	7.1	54.8	36.6	1.3	0.2
여성 Female	6.4	56.8	35.5	1.1	0.2
남성 Male	8.4	51.1	38.6	1.7	0.2

자료 : 통계청(2010), 사회조사 마이크로데이터 서울시 자료 분석

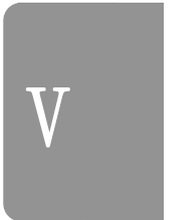
【 표 2-30 】 성, 연령 및 경제활동상태별 가사분담에 대한 태도(2010,2012) (2)
 Attitudes Towards Sharing Housework by Sex, Age and Employment Status (2)

단위 : %

Unit : %

구분 Classification	부인이 전담해야 Wife Should Do All	주로 부인이 해야 Mostly Wife Should Do	공평하게 분담해야 Should be Fairly Shared	주로 남편이 해야 Mostly Husband Should do	남편이 전담해야 Husband Should Do All
2012					
전체 Total	4.1	46.7	46.2	2.2	0.7
여성 Female	2.7	43.8	50.6	2.4	0.4
남성 Male	5.6	49.9	41.6	1.9	1.0
15-19세 Age	3.5	30.1	61.9	4.0	0.5
여성 Female	2.2	22.3	70.1	4.9	0.5
남성 Male	4.7	37.4	54.2	3.2	0.5
20-29	1.7	30.6	65.1	1.9	0.8
여성 Female	1.2	27.3	67.8	3.2	0.5
남성 Male	2.2	34.2	62.1	0.4	1.1
30-39	3.0	42.7	52.4	1.4	0.5
여성 Female	1.4	40.9	55.9	1.6	0.3
남성 Male	4.6	44.5	49.0	1.2	0.8
40-49	4.0	57.4	36.0	1.9	0.5
여성 Female	1.5	54.0	42.7	1.7	0.2
남성 Male	6.7	61.0	29.3	2.2	0.9
50-59	4.2	58.8	33.3	2.4	1.3
여성 Female	3.4	57.0	35.8	2.7	1.1
남성 Male	4.9	60.7	30.5	2.2	1.6
60 +	8.5	53.4	34.8	2.8	0.4
여성 Female	6.5	50.6	40.2	2.5	0.3
남성 Male	10.9	56.9	28.3	3.2	0.7
취업 Employed	3.9	48.9	44.5	2.0	0.7
여성 Female	2.2	39.5	55.6	2.4	0.3
남성 Male	5.1	55.5	36.7	1.7	0.9
실업 및 비경제활동 Unemployed or Not Economically Active	4.4	44.4	48.1	2.3	0.8
여성 Female	3.1	46.9	47.0	2.5	0.5
남성 Male	6.6	40.2	49.9	2.1	1.2

자료 : 통계청(2012), 사회조사 마이크로데이터 서울시 자료 분석



【 표 2-31 】 성, 연령, 경제활동상태별 가사분담상태(2010,2012) (1)
 Division of Housework by Sex, Age and Employment Status in 2010,2012 (1)

단위 : %

Unit : %

구분 Classification	부인 전담 Wife Does All	주로 부인 Mostly Wife	공평하게 분담 Fairly Shared	주로 남편 Mostly Husband	남편 전담 Husband Does All
2010					
전체 Total	31.1	54.6	12.0	1.8	0.5
여성 Female	32.2	53.2	13.4	1.1	0.1
남성 Male	29.9	56.1	10.7	2.4	0.9
15-19세 Age	-	-	-	-	-
여성 Female	-	-	-	-	-
남성 Male	-	-	-	-	-
20-29	16.8	62.8	20.4	0.0	0.0
여성 Female	19.2	58.7	22.2	0.0	0.0
남성 Male	10.5	73.7	15.8	0.0	0.0
30-39	22.7	62.9	13.7	0.3	0.3
여성 Female	25.6	59.8	14.3	0.3	0.0
남성 Male	19.4	66.5	13.0	0.4	0.7
40-49	29.4	57.3	11.5	1.3	0.4
여성 Female	31.2	55.9	12.2	0.7	0.0
남성 Male	27.7	58.8	10.9	1.9	0.7
50-59	37.9	46.8	11.3	3.6	0.5
여성 Female	39.8	45.0	13.2	2.0	0.0
남성 Male	35.9	48.6	9.4	5.2	0.9
60 +	38.1	48.6	10.0	2.2	1.1
여성 Female	37.5	48.5	11.1	2.2	0.7
남성 Male	38.5	48.7	9.2	2.2	1.4
취업 Employed	27.7	57.6	12.5	1.8	0.4
여성 Female	1.9	45.9	50.9	1.1	0.2
남성 Male	9.1	60.8	28.6	1.1	0.3
실업 및 비경제활동 Unemployed or Not Economically Active	35.5	50.8	11.4	1.7	0.6
여성 Female	6.4	56.8	35.5	1.1	0.2
남성 Male	8.4	51.1	38.6	1.7	0.2

자료 : 통계청(2010), 사회조사 마이크로데이터 서울시 자료 분석

【 표 2-31 】 성, 연령, 경제활동상태별 가사분담상태(2010,2012) (2)
 Division of Housework by Sex, Age and Employment Status in 2010,2012 (2)

단위 : %

Unit : %

구분 Classification	부인 전담 Wife Does All	주로 부인 Mostly Wife	공평하게 분담 Fairly Shared	주로 남편 Mostly Husband	남편 전담 Husband Does All
2012					
전체 Total	24.6	54.5	18.3	2.1	0.6
여성 Female	27.2	51.9	18.8	1.8	0.2
남성 Male	21.9	57.2	17.7	2.3	0.9
15-19세 Age	-	-	-	-	-
여성 Female	-	-	-	-	-
남성 Male	-	-	-	-	-
20-29	13.2	53.6	31.6	1.5	0.0
여성 Female	11.4	52.5	33.8	2.3	0.0
남성 Male	16.8	55.8	27.4	0.0	0.0
30-39	23.3	50.6	23.9	1.9	0.2
여성 Female	27.7	49.6	20.8	1.8	0.0
남성 Male	18.3	51.7	27.6	2.0	0.4
40-49	27.7	56.1	14.7	1.3	0.2
여성 Female	31.6	51.9	15.6	0.7	0.3
남성 Male	23.8	60.2	13.9	1.8	0.2
50-59	25.0	55.9	15.6	2.3	1.2
여성 Female	27.8	52.8	16.7	2.0	0.7
남성 Male	22.3	58.9	14.6	2.6	1.6
60 +	22.6	54.8	18.8	3.0	0.7
여성 Female	22.7	53.2	21.2	3.0	0.0
남성 Male	22.6	56.2	16.7	3.1	1.4
취업 Employed	23.0	56.0	18.5	2.1	0.4
여성 Female	23.7	52.0	21.9	2.2	0.2
남성 Male	22.6	58.2	16.8	2.0	0.5
실업 및 비경제활동 Unemployed or Not Economically Active	26.9	52.4	17.9	2.1	0.8
여성 Female	29.6	51.8	16.8	1.6	0.3
남성 Male	19.7	53.9	20.8	3.3	2.3

자료 : 통계청(2012), 사회조사 마이크로데이터 서울시 자료 분석



【 표 2-32 】 결혼이민자·귀화자 등의 성별 가사분담 : 집안일 (2012)
 Levels of Satisfaction with Family Relationship by Sex of International Marriage Migrants
 and Korean citizen by naturalization

단위 : %

Unit : %

구분 Classification	계	본인이 한다	본인이 하는 편이다	공평하게 분담한다	배우자가 하는 편이다.	배우자가 한다
2012						
전체 Total	100.0	37.2	8.2	32.2	5.8	16.6
여성 Female	100.0	51.4	11.0	30.9	2.4	4.3
남성 Male	100.0	8.9	2.8	34.6	12.6	41.1
중졸 이하 Middle School & Under	100.0	42.5	7.1	30.0	5.1	15.2
여성 Female	100.0	51.8	9.0	28.9	4.5	5.8
남성 Male	100.0	17.5	1.9	33.1	6.9	40.6
고졸 High School	100.0	38.6	8.6	30.5	3.1	19.2
여성 Female	100.0	51.9	10.9	30.4	1.6	5.2
남성 Male	100.0	8.5	3.3	30.6	6.6	51.0
대졸 이상 Coll.& Over	100.0	30.9	8.8	36.1	9.8	14.5
여성 Female	100.0	50.3	13.2	33.9	1.3	1.3
남성 Male	100.0	4.7	2.8	39.1	21.2	32.2
19세 이하 Age Under	100.0	25.5	31.9	42.6	0.0	0.0
여성 Female	100.0	25.5	31.9	42.6	0.0	0.0
남성 Male	-	-	-	-	-	-
20-29	100.0	45.0	12.0	31.7	3.5	7.8
여성 Female	100.0	49.9	13.1	30.7	2.7	3.6
남성 Male	100.0	9.0	4.4	38.5	9.3	38.9
30-39	100.0	40.5	9.3	30.1	5.6	14.5
여성 Female	100.0	55.0	11.4	27.5	2.0	4.1
남성 Male	100.0	3.7	4.0	36.9	14.6	40.8
40-49	100.0	33.0	6.6	35.1	6.6	18.6
여성 Female	100.0	49.3	9.4	36.2	2.2	2.8
남성 Male	100.0	5.5	1.9	33.3	14.0	45.3
50 +	100.0	34.3	6.6	31.2	6.3	21.6
여성 Female	100.0	50.8	10.1	29.0	2.8	7.3
남성 Male	100.0	15.4	2.5	33.7	10.4	38.0

자료 : 여성가족부(2012), 전국다문화가족실태조사 마이크로데이터 서울시 자료 분석

【 표 2-33 】 교육정도, 연령 및 성별 결혼에 대한 태도(2010,2012) (1)
Attitudes Toward Marriage by Educational Attainment, Age & Sex

단위 : %

Unit : %

구분 Classification	결혼에 찬성 Agree with Marriage	반드시 해야함 Should	하는 것이 좋음 Had Better	결혼은 해도 좋고 하지 않아도 좋음	결혼에 반대	모르겠음
				Neither agree nor disagree	Disagree with Marriage	Don't Know
2010						
전체 Total	63.2	18.5	44.8	33.3	2.6	0.8
여성 Female	59.6	16.4	43.1	36.7	2.7	1.0
남성 Male	67.1	20.7	46.5	29.8	2.5	0.6
초졸 이하 Primary Sch. & Under	77.1	33.5	43.7	19.6	2.3	1.0
여성 Female	79.0	34.4	44.7	17.4	2.6	1.0
남성 Male	72.2	31.1	41.2	25.3	1.5	0.9
중졸 Middle School	64.1	19.6	44.4	31.8	2.9	1.2
여성 Female	65.3	21.4	43.9	31.1	2.3	1.4
남성 Male	62.5	17.4	45.2	32.7	3.8	1.1
고졸 High School	62.1	16.2	45.8	34.0	3.3	0.7
여성 Female	58.6	12.7	45.9	37.3	3.3	0.8
남성 Male	65.7	20.0	45.7	30.3	3.4	0.5
대졸 이상 Coll.& Over	61.3	17.2	44.1	35.9	2.0	0.7
여성 Female	52.5	12.8	39.7	43.9	2.5	1.1
남성 Male	68.8	20.9	47.9	29.1	1.6	0.4
15-19세 Age	53.7	11.8	41.9	40.6	3.9	1.7
여성 Female	53.2	10.2	43.0	40.3	4.3	2.2
남성 Male	54.2	13.3	40.9	40.9	3.6	1.3
20-29	57.7	17.0	40.6	37.8	3.4	1.2
여성 Female	53.6	14.0	39.6	41.1	3.8	1.5
남성 Male	62.3	20.5	41.8	33.9	2.9	0.9
30-39	55.6	12.5	43.1	41.5	2.2	0.6
여성 Female	47.6	8.5	39.1	49.3	2.2	0.8
남성 Male	63.3	16.4	46.9	34.0	2.2	0.4
40-49	60.4	13.5	46.9	36.0	2.8	0.8
여성 Female	54.9	10.7	44.3	40.8	3.1	1.2
남성 Male	66.0	16.4	49.5	31.1	2.6	0.4
50-59	69.4	22.4	46.9	27.6	2.6	0.5
여성 Female	68.1	22.8	45.3	29.5	2.0	0.5
남성 Male	70.7	22.1	48.7	25.5	3.2	0.5
60 +	80.8	32.7	48.1	17.1	1.7	0.5
여성 Female	79.3	31.0	48.3	18.0	2.1	0.6
남성 Male	82.7	34.8	47.9	15.9	1.2	0.2

자료 : 통계청(2010), 사회조사 마이크로데이터 서울시 자료 분석



【 표 2-33 】 교육정도, 연령 및 성별 결혼에 대한 태도(2010,2012) (2)
Attitudes Toward Marriage by Educational Attainment, Age & Sex

단위 : %

Unit : %

구분 Classification	결혼에 찬성 Agree with Marriage	반드시 해야함 Should	하는 것이 좋음 Had Better	결혼은 해도 좋고 하지 않아도 좋음	결혼에 반대 Disagree with Marriage	모르겠음 Don't Know
				Neither agree nor disagree		
2012						
전체 Total	62.2	19.1	43.1	34.1	1.8	1.9
여성 Female	56.2	15.8	40.5	39.9	2.1	1.8
남성 Male	68.5	22.7	45.8	27.9	1.5	2.1
초졸 이하 Primary Sch. & Under	71.3	29.4	41.9	23.3	2.6	2.7
여성 Female	70.7	29.8	40.9	24.3	2.8	2.2
남성 Male	72.6	28.7	43.9	21.5	2.3	3.6
중졸 Middle School	68.0	21.6	46.4	28.3	2.0	1.8
여성 Female	66.4	17.5	48.8	30.7	1.9	1.0
남성 Male	69.6	25.6	44.0	25.9	2.0	2.5
고졸 High School	59.5	19.3	40.2	36.2	1.8	2.5
여성 Female	52.1	15.2	36.9	42.9	2.4	2.7
남성 Male	67.5	23.8	43.6	29.0	1.1	2.4
대졸 이상 Coll.& Over	60.3	15.3	45.0	36.9	1.5	1.3
여성 Female	51.5	10.4	41.2	45.8	1.5	1.1
남성 Male	68.3	19.8	48.5	28.8	1.4	1.5
15-19세 Age	57.9	15.1	42.8	38.1	0.3	3.7
여성 Female	49.5	7.6	41.8	46.2	0.0	4.3
남성 Male	65.8	22.1	43.7	30.5	0.5	3.2
20-29	56.0	15.0	41.0	39.7	1.4	2.9
여성 Female	49.6	9.9	39.7	47.0	1.3	2.2
남성 Male	63.3	20.8	42.5	31.5	1.5	3.7
30-39	51.4	11.1	40.3	43.3	2.4	2.9
여성 Female	41.0	5.9	35.0	53.3	3.0	2.8
남성 Male	61.6	16.2	45.4	33.6	1.7	3.1
40-49	56.3	13.3	43.0	41.0	2.1	0.5
여성 Female	47.5	10.7	36.8	49.1	2.7	0.6
남성 Male	65.2	15.9	49.4	32.8	1.5	0.4
50-59	69.8	23.0	46.8	26.9	2.0	1.2
여성 Female	66.7	21.1	45.6	29.5	2.7	1.1
남성 Male	73.1	25.0	48.1	24.2	1.4	1.4
60 +	82.1	38.0	44.1	15.5	1.3	1.1
여성 Female	80.2	35.2	45.0	17.6	1.1	1.0
남성 Male	84.3	41.3	43.0	12.9	1.6	1.2

자료 : 통계청(2012), 사회조사 마이크로데이터 서울시 자료 분석

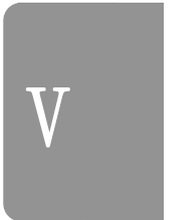
【 표 2-34 】 교육정도, 연령 및 성별 이혼에 대한 태도(2010,2012) (1)
Attitudes Toward Divorce by Educational Attainment, Age & Sex

단위 : %

Unit : %

구분 Classification	이혼은 절대 안됨 Should not	가급적 이혼은 해선 안됨 Had Better not	경우에 따라서 It Depends on Circumstances	이유가 있으면 이혼하는 것이 좋음 Had Better When Necessary	모르겠음 Don't Know
2010					
전체 Total	12.2	43.0	35.9	6.4	2.5
여성 Female	10.8	41.1	38.5	7.4	2.2
남성 Male	13.7	45.0	33.2	5.3	2.8
초졸 이하 Primary Sch. & Under	27.6	46.6	18.8	4.1	2.8
여성 Female	29.9	48.0	16.5	4.2	1.4
남성 Male	21.8	43.0	24.8	4.0	6.4
중졸 Middle School	14.9	43.3	30.4	7.0	4.4
여성 Female	14.8	41.7	31.4	9.3	2.8
남성 Male	15.1	45.3	29.1	4.2	6.3
고졸 High School	11.4	44.5	35.7	6.0	2.3
여성 Female	8.7	43.7	38.1	7.0	2.5
남성 Male	14.3	45.5	33.2	4.9	2.1
대졸 이상 Coll.& Over	9.1	40.8	41.0	7.0	2.1
여성 Female	5.6	36.3	48.0	8.2	2.0
남성 Male	12.1	44.7	35.0	6.0	2.1
15-19세 Age	6.5	35.5	40.7	7.5	9.8
여성 Female	5.9	29.6	46.8	12.4	5.4
남성 Male	7.1	40.9	35.1	3.1	13.8
20-29	6.2	35.2	46.8	8.3	3.5
여성 Female	5.1	32.0	48.8	10.6	3.5
남성 Male	7.3	38.9	44.6	5.7	3.5
30-39	8.2	38.7	43.3	7.7	2.1
여성 Female	5.7	36.4	48.7	7.5	1.8
남성 Male	10.6	40.9	38.1	8.0	2.4
40-49	9.4	46.9	36.4	5.9	1.3
여성 Female	6.6	41.4	42.6	7.8	1.6
남성 Male	12.3	52.5	30.1	4.0	1.0
50-59	15.3	49.3	28.6	5.3	1.4
여성 Female	13.4	50.6	28.5	6.1	1.5
남성 Male	17.5	47.9	28.7	4.6	1.3
60 +	26.7	49.6	18.8	3.8	1.1
여성 Female	26.8	51.4	17.2	3.1	1.5
남성 Male	26.6	47.5	20.7	4.5	0.7

자료 : 통계청(2010), 사회조사 마이크로데이터 서울시 자료 분석



【 표 2-34 】 교육정도, 연령 및 성별 이혼에 대한 태도(2010,2012) (2)
Attitudes Toward Divorce by Educational Attainment, Age & Sex

단위 : %

Unit : %

구분 Classification	이혼은 절대 안됨 Should not	가급적 이혼은 해선 안됨 Had Better not	경우에 따라서 It Depends on Circumstances	이유가 있으면 이혼하는 것이 좋음 Had Better When Necessary	모르겠음 Don't Know
2012					
전체 Total	10.1	34.7	41.9	10.4	2.8
여성 Female	7.9	31.9	45.2	12.6	2.4
남성 Male	12.5	37.8	38.5	8.1	3.1
초졸 이하 Primary Sch. & Under	18.6	41.3	28.0	8.1	4.0
여성 Female	18.1	42.6	27.6	8.5	3.3
남성 Male	19.5	39.0	28.7	7.5	5.3
중졸 Middle School	11.3	39.7	36.5	8.7	3.8
여성 Female	8.7	38.8	39.5	10.4	2.6
남성 Male	13.7	40.6	33.6	7.1	5.0
고졸 High School	9.6	32.2	43.2	12.1	2.9
여성 Female	7.1	28.6	46.1	15.3	2.9
남성 Male	12.3	36.1	40.1	8.6	2.8
대졸 이상 Coll.& Over	7.9	33.6	46.4	10.1	2.0
여성 Female	4.5	28.7	52.9	12.3	1.6
남성 Male	10.9	38.1	40.4	8.2	2.4
15-19세 Age	6.2	31.7	43.5	12.0	6.7
여성 Female	3.3	24.5	50.5	16.8	4.9
남성 Male	8.9	38.4	36.8	7.4	8.4
20-29	5.3	25.5	51.5	13.7	3.9
여성 Female	3.5	18.3	59.4	16.3	2.5
남성 Male	7.4	33.6	42.6	10.9	5.6
30-39	7.4	32.3	46.9	11.4	2.1
여성 Female	3.2	27.5	52.2	15.0	2.1
남성 Male	11.4	36.9	41.7	7.8	2.1
40-49	8.2	31.3	47.7	11.4	1.5
여성 Female	5.0	30.5	50.0	13.0	1.5
남성 Male	11.4	32.1	45.3	9.8	1.5
50-59	11.6	41.0	35.6	10.0	1.9
여성 Female	9.6	38.7	37.8	11.8	2.1
남성 Male	13.8	43.4	33.2	8.0	1.7
60 +	20.1	45.2	27.1	5.6	2.0
여성 Female	19.9	45.8	25.9	6.6	1.9
남성 Male	20.4	44.4	28.7	4.4	2.1

자료 : 통계청(2012), 사회조사 마이크로데이터 서울시 자료 분석

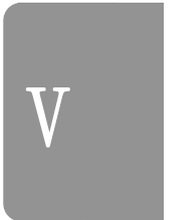
【표 2-35】 교육정도, 연령 및 성별 재혼에 대한 태도(2010,2012) (1)
Attitudes Toward Remarriage by Educational Attainment, Age & Sex

단위 : %

Unit : %

구분 Classification	반드시 해야함 Should	하는 것이 좋음 Had Better	해도 좋고 하지 않아도 좋음 In Case	가급적 하지 않는 것이 좋음 Had Better not	반드시 하지 말아야 함 Should not	모르겠음 Don't Know
2010						
전체 Total	1.5	19.2	60.9	9.9	2.1	6.3
여성 Female	1.4	16.7	62.5	11.4	2.2	5.8
남성 Male	1.7	21.9	59.2	8.3	2.0	7.0
초졸 이하 Primary Sch. & Under	5.2	22.4	47.6	16.0	2.8	6.0
여성 Female	4.6	20.8	49.0	18.3	3.0	4.3
남성 Male	6.5	26.6	44.0	10.0	2.3	10.5
중졸 Middle School	2.0	18.8	56.6	12.3	2.6	7.6
여성 Female	2.4	16.9	59.3	13.3	2.9	5.2
남성 Male	1.6	21.1	53.4	11.0	2.3	10.6
고졸 High School	1.7	18.7	59.7	10.9	2.5	6.5
여성 Female	1.1	16.5	60.4	13.1	2.8	6.2
남성 Male	2.3	21.2	59.0	8.6	2.1	6.8
대졸 이상 Coll.& Over	0.6	19.1	65.7	7.2	1.5	5.9
여성 Female	0.4	15.6	69.7	7.1	1.2	6.0
남성 Male	0.8	22.0	62.3	7.3	1.7	5.8
15-19세 Age	1.2	13.9	59.6	7.3	2.2	15.8
여성 Female	1.1	14.0	65.1	6.5	2.7	10.8
남성 Male	1.3	13.8	54.7	8.0	1.8	20.4
20-29	0.7	19.4	65.2	5.8	1.3	7.7
여성 Female	0.5	18.4	66.8	5.9	1.5	6.9
남성 Male	1.0	20.5	63.3	5.7	1.0	8.5
30-39	1.1	18.0	68.0	5.4	1.1	6.5
여성 Female	1.2	14.4	70.4	5.5	1.0	7.5
남성 Male	0.9	21.5	65.6	5.3	1.1	5.6
40-49	0.9	17.8	63.3	10.9	2.2	4.8
여성 Female	0.8	13.9	65.2	13.3	2.5	4.3
남성 Male	1.1	21.7	61.5	8.5	1.9	5.3
50-59	1.5	19.0	57.2	14.3	3.2	4.8
여성 Female	1.2	16.0	59.5	15.8	3.1	4.4
남성 Male	1.9	22.3	54.6	12.6	3.2	5.4
60 +	3.9	24.9	48.3	16.0	3.1	3.7
여성 Female	3.6	22.4	47.5	20.0	3.1	3.4
남성 Male	4.3	28.0	49.3	11.2	3.2	4.0

자료 : 통계청(2010), 사회조사 마이크로데이터 서울시 자료 분석



【 표 2-35 】 교육정도, 연령 및 성별 재혼에 대한 태도(2010,2012) (2)
Attitudes Toward Remarriage by Educational Attainment, Age & Sex

단위 : %

Unit : %

구분 Classification	반드시 해야함 Should	하는 것이 좋음 Had Better	해도 좋고 하지 않아도 좋음 In Case	가급적 하지 않는 것이 좋음 Had Better not	반드시 하지 말아야 함 Should not	모르겠음 Don't Know
2012						
전체 Total	1.5	17.0	64.0	8.7	2.1	6.7
여성 Female	0.9	14.2	66.3	9.8	2.3	6.5
남성 Male	2.1	20.1	61.5	7.6	1.9	6.8
초졸 이하 Primary Sch. & Under	2.3	19.6	55.2	10.1	4.4	8.4
여성 Female	1.4	15.7	58.3	11.2	5.4	8.1
남성 Male	4.1	26.7	49.4	8.2	2.7	8.9
중졸 Middle School	1.1	18.9	60.3	7.8	3.1	8.8
여성 Female	0.4	17.3	63.7	8.4	2.6	7.5
남성 Male	1.7	20.5	56.9	7.3	3.6	10.0
고졸 High School	1.6	15.3	63.7	9.9	1.6	7.9
여성 Female	0.9	11.9	64.8	12.5	2.2	7.7
남성 Male	2.3	18.9	62.5	7.1	1.0	8.1
대졸 이상 Coll.& Over	1.4	17.3	67.7	7.5	1.6	4.5
여성 Female	0.9	14.8	71.6	7.0	1.1	4.5
남성 Male	1.8	19.6	64.2	7.9	2.0	4.6
15-19세 Age	0.3	15.8	64.1	5.1	2.7	12.0
여성 Female	0.5	11.4	70.1	4.3	2.2	11.4
남성 Male	0.0	20.0	58.4	5.8	3.2	12.6
20-29	2.1	17.6	67.6	3.6	0.3	8.8
여성 Female	2.1	15.0	71.6	3.7	0.2	7.3
남성 Male	2.2	20.6	63.1	3.4	0.4	10.4
30-39	1.8	14.5	70.1	7.1	1.4	5.1
여성 Female	0.2	12.1	73.5	8.8	1.1	4.4
남성 Male	3.3	16.9	66.7	5.5	1.8	5.8
40-49	0.9	14.5	67.8	9.6	1.6	5.7
여성 Female	0.8	12.3	67.6	10.9	2.1	6.3
남성 Male	0.9	16.6	68.0	8.2	1.1	5.0
50-59	1.6	18.9	58.7	11.8	3.0	6.0
여성 Female	1.1	14.4	61.7	13.4	2.7	6.7
남성 Male	2.2	23.6	55.5	10.2	3.3	5.2
60 +	1.7	20.3	56.6	12.9	4.1	4.3
여성 Female	0.9	18.2	57.5	13.8	5.5	4.1
남성 Male	2.8	22.9	55.5	11.8	2.3	4.6

자료 : 통계청(2012), 사회조사 마이크로데이터 서울시 자료 분석

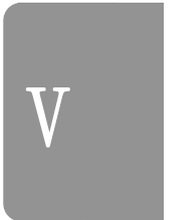
【 표 2-36 】 교육정도, 연령 및 성별 입양에 대한 태도(2010,2012) (1)
Attitudes Toward Adoption by Educational Attainment, Age & Sex

단위 : %

Unit : %

구분 Classification	출산이 어려운 경우 고려 Will Consider When Having Problems with Pregnancy	여건이 허락되면 입양하고 싶음 Would Like to if Circumstances are Met	입양 생각 없음 Would not Consider	모르겠음 Don't Know
2010				
전체 Total	13.8	15.2	34.9	36.1
여성 Female	13.1	15.9	35.6	35.3
남성 Male	14.5	14.3	34.2	36.9
초졸 이하 Primary Sch. & Under	8.3	10.9	32.2	48.6
여성 Female	6.7	11.8	32.3	49.2
남성 Male	12.6	8.3	32.0	47.0
중졸 Middle School	10.0	11.6	30.8	47.5
여성 Female	10.8	13.3	30.0	46.0
남성 Male	9.1	9.5	31.9	49.4
고졸 High School	13.8	14.7	36.1	35.5
여성 Female	12.5	15.3	38.7	33.5
남성 Male	15.1	14.0	33.3	37.6
대졸 이상 Coll.& Over	16.0	17.4	35.6	30.9
여성 Female	16.5	18.7	35.7	29.1
남성 Male	15.6	16.4	35.6	32.4
15-19세 Age	16.4	14.3	16.4	52.9
여성 Female	17.7	18.8	14.0	49.5
남성 Male	15.1	10.2	18.7	56.0
20-29	22.0	15.8	20.2	42.1
여성 Female	20.3	18.0	21.0	40.6
남성 Male	23.8	13.3	19.2	43.7
30-39	14.7	15.9	37.0	32.4
여성 Female	12.9	17.0	40.8	29.2
남성 Male	16.5	14.8	33.3	35.4
40-49	12.5	16.7	44.2	26.6
여성 Female	12.7	16.6	44.0	26.6
남성 Male	12.3	16.8	44.3	26.5
50-59	9.4	14.6	42.7	33.3
여성 Female	9.0	15.0	44.3	31.7
남성 Male	9.9	14.2	40.9	34.9
60 +	8.4	12.5	38.1	40.9
여성 Female	8.3	11.4	36.2	44.1
남성 Male	8.6	13.9	40.4	37.1

자료 : 통계청(2010), 사회조사 마이크로데이터 서울시 자료 분석



【 표 2-36 】 교육정도, 연령 및 성별 입양에 대한 태도(2010,2012) (2)
 Attitudes Toward Adoption by Educational Attainment, Age & Sex

단위 : %

Unit : %

구분 Classification	출산이 어려운 경우 고려 Will Consider When Having Problems with Pregnancy	여건이 허락되면 입양하고 싶음 Would Like to if Circumstances are Met	입양 생각 없음 Would not Consider	모르겠음 Don't Know
2012				
전체 Total	24.2	19.1	30.3	26.5
여성 Female	24.8	20.4	29.2	25.7
남성 Male	23.5	17.7	31.5	27.3
초졸 이하 Primary Sch. & Under	16.6	12.6	32.9	37.9
여성 Female	17.4	11.3	33.2	38.0
남성 Male	14.6	15.8	32.2	37.4
중졸 Middle School	16.5	15.0	32.5	36.0
여성 Female	13.8	15.8	37.5	32.9
남성 Male	19.5	14.1	27.0	39.3
고졸 High School	25.2	19.8	27.3	27.7
여성 Female	24.7	21.9	27.8	25.6
남성 Male	25.8	17.5	26.7	30.0
대졸 이상 Coll.& Over	26.2	20.6	31.9	21.3
여성 Female	29.3	22.7	27.5	20.5
남성 Male	23.3	18.6	35.9	22.1
15-19세 Age	45.7	20.0	10.0	24.3
여성 Female	45.7	22.9	8.6	22.9
남성 Male	45.7	17.1	11.4	25.7
20-29	34.4	20.5	20.2	25.0
여성 Female	37.9	23.4	18.5	20.2
남성 Male	30.4	17.2	22.0	30.4
30-39	26.6	21.7	31.1	20.5
여성 Female	26.3	25.1	28.2	20.4
남성 Male	26.9	18.4	34.0	20.7
40-49	21.3	19.3	35.0	24.3
여성 Female	22.8	21.8	32.8	22.6
남성 Male	19.8	16.8	37.3	26.0
50-59	19.1	17.4	34.2	29.3
여성 Female	19.2	17.2	33.9	29.7
남성 Male	19.0	17.6	34.6	28.8
60 +	17.9	16.0	31.7	34.3
여성 Female	16.9	14.0	33.4	35.7
남성 Male	19.2	18.5	29.6	32.7

자료 : 통계청(2012), 사회조사 마이크로데이터 서울시 자료 분석

【 표 2-37 】 교육정도, 연령 및 성별 입양을 하고 싶지 않은 이유(2010,2012) (1)

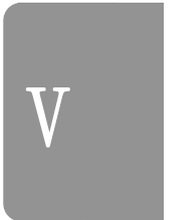
Reasons for Not Considering Adoption by Educational Attainment, Age & Sex

단위 : %

Unit : %

구분 Classification	입양의 필요성을 못 느껴서 No Need	경제적으로 부담이 되므로 Economic Burden	입양자녀에 대한 사회적 편견 때문에 Social Prejudice against Adopted Children	입양자녀의 근본을 알 수 없으므로 No Knowledge of Child's Background	입양자녀로부터 배신감을 느낄 수 있으므로 May Feel Betrayal from the Child	기 타 Others
2010						
전체 Total	62.1	20.0	5.6	6.3	4.4	1.6
여성 Female	61.6	21.5	4.7	5.8	5.0	1.5
남성 Male	62.6	18.3	6.6	6.9	3.7	1.8
초졸 이하 Primary Sch. & Under	40.8	31.9	4.5	9.8	9.9	3.1
여성 Female	43.6	29.2	3.5	9.8	10.8	3.1
남성 Male	33.7	38.9	7.1	9.8	7.5	2.9
중졸 Middle School	52.1	24.0	8.7	8.8	5.4	1.0
여성 Female	54.1	24.8	5.1	8.7	7.3	0.0
남성 Male	49.7	23.2	12.8	9.0	3.2	2.2
고졸 High School	64.2	22.5	4.5	5.1	3.2	0.5
여성 Female	65.5	22.8	4.1	4.2	3.1	0.3
남성 Male	62.6	22.1	5.0	6.2	3.3	0.9
대졸 이상 Coll.& Over	66.5	14.7	5.9	6.2	4.2	2.5
여성 Female	64.7	17.0	5.4	5.6	4.6	2.7
남성 Male	68.1	12.8	6.3	6.7	3.8	2.3
15-19세 Age	41.5	20.7	16.0	17.3	1.6	3.0
여성 Female	50.0	23.1	11.5	7.7	3.8	3.8
남성 Male	35.7	19.0	19.0	23.8	0.0	2.4
20-29	65.2	13.0	6.7	8.1	5.5	1.5
여성 Female	69.6	13.4	3.5	6.1	6.3	1.1
남성 Male	59.9	12.5	10.5	10.5	4.6	2.0
30-39	68.6	16.7	5.0	4.9	2.8	2.0
여성 Female	67.8	19.4	4.9	3.0	3.0	2.0
남성 Male	69.6	13.5	5.1	7.2	2.7	1.9
40-49	58.9	26.9	4.9	4.5	3.3	1.4
여성 Female	58.2	28.8	3.7	5.1	2.8	1.4
남성 Male	59.7	25.0	6.2	3.8	3.9	1.4
50-59	66.2	18.0	5.1	4.2	5.1	1.5
여성 Female	68.7	16.6	5.5	3.8	4.9	0.6
남성 Male	63.2	19.6	4.6	4.6	5.3	2.6
60 +	55.6	21.0	5.0	10.0	6.9	1.5
여성 Female	46.5	25.1	4.2	12.4	9.9	1.8
남성 Male	65.5	16.5	5.9	7.3	3.6	1.2

자료 : 통계청(2010), 사회조사 마이크로데이터 서울시 자료 분석



【 표 2-37 】 교육정도, 연령 및 성별 입양을 하고 싶지 않은 이유(2010,2012) (2)

Reasons for Not Considering Adoption by Educational Attainment, Age & Sex

단위 : %

Unit : %

구분 Classification	입양의 필요성을 못 느껴서 No Need	경제적으로 부담이 되므로 Economic Burden	입양자녀에 대한 사회적 편견 때문에 Social Prejudice against Adopted Children	입양자녀의 근본을 알 수 없으므로 No Knowledge of Child's Background	입양자녀로부터 배신감을 느낄 수 있으므로 May Feel Betrayal from the Child	기 타 Others
2012						
전체 Total	56.3	21.6	6.1	8.2	6.7	1.3
여성 Female	52.4	24.3	6.0	7.7	7.8	1.9
남성 Male	60.1	18.8	6.2	8.7	5.6	0.7
초졸 이하 Primary Sch. & Under	44.1	29.4	5.2	12.4	8.1	0.8
여성 Female	42.6	27.9	5.1	12.7	10.6	1.2
남성 Male	47.8	33.1	5.4	11.6	2.1	0.0
중졸 Middle School	57.5	25.6	2.6	11.0	3.4	0.0
여성 Female	59.9	26.4	1.4	10.9	1.4	0.0
남성 Male	53.8	24.4	4.3	11.2	6.3	0.0
고졸 High School	52.7	23.3	7.2	8.4	7.7	0.7
여성 Female	48.7	26.4	8.2	7.5	8.2	0.9
남성 Male	57.2	19.9	6.1	9.4	7.0	0.4
대졸 이상 Coll.& Over	61.2	17.9	6.1	6.6	6.2	2.0
여성 Female	57.5	20.6	5.4	5.1	7.9	3.4
남성 Male	63.8	16.0	6.5	7.7	5.0	0.9
15-19세 Age	71.1	14.5	0.0	0.0	0.0	14.5
여성 Female	100.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
남성 Male	50.0	25.0	0.0	0.0	0.0	25.0
20-29	57.2	13.1	13.8	8.9	5.6	1.4
여성 Female	54.8	14.5	11.8	8.0	8.0	2.9
남성 Male	59.5	11.8	15.6	9.8	3.3	0.0
30-39	58.1	16.7	4.5	10.6	8.7	1.4
여성 Female	57.2	21.0	5.8	7.3	6.6	2.1
남성 Male	58.9	13.2	3.4	13.3	10.4	0.8
40-49	58.4	26.0	5.2	4.9	3.7	1.9
여성 Female	52.2	29.3	7.0	4.5	4.4	2.5
남성 Male	63.9	23.0	3.6	5.2	3.0	1.3
50-59	51.7	28.9	5.5	4.7	8.8	0.4
여성 Female	43.4	33.0	4.7	5.4	12.7	0.8
남성 Male	60.3	24.6	6.4	4.0	4.8	0.0
60 +	55.6	19.2	4.8	12.9	6.6	0.9
여성 Female	55.0	19.6	3.2	13.2	7.5	1.5
남성 Male	56.4	18.7	7.1	12.5	5.4	0.0

자료 : 통계청(2012), 사회조사 마이크로데이터 서울시 자료 분석

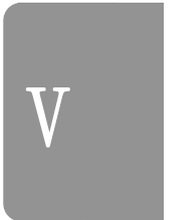
【 표 2-38 】 교육정도, 연령 및 성별 노부모의 부양책임에 대한 태도(2010,2012) (1)
 Attitudes Toward Responsibility for Care of Elderly Parents
 by Educational Attainment, Age & Sex

단위 : %

Unit : %

구분 Classification	가족 Family					스스로 해결 Self- Support	가족과 정부, 사회 Family, Govern- & Society	정부, 사회 Govern- & Society	기타 Others
	장남 Eldest Son	아들 모두 All Sons	딸들 Daught- ers	이들딸 모두 Sons & Daughters Together	능력 있는 자녀 Most Capable Child				
2010									
전체 Total	12.1	7.3	2.2	63.0	15.5	15.0	51.0	3.6	0.0
여성 Female	9.5	4.9	1.9	68.8	14.9	15.8	51.9	3.9	0.0
남성 Male	14.4	9.5	2.4	57.6	16.1	14.2	50.0	3.3	0.0
초졸 이하 Primary Sch. & Under	22.2	3.1	2.1	57.2	15.4	16.6	42.5	7.1	0.0
여성 Female	23.6	4.4	1.0	57.9	13.1	15.8	44.3	6.3	0.0
남성 Male	18.6	0.0	4.9	55.3	21.2	18.8	37.9	9.0	0.0
중졸 Middle School	13.8	4.7	1.3	61.1	19.0	15.2	46.3	5.3	0.1
여성 Female	12.8	3.6	1.6	63.9	18.1	15.4	45.8	4.9	0.0
남성 Male	15.2	6.2	0.9	57.5	20.2	14.9	46.9	5.7	0.3
고졸 High School	9.6	7.6	2.8	65.5	14.5	14.5	49.5	2.7	0.1
여성 Female	5.8	5.3	2.6	72.9	13.4	15.7	50.5	3.0	0.1
남성 Male	13.0	9.6	3.0	58.8	15.6	13.3	48.3	2.3	0.0
대졸 이상 Coll.& Over	11.6	8.9	1.8	62.4	15.3	15.1	55.2	3.2	0.0
여성 Female	6.4	5.3	1.5	70.8	16.0	16.1	57.6	3.5	0.0
남성 Male	15.1	11.3	2.0	56.8	14.8	14.4	53.1	2.9	0.0
15-19세 Age	7.4	5.1	3.8	64.8	18.9	17.0	46.8	4.1	0.2
여성 Female	1.7	0.0	3.4	79.3	15.5	16.7	49.5	2.7	0.0
남성 Male	12.3	9.6	4.1	52.1	21.9	17.3	44.4	5.3	0.4
20-29	11.4	5.6	2.6	68.9	11.5	13.5	53.8	1.6	0.0
여성 Female	4.6	0.9	1.9	79.7	12.9	14.0	55.6	1.5	0.0
남성 Male	18.0	10.2	3.4	58.3	10.2	12.9	51.8	1.6	0.0
30-39	7.1	9.8	0.7	65.2	17.2	13.1	55.3	2.9	0.0
여성 Female	3.1	4.7	1.5	76.8	13.9	15.0	55.6	3.2	0.0
남성 Male	10.3	14.0	0.0	55.9	19.8	11.3	55.0	2.6	0.0
40-49	10.2	8.8	2.7	60.5	17.8	13.9	52.0	3.0	0.0
여성 Female	7.1	11.8	3.1	60.7	17.3	16.2	54.5	3.3	0.0
남성 Male	12.5	6.5	2.3	60.4	18.2	11.6	49.5	2.8	0.0
50-59	13.3	5.7	2.4	64.1	14.5	14.8	48.5	5.1	0.0
여성 Female	12.6	4.0	1.6	65.4	16.5	14.8	48.1	6.4	0.0
남성 Male	14.0	7.4	3.3	62.8	12.4	14.9	48.9	3.8	0.0
60 +	22.7	6.8	1.8	54.1	14.6	20.0	45.1	5.5	0.1
여성 Female	23.8	5.6	0.7	55.8	14.1	18.9	45.3	5.8	0.3
남성 Male	21.3	8.3	3.3	51.8	15.2	21.3	44.9	5.3	0.0

자료 : 통계청(2012), 사회조사 마이크로데이터 서울시 자료 분석



【 표 2-38 】 교육정도, 연령 및 성별 노부모의 부양책임에 대한 태도(2010,2012) (2)
 Attitudes Toward Responsibility for Care of Elderly Parents
 by Educational Attainment, Age & Sex

단위 : %

Unit : %

구분 Classification	가족 Family					스스로 Self-Support	가족과 정부, 사회 Family, Govern- & Society	정부, 사회 Govern- & Society	기타 Others
	장남 Eldest Son	아들 모두 All Sons	딸들 Daught- ers	아들딸 모두 Sons & Daughters Together	능력 있는 자녀 Most Capable Child				
2012									
전체 Total	4.9	3.2	0.7	74.7	16.4	13.6	53.7	3.7	0.0
여성 Female	3.9	1.6	0.9	77.5	16.0	13.4	55.9	4.1	0.0
남성 Male	5.9	5.0	0.5	71.8	16.9	13.9	51.3	3.3	0.0
초졸 이하 Primary Sch. & Under	8.8	4.9	1.1	66.2	19.0	14.3	46.6	5.5	0.0
여성 Female	8.7	3.8	1.2	70.4	15.9	15.3	48.9	5.4	0.0
남성 Male	9.0	6.8	1.0	58.7	24.5	12.5	42.3	5.6	0.0
중졸 Middle School	6.1	1.9	0.8	72.8	18.4	16.8	49.0	3.1	0.0
여성 Female	5.4	1.3	1.7	72.7	18.9	15.6	51.6	3.3	0.0
남성 Male	6.8	2.5	0.0	72.9	17.9	18.0	46.6	3.0	0.0
고졸 High School	3.7	4.1	1.0	73.8	17.5	12.0	54.4	3.8	0.0
여성 Female	2.9	1.6	1.0	76.8	17.7	12.4	57.9	4.4	0.0
남성 Male	4.6	6.7	0.9	70.6	17.3	11.6	50.5	3.3	0.0
대졸 이상 Coll.& Over	4.5	2.4	0.3	78.4	14.3	13.9	56.4	3.3	0.0
여성 Female	2.7	0.8	0.6	82.2	13.8	12.9	57.9	3.5	0.0
남성 Male	6.2	3.9	0.1	75.0	14.8	14.8	54.9	3.0	0.1
15-19세 Age	2.2	2.5	1.2	80.7	13.4	11.5	54.7	2.4	0.0
여성 Female	1.9	1.2	2.5	81.5	13.0	9.2	59.8	2.7	0.0
남성 Male	2.5	3.7	0.0	80.0	13.7	13.7	50.0	2.1	0.0
20-29	3.1	5.5	0.5	76.3	14.6	12.4	53.0	3.4	0.0
여성 Female	1.2	0.9	0.9	84.6	12.3	11.3	54.4	4.5	0.0
남성 Male	5.3	10.6	0.0	66.9	17.2	13.5	51.5	2.2	0.0
30-39	4.5	2.4	0.9	79.1	13.1	10.9	59.3	3.3	0.0
여성 Female	2.6	0.8	1.1	82.3	13.2	10.8	63.1	3.4	0.0
남성 Male	6.3	4.0	0.6	76.0	13.1	11.1	55.5	3.2	0.0
40-49	5.4	2.2	0.5	75.2	16.7	12.4	57.8	3.3	0.0
여성 Female	4.3	1.3	0.5	77.7	16.2	14.2	58.4	3.1	0.0
남성 Male	6.6	3.1	0.5	72.7	17.1	10.5	57.2	3.4	0.0
50-59	5.4	2.1	0.3	72.5	19.7	12.3	53.8	3.7	0.0
여성 Female	5.0	1.9	0.6	71.4	21.2	11.5	55.9	4.0	0.0
남성 Male	5.9	2.3	0.0	73.7	18.1	13.2	51.6	3.3	0.0
60 +	7.6	4.3	0.8	66.0	21.3	21.4	44.6	5.6	0.1
여성 Female	8.3	3.6	0.3	67.8	20.0	19.8	46.8	6.1	0.0
남성 Male	6.8	5.2	1.3	63.8	22.9	23.2	41.8	5.1	0.2

자료 : 통계청(2010), 사회조사 마이크로데이터 서울시 자료 분석

【 표 3-1 】 연령 및 성별 보육대상 아동수(2000,2005,2010-2012)
 Child Population In Need of Care by Age and Sex in 2000,2005,2010-2012

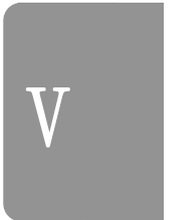
단위 : 명

Unit : Persons

연령 Age	2000	2005	2010	2011	2012
전체					
계 Total	1,537,591	1,300,545	1,079,054	1,044,082	1,007,031
여아 Female	729,692	623,005	522,098	506,002	488,583
연령 Age					
0-1세					
계 Total	245,420	177,302	169,245	171,499	172,560
여아 Female	117,971	85,764	82,156	83,317	83,865
2세					
계 Total	123,689	94,145	86,002	80,452	83,968
여아 Female	59,551	45,647	41,723	39,463	40,828
3-5세					
계 Total	386,176	306,649	247,386	250,815	246,456
여아 Female	184,212	147,682	120,273	121,894	120,087
6-11세					
계 Total	782,306	722,449	576,421	541,316	504,047
여아 Female	367,958	343,912	277,946	261,328	243,803

주 : 외국인 제외.

자료 : 서울시 정보공개정책과 해당 연도, 주민등록인구통계



【 표 3-2 】 시설유형 및 연령별 어린이집 이용 아동수(2010-2012) (1)
 Number of Children Accommodated in Child-care Facilities by Facility Type and Age of
 Child in 2010-2012 (1)

단위 : 명

Unit : Persons

구분 Classification	2010								
	계 Total	0세 Age	1	2	3	4	5	6 +	
전체 Total	206,581	17,455	35,608	51,606	39,329	29,858	25,795	6,930	
국·공립 어린이집 Public Child-care Facilities	50,513	1,177	5,777	9,610	10,913	11,116	10,017	1,903	
법인 어린이집 Authorized Child-care Facilities	2,595	22	209	422	516	530	503	393	
민간 어린이집 Private Child-care Facilities	소계 Sub-total	109,680	5,314	15,078	28,646	24,965	16,817	14,399	4,461
	법인외 Authorized and Other	8,791	153	684	1,479	1,556	1,263	1,166	2,490
	민간개인 Individual	100,889	5,161	14,394	27,167	23,409	15,554	13,233	1,971
가정 어린이집 Family Child-care Facilities	37,275	10,701	13,410	11,295	1,366	269	153	81	
부모협동 어린이집 Parents Co-op Child-care Facilities	553	25	56	122	129	110	106	5	
직장 어린이집 Workplace Child-care Facilities	5,965	216	1,078	1,511	1,440	1,016	617	87	

자료 : 보건복지부 (2011), 보육통계, DB 웹서비스, 서울시 자료 발췌

【 표 3-2 】 시설유형 및 연령별 어린이집 이용 아동수(2010-2012) (2)
 Number of Children Accommodated in Child-care Facilities by Facility Type and Age of
 Child in 2010-2012 (2)

단위 : 명

Unit : Persons

구분 Classification		2011							
		계 Total	0세 Age	1	2	3	4	5	6 +
전체 Total		214,863	19,948	37,978	53,569	43,095	30,698	23,697	5,878
국·공립 어린이집 Public Child-care Facilities		51,294	1,260	6,151	9,882	11,145	11,302	9,720	1,834
법인 어린이집 Authorized Facilities		2,539	23	208	439	529	521	479	340
민간 어린이집 Private Facilities	소계 Sub-total	112,967	5,755	15,881	29,142	28,541	17,439	12,619	3,590
	법인외 Authorized and Other	8,269	125	696	1,423	1,547	1,253	1,031	2,194
	민간개인 Individual	104,698	5,630	15,185	27,719	26,994	16,186	11,588	1,396
가정 어린이집 Family Child-care Facilities		40,664	12,589	14,469	12,206	1,072	169	119	40
부모협동 어린이집 Parents Co-op Facilities		617	45	89	144	121	115	100	3
직장 어린이집 Workplace Facilities		6,782	276	1,180	1,756	1,687	1,152	660	71

자료 : 보건복지부(2012), 보육통계, DB 웹서비스, 서울시 자료 발췌.



【 표 3-2 】 시설유형 및 연령별 어린이집 이용 아동수(2010-2012) (3)
 Number of Children Accommodated in Child-care Facilities
 by Facility Type and Age of Child in 2010-2012 (3)

단위 : 명

Unit : Persons

구 분 Classification	2012							
	계 Total	0세 Age	1	2	3	4	5	6 +
전체 Total	239,335	25,111	50,093	58,970	41,595	32,388	26,440	4,738
국·공립 어린이집 Public Child-care Facilities	53,601	1,368	6,766	10,376	11,394	11,662	10,632	1,403
사회복지법인 어린이집 Social welfare Authorized Facilities	2,553	24	234	429	541	507	505	313
법인·단체 등 어린이집 Authorized Facilities	7,673	109	773	1,317	1,317	1,179	1,029	1,949
민간 어린이집 Private Facilities	115,188	6,591	20,623	30,752	25,631	17,414	13,217	960
가정 어린이집 Family Child-care Facilities	51,370	16,637	20,030	13,941	600	98	45	19
부모협동 어린이집 Parents Co-op Facilities	655	44	94	169	135	104	109	-
직장 어린이집 Workplace Facilities	8,295	338	1,573	1,986	1,977	1,424	903	94

자료 : 보건복지부(2013), 보육통계, DB 웹서비스, 서울시 자료 발취

【 표 3-3 】 시설유형별 어린이집 이용 다문화가정 아동수(2010-2012)
 Number of Children of International Marriage Migrants Accommodated
 in Child-care Facilities by Facility Type of Child

단위 : 명

Unit : Persons

구 분 Classification	합계 Total	국공립 어린이집 Public Child- care Facilities	법인어린이집 foundation Child-care Facilities			민간 어린이집 Individual Child- care Facilities	가정 어린이집 Family Child- care Facilities	부모협동 어린이집 Parents Co-op Child- care Facilities	직장 어린이집 Workplace Child- care Facilities
			소계 Sub total	사회복지 법인 welfare foundation	법인· 단체 Authorized Facility				
2010									
전체 Total	3,403	759	50	—	—	2,012	566	2	14
여성 Female	1,653	357	23	—	—	998	268	1	6
남성 Male	1,750	402	27	—	—	1,014	298	1	8
2011									
전체 Total	5,825	1,208	66	—	—	3,338	1,172	1	40
여성 Female	2,887	579	32	—	—	1,664	595	-	17
남성 Male	2,938	629	34	—	—	1,674	577	1	23
2012									
전체 Total	6,314	1,644	275	82	193	3,279	1,064	1	51
여성 Female	3,151	797	134	44	90	1,666	527	-	27
남성 Male	3,163	847	141	38	103	1,613	537	1	24

자료 : 보건복지부(2011-2013), 보육통계, DB 웹서비스, 서울시 자료 발췌



【표 3-4】 시설유형별 어린이집 정·현원 및 이용률(2011-2012)
Capacity, Accommodation, and Rate of Use in Child-care Facilities
by Facility Type in 2011-2012

단위 : 명, %

Unit : Persons, %

구분 Classification		2011			2012		
		정원 Capacity	현원 Accommo- -dation	이용률 Rate of Use	정원 Capacity	현원 Accommo- -dation	이용률 Rate of Use
전체 Total		243,440	214,863	88.3	261,870	239,335	91.4
국·공립 어린이집 Public Child-care Facilities		55,150	51,294	93.0	57,007	53,601	94.0
법인 어린이집 Authorized Facilities	소계 Sub-total	2,734	2,539	92.9	11,616	10,226	88.0
	사회복지법인 Social welfare foundation	—	—	—	2,717	2,553	94.0
	법인·단체 Authorized Facility	—	—	—	8,899	7,673	86.2
민간 어린이집 Private Facilities		128,361	112,967	88.0	126,618	115,188	91.0
가정 어린이집 Family Child-care Facilities		47,618	40,664	85.4	55,247	51,370	93.0
부모협동 어린이집 Parents Co-op Facilities		744	617	82.9	769	655	85.2
직장 어린이집 Workplace Facilities		8,833	6,782	76.8	10,613	8,295	78.2

자료 : 보건복지부(2012-2013), 보육통계, DB 웹서비스, 서울시 자료 발췌

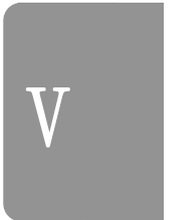
【 표 3-5 】 시설 유형 및 직종별 어린이집 종사자 현황(2010-2012) (1)
 Number of Personnel Employed in Child-care Facilities
 by Facility Type and Occupation in 2010-2012 (1)

단위 : 명

Unit : Persons

구분 Classification	2010										
	계 Total	시설장 Head	보육 교사 Child- care Teach	특수 교사 Special Child care Teacher	치료사 Thera- -pist	영양사 Nutri- tionist	간호사 Nurse	사무원 Clerk	취사부 Cook	기타 Others	
전체 Total	39,257	5,800	27,404	265	53	105	140	118	3,187	2,185	
국·공립 어린이집 Public Child-care Facilities	7,779	640	5,322	217	37	35	61	20	860	587	
법인 어린이집 Authorized Facilities	378	43	231	10	6	3	3	2	38	42	
민간 어린이집 Private Facilities	소계 Sub-total	19,220	2,454	13,695	35	10	47	49	70	1,489	1,371
	법인의 Authorized and Other	1,398	201	809	18	5	3	5	6	119	232
	민간개인 Individual	17,822	2,253	12,886	17	5	44	44	64	1,370	1,139
가정 어린이집 Family Child-care Facilities	10,460	2,534	7,121	-	-	-	8	7	641	149	
부모협동 어린이집 Parents Co-op Facilities	135	20	93	1	-	-	-	2	14	5	
직장 어린이집 Workplace Facilities	1,285	109	942	2	-	20	19	17	145	31	

자료 : 보건복지부(2011), 보육통계, DB 웹서비스, 서울시 자료 발췌



【 표 3-5 】 시설 유형 및 직종별 어린이집 종사자 현황(2010-2012) (2)
 Number of Personnel Employed in Child-care Facilities
 by Facility Type and Occupation in 2010-2012 (2)

단위 : 명

Unit : Persons

구분 Classification	2011										
	계 Total	시설장 Head	보육 교사 Child- care Teach	특수 교사 Special Child care Teacher	치료사 Thera- -pist	영양사 Nutri- tionist	간호사 Nurse	사무원 Clerk	취사부 Cook	기타 Others	
전체 Total	42,173	6,062	29,069	279	55	109	143	131	3,836	2,489	
국·공립 어린이집 Public Child-care Facilities	8,073	653	5,526	231	40	35	62	16	890	620	
법인 어린이집 Authorized Facilities	384	43	234	8	6	3	3	2	39	46	
민간 어린이집 Private Facilities	소계 Sub-total	20,282	2,469	14,158	37	9	47	50	80	1,772	1,660
	법인의 Authorized and Other	1,343	190	784	18	4	2	4	7	119	215
	민간개인 Individual	18,939	2,279	13,374	19	5	45	46	73	1,653	1,445
가정 어린이집 Family Child-care Facilities	11,756	2,747	7,933	—	—	—	7	12	935	122	
부모협동 어린이집 Parents Co-op Facilities	152	24	104	1	—	—	—	1	18	4	
직장 어린이집 Workplace Facilities	1,526	126	1,114	2	—	24	21	20	182	37	

자료 : 보건복지부(2012), 보육통계, DB 웹서비스, 서울시 자료 발췌

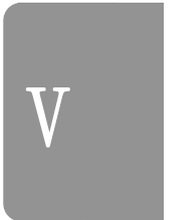
【 표 3-5 】 시설 유형 및 직종별 어린이집 종사자 현황(2010-2012) (3)
 Number of Personnel Employed in Child-care Facilities
 by Facility Type and Occupation in 2010-2012 (3)

단위 : 명

Unit : Persons

구분 Classification	2012									
	계 Total	시설장 Head	보육 교사 Child- care Teach	특수 교사 Special Child care Teacher	치료사 Thera- -pist	영양사 Nutri- tionist	간호사 Nurse	사무원 Clerk	취사부 Cook	기타 Others
전체 Total	48,139	6,478	34,043	362	61	126	152	179	4,551	2,187
국·공립 어린이집 Public Child-care Facilities	8,510	686	5,962	298	47	38	57	26	944	452
사회복지법인 어린이집 Social welfare Authorized Facilities	389	43	242	15	5	3	3	2	40	36
법인·단체 등 어린이집 Authorized Facilities	1,229	169	756	24	3	3	3	10	109	152
민간 어린이집 Private Facilities	20,958	2,323	15,088	22	6	50	55	90	1,940	1,384
가정 어린이집 Family Child-care Facilities	14,957	3,084	10,454	—	—	1	6	27	1,267	118
부모협동 어린이집 Parents Co-op Facilities	165	24	113	1	—	—	—	—	22	5
직장 어린이집 Workplace Facilities	1,931	149	1,428	2	—	31	28	24	229	40

자료 : 보건복지부(2013), 보육통계, DB 웹서비스, 서울시 자료 발췌



【 표 3-6 】 시설유형별 어린이집 수(2003,2005,2010-2012)

Number of Child-care Facilities by Facility Type

단위 : 개소

Unit : Establishment

구분 Classification		2003	2005	2010	2011	2012
전체 Total		4,573	5,328	5,870	6,105	6,538
국·공립 어린이집 Public Child-care Facilities		550	549	643	658	690
법인 어린이집 Authorized Facilities	소계 Sub-total	80	57	43	43	215
	사회복지법인 어린이집 Social welfare foundation Child-care Facilities	—	—	—	—	42
	법인·단체 등 어린이집 Authorized Child-care Facilities	—	—	—	—	173
민간 어린이집 Private Child-care Facilities		2,289	2,549	2,485	2,488	2,341
가정 어린이집 Family Child-care Facilities		1,592	2,095	2,570	2,766	3,119
부모협동 어린이집 Parents Co-op Child-care Facilities		—	10	20	24	24
직장 어린이집 Workplace Child-care Facilities		62	68	109	126	149

자료 : 보건복지부 해당 연도, 보육통계, DB 웹서비스, 서울시 자료 발취

【표 3-7】 시설유형별 특수어린이집 현황(2010-2012) (1)
Special Child-care Facilities by Facility Type in 2010-2012(1)

단위 : 개소, 명

Unit : Establishment, Persons

구분 Classification		2010	2011	2012	
영아전담시설 Infant Exclusive Facilities					
시설수 No. of Facilities		57	54	55	
종사자수 No. of Personnel		593	564	571	
보육아동 No. of Children	정원 Capacity	계 Total	2,138	2,031	2,063
		0-1세 Age	—	—	—
		2	—	—	—
	현원 Accommodated	계 Total	1,968	1,832	1,939
		0세 Age	429	411	425
		1	697	671	735
		2세 이상 2 & Over	842	750	779
	방과후시설 After-school Facilities				
시설수 No. of Facilities		239	203	186	
종사자수 No. of Personnel		1,729	1,433	1,361	
보육아동 No. of Children	정원 Capacity		13,364	11,120	10,301
	현원 Accommodated	계	11,758	9,725	9,116
		그외	6,144	4,728	4,766
		방과후 현원	5,614	4,997	4,350

주 1) 영아전담시설 : 정부지원시설과 미지원 시설을 합하여 산출한 것임.

2) 방과후시설 : 방과후 전담, 방과후 통합 시설 모두 포함된 것임.

자료 : 보건복지부(2011-2013), 보육통계, DB 웹서비스, 서울시 자료 발췌



【표 3-7】 시설유형별 특수어린이집 현황(2010-2012) (2)
 Special Child-care Facilities by Facility Type in 2010-2012(2)

단위 : 개소, 명

Unit : Establishment, Persons

구분 Classification		2010	2011	2012	
장애아전담 시설 Children with Disabilities Exclusive Facilities					
시설수 No. of Facilities		9	9	10	
종사자수 No. of Personnel		123	119	135	
보육 아동 No. of Children	정원 Capacity		318	287	327
	현원 Accommodated	소계 Sub-total	237	228	267
		비장애아 Non-disabled	1	2	18
		장애아 Disabled	236	226	249
장애아통합 시설 Children with Disabilities Inclusive Facilities					
시설수 No. of Facilities		243	253	266	
종사자수 No. of Personnel		3,667	3,861	4,087	
보육 아동 No. of Children	정원 Capacity		25,012	25,701	26,768
	현원 Accommodated	소계 Sub-total	23,454	24,256	25,477
		비장애아 Non-disabled	22,203	22,931	24,072
		장애아 Disabled	1,251	1,325	1,405

주 : 장애아전담시설 : 정부지원시설과 미지원시설을 합하여 산출한 것임.
 자료 : 보건복지부(2011-2013), 보육통계, DB 웹서비스, 서울시 자료 발췌

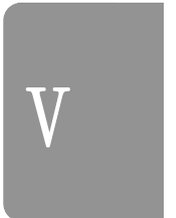
【표 3-7】 시설유형별 특수어린이집 현황(2010-2012) (3)
 Special Child-care Facilities by Facility Type in 2010-2012 (3)

단위 : 개소, 명

Unit : Establishment, Persons

구분 Classification		2010	2011	2012	
시간연장형 시설 Extension Facilities					
시설수 No. of Facilities		1,281	1,419	1,502	
종사자수 No. of Personnel		11,899	13,316	14,647	
보육아동 No. of Children	정원 Capacity	67,709	73,782	78,592	
	현원 Accommodated	61,841	67,635	73,601	
	시간연장현원	5,680	6,890	6,660	
휴일어린이집 Weekend Facilities					
시설수 No. of Facilities		75	93	123	
종사자수 No. of Personnel		868	1,138	1,528	
보육아동 No. of Children	정원 Capacity	4,854	6,519	9,034	
	현원 Accommodated	4,447	6,014	8,501	
	휴일현원	168	100	153	
24시간어린이집 24hours Facilities					
시설수 No. of Facilities		94	110	110	
종사자수 No. of Personnel		1,031	1,235	1,307	
보육아동 No. of Children	정원 Capacity		5,141	6,134	6,400
	현원 Accommodated	계 Total	4,544	5,298	5,769
		그외	4,253	5,036	5,571
		24시간 현원	291	262	198

자료 : 보건복지부(2011-2013), 보육통계, DB 웹서비스, 서울시 자료 발췌



【 표 3-8 】 시설유형별 상해보험 가입 어린이집수(2010-2012)

Number of Child-care Facilities with Accident Insurance by Facility Type

단위 : 개소

Unit : Establishment

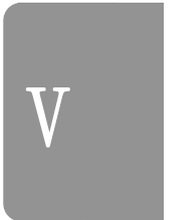
구 분 Classification		2010	2011	2012	
전체시설수 Total No. of Facilities		5,870	6,105	6,538	
가입시설수 No. of Insured Facilities		5,803	6,022	6,329	
정부지원시설 Government Supported Facilities	국·공립 어린이집 Public Child-care Facilities	641	652	672	
	법인 어린이집 Authorized Facilities	소계 Sub-total	43	43	213
		사회복지법인 어린이집	—	—	42
		법인·단체 등 어린이집	—	—	171
	법인의 어린이집 Other Facilities	205	190	—	
민간 개인 Individual Facilities		2262	2,275	2,304	
가정 어린이집 Family Child-care Facilities		2524	2,716	2,978	
부모협동 어린이집 Parents Co-op Facilities		19	23	23	
직장 어린이집 Workplace Facilities		109	123	139	

자료 : 보건복지부(2011-2013), 보육통계, DB 웹서비스, 서울시 자료 발췌

【 표 3-9 】 어린이집유형별 상해보험 가입 아동수(2010-2012)
 Number of Children Insured in Accident Insurance at Child-care Facilities by Facility Type
 단위 : 명 Unit : Persons

구분 Classification		2010	2011	2012	
전체 어린이집 이용 아동수 Total No. of Children Using Child-care Facilities		206,581	214,863	239,335	
가입아동수 Total No. of Children Insured		197,187	207,363	232,379	
정부지원시설 Government Supported Facilities	국·공립 어린이집 Public Child-care Facilities	48,967	50,018	52,481	
	법인 어린이집 Authorized Facilities	소계 Sub-total	2,516	9,881	9,881
		사회복지법인 어린이집	—	—	2,512
		법인·단체 등 어린이집	—	—	7,369
	법인의 어린이집 Other Facilities	8,237	7,803	—	
민간 개인 Individual Facilities		95,652	100,826	112,046	
가정 어린이집 Family Child-care Facilities		35,566	39,114	49,547	
부모협동 어린이집 Parents Co-op Facilities		481	555	584	
직장 어린이집 Workplace Facilities		5,768	6,545	7,840	

자료 : 보건복지부(2011-2013), 보육통계, DB 웹서비스, 서울시 자료 발췌



【 표 3-10 】 시설유형별 화재보험 가입 어린이집수(2010-2012)
 Number of Child-care Facilities with Fire Insurance by Facility Type

단위 : 개소

Unit : Establishment

구 분 Classification		2010	2011	2012	
전체시설수 Total No. of Facilities		5,870	6,105	6,538	
가입시설수 No. of Insured Facilities		5,791	5,995	6,274	
정부지원시설 Government Supported Facilities	국·공립 어린이집 Public Child-care Facilities	639	651	671	
	법인 어린이집 Authorized Facilities	소계 Sub-total	43	43	213
		사회복지법인 어린이집	—	—	42
		법인·단체 등 어린이집	—	—	171
	법인의 어린이집 Other Facilities	204	190	—	
민간 개인 Individual Facilities		2,260	2,271	2,298	
가정 어린이집 Family Child-care Facilities		2,518	2,693	2,931	
부모협동 어린이집 Parents Co-op Facilities		19	23	23	
직장 어린이집 Workplace Facilities		108	124	138	

자료 : 보건복지부(2011-2013), 보육통계, DB 웹서비스, 서울시 자료 발췌

【 표 3-11 】 보육정보센터 현황(2010-2012)
 Status of Child-care Information Centers

단위 : 개소, 명

Unit : Establishment, Persons

구분 Classification		2010	2011	2012	
설치현황 Established	설치 Established	19	23	25	
운영방법 Management	직영 In-house	1	1	1	
	위탁 Outsourcing	19	22	24	
직원채용현황 Personnel	계 Total	162	254	399	
	센터장 Manager	19	23	25	
	보육 상담원 (보육전문요원) Trainer	65	81	90	
	전산지도원 (전산원) Computer Worker	13	12	9	
	영양사 Nutritionist	9	9	10	
	사무원 (행정원) Clerk	2	5	8	
	특수교사(치료사)	15	20	25	
	기타 Others	소계	39	104	232
		대체 교사	—	10	145
그외		—	94	87	

자료 : 보건복지부(2011-2013), 보육통계, DB 웹서비스, 서울시 자료 발췌



【 표 3-12 】 아동연령 및 지원대상별 보육료 지원 아동수(2010-2012) (1)
 Number of Children who received Child-care Support Fee by Child's Age and Support
 Category

단위 : 명

Unit : Persons

구 분 Classification		2010	2011	2012
영유아법정100%①	계	4,184	3,875	3,230
	0세	391	310	207
	1세	740	615	442
	2세	895	950	747
	3세	991	971	888
	4세	1,166	1,029	938
	5세 이상	1	-	8
영유아100%②	계	57,206	101,356	168,522
	0세	6,331	12,237	23,994
	1세	11,904	20,996	48,064
	2세	16,030	27,815	56,386
	3세	12,611	23,279	22,031
	4세	10,326	17,027	17,946
	5세 이상	4	2	101
장애아동 보육료 Child with Disabilities	계	2,239	2,227	2,146
	0세	96	84	35
	1세	123	84	38
	2세	214	236	173
	3세	377	410	426
	4세	380	436	528
	5세 이상	1,049	977	946

자료 : 보건복지부(2011-2013), 보육통계, DB 웹서비스, 서울시 자료 발췌

【표 3-12】 아동연령 및 지원대상별 보육료 지원 아동수(2010-2012) (2)
 Number of Children who received Child-care Support Fee by Child's Age and Support Category

단위 : 명

Unit : Persons

구 분 Classification		2011	2012	
다문화보육료 Multiculture	계 Total	3,356	4,197	
	0세 Age	651	427	
	1	1,015	1,062	
	2	752	1,176	
	3	493	756	
	4	280	512	
	5세 이상 5 or over	165	264	
만5세 Child under 5 years	계 Total	14,491	25,100	
	법정	1,096	956	
	일반	13,395	24,144	
방과후 After-school	계 Total	2,847	2,217	
	법정	1,282	976	
	일반	1,565	1,241	
기본보육료	계 Total	80,361	100,288	
	0세	소계	17,071	22,611
		보육료지원	11,468	22,281
		미지원	5,603	330
	1세	소계	26,606	36,776
		보육료지원	16,627	36,463
		미지원	9,979	313
	2세	소계	36,597	40,836
		보육료지원	21,090	40,513
		미지원	15,507	323
장애아	87	65		

주 1) 기본보육료: 정부지원시설을 제외한 민간·가정·직장·부모협동 어린이집 중 만0~2세 아동 또는 장애아를 보육하는 시설에 지원 (인건비를 지원받지 않는 장애아전담 어린이집을 포함, 장애아통합지정어린이집의 장애아중일반은 제외)

2) 보육연령 0,1,2세 이외의 아동은 장애아로 분류

3) 보육연령 0,1,2세인 장애아의 경우 연령 우선 적용(각 연령별에 포함), 보육료 지원대상과 미지원대상 분리
 자료 : 보건복지부(2011-2013), 보육통계, DB 웹서비스, 서울시 자료 발췌



【 표 3-13 】 결혼이민자·귀화자 등의 성별 가사분담 : 자녀보살핌 (2012)
 Levels of Satisfaction with Family Relationship by Sex of International Marriage Migrants
 and Korean citizen by naturalization

단위 : %

Unit : %

구분 Classification	계	본인이 한다	본인이 하는 편이다	공평하게 분담한다	배우자가 하는 편이다.	배우자가 한다
2012						
전체 Total	100.0	37.3	10.4	31.5	7.6	13.2
여성 Female	100.0	49.5	13.9	29.3	3.1	4.2
남성 Male	100.0	7.4	1.9	37.1	18.6	35.1
중졸 이하 Middle School & Under	100.0	41.3	8.8	32.0	7.0	10.9
여성 Female	100.0	50.0	11.2	28.0	5.8	5.2
남성 Male	100.0	8.6	0.0	47.0	11.9	32.5
고졸 High School	100.0	39.0	8.8	31.5	4.9	15.8
여성 Female	100.0	50.1	11.6	30.9	2.4	5.1
남성 Male	100.0	8.4	1.1	33.2	11.8	45.4
대졸 이상 Coll.& Over	100.0	32.4	13.5	31.3	11.4	11.4
여성 Female	100.0	48.2	19.6	28.1	1.9	2.1
남성 Male	100.0	6.0	3.3	36.7	27.0	26.9
19세 이하 Age Under	100.0	7.4	7.4	36.2	0.0	48.9
여성 Female	100.0	7.4	7.4	36.2	0.0	48.9
남성 Male	-	-	-	-	-	-
20-29	100.0	50.4	13.0	25.4	4.0	7.2
여성 Female	100.0	53.0	13.8	24.5	3.6	5.2
남성 Male	100.0	6.7	0.0	40.5	10.7	42.1
30-39	100.0	39.5	11.7	28.0	8.4	12.4
여성 Female	100.0	51.1	15.2	27.9	2.7	3.1
남성 Male	100.0	5.9	1.7	28.5	24.8	39.0
40-49	100.0	34.9	8.4	33.8	8.0	14.9
여성 Female	100.0	49.1	11.9	32.0	2.7	4.3
남성 Male	100.0	8.3	1.7	37.1	18.1	34.9
50 +	100.0	20.8	8.9	44.2	8.5	17.6
여성 Female	100.0	35.3	15.8	37.2	6.3	5.4
남성 Male	100.0	8.1	3.0	50.3	10.5	28.2

자료 : 여성가족부(2012), 「전국다문화가족실태조사」 마이크로데이터 서울시 자료 분석

【 표 3-14 】 결혼이민자·귀화자 등의 국적, 교육정도 및 성별 어린이집 미이용 아동의 돌봄유형 (2012)
 Way of Caring for Children who do not Use Care Facilities by Nationality, Educational Attainment and Sex of International Marriage Migrants and Korean citizen by naturalization
 단위 : % Unit : %

구 분 Classification	전체 Total	돌봄유형 Way of Caring			
		아이 혼자 지냄 Stay Home Alone	본인 또는 배우자 Oneself or Spouse	기타 가족 Other Family Member	자녀양육 도우미 Housekeeper Nanny
2012					
계 Total	100.0	0.6	44.7	8.1	46.6
여성 Female	100.0	0.5	43.4	8.5	47.6
남성 Male	100.0	1.1	48.8	6.6	43.5
중국	100.0	1.6	34.4	11.3	52.7
중국(한국계)	100.0	1.0	31.9	6.1	61.0
대만, 홍콩	100.0	0.0	59.1	5.6	35.2
일본	100.0	0.6	61.5	2.6	35.2
몽골	100.0	0.0	35.4	2.1	62.5
베트남	100.0	0.0	52.4	9.4	38.2
필리핀	100.0	0.0	40.1	10.7	49.2
태국	100.0	0.0	37.8	16.6	45.6
캄보디아	100.0	0.0	47.1	4.4	48.5
우즈베키스탄	100.0	0.0	52.4	4.8	42.9
러시아	100.0	0.0	48.0	12.0	40.0
북미(미국, 캐나다)	100.0	0.0	54.4	5.1	40.5
동남아 기타	100.0	0.0	70.9	4.8	24.4
남부 아시아	100.0	0.0	54.5	4.1	41.4
서유럽/대양주	100.0	0.0	60.5	14.2	25.3
기타	100.0	0.0	58.5	11.2	30.3
중졸 이하 Middle School & Under	100.0	0.0	42.3	7.9	49.8
여성 Female	100.0	0.0	41.1	7.0	51.9
남성 Male	100.0	0.0	55.9	15.7	28.4
고졸 High School	100.0	1.3	38.8	7.2	52.7
여성 Female	100.0	0.9	41.8	8.2	49.1
남성 Male	100.0	2.4	30.2	3.3	64.0
대졸 이상 Coll.& Over	100.0	0.4	51.0	9.0	39.6
여성 Female	100.0	0.2	47.0	10.1	42.7
남성 Male	100.0	0.5	57.1	7.2	35.2

자료 : 여성가족부(2012), 전국다문화가족실태조사 마이크로데이터 서울시 자료 분석



【 표 4-1 】 연령 및 성별 평균 교육년수(2000,2005,2010)

Average Years of Schooling by Age and Sex

단위 : 년

Unit : Years

구 분 Classification		전체 Total	6-19세 Age	20-29	30-39	40-49	50 +
2000	전체 Total	11.7	6.6	13.4	13.3	12.1	9.3
	여성 Female	11.0	6.9	13.5	12.9	11.4	7.6
	남성 Male	12.5	6.4	13.4	13.7	12.8	11.2
2005	전체 Total	12.3	5.2	14.1	14.1	12.9	10.1
	여성 Female	11.7	5.2	14.3	13.9	12.4	8.7
	남성 Male	13.0	5.2	13.9	14.3	13.5	11.6
2010	전체 Total	12.7	6.7	14.4	14.6	13.6	10.7
	여성 Female	12.1	6.0	14.6	14.5	13.2	9.5
	남성 Male	13.3	7.3	14.1	14.6	14.0	12.0

주 1) 6세 이상 인구 기준임.

2) 재학생·미상 제외.

3) 각 학교급별 졸업, 휴학, 중퇴, 수료의 경우, 교육연수는 (초등졸업 6년, 초등학교 휴학·중퇴·수료 3년, 중학교 졸업 9년, 중학교 휴학·중퇴·수료 7.5년, 고등학교 졸업 12년, 고등학교 휴학·중퇴·수료 10.5년, 전문대 졸업 14년, 전문대 휴학·중퇴·수료 13년, 대학 졸업 16년, 대학 휴학·중퇴·수료 14년, 석사 졸업 18년, 석사 휴학·중퇴·수료 17년, 박사 졸업 20년, 박사 휴학·중퇴·수료 19년)으로 계산함.

자료 : 통계청(2000,2005,2010), 인구총조사 서울시 자료 발췌 재구성

표 4-2 학교급 및 성별 학생 본인의 기대 교육수준(2010,2012)
Students' Self-Expected Level of Education by Level of School and Sex

단위 : %

Unit : %

구분 Classification	계 Total	고등학교 이하 High School & Under	전문대학 Junior College	대학교 College & University	대학원 (석사)이상 Graduate School (MA) & Over	대학원 (박사)이상 Graduate School (Ph. D) & Over
2010						
전체 Total	100.0	1.1	6.2	53.2	21.7	17.9
여성 Female	100.0	1.6	7.2	51.1	22.5	17.5
남성 Male	100.0	0.7	5.3	54.9	20.9	18.2
중학교 재학 Middle School Registered	100.0	5.7	0.0	67.4	5.2	21.7
여성 Female	100.0	11.8	0.0	64.7	0.0	23.5
남성 Male	100.0	0.0	0.0	70.0	10.0	20.0
고등학교 재학 High School Registered	100.0	2.4	8.1	64.8	14.3	10.4
여성 Female	100.0	2.7	8.1	66.3	12.4	10.6
남성 Male	100.0	2.2	8.0	63.5	16.1	10.2
전문대 및 대학 재학 Junior College & University Registered	100.0	-	6.9	44.5	30.8	17.8
여성 Female	100.0	-	7.2	41.6	32.1	19.2
남성 Male	100.0	-	6.5	47.6	29.5	16.3
2012						
전체 Total	100.0	2.9	6.1	60.1	16.7	14.2
여성 Female	100.0	1.9	7.4	60.5	17.1	13.1
남성 Male	100.0	3.7	5.0	59.8	16.3	15.2
중학교 재학 Middle School Registered	100.0	4.9	7.4	65.0	8.2	14.4
여성 Female	100.0	4.6	8.4	67.9	5.4	13.8
남성 Male	100.0	5.3	6.4	62.1	11.1	15.1
고등학교 재학 High School Registered	100.0	6.9	4.7	67.5	12.4	8.5
여성 Female	100.0	3.9	5.9	68.7	12.8	8.7
남성 Male	100.0	9.1	3.8	66.6	12.1	8.3
전문대 및 대학 재학 Junior College & University Registered	100.0	-	6.7	58.9	19.5	14.9
여성 Female	100.0	-	7.2	59.6	20.6	12.6
남성 Male	100.0	-	6.0	57.9	18.3	17.8

주 1) 학생인 15세 이상 인구.

2) 대학원 재학생 제외.

자료 : 통계청(2010,2012), 사회조사마이크로데이터 서울시 자료 분석



【 표 4-3 】 학교급 및 성별 본인의 기대 교육목적(2010,2012)
Students' Purpose for Pursuing Education by Level of School and Sex

단위 : %

Unit : %

구분 Classification	계 Total	좋은 직업 Good Job	소질 개발 Self Develop- ment	주위의 기대 Expectation of Others	학력차별 사회분위기 Social Advantages	인격, 교양 Cultural Develop- ment	기타 Others
2010							
전체 Total	100	47.2	34.5	3.1	12.0	2.2	1.0
여성 Female	100	46.6	33.5	3.0	13.4	2.5	1.1
남성 Male	100	47.8	35.3	3.3	10.8	1.9	1.0
중학교 재학 Middle School Registered	100	49.1	36.4	0.0	11.5	3.0	0.0
여성 Female	100	60.0	20.0	0.0	13.3	6.7	0.0
남성 Male	100	40.0	50.0	0.0	10.0	0.0	0.0
고등학교 재학 High School Registered	100	52.0	31.1	3.7	12.8	0.4	0.0
여성 Female	100	51.0	29.9	4.5	14.5	0.0	0.0
남성 Male	100	53.0	32.1	3.0	11.2	0.7	0.0
전문대 및 대학 재학 Junior College & University Registered	100	46.1	37.9	2.0	9.3	2.6	2.0
여성 Female	100	47.6	35.0	3.2	7.5	4.2	2.5
남성 Male	100	44.6	41.1	0.7	11.2	0.9	1.4
2012							
전체 Total	100	45.7	35.7	3.4	12.1	2.9	0.3
여성 Female	100	45.5	36.2	2.1	13.9	2.3	0.0
남성 Male	100	45.8	35.2	4.5	10.5	3.6	0.5
중학교 재학 Middle School Registered	100	49.8	36.5	4.0	9.1	0.6	0.0
여성 Female	100	58.3	35.0	1.1	5.6	0.0	0.0
남성 Male	100	41.3	38.0	7.0	12.6	1.1	0.0
고등학교 재학 High School Registered	100	47.7	32.1	5.5	12.3	1.4	0.9
여성 Female	100	42.8	30.5	5.1	20.5	1.0	0.0
남성 Male	100	51.6	33.4	5.8	5.8	1.7	1.7
전문대 및 대학 재학 Junior College & University Registered	100	46.0	38.5	1.3	11.5	2.6	0.0
여성 Female	100	44.4	37.3	0.7	14.0	3.7	0.0
남성 Male	100	48.0	40.0	2.1	8.6	1.3	0.0

주 : 학생인 15세 이상 인구.

자료 : 통계청(2010,2012), 사회조사 마이크로데이터 서울시 자료 분석

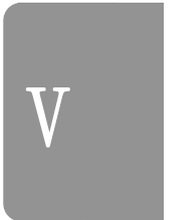
【 표 4-4 】 유치원 시설수, 학급수, 성별 원아수 및 교원수(2000-2013)

Number of Establishment and Classes, and Children and Teachers by Sex in Kindergartens
 단위 : 개소, 명, % Unit : Establishment, Persons, %

연도 Year	유치원수 No. of Establishment	학급수 No. of Classes	원아수 No. of Children			교원수 No. of Teachers		
			여성 Female	남성 Male	여성비율 % F	여성 Female	남성 Male	여성비율 % F
2000	1,093	3,563	44,206	50,484	46.7	4,826	107	97.8
2001	1,093	3,367	44,352	49,699	47.2	4,916	101	98.0
2002	1,031	3,674	44,291	28,724	60.7	4,984	106	97.9
2003	976	3,583	42,514	46,718	47.6	4,987	105	97.9
2004	949	3,605	41,726	45,742	47.7	4,883	89	98.2
2005	923	3,511	40,676	44,626	47.7	4,944	89	98.2
2006	908	3,623	41,096	44,668	47.9	5,063	90	98.3
2007	890	3,579	39,783	42,678	48.2	5,091	86	98.3
2008	879	3,647	39,591	42,553	48.2	5,131	88	98.3
2009	870	3,578	38,605	41,099	48.4	5,213	80	98.5
2010	866	3,632	38,102	40,687	48.4	5,323	81	98.5
2011	857	3,725	39,411	41,826	48.5	5,676	79	98.6
2012	866	3,639	43,052	44,945	48.9	6,130	83	98.7
2013	869	3,829	45,337	47,063	49.1	6,573	84	98.7

주 : 각 년도 4월 기준 자료.

자료 : 서울시교육청(2000-2013), 서울교육통계연보, DB웹서비스



【 표 4-5 】 학교급 및 성별 진학률(2000-2011)
 Advancement Rates by Level of School and Sex

단위 : %

Unit : %

연도 Year	초등학교 Primary School		중학교 Middle School		고등학교 High School									
					일반계 General		특수목적 Special		특성화 Specialized		자율 Autonomous		전문계 Vocational	
	여성 Fe- male	남성 Male	여성 Fe- male	남성 Male	여성 Fe- male	남성 Male	여성 Fe- male	남성 Male	여성 Fe- male	남성 Male	여성 Fe- male	남성 Male	여성 Fe- male	남성 Male
2000	99.9	99.9	99.8	99.7	70.4	70.5	—	—	—	—	—	—	20.0	37.9
2001	99.9	99.9	99.8	99.7	71.0	71.9	—	—	—	—	—	—	21.0	38.8
2002	99.9	99.9	99.7	99.7	74.0	71.9	—	—	—	—	—	—	23.9	43.0
2003	99.9	99.9	99.8	99.7	79.1	78.0	—	—	—	—	—	—	27.0	47.1
2004	100.0	100.0	99.7	99.7	76.8	77.8	—	—	—	—	—	—	37.7	55.0
2005	100.0	100.0	99.8	99.6	78.0	76.6	—	—	—	—	—	—	48.5	65.6
2006	100.0	100.0	99.8	99.7	73.5	70.4	—	—	—	—	—	—	51.2	66.0
2007	99.9	99.9	99.7	99.6	71.1	68.9	—	—	—	—	—	—	53.2	66.2
2008	100.0	99.9	99.8	99.7	73.5	70.9	—	—	—	—	—	—	58.4	67.0
2009	100.0	100.0	99.8	99.7	68.5	62.9	—	—	—	—	—	—	60.7	66.9
2010	100.0	100.0	99.8	99.7	66.8	59.8	—	—	—	—	—	—	62.3	60.1
2011	99.9	99.9	99.8	99.6	60.5	51.3	65.6	64.1	58.3	53.3	59.2	53.5	—	—

주 1) 각 년도 4월 기준 자료.

2) 2000~2001년 전문계고등학교 수치는 실업계 고등학교 수치임.

3) 진학률 = (각급학교 진학자/각급학교 졸업자) × 100

자료 : 서울시교육청각 연도, 서울교육통계연보, DB웹서비스



【 표 4-6 】 성별 중학생
Annual Turnover of Middle School

단위 : 명

구 분 Classification	계 Total	유예 및 면제자 Postponed Enrollment & Exempts		사 망 Death	유학/이민 Studying Abroad/ Immigration
		유예자 Postponed Enrollment	면제자 Exempts		
2006					
전체 Total	34,256	4,629	308	30	1,405
여성 Female	16,291	2,055	125	9	681
2007					
전체 Total	37,093	5,528	194	34	1,478
여성 Female	17,842	2,429	86	12	749
2008					
전체 Total	35,815	5,404	159	21	1,275
여성 Female	16,904	2,500	73	11	605
2009					
전체 Total	35,112	5,206	118	29	1,072
여성 Female	16,875	2,438	61	14	518
2010					
전체 Total	32,835	3,923	125	20	896
여성 Female	15,486	1,770	58	8	405
2011					
전체 Total	31,913	3,984	786	27	2,719
여성 Female	14,020	1,909	374	8	0

주 : 각 연도 자료는 전년도 3월 1일부터 해당년도 2월 28,29일 기준임. (예 : 2009년 자료는 2008.03.01 - 2009.02.28).

자료 : 한국교육개발원 교육통계서비스 (2006-2011), 교육통계연보, DB웹서비스, 서울시 자료 발췌

변동 상황(2006-2011)
Students by Sex

Unit : Persons

재입, 편입 및 복학 Readmission, Transfer & Re-enrollment	유급 Repeaters	전출 Moving Out		전입 Moving In	
		시내 Within Province	시외 Outside Province	시내 Within Province	시외 Outside Province
1,349	25	3,458	2,533	3,530	3,568
2,490	32	6,601	5,050	6,680	7,031
1,141	7	3,143	2,517	3,150	3,463
1,467	5	3,638	2,723	3,549	3,911
2,719	10	7,030	5,493	6,933	7,674
1,252	5	3,392	2,770	3,384	3,763
1,720	7	3,668	2,672	3,634	3,540
3,144	23	6,887	5,231	6,795	6,876
1,424	16	3,219	2,559	3,161	3,336
1,807	12	3,446	2,737	3,454	3,387
3,361	23	6,722	5,300	6,692	6,589
1,554	11	3,276	2,563	3,238	3,202
2,085	21	3,235	2,721	3,148	3,416
3,771	45	6,144	5,328	6,012	6,571
1,686	24	2,909	2,607	2,864	3,155
1,577	26	2,851	2,642	2,812	2,760
2,918	36	5,598	5,026	5,519	5,300
1,341	10	2,747	2,384	2,707	2,540



【 표 4-7 】 성별 고등학생
Annual Turnover of High School

단위 : 명

구 분 Classification	계 Total	학업중단자 Expelled, Drop-Outs, and Absentees					
		질 병 Disease	가 사 Domestic Affairs	품 행 Behavior	부적응 Inadap- tation	기 타 Others	
2006							
일반계 고등학교	전체 Total	18,199	244	830	22	443	628
General High Sch.	여성 Female	8,732	106	312	10	142	319
전문계 고등학교	전체 Total	4,454	46	701	58	1,323	287
Vocational High Sch.	여성 Female	1,925	29	297	15	570	168
2007							
일반계 고등학교	전체 Total	17,926	293	681	23	735	891
General High Sch.	여성 Female	8,302	145	271	13	227	358
전문계 고등학교	전체 Total	4,628	65	752	68	1,321	383
Vocational High Sch.	여성 Female	2,000	29	257	50	564	194
2008							
일반계 고등학교	전체 Total	19,083	360	906	24	986	1,140
General High Sch.	여성 Female	8,651	180	278	9	369	507
전문계 고등학교	전체 Total	4,861	60	781	90	1,283	427
Vocational High Sch.	여성 Female	2,179	29	256	43	614	228
2009							
일반계 고등학교	전체 Total	19,548	335	791	21	1,181	1,057
General High Sch.	여성 Female	8,629	156	276	12	337	492
전문계 고등학교	전체 Total	4,538	49	679	54	1,210	422
Vocational High Sch.	여성 Female	2,056	25	288	14	515	261
2010							
일반계 고등학교	전체 Total	19,184	340	738	27	1,293	1,208
General High Sch.	여성 Female	8,624	170	249	13	381	530
전문계 고등학교	전체 Total	3,991	51	518	55	957	428
Vocational High Sch.	여성 Female	1,808	25	215	29	365	257
2011							
일반계 고등학교	전체 Total	15,816	306	474	20	1,159	2,310
General High Sch.	여성 Female	6,820	164	172	7	420	1,138
특수목적 고등학교	전체 Total	800	15	30	0	23	124
Special High Sch.	여성 Female	444	9	15	0	16	85
특성화 고등학교	전체 Total	3,473	68	235	32	1,053	493
Specialized High Sch	여성 Female	1,667	42	105	6	413	318
자율 고등학교	전체 Total	3,676	59	79	3	239	544
Autonomous High Sch	여성 Female	1,013	24	13	1	68	155

주 : 각 연도 자료는 전 년도 3월 1일부터 해당년도 2월 28,29일 기준임(예 : 2009년 자료는 2008.03.01 - 2009.02.28).

자료 : 한국교육개발원 교육통계서비스(2006-2011), 교육통계연보, 서울시 자료 발취

변동 상황(2006-2011)

Students by Sex

Unit : Persons

사 망 Death	유학/이민 Studying Abroad/ Immigration	재입, 편입 및 복학 Readmission, Transfer & Re-enrollment	유급 Repeaters	전출 Moving Out		전입 Moving In	
				시내 Within Province	시외 Outside Province	시내 Within Province	시외 Outside Province
41	2,517	2,343	1	3,376	1,701	3,203	2,850
19	1,196	1,390	1	1,543	760	1,524	1,410
13	60	84	3	604	313	641	321
5	30	34	1	209	146	249	172
32	2,928	1,952	11	3,173	1,800	3,038	2,369
9	1,377	899	2	1,459	892	1,449	1,201
13	76	84	7	639	364	486	370
2	44	42	0	254	165	215	184
32	2,541	1,867	13	3,396	1,983	3,320	2,515
12	1,205	895	8	1,475	921	1,533	1,259
18	68	99	2	771	379	554	329
5	37	43	0	306	205	236	177
48	2,247	2,202	17	3,530	2,172	3,364	2,583
18	1,062	1,014	12	1,481	1,042	1,485	1,242
6	83	100	2	683	370	542	338
2	52	45	0	277	183	234	160
48	1,646	2,510	19	3,442	2,042	3,282	2,589
16	845	1,170	3	1,555	876	1,545	1,271
4	38	72	5	654	339	549	321
1	23	35	1	288	155	229	185
20	1,365	1,652	18	2,458	1,675	2,572	1,787
8	0	812	9	1,147	785	1,227	931
2	84	71	3	211	41	133	63
2	0	47	2	127	28	70	43
4	35	83	1	549	270	438	212
2	0	50	0	263	131	214	123
11	240	304	6	854	319	720	298
2	0	98	1	262	92	207	90



【 표 4-8 】 계열 및 성별 고등학생 분포(2010-2013)

Distribution of High School Students by School Classification and Sex

단위 : 명, %

Unit : Persons, %

구분 Classifi- cation	계 Total	일반계 General High School	전문계 Vocational High School								
			소계 Total	인문 계열	사회 계열	교육 계열	공학 계열	자연 계열	의약 계열	예체능 계열	
2010											
계 Total	362,466	303,609	58,857	3,526	14,433	770	25,873	1,629	1,053	11,491	
여성 Female	171,794	141,759	30,035	2,149	11,008	770	6,200	959	1,003	7,937	
여성비율 % F	47.4	46.7	51.0	60.9	76.3	100.0	24.0	58.9	95.3	69.1	
구분 Classifi- cation	계 Total	일반 General High School	특수목적 Special High School							특성화 Speci- alized	자율 Autono- mous
			소계 Total	예술 Arts	체육 Physi- cal Educa- tion	과학 Scien- ce	외국어 Forei- gn Langu- age	국제 Inter- nation- al	산업 수요 맞춤형		
2011											
계 Total	353,632	233,738	14,208	4,701	425	1,024	6,604	444	1,010	55,630	50,056
여성 Female	167,079	115,935	9,317	3,826	138	148	4,445	328	432	28,942	13,317
여성비율 % F	47.2	49.6	65.6	81.4	32.5	14.5	67.3	73.9	42.8	52.0	26.6
2012											
계 Total	343,671	229,293	13,197	4,704	422	1,041	6,372	439	939	53,500	47,681
여성 Female	164,752	113,017	9,288	3,820	140	155	4,435	326	412	28,172	14,275
여성비율 % F	47.9	49.3	70.4	81.2	33.2	14.9	69.6	74.3	43.9	52.7	29.9
2013											
계 Total	334,123	225,493	14,058	4,675	413	1,048	5,959	448	1,515	50,768	43,804
여성 Female	161,387	111,457	9,123	3,820	126	163	4,200	329	485	27,133	13,674
여성비율 % F	48.3	49.4	64.9	81.7	30.5	15.6	70.5	73.4	32	53.4	31.2

주 : 각 연도 4월 기준 자료.

자료 1) 서울시교육청(2010-2012), 서울교육통계연보, DB웹서비스

2) 한국교육개발원 내부자료(2013), 서울시 자료 발췌

【 표 4-9 】 전공분야 및 성별 전문대학생 분포(2010-2013)

Distribution of Junior College Students by Major Field of Study and Sex

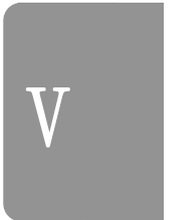
단위 : 명, %

Unit : Persons, %

구분 Classification	계 Total	인문계 Humanities	사회계 Social Sciences	교육계 Teaching Profession	공학계 Engineering Science	자연계 Natural Sciences	의약계 Medicine Pharmacology	예체계 Arts & Physical Ed.
2010								
계 Total	65,033	6,098	14,306	1,735	24,030	2,768	3,543	12,553
여성 Female	32,929	4,630	9,273	1,713	3,395	2,234	3,112	8,572
남성 Male	32,104	1,468	5,033	22	20,635	534	431	3,981
여성비율 % F	50.6	75.9	64.8	98.7	14.1	80.7	87.8	68.3
2011								
계 Total	64,142	6,067	14,255	1,725	23,256	2,789	3,489	12,561
여성 Female	32,720	4,560	9,124	1,700	3,307	2,287	3,100	8,642
남성 Male	31,422	1,507	5,131	25	19,949	502	389	3,919
여성비율 % F	51.0	75.2	64.0	98.6	14.2	82.0	88.9	68.8
2012								
계 Total	63,642	5,929	14,212	1,807	22,871	2,809	3,281	12,733
여성 Female	32,375	4,345	9,184	1,780	3,028	2,324	2,900	8,814
남성 Male	31,267	1,584	5,028	27	19,843	485	381	3,919
여성비율 % F	50.9	73.3	64.6	98.5	13.2	82.7	88.4	69.2
2013								
계 Total	62,249	5,711	13,948	1,811	22,326	2,720	3,136	12,597
여성 Female	31,771	4,116	9,134	1,781	2,929	2,249	2,743	8,819
남성 Male	30,478	1,595	4,814	30	19,397	471	393	3,778
여성비율 % F	51.0	72.1	65.5	98.3	13.1	82.7	87.5	70.0

주 : 각 연도 4월 기준 자료

자료 : 한국교육개발원 내부자료(2010-2013), 서울시 자료 발취



【 표 4-10 】 전공분야 및 성별 대학생 분포(2010-2013)
Distribution of Undergraduates by Major Field of Study and Sex

단위 : 명, %

Unit : Persons, %

구분 Classification	계 Total	인문계 Humanities	사회계 Social Sciences	교육계 Teaching Profession	공학계 Engineering Science	자연계 Natural Sciences	의약계 Medicine Pharmacology	예체계 Arts & Physical Ed.
2010								
계 Total	468,509	73,880	157,830	19,277	104,796	55,897	11,678	45,151
여성 Female	212,935	45,625	68,554	11,437	19,807	28,716	7,010	31,786
남성 Male	255,574	28,255	89,276	7,840	84,989	27,181	4,668	13,365
여성비율 % F	45.4	61.8	43.4	59.3	18.9	51.4	60.0	70.4
2011								
계 Total	471,648	75,489	159,009	18,942	104,623	55,482	11,527	46,576
여성 Female	216,679	46,704	70,369	11,039	20,062	28,546	7,017	32,942
남성 Male	254,969	28,785	88,640	7,903	84,561	26,936	4,510	13,634
여성비율 % F	45.9	61.9	44.3	58.3	19.2	51.5	60.9	70.7
2012								
계 Total	494,016	79,002	160,299	18,926	113,374	59,581	11,835	50,999
여성 Female	226,503	48,975	71,787	10,965	22,155	30,202	7,350	35,069
남성 Male	267,513	30,027	88,512	7,961	91,219	29,379	4,485	15,930
여성비율 % F	45.8	62.0	44.8	57.9	19.5	50.7	62.1	68.8
2013								
계 Total	495,395	79,209	157,888	18,864	114,945	59,623	12,929	51,937
여성 Female	228,444	49,082	71,528	10,965	23,028	29,962	8,154	35,725
남성 Male	266,951	30,127	86,360	7,899	91,917	29,661	4,775	16,212
여성비율 % F	46.1	62.0	45.3	58.1	20.0	50.3	63.1	68.8

주 : 각 연도 4월 기준 자료

자료 : 한국교육개발원 내부자료(2010-2013), 서울시 자료 발체

■ 표 4-11 ■ 전공분야 및 성별 일반대학원생(석사) 분포(2010-2013)
Distribution of Graduates(M.A.) by Major Field of Study and Sex

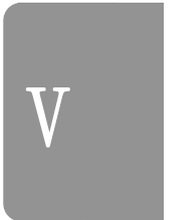
단위 : 명, %

Unit : Persons, %

구분 Classification	계 Total	인문계 Humanities	사회계 Social Sciences	교육계 Teaching Profession	공학계 Engineering Science	자연계 Natural Sciences	의약계 Medicine Pharmacology	예체계 Arts & Physical Ed.
2010								
계 Total	41,713	5,930	8,865	1,874	9,850	6,135	4,174	4,885
여성 Female	21,140	4,001	4,743	1,477	1,809	3,367	2,181	3,562
남성 Male	20,573	1,929	4,122	397	8,041	2,768	1,993	1,323
여성비율 % F	50.7	67.5	53.5	78.8	18.4	54.9	52.3	72.9
2011								
계 Total	41,639	5,923	8,678	1,968	9,686	6,231	4,292	4,861
여성 Female	21,708	4,058	4,766	1,580	2,013	3,420	2,294	3,577
남성 Male	19,931	1,865	3,912	388	7,673	2,811	1,998	1,284
여성비율 % F	52.1	68.5	54.9	80.3	20.8	54.9	53.4	73.6
2012								
계 Total	40,054	5,863	8,478	2,028	8,733	5,813	4,183	4,956
여성 Female	21,667	4,092	4,802	1,629	1,903	3,331	2,234	3,676
남성 Male	18,387	1,771	3,676	399	6,830	2,482	1,949	1,280
여성비율 % F	54.1	69.8	56.6	80.3	21.8	57.3	53.4	74.2
2013								
계 Total	38,358	5,690	8,590	2,005	8,206	5,276	3,929	4,662
여성 Female	20,915	3,961	4,904	1,601	1,815	3,027	2,143	3,464
남성 Male	17,443	1,729	3,686	404	6,391	2,249	1,786	1,198
여성비율 % F	54.5	69.6	57.1	79.9	22.1	57.4	54.5	74.3

주 : 각 연도 4월 기준 자료

자료 : 한국교육개발원 내부자료(2010-2013), 서울시 자료 발취



■ 표 4-12 ■ 전공분야 및 성별 일반대학원생(박사) 분포(2010-2013)
Distribution of Graduates(Ph. D) by Major Field of Study and Sex

단위 : 명, %

Unit : Persons, %

구분 Classification	계 Total	인문계 Humanities	사회계 Social Sciences	교육계 Teaching Profession	공학계 Engineering Science	자연계 Natural Sciences	의약계 Medicine Pharmacology	예체계 Arts & Physical Ed.
2010								
계 Total	22,614	2,867	4,669	1,234	4,620	3,723	3,557	1,944
여성 Female	9,393	1,725	1,781	903	567	1,654	1,556	1,207
남성 Male	13,221	1,142	2,888	331	4,053	2,069	2,001	737
여성비율 % F	41.5	60.2	38.1	73.2	12.3	44.4	43.7	62.1
2011								
계 Total	23,085	2,825	4,620	1,258	5,010	3,728	3,583	2,061
여성 Female	9,738	1,718	1,843	958	631	1,645	1,631	1,312
남성 Male	13,347	1,107	2,777	300	4,379	2,083	1,952	749
여성비율 % F	42.2	60.8	39.9	76.2	12.6	44.1	45.5	63.7
2012								
계 Total	24,898	2,850	4,808	1,345	5,597	4,229	3,951	2,118
여성 Female	10,458	1,749	1,980	1,019	685	1,793	1,912	1,320
남성 Male	14,440	1,101	2,828	326	4,912	2,436	2,039	798
여성비율 % F	42.0	61.4	41.2	75.8	12.2	42.4	48.4	62.3
2013								
계 Total	26,632	2,900	4,941	1,393	6,437	4,524	4,376	2,061
여성 Female	11,070	1,822	2,008	1,047	880	1,781	2,219	1,313
남성 Male	15,562	1,078	2,933	346	5,557	2,743	2,157	748
여성비율 % F	41.6	62.8	40.6	75.2	13.7	39.4	50.7	63.7

주 : 각 연도 4월 기준 자료

자료 : 한국교육개발원 내부자료(2010-2013), 서울시 자료 발취

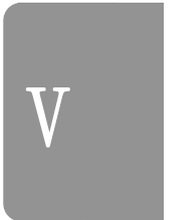
【 표 4-13 】 연령 및 성별 교육기회의 충족도와 미충족 이유(2010,2012) (1)
 Level of Satisfaction with Educational Opportunity and Reasons for Dissatisfaction by Age and Sex

단위 : %

Unit : %

구분 Classification	충족자 비율 % Satisfied	미충족자 비율 % Dissatisfied	미충족 이유 Reasons for Dissatisfaction						
			경제적 형편 Economic Difficulties	학교가 멀어서 Far from School	시험실패 Failed Entrance Examination	부모의 사고방식 Opposition of Parents	집안 돌봄 Caring for Family	질병, 신체적 장애 Illness, Disability	기타 Others
2010									
전체 Total	56.4	43.6	47.1	1.0	18.1	19.1	10.5	0.9	3.3
여성 Female	51.9	48.1	40.0	1.1	15.3	29.8	9.8	0.8	3.1
남성 Male	61.4	38.6	56.7	0.8	22.0	4.3	11.4	1.2	3.6
15-19세 Age	47.0	53.0	50.5	0.0	49.5	0.0	0.0	0.0	0.0
여성 Female	37.5	62.5	60.0	0.0	40.0	0.0	0.0	0.0	0.0
남성 Male	54.5	45.5	40.0	0.0	60.0	0.0	0.0	0.0	0.0
20-29	71.1	28.9	37.4	0.6	45.8	2.2	5.4	0.0	8.6
여성 Female	70.9	29.1	38.3	1.1	45.1	3.8	3.6	0.0	8.2
남성 Male	28.7	71.3	36.2	0.0	46.8	0.0	7.8	0.0	9.2
30-39	65.8	34.2	45.8	1.2	32.0	6.4	7.5	0.7	6.4
여성 Female	65.0	35.0	46.8	1.2	28.0	10.6	7.6	0.6	5.2
남성 Male	66.6	33.4	44.8	1.3	36.1	2.1	7.4	0.7	7.7
40-49	58.7	41.3	49.5	0.5	21.8	13.7	9.9	1.3	3.3
여성 Female	52.2	47.8	44.2	0.4	19.9	20.4	10.4	1.3	3.5
남성 Male	65.3	34.7	57.0	0.6	24.5	4.3	9.1	1.3	3.1
50 +	43.6	56.4	48.3	1.2	5.5	29.8	13.0	1.1	1.1
여성 Female	36.2	63.8	36.2	1.4	3.5	45.1	11.6	0.8	1.3
남성 Male	52.1	47.9	66.9	0.8	8.4	6.4	15.2	1.6	0.8

자료 : 통계청(2010), 사회조사 마이크로데이터 서울시 자료 분석



【 표 4-13 】 연령 및 성별 교육기회의 충족도와 미충족 이유(2010,2012) (2)
 Level of Satisfaction with Educational Opportunity and Reasons for Dissatisfaction by Age and Sex

단위 : %

Unit : %

구분 Classification	충족자 비율 % Satisfied	미충족자 비율 % Dissatisfied	미충족 이유 Reasons for Dissatisfaction						
			경제적 형편 Economic Difficulties	학교가 멀어서 Far from School	시험실패 Failed Entrance Examination	부모의 사고방식 Opposition of Parents	집안 돌봄 Caring for Family	질병, 신체적 장애 Illness, Disability	기타 Others
2012									
전체 Total	54.2	45.8	50.3	2.2	16.5	18.6	8.8	0.9	2.7
여성 Female	49.9	50.1	45.3	2.4	13.6	26.9	8.0	0.8	2.9
남성 Male	58.9	41.1	57.0	1.9	20.3	7.5	9.8	1.0	2.5
15-19세 Age	35.8	64.2	38.8	0.0	49.8	0.0	0.0	5.7	5.7
여성 Female	29.4	70.6	41.7	0.0	58.3	0.0	0.0	0.0	0.0
남성 Male	45.5	54.5	33.3	0.0	33.3	0.0	16.7	16.7	0.0
20-29	66.3	33.7	50.5	0.7	31.9	2.8	7.0	0.0	7.1
여성 Female	69.3	30.7	58.8	1.2	26.7	3.7	2.3	0.0	7.2
남성 Male	62.2	37.8	41.3	0.0	37.8	1.8	112.2	0.0	6.9
30-39	66.3	33.7	47.4	1.1	33.1	4.5	9.1	0.3	4.5
여성 Female	65.8	34.2	45.0	0.0	33.0	5.2	10.9	0.0	5.9
남성 Male	66.8	33.2	49.8	2.2	33.2	3.9	7.2	0.7	3.0
40-49	59.5	40.5	48.2	2.4	23.3	13.1	9.4	1.9	1.7
여성 Female	52.2	47.8	48.0	2.2	19.5	19.1	8.5	1.3	1.3
남성 Male	66.9	33.1	48.5	2.6	29.0	4.4	10.8	2.7	2.1
50 +	41.1	58.9	52.2	2.8	5.3	28.3	8.9	0.8	1.7
여성 Female	34.4	65.6	42.3	3.4	3.3	39.9	8.2	1.0	2.0
남성 Male	48.7	51.3	66.7	1.9	8.2	11.4	10.0	0.4	1.4

자료 : 통계청(2012), 사회조사 마이크로데이터 서울시 자료 분석

【표 4-14】 다문화가족 학령기 자녀수 (2009-2012)

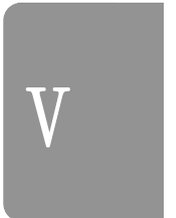
Number of School Age Children of Multicultural Families in 2009-2012

단위 : 명

Unit : Persons

구분 Classification	전체 Total	초등학교 Primary School Age 만7~12세	중학교 Middle School Age 만13~15세	고등학교 High School Age 만16~18세
2009				
전체 Total	7,512	4,755	1,461	1,296
여성 Female	3,673	2,341	722	610
남성 Male	3,839	2,414	739	686
2010				
전체 Total	7,970	5,230	1,477	1,263
여성 Female	3,837	2,534	727	576
남성 Male	4,133	2,696	750	687
2011				
전체 Total	10,041	6,554	2,061	1,426
여성 Female	4,972	3,250	1,012	710
남성 Male	5,069	3,304	1,049	716
2012				
전체 Total	10,911	7,030	2,394	1,487
여성 Female	5,364	3,466	1,167	731
남성 Male	5,547	3,564	1,227	756

자료 : 안진행정부(2009-2012), 지방자치단체외국인주민현황, 서울시 자료 발췌



【 표 4-15 】 국적별 다문화가족 학령기 자녀수 (2009-2012)

Number of School Age Children of Multicultural Families by Nationality

단위 : 명

Unit : Persons

국적 Nationality		2009	2010	2011	2012
총계 Total	계 Total	7,512	7,970	10,041	10,911
	여성 Female	3,673	3,837	4,972	5,364
	남성 Male	3,839	4,133	5,069	5,547
중국 China (조선족 포함) (Including Korean-Chinese)	계 Total	5,576	5,707	6,708	6,925
	여성 Female	2,739	2,739	3,320	3,437
	남성 Male	2,837	2,968	3,388	3,488
일본 Japan	계 Total	321	374	1,144	1,485
	여성 Female	161	192	576	739
	남성 Male	160	182	568	746
필리핀 Philippines	계 Total	341	367	461	570
	여성 Female	156	172	215	262
	남성 Male	185	195	246	308
베트남 Vietnam	계 Total	348	342	406	421
	여성 Female	171	168	195	198
	남성 Male	177	174	211	223
태국 Thailand	계 Total	62	90	106	122
	여성 Female	25	47	59	65
	남성 Male	37	43	47	57
몽골 Mongolia	계 Total	90	89	124	142
	여성 Female	36	44	60	64
	남성 Male	54	45	64	78
기타 Others	계 Total	774	1,001	1,092	1,246
	여성 Female	385	475	547	599
	남성 Male	389	526	545	647

자료 : 안전행정부(2009-2012), 지방자치단체외국인주민현황, 서울시 자료 발췌

【표 4-16】 학급별 다문화가족 학령기 자녀수 (2009-2012)

Number of School Age Children of Multicultural Families by Level of School

단위 : 명, %

Unit : Persons, %

연 도 Year		2009	2010	2011	2012
국제결혼 이주자 자녀 취학 현황 International Marriage Migrants ①	소계 Total	2,941	3,888	5,115	6,368
	초등학교 Primary Sch.	2,427	3,108	3,921	4,714
	중학교 Middle Sch.	389	584	876	1,150
	고등학교 High Sch.	125	196	318	504
외국인가족 자녀 취학 현황 Foreign Family ②	소계 Total	512	693	825	1,117
	초등학교 Primary Sch.	304	384	518	713
	중학교 Middle Sch.	142	233	221	234
	고등학교 High Sch.	66	76	86	170
다문화가정 자녀 취학 현황 ①+②	소계 Total	3,453	4,581	5,940	7,485
	초등학교 Primary Sch.	2,731	3,492	4,439	5,427
	중학교 Middle Sch.	531	817	1,097	1,384
	고등학교 High Sch.	191	272	404	674
전체 학생 대비 다문화가정 자녀 비율		0.26	0.36	0.49	0.64

자료 1) 안전행정부(2009-2012), 지방자치단체외국인주민현황, 서울시 자료 발췌

2) 서울시 교육청(2009-2012), 서울교육통계연보

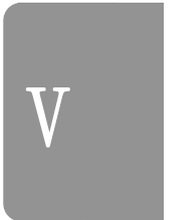


표 4-17 결혼이민자·귀화자 등의 성별 모국에서 자녀를 공부시킬 의향 및 공부시키고 싶은 이유 (2012)
 Reason of His(Her) son's education in mother nation by Nationality, Educational Attainment and Sex of International Marriage Migrants and Korean citizen by naturalization

단위 : %

Unit : %

구분 Classification	의향 없음	의향 있음						기타
		한국의 학교 공부가 어려워서	한국에서 교육비가 많이 들어서	모국의 언어와 문화를 배우게 하기 위하여	모국에서 취업 시키기 위하여	한국보다 모국에서 성공하기 쉬울 것 같아서	한국보다 모국의 교육 환경이 좋아서	
2012								
전체 Total	56.4	17.6	40.3	70.3	10.6	14.6	26.6	9.0
여성 Female	56.9	18.2	43.0	73.2	11.4	15.8	19.4	7.7
남성 Male	55.0	15.9	33.4	63.0	8.4	11.6	44.8	12.1
중졸 이하 Middle School & Under	67.1	27.6	49.5	67.9	13.8	15.7	9.6	5.6
여성 Female	63.6	25.6	47.9	71.5	15.5	17.6	10.5	3.1
남성 Male	81.5	43.9	61.9	38.7	0.0	0.0	2.7	26.4
고졸 High School	63.2	14.4	45.4	74.2	11.7	16.2	12.5	12.0
여성 Female	61.4	16.0	45.8	74.9	10.5	16.8	13.3	10.8
남성 Male	68.5	8.6	43.9	71.3	15.9	14.0	9.6	16.5
대졸 이상 Coll. & Over	39.6	16.2	32.5	68.2	8.4	13.0	44.6	7.8
여성 Female	43.5	16.3	37.0	72.4	9.9	13.8	31.6	7.2
남성 Male	33.0	15.9	26.1	62.1	6.1	11.8	63.7	8.8
19세 이하 Age Under	92.6	0.0	0.0	100.0	0.0	0.0	0.0	100.0
여성 Female	92.6	0.0	0.0	100.0	0.0	0.0	0.0	100.0
남성 Male	-	-	-	-	-	-	-	-
20-29	55.4	16.3	51.3	81.5	5.1	11.6	19.1	1.6
여성 Female	55.1	17.2	53.9	81.2	8.5	11.3	16.4	1.0
남성 Male	61.0	0.0	0.0	86.3	0.0	15.8	70.5	13.7
30-39	47.0	17.5	37.4	74.3	6.5	14.5	30.1	10.9
여성 Female	47.9	18.4	39.7	77.6	8.0	15.6	23.3	9.1
남성 Male	44.2	15.0	30.8	65.1	2.4	11.6	49.0	16.0
40-49	59.8	19.9	41.5	60.7	14.7	16.1	25.3	8.2
여성 Female	61.3	19.5	43.5	62.4	16.4	17.5	15.1	10.3
남성 Male	56.6	20.7	37.7	57.5	11.4	13.6	44.6	4.1
50 +	74.9	9.6	30.0	67.1	22.0	14.9	26.6	15.0
여성 Female	81.2	12.1	23.3	65.4	27.5	29.0	22.2	3.2
남성 Male	68.0	8.0	34.4	68.2	18.5	5.6	29.5	22.8

주 : 복수응답

자료 : 여성가족부(2012), 전국다문화가족실태조사 마이크로데이터 서울시 자료 분석

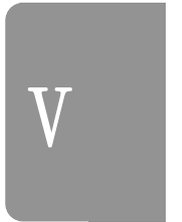


표 4-18 | 고등학교 이하 학교급,
Number of Teachers at High School & Under

단위 : 명, %

구분 Classification	전체 Total			교장 Principals			교감 Vice-principals		
	전체 Total	여성 Female	여성 비율 % F	전체 Total	여성 Female	여성 비율 % F	전체 Total	여성 Female	여성 비율 % F
2009									
초등학교 Primary School	29,004	24,335	83.9	581	139	23.9	750	323	43.1
중 학교 Middle School	18,946	12,811	67.6	358	77	21.5	368	119	32.3
일반계 고등학교 General High Sch.	17,674	7,654	43.3	226	32	14.2	249	32	12.9
전문계 고등학교 Vocational High Sch.	4,929	1,977	40.1	72	7	9.7	71	10	14.1
2010									
초등학교 Primary School	29,335	24,719	84.3	586	152	25.9	749	351	46.9
중 학교 Middle School	18,618	12,635	67.9	359	86	24.0	369	134	36.3
일반계 고등학교 General High Sch.	17,920	7,999	44.6	233	35	15.0	264	46	17.4
전문계 고등학교 Vocational High Sch.	4,907	2,017	41.1	67	6	9.0	73	7	9.6
2011									
초등학교 Primary School	29,639	25,186	85.0	577	169	29.3	737	390	52.9
중 학교 Middle School	18,652	12,811	68.7	358	85	23.7	369	134	36.3
일반 고등학교 General High Sch.	14,020	6,738	48.1	172	27	15.7	198	33	16.7
특수목적 고등학교 Special High Sch.	1,045	454	43.4	15	2	13.3	17	4	23.5
특성화 고등학교 Specialized High Sch.	4,766	2,032	42.6	65	6	9.2	73	6	8.2
자율 고등학교 Autonomous High Sch.	3,221	1,310	40.7	40	2	5.0	44	4	9.1
2012									
초등학교 Primary School	29,762	25,384	85.3	590	183	31.0	727	404	55.6
중 학교 Middle School	18,442	12,731	69.0	373	102	27.3	365	119	32.6
일반 고등학교 General High Sch.	14,059	6,854	48.8	174	27	15.5	201	33	16.4
특수목적 고등학교 Special High Sch.	1,058	464	43.9	18	2	11.1	17	3	17.6
특성화 고등학교 Specialized High Sch.	4,822	2,142	44.4	67	10	14.9	68	5	7.4
자율 고등학교 Autonomous High Sch.	3,306	1,424	43.1	42	1	2.4	40	3	7.5

주 : 교사에는 특수교사가 포함됨.

자료 : 한국교육개발원 교육통계서비스(2009-2012), 교육통계연보, 서울시 자료 발취

직위 및 성별 교원수(2009-2012)
by Level of School, Position and Sex

Unit : Persons, %

보직교사 Master Teachers			교사 Teachers			보건교사 Nursing Teachers			기간제 교사 Temporary Teachers			기타교사 Other Teachers		
전체 Total	여성 Female	여성 비율 % F	전체 Total	여성 Female	여성 비율 % F	전체 Total	여성 Female	여성 비율 % F	전체 Total	여성 Female	여성 비율 % F	전체 Total	여성 Female	여성 비율 % F
5,172	3,475	67.2	20,785	18,922	91.0	571	571	100.0	654	415	63.5	491	490	99.8
3,761	1,809	48.1	12,586	9,301	73.9	344	344	100.0	1,437	1,072	74.6	92	89	96.7
2,426	460	19.0	12,780	5,684	44.5	224	224	100.0	1,600	1,086	67.9	169	136	80.5
926	197	21.3	3,294	1,383	42.0	76	76	100.0	401	245	61.1	89	59	66.3
5,149	3,516	68.3	21,024	19,140	91.0	575	575	100.0	755	489	64.8	497	496	99.8
3,792	1,905	50.2	12,305	9,106	74.0	351	351	100.0	1,345	958	71.2	97	95	97.9
2,393	503	21.0	12,870	5,860	45.5	227	227	100.0	1,743	1,173	67.3	190	155	81.6
921	209	22.7	3,237	1,381	42.7	72	72	100.0	444	272	61.3	93	70	75.3
5,130	3,550	69.2	21,074	19,190	91.1	580	580	100.0	1,035	802	77.5	506	505	99.8
3,843	1,965	51.1	11,796	8,746	74.1	351	351	100.0	1,834	1,431	78.0	101	99	98.0
1,867	458	24.5	9,918	4,804	48.4	172	172	100.0	1,547	1,124	72.7	146	120	82.2
174	42	24.1	686	297	43.3	16	16	100.0	122	78	63.9	15	15	100.0
888	221	24.9	3,073	1,337	43.5	71	71	100.0	512	327	63.9	84	64	76.2
444	83	18.7	2,232	888	39.8	40	40	100.0	387	267	69.0	34	26	76.5
5,609	3,932	70.1	20,874	19,111	91.6	585	585	100.0	833	633	76.0	544	536	98.5
3,887	2,032	52.3	11,301	8,407	74.4	344	344	100.0	2,045	1,610	78.7	127	67	52.8
1,912	492	25.7	9,775	4,802	49.1	175	175	100.0	1,658	1,198	72.3	164	127	77.4
178	40	22.5	692	311	44.9	16	16	100.0	124	80	64.5	13	12	92.3
892	213	23.9	3,019	1,360	45.0	70	70	100.0	622	423	68.0	84	61	72.6
467	88	18.8	2,274	979	43.1	39	39	100.0	406	283	69.7	38	31	81.6



【 표 4-19 】 고등교육기관의 직위 및 성별 교원수(2009-2012)

Number of Teachers at Institutions of Higher Education by Position and Sex

단위 : 명

Unit : Persons

구 분 Classification		2009	2010	2011	2012	
정원수 Quota	계 Total	37,738	38,513	39,920	38,209	
	총(학)장 President(Dean)	80	80	74	72	
	전임교원 Full-time Faculty	26,385	26,129	27,713	26,051	
	조 교 Teaching Assistants	11,273	12,304	12,133	12,086	
합계 Total		계 T	33,702	34,215	34,793	36,029
		여성 F	12,594	12,724	13,209	13,693
총(학, 교)장 Presidents(Dean)		계 T	75	78	86	86
		여성 F	11	12	14	12
전임교원 Full-time	계 Total	계 T	18,658	20,351	21,265	22,126
		여성 F	4,046	4,480	4,803	5,081
	교수 Professors	계 T	8,906	9,837	10,471	11,057
		여성 F	1,444	1,570	1,685	1,796
	부교수 Associate Professors	계 T	4,410	4,844	5,047	5,269
		여성 F	937	1,047	1,121	1,219
	조교수 Assistant Professors	계 T	3,676	3,968	4,156	4,198
		여성 F	966	1,132	1,326	1,376
	전임강사 Full-time Lecturers	계 T	1,666	1,702	1,591	1,602
		여성 F	699	731	671	690
조교 Teaching Assistants		계 T	14,969	13,786	13,442	13,817
		여성 F	8,537	8,232	8,392	8,600
기타 Others	시간강사 Part-time Lecturers	계 T	29,041	33,006	34,931	34,789
		여성 F	14,233	16,035	17,284	17,478
	겸임교수 Adjunct Professors	계 T	3,202	3,414	3,612	3,539
		여성 F	830	900	1,007	1,059
	명예교수 Honorary Professors	계 T	2,334	2,506	2,683	2,897
		여성 F	369	407	462	510
	기타 Others	계 T	5,371	8,296	7,931	8,828
		여성 F	1,330	2,028	2,067	2,389

주 : 각 연도 4월 기준 자료

자료 : 한국교육개발원 교육통계서비스(2009-2012), 교육통계연보, 서울시 자료 발췌

【표 4-20】 학교급 및 성별 교원 변동 상황(2009-2012)

Movement of Teachers by Level of School and Sex

단위 : 명

Unit : Persons

학교급별 Level of School		신규채용 Newly Recruited	퇴직 Retired	정년	복직 Reinstated	휴직 Temporary Leave from Service	출산휴가 Maternity Leave
				Retirement			
2009							
초등학교	전체 T	994	743	223	471	1,224	187
Primary School	여성 F	867	528	118	450	1,149	187
중학교	전체 T	628	485	149	222	580	67
Middle School	여성 F	484	250	31	208	549	67
일반계 고등학교	전체 T	340	495	183	102	285	51
General High Sch.	여성 F	213	132	16	86	255	51
전문계 고등학교	전체 T	100	160	73	26	61	14
Vocational High Sch.	여성 F	63	41	8	24	53	14
2010							
초등학교	전체 T	765	473	194	645	1,401	173
Primary School	여성 F	661	311	97	600	1,319	173
중학교	전체 T	323	332	121	266	561	46
Middle School	여성 F	249	171	29	253	531	46
일반계 고등학교	전체 T	361	339	158	149	342	41
General High Sch.	여성 F	213	82	12	121	299	41
전문계 고등학교	전체 T	83	95	41	27	74	9
Vocational High Sch.	여성 F	54	18	2	23	68	9
2011							
초등학교	전체 T	888	745	246	706	1,674	173
Primary School	여성 F	759	514	124	648	1,599	173
중학교	전체 T	228	484	137	239	674	81
Middle School	여성 F	167	292	37	223	644	81
일반 고등학교	전체 T	174	255	95	125	359	44
General High Sch.	여성 F	112	77	13	103	325	44
특수목적 고등학교	전체 T	17	26	5	7	9	6
Special High Sch.	여성 F	4	7	0	7	8	6
특성화 고등학교	전체 T	60	138	47	33	78	15
Specialized High Sch.	여성 F	33	34	4	24	72	15
자율 고등학교	전체 T	130	87	28	25	68	10
Autonomous High Sch.	여성 F	69	16	2	21	64	10
2012							
초등학교	전체 T	1,035	696	268	722	1,932	226
Primary School	여성 F	882	498	151	669	1,835	226
중학교	전체 T	236	505	131	239	725	88
Middle School	여성 F	161	311	39	224	699	88
일반 고등학교	전체 T	264	305	117	110	348	51
General High Sch.	여성 F	183	109	22	94	325	51
특수목적 고등학교	전체 T	34	20	5	8	20	2
Special High Sch.	여성 F	12	6	3	8	18	2
특성화 고등학교	전체 T	67	124	42	29	108	19
Specialized High Sch.	여성 F	45	38	6	26	93	19
자율 고등학교	전체 T	85	130	43	20	79	5
Autonomous High Sch.	여성 F	41	35	1	18	63	5

주 : 전년도 4월 2일~해당년도 4월 1일 기준. (예. 2012년 자료는 2011년4월2일~2012년4월1일 자료임)

자료 : 한국교육개발원 교육통계서비스(2009-2012), 교육통계연보, 서울시 자료 발췌



【 표 4-21 】 사설학원수 및 성별 수강자수와 강사수(2002-2012)

Number of Institutes, and Instructors and Attendees by Sex at Private Institutes

단위 : 개소, 명, %

Unit : Establishment, Persons, %

연 도 Year	학원수 No. of Institutes	수강자수 Attendees			강사수 Instructors		
		전체 Total	여성 Female	여성비율 % F	전체 Total	여성 Female	여성비율 % F
2002	11,261	986,758	497,405	50.4	43,297	24,133	55.7
2003	11,176	977,506	493,055	50.4	36,158	21,935	60.7
2004	11,382	1,207,233	604,234	50.1	45,358	29,420	64.9
2005	11,603	1,088,061	551,433	50.7	39,989	23,402	58.5
2006	11,794	1,146,622	583,897	50.9	38,622	23,464	60.8
2007	11,549	1,093,141	541,452	49.5	41,552	24,479	58.9
2008	12,006	1,079,283	546,598	50.6	41,060	25,540	62.2
2009	12,086	1,139,056	574,496	50.4	47,098	29,847	63.4
2010	13,168	1,602,753	774,461	48.3	55,718	34,095	61.2
2011	13,477	1,447,979	701,517	48.4	60,551	36,565	60.4
2012	13,688	1,113,069	562,005	50.5	63,519	37,878	59.6

주 : 각 연도 4월 기준 자료.

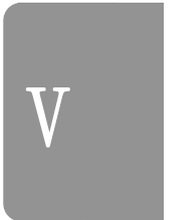
자료 : 서울시 교육청(2002-2012), 서울교육통계연보, DB웹서비스

【 표 4-22 】 가구주의 성, 초·중·고 자녀 유무, 연령별 자녀유학에 대한 견해(2010,2012) (1)
 Opinions on One's Child Studying Abroad by Sex, Presence of School-Aged Child, and Age
 단위 : % Unit : %

연령 Age	자녀유학 원함 Wish Studying Abroad	자녀유학을 원하는 이유 Reasons for Wishing Child Studying Abroad						
		한국의 학교교육 제도가 싫어서 Dislike Korean Edu. System	국제적 안목을 지닌 인재로 키우기 위해서 To Develop Global Mind in Child	외국어 습득에 용이하므로 Helps Acquire Foreign Language Ability	외국의 학력을 더 인정하는 풍토 때문에 Society Recogniz es foreign Degrees Better	자녀능력과 재능에 적합한 교육 위해 To Provide better Edu. for Child's Ability & Talent	사교육비 가 너무 많이 들어서 Due to High Cost of Private Education	기타 Others
2010								
전체 Total	60.1	18.5	45.4	8.9	5.4	20.6	0.8	0.4
여성 Female	60.8	18.2	43.3	9.9	5.3	21.9	0.9	0.5
남성 Male	59.3	18.9	47.6	7.8	5.4	19.2	0.8	0.3
초·중·고 자녀 School-Aged Child								
있다 Yes	60.2	19.9	45.3	8.7	5.2	19.8	1.0	0.1
여성 Female	61.5	19.0	43.8	9.8	5.0	21.1	1.1	0.3
남성 Male	58.8	20.9	46.9	7.5	5.4	18.4	0.9	0.0
없다 No	59.5	9.4	46.1	10.2	6.6	25.9	0.0	1.9
여성 Female	56.5	12.6	40.1	11.0	7.3	27.2	0.0	1.8
남성 Male	62.9	6.0	52.3	9.3	5.9	24.5	0.0	2.0
30-39세 Age	63.7	18.0	49.5	6.9	4.6	19.8	1.2	0.0
여성 Female	63.6	19.7	46.2	7.7	5.1	20.5	0.8	0.0
남성 Male	64.0	14.6	56.3	5.5	3.6	18.2	1.8	0.0
40-49	61.2	21.2	42.7	9.3	3.8	21.5	1.1	0.4
여성 Female	61.9	19.2	41.5	10.3	3.4	23.5	1.3	0.9
남성 Male	60.5	23.3	44.1	8.3	4.1	19.3	0.9	0.0
50-59	54.4	12.5	49.0	8.9	8.9	20.1	0.0	0.1
여성 Female	54.7	13.7	45.4	10.5	10.6	19.8	0.0	0.0
남성 Male	54.2	11.7	51.3	7.8	7.8	20.4	0.0	1.0
60 +	53.6	10.7	43.2	10.9	12.2	23.1	0.0	0.0
여성 Female	26.5	0.0	0.0	0.0	50.0	50.0	0.0	0.0
남성 Male	64.1	12.4	50.1	12.6	6.1	18.7	0.0	0.0

주 : 30세 이상 인구.

자료 : 통계청(2010), 사회조사 마이크로데이터 서울시 자료 분석



【 표 4-22 】 가구주의 성, 초·중·고 자녀 유무, 연령별 자녀유학에 대한 견해(2010,2012) (2)
 Opinions on One's Child Studying Abroad by Sex, Presence of School-Aged Child, and Age
 단위 : % Unit : %

연령 Age	자녀유학 원함 Wish Studying Abroad	자녀유학을 원하는 이유 Reasons for Wishing Child Studying Abroad						
		한국의 학교교육 제도가 싫어서 Dislike Korean Edu. System	국제적 안목을 지닌 인재로 키우기 위해서 To Develop Global Mind in Child	외국어 습득에 용이하므로 Helps Acquire Foreign Language Ability	외국의 학력을 더 인정하는 풍토 때문에 Society Recogniz es foreign Degrees Better	자녀능력과 재능에 적합한 교육 위해 To Provide better Edu. for Child's Ability & Talent	사교육비가 너무 많이 들어서 Due to High Cost of Private Education	기타 Others
2012								
전체 Total	65.3	18.0	47.0	9.3	2.8	20.7	2.0	0.1
여성 Female	67.7	18.2	44.3	8.3	3.4	24.1	1.6	0.0
남성 Male	62.8	17.8	50.1	10.5	2.1	16.9	2.4	0.2
초·중·고 자녀 School-Aged Child								
있다 Yes	66.9	18.3	46.7	9.4	2.8	21.0	1.7	0.1
여성 Female	69.4	18.9	44.1	7.6	3.6	24.4	1.4	0.0
남성 Male	64.4	17.5	49.5	11.4	1.9	17.2	2.1	0.3
없다 No	58.0	16.7	48.9	8.8	3.2	19.2	3.2	0.0
여성 Female	60.3	14.5	45.4	11.8	2.9	22.4	2.9	0.0
남성 Male	55.4	19.4	53.1	5.0	3.6	15.2	3.7	0.0
30-39세 Age	70.4	22.5	42.0	6.0	0.8	28.0	0.7	0.0
여성 Female	73.5	20.2	41.4	6.2	0.0	31.1	1.0	0.0
남성 Male	63.8	28.0	43.4	5.6	2.8	20.3	0.0	0.0
40-49	66.8	16.8	49.7	9.3	3.2	18.7	2.1	0.2
여성 Female	68.7	17.9	48.3	7.4	4.3	20.6	1.6	0.0
남성 Male	64.6	15.4	51.4	11.5	1.9	16.4	2.8	0.4
50-59	61.4	18.4	45.4	10.8	2.9	20.0	2.4	0.0
여성 Female	62.2	17.1	37.7	12.3	3.7	26.8	2.5	0.0
남성 Male	60.8	19.4	50.8	9.7	2.4	15.3	2.4	0.0
60 +	51.7	12.7	30.9	18.6	6.3	31.5	0.0	0.0
여성 Female	41.9	20.0	20.0	20.0	20.0	20.0	0.0	0.0
남성 Male	57.9	9.3	36.0	18.0	0.0	36.8	0.0	0.0

주 : 30세 이상 인구.

자료 : 통계청(2012), 사회조사 마이크로데이터 서울시 자료 분석

【 표 4-23 】 가구주의 성, 초·중·고 자녀 유무, 연령별 교육비 부담에 대한 인식(2010,2012) (1)
 Perception of Feeling Burdened by Cost of Education by Sex, Presence of School-Aged
 Child, and Age

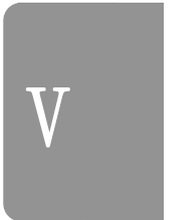
단위 : %

Unit : %

연 령 Age	매우 부담스럽다 Very much Burdened	약간 부담스럽다 Burdened	보통이다 So So	별로 부담스럽지 않다 Not so Burdened	전혀 부담스럽지 않다 Not Burdened at all
2010					
계 Total	39.4	41.6	13.2	4.9	0.9
여성 Female	45.9	41.9	8.0	3.1	1.1
남성 Male	38.4	41.6	13.9	5.2	0.9
초·중·고 자녀 School-Aged Child					
있다 Yes	37.4	43.5	13.7	4.4	1.0
여성 Female	44.3	40.6	9.9	3.8	1.3
남성 Male	36.4	43.9	14.2	4.5	1.0
없다 No	53.0	29.3	9.5	8.2	0.0
여성 Female	52.6	47.4	0.0	0.0	0.0
남성 Male	53.2	24.9	11.8	10.2	0.0
30-39세 Age	32.3	41.8	16.1	8.9	0.9
여성 Female	39.2	47.9	4.3	4.4	4.3
남성 Male	30.3	40.0	19.5	10.2	0.0
40-49	38.5	44.7	12.7	3.2	1.0
여성 Female	48.2	37.5	10.7	3.6	0.0
남성 Male	37.0	45.9	13.0	3.1	1.1
50-59	46.3	35.9	12.3	4.9	0.5
여성 Female	46.9	47.2	5.9	0.0	0.0
남성 Male	46.3	34.9	12.9	5.4	0.5
60 +	28.7	35.6	15.9	15.9	3.9
여성 Female	56.5	43.5	0.0	0.0	0.0
남성 Male	26.0	34.8	17.5	17.5	4.3

주 : 30세 이상 가구주 응답.

자료 : 통계청(2010), 사회조사 마이크로데이터 서울시 자료 분석



【 표 4-23 】 가구주의 성, 초·중·고 자녀 유무, 연령별 교육비 부담에 대한 인식(2010,2012) (2)
 Perception of Feeling Burdened by Cost of Education by Sex, Presence of School-Aged
 Child, and Age

단위 : %

Unit : %

연 령 Age	매우 부담스럽다 Very much Burdened	약간 부담스럽다 Burdened	보통이다 So So	별로 부담스럽지 않다 Not so Burdened	전혀 부담스럽지 않다 Not Burdened at all
2012					
계 Total	31.9	44.6	20.7	2.2	0.6
여성 Female	35.5	39.0	22.4	2.0	1.1
남성 Male	31.2	45.6	20.4	2.2	0.5
초·중·고 자녀 School-Aged Child					
있다 Yes	30.4	45.9	20.8	2.3	0.6
여성 Female	31.3	42.4	22.0	2.8	1.5
남성 Male	30.3	46.5	20.6	2.2	0.4
없다 No	38.3	39.0	20.5	1.5	0.7
여성 Female	47.1	29.5	23.4	0.0	0.0
남성 Male	35.9	41.6	19.7	1.9	0.9
30-39세 Age	26.1	37.5	36.4	0.0	0.0
여성 Female	27.3	27.3	45.5	0.0	0.0
남성 Male	25.9	39.4	34.7	0.0	0.0
40-49	30.2	46.7	20.1	2.7	0.3
여성 Female	30.0	51.6	16.6	1.7	0.0
남성 Male	30.2	45.8	20.8	2.9	0.3
50-59	35.2	43.9	18.7	1.8	0.4
여성 Female	44.8	24.2	27.5	3.5	0.0
남성 Male	33.7	46.9	17.4	1.5	0.5
60 +	45.1	33.8	4.8	4.9	11.4
여성 Female	63.8	0.0	0.0	0.0	36.2
남성 Male	41.1	41.1	5.8	6.0	6.0

주 : 30세 이상 가구주 응답.

자료 : 통계청(2012), 사회조사 마이크로데이터 서울시 자료 분석

【표 4-24】 가구주의 성, 초·중·고 자녀 유무, 연령별 교육비 부담요인(2010,2012) (1)
Reasons for Feeling Burdened by Cost of Education by Sex, Presence of School-Aged Child, and Age

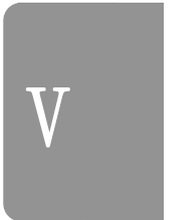
단위 : %

Unit : %

연령 Age	학교납입금 School Fees	보충교육비 Supplementary Education Fees	교재비 Fees for School Materials	하숙, 자취 기숙사비 Fees for Housing, Dormitory	기타 Others
2010					
계 Total	30.4	68.3	0.2	0.8	0.3
여성 Female	42.8	56.0	0.0	1.1	0.0
남성 Male	28.3	70.3	0.2	0.8	0.4
초·중·고 자녀 School-Aged Child					
있다 Yes	22.7	76.4	0.2	0.4	0.4
여성 Female	29.8	68.8	0.0	1.4	0.0
남성 Male	21.6	77.5	0.2	0.2	0.5
없다 No	81.1	15.3	0.0	3.6	0.0
여성 Female	89.4	10.6	0.0	0.0	0.0
남성 Male	78.5	16.7	0.0	4.8	0.0
30-39세 Age	5.3	94.7	0.0	0.0	0.0
여성 Female	10.0	90.0	0.0	0.0	0.0
남성 Male	3.6	96.4	0.0	0.0	0.0
40-49	21.4	77.5	0.3	0.6	0.3
여성 Female	39.6	58.3	0.0	2.1	0.0
남성 Male	18.4	80.5	0.3	0.4	0.4
50-59	57.0	41.2	0.0	1.2	0.6
여성 Female	87.5	12.5	0.0	0.0	0.0
남성 Male	53.7	44.3	0.0	1.3	0.7
60 +	69.3	24.7	0.0	6.0	0.0
여성 Female	100.0	0.0	0.0	0.0	0.0
남성 Male	64.3	28.7	0.0	7.0	0.0

주 : 30세 이상 가구주 응답.

자료 : 통계청(2010), 사회조사 마이크로데이터 서울시 자료 분석



【표 4-24】 가구주의 성, 초·중·고 자녀 유무, 연령별 교육비 부담요인(2010,2012) (2)
Reasons for Feeling Burdened by Cost of Education by Sex, Presence of School-Aged Child, and Age

단위 : %

Unit : %

연 령 Age	학교납입금 School Fees	보충교육비 Supplementary Education Fees	교재비 Fees for School Materials	하숙, 자취 기숙사비 Fees for Housing, Dormitory	기타 Others
2012					
계 Total	30.2	66.7	1.3	1.5	0.2
여성 Female	41.2	54.8	0.0	4.0	0.0
남성 Male	28.4	68.8	1.5	1.1	0.2
초·중·고 자녀 School-Aged Child					
있다 Yes	20.3	76.7	1.6	1.2	0.2
여성 Female	24.7	71.6	0.0	3.8	0.0
남성 Male	19.6	77.5	1.9	0.8	0.2
없다 No	73.6	23.3	0.0	3.1	0.0
여성 Female	85.6	9.7	0.0	4.6	0.0
남성 Male	70.3	26.9	0.0	2.7	0.0
30-39세 Age	13.8	83.8	2.5	0.0	0.0
여성 Female	66.7	33.3	0.0	0.0	0.0
남성 Male	5.7	91.5	2.8	0.0	0.0
40-49	17.3	79.3	1.7	1.3	0.3
여성 Female	26.6	69.2	0.0	4.1	0.0
남성 Male	15.4	81.3	2.1	0.8	0.4
50-59	49.5	47.6	0.6	2.3	0.0
여성 Female	60.2	34.7	0.0	5.1	0.0
남성 Male	48.1	49.3	0.6	1.9	0.0
60 +	69.3	30.7	0.0	0.0	0.0
여성 Female	100	0.0	0.0	0.0	0.0
남성 Male	64.2	35.8	0.0	0.0	0.0

주 : 30세 이상 가구주 응답.

자료 : 통계청(2012), 사회조사 마이크로데이터 서울시 자료 분석

【 표 4-25 】 성별 학교교육의 효과에 대한 의견(2010,2012) (1)

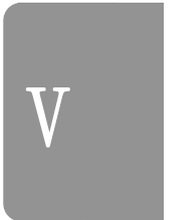
Opinions on the Effectiveness of School Education by Sex in 2010,2012 (1)

단위 : %

Unit : %

성 별 Sex	매우효과있음 Very Effective	약간효과있음 Moderately Effective	보통 Fair	별로효과없음 Moderately Ineffective	전혀효과없음 Very Ineffective	잘 모름 Don't Know
2010						
지식 및 기술습득 Acquirement of Knowledge						
전체 Total	11.1	36.8	34.0	12.2	2.3	3.6
여성 Female	11.1	36.0	33.7	12.4	1.7	5.0
남성 Male	11.0	37.6	34.4	12.0	2.8	2.1
인격형성 Personal and Cultural Development						
전체 Total	7.9	28.0	39.7	16.9	4.4	3.2
여성 Female	7.8	27.3	39.4	16.9	4.0	4.5
남성 Male	8.0	28.6	39.9	16.8	4.7	1.9
생활 및 직업의 활용 Utility for Life and Work						
전체 Total	7.4	27.6	37.6	17.5	5.6	4.2
여성 Female	7.5	27.1	36.9	17.4	5.5	5.6
남성 Male	7.4	28.1	38.4	17.6	5.8	2.7
국가관 및 사회관 정립 Formation of Ideas on Nation and Society						
전체 Total	5.9	23.9	41.3	19.6	5.2	4.1
여성 Female	6.0	22.8	41.1	19.5	5.0	5.5
남성 Male	5.7	25.1	41.4	19.7	5.5	2.6

자료 : 통계청(2010), 사회조사 마이크로데이터 서울시 자료 분석



【 표 4-25 】 성별 학교교육의 효과에 대한 의견(2010,2012) (2)

Opinions on the Effectiveness of School Education by Sex in 2010,2012 (2)

단위 : %

Unit : %

성 별 Sex	매우효과있음 Very Effective	약간효과있음 Moderately Effective	보통 Fair	별로효과없음 Moderately Ineffective	전혀효과없음 Very Ineffective	잘 모름 Don't Know
2012						
지식 및 기술습득 Acquirement of Knowledge						
전체 Total	9.0	35.4	40.7	10.1	2.2	2.6
여성 Female	9.1	35.7	39.9	9.9	2.2	3.2
남성 Male	8.8	35.1	41.6	10.2	2.3	2.0
인격형성 Personal and Cultural Development						
전체 Total	5.6	27.1	40.8	18.9	5.3	2.2
여성 Female	5.5	26.5	41.1	19.6	4.5	2.7
남성 Male	5.8	27.8	40.6	18.2	6.1	1.5
생활 및 직업의 활용 Utility for Life and Work						
전체 Total	7.3	26.9	41.2	17.4	4.6	2.6
여성 Female	7.1	26.3	41.8	17.4	4.5	2.9
남성 Male	7.5	27.5	40.7	17.3	4.8	2.2
국가관 및 사회관 정립 Formation of Ideas on Nation and Society						
전체 Total	4.4	21.4	43.8	21.1	6.3	3.1
여성 Female	4.6	20.4	44.5	21.2	5.6	3.7
남성 Male	4.2	22.3	43.1	21.0	7.1	2.3

자료 : 통계청(2012), 사회조사 마이크로데이터 서울시 자료 분석

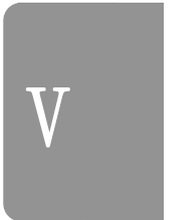
표 4-26 교육정도 및 성별 전공과 직업의 일치도(2010,2012)
Opinions on the Consistency between Major Field of Study and Occupation
by Educational Attainment and Sex

단위 : %

Unit : %

구분 Classification	매우일치함 Very Consistent	일치하는편임 Moderately Consistent	보통 Fair	관계없는편임 Moderately Inconsistent	전혀관계없음 Very Inconsistent
2010					
전체 Total	14.4	23.7	31.4	20.5	9.9
여성 Female	15.1	23.6	29.0	21.8	10.5
남성 Male	13.8	23.8	33.4	19.5	9.5
전문계 고등학교 졸업자 Vocational High Sch. Graduates	4.0	13.6	31.4	34.6	16.4
여성 Female	1.9	16.4	31.4	34.3	15.9
남성 Male	5.8	11.0	31.5	34.9	16.8
전문대학 졸업자 Junior College Graduates	10.9	24.1	35.7	19.4	10.0
여성 Female	11.2	22.6	35.5	19.3	11.5
남성 Male	10.5	25.6	35.8	19.5	8.5
대학이상 졸업자 University Graduates & Over	20.1	27.6	29.7	15.3	7.3
여성 Female	23.1	27.4	24.7	17.3	7.6
남성 Male	17.9	27.7	33.2	13.9	7.2
2012					
전체 Total	16.7	23.8	31.3	18.4	9.9
여성 Female	16.5	23.2	30.1	20.0	10.2
남성 Male	16.9	24.3	32.3	17.0	9.6
전문계 고등학교 졸업자 Vocational High Sch. Graduates	3.9	17.7	28.9	30.5	18.9
여성 Female	3.6	17.3	31.7	29.2	18.3
남성 Male	4.3	18.1	26.2	31.8	19.5
전문대학 졸업자 Junior College Graduates	14.0	23.3	33.0	19.2	10.6
여성 Female	16.2	24.6	29.9	19.7	9.6
남성 Male	11.3	21.7	36.7	18.6	11.8
대학이상 졸업자 University Graduates & Over	22.0	26.0	31.3	14.1	6.6
여성 Female	21.6	24.8	29.6	16.6	7.5
남성 Male	22.3	26.8	32.5	12.3	6.0

자료 : 통계청(2010,2012), 사회조사 마이크로데이터 서울시 자료 분석



■ 표 4-27 ■ 전공분야 및 성별 전문대학 졸업자의 취업률(2010-2013)
Employment Rate of Junior College Graduates by Major Field of Study
and Sex

단위 : %

Unit : %

연 도 Year	계 Total	인문계 Humaniti es	사회계 Social Sciences	교육계 Teaching Professi on	공학계 Enginee ring Science	자연계 Natural Sciences	의약계 Medicine Pharmac ology	예체계 Arts & Physical Ed.
2010								
전체 Total	53.1	44.2	60.6	72.9	60.5	44.1	62.8	34.1
여성 Female	51.5	43.7	62.4	73.1	56.0	44.6	64.9	33.3
남성 Male	56.3	47.3	54.8	0.0	62.1	41.6	49.4	38.0
2011								
전체 Total	57.7	45.0	64.7	81.5	65.5	47.1	70.1	39.8
여성 Female	56.0	44.7	66.1	81.5	60.5	46.8	70.8	39.9
남성 Male	61.3	46.3	60.0	100.0	67.3	49.2	62.4	39.0
2012								
전체 Total	57.0	44.5	62.2	83.0	66.5	46.4	64.5	41.6
여성 Female	55.4	45.4	63.6	82.9	61.5	47.7	64.0	42.3
남성 Male	60.6	38.8	57.8	100.0	68.3	36.3	71.8	38.6
2013								
전체 Total	56.0	42.3	61.4	85.7	62.7	53.0	61.8	41.9
여성 Female	54.6	42.8	62.6	85.6	57.3	52.3	62.0	41.4
남성 Male	59.2	38.7	57.2	100.0	64.3	58.3	58.5	44.4

자료 : 한국교육개발원 내부자료(2010-2013), 서울시 자료 발췌

표 4-28 전공분야 및 성별 대학교 졸업자의 취업률(2010-2013)

Employment Rate of College and University Graduates by Major Field of Study and Sex
단위 : % Unit : %

연도 Year	계 Total	인문계 Humanities	사회계 Social Sciences	교육계 Teaching Profession	공학계 Engineering Science	자연계 Natural Sciences	의약계 Medicine Pharmacology	예체계 Arts & Physical Ed.
2010								
전체 Total	54.6	49.3	56.5	35.6	69.0	49.9	80.1	33.7
여성 Female	48.5	48.0	52.9	33.1	64.3	46.4	76.9	31.7
남성 Male	61.5	52.6	60.0	41.2	70.5	55.6	86.0	40.1
2011								
전체 Total	57.2	51.9	59.1	38.4	73.0	52.0	78.8	32.8
여성 Female	50.5	49.6	55.4	37.9	66.9	47.9	76.5	31.1
남성 Male	64.7	57.7	62.6	39.4	75.0	58.4	83.5	38.5
2012								
전체 Total	57.6	51.6	58.6	42.2	73.3	51.1	79.6	38.8
여성 Female	51.3	48.8	55.2	41.1	66.4	47.5	77.2	37.5
남성 Male	64.7	59.0	61.9	44.6	75.5	56.8	84.0	42.4
2013								
전체 Total	58.0	51.2	58.6	43.9	73.9	54.0	70.8	40.4
여성 Female	51.7	48.4	54.7	43.8	68.8	50.9	67.2	39.2
남성 Male	65.1	58.5	62.7	44.2	75.5	58.7	79.0	43.8

자료 : 한국교육개발원 내부자료(2010-2013), 서울시 자료 발취



【 표 4-29 】 전공분야 및 성별 일반대학원(석사) 졸업자의 취업률(2010-2013)
 Employment Rate of Graduate School Graduates(M.A.) by Major Field of Study and Sex
 단위 : % Unit : %

연 도 Year	계 Total	인문계 Humanities	사회계 Social Sciences	교육계 Teaching Profession	공학계 Engineering Science	자연계 Natural Sciences	의약계 Medicine Pharmacology	예체계 Arts & Physical Ed.
2010								
전체 Total	65.0	39.9	65.7	60.8	81.3	65.7	82.2	26.6
여성 Female	53.9	41.4	59.3	60.8	73.3	62.2	73.9	23.0
남성 Male	75.0	36.7	73.0	60.8	82.8	70.5	90.7	37.8
2011								
전체 Total	67.1	43.0	65.7	70.0	80.8	65.8	85.1	28.5
여성 Female	56.3	39.8	59.2	67.7	72.6	63.0	79.0	23.6
남성 Male	77.2	52.8	73.2	80.2	82.5	69.9	92.2	43.1
2012								
전체 Total	64.6	41.0	65.3	69.7	76.9	64.2	81.4	27.3
여성 Female	55.0	39.7	61.0	69.5	67.8	59.5	73.8	23.0
남성 Male	74.1	44.4	70.4	70.5	79.3	71.1	90.3	39.5
2013								
전체 Total	63.4	44.2	62.3	67.8	74.9	63.8	80.8	28.2
여성 Female	55.5	43.1	58.8	67.6	66.6	60.6	74.3	26.7
남성 Male	72.2	47.8	66.7	69.0	77.4	68.8	89.6	33.6

자료 : 한국교육개발원 내부자료(2010-2013), 서울시 자료 발췌

【 표 4-30 】 전공분야 및 성별 일반대학원(박사) 졸업자의 취업률(2010-2013)
 Employment Rate of Graduate School Graduates(Ph. D) by Major Field of Study and Sex
 단위 : % Unit : %

연 도 Year	계 Total	인문계 Humanities	사회계 Social Sciences	교육계 Teaching Profession	공학계 Engineering Science	자연계 Natural Sciences	의약계 Medicine Pharmacology	예체계 Arts & Physical Ed.
2010								
전체 Total	69.8	37.8	67.4	66.4	85.3	65.4	84.2	51.2
여성 Female	55.7	30.9	53.9	61.8	67.6	53.4	73.3	46.7
남성 Male	77.9	44.9	75.2	75.0	86.9	73.5	92.5	55.5
2011								
전체 Total	70.8	36.5	71.1	71.3	84.4	69.1	81.3	42.4
여성 Female	55.1	29.5	52.5	66.7	61.9	60.9	72.0	33.3
남성 Male	79.7	47.6	79.7	81.3	86.9	75.4	87.6	52.8
2012								
전체 Total	68.7	36.0	68.4	65.2	80.3	63.0	81.5	50.0
여성 Female	57.5	27.8	57.7	59.6	65.8	56.7	75.5	44.1
남성 Male	74.9	46.8	73.5	75.9	81.9	67.3	86.4	55.3
2013								
전체 Total	68.1	32.6	67.6	66.3	78.8	63.7	82.4	46.6
여성 Female	56.5	25.0	55.5	62.2	62.9	55.6	78.4	39.0
남성 Male	75.1	45.8	73.5	76.8	80.5	69.2	86.0	55.2

자료 : 한국교육개발원 내부자료(2010-2013), 서울시 자료 발취



【표 5-1】 성별 경제활동인구 추이(1990,1995,2000-2012)(1)
Economically Active Population by Sex

단위 : 천명

Unit : 1,000 Persons

연도 Year	15세 이상 인구 Population 15 Years Old & Over		경제활동 인구 Economically Active Population		취업자 Employed	
	여성 Female	남성 Male	여성 Female	남성 Male	여성 Female	남성 Male
1990	3,961	3,679	1,852	2,755	1,795	2,629
1995	4,068	3,837	1,976	2,977	1,937	2,886
2000	4,116	3,899	2,001	2,903	1,924	2,743
2001	4,129	3,913	2,043	2,909	1,963	2,764
2002	4,126	3,912	2,048	2,944	1,978	2,804
2003	4,119	3,908	2,057	2,920	1,972	2,781
2004	4,129	3,910	2,129	2,934	2,039	2,792
2005	4,170	3,945	2,164	2,965	2,068	2,822
2006	4,199	3,961	2,177	2,956	2,091	2,815
2007	4,215	3,972	2,177	2,967	2,107	2,834
2008	4,246	4,012	2,166	2,954	2,095	2,827
2009	4,279	4,044	2,129	2,930	2,057	2,779
2010	4,315	4,069	2,203	2,967	2,125	2,811
2011	4,330	4,069	2,245	2,991	2,165	2,848
2012	4,370	4,072	2,286	2,972	2,201	2,835

주 : 경제활동참가율은 구직기간 1주 기준임.

자료 : 통계청 해당 연도, 경제활동인구조사, DB 웹서비스, 서울시 자료 발췌

【 표 5-1 】 성별 경제활동인구 추이(1990,1995,2000-2012) (2)
Economically Active Population by Sex

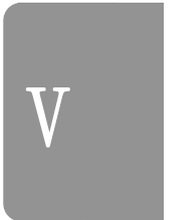
단위 : 천명, %

Unit : 1,000 Persons, %

연도 Year	실업자 Unemployed		경제활동참가율 Labor Force Participation Rate		실업률 Unemployment Rate	
	여성 Female	남성 Male	여성 Female	남성 Male	여성 Female	남성 Male
1990	—	—	46.8	74.9	3.1	4.6
1995	—	—	48.6	77.6	2.0	3.1
2000	85	165	48.6	74.5	3.8	5.5
2001	85	152	49.5	74.3	3.9	5.0
2002	74	143	49.6	75.3	3.4	4.7
2003	88	140	49.9	74.7	4.2	4.8
2004	91	146	51.6	75.0	4.2	4.8
2005	99	147	51.9	75.2	4.4	4.8
2006	89	143	51.8	74.6	3.9	4.8
2007	72	135	51.6	74.7	3.2	4.5
2008	72	129	51.0	73.6	3.3	4.3
2009	75	153	49.7	72.5	3.4	5.2
2010	83	161	51.1	72.9	3.6	5.3
2011	88	152	51.9	73.5	3.6	4.8
2012	86	137	52.2	72.8	3.7	4.6

주 : 경제활동참가율은 구직기간 1주 기준임.

자료 : 통계청 해당 연도, 경제활동인구조사, DB 웹서비스, 서울시 자료 발취



【 표 5-2 】 혼인상태 및 성별 경제활동인구(2010-2012) (1)
Economically Active Population by Marital Status and Sex

단위 : 천명명, %

Unit : 1,000 Persons, %

혼인상태 Marital Status	15세 이상 인구 Population 15 Years Old & Over		경제활동 인구 Economically Active Population		취업자 Employed	
	여성 Female	남성 Male	여성 Female	남성 Male	여성 Female	남성 Male
2010						
전체 Total	4,323	4,072	2,214	2,971	2,134	2,826
유배우 Married	2,404	2,437	1,216	2,049	1,182	1,999
사별 Widowed	436	72	133	34	129	32
이혼 Divorced	174	106	132	83	128	79
미혼 Never Married	1,309	1,457	733	805	696	715
2011						
전체 Total	4,319	4,054	2,228	2,964	2,139	2,832
유배우 Married	2,390	2,422	1,216	2,011	1,190	1,957
사별 Widowed	434	66	114	27	109	26
이혼 Divorced	182	124	132	94	126	87
미혼 Never Married	1,313	1,442	765	832	714	763
2012						
전체 Total	4,401	4,092	2,258	2,947	2,193	2,834
유배우 Married	2,440	2,414	1,231	1,995	1,213	1,955
사별 Widowed	447	73	125	29	122	27
이혼 Divorced	198	122	136	91	130	88
미혼 Never Married	1,317	1,483	766	832	728	764

자료 : 통계청(2010,2011-2012 4분기), 지역별고용조사 마이크로데이터 서울시 자료 분석

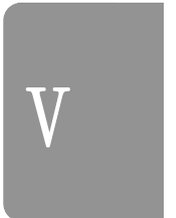
【 표 5-2 】 혼인상태 및 성별 경제활동인구(2010-2012) (2)
Economically Active Population by Marital Status and Sex

단위 : 천명, %

Unit : 1,000 Persons, %

혼인상태 Marital Status	실업자 Unemployed		경제활동참가율 Labor Force Participation Rate		실업률 Unemployment Rate	
	여성 Female	남성 Male	여성 Female	남성 Male	여성 Female	남성 Male
2010						
전체 Total	80	145	51.2	72.9	3.6	4.9
유배우 Married	34	50	50.6	84.1	2.8	2.4
사별 Widowed	5	2	30.6	47.7	3.4	5.4
이혼 Divorced	4	3	75.8	77.8	3.3	4.0
미혼 Never Married	37	89	56.0	55.2	5.1	11.1
2011						
전체 Total	89	132	51.6	73.1	4.0	4.5
유배우 Married	27	54	50.9	83.0	2.2	2.7
사별 Widowed	5	2	26.2	41.5	4.1	5.9
이혼 Divorced	6	8	72.7	75.9	4.5	8.0
미혼 Never Married	51	69	58.3	57.7	6.7	8.3
2012						
전체 Total	65	114	51.3	72.0	2.9	3.9
유배우 Married	18	40	50.5	82.6	1.5	2.0
사별 Widowed	3	2	27.9	40.2	2.0	7.8
이혼 Divorced	6	4	68.6	74.9	4.1	4.3
미혼 Never Married	38	67	58.2	56.1	5.0	8.1

자료 : 통계청(2010,2011-2012 4분기), 지역별고용조사 마이크로데이터 서울시 자료 분석



【표 5-3】 연령 및 성별 경제활동인구(2010-2012) (1)
Economically Active Population by Age and Sex

단위 : 천명, %

Unit : 1,000 Persons, %

연령 Age	15세 이상 인구 Population 15 Years Old & Over		경제활동 인구 Economically Active Population		취업자 Employed	
	여성 Female	남성 Male	여성 Female	남성 Male	여성 Female	남성 Male
2010						
15-19세 Age	314	336	26	15	26	15
20-24	352	232	168	88	162	88
25-29	462	462	378	298	335	298
30-34	417	446	278	377	251	377
35-39	429	438	263	391	245	391
40-49	863	849	577	773	552	773
50-59	711	673	414	585	397	585
60 +	775	636	174	300	166	300
2011						
15-19세 Age	310	332	33	23	30	20
20-24	350	232	183	104	166	96
25-29	446	441	351	335	332	301
30-34	415	448	280	411	270	393
35-39	399	405	229	380	222	366
40-49	857	837	560	786	545	765
50-59	739	701	424	618	413	597
60 +	805	660	169	308	162	294
2012						
15-19세 Age	289	309	34	26	32	24
20-24	346	260	173	96	157	81
25-29	431	423	314	302	302	279
30-34	452	461	313	421	303	401
35-39	401	399	225	374	222	363
40-49	838	817	549	764	539	745
50-59	784	735	446	646	437	631
60 +	860	688	205	319	201	311

자료 : 통계청(2010,2011-2012 4분기), 지역별고용조사 마이크로데이터 서울시 자료 분석

【표 5-3】 연령 및 성별 경제활동인구(2010-2012) (2)
Economically Active Population by Age and Sex in 2010-2012 (2)

단위 : 천명, %

Unit : 1,000 Persons, %

연령 Age	실업자 Unemployed		경제활동참가율 Labor Force Participation Rate		실업률 Unemployment Rate	
	여성 Female	남성 Male	여성 Female	남성 Male	여성 Female	남성 Male
2010						
15-19세 Age	0	1	8.3	4.5	0.3	4.3
20-24	8	5	47.6	37.9	5.1	6.1
25-29	19	43	81.9	64.6	5.0	14.5
30-34	13	27	66.8	84.4	4.6	7.2
35-39	11	17	61.2	89.4	4.2	4.5
40-49	14	26	66.9	91.0	2.5	3.3
50-59	12	17	58.3	86.9	2.9	2.9
60 +	3	8	22.5	47.1	1.5	2.7
2011						
15-19세 Age	3	3	10.5	6.8	9.5	12.4
20-24	17	8	52.2	44.7	9.1	7.5
25-29	20	33	78.8	76.0	5.6	10.0
30-34	10	18	67.4	91.9	3.7	4.5
35-39	7	14	57.4	93.9	2.8	3.6
40-49	15	22	65.3	94.0	2.7	2.8
50-59	11	21	57.3	88.2	2.5	3.3
60 +	7	14	21.0	46.6	4.3	4.4
2012						
15-19세 Age	1	2	11.7	8.3	4.2	6.0
20-24	16	15	50.1	36.9	9.1	15.8
25-29	12	22	72.9	71.3	3.8	7.4
30-34	10	21	69.1	91.5	3.2	4.9
35-39	3	11	56.1	93.7	1.3	2.9
40-49	10	19	65.5	93.4	1.9	2.5
50-59	9	15	56.8	87.9	2.0	2.4
60 +	3	8	23.8	46.3	1.5	2.6

자료 : 통계청, (2010, 2011-2012 4분기) 지역별고용조사 마이크로데이터 서울시 자료 분석



【 표 5-4 】 교육정도 및 성별 경제활동인구(2010-2012) (1)
Economically Active Population by Educational Attainment and Sex

단위 : 천명, %

Unit : 1,000 Persons, %

교육정도 Education	15세 이상 인구 Population 15 Years Old & Over		경제활동 인구 Economically Active Population		취업자 Employed	
	여성 Female	남성 Male	여성 Female	남성 Male	여성 Female	남성 Male
2010						
중졸 이하 Middle School & Under	1,215	783	406	320	388	320
고졸 High School	1,646	1,555	894	1,027	828	1,027
대졸 이상 College & Over	1,461	1,734	979	1,479	918	1,479
2011						
중졸 이하 Middle School & Under	1,174	756	353	303	339	287
고졸 High School	1,578	1,525	842	1,087	808	1,026
대졸 이상 College & Over	1,567	1,773	1,033	1,574	992	1,519
2012						
중졸 이하 Middle School & Under	1,175	740	378	309	371	295
고졸 High School	1,555	1,530	807	1,038	782	985
대졸 이상 College & Over	1,671	1,822	1,073	1,601	1,040	1,553

자료 : 통계청(2010,2011-2012 4분기), 지역별고용조사 마이크로데이터 서울시 자료 분석

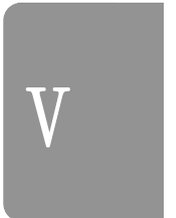
【 표 5-4 】 교육정도 및 성별 경제활동인구(2010-2012) (2)
Economically Active Population by Educational Attainment and Sex

단위 : 천명, %

Unit : 1,000 Persons, %

교육정도 Education	실업자 Unemployed		경제활동참가율 Labor Force Participation Rate		실업률 Unemployment Rate	
	여성 Female	남성 Male	여성 Female	남성 Male	여성 Female	남성 Male
2010						
중졸 이하 Middle School & Under	11	18	33.4	40.9	2.6	5.5
고졸 High School	33	66	54.3	66.0	3.7	6.4
대졸 이상 College & Over	37	61	67.0	85.3	3.8	4.1
2011						
중졸 이하 Middle School & Under	14	17	30.0	40.1	4.0	5.4
고졸 High School	34	61	53.3	71.3	4.0	5.6
대졸 이상 College & Over	41	55	65.9	88.8	4.0	3.5
2012						
중졸 이하 Middle School & Under	7	13	32.2	41.7	2.0	4.4
고졸 High School	25	53	51.9	67.8	3.1	5.1
대졸 이상 College & Over	32	48	64.2	87.9	3.0	3.0

자료 : 통계청(2010,2011-2012 4분기), 지역별고용조사 마이크로데이터 서울시 자료 분석



【 표 5-5 】 북한이탈주민의 연령 및 성별 경제활동인구(2012)
Economically Active Population by Age and Sex of Population North Korean Migrants in2011

단위 : 명, %

Unit : persons, %

구 분 Classification		전체 Total	경제활동인구 Economically Active Population			비경제 활동인구 Not economically active population
			계 Total	취업자 Employed	실업자 Unemployed	
전국 Whole Country	N	9,160	4,953	4,584	369	4,207
	%	100.0	54.1	50.0	4.0	45.9
전국 여성 Female	N	6,838	3,399	3,139	260	3,439
	%	100.0	49.7	45.9	3.8	50.3
전국 남성 Male	N	2,322	1,554	1,445	109	768
	%	100.0	66.9	62.2	4.7	33.1
서울 Seoul	N	2,189	1,051	968	83	1,138
	%	100.0	48.0	44.2	3.8	52.0

자료 : 북한이탈주민지원재단(2012), 북한이탈주민 생활실태조사, 전국 및 서울시 자료 발췌

【표 5-6】 성별 비경제활동 사유(2000-2011)
Reasons for Not Participating in Economic Activity by Sex

단위 : 천명

Unit : 1,000 Persons

연도 Year	총 비경제활동 인구 Total Number of Economically Non-Active Persons							
			가사 및 육아 Housework, Child-car		재학 Attending School		기타 Others	
	여성 Female	남성 Male	여성 Female	남성 Male	여성 Female	남성 Male	여성 Female	남성 Male
2000	2,115	996	1,448	40	473	535	194	421
2001	2,080	997	1,435	43	455	522	190	432
2002	2,074	965	1,436	42	457	510	181	412
2003	2,060	986	1,382	13	434	484	243	489
2004	1,998	973	1,347	18	406	461	245	494
2005	2,004	976	1,323	16	401	442	279	518
2006	2,020	1,003	1,325	18	415	443	281	543
2007	2,036	1,003	1,359	18	436	454	241	531
2008	2,079	1,057	1,400	23	441	479	238	555
2009	2,147	1,112	1,452	32	451	483	244	597
2010	2,107	1,098	1,404	36	450	494	253	568
2011	2,078	1,070	1,393	35	424	452	261	583

자료 1) 서울시(2000-2011), 서울통계연보
2) 통계청, 경제활동인구연보

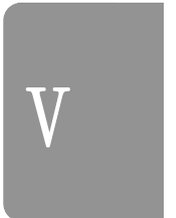


표 5-7 사업체규모, 산업 및 성별
Workers by Establishment Size, Industry

단위: 명

사업체 규모 Establishment Size	전체 Total	농업, 임업 및 어업 Agriculture, Forest & Fishing	광업 Mining	제조업 Manufacturing	전기, 가스 및 수도사업 Electricity, Gas & Water	하수, 폐기물처리, 원료재생 및 환경복원업	건설업 Construction	도매 및 소매업 Wholesale & Retail
전체 Total	3,798,162	369	633	242,396	9,377	6,205	351,325	635,921
1-4인 Persons	647,131	16	35	54,053	45	226	14,329	198,268
5-9	494,524	32	59	56,775	102	407	26,087	112,311
10-29	682,091	54	16	59,184	247	2,045	45,752	129,062
30-49	272,636	35	32	17,799	33	1,645	19,132	40,264
50-99	309,040	66	0	17,573	1,816	1,087	25,213	44,926
100-199	339,292	166	116	15,922	1,014	571	36,475	40,219
200-299	179,490	0	0	6,357	1,480	224	23,470	22,299
300-499	215,750	0	375	5,110	2,457	0	32,556	21,454
500-999	269,731	0	0	3,211	739	0	50,213	18,377
1,000 +	388,477	0	0	6,412	1,444	0	78,098	8,741
여성 Female	1,578,975	83	109	102,809	1,493	931	40,188	260,932
1-4인 Persons	318,773	4	6	19,416	8	63	2,843	85,734
5-9	231,177	11	20	25,495	16	88	5,769	42,408
10-29	293,033	18	1	25,354	49	314	8,200	49,075
30-49	115,152	5	5	7,062	1	234	2,621	16,233
50-99	124,045	17	0	7,070	314	172	3,002	20,211
100-199	115,452	28	6	7,346	213	46	3,555	18,519
200-299	60,079	0	0	2,682	219	14	2,230	10,318
300-499	75,516	0	71	2,800	450	0	3,004	8,996
500-999	97,856	0	0	2,089	99	0	2,772	7,291
1,000 +	147,892	0	0	3,495	124	0	6,192	2,147
남성 Male	2,219,187	286	524	139,587	7,884	5,274	311,137	374,989
1-4인 Persons	328,358	12	29	34,637	37	163	11,486	112,534
5-9	263,347	21	39	31,280	86	319	20,318	69,903
10-29	389,058	36	15	33,830	198	1,731	37,552	79,987
30-49	157,484	30	27	10,737	32	1,411	16,511	24,031
50-99	184,995	49	0	10,503	1,502	915	22,211	24,715
100-199	223,840	138	110	8,576	801	525	32,920	21,700
200-299	119,411	0	0	3,675	1,261	210	21,240	11,981
300-499	140,234	0	304	2,310	2,007	0	29,552	12,458
500-999	171,875	0	0	1,122	640	0	47,441	11,086
1,000 +	240,585	0	0	2,917	1,320	0	71,906	6,594

주 : 1인 이상 사업체 조사임.

자료 : 고용노동부(2011), 사업체노동실태현황, DB 웹서비스, 서울시 자료 발췌

종사자(2011)
and Sex

Unit : Persons

운수업 Transport	숙박 및 음식점업 Hotels & Restaurant	출판, 영상, 방송통신 및 정보 서비스업 Communication	금융 및 보험업 Financing & Insurance	부동산 및 임대업 Real Estate & Business Service	전문, 과학 및 기술 서비스업 Prof., Scientific & Tech.	사업시설 관리 및 사업지원 서비스업 Business facilities manage- ment & support	교육 서비스업 Education	보건 및 사회복지 사업 Health and Social Welfare	예술, 스포츠 및 여가관련 서비스업 Arts, Sports, recreation related Services	협회 및 단체, 수리 및 기타 개인서비스 Membership Organization, repair & other personal Services
181,599	336,910	291,037	266,302	121,000	385,254	321,838	204,500	242,645	54,326	146,525
9,625	143,408	13,881	4,344	24,871	34,711	11,829	27,612	39,483	19,832	50,563
10,747	79,842	24,063	13,243	21,126	41,465	12,273	24,887	39,508	7,911	23,686
21,210	64,558	54,347	61,488	33,623	61,922	24,893	36,947	43,515	8,735	34,493
9,249	17,342	32,017	27,983	11,796	28,542	16,526	18,854	14,252	4,346	12,789
11,050	11,948	40,312	29,496	9,087	34,363	25,472	25,707	15,751	3,318	11,855
46,351	4,646	39,757	25,665	7,405	40,394	37,889	17,303	13,759	3,686	7,954
24,533	3,509	15,650	10,365	2,123	23,289	28,590	4,945	7,529	1,599	3,528
15,518	2,286	20,281	23,464	2,533	30,933	44,805	8,160	3,445	716	1,657
7,208	5,695	23,399	26,011	5,707	36,537	70,494	10,645	8,732	2,763	0
26,108	3,676	27,330	44,243	2,729	53,098	49,067	29,440	56,671	1,420	0
37,355	204,766	83,073	130,220	37,974	124,109	166,034	114,523	183,201	23,211	67,964
2,663	95,805	4,235	1,851	9,116	13,814	5,125	16,803	29,283	7,264	24,740
3,196	49,272	7,617	6,386	6,064	17,003	5,114	15,731	32,703	3,087	11,197
5,102	36,485	16,042	31,523	9,668	20,830	10,527	24,309	35,420	3,820	16,296
2,310	9,039	9,003	17,923	3,652	9,087	7,072	11,971	10,836	2,104	5,994
2,691	6,343	12,057	15,605	2,679	10,652	11,769	13,000	11,768	1,671	5,024
4,032	2,304	11,395	12,278	2,231	12,364	18,612	8,025	9,787	1,801	2,910
1,724	1,225	4,296	5,161	637	7,518	13,804	2,573	5,464	955	1,259
2,171	803	5,765	9,419	787	8,495	24,799	4,513	2,427	472	544
949	2,213	6,120	11,256	2,055	9,668	40,406	5,228	6,294	1,416	0
12,517	1,277	6,543	18,818	1,085	14,678	28,806	12,370	39,219	621	0
144,244	132,144	207,964	136,082	83,026	261,145	155,804	89,977	59,444	31,115	78,561
6,962	47,603	9,646	2,493	15,755	20,897	6,704	10,809	10,200	12,568	25,823
7,551	30,570	16,446	6,857	15,062	24,462	7,159	9,156	6,805	4,824	12,489
16,108	28,073	38,305	29,965	23,955	41,092	14,366	12,638	8,095	4,915	18,197
6,939	8,303	23,014	10,060	8,144	19,455	9,454	6,883	3,416	2,242	6,795
8,359	5,605	28,255	13,891	6,408	23,711	13,703	12,707	3,983	1,647	6,831
42,319	2,342	28,362	13,387	5,174	28,030	19,277	9,278	3,972	1,885	5,044
22,809	2,284	11,354	5,204	1,486	15,771	14,786	2,372	2,065	644	2,269
13,347	1,483	14,516	14,045	1,746	22,438	20,006	3,647	1,018	244	1,113
6,259	3,482	17,279	14,755	3,652	26,869	30,088	5,417	2,438	1,347	0
13,591	2,399	20,787	25,425	1,644	38,420	20,261	17,070	17,452	799	0



【표 5-8】 산업 및 성별 취업자(2010-2012) (1)
Employed person by Industry and Sex

단위 : 명, %

Unit : Persons, %

산업 Industry	2010		
	여성 Female	남성 Male	여성비율 % F
전체 Total	2,134,164	2,826,131	43.0
농업, 임업 및 어업 Agriculture, Forestry & Fishing	2,454	6,798	26.5
광업 Mining	414	667	38.3
제조업 Manufacturing	211,960	351,464	37.6
전기, 가스 및 수도사업 Electricity, Gas & Water	1,460	13,374	9.8
하수·폐기물처리, 원료재생 및 환경복원 Sewerage, Waste Management, Material recovery and Remediation activities.	800	4,956	13.9
건설업 Construction	36,910	339,669	9.8
도매 및 소매업 Wholesale & Retail trade	397,011	477,018	45.4
운수업 Transportation	31,583	217,291	12.7
숙박 및 음식점업 Accommodation & Food Service	274,641	166,430	62.3
출판, 영상, 방송통신 및 정보서비스업 Information & Communications	75,839	196,694	27.8
금융 및 보험업 Financing & Insurance	125,980	134,851	48.3
부동산 및 임대업 Real Estate & Business Service	46,607	108,941	30.0
전문, 과학 및 기술서비스업 Professional, Science Tech. Service.	102,320	197,290	34.2
사업시설관리 및 사업지원 서비스업 Facility Management & Business Support Service.	94,466	144,429	39.5
공공행정, 국방 및 사회보장 행정 Public Administration, Defence, Compulsory Social Security.	70,043	107,077	39.5
교육 서비스업 Education	253,919	135,829	65.1
보건 및 사회복지사업 Health and Social Welfare	196,684	47,406	80.6
예술, 스포츠 및 여가관련 서비스업	35,945	52,440	40.7
기타 공공, 수리 및 개인서비스업 Other Community, Repair and Personal Service Activities	108,109	117,528	47.9
가사 서비스업 Services of households	65,459	3,193	95.3
국제 및 외국기관 International or Foreign Organization	1,560	2,786	35.9

자료 : 통계청(2010), 지역별고용조사 마이크로데이터 서울시 자료 분석

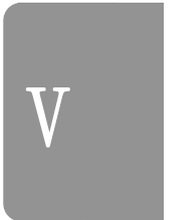
【표 5-8】 산업 및 성별 취업자(2010-2012) (2)
Employed person by Industry and Sex

단위 : 명, %

Unit : Persons, %

산업 Industry	2011		
	여성 Female	남성 Male	여성비율 % F
전체 Total	2,139,094	2,832,022	43.0
농업, 임업 및 어업 Agriculture, Forestry & Fishing	2,010	3,382	37.3
광업 Mining	-	454	0.0
제조업 Manufacturing	200,856	349,642	36.5
전기, 가스 및 수도사업 Electricity, Gas & Water	2,105	14,141	13.0
하수·폐기물처리, 원료재생 및 환경복원 Sewerage, Waste Management, Material recovery and Remediation activities.	1,149	4,419	20.6
건설업 Construction	34,289	312,449	9.9
도매 및 소매업 Wholesale & Retail trade	389,348	501,262	43.7
운수업 Transportation	29,293	232,963	11.2
숙박 및 음식점업 Accommodation & Food Service	270,310	165,269	62.1
출판, 영상, 방송통신 및 정보서비스업 Information & Communications	80,232	199,359	28.7
금융 및 보험업 Financing & Insurance	123,309	135,498	47.6
부동산 및 임대업 Real Estate & Business Service	53,825	112,598	32.3
전문, 과학 및 기술서비스업 Professional, Science Tech. Service.	112,612	196,906	36.4
사업시설관리 및 사업지원 서비스업 Facility Management & Business Support Service.	92,698	134,007	40.9
공공행정, 국방 및 사회보장 행정 Public Administration, Defence, Compulsory Social Security.	66,064	94,942	41.0
교육 서비스업 Education	255,835	128,602	66.5
보건 및 사회복지사업 Health and Social Welfare	210,386	56,748	78.8
예술, 스포츠 및 여가관련 서비스업	37,939	52,503	41.9
기타 공공, 수리 및 개인서비스업 Other Community, Repair and Personal Service Activities	128,533	133,879	49.0
가사 서비스업 Services of households	47,183	1,274	97.4
국제 및 외국기관 International or Foreign Organization	1,118	1,725	39.3

자료 : 통계청(2011, 4분기), 지역별고용조사 마이크로데이터 서울시 자료 분석



【표 5-8】 산업 및 성별 취업자(2010-2012) (3)
Employed person by Industry and Sex

단위 : 명, %

Unit : Persons, %

산업 Industry	2012		
	여성 Female	남성 Male	여성비율 % F
전체 Total	2,193,064	2,833,547	43.6
농업, 임업 및 어업 Agriculture, Forestry & Fishing	1,155	3,354	25.6
광업 Mining			
제조업 Manufacturing	175,970	305,287	36.6
전기, 가스 및 수도사업 Electricity, Gas & Water	2,223	13,172	14.4
하수·폐기물처리, 원료재생 및 환경복원 Sewerage, Waste Management, Material recovery and Remediation activities.	315	6,054	4.9
건설업 Construction	30,205	315,478	8.7
도매 및 소매업 Wholesale & Retail trade	378,998	482,387	44.0
운수업 Transportation	27,198	237,641	10.3
숙박 및 음식점업 Accommodation & Food Service	281,080	165,431	63.0
출판, 영상, 방송통신 및 정보서비스업 Information & Communications	83,977	215,014	28.1
금융 및 보험업 Financing & Insurance	124,251	127,379	49.4
부동산 및 임대업 Real Estate & Business Service	46,631	93,956	33.2
전문, 과학 및 기술서비스업 Professional, Science Tech. Service.	112,452	257,930	30.4
사업시설관리 및 사업지원 서비스업 Facility Management & Business Support Service.	120,332	146,201	45.1
공공행정, 국방 및 사회보장 행정 Public Administration, Defence, Compulsory Social Security.	66,251	111,215	37.3
교육 서비스업 Education	270,551	118,917	69.5
보건 및 사회복지사업 Health and Social Welfare	217,615	52,373	80.6
예술, 스포츠 및 여가관련 서비스업	38,500	51,044	43.0
기타 공공, 수리 및 개인서비스업 Other Community, Repair and Personal Service Activities	141,537	127,312	52.6
가사 서비스업 Services of households	72,420	2,220	97.0
국제 및 외국기관 International or Foreign Organization	1,403	1,182	54.3

자료 : 통계청(2012 4분기), 지역별고용조사 마이크로데이터 서울시 자료 분석

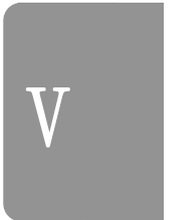
【 표 5-9 】 교육정도, 산업 및 성별 취업자(2010-2012) (1)
Employed person by Educational Attainment, Industry and Sex

단위 : 명

Unit : Persons

산업 Industry	2010					
	여성 Female			남성 Male		
	중졸이하 Middle School & Under	고졸 High School	대졸이상 College and Over	중졸이하 Middle School & Under	고졸 High School	대졸이상 College and Over
전체 Total	388,399	827,641	918,123	320,192	1,026,559	1,479,381
농업, 임업 및 어업 Agriculture, Forestry & Fishing	2,454	0	0	1,148	3,883	1,767
광업 Mining	0	0	414	0	0	667
제조업 Manufacturing	70,741	88,155	53,063	39,160	140,764	171,541
전기, 가스 및 수도사업 Electricity, Gas & Water	0	1,151	309	0	1,357	12,017
하수·폐기물처리, 원료재생 및 환경복원 Sewerage, Waste Management, Material recovery and Remediation activities.	0	361	438	1,190	1,493	2,272
건설업 Construction	5,664	15,614	15,632	66,455	148,983	124,232
도매 및 소매업 Wholesale & Retail trade	58,343	212,218	126,450	38,619	206,000	232,399
운수업 Transportation	3,142	9,791	18,650	49,476	110,630	57,184
숙박 및 음식점업 Accommodation & Food Service	86,726	148,284	39,632	20,572	93,702	52,157
통신업 Post and Telecommunication	1,973	21,038	52,829	1,638	31,332	163,724
금융 및 보험업 Financing & Insurance	4,256	52,246	69,478	1,558	22,120	111,173
부동산 및 임대업 Real Estate & Business Service	11,348	22,032	13,226	16,839	45,756	46,346
전문, 과학 및 기술 서비스업 Professional, Science Tech. Service.	1,059	18,139	83,122	648	23,626	173,016
사업시설관리 및 사업지원 서비스업 Facility Management & Business Support Service.	38,086	27,103	29,278	40,954	63,088	40,387
공공행정, 국방 및 사회보장 행정 Public Administration and Defence, Compulsory Social Security	19,860	16,064	34,118	12,680	22,491	71,906
교육 서비스업 Education	5,992	40,244	207,683	4,139	23,914	107,776
보건 및 사회복지사업 Health and Social Welfare	19,264	61,970	115,449	2,269	8,278	36,859
오락, 문화 및 운동 관련 서비스업 Recreational, Cultural and Sporting Activities	2,771	14,449	18,725	3,770	25,301	23,369
기타 공공, 수리 및 개인서비스업 Other Community, Repair and Personal Service Activities	19,202	54,440	34,468	18,438	49,814	49,276
가사 서비스업 Services of households	37,518	23,825	4,116	639	1,994	560
국제 및 외국기관 International or Foreign Organization	0	517	1,043	0	2,033	753

자료 : 통계청(2010), 지역별고용조사 마이크로데이터 서울시 자료 분석



【 표 5-9 】 교육정도, 산업 및 성별 취업자(2010-2012) (2)
Employed person by Educational Attainment, Industry and Sex

단위 : 명

Unit : Persons

산업 Industry	2011					
	여성 Female			남성 Male		
	중졸이하 Middle School & Under	고졸 High School	대졸이상 College and Over	중졸이하 Middle School & Under	고졸 High School	대졸이상 College and Over
전체 Total	338,577	808,117	992,398	286,875	1,026,120	1,519,024
농업, 임업 및 어업 Agriculture, Forestry & Fishing	1,296	277	437	1,093	618	1,671
광업 Mining				0	0	454
제조업 Manufacturing	56,946	87,716	56,194	44,138	137,365	168,139
전기, 가스 및 수도사업 Electricity, Gas & Water	0	1,049	1,056	0	1,973	12,168
하수·폐기물처리, 원료재생 및 환경복원 Sewerage, Waste Management, Material recovery and Remediation activities.	0	0	1,149	1,180	1,688	1,550
건설업 Construction	2,955	15,460	15,873	62,739	134,489	115,221
도매 및 소매업 Wholesale & Retail trade	55,044	195,698	138,606	39,071	210,699	251,493
운수업 Transportation	4,766	9,776	14,751	43,191	125,276	64,496
숙박 및 음식점업 Accommodation & Food Service	78,009	149,629	42,671	19,391	89,497	56,380
통신업 Post and Telecommunication	1,141	15,956	63,135	848	31,608	166,902
금융 및 보험업 Financing & Insurance	3,582	48,596	71,131	346	18,428	116,724
부동산 및 임대업 Real Estate & Business Service	12,321	21,974	19,530	15,213	47,247	50,138
전문, 과학 및 기술 서비스업 Professional, Science Tech. Service.	476	19,843	92,293	698	24,952	171,256
사업시설관리 및 사업지원 서비스업 Facility Management & Business Support Service.	35,539	32,800	24,359	29,141	64,233	40,634
공공행정, 국방 및 사회보장 행정 Public Administration and Defence, Compulsory Social Security	5,343	17,320	43,401	3,949	22,423	68,570
교육 서비스업 Education	7,031	40,577	208,227	3,838	21,111	103,653
보건 및 사회복지사업 Health and Social Welfare	16,589	60,999	132,798	2,837	8,847	45,063
오락, 문화 및 운동 관련 서비스업 Recreational, Cultural and Sporting Activities	3,378	14,234	20,327	3,617	23,239	25,646
기타 공공, 수리 및 개인서비스업 Other Community, Repair and Personal Service Activities	26,149	60,150	42,234	15,585	60,303	57,991
가사 서비스업 Services of households	28,012	15,374	3,797	0	844	430
국제 및 외국기관 International or Foreign Organization	0	689	429	0	1,280	445

자료 : 통계청(2011, 4분기), 지역별고용조사 마이크로데이터 서울시 자료 분석

【 표 5-9 】 교육정도, 산업 및 성별 취업자(2009-2012) (3)
Employed person by Educational Attainment, Industry and Sex

단위 : 명

Unit : Persons

산업 Industry	2012					
	여성 Female			남성 Male		
	중졸이하 Middle School & Under	고졸 High School	대졸이상 College and Over	중졸이하 Middle School & Under	고졸 High School	대졸이상 College and Over
전체 Total	370,557	782,089	1,040,417	295,408	985,162	1,552,977
농업, 임업 및 어업 Agriculture, Forestry & Fishing	443	549	163	588	1,831	936
광업 Mining	-	-	-	-	-	-
제조업 Manufacturing	49,773	75,365	50,831	39,135	117,063	149,089
전기, 가스 및 수도사업 Electricity, Gas & Water	514	0	1,709	0	1,952	11,220
하수·폐기물처리, 원료재생 및 환경복원 Sewerage, Waste Management, Material recovery and Remediation activities.	0	0	315	2,186	1,885	1,984
건설업 Construction	5,276	10,358	14,571	63,333	141,800	110,346
도매 및 소매업 Wholesale & Retail trade	46,588	184,111	148,299	38,501	205,753	238,133
운수업 Transportation	4,424	5,418	17,356	58,396	119,132	60,113
숙박 및 음식점업 Accommodation & Food Service	88,562	151,208	41,310	16,335	89,890	59,205
통신업 Post and Telecommunication	1,816	15,568	66,593	1,250	25,089	188,675
금융 및 보험업 Financing & Insurance	5,422	42,338	76,491	821	18,710	107,848
부동산 및 임대업 Real Estate & Business Service	12,049	20,634	13,947	16,723	36,235	40,997
전문, 과학 및 기술 서비스업 Professional, Science Tech. Service.	1,715	14,439	96,298	1,582	25,913	230,435
사업시설관리 및 사업지원 서비스업 Facility Management & Business Support Service.	41,823	41,101	37,407	26,928	66,946	52,327
공공행정, 국방 및 사회보장 행정 Public Administration and Defence, Compulsory Social Security	8,690	12,802	44,759	7,165	27,364	76,686
교육 서비스업 Education	11,258	36,626	222,668	2,338	21,050	95,529
보건 및 사회복지사업 Health and Social Welfare	17,741	60,455	139,420	1,750	8,700	41,923
오락, 문화 및 운동 관련 서비스업 Recreational, Cultural and Sporting Activities	2,666	18,333	17,501	3,486	22,553	25,004
기타 공공, 수리 및 개인서비스업 Other Community, Repair and Personal Service Activities	25,072	69,326	47,139	14,891	51,869	60,551
가사 서비스업 Services of households	46,496	23,458	2,466	0	942	1,279
국제 및 외국기관 International or Foreign Organization	229	0	1,174	0	485	697

자료 : 통계청(2012 4분기), 지역별고용조사 마이크로데이터 서울시 자료 분석



【 표 5-10 】 혼인상태, 산업 및 성별 취업자(2010-2012) (1)
Employed person by Marital Status, Industry and Sex

단위 : 명

Unit : Persons

산업 Industry	2010			
	여성 Female		남성 Male	
	기혼 Married	미혼 Unmarried	기혼 Married	미혼 Unmarried
전체 Total	1,181,806	695,870	1,999,273	715,152
농업, 임업 및 어업 Agriculture, Forestry & Fishing	1,712	0	5,914	518
광업 Mining	414	0	667	0
제조업 Manufacturing	137,536	49,210	260,115	80,934
전기, 가스 및 수도사업 Electricity, Gas & Water	435	817	11,702	1,672
하수·폐기물처리, 원료재생 및 환경복원 Sewerage, Waste Management, Material recovery and Remediation activities.	800	0	3,927	738
건설업 Construction	22,011	12,670	255,060	60,495
도매 및 소매업 Wholesale & Retail trade	232,384	116,771	330,418	135,303
운수업 Transportation	14,822	13,654	170,768	28,294
숙박 및 음식점업 Accommodation & Food Service	156,004	65,686	90,570	69,502
통신업 Post and Telecommunication	26,947	46,578	119,154	76,300
금융 및 보험업 Financing & Insurance	72,983	42,654	99,291	32,758
부동산 및 임대업 Real Estate & Business Service	29,877	5,716	90,812	11,771
전문, 과학 및 기술 서비스업 Professional, Science Tech. Service.	34,813	64,596	132,292	62,611
사업시설관리 및 사업지원 서비스업 Facility Management & Business Support Service.	52,381	24,390	97,413	37,237
공공행정, 국방 및 사회보장 행정 Public Administration and Defence, Compulsory Social Security	42,505	13,029	88,084	13,966
교육 서비스업 Education	135,765	105,395	93,314	36,791
보건 및 사회복지사업 Health and Social Welfare	103,361	77,371	34,013	11,195
오락, 문화 및 운동 관련 서비스업 Recreational, Cultural and Sporting Activities	12,871	21,179	23,303	28,353
기타 공공, 수리 및 개인서비스업 Other Community, Repair and Personal Service Activities	61,538	34,412	87,644	25,779
가사 서비스업 Services of households	41,374	1,742	2,590	371
국제 및 외국기관 International or Foreign Organization	1,273	0	2,222	564

자료 : 통계청(2010), 지역별고용조사 마이크로데이터 서울시 자료 분석

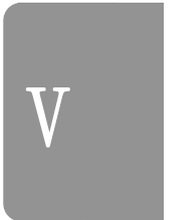
【 표 5-10 】 혼인상태, 산업 및 성별 취업자(2010-2012) (2)
 Employed person by Marital Status, Industry and Sex in2010-2012 (2)

단위 : 명

Unit : Persons

산 업 Industry	2011			
	여성 Female		남성 Male	
	기혼 Married	미혼 Unmarried	기혼 Married	미혼 Unmarried
전체 Total	1,189,689	714,050	1,956,524	763,214
농업, 임업 및 어업 Agriculture, Forestry & Fishing	1,323	437	3,107	275
광업 Mining			454	0
제조업 Manufacturing	126,647	49,726	256,003	78,484
전기, 가스 및 수도사업 Electricity, Gas & Water	852	982	11,781	2,360
하수·폐기물처리, 원료재생 및 환경복원Sewerage, Waste Management, Material recovery and Remediation activities.	729	420	1,609	1,890
건설업 Construction	19,739	12,652	242,994	51,814
도매 및 소매업 Wholesale & Retail trade	227,904	121,789	324,569	162,616
운수업 Transportation	11,720	12,531	182,067	31,694
숙박 및 음식점업 Accommodation & Food Service	147,746	71,037	82,853	76,801
통신업 Post and Telecommunication	26,924	50,525	114,384	82,736
금융 및 보험업 Financing & Insurance	75,173	38,344	96,912	36,416
부동산 및 임대업 Real Estate & Business Service	33,391	9,732	89,082	14,931
전문, 과학 및 기술 서비스업Professional, Science Tech. Service.	43,882	66,343	128,831	65,634
사업시설관리 및 사업지원 서비스업Facility Management & Business Support Service.	52,125	22,999	90,606	34,645
공공행정, 국방 및 사회보장 행정 Public Administration and Defence, Compulsory Social Security	45,025	16,896	84,217	8,006
교육 서비스업 Education	145,477	97,354	86,721	39,678
보건 및 사회복지사업 Health and Social Welfare	116,627	78,884	41,536	13,624
오락, 문화 및 운동 관련 서비스업 Recreational, Cultural and Sporting Activities	11,322	24,247	25,843	25,746
기타 공공, 수리 및 개인서비스업 Other Community, Repair and Personal Service Activities	71,009	37,892	90,509	35,736
가사 서비스업 Services of households	31,469	964	848	0
국제 및 외국기관 International or Foreign Organization	605	296	1,598	128

자료 : 통계청(2011, 4분기), 지역별고용조사 마이크로데이터 서울시 자료 분석



【표 5-10】 혼인상태, 산업 및 성별 취업자(2010-2012) (3)
Employed person by Marital Status, Industry and Sex

단위 : 명

Unit : Persons

산업 Industry	2012			
	여성 Female		남성 Male	
	기혼 Married	미혼 Unmarried	기혼 Married	미혼 Unmarried
전체 Total	1,213,169	727,738	1,954,985	764,049
농업, 임업 및 어업 Agriculture, Forestry & Fishing	1,155	0	2,916	438
광업 Mining	0	0	0	0
제조업 Manufacturing	114,011	40,479	222,775	75,451
전기, 가스 및 수도사업 Electricity, Gas & Water	1,201	1,021	11,573	1,247
하수·폐기물처리, 원료재생 및 환경복원 Sewerage, Waste Management, Material recovery and Remediation activities.	315	0	4,888	585
건설업 Construction	16,277	11,320	231,194	61,899
도매 및 소매업 Wholesale & Retail trade	202,574	133,000	310,927	152,084
운수업 Transportation	13,108	11,383	187,309	31,787
숙박 및 음식점업 Accommodation & Food Service	152,601	74,933	84,143	76,507
통신업 Post and Telecommunication	28,780	52,189	130,323	82,334
금융 및 보험업 Financing & Insurance	76,779	37,143	94,694	29,249
부동산 및 임대업 Real Estate & Business Service	26,679	8,428	75,066	12,692
전문, 과학 및 기술 서비스업 Professional, Science Tech. Service.	45,572	65,055	177,870	76,220
사업시설관리 및 사업지원 서비스업 Facility Management & Business Support Service.	74,519	23,105	98,417	38,256
공공행정, 국방 및 사회보장 행정 Public Administration and Defence, Compulsory Social Security	38,555	17,334	89,331	16,781
교육 서비스업 Education	154,407	101,712	76,817	40,461
보건 및 사회복지사업 Health and Social Welfare	127,653	74,827	40,074	10,196
오락, 문화 및 운동 관련 서비스업 Recreational, Cultural and Sporting Activities	12,564	22,419	21,528	28,533
기타 공공, 수리 및 개인서비스업 Other Community, Repair and Personal Service Activities	74,372	51,915	91,738	29,329
가사 서비스업 Services of households	51,124	994	2,220	0
국제 및 외국기관 International or Foreign Organization	923	481	1,182	0

자료 : 통계청(2012 4분기), 지역별고용조사 마이크로데이터 서울시 자료서울시 자료 분석

【 표 5-11 】 직업 및 성별 취업자(2010-2012)
Workers by Occupation and Sex

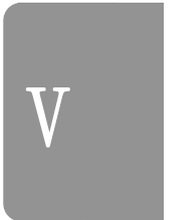
단위 : 명, %

Unit : Person, %

직업 Occupation	2010			2011			2012		
	여성 Female	남성 Male	여성 비율 % F	여성 Female	남성 Male	여성 비율 % F	여성 Female	남성 Male	여성 비율 % F
전체 Total	2,134,163	2,826,130	43.0	2,139,092	2,832,019	43.0	2,193,062	2,833,549	43.6
의회의원, 고위 임직원 및 관리자 Legislators, Senior Officials & Managers	10,235	60,881	14.4	10,797	93,995	10.3	13,074	105,571	11.0
전문가 Professionals	522,909	681,493	43.4	556,269	734,293	43.1	563,549	740,898	43.2
사무종사자 Clerks	477,532	550,429	46.5	502,072	505,536	49.8	537,651	526,346	50.5
서비스 종사자 Service Worker	319,944	201,935	61.3	331,912	195,570	62.9	359,411	206,923	63.5
판매 종사자 Sales Worker	367,254	369,222	49.9	343,618	345,911	49.8	308,440	335,390	47.9
농업 및 어업 숙련근로자 Skilled Agricultural, Forestry and Fishery Workers	2,392	12,220	16.4	1,632	7,339	18.2	1,469	6,621	18.2
기능원 및 관련기능근로자 Craft and related Trade Workers	107,837	361,656	23.0	111,408	362,835	23.5	81,451	327,724	19.9
장치, 기계조작 및 조립종사자 Plant and Machine Operators and Assemblers	25,630	282,509	8.3	25,496	311,702	7.6	19,051	294,967	6.1
단순노무직 근로자 Elementary Occupations	300,430	305,785	49.6	255,888	274,838	48.2	308,966	289,109	51.7

주 : 군인 제외

자료 : 통계청(2010년, 2011-2012년 4분기), 지역별고용조사 마이크로데이터 서울시 자료 분석



【 표 5-12 】 교육정도, 직업 및 성별 취업자(2010-2012) (1)
Employed person by Educational Attainment, Occupation and Sex

단위 : 명

Unit : Persons

직업 Occupation	2010					
	여성 Female			남성 Male		
	중졸이하 Middle School & Under	고졸 High School	대졸이상 College and Over	중졸이하 Middle School & Under	고졸 High School	대졸이상 College and Over
전체 Total	388,400	827,642	918,122	320,192	1,026,560	1,479,379
의회의원, 고위 임직원 및 관리자 Legislators, Senior Officials & Managers	0	1,369	8,866	471	8,259	52,151
전문가 Professionals	3,264	84,530	435,115	3,988	82,961	594,544
사무종사자 Clerks	7,077	171,712	298,743	10,215	125,481	414,733
서비스 종사자 Service Worker	74,235	183,946	61,763	21,631	102,403	77,901
판매 종사자 Sales Worker	51,552	224,777	90,925	29,133	168,763	171,326
농업 및 어업 숙련근로자 Skilled Agricultural, Forestry and Fishery Workers	2,094	298	0	2,196	6,161	3,863
기능원 및 관련기능근로자 Craft and related Trade Workers	53,757	46,930	7,151	70,935	206,925	83,797
장치, 기계조작 및 조립종사자 Plant and Machine Operators and Assemblers	8,963	14,026	2,641	64,523	171,420	46,566
단순노무직 근로자 Elementary Occupations	187,458	100,054	12,918	117,100	154,187	34,498

주 : 군인 제외

자료 : 통계청(2010), 지역별고용조사 마이크로데이터 서울시 자료 분석

【 표 5-12 】 교육정도, 직업 및 성별 취업자(2010-2012) (2)
Employed person by Educational Attainment, Occupation and Sex

단위 : 명

Unit : Persons

직업 Occupation	2011					
	여성 Female			남성 Male		
	중졸이하 Middle School & Under	고졸 High School	대졸이상 College and Over	중졸이하 Middle School & Under	고졸 High School	대졸이상 College and Over
전체 Total	338,576	808,116	992,398	286,876	1,026,120	1,519,024
의회의원, 고위 임직원 및 관리자 Legislators, Senior Officials & Managers	0	2,352	8,445	619	14,272	79,105
전문가 Professionals	3,889	80,565	471,815	4,718	91,953	637,622
사무종사자 Clerks	8,200	163,498	330,374	5,512	106,639	393,385
서비스 종사자 Service Worker	76,975	189,591	65,345	18,630	104,622	72,318
판매 종사자 Sales Worker	44,660	210,362	88,596	27,903	172,152	145,856
농업 및 어업 숙련근로자 Skilled Agricultural, Forestry and Fishery Workers	917	277	437	1,422	2,841	3,076
기능원 및 관련기능근로자 Craft and related Trade Workers	46,822	54,801	9,785	73,164	200,855	88,816
장치, 기계조작 및 조립종사자 Plant and Machine Operators and Assemblers	8,343	14,827	2,326	61,415	190,483	59,804

자료 : 통계청(2011, 4분기), 지역별고용조사 마이크로데이터 서울시 자료 분석



【 표 5-12 】 교육정도, 직업 및 성별 취업자(2010-2012) (3)
 Employed person by Educational Attainment, Occupation and Sex

단위 : 명

Unit : Persons

직업 Occupation	2012					
	여성 Female			남성 Male		
	중졸이하 Middle School & Under	고졸 High School	대졸이상 College and Over	중졸이하 Middle School & Under	고졸 High School	대졸이상 College and Over
전체 Total	370,558	782,088	1,040,418	295,411	985,161	1,552,976
의회의원, 고위 임직원 및 관리자 Legislators, Senior Officials & Managers	374	0	12,700	785	13,213	91,573
전문가 Professionals	4,060	67,935	491,554	4,553	81,756	654,589
사무종사자 Clerks	8,805	160,947	367,899	8,533	107,648	410,166
서비스 종사자 Service Worker	90,098	203,762	65,551	15,057	109,409	82,456
판매 종사자 Sales Worker	34,047	190,625	83,768	22,841	166,789	145,759
농업 및 어업 숙련근로자 Skilled Agricultural, Forestry and Fishery Workers	327	1,142	0	837	3,973	1,812
기능원 및 관련기능근로자 Craft and related Trade Workers	41,287	37,063	3,101	66,162	188,674	72,888
장치, 기계조작 및 조립종사자 Plant and Machine Operators and Assemblers	5,170	13,141	741	76,895	164,964	53,108
단순노무직 근로자 Elementary Occupations	186,390	107,473	15,104	99,748	148,735	40,625

자료 : 통계청(2012 4분기), 지역별고용조사 마이크로데이터 서울시 자료 분석

【표 5-13】 혼인상태, 직업 및 성별 취업자(2010-2012) (1)
 Employed person by Marital Status, Occupation and Sex

단위 : 명

Unit : Persons

직업 Occupation	2010			
	여성 Female		남성 Male	
	기혼 Married	미혼 Unmarried	기혼 Married	미혼 Unmarried
전체 Total	1,181,803	695,873	1,999,272	715,154
의회의원, 고위 임직원 및 관리자 Legislators, Senior Officials & Managers	7,247	1,621	58,549	1,741
전문가 Professionals	241,930	262,132	471,211	199,126
사무종사자 Clerks	223,926	232,936	403,674	138,510
서비스 종사자 Service Worker	183,054	78,999	112,927	82,887
판매 종사자 Sales Worker	227,791	94,634	253,344	104,678
농업 및 어업 숙련근로자 Skilled Agricultural, Forestry and Fishery Workers	2,010	0	8,628	3,226
기능원 및 관련기능근로자 Craft and related Trade Workers	80,741	9,584	265,756	76,719
장치, 기계조작 및 조립종사자 Plant and Machine Operators and Assemblers	17,865	4,369	215,630	42,213
단순노무직 근로자 Elementary Occupations	197,239	11,598	209,553	66,054

자료 : 통계청(2010), 지역별고용조사 마이크로데이터 서울시 자료 분석



【표 5-13】 혼인상태, 직업 및 성별 취업자(2010-2012) (2)
 Employed person by Marital Status, Occupation and Sex

단위 : 명

Unit : Persons

직업 Occupation	2011			
	여성 Female		남성 Male	
	기혼 Married	미혼 Unmarried	기혼 Married	미혼 Unmarried
전체 Total	1,189,687	714,050	1,956,523	763,213
의회의원, 고위 임직원 및 관리자 Legislators, Senior Officials & Managers	7,710	2,703	89,027	3,518
전문가 Professionals	272,906	256,890	499,514	223,577
사무종사자 Clerks	234,230	246,289	340,476	154,646
서비스 종사자 Service Worker	183,017	95,253	100,014	88,065
판매 종사자 Sales Worker	214,079	87,672	225,423	111,545
농업 및 어업 숙련근로자 Skilled Agricultural, Forestry and Fishery Workers	945	437	6,891	448
기능원 및 관련기능근로자 Craft and related Trade Workers	79,992	10,113	269,323	74,243
장치, 기계조작 및 조립종사자 Plant and Machine Operators and Assemblers	16,970	3,690	238,136	47,353
단순노무직 근로자 Elementary Occupations	179,838	11,003	187,719	59,818

자료 : 통계청(2011, 4분기), 지역별고용조사 마이크로데이터 서울시 자료 분석

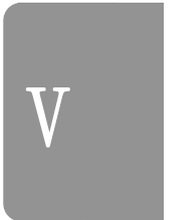
【표 5-13】 혼인상태, 직업 및 성별 취업자(2010-2012) (3)
Employed person by Marital Status, Occupation and Sex

단위 : 명

Unit : Persons

직업 Occupation	2012			
	여성 Female		남성 Male	
	기혼 Married	미혼 Unmarried	기혼 Married	미혼 Unmarried
전체 Total	11,128	1,550	98,769	4,571
의회의원, 고위 임직원 및 관리자 Legislators, Senior Officials & Managers	280,297	259,848	500,153	229,500
전문가 Professionals	257,011	254,331	369,234	147,422
사무종사자 Clerks	193,567	108,627	104,415	96,157
서비스 종사자 Service Worker	182,471	87,300	220,550	104,822
판매 종사자 Sales Worker	1,469	0	6,063	0
농업 및 어업 숙련근로자 Skilled Agricultural, Forestry and Fishery Workers	60,388	4,602	238,533	68,440
기능원 및 관련기능근로자 Craft and related Trade Workers	14,197	2,203	225,407	45,722
장치, 기계조작 및 조립종사자 Plant and Machine Operators and Assemblers	212,641	9,279	191,861	67,418
단순노무직 근로자 Elementary Occupations	1,213,169	727,740	1,954,985	764,052

자료 : 통계청(2012 4분기), 지역별고용조사 마이크로데이터 서울시 자료 분석



【 표 5-14 】 결혼이민자·귀화자 등의 교육정도, 연령 및 성별 모국에서의 취업 여부 및 직업(2012)
 Job in Mother Country by Educational Attainment, Age and Sex of International Marriage
 Migrants and Korean citizen by naturalization

단위 : %

Unit : %

구 분 Classification	일하지 않았다	일하였다									
		의회 의원, 고위 임직원 및 관리자	전문가	사무종 사자	서비스 종사자	판매종 사자	농업 및 어업 숙련 근로자	기능원 및 관련기 능근로 자	장치 및 기계조 작 및 조립 종사자	단순노 무직 근로자	군인
2012											
전체 Total	19.9	4.1	10.4	15.5	12.7	8.3	9.8	7.6	0.9	10.4	0.2
여성 Female	20.5	2.4	8.2	17.3	14.9	10.2	8.6	7.1	0.4	10.3	0.0
남성 Male	18.7	7.7	15.0	11.8	8.2	4.4	12.3	8.6	2.1	10.5	0.7
중졸 이하 Middle Sch. & Under	16.9	2.3	1.7	5.9	11.7	8.7	23.4	9.6	0.8	19.1	0.0
여성 Female	18.5	1.3	1.2	5.9	14.2	10.7	20.3	9.0	0.4	18.6	0.0
남성 Male	12.3	5.0	2.9	5.8	5.0	3.1	32.1	11.2	2.1	20.4	0.0
고졸 High School	19.7	2.9	5.6	16.8	15.7	9.9	7.4	9.7	1.5	10.5	0.2
여성 Female	21.1	2.1	5.6	17.9	17.8	11.7	5.0	8.5	0.6	9.9	0.0
남성 Male	16.4	5.0	5.6	14.4	10.8	5.8	12.9	12.6	3.8	12.0	0.7
대졸 이상 Coll.& Over	23.1	7.4	25.4	22.9	9.6	5.8	0.2	2.8	0.2	2.1	0.5
여성 Female	22.0	4.1	21.2	30.3	11.0	7.3	0.3	2.6	0.1	1.2	0.1
남성 Male	24.7	12.0	31.2	12.9	7.6	3.8	0.0	3.2	0.3	3.2	1.1
15-19세 Age	84.0	0.0	0.0	1.4	0.0	9.2	0.0	4.7	0.0	0.8	0.0
여성 Female	65.1	0.0	0.0	3.0	0.0	19.9	0.0	10.2	0.0	1.7	0.0
남성 Male	100.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
20-29	39.6	3.0	7.4	12.2	10.4	7.4	2.2	9.6	0.4	7.2	0.6
여성 Female	34.5	2.2	7.6	13.9	10.3	8.7	2.1	11.8	0.5	8.2	0.1
남성 Male	61.2	6.2	6.5	5.1	10.9	1.9	2.8	0.0	0.0	2.8	2.4
30-39	19.8	3.8	13.0	23.0	14.5	8.9	2.1	6.7	0.5	7.5	0.3
여성 Female	19.5	2.2	9.5	25.7	16.1	10.8	2.1	6.4	0.1	7.6	0.0
남성 Male	20.6	7.9	21.8	16.1	10.3	4.2	2.1	7.4	1.4	7.4	0.9
40-49	14.4	3.8	12.7	14.8	15.4	9.7	9.5	7.5	1.6	10.5	0.1
여성 Female	16.0	2.2	10.5	16.2	18.0	12.1	7.9	6.1	0.6	10.4	0.0
남성 Male	11.6	6.7	16.9	12.0	10.7	5.2	12.3	10.2	3.6	10.6	0.2
50 +	13.0	5.4	7.5	11.6	10.1	6.9	21.6	7.7	1.0	15.1	0.2
여성 Female	15.7	2.8	4.9	11.9	13.9	8.3	21.2	5.7	0.5	15.1	0.0
남성 Male	9.0	9.2	11.5	11.0	4.4	4.7	22.2	10.6	1.7	15.1	0.6

자료 : 여성가족부(2012), 전국다문화가족실태조사 마이크로데이터 서울시 자료 분석

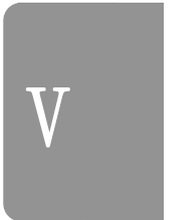
【 표 5-15 】 종사상 지위, 연령 및 성별 취업자(2010-2012) (1)
Workers by Employment Status, Age and Sex

단위 : 명

Unit : Person

구분 Classification	2010			2011			2012		
	여성 Female	남성 Male	여성 비율 (F %)	여성 Female	남성 Male	여성 비율 (F %)	여성 Female	남성 Male	여성 비율 (F %)
전체 (비임금근로자) Total (Non Paid-Employees)	505,453	775,692	39.5	500,616	773,336	39.3	408,996	675,052	37.7
15-19세 Age	3,123	692	81.9	2,207	1,395	61.3	0	851	0.0
20-29	42,057	35,620	54.1	31,658	34,761	47.7	22,664	25,366	47.2
30-39	88,772	123,630	41.8	79,513	118,372	40.2	74,762	101,812	42.3
40-49	165,964	242,195	40.7	156,922	222,276	41.4	131,557	197,942	39.9
50-59	140,382	243,118	36.6	149,233	252,187	37.2	120,183	225,535	34.8
60 +	65,155	130,437	33.3	81,083	144,345	36.0	59,830	123,546	32.6
고용원이 있는 자영업자 Employer	85,203	319,155	21.1	85,269	300,160	22.1	77,239	244,789	24.0
15-19세 Age	549	0	100.0	0	0	-	0	0	-
20-29	3,939	4,590	46.2	4,295	6,552	39.6	1,469	6,767	17.8
30-39	21,283	59,061	26.5	14,759	55,654	21.0	16,582	39,712	29.5
40-49	28,671	122,201	19.0	33,182	106,360	23.8	25,724	85,600	23.1
50-59	26,460	100,689	20.8	24,102	94,121	20.4	22,725	83,478	21.4
60 +	4,301	32,614	11.7	8,931	37,473	19.2	10,739	29,232	26.9
고용원이 없는 자영업자 Self-employed	251,544	435,338	36.6	249,060	446,266	35.8	206,695	401,836	34.0
15-19세 Age	1,650	692	70.5	1,621	1,089	59.8	0	295	0.0
20-29	32,042	22,444	58.8	22,837	19,490	54.0	15,559	13,242	54.0
30-39	47,094	61,130	43.5	41,261	57,860	41.6	42,126	55,248	43.3
40-49	65,395	117,757	35.7	65,054	113,039	36.5	60,894	109,854	35.7
50-59	61,284	139,243	30.6	67,825	152,137	30.8	54,774	134,107	29.0
60 +	44,079	94,072	31.9	50,462	102,651	33.0	33,342	89,090	27.2
무급가족 종사자 Unpaid family workers	168,706	21,199	88.8	166,287	26,910	86.1	125,062	28,427	81.5
15-19세 Age	924	0	100.0	586	306	65.7	0	556	0.0
20-29	6,076	8,586	41.4	4,526	8,719	34.2	5,636	5,357	51.3
30-39	20,395	3,439	85.6	23,493	4,858	82.9	16,054	6,852	70.1
40-49	71,898	2,237	97.0	58,686	2,877	95.3	44,939	2,488	94.8
50-59	52,638	3,186	94.3	57,306	5,929	90.6	42,684	7,950	84.3
60 +	16,775	3,751	81.7	21,690	4,221	83.7	15,749	5,224	75.1

자료 : 통계청(2010,2011-2012 4분기), 지역별고용조사 마이크로데이터 서울시 자료 분석



【 표 5-15 】 종사상 지위, 연령 및 성별 취업자(2010-2012) (2)
Employed person by Employment Status, Age and Sex

단위 : 명

Unit : Person

구 분 Classification	2010			2011			2012		
	여성 Female	남성 Male	여성 비율 (F %)	여성 Female	남성 Male	여성 비율 (F %)	여성 Female	남성 Male	여성 비율 (F %)
전체 (임금근로자) Total (Paid-employees)	1,832,481	2,227,820	45.1	1,966,037	2,324,946	45.8	1,784,070	2,158,496	45.3
15-19세 Age	31,551	22,554	58.3	41,493	32,082	56.4	32,409	23,409	58.1
20-29	519,958	402,722	56.4	553,915	434,251	56.1	436,739	334,655	56.6
30-39	456,712	686,345	40.0	471,945	684,583	40.8	449,938	661,547	40.5
40-49	418,968	556,059	43.0	444,347	576,647	43.5	406,961	546,685	42.7
50-59	283,994	363,525	43.9	321,384	388,195	45.3	316,417	405,238	43.8
60 +	121,298	196,615	38.2	132,953	209,188	38.9	141,606	186,962	43.1
상용근로자 Regular employees	1,090,839	1,595,199	40.6	1,182,480	1,672,392	41.4	933,429	1,467,983	38.9
15-19세 Age	4,013	1,553	72.1	1,965	2,998	39.6	1,812	2,704	40.1
20-29	371,382	254,780	59.3	388,193	261,307	59.8	274,352	190,796	59.0
30-39	345,008	565,645	37.9	366,931	583,076	38.6	335,036	539,557	38.3
40-49	223,899	431,497	34.2	254,735	455,093	35.9	199,783	412,615	32.6
50-59	123,291	255,661	32.5	141,851	267,440	34.7	105,152	251,991	29.4
60 +	23,246	86,063	21.3	28,805	102,478	21.9	17,294	70,320	19.7
임시근로자 Temporary employees	538,639	395,007	57.7	570,490	395,538	59.1	644,868	472,554	57.7
15-19세 Age	9,526	8,621	52.5	19,223	14,899	56.3	12,019	6,654	64.4
20-29	115,215	112,636	50.6	125,697	122,212	50.7	130,453	111,417	53.9
30-39	93,774	88,714	51.4	91,552	77,107	54.3	102,256	99,078	50.8
40-49	148,838	62,248	70.5	139,820	70,500	66.5	171,808	84,762	67.0
50-59	108,303	49,113	68.8	129,022	46,398	73.6	148,305	81,918	64.4
60 +	62,983	73,675	46.1	65,176	64,422	50.3	80,027	88,725	47.4
일용근로자 Daily Employees	203,003	237,614	46.1	213,067	257,016	45.3	205,773	217,959	48.6
15-19세 Age	18,012	12,380	59.3	20,305	14,185	58.9	18,578	14,051	56.9
20-29	33,361	35,306	48.6	40,025	50,732	44.1	31,934	32,442	49.6
30-39	17,930	31,986	35.9	13,462	24,400	35.6	12,646	22,912	35.6
40-49	46,231	62,314	42.6	49,792	51,054	49.4	35,370	49,308	41.8
50-59	52,400	58,751	47.1	50,511	74,357	40.5	62,960	71,329	46.9
60 +	35,069	36,877	48.7	38,972	42,288	48.0	44,285	27,917	61.3

자료 : 통계청(2010,2011-2012 4분기), 지역별고용조사 마이크로데이터 서울시 자료 분석

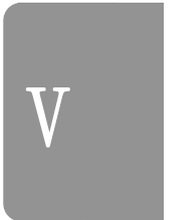
【 표 5-16 】 결혼이민자·귀화자 등의 교육정도, 연령 및 성별 취업 여부 및 종사상 지위(2012)
 Employment Status by Educational Attainment, Age and Sex of International Marriage
 Migrants and Korean citizen by naturalization

단위 : %

Unit : %

구 분 Classification	계 Total	일하 지 않았 다	일하였다					
			임금근로자			비임금근로자		
			상용근로 자	임시근 로자	일용근 로자	고용원이 있는 자영업자	고용원이 없는 자영업자	무급가족 종사자
2012								
전체 Total	100.0	35.2	20.5	18.0	18.0	2.4	4.1	1.7
여성 Female	100.0	41.8	16.7	20.2	14.8	1.1	3.1	2.2
남성 Male	100.0	21.6	28.4	13.6	24.6	5.0	6.2	0.7
중졸 이하 Middle Sch. & Under	100.0	42.0	12.6	18.8	23.3	0.2	1.8	1.4
여성 Female	100.0	44.7	13.0	21.3	18.0	0.2	1.3	1.5
남성 Male	100.0	34.5	11.6	11.5	38.1	0.0	3.1	1.2
고졸 High School	100.0	30.7	18.6	19.9	23.0	2.0	3.5	2.2
여성 Female	100.0	36.5	16.3	22.1	17.3	1.5	3.4	2.9
남성 Male	100.0	17.1	24.0	14.7	36.5	3.4	3.7	0.6
대졸 이상 Coll.& Over	100.0	35.0	30.6	14.8	6.2	5.0	7.2	1.3
여성 Female	100.0	47.2	21.8	15.6	6.9	1.7	4.8	1.9
남성 Male	100.0	18.3	42.6	13.6	5.1	9.6	10.4	0.4
15-19세 Age	100.0	95.3	3.6	1.1	0.0	0.0	0.0	0.0
여성 Female	100.0	97.6	0.0	2.4	0.0	0.0	0.0	0.0
남성 Male	100.0	93.3	6.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
20-29	100.0	54.8	18.6	15.1	6.9	2.0	1.1	1.4
여성 Female	100.0	60.8	16.0	15.1	3.9	1.4	1.0	1.8
남성 Male	100.0	29.3	29.8	15.5	19.6	4.4	1.5	0.0
30-39	100.0	36.6	24.8	15.9	12.9	2.4	4.4	3.0
여성 Female	100.0	47.6	17.9	15.4	10.1	1.2	3.9	3.9
남성 Male	100.0	8.9	42.1	17.4	20.0	5.5	5.6	0.6
40-49	100.0	19.2	22.4	23.2	23.8	3.3	6.3	1.8
여성 Female	100.0	23.8	19.3	28.0	21.3	1.6	4.1	1.9
남성 Male	100.0	10.7	28.3	14.1	28.5	6.4	10.4	1.6
50 +	100.0	37.9	16.1	17.0	23.3	1.8	3.3	0.6
여성 Female	100.0	40.4	13.5	21.1	20.9	0.5	2.7	0.9
남성 Male	100.0	34.1	20.0	10.8	26.8	3.9	4.3	0.1

자료 : 여성가족부(2012), 전국다문화가족실태조사 마이크로데이터 서울시 자료 분석



【 표 5-17 】 교육정도, 연령 및 성별 여성취업에 관한 견해(2009,2011) (1)
Opinions on Female Employment by Educational Attainment, Age and Sex

단위 : %

Unit : %

구분 Classification	계 Total	가정에만 전념 Should only be Devoted to Housework	직업을 갖는 것이 좋다 Women Should Have a Job					가정일에 관계없이 Under Any Condition	잘 모르겠 음 Don't Know
			소계	결혼전 까지만 Only Before Marriage	첫 자녀 출산전까지 만 Only Before Giving Birth to 1st Child	자녀 성장후 After Raising Children	결혼전과 자녀성장후 Before Marriage & After Raising Children		
2009									
전체 Total	100.0	10.4	83.5	4.6	8.1	9.6	21.5	56.2	6.0
여성 Female	100.0	9.1	86.4	3.6	6.6	8.5	22.6	58.7	4.5
남성 Male	100.0	11.8	80.5	5.7	9.7	10.9	20.3	53.3	7.7
중졸 이하 Middle School & Under	100.0	14.2	73.1	5.5	7.8	9.6	18.8	58.3	12.7
여성 Female	100.0	14.8	75.7	4.7	7.4	7.9	18.0	62.0	9.5
남성 Male	100.0	13.4	69.1	6.8	8.5	12.5	20.3	51.9	17.6
고졸 High School	100.0	9.9	84.9	4.4	7.2	11.2	23.2	54.0	5.3
여성 Female	100.0	8.1	88.4	2.8	6.1	10.5	25.2	55.4	3.5
남성 Male	100.0	11.8	81.0	6.2	8.5	12.2	20.7	52.3	7.2
대졸 이상 Coll.& Over	100.0	8.9	87.9	4.4	8.9	8.2	21.3	57.2	3.3
여성 Female	100.0	6.2	91.8	3.7	6.7	6.9	22.7	60.0	2.0
남성 Male	100.0	11.2	84.5	5.0	11.0	9.5	20.0	54.6	4.3
15-19세 Age	100.0	3.7	78.9	6.0	10.4	5.8	13.6	64.2	17.4
여성 Female	100.0	1.8	90.7	3.4	9.3	2.9	13.7	70.7	7.5
남성 Male	100.0	5.5	68.1	9.3	11.7	9.3	13.6	56.2	26.5
20-29	100.0	4.8	89.1	3.4	10.7	5.5	15.5	64.9	6.1
여성 Female	100.0	3.6	92.7	2.5	7.8	4.9	16.0	68.8	3.7
남성 Male	100.0	6.3	84.8	4.7	14.6	6.2	14.8	59.8	8.8
30-39	100.0	8.9	86.7	4.8	8.1	11.5	24.3	51.4	4.4
여성 Female	100.0	8.4	89.3	3.2	6.1	11.8	27.2	51.7	2.3
남성 Male	100.0	9.3	84.2	6.3	10.1	11.2	21.4	51.1	6.5
40-49	100.0	9.1	88.1	3.5	6.6	12.5	24.2	53.2	2.8
여성 Female	100.0	6.7	90.9	3.0	6.1	10.1	26.6	54.2	2.4
남성 Male	100.0	11.6	85.4	4.0	7.2	15.1	21.6	52.1	3.1
50 +	100.0	17.1	76.4	5.7	6.7	9.9	23.4	54.2	6.5
여성 Female	100.0	15.7	77.3	5.1	6.0	8.9	23.4	56.7	6.9
남성 Male	100.0	18.5	75.4	6.3	7.6	11.1	23.5	51.4	6.0

자료 : 통계청(2009), 사회조사 마이크로데이터 서울시 자료 분석

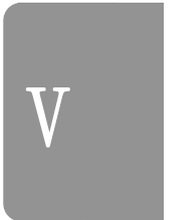
【 표 5-17 】 교육정도, 연령 및 성별 여성취업에 관한 견해(2009,2011) (2)
Opinions on Female Employment by Educational Attainment, Age and Sex

단위 : %

Unit : %

구 분 Classification	계 Total	가정에만 전념 Should only be Devoted to Housework	직업을 갖는 것이 좋다 Women Should Have a Job					가정일에 관계없이 Under Any Condition	잘 모르겠음 Don't Know
			소계	결혼전 까지만 Only Before Marriage	첫 자녀 출산전까지만 Only Before Giving Birth to 1st Child	자녀 성장후 After Raising Children	결혼전과 자녀성장후 Before Marriage & After Raising Children		
2011									
전체 Total	100.0	8.5	83.3	4.8	7.1	9.5	18.0	43.9	8.2
여성 Female	100.0	6.9	86.4	5.0	6.8	10.9	22.1	55.3	6.7
남성 Male	100.0	10.2	79.9	6.8	10.5	12.0	21.0	49.7	9.9
중졸 이하 Middle School & Under	100.0	10.2	76.8	7.3	7.2	12.7	18.5	54.2	13.0
여성 Female	100.0	9.4	78.6	6.3	5.2	12.8	17.5	58.2	11.9
남성 Male	100.0	11.3	74.2	8.8	10.2	12.7	19.9	48.3	14.5
고졸 High School	100.0	8.9	82.2	5.9	8.8	13.3	22.2	49.9	8.8
여성 Female	100.0	7.5	86.2	4.6	7.8	12.5	22.4	52.7	6.4
남성 Male	100.0	10.6	77.7	7.5	10.1	14.4	21.8	46.3	11.7
대졸 이상 Coll.& Over	100.0	7.0	88.5	4.9	8.9	9.1	22.9	54.2	4.6
여성 Female	100.0	4.4	92.8	4.3	6.9	8.3	24.9	55.6	2.8
남성 Male	100.0	9.3	84.5	5.4	11.0	9.9	21.0	52.7	6.2
15-19세 Age	100.0	5.0	84.3	9.5	7.7	5.2	14.0	63.6	10.6
여성 Female	100.0	1.2	92.4	8.7	2.6	4.5	13.1	71.0	6.4
남성 Male	100.0	7.3	78.1	8.8	14.3	6.7	15.8	54.3	14.5
20-29	100.0	3.8	89.6	5.6	11.3	4.0	17.1	62.0	6.6
여성 Female	100.0	2.3	93.0	5.4	10.4	3.2	15.8	65.2	4.7
남성 Male	100.0	5.6	85.5	6.0	12.6	4.9	18.8	57.6	8.9
30-39	100.0	7.0	87.3	3.6	11.1	9.8	27.4	48.2	5.7
여성 Female	100.0	6.0	90.2	3.0	8.7	9.9	29.0	49.3	3.8
남성 Male	100.0	8.1	84.0	4.2	14.0	9.7	25.3	46.7	8.0
40-49	100.0	7.4	86.2	5.4	5.8	14.5	23.5	50.8	6.4
여성 Female	100.0	4.4	90.0	4.3	4.0	12.7	26.1	52.9	5.6
남성 Male	100.0	10.6	82.1	6.7	7.9	16.5	20.4	48.5	7.3
50 +	100.0	13.2	77.5	6.2	7.1	15.7	21.7	49.2	9.2
여성 Female	100.0	12.1	82.6	5.7	5.4	15.5	23.7	49.6	5.4
남성 Male	100.0	13.8	74.6	6.6	8.0	16.3	20.1	49.1	11.6

자료 : 통계청(2011), 사회조사 마이크로데이터 서울시 자료 분석



【표 5-18】 교육정도, 연령 및 성별 여성취업 장애요인에 관한 견해(2009,2011) (1)
Opinions on Obstructions to Female Employment by Educational Attainment, Age and Sex

단위 : %

Unit : %

구분 Classification	계 Total	사회적 편견과 관행 Social Bias for Women	직업의식 및 책임감 부족 Lack of Professional Consciousness & Responsibility in Woman	불평등한 근로여건 Unequal Working Condition	여성의 능력부족 Lack of Ability in Women	구인 정보를 구하기 어려움 Difficulty of Accessing Information on Hiring	가사 및 육아부담 Burden of Housework & Child-care	기타 Others
2009								
전체 Total	100.0	21.5	4.5	12.3	2.3	2.8	56.6	-
여성 Female	100.0	21.4	3.2	13.1	1.5	3.2	57.6	-
남성 Male	100.0	21.6	5.9	11.5	3.1	2.4	55.5	-
중졸 이하 Middle Sch. & Under	100.0	21.3	3.2	10.2	3.6	4.4	57.2	-
여성 Female	100.0	19.2	2.7	10.9	2.6	4.5	60.0	-
남성 Male	100.0	24.9	4.1	9.0	5.3	4.2	52.6	-
고졸 High School	100.0	24.8	4.0	13.9	1.5	2.7	53.1	-
여성 Female	100.0	25.1	2.9	14.8	1.2	3.4	52.6	-
남성 Male	100.0	24.5	5.2	12.9	2.0	1.9	53.6	-
대졸 이상 Coll.& Over	100.0	18.7	5.6	12.0	2.2	2.3	59.3	-
여성 Female	100.0	19.1	3.9	12.7	1.1	2.3	60.9	-
남성 Male	100.0	18.3	7.1	11.3	3.2	2.2	57.9	-
15-19세 Age	100.0	32.6	3.3	16.1	3.8	1.3	43.0	-
여성 Female	100.0	35.0	2.3	22.1	2.3	0.9	37.3	-
남성 Male	100.0	29.9	4.3	9.2	5.4	1.6	49.5	-
20-29	100.0	27.4	6.7	17.5	2.4	1.7	44.2	-
여성 Female	100.0	28.8	4.1	18.3	1.4	1.4	46.0	-
남성 Male	100.0	25.7	10.1	16.5	3.7	2.0	42.1	-
30-39	100.0	17.8	4.4	10.5	2.3	2.5	62.4	-
여성 Female	100.0	18.3	2.9	9.1	0.6	3.2	65.9	-
남성 Male	100.0	17.4	5.9	11.9	4.0	1.9	59.0	-
40-49	100.0	21.2	4.9	12.2	1.5	3.1	57.1	-
여성 Female	100.0	19.1	4.3	14.0	1.8	4.5	56.2	-
남성 Male	100.0	23.2	5.5	10.5	1.2	1.6	58.0	-
50 +	100.0	18.4	3.3	9.8	2.2	3.9	62.2	-
여성 Female	100.0	17.3	2.5	9.9	1.8	4.1	64.4	-
남성 Male	100.0	19.7	4.3	9.7	2.7	3.7	59.8	-

주 : '모르겠음' 제외.

자료 : 통계청(2009), 사회조사 마이크로데이터 서울시 자료 분석

【표 5-18】 교육정도, 연령 및 성별 여성취업 장애요인에 관한 견해(2009,2011) (2)
Opinions on Obstructions to Female Employment by Educational Attainment, Age and Sex

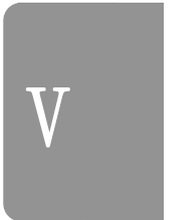
단위 : %

Unit : %

구분 Classification	계 Total	사회적 편견과 관행 Social Bias for Women	직업의식 및 책임감 부족 Lack of Professional Consciousness & Responsibility in Woman	불평등한 근로여건 Unequal Working Condition	여성의 능력부족 Lack of Ability in Women	구인 정보를 구하기 어려움 Difficulty of Accessing Information on Hiring	가사 및 육아부담 Burden of Housework & Child-care	기타 Others
2011								
전체 Total	100.0	23.0	5.4	11.6	1.7	2.0	56.2	0.0
여성 Female	100.0	21.3	3.2	12.3	1.5	2.2	59.4	0.0
남성 Male	100.0	25.1	7.8	10.9	1.9	1.7	52.6	0.1
중졸 이하 Middle Sch. & Under	100.0	26.0	4.7	12.3	1.4	2.0	53.6	-
여성 Female	100.0	22.8	3.1	12.2	1.4	2.2	58.2	-
남성 Male	100.0	30.6	7.0	12.5	1.4	1.6	47.0	-
고졸 High School	100.0	24.4	4.8	13.1	2.1	2.6	53.0	-
여성 Female	100.0	21.6	3.4	14.4	2.1	3.0	55.5	-
남성 Male	100.0	27.8	6.5	11.4	2.2	2.0	50.0	-
대졸 이상 Coll.& Over	100.0	20.2	6.2	10.0	1.5	1.6	60.4	0.1
여성 Female	100.0	19.9	3.2	10.3	1.1	1.5	63.9	0.1
남성 Male	100.0	20.4	9.1	9.7	1.9	1.6	57.1	0.1
15-19세 Age	100.0	39.4	5.9	11.8	1.7	0.9	40.2	-
여성 Female	100.0	41.1	2.4	14.2	2.3	0.6	39.4	-
남성 Male	100.0	37.8	9.4	9.4	1.2	1.2	41.0	-
20-29	100.0	29.0	8.1	15.1	1.9	1.0	44.8	-
여성 Female	100.0	27.8	4.0	17.2	1.1	0.9	49.0	-
남성 Male	100.0	30.6	13.4	12.5	3.0	1.2	39.4	-
30-39	100.0	18.1	4.5	11.4	1.8	1.5	62.7	-
여성 Female	100.0	16.0	2.7	12.2	1.4	1.1	66.6	-
남성 Male	100.0	20.7	6.5	10.5	2.3	2.0	58.0	-
40-49	100.0	19.7	5.7	9.0	1.2	3.5	60.8	0.1
여성 Female	100.0	18.7	3.9	9.8	1.0	5.0	61.4	0.2
남성 Male	100.0	20.8	7.6	8.0	1.4	2.0	60.1	0.0
50 +	100.0	19.7	4.2	11.6	1.6	2.0	60.8	0.1
여성 Female	100.0	17.2	2.6	11.1	1.6	2.3	65.0	0.0
남성 Male	100.0	22.5	6.0	12.2	1.6	1.6	56.0	0.2

주 : '모르겠음' 제외.

자료 : 통계청(2011), 사회조사 마이크로데이터 서울시 자료 분석



【 표 5-19 】 교육정도, 연령 및 성별 직업선택 요인(2009,2011) (1)
 Factors of Occupational Choice by Educational Attainment, Age and Sex

단위 : %

Unit : %

구 분 Classification	계 Total	명성, 명예 Honor	안정성 Stability	수입 Income	적성, 흥미 Aptitude, Interest	보람, 자아성취 Fulfillment, Self- Achievement	발전성 Potential Development in Future	기타 Others
2009								
전체 Total	100	4.0	30.9	34.1	12.2	10.3	8.4	0.0
여성 Female	100	3.2	30.3	35.0	13.6	10.7	7.2	0.1
남성 Male	100	4.9	31.5	33.2	10.7	10.0	9.8	0.0
중졸 이하 Middle Sch. & Under	100	3.9	29.9	42.1	11.4	7.4	5.3	-
여성 Female	100	3.5	29.5	45.2	10.5	6.4	4.8	-
남성 Male	100	4.4	30.4	37.5	12.9	8.9	5.9	-
고졸 High School	100	2.8	31.4	38.2	12.5	7.3	7.7	0.1
여성 Female	100	2.3	31.7	37.5	13.7	6.6	8.2	0.1
남성 Male	100	3.5	31.0	39.0	11.2	8.0	7.2	0.0
대졸 이상 Coll.& Over	100	5.2	30.9	26.6	12.2	14.4	10.6	0.0
여성 Female	100	4.0	29.4	26.0	15.5	17.4	7.6	0.1
남성 Male	100	6.2	32.2	27.2	9.4	11.8	13.1	0.0
15-19세 Age	100	4.9	14.8	27.0	30.3	13.6	9.4	-
여성 Female	100	3.2	13.6	24.9	35.3	14.9	8.1	-
남성 Male	100	6.6	15.9	29.1	25.6	12.3	10.6	-
20-29	100	5.3	24.8	28.8	16.9	14.2	10.0	0.1
여성 Female	100	3.6	24.0	26.1	20.3	15.3	10.4	0.2
남성 Male	100	7.2	25.7	31.8	12.9	12.9	9.5	0.0
30-39	100	3.1	32.5	32.5	13.0	9.1	9.8	0.1
여성 Female	100	3.4	33.0	32.1	15.4	10.3	5.6	0.2
남성 Male	100	2.7	32.0	32.8	10.7	7.9	13.8	0.0
40-49	100	2.9	32.3	37.3	9.6	8.5	9.4	-
여성 Female	100	1.8	32.7	38.5	9.6	8.6	8.9	-
남성 Male	100	4.1	31.9	36.2	9.6	8.4	9.9	-
50 +	100	4.5	36.4	38.2	6.0	9.2	5.7	-
여성 Female	100	3.8	34.7	42.6	5.8	8.3	4.8	-
남성 Male	100	5.3	38.1	33.5	6.3	10.2	6.5	-

주 : ‘모르겠음’ 제외.

자료 : 통계청(2009), 사회조사 마이크로데이터 서울시 자료 분석

【표 5-19】 교육정도, 연령 및 성별 직업선택 요인(2009,2011) (2)
Factors of Occupational Choice by Educational Attainment, Age and Sex

단위 : %

Unit : %

구 분 Classification	계 Total	명성, 명예 Honor	안정성 Stability	수입 Income	적성, 흥미 Aptitude, Interest	보람, 자아성취 Fulfillment, Self- Achievement	발전성 Potential Development in Future	기타 Others
2011								
전체 Total	100.0	2.9	30.4	37.2	16.4	6.5	6.4	0.2
여성 Female	100.0	2.4	28.4	37.6	19.6	6.1	5.6	0.3
남성 Male	100.0	3.6	32.6	36.7	12.8	7.0	7.2	0.0
중졸 이하 Middle Sch. & Under	100.0	2.7	29.1	42.2	17.8	4.7	3.4	0.2
여성 Female	100.0	2.3	29.2	44.0	17.1	4.0	3.0	0.3
남성 Male	100.0	3.2	28.8	39.9	18.6	5.5	3.9	0.0
고졸 High School	100.0	3.2	30.5	41.5	14.2	4.7	5.7	0.2
여성 Female	100.0	2.6	28.6	40.7	17.8	4.2	5.7	0.3
남성 Male	100.0	3.8	32.6	42.4	10.2	5.4	5.7	0.0
대졸 이상 Coll.& Over	100.0	2.9	31.3	30.5	17.3	9.2	8.8	0.1
여성 Female	100.0	2.1	27.7	30.1	23.1	9.4	7.3	0.3
남성 Male	100.0	3.6	34.6	30.9	11.9	8.9	10.1	0.0
15-19세 Age	100.0	4.6	16.8	29.2	38.9	5.7	4.8	-
여성 Female	100.0	3.0	16.6	28.8	42.1	5.4	4.1	-
남성 Male	100.0	6.0	17.0	29.5	36.0	6.1	5.5	-
20-29	100.0	3.4	25.0	28.8	26.1	8.0	8.4	0.2
여성 Female	100.0	1.7	23.9	26.5	30.5	8.9	8.2	0.3
남성 Male	100.0	5.5	26.4	31.6	20.8	7.0	8.6	0.0
30-39	100.0	1.7	32.9	36.9	13.9	7.1	7.2	0.4
여성 Female	100.0	2.3	31.4	36.3	17.4	6.1	5.8	0.7
남성 Male	100.0	1.0	34.6	37.5	9.9	8.3	8.7	0.0
40-49	100.0	2.4	31.7	37.7	13.5	6.8	7.7	0.2
여성 Female	100.0	2.1	27.8	38.1	19.4	6.2	5.9	0.4
남성 Male	100.0	2.7	35.6	37.2	7.4	7.5	9.6	0.0
50 +	100.0	3.1	35.6	43.5	7.5	5.4	4.8	0.1
여성 Female	100.0	2.5	33.6	45.8	8.4	4.8	4.7	0.1
남성 Male	100.0	3.8	37.6	41.0	6.5	6.1	4.9	0.0

주 : ‘모르겠음’ 제외.

자료 : 통계청(2011), 사회조사 마이크로데이터 서울시 자료 분석



표 5-20 산업 및 대표자 성별 사업체수(2011)
Number of Business Establishments by Industry and Sex of Representative

단위 : 개소, %

Unit : Establishment, %

산업 Industry	2011		
	여성 대표자 Female Representative	남성 대표자 Male Representative	여성 비율 % F
전체 Total	245,869	506,416	32.7
농업, 임업 및 어업 Agriculture, Forestry & Fishing	2	19	9.5
광업 Mining	1	24	4.0
제조업 Manufacturing	10,805	45,221	19.3
전기, 가스 및 수도사업 Electricity, Gas & Water	2	112	1.8
하수·폐기물 처리, 원료재생 및 환경복원업 Sewage, waste management, materials recovery and Remediation activities	49	365	11.8
건설업 Construction	2,116	18,040	10.5
도매 및 소매업 Wholesale & Retail trade	76,266	139,608	35.3
운수업 Transportation	3,127	88,646	3.4
숙박 및 음식점업 Accommodation & Food Service	69,967	49,353	58.6
출판, 영상, 방송통신 및 정보서비스업 Information & Communications	2,122	14,053	13.1
금융 및 보험업 Financing & Insurance	1,146	8,796	11.5
부동산 및 임대업 Real Estate & Business Service	10,832	24,375	30.8
전문, 과학 및 기술서비스업 Professional, scientific & technical activities	3,682	25,362	12.7
사업시설관리 및 사업지원 서비스업 Business Service	2,557	8,720	22.7
공공행정, 국방 및 사회보장 행정 Public Administration and Defence, Compulsory Social Security	60	1,247	4.6
교육 서비스업 Education	16,175	15,006	51.9
보건 및 사회복지사업 Health and Social Welfare	8,442	14,833	36.3
예술, 스포츠 및 여가관련 서비스업 Cultural and Sporting Activities	8,233	13,150	38.5
협회 및 단체, 수리 및 기타 개인 서비스업 Other Community, Repair and Personal Service Activities	30,285	39,486	43.4

자료 : 통계청(2011), 전국사업체조사, DB 웹서비스, 서울시 자료 발췌

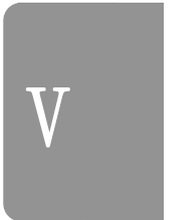
【 표 5-21 】 산업별 근로일수 및 근로시간수(2010-2012)
Average Days and Hours Worked by Industry and Sex in 2008-2012

단위 : 일, 시간

Unit : Days, Hours

산업 Industry	상용 근로일수 Working Day			상용 총 근로시간 Working Hours		
	2010	2011	2012	2010	2011	2012
전체 Whole Industry	21.5	21.5	21.3	184.7	182.1	179.9
광업 Mining	22.8	22.2	22.0	193.5	191.6	188.9
제조업 Manufacturing	21.9	21.7	21.4	195.3	192.5	188.0
전기, 가스, 증기 및 수도사업 Elec., Gas, Steam & Water	20.8	20.6	20.6	177.6	177.9	176.8
하수·폐기물 처리, 원료재생 및 환경복원업 Sewage, waste management, materials recovery and Remediation activities	23.0	22.7	22.5	198.1	190.0	188.6
건설업 Construction	22.1	21.8	21.6	179.0	174.6	172.6
도매 및 소매업 Wholesale & Retail trade	21.9	21.7	21.5	182.2	177.8	176.9
운수업 Transportation	21.7	21.7	21.5	186.7	184.0	183.9
숙박 및 음식점업 Accommodation & Food Service	22.5	23.0	23.5	194.7	202.3	204.9
출판, 영상, 방송통신 및 정보서비스업 Information & Communications	20.6	20.5	20.4	169.4	166.4	166.0
금융 및 보험업 Financial & insurance activities	20.2	20.2	20.2	165.7	165.4	165.1
부동산 및 임대업 Real Estate, Renting	20.2	20.4	20.0	205.8	196.0	194.1
전문, 과학 및 기술서비스업 Prof. scientific & technical activities	20.7	20.5	20.5	169.6	167.4	166.2
사업시설관리 및 사업지원 서비스업 Business facilities management & business support service	20.9	21.0	21.0	186.7	177.5	177.3
교육 서비스업 Education	20.9	21.0	20.6	167.4	166.4	165.4
보건업 및 사회복지사업 Health and Social Work	21.5	21.7	21.7	178.0	177.1	176.7
예술, 스포츠 및 여가관련 서비스업 Cultural and Sporting Activities	21.9	21.9	22.1	185.8	185.5	186.3
협회 및 단체, 수리 및 기타 개인 서비스업 Other Community, Repair and Personal Service Activities	22.8	22.8	22.7	188.2	183.8	182.5

자료 : 고용노동부(2010-2012), 사업체노동력조사, 서울시 자료 발췌



【표 5-22】 산업별 월평균 임금(2008-2012) (1)
Average Monthly Wage by Industry in 2008-2012 (1)

단위 : 원

Unit : Won

산업 Industry	상용월급여액 Monthly Wage			상용특별급여 Extra Pay
	상용정액급여 Flat rate Payment	상용초과급여 Exceed Payment		
2008				
전체 Whole Industry	2,235,897	2,057,382	178,515	565,839
광업 Mining	2,517,500	2,322,771	194,729	486,894
제조업 Manufacturing	2,197,011	1,897,330	299,681	581,735
전기, 가스, 증기 및 수도사업 Elec., Gas, Steam & Water	3,717,951	3,414,503	303,448	1,455,792
하수·폐기물 처리, 원료재생 및 환경복원업 Sewage, waste management, materials recovery and Remediation activities	1,993,543	1,761,699	231,844	259,723
건설업 Construction	2,246,291	2,140,181	106,110	370,487
도매 및 소매업 Wholesale & Retail trade	2,122,630	2,028,894	93,736	515,363
운수업 Transportation	1,843,787	1,593,684	250,103	470,327
숙박 및 음식점업 Accommodation & Food Service	1,558,149	1,432,595	125,554	257,190
출판, 영상, 방송통신 및 정보서비스업 Information & Communications	2,761,446	2,679,293	82,153	569,044
금융 및 보험업 Financial & insurance activities	2,998,699	2,904,926	93,773	1,508,966
부동산 및 임대업 Real Estate, Renting	1,648,939	1,605,928	43,011	233,205
전문, 과학 및 기술서비스업 Prof. scientific & technical activities	2,979,992	2,893,331	86,661	610,820
사업시설관리 및 사업지원 서비스업 Business facilities management & business support service	1,478,312	1,370,892	107,420	274,165
교육 서비스업 Education	2,917,058	2,862,894	54,164	650,666
보건업 및 사회복지사업 Health and Social Work	1,993,623	1,866,235	127,388	501,179
예술, 스포츠 및 여가관련 서비스업 Cultural and Sporting Activities	2,111,793	1,917,526	194,267	467,800
협회 및 단체, 수리 및 기타 개인 서비스업 Other Community, Repair and Personal Service Activities	1,818,311	1,733,087	85,224	309,568

자료 : 고용노동부(2008-2012), 사업체노동력조사, 서울시 자료 발취

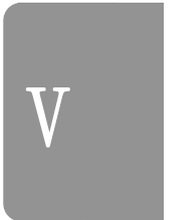
【표 5-22】 산업별 월평균 임금(2008-2012) (2)
Average Monthly Wage by Industry in 2008-2012 (2)

단위 : 원

Unit : Won

산업 Industry	상용월급여액 Monthly Wage			상용특별급여 Extra Pay
	상용정액급여 Flat rate Payment	상용초과급여 Exceed Payment		
2009				
전체 Whole Industry	2,313,502	2,138,912	174,590	549,755
광업 Mining	2,554,028	2,361,150	192,878	355,230
제조업 Manufacturing	2,257,575	1,958,530	299,045	574,293
전기, 가스, 증기 및 수도사업 Elec., Gas, Steam & Water	3,915,450	3,584,036	331,414	1,254,668
하수·폐기물 처리, 원료재생 및 환경복원업 Sewage, waste management, materials recovery and Remediation activities	2,088,283	1,822,274	266,009	304,209
건설업 Construction	2,280,401	2,189,776	90,625	317,776
도매 및 소매업 Wholesale & Retail trade	2,232,926	2,144,489	88,437	535,029
운수업 Transportation	1,889,628	1,649,720	239,908	415,214
숙박 및 음식점업 Accommodation & Food Service	1,602,406	1,478,044	124,362	247,560
출판, 영상, 방송통신 및 정보서비스업 Information & Communications	2,821,475	2,739,926	81,549	540,499
금융 및 보험업 Financial & insurance activities	3,107,733	3,009,309	98,424	1,438,780
부동산 및 임대업 Real Estate, Renting	1,737,838	1,695,481	42,357	222,487
전문, 과학 및 기술서비스업 Prof. scientific & technical activities	3,205,456	3,139,663	65,793	643,473
사업시설관리 및 사업지원 서비스업 Business facilities management & business support service	1,515,172	1,412,939	102,233	258,329
교육 서비스업 Education	2,973,344	2,916,325	57,019	633,002
보건업 및 사회복지사업 Health and Social Work	2,089,911	1,951,874	138,037	501,412
예술, 스포츠 및 여가관련 서비스업 Cultural and Sporting Activities	2,190,899	1,984,925	205,974	465,316
협회 및 단체, 수리 및 기타 개인 서비스업 Other Community, Repair and Personal Service Activities	1,906,972	1,817,736	89,236	315,021

자료 : 고용노동부(2008-2012), 사업체노동력조사, 서울시 자료 발췌



【표 5-22】 산업별 월평균 임금(2008-2012) (3)
Average Monthly Wage by Industry in 2008-2012 (3)

단위 : 원

Unit : Won

산업 Industry	상용월급여액 Monthly Wage			상용특별급여 Extra Pay
	상용정액급여 Flat rate Payment	상용초과급여 Exceed Payment		
2010				
전체 Whole Industry	2,430,173	2,234,337	195,836	617,163
광업 Mining	2,699,751	2,497,284	202,467	417,602
제조업 Manufacturing	2,394,571	2,041,254	353,317	690,521
전기, 가스, 증기 및 수도사업 Elec., Gas, Steam & Water	4,005,780	3,650,371	355,409	1,527,716
하수·폐기물 처리, 원료재생 및 환경복원업 Sewage, waste management, materials recovery and Remediation activities	2,205,678	1,919,249	286,429	309,199
건설업 Construction	2,499,516	2,392,591	106,925	380,476
도매 및 소매업 Wholesale & Retail trade	2,349,218	2,244,326	104,892	604,653
운수업 Transportation	1,991,720	1,731,282	260,438	425,595
숙박 및 음식점업 Accommodation & Food Service	1,683,578	1,545,988	137,590	250,999
출판, 영상, 방송통신 및 정보서비스업 Information & Communications	2,995,688	2,904,921	90,767	518,042
금융 및 보험업 Financial & insurance activities	3,192,013	3,097,385	94,628	1,559,999
부동산 및 임대업 Real Estate, Renting	1,787,343	1,748,527	38,816	250,100
전문, 과학 및 기술서비스업 Prof. scientific & technical activities	3,357,832	3,291,949	65,883	768,217
사업시설관리 및 사업지원 서비스업 Business facilities management & business support service	1,608,761	1,505,510	103,251	299,457
교육 서비스업 Education	3,049,407	2,992,330	57,077	631,077
보건업 및 사회복지사업 Health and Social Work	2,154,253	2,012,273	141,980	491,715
예술, 스포츠 및 여가관련 서비스업 Cultural and Sporting Activities	2,252,266	2,047,363	204,903	480,230
협회 및 단체, 수리 및 기타 개인 서비스업 Other Community, Repair and Personal Service Activities	2,000,799	1,901,682	99,117	332,139

자료 : 고용노동부(2008-2012), 사업체노동력조사, 서울시 자료 발취

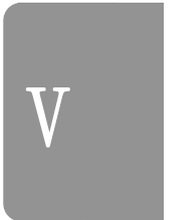
【표 5-22】 산업별 월평균 임금(2008-2012) (4)
Average Monthly Wage by Industry in 2008-2012 (4)

단위 : 원

Unit : Won

산업 Industry	상용월급여액 Monthly Wage			상용특별급여 Extra Pay
	상용정액급여 Flat rate Payment	상용초과급여 Exceed Payment		
2011				
전체 Whole Industry	2,520,438	2,341,027	179,411	498,282
광업 Mining	2,849,414	2,551,598	297,816	574,244
제조업 Manufacturing	2,510,365	2,170,287	340,078	589,261
전기, 가스, 증기 및 수도사업 Elec., Gas, Steam & Water	4,144,129	3,813,065	331,064	1,423,190
하수·폐기물 처리, 원료재생 및 환경복원업 Sewage, waste management, materials recovery and Remediation activities	2,332,888	2,121,690	211,198	230,360
건설업 Construction	2,441,021	2,391,126	49,895	201,625
도매 및 소매업 Wholesale & Retail trade	2,542,103	2,462,974	79,129	544,704
운수업 Transportation	2,087,271	1,883,669	203,602	340,493
숙박 및 음식점업 Accommodation & Food Service	1,764,916	1,639,471	125,445	151,063
출판, 영상, 방송통신 및 정보서비스업 Information & Communications	3,207,715	3,132,901	74,814	596,489
금융 및 보험업 Financial & insurance activities	3,500,874	3,401,239	99,635	1,415,050
부동산 및 임대업 Real Estate, Renting	1,860,552	1,819,183	41,369	194,436
전문, 과학 및 기술서비스업 Prof. scientific & technical activities	3,419,413	3,360,666	58,747	559,899
사업시설관리 및 사업지원 서비스업 Business facilities management & business support service	1,634,819	1,539,120	95,699	147,252
교육 서비스업 Education	2,991,575	2,941,949	49,626	384,901
보건업 및 사회복지사업 Health and Social Work	2,229,849	2,101,810	128,039	366,493
예술, 스포츠 및 여가관련 서비스업 Cultural and Sporting Activities	2,335,167	2,171,532	163,635	384,949
협회 및 단체, 수리 및 기타 개인 서비스업 Other Community, Repair and Personal Service Activities	2,120,752	2,018,718	102,034	245,826

자료 : 고용노동부(2008-2012), 사업체노동력조사, 서울시 자료 발취



【표 5-22】 산업별 월평균 임금(2008-2012) (5)
Average Monthly Wage by Industry in 2008-2012 (5)

단위 : 원

Unit : Won

산업 Industry	상용월급여액 Monthly Wage			상용특별급여 Extra Pay
	상용정액급여 Flat rate Payment	상용초과급여 Exceed Payment		
2012				
전체 Whole Industry	2,651,104	2,469,814	181,290	527,056
광업 Mining	2,981,593	2,673,320	308,273	593,411
제조업 Manufacturing	2,638,726	2,294,361	344,365	647,453
전기, 가스, 증기 및 수도사업 Elec., Gas, Steam & Water	4,269,808	3,924,301	345,507	1,222,920
하수·폐기물 처리, 원료재생 및 환경복원업 Sewage, waste management, materials recovery and Remediation activities	2,464,657	2,229,498	235,159	269,588
건설업 Construction	2,531,796	2,488,359	43,437	203,794
도매 및 소매업 Wholesale & Retail trade	2,683,898	2,597,980	85,918	565,121
운수업 Transportation	2,256,130	2,033,816	222,314	369,460
숙박 및 음식점업 Accommodation & Food Service	1,881,445	1,771,476	109,969	143,271
출판, 영상, 방송통신 및 정보서비스업 Information & Communications	3,415,384	3,334,914	80,470	575,045
금융 및 보험업 Financial & insurance activities	3,673,479	3,573,485	99,994	1,465,656
부동산 및 임대업 Real Estate, Renting	1,973,981	1,931,459	42,522	246,686
전문, 과학 및 기술서비스업 Prof. scientific & technical activities	3,588,123	3,528,509	59,614	625,063
사업시설관리 및 사업지원 서비스업 Business facilities management & business support service	1,723,754	1,623,220	100,534	148,380
교육 서비스업 Education	3,145,435	3,092,191	53,244	420,253
보건업 및 사회복지사업 Health and Social Work	2,319,536	2,182,654	136,882	365,383
예술, 스포츠 및 여가관련 서비스업 Cultural and Sporting Activities	2,435,936	2,267,354	168,582	381,149
협회 및 단체, 수리 및 기타 개인 서비스업 Other Community, Repair and Personal Service Activities	2,203,775	2,119,969	83,806	267,258

자료 : 고용노동부(2008-2012), 사업체노동력조사, 서울시 자료 발취

【 표 5-23 】 사업체규모별 월평균 임금(2010-2012)
Average Monthly Wage by Enterprise Size in 2010-2012

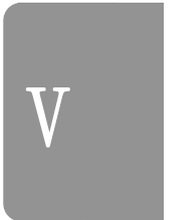
단위 : 원

Unit : Won

사업체 규모 Establishment Size	상용월급여액 Monthly Wage			상용특별급여 Extra Pay
	상용정액급여 Flat rate Payment	상용초과급여 Exceed Payment		
2010				
전체 (5인 이상) Total (5 employees or more)	2,430,173	2,234,337	195,836	617,163
5-9인	1,942,858	1,889,119	53,739	269,513
10-29	2,186,593	2,059,844	126,749	374,722
30-99	2,374,652	2,135,828	238,824	462,590
100-299	2,473,225	2,208,262	264,963	652,545
300인 이상 (300 employees or more)	3,046,515	2,779,015	267,500	1,244,921
2011				
전체 (5인 이상) Total (5 employees or more)	2,520,438	2,341,027	179,411	498,282
5-9인	2,005,409	1,960,295	45,114	180,279
10-29	2,283,303	2,174,956	108,347	278,840
30-99	2,514,398	2,304,395	210,003	349,661
100-299	2,613,433	2,365,624	247,809	499,944
300인 이상 (300 employees or more)	3,127,359	2,841,837	285,522	1,145,575
2012				
전체 (5인 이상) Total (5 employees or more)	2,651,104	2,469,814	181,290	527,056
5-9인	2,104,517	2,055,289	49,228	190,887
10-29	2,410,301	2,298,526	111,775	300,685
30-99	2,663,532	2,442,296	221,236	382,949
100-299	2,807,446	2,549,898	257,548	547,090
300인 이상 (300 employees or more)	3,239,274	2,964,772	274,502	1,184,621

주 : 5인 이상 사업체를 대상으로 함.

자료 : 고용노동부(2010-2012), 사업체노동력조사, 서울시 자료 발취



【 표 5-24 】 교육정도, 연령 및 성별 임금근로자 월평균 임금(2010-2012) (1)
Average Monthly Wage by Educational Attainment, Age and Sex of Paid-Employees

단위 : 만원, %

Unit : Ten Thousand, %

구분 Classification	평균 Average	계 Total	100만원 미만 1 Million Won & Under	100-200 만원 미만	200-300 만원 미만	300-400 만원 미만	400만 원 이상 4 Million Won & Over
2010							
전체 Total	98.3	100.0	61.7	16.9	10.0	5.7	5.7
여성 Female	64.1	100.0	69.8	18.1	7.3	3.0	1.8
남성 Male	134.6	100.0	53.0	15.7	12.9	8.5	9.9
중졸 이하 Middle Sch. & Under	27.2	100.0	86.1	11.4	1.9	0.4	0.2
여성 Female	20.8	100.0	89.8	9.8	0.4	0.0	0.1
남성 Male	37.2	100.0	80.5	13.9	4.3	1.0	0.4
고졸 High School	65.9	100.0	66.8	21.3	7.8	2.8	1.4
여성 Female	50.1	100.0	72.4	21.6	3.8	1.5	0.7
남성 Male	82.7	100.0	60.9	20.9	12.0	4.1	2.1
대졸 이상 Coll.& Over	175.2	100.0	41.2	16.0	17.3	11.9	13.5
여성 Female	115.8	100.0	50.2	21.0	17.0	7.3	4.5
남성 Male	225.3	100.0	33.6	11.8	17.6	15.8	21.2
15-19세 Age	3.7	100.0	98.5	1.4	-	0.1	-
여성 Female	4.8	100.0	98.0	1.9	-	0.1	-
남성 Male	2.7	100.0	99.0	1.0	-	0.0	-
20-29	91.4	100.0	51.8	29.6	15.1	2.8	0.7
여성 Female	93.2	100.0	49.6	32.3	15.0	2.6	0.5
남성 Male	89.3	100.0	54.4	26.5	15.2	3.1	0.8
30-39	149.7	100.0	41.9	18.6	19.6	12.6	7.2
여성 Female	98.8	100.0	55.7	19.7	15.1	7.0	2.6
남성 Male	198.4	100.0	28.8	17.7	23.8	18.0	11.7
40-49	140.9	100.0	51.8	17.9	9.6	8.5	12.1
여성 Female	79.5	100.0	64.2	22.5	5.1	4.6	3.6
남성 Male	203.3	100.0	39.3	13.2	14.1	12.6	20.8
50-59	107.3	100.0	63.0	17.4	6.3	4.3	8.9
여성 Female	55.2	100.0	74.4	18.6	2.8	1.6	2.6
남성 Male	162.2	100.0	51.1	16.2	10.1	7.2	15.5
60 +	25.7	100.0	90.0	6.5	1.7	0.7	1.0
여성 Female	10.4	100.0	97.1	2.4	0.4	0.0	0.2
남성 Male	44.4	100.0	81.5	11.6	3.3	1.5	2.1

자료 : 통계청(2010), 지역별고용조사 마이크로데이터 서울시 자료 분석

【 표 5-24 】 교육정도, 연령 및 성별 임금근로자 월평균 임금(2010-2012) (2)
Average Monthly Wage by Educational Attainment, Age and Sex of Paid-Employees

단위 : 만원, %

Unit : Ten Thousand, %

구분 Classification	평균 Average	계 Total	100만원 미만 1 Million Won & Under	100-200 만원 미만	200-300 만원 미만	300-400 만원 미만	400만 원 이상 4 Million Won & Over
2011							
전체 Total	101.6	100	32.6	29.2	18.3	9.9	9.9
여성 Female	67.8	100	35.6	37.7	16.1	6.9	3.7
남성 Male	137.6	100	30.4	22.8	20.1	12.2	14.5
중졸 이하 Middle Sch. & Under	25.6	100	56.9	35.2	6.7	1.1	0.1
여성 Female	19.7	100	65.0	32.7	1.8	0.3	0.1
남성 Male	34.7	100	47.3	38.2	12.4	1.9	0.2
고졸 High School	68.3	100	41.5	37.8	14.0	4.5	2.2
여성 Female	51.8	100	44.0	44.1	8.7	2.2	1.0
남성 Male	85.4	100	39.5	32.9	18.2	6.3	3.1
대졸 이상 Coll.& Over	234.6	100	20.1	21.4	24.4	16.1	17.9
여성 Female	120.0	100	18.8	34.2	26.9	12.9	7.2
남성 Male	226.3	100	21.1	13.1	22.8	18.1	24.9
15-19세 Age	5.1	100	74.4	24.0	1.6	0.0	0.0
여성 Female	6.1	100	74.9	24.1	1.0	0.0	0.0
남성 Male	4.1	100	73.8	23.7	2.5	0.0	0.0
20-29	97.6	100	17.4	50.2	24.2	7.0	1.2
여성 Female	98.3	100	16.1	54.4	22.6	6.0	1.0
남성 Male	96.8	100	19.0	45.0	26.2	8.2	1.5
30-39	160.4	100	17.8	24.5	30.3	16.9	10.4
여성 Female	110.0	100	20.1	33.0	28.9	12.5	5.5
남성 Male	208.6	100	16.4	18.9	31.3	19.8	13.6
40-49	151.6	100	34.1	22.8	14.8	11.3	17.0
여성 Female	85.0	100	40.1	35.6	11.1	7.8	5.4
남성 Male	219.9	100	29.8	13.6	17.4	13.8	25.3
50-59	100.4	100	46.4	26.6	9.7	6.0	11.3
여성 Female	57.4	100	51.0	35.7	6.2	3.0	4.2
남성 Male	145.9	100	43.3	20.3	12.1	8.1	16.3
60 +	24.2	100	64.1	25.7	5.2	2.2	2.8
여성 Female	10.2	100	81.2	15.1	2.0	0.9	0.7
남성 Male	41.3	100	54.7	31.6	6.9	2.9	3.9

자료 : 통계청(2011, 4분기), 지역별고용조사 마이크로데이터 서울시 자료 분석



【 표 5-24 】 교육정도, 연령 및 성별 임금근로자 월평균 임금(2010-2012) (3)
Average Monthly Wage by Educational Attainment, Age and Sex of Paid-Employees

단위 : 만원, %

Unit : Ten Thousand, %

구 분 Classification	평균 Average	계 Total	100만원 미만 1 Million Won & Under	100-200 만원 미만	200-300 만원 미만	300-400 만원 미만	400만 원 이상 4 Million Won & Over
2012							
전체 Total	106.4	100.0	59.6	16.7	11.0	6.5	6.3
여성 Female	69.7	100.0	67.7	18.5	8.2	3.6	2.0
남성 Male	145.8	100.0	50.8	14.8	13.9	9.6	10.9
중졸 이하 Middle Sch. & Under	29.9	100.0	84.0	13.1	2.5	0.3	0.1
여성 Female	23.9	100.0	87.3	12.0	0.6	0.1	0.0
남성 Male	39.3	100.0	78.8	14.8	5.4	0.7	0.3
고졸 High School	68.0	100.0	65.8	21.8	8.4	2.6	1.4
여성 Female	51.2	100.0	71.8	22.4	4.0	1.3	0.5
남성 Male	85.1	100.0	59.7	21.2	12.8	4.0	2.3
대졸 이상 Coll.& Over	182.1	100.0	40.6	14.3	17.9	13.3	13.9
여성 Female	119.2	100.0	50.1	19.5	17.4	8.2	4.8
남성 Male	239.9	100.0	32.0	9.5	18.2	17.9	22.4
15-19세 Age	5.8	100.0	98.3	1.7	0.0	0.0	0.0
여성 Female	6.3	100.0	98.3	1.7	0.0	0.0	0.0
남성 Male	5.4	100.0	98.4	1.6	0.0	0.0	0.0
20-29	89.7	100.0	54.7	25.9	15.1	3.5	0.8
여성 Female	92.2	100.0	52.4	29.1	15.0	2.8	0.8
남성 Male	86.8	100.0	57.4	22.4	15.2	4.3	0.8
30-39	167.4	100.0	37.8	16.4	22.1	15.4	8.4
여성 Female	114.5	100.0	51.4	18.1	18.1	9.0	3.3
남성 Male	219.9	100.0	24.2	14.6	26.1	21.7	13.4
40-49	160.7	100.0	46.6	19.0	11.3	9.2	13.9
여성 Female	89.7	100.0	58.4	25.7	7.1	5.0	3.9
남성 Male	233.6	100.0	34.5	12.2	15.6	13.6	24.1
50-59	112.3	100.0	59.5	19.4	7.7	4.8	8.6
여성 Female	61.2	100.0	70.3	21.5	3.4	2.2	2.4
남성 Male	166.8	100.0	47.9	17.2	12.2	7.5	15.3
60 +	29.4	100.0	87.1	9.2	1.8	0.7	1.1
여성 Female	14.5	100.0	94.0	5.2	0.5	0.1	0.2
남성 Male	48.0	100.0	78.5	14.3	3.5	1.4	2.3

자료 : 통계청(2012 4분기), 지역별고용조사 마이크로데이터 서울시 자료 분석

【표 5-25】 성별 근로여건에 대한 만족도(2009,2011) (1)
Levels of Satisfaction with Working Conditions by Sex in 2009,2011 (1)

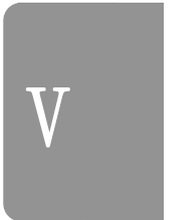
단위 : %

Unit : %

구 분 Classification	전체 Total			여성 Female			남성 Male		
	만족 Satisfied	보통 Fair	불만 Dis- satisfied	만족 Satisfied	보통 Fair	불만 Dis- satisfied	만족 Satisfied	보통 Fair	불만 Dis- satisfied
2009									
하는 일 Job	34.5	50.7	14.8	32.5	53.0	14.5	35.9	48.9	15.1
인사관리 Personnel Management	18.2	56.6	25.2	14.3	61.1	24.7	21.0	53.4	25.6
임금 Wage	17.1	40.3	42.6	15.8	41.9	42.2	17.9	39.1	42.9
복리후생 Welfare	20.7	45.0	34.3	20.0	47.8	32.2	21.2	42.9	35.9
장래성 Future Potential	22.8	45.4	31.8	20.3	50.0	29.7	24.6	42.2	33.3
근무환경 Work Environment	29.2	47.5	23.2	30.3	48.4	21.3	28.5	46.9	24.7
인간관계 Human Relations	37.7	49.5	12.8	35.2	53.1	11.7	39.5	47.0	13.5
근로시간 Work Hours	22.4	48.2	29.4	21.9	52.0	26.1	22.7	45.4	31.8
직장에서의 성희롱 방지노력 Effort to Prevent Sexual Harassment	34.3	55.3	10.4	36.1	53.8	10.2	32.9	56.5	10.6

주 : ‘모르겠음’ 제외.

자료 : 통계청(2009), 사회조사 마이크로데이터 서울시 자료 분석



【표 5-25】 성별 근로여건에 대한 만족도(2009,2011) (2)
Levels of Satisfaction with Working Conditions by Sex)

단위 : %

Unit : %

구분 Classification	전체 Total			여성 Female			남성 Male		
	만족 Satisfied	보통 Fair	불만 Dis- satisfied	만족 Satisfied	보통 Fair	불만 Dis- satisfied	만족 Satisfied	보통 Fair	불만 Dis- satisfied
2011									
하는 일 Job	33.6	49.5	16.9	33.4	49.2	17.5	33.7	49.8	16.5
인사관리 Personnel Management	20.1	53.8	26.2	18.6	53.1	28.3	21.2	54.3	24.5
임금 Wage	17.6	39.1	43.3	17.8	37.8	44.4	17.4	40.2	42.4
복리후생 Welfare	20.6	43.7	35.7	18.7	43.6	37.7	22.1	43.8	34.1
장래성 Future Potential	22.2	47.3	30.5	20.5	48.2	31.3	23.5	46.6	29.9
근무환경 Work Environment	31.0	45.5	23.6	30.9	45.2	23.9	31.0	45.7	23.3
인간관계 Human Relations	40.2	48.2	11.6	40.3	46.1	13.5	40.1	49.8	10.1
근로시간 Work Hours	27.3	44.1	28.6	30.6	41.5	28.0	24.7	46.2	29.1
직장에서의 성희롱 방지노력 Effort to Prevent Sexual Harassment	40.9	51.6	7.5	42.4	48.8	8.9	39.6	53.9	6.5
직장 내 교육훈련의 기회 On-the-Job Training	30.0	53.2	16.8	31.7	51.0	17.3	28.6	55.0	16.4

주 : '모르겠음' 제외.

자료 : 통계청(2011), 사회조사 마이크로데이터 서울시 자료 분석

【 표 5-26 】 성별 구직자수 및 취업건수(2000-2011)
 Number of Job Applicants and Employment Placements by Sex

단위 : 명, 건수, %

Unit : Persons, Cases, %

연 도 Year	여성 Female			남성 Male		
	구직자수 Job Applicants	취업건수 Employment Placements	취업률 Employment Placements Rate	구직자수 Job Applicants	취업건수 Employment Placements	취업률 Employment Placements Rate
2000	301,921	48,585	16.1	291,439	71,793	24.6
2001	219,367	45,334	20.7	237,593	65,358	27.5
2002	157,635	46,369	29.4	170,924	57,333	33.5
2003	167,584	57,079	34.1	178,722	61,713	34.5
2004	171,684	46,691	27.2	179,007	49,119	27.4
2005	183,044	50,425	27.5	191,705	52,912	27.6
2006	196,979	55,382	28.1	206,926	62,763	30.3
2007	209,667	65,948	31.5	231,434	79,580	34.4
2008	222,061	66,928	30.1	246,766	81,205	32.9
2009	336,234	98,211	29.2	359,526	113,260	31.5
2010	366,599	94,564	25.8	354,475	104,069	29.4
2011	358,762	93,091	25.9	351,020	103,026	29.4

자료 : 한국고용정보원(2009-2012), 워크넷통계연보 2008-11년호, 서울시 자료 발취

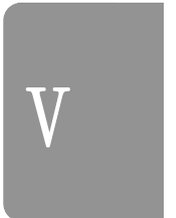


표 5-27 교육정도, 연령 및 성별 구직활동 방법(2010-2012) (1)
Methods of Seeking Employment by Educational Attainment Age, and Sex

단위 : %

Unit : %

구분 Classification	구직활동 방법 Methods of Seeking Employment					
	공공 직업 알선 기관 Public job Centers	민간 직업 알선 기관 Private job Centers	대중매체(신문, 잡지, 광고 등) Mass media (Newspaper, Magazine, Advertisement)	학교, 학원 School, Private Educational Institute	친척, 친구, 동료 Relative, Friend, Colleague	기타 Others
2010						
전체 Total	14.9	13.4	38.5	3.8	27.6	1.8
여성 Female	19.3	12.6	38.6	4.1	24.0	1.3
남성 Male	12.6	13.9	38.4	3.6	29.5	2.0
중졸 이하 Middle Sch. & Under	10.9	19.3	27.7	39.8	2.2	0.0
여성 Female	15.1	22.6	30.5	30.6	1.2	0.0
남성 Male	8.3	17.2	25.9	45.7	2.9	0.0
고졸 High School	16.2	14.7	36.2	30.0	1.5	1.5
여성 Female	22.3	13.9	36.4	25.5	0.9	1.0
남성 Male	13.2	15.1	36.0	32.2	1.8	1.7
대졸 이상 Coll.& Over	14.7	10.5	43.7	21.9	2.0	7.2
여성 Female	17.8	8.4	43.0	20.7	1.8	8.3
남성 Male	12.9	11.7	44.2	22.5	2.1	6.6
15-29세 Age	12.3	12.7	45.5	7.7	19.5	2.3
여성 Female	15.1	10.2	47.0	6.0	18.7	2.9
남성 Male	10.8	14.1	44.7	8.6	20.0	1.9
30-39	15.2	10.1	40.8	3.5	29.1	1.5
여성 Female	19.2	10.0	39.5	6.5	24.9	0.0
남성 Male	13.2	10.1	41.4	2.0	31.1	2.2
40-49	16.4	15.0	29.4	0.0	37.3	1.9
여성 Female	25.6	14.0	31.1	0.0	29.2	0.0
남성 Male	11.6	15.4	28.5	0.0	41.6	2.9
50-59	17.9	17.4	30.4	0.4	32.3	1.7
여성 Female	20.8	19.5	30.2	1.0	26.4	2.0
남성 Male	15.8	15.8	30.5	0.0	36.5	1.4
60 +	19.4	25.2	26.4	0.0	29.0	0.0
여성 Female	25.4	21.7	18.1	0.0	34.8	0.0
남성 Male	17.6	26.3	28.9	0.0	27.2	0.0

주 : 지난 4주 동안 구직자,

자료 : 통계청(2010), 지역별고용조사 마이크로데이터 서울시 자료 분석

표 5-27 교육정도, 연령 및 성별 구직활동 방법(2010-2012) (2)
Methods of Seeking Employment by Educational Attainment Age, and Sex

단위 : %

Unit : %

구분 Classification	구직활동 방법 Methods of Seeking Employment					
	공공 직업 알선 기관 Public job Centers	민간 직업 알선 기관 Private job Centers	대중매체(신문, 잡지, 광고 등) Mass media (Newspaper, Magazine, Advertisement)	학교, 학원 School, Private Educational Institute	친척, 친구, 동료 Relative, Friend, Colleague	기타 Others
2011						
전체 Total	18.7	16.1	46.2	3.4	15.1	0.5
여성 Female	19.6	14.5	48.3	4.6	12.3	0.7
남성 Male	18.1	17.2	44.8	2.5	17.0	0.4
중졸 이하 Middle Sch. & Under	28.3	16.7	18.9	0.8	34.8	0.6
여성 Female	29.8	16.3	10.8	1.7	41.4	0.0
남성 Male	27.1	16.9	25.8	0.0	29.1	1.1
고졸 High School	16.9	15.3	47.0	3.6	16.8	0.4
여성 Female	19.6	8.2	55.5	6.9	8.7	1.1
남성 Male	15.4	19.3	42.3	1.8	21.2	0.0
대졸 이상 Coll.& Over	17.4	16.7	54.2	4.0	7.2	0.6
여성 Female	16.0	19.1	55.1	3.8	5.3	0.7
남성 Male	18.4	14.9	53.5	4.1	8.6	0.6
15-29세 Age	12.4	4.5	73.1	0.0	9.9	0.0
여성 Female	23.6	0.0	67.5	0.0	8.8	0.0
남성 Male	0.0	9.6	79.4	0.0	11.1	0.0
30-39	16.4	17.2	54.4	7.0	4.6	0.4
여성 Female	13.5	15.8	57.9	8.2	3.8	0.8
남성 Male	19.0	18.4	51.2	6.0	5.4	0.0
40-49	16.2	13.9	51.5	1.6	16.1	0.6
여성 Female	18.9	15.2	50.9	1.5	13.4	0.0
남성 Male	14.8	13.2	51.8	1.7	17.5	1.0
50-59	17.7	16.5	49.6	2.1	14.0	0.0
여성 Female	22.5	9.0	51.6	4.5	12.5	0.0
남성 Male	14.5	21.6	48.3	0.5	15.1	0.0
60 +	19.8	19.2	31.6	0.7	27.5	1.2
여성 Female	16.9	21.4	30.2	2.2	25.9	3.4
남성 Male	21.4	18.2	32.2	0.0	28.2	0.0

주 : 지난 4주 동안 구직자,

자료 : 통계청(2011 4분기), 지역별고용조사 마이크로데이터 서울시 자료 분석



【 표 5-27 】 교육정도, 연령 및 성별 구직활동 방법(2010-2012) (3)
 Methods of Seeking Employment by Educational Attainment Age, and Sex

단위 : %

Unit : %

구 분 Classification	구직활동 방법 Methods of Seeking Employment					
	공공 직업 알선 기관 Public job Centers	민간 직업 알선 기관 Private job Centers	대중매체(신문, 잡지, 광고 등) Mass media (Newspaper, Magazine, Advertisement)	학교, 학원 School, Private Educational Institute	친척, 친구, 동료 Relative, Friend, Colleague	기타 Others
2012						
전체 Total	23.1	17.2	45.5	1.7	12.6	0.2
여성 Female	29.1	13.6	47.1	1.5	8.7	0.0
남성 Male	19.6	19.3	44.5	1.8	14.8	0.3
중졸 이하 Middle Sch. & Under	21.4	17.2	33.6	0.0	27.8	0.0
여성 Female	31.3	19.1	36.0	0.0	13.6	0.0
남성 Male	16.0	16.1	32.2	0.0	35.7	0.0
고졸 High School	15.6	19.9	48.7	1.2	14.5	0.0
여성 Female	17.0	15.7	55.0	0.0	12.3	0.0
남성 Male	15.0	22.0	45.7	1.8	15.6	0.0
대졸 이상 Coll.& Over	30.7	14.6	45.5	2.5	6.7	0.5
여성 Female	37.9	10.9	43.6	2.9	4.8	0.0
남성 Male	25.8	17.2	46.7	2.3	8.0	0.8
15-29세 Age	0.0	7.2	66.7	0.0	26.1	0.0
여성 Female	0.0	15.0	72.6	0.0	12.4	0.0
남성 Male	0.0	0.0	61.2	0.0	38.8	0.0
30-39	23.4	15.0	52.9	2.9	5.8	0.6
여성 Female	34.2	9.7	49.0	3.4	3.7	0.0
남성 Male	15.3	18.9	55.8	2.6	7.4	1.0
40-49	20.6	18.7	47.5	2.4	10.8	0.0
여성 Female	22.6	16.5	51.4	0.0	9.5	0.0
남성 Male	19.8	19.6	45.9	3.4	11.4	0.0
50-59	22.9	16.7	44.3	0.0	16.2	0.0
여성 Female	30.8	11.0	49.3	0.0	8.8	0.0
남성 Male	18.7	19.6	41.6	0.0	20.1	0.0
60 +	22.2	25.3	31.8	0.0	20.7	0.0
여성 Female	21.3	29.4	31.7	0.0	17.6	0.0
남성 Male	22.7	22.9	31.9	0.0	22.4	0.0

주 : 지난 4주 동안 구직자,

자료 : 통계청(2012 4분기), 지역별고용조사 마이크로데이터 서울시 자료 분석

【 표 5-28 】 교육정도, 연령 및 성별 구직활동시 희망소득수준(2010, 2012)(1)
Desired Level of Monthly Income by Educational Attainment, Age and Sex of Job Seekers

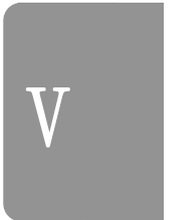
단위 : %

Unit : %

구분 Classification	100만원 미만 1 Million Won & Under	100-200 만원 미만	200-300 만원 미만	300-400 만원 미만	400만 원 이상 4 Million Won & Over
2010					
전체 Total	12.1	50.5	30.3	4.3	2.8
여성 Female	18.0	57.0	20.9	2.1	2.0
남성 Male	7.7	45.7	37.3	5.9	3.4
중졸 이하 Middle Sch. & Under	35.7	54.1	7.8	1.6	0.9
여성 Female	52.6	42.4	3.7	0.0	1.3
남성 Male	22.5	63.2	10.9	2.8	0.7
고졸 High School	11.3	57.3	26.5	3.8	1.1
여성 Female	17.1	66.0	14.9	1.6	0.4
남성 Male	7.4	51.3	34.4	5.4	1.5
대졸 이상 Coll.& Over	2.9	41.5	44.1	6.0	5.6
여성 Female	4.2	54.0	34.3	3.5	4.0
남성 Male	1.9	31.8	51.7	7.9	6.8
15-19세 Age	47.2	47.5	5.3	0.0	0.0
여성 Female	50.1	45.2	4.7	0.0	0.0
남성 Male	45.0	49.3	5.7	0.0	0.0
20-29	2.9	56.4	35.5	3.0	2.3
여성 Female	1.7	63.9	32.2	1.7	0.5
남성 Male	3.7	51.0	37.9	3.9	3.6
30-39	2.7	46.7	40.1	5.9	4.7
여성 Female	5.9	55.3	31.6	3.5	3.6
남성 Male	0.4	40.5	46.1	7.5	5.4
40-49	11.5	51.2	26.3	6.8	4.1
여성 Female	19.8	63.5	10.5	2.7	3.5
남성 Male	3.9	40.1	40.8	10.6	4.7
50-59	17.2	53.4	23.9	4.3	1.2
여성 Female	30.0	59.7	8.4	0.7	1.2
남성 Male	6.4	48.2	36.9	7.4	1.2
60 +	47.2	40.4	12.0	0.3	0.0
여성 Female	77.6	22.4	0.0	0.0	0.0
남성 Male	32.9	49.0	17.7	0.5	0.0

주 : 지난 4주 동안 구직자.

자료 : 통계청(2010), 지역별고용조사 마이크로데이터 서울시 자료 분석



【 표 5-28 】 교육정도, 연령 및 성별 구직활동시 희망소득수준(2010, 2012)(2)
Desired Level of Monthly Income by Educational Attainment, Age and Sex of Job Seekers

단위 : %

Unit : %

구 분 Classification	100만원 미만 1 Million Won & Under	100-200 만원 미만	200-300 만원 미만	300-400 만원 미만	400만 원 이상 4 Million Won & Over
2012					
전체 Total	11.1	47.3	33.5	5.6	2.5
여성 Female	16.5	54.8	24.2	3.0	1.4
남성 Male	7.3	42.2	39.9	7.3	3.3
중졸 이하 Middle Sch. & Under	32.2	54.3	11.4	0.6	1.5
여성 Female	49.2	46.0	2.9	0.0	1.9
남성 Male	21.9	59.3	16.6	1.0	1.3
고졸 High School	13.4	58.2	21.9	5.2	1.2
여성 Female	21.5	64.9	11.7	1.9	0.0
남성 Male	8.0	53.7	28.7	7.5	2.1
대졸 이상 Coll.& Over	2.3	34.9	51.3	7.4	4.1
여성 Female	2.9	48.2	41.6	4.8	2.5
남성 Male	1.9	25.4	58.2	9.3	5.2
15-19세 Age	36.1	43.2	14.4	6.3	0.0
여성 Female	36.5	36.7	18.6	8.2	0.0
남성 Male	34.7	65.3	0.0	0.0	0.0
20-29	3.8	51.5	40.6	3.7	0.5
여성 Female	3.3	54.2	38.4	3.2	0.9
남성 Male	4.3	48.6	42.9	4.2	0.0
30-39	3.1	37.6	47.5	7.7	4.0
여성 Female	6.9	52.8	32.3	5.2	2.9
남성 Male	0.8	28.5	56.7	9.3	4.7
40-49	6.3	50.6	30.2	8.1	4.7
여성 Female	17.6	72.2	7.3	2.9	0.0
남성 Male	0.0	38.5	43.1	11.0	7.4
50-59	21.3	45.7	24.1	5.0	3.8
여성 Female	43.4	47.7	5.9	0.0	3.0
남성 Male	7.7	44.5	35.3	8.1	4.4
60 +	35.0	51.0	10.9	3.1	0.0
여성 Female	50.0	45.2	4.7	0.0	0.0
남성 Male	31.3	52.5	12.4	3.8	0.0

주 : 지난 4주 동안 구직자.

자료 : 통계청(2012 3분기), 지역별고용조사 마이크로데이터 서울시 자료 분석

【 표 5-29 】 교육정도, 연령 및 성별 비구직 이유(2010-2012) (1)
Reason for Not Seeking Employment
by Educational Attainment, Age and Sex of Economically Non-Active Persons

단위 : %

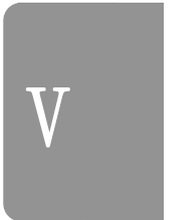
Unit : %

구 분 Classification	평소 비경제 활동인구 Total Number of Economically Non-Active Persons	비구직 이유 Reason for Not Seeking a Job							
		원하는 근로조건 찾기 어려워서 ²⁾ Hard to Find Work Condition that Meets My Need	전에 구직실패 경험 때문에 Finding a Job in the Past	나이가 너무 어리거나 많다고 고용주가 생각할 것 같아서 Employer might Think of Me too Young or too Old	가사& 육아 House work & Child Rearing	학교, 직업 훈련기관, 취업관련 시험준비 Preparing for Employment Exams	질병, 사고, 심신 장애 Disease, Accident, Disability	기타 Others	
2010									
전체 Total	38.0	5.4	35.4	23.1	10.5	10.8	2.9	6.3	5.5
여성 Female	48.6	4.6	31.0	21.2	9.0	21.3	3.1	5.0	5.0
남성 Male	26.8	6.1	40.0	25.0	12.1	0.0	2.8	7.8	6.1
중졸 이하 Middle Sch. & Under	63.0	1.2	24.0	28.2	23.7	7.5	0.3	12.0	3.1
여성 Female	67.1	0.0	28.6	20.6	19.4	15.9	0.7	10.9	3.9
남성 Male	56.8	2.3	19.9	34.9	27.5	0.0	0.0	12.9	2.4
고졸 High School	38.7	6.9	32.6	24.9	8.7	9.5	5.0	6.1	6.2
여성 Female	47.5	6.3	26.2	27.0	8.6	18.7	5.1	4.3	3.8
남성 Male	29.5	7.6	39.2	22.8	8.8	0.0	4.9	7.9	8.8
대졸 이상 Coll.& Over	21.7	6.3	46.7	17.3	3.8	14.8	2.2	2.8	6.3
여성 Female	34.4	5.5	38.0	14.7	3.1	27.5	2.1	2.0	6.9
남성 Male	11.0	7.2	56.8	20.2	4.5	0.0	2.2	3.6	5.6
15-19세 Age	93.5	5.3	33.4	19.3	13.5	0.0	13.3	10.5	4.7
여성 Female	91.7	11.3	21.5	26.8	12.5	0.0	27.9	0.0	0.0
남성 Male	95.2	0.0	44.3	12.5	14.3	0.0	0.0	19.9	9.0
20-29	36.0	10.6	41.6	21.0	0.0	4.9	11.3	1.1	9.5
여성 Female	35.2	5.3	43.7	23.0	0.0	8.9	9.3	0.0	9.7
남성 Male	37.0	17.0	39.1	18.6	0.0	0.0	13.7	2.3	9.3
30-39	22.7	5.2	39.1	22.9	0.6	21.3	0.0	3.4	7.5
여성 Female	38.3	2.6	28.6	16.1	1.0	38.8	0.0	5.6	7.3
남성 Male	7.8	8.4	51.8	31.3	0.0	0.0	0.0	0.7	7.8
40-49	20.2	8.0	32.3	23.1	3.8	18.1	1.6	9.0	4.2
여성 Female	34.2	8.7	25.5	23.8	5.0	29.4	1.4	5.0	1.3
남성 Male	5.9	6.8	43.1	21.9	1.9	0.0	2.0	15.5	8.8
50-59	26.7	2.0	32.1	29.2	10.8	7.6	0.0	13.8	4.5
여성 Female	42.2	3.9	24.8	29.1	13.3	15.1	0.0	11.3	2.4
남성 Male	10.4	0.0	39.6	29.2	8.3	0.0	0.0	16.3	6.7
60 +	66.1	0.7	31.1	21.6	36.0	2.5	0.0	6.3	1.9
여성 Female	78.2	0.0	33.1	13.8	36.8	7.1	0.0	5.7	3.5
남성 Male	51.4	1.0	30.1	25.7	35.7	0.0	0.0	6.7	1.0

주 : 1) 지난 4주간 비경제활동인구.

2) 전공, 경력, 임금수준, 근로조건, 통근거리 등

자료 : 통계청(2010), 지역별고용조사 마이크로데이터 서울시 자료 분석



【 표 5-29 】 교육정도, 연령 및 성별 비구직 이유(2010-2012) (2)
Reason for Not Seeking Employment by Educational Attainment, Age and Sex of Economically Non-Active Persons

단위 : %

Unit : %

구분 Classification	평소비경제 활동인구 Total Number of Economically Non-Active Persons	비구직 이유 Reason for Not Seeking a Job							
		경력이나 기술 부족 Lack of Career or Skill	원하는 근로조건 찾기 어려워서 Hard to Find Work Condition that Meets My Need	전에 구직실패 경험 때문에 Failed Finding a Job in the Past	나이가너무어 리거나많다고 고용주가 생각할 것 같아서 Employer might Think of Me too Young or too Old	가사& 육아 House work & Child Rearing	학교, 직업 훈련기관, 취업관련 시험준비 for Employment Exams	질병, 사고, 심신 장애 Disease, Accident, Disability	기타 Others
2011									
전체 Total	37.8	5.2	42.1	16.1	12.2	13.4	3.0	5.8	2.2
여성 Female	48.2	5.4	41.8	9.7	9.3	24.7	2.0	4.9	2.2
남성 Male	26.7	5.1	42.4	23.1	15.5	1.0	4.0	6.8	2.1
중졸 이하 Middle Sch. & Under	65.9	3.7	27.9	12.4	27.4	10.9	2.0	10.8	4.9
여성 Female	69.8	1.7	34.6	10.2	22.7	17.7	0.0	9.0	4.1
남성 Male	59.8	6.3	18.8	15.5	33.9	1.6	4.7	13.2	6.0
고졸 High School	37.7	4.9	43.7	20.7	9.2	11.0	4.6	3.9	1.9
여성 Female	46.6	5.8	45.9	12.5	7.1	20.8	3.6	2.3	1.9
남성 Male	28.5	3.9	41.3	29.9	11.5	0.0	5.8	5.7	1.9
대졸 이상 Coll.& Over	21.7	6.8	50.8	13.1	4.6	18.2	1.6	4.5	0.4
여성 Female	33.7	8.2	42.8	5.2	0.0	36.2	1.8	4.8	0.9
남성 Male	11.1	5.6	58.0	20.2	8.7	1.8	1.5	4.2	0.0
15-19세 Age	91.3	0.0	45.7	13.8	9.3	0.0	31.2	0.0	0.0
여성 Female	89.3	0.0	60.5	13.5	16.0	0.0	10.0	0.0	0.0
남성 Male	93.1	0.0	25.3	14.2	0.0	0.0	60.5	0.0	0.0
20-29	33.3	11.4	55.6	13.1	1.5	2.9	10.4	4.2	0.9
여성 Female	32.4	13.6	48.5	14.7	3.5	2.5	11.1	4.0	2.1
남성 Male	34.4	9.8	61.1	11.9	0.0	3.1	9.8	4.4	0.0
30-39	21.7	3.2	40.6	10.9	2.3	37.0	0.0	5.2	0.8
여성 Female	37.1	4.6	28.8	4.9	3.4	53.8	0.0	3.2	1.2
남성 Male	7.0	0.0	66.5	24.0	0.0	0.0	0.0	9.5	0.0
40-49	20.4	8.0	49.1	22.1	0.0	18.2	0.0	1.0	1.6
여성 Female	34.6	6.0	48.7	10.2	0.0	31.4	0.0	0.8	2.8
남성 Male	5.9	10.8	49.7	38.3	0.0	0.0	0.0	1.3	0.0
50-59	27.5	4.2	51.5	18.5	1.6	12.5	0.0	8.0	3.5
여성 Female	42.6	5.5	53.2	7.6	2.9	22.1	0.0	8.7	0.0
남성 Male	11.7	2.5	49.3	32.9	0.0	0.0	0.0	7.2	8.2
60 +	67.3	1.9	19.4	16.5	45.7	3.0	0.0	9.7	3.7
여성 Female	78.9	0.0	28.5	13.0	37.7	6.0	0.0	8.4	6.4
남성 Male	53.2	3.1	13.7	18.8	50.8	1.1	0.0	10.5	1.9

주 : 지난 4주간 비경제활동인구.

자료 : 통계청(2011, 4분기), 지역별고용조사 마이크로데이터 서울시 자료 분석

【 표 5-29 】 교육정도, 연령 및 성별 비구직 이유(2010-2012) (3)
Reason for Not Seeking Employment by Educational Attainment, Age and Sex of Economically Non-Active Persons

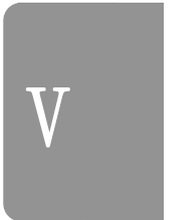
단위 : %

Unit : %

구분 Classification	평소비경제 활동인구 Total Number of Economically Non-Active Persons	비구직 이유 Reason for Not Seeking a Job							
		경력이나 기술 부족 Lack of Career or Skill	원하는 근로조건 찾기 어려워서 Hard to Find Work Condition that Meets My Need	전에 구직실패 경험 때문에 Failed Finding a Job in the Past	나이가 너무 어리거나 많다고 고용주가 생각할 것 같아서 Employer might Think of Me too Young or too Old	가사& 육아 House work & Child Rearing	학교, 직업 훈련기관, 취업관련 시험준비 for Employment Exams	질병, 사고, 심신 장애 Disease, Accident, Disability	기타 Others
2012									
전체 Total	38.6	3.3	43.8	29.8	8.0	9.7	2.9	1.7	0.7
여성 Female	48.6	5.5	42.0	19.4	7.1	21.1	3.2	1.8	0.0
남성 Male	27.9	1.5	45.4	38.7	8.8	0.0	2.7	1.6	1.4
중졸 이하 Middle Sch. & Under	64.1	1.9	35.0	23.4	18.8	12.6	0.0	6.5	1.8
여성 Female	67.8	4.3	33.4	4.5	24.8	28.2	0.0	4.8	0.0
남성 Male	58.2	0.0	36.3	38.7	13.9	0.0	0.0	7.9	3.2
고졸 High School	40.1	2.0	47.5	32.1	6.9	5.3	4.3	1.0	0.9
여성 Female	48.0	5.0	44.7	22.8	6.1	12.8	6.3	2.4	0.0
남성 Male	32.0	0.0	49.5	38.6	7.4	0.0	3.0	0.0	1.5
대졸 이상 Coll.& Over	23.4	5.6	44.1	30.4	3.6	13.5	2.8	0.0	0.0
여성 Female	35.7	6.4	43.3	22.9	0.0	25.6	1.7	0.0	0.0
남성 Male	12.1	4.6	45.0	38.8	7.6	0.0	4.0	0.0	0.0
15-19세 Age	89.9	0.0	25.4	38.8	13.7	0.0	22.1	0.0	0.0
여성 Female	88.2	0.0	25.0	50.2	0.0	0.0	24.8	0.0	0.0
남성 Male	91.5	0.0	25.8	26.7	28.4	0.0	19.2	0.0	0.0
20-29	39.1	4.9	55.8	23.8	0.0	5.4	8.1	0.0	1.9
여성 Female	37.0	9.3	53.3	16.5	0.0	10.2	10.7	0.0	0.0
남성 Male	41.5	0.0	58.6	32.2	0.0	0.0	5.2	0.0	4.0
30-39	22.1	2.2	50.4	28.2	0.0	17.4	1.8	0.0	0.0
여성 Female	36.9	4.4	39.9	19.7	0.0	36.0	0.0	0.0	0.0
남성 Male	7.4	0.0	60.3	36.1	0.0	0.0	3.6	0.0	0.0
40-49	20.7	6.1	40.8	31.4	1.7	13.8	0.0	4.3	1.9
여성 Female	34.4	7.7	35.0	26.5	0.0	26.7	0.0	4.1	0.0
남성 Male	6.6	4.3	47.0	36.7	3.5	0.0	0.0	4.5	4.0
50-59	28.1	2.5	46.5	29.0	4.4	12.9	2.1	2.7	0.0
여성 Female	43.2	0.0	52.8	9.8	6.2	31.3	0.0	0.0	0.0
남성 Male	11.9	4.3	42.1	42.4	3.1	0.0	3.5	4.6	0.0
60 +	66.2	1.7	31.4	33.9	29.4	1.7	0.0	1.9	0.0
여성 Female	76.2	4.7	34.8	14.3	36.1	4.7	0.0	5.3	0.0
남성 Male	53.6	0.0	29.5	44.8	25.7	0.0	0.0	0.0	0.0

주 : 지난 4주간 비경제활동인구.

자료 : 통계청(2012 4분기), 지역별고용조사 마이크로데이터 서울시 자료 분석



【 표 5-30 】 노동조합수 및 성별 노동조합원수(2004-2012)
 Number of Labor Unions and Labor Union Members by Sex

단위 : 개소, 명, %

Unit : Cases, Persons, %

연 도 Year	노동조합수 Number of Labor Unions	노동조합원수 Number of Labor Union Members			
		전체 Total	여성 Female	남성 Male	여성비율 % F
2004	1,698	830,280	224,177	606,103	27.0
2005	1,669	801,418	220,685	580,733	27.5
2006	1,609	902,092	227,653	674,439	25.2
2007	1,290	1,047,158	258,774	788,384	24.7
2008	1,279	1,056,612	273,710	782,902	25.9
2009	1,413	1,022,211	268,856	753,355	26.3
2010	1,247	1,028,330	270,823	757,507	26.3
2011	1,413	1,038,972	276,624	762,348	26.6
2012	1,358	1,082,944	301,362	781,582	27.8

자료 : 1) 고용노동부 노동정책실 노사협력 정책관 노사관계법제과 내부 자료(2004, 2005), 서울시 자료 발췌
 2) 고용노동부(2006-2012), 노동조합 조직 현황 분석, 서울시 자료 발췌

표 5-31 산업연맹 및 성별 노동조합원수(2009-2010) (1)

Number of Labor Unions and Labor Union Members by Industrial Federation and Sex

단위 : 개소, 명, %

Unit : Cases, Persons, %

연도 Year	노동조합수 Number of Labor Unions	노동조합원수 Number of Labor Union Members			
		계 Total	여성 Female	남성 Male	여성비율 F
2009	1,413	1,022,211	268,856	753,355	26.3
한국노총 소계 Federation of Korean Trade Unions	636	341,048	83,872	257,176	24.6
택시노련Taxi	188	27,399	276	27,123	1.0
연합노련 Korean United	126	30,385	9,522	20,863	31.3
자동차노련Automobile&transport	50	11,319	259	11,060	2.3
공공노련 Public Service	42	12,489	3,939	8,550	31.5
관광서비스노련Tourist&Service Industry	34	7,973	3,026	4,947	38.0
화학노련 Chemical	32	11,681	2,953	8,728	25.3
통신노련 Information & Communication	26	8,257	859	7,398	10.4
한국노총 Korean Trade Unions	22	185,873	51,398	134,475	27.7
금속노련 Metal Worker's Trade	21	11,302	2,370	8,932	21.0
출판노련 Printing	21	1,300	395	905	30.4
한국노총직가입 Korea Trade Union Membership	20	2,272	611	1,661	26.9
섬유유통노련Textile Circulation	15	1,417	458	959	32.3
사립대연맹 Private University Workers	10	2,611	753	1,858	28.8
외기노련 Foreign Organization	8	10,805	1,637	9,168	15.2
항운노련 Marine Transportation	8	5,404	304	5,100	5.6
식품산업노련 Food Industry	5	2,001	281	1,720	14.0
아파트노련 Apartment	4	1,831	53	1,778	2.9
의료산업노련 Medical Industry	2	4,925	3,962	963	80.4
전력노조 Electric power	1	404	326	78	80.7
한공연 Korean Government Workers	1	1,400	490	910	35.0
민주노총 소계 Confederation of Trade Union	290	526,977	138,898	388,079	26.4
사무금융노련 Business a Relief Workers	115	66,899	24,330	42,569	36.4
민간서비스연맹 Private Service Workers	53	10,756	4,933	5,823	45.9
공공운수연맹 Public Transport Workers	50	120,784	18,624	102,160	15.4
민주노총직가입 Confederation of Trade Unions Membership	26	1,641	399	1,242	24.3
민주노총 Confederation of Trade Unions	13	265,847	87,139	178,708	32.8
IT연맹 IT Workers	10	2,899	603	2,296	20.8
화학섬유연맹 Chemical Fiber Workers	7	14,085	1,286	12,799	9.1
건설산업연맹 Construction Industry Trade	6	26,188	24	26,164	0.1
민주일반연맹Social Democratic	6	2,482	378	2,104	15.2
언론노련 National Union of Media	2	14,432	218	14,214	1.5
여성연맹Woman Workers	2	964	964	0	100.0
미가맹 소계 No a Member Total	487	154,186	46,086	108,100	29.9
미가입 No Membership	459	51,309	16,036	35,273	31.3
예능인노련 Korean Professional Artist	6	1,027	439	588	42.7
건설기업노련 Construction Trade	4	1,719	43	1,676	2.5
공무원노총 Government Employee	4	20,255	0	20,255	0.0
전국신노련 National New Federation of Unions	4	62	6	56	9.7
서울연맹 Seoul Unions	3	1,731	34	1,697	2.0
교육연맹 Education Unions	1	2,834	992	1,842	35.0
도시철도노련 City Train Unions	1	1,200	800	400	66.7
민공노 Democratic Civil Servant	1	54,394	20,917	33,477	38.5
법원공무원 Court Government Employees	1	7,500	2,500	5,000	33.3
전공노련 Korean Government Employees	1	412	139	273	33.7
전광연 Local Government Employee	1	3,815	866	2,949	22.7
한교조 Teaching and Education Workers	1	7,928	3,314	4,614	41.8

자료 : 서울시(2011), 2011 서울통계연보



표 5-31 산업연맹 및 성별 노동조합원수(2009-2010) (2)
Number of Labor Unions and Labor Union Members by Industrial Federation and Sex

단위 : 개소, 명, %

Unit : Cases, Persons, %

연도 Year	노동조합수 Number of Labor Unions	노동조합원수 Number of Labor Union Members			
		계 Total	여성 Female	남성 Male	여성비율 % F
2010	1,247	1,028,330	270,823	757,507	26.3
한국노총 소계 Federation of Korean Trade Unions	470	343,730	86,683	257,047	25.2
택시노련 Taxi	152	67,396	753	66,643	1.1
연합노련 Korean United	96	28,690	9,638	19,052	33.6
자동차노련 Automobile&transport	27	25,836	1,379	24,457	5.3
공공노련 Public Service	24	14,040	4,633	9,407	33.0
관광서비스노련 Tourist&Service Industry	25	6,688	2,019	4,669	30.2
화학노련 Chemical	29	11,635	3,595	8,040	30.9
통신노련 Information & Communication	22	9,012	922	8,090	10.2
한국노총 Korean Trade Unions	23	138,614	53,338	85,276	38.5
금속노련 Metal Worker's Trade	17	12,030	2,355	9,675	19.6
출판노련 Printing	11	580	198	382	34.1
한국노총직가입 Korea Trade Union Membership	5	1,223	556	667	45.5
섬유유통노련 Textile Circulation	13	1,216	460	756	37.8
사립대연맹 Private University Workers	6	1,534	447	1,087	29.1
외기노련 Foreign Organization	2	10,654	1,656	8,998	15.5
항운노련 Marine Transportation	8	5,242	291	4,951	5.6
식품산업노련 Food Industry	5	2,069	290	1,779	14.0
아파트노련 Apartment	2	1,797	53	1,744	2.9
의료산업노련 Medical Industry	3	5,474	4,100	1,374	74.9
민주노총 소계 Confederation of Trade Union	242	521,394	136,706	384,688	26.2
사무금융노련 Business a Relief Workers	77	62,261	22,054	40,207	35.4
민간서비스연맹 Private Service Workers	33	8,421	4,172	4,249	49.5
공공운수연맹 Public Transport Workers	49	124,240	17,159	107,081	13.8
민주노총직가입 Confederation of Trade Unions Membership	11	1,521	719	802	47.3
민주노총 Confederation of Trade Unions	13	257,647	87,127	170,520	33.8
IT연맹 IT Workers	7	1,148	259	889	22.6
화학섬유연맹 Chemical Fiber Workers	1	12,920	1,060	11,860	8.2
건설산업연맹 Construction Industry Trade	26	32,559	833	31,726	2.6
민주일관연맹 Social Democratic	2	43	8	35	18.6
언론노련 National Union of Media	11	18,226	1,266	16,960	6.9
여성연맹 Woman Workers	12	2,408	2,049	359	85.1
미가맹 소계 No a Member Total	535	163,206	47,434	115,772	29.1
미가입 No Membership	510	132,602	44,308	88,294	33.4
예능인노련 Korean Professional Artist	5	658	239	419	36.3
건설기업노련 Construction Trade	3	829	17	812	2.1
공무원노총 Government Employee	4	23,032	1,483	21,549	6.4
전국신노련 National New Federation of Unions	5	62	6	56	9.7
서울연맹 Seoul Unions	4	1,831	401	1,430	21.9
전공노련 Korean Government Employees	2	574	100	474	17.4
전광연 Local Government Employee	1	3,618	880	2,738	24.3

자료 : 서울시(2012), 2012 서울통계연보

표 6-1 연령 및 성별 학생의 신장(2000,2005,2010-2012)
Average Height of Students by Age & Sex

단위 : Cm

Unit : Cm

연도 Year	초등학교 Primary School											
	6세 Age		7세		8세		9세		10세		11세	
	여 Female	남 Male	여 Female	남 Male	여 Female	남 Male	여 Female	남 Male	여 Female	남 Male	여 Female	남 Male
2000	119.3	120.2	125.1	126.2	130.8	131.3	136.8	137.2	142.6	142.3	149.7	148.6
2005	120.1	122.0	126.6	127.7	132.0	133.6	138.7	138.7	145.8	144.0	151.3	150.8
2010	120.8	121.6	126.9	128.2	132.4	133.8	138.1	138.6	145.2	145.0	151.4	150.6
2011	120.3	122.2	126.8	128.2	132.8	134.1	138.5	139.1	144.5	144.4	151.6	151.0
2012	120.2	121.2	126.5	127.7	132.6	134.0	138.3	139.4	145.0	144.4	151.2	151.7
연도 Year	중학교 Middle School						고등학교 High School					
	12세 Age		13세		14세		15세		16세		17세	
	여 Female	남 Male	여 Female	남 Male	여 Female	남 Male	여 Female	남 Male	여 Female	남 Male	여 Female	남 Male
2000	154.9	155.5	157.1	163.5	159.6	167.7	160.6	170.8	160.4	173.0	160.1	172.7
2005	155.9	157.7	158.7	164.4	159.2	169.4	160.5	172.3	160.7	173.6	161.2	174.6
2010	155.9	159.1	158.6	164.8	159.6	169.5	161.0	171.9	160.8	173.8	161.4	173.9
2011	156.2	159.2	158.6	165.5	160.0	169.6	160.5	172.1	161.2	173.2	161.1	173.9
2012	156.2	158.8	158.6	164.7	159.5	169.1	160.6	172.1	161.1	173.1	161.6	173.2

자료 : 한국교육개발원 교육통계서비스 해당 연도, 교육통계연보, DB 웹서비스, 서울시 자료 발췌

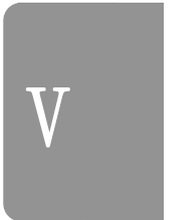


표 6-2 연령 및 성별 학생의 체중(2000,2005,2010-2012)
Average Weight of Students by Age and Sex

단위 : Kg

Unit : Kg

연도 Year	초등학교 Primary School											
	6세 Age		7세		8세		9세		10세		11세	
	여 Female	남 Male	여 Female	남 Male	여 Female	남 Male	여 Female	남 Male	여 Female	남 Male	여 Female	남 Male
2000	22.7	23.6	25.7	27.3	29.5	30.5	33.0	35.0	36.3	38.6	41.9	43.5
2005	22.5	24.5	26.7	28.0	29.7	31.6	34.0	36.8	38.9	40.5	44.3	46.1
2010	23.5	24.9	26.8	28.6	30.3	32.5	34.1	35.8	39.0	42.3	44.7	46.4
2011	23.1	25.0	26.5	28.7	30.3	32.8	34.3	36.6	38.9	41.0	44.7	46.8
2012	23.2	24.4	26.7	28.2	30.5	32.6	34.8	37.3	39.2	41.4	43.3	47.5
연도 Year	중학교 Middle School						고등학교 High School					
	12세 Age		13세		14세		15세		16세		17세	
	여 Female	남 Male	여 Female	남 Male	여 Female	남 Male	여 Female	남 Male	여 Female	남 Male	여 Female	남 Male
2000	46.6	48.1	48.9	55.5	52.5	59.1	54.8	62.6	55.4	64.7	56.2	66.5
2005	47.6	52.0	50.5	56.6	52.4	62.4	54.2	64.6	54.6	67.4	55.7	69.3
2010	48.5	52.9	51.8	57.9	52.7	62.6	54.9	65.1	55.5	66.8	55.8	68.7
2011	48.9	52.6	52.3	58.5	54.1	62.5	54.8	65.3	56.0	67.8	56.4	68.9
2012	48.4	52.5	52.4	58.9	53.8	62.2	54.7	65.2	55.6	67.3	55.9	68.2

자료 : 한국교육개발원 교육통계서비스 해당 연도, 교육통계연보, DB 웹서비스, 서울시 자료 발취

표 6-3 연령 및 성별 주관적 건강상태 평가(2010,2012) (1)
Subjective Assessment of Health by Age and Sex

단위 : %

Unit : %

구 분 Classification	전체 Total	매우 건강함 Excellent	건강한 편 Good	보 통 Fair	건강치 못함 Poor	매우 나쁨 Very Poor
2010						
전체 Total	100.0	11.7	43.5	34.1	9.0	1.7
여성 Female	100.0	9.9	42.7	34.1	11.2	2.0
남성 Male	100.0	13.6	44.3	34.2	6.6	1.3
15-19세 Age	100.0	25.3	51.2	20.8	2.5	0.3
여성 Female	100.0	24.2	47.3	23.7	4.3	0.5
남성 Male	100.0	26.2	54.7	18.2	0.9	0.0
20-29	100.0	17.9	52.6	25.4	3.3	0.9
여성 Female	100.0	13.7	54.1	26.4	4.5	1.3
남성 Male	100.0	22.7	50.8	24.3	1.9	0.4
30-39	100.0	11.0	51.1	34.5	3.2	0.2
여성 Female	100.0	10.1	53.5	32.3	3.9	0.2
남성 Male	100.0	11.8	48.7	36.7	2.6	0.2
40-49	100.0	11.7	40.7	39.6	7.4	0.6
여성 Female	100.0	9.8	39.7	41.4	8.2	0.8
남성 Male	100.0	13.6	41.6	37.8	6.6	0.4
50-59	100.0	6.5	39.7	39.7	11.9	2.2
여성 Female	100.0	6.3	38.1	38.6	14.7	2.2
남성 Male	100.0	6.7	41.4	40.9	8.9	2.2
60 +	100.0	5.1	27.1	37.2	24.7	5.9
여성 Female	100.0	3.8	23.7	36.3	29.5	6.7
남성 Male	100.0	6.7	31.3	38.3	18.8	4.9

자료 : 통계청(2010), 사회조사 마이크로데이터 서울시 자료 분석

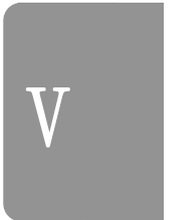


표 6-3 | 연령 및 성별 주관적 건강상태 평가(2010,2012) (2)
Subjective Assessment of Health by Age and Sex

단위 : %

Unit : %

구분 Classification	전체 Total	매우 건강함 Excellent	건강한 편 Good	보통 Fair	건강치 못함 Poor	매우 나쁨 Very Poor
2012						
전체 Total	100.0	12.0	34.3	40.9	10.5	2.3
여성 Female	100.0	9.9	31.8	43.4	12.2	2.7
남성 Male	100.0	14.2	36.9	38.3	8.6	1.9
15-19세 Age	100.0	29.5	45.7	21.6	3.2	0.0
여성 Female	100.0	24.5	46.2	25.0	4.3	0.0
남성 Male	100.0	34.2	45.3	18.4	2.1	0.0
20-29	100.0	16.0	44.4	35.8	3.3	0.4
여성 Female	100.0	10.5	44.9	40.5	3.5	0.5
남성 Male	100.0	22.2	43.9	30.6	3.0	0.3
30-39	100.0	10.8	39.2	43.5	6.2	0.3
여성 Female	100.0	9.6	37.9	47.8	4.8	0.0
남성 Male	100.0	12.0	40.5	39.4	7.6	0.5
40-49	100.0	8.7	36.0	47.0	7.1	1.3
여성 Female	100.0	8.6	34.7	47.7	8.4	0.6
남성 Male	100.0	8.7	37.3	46.2	5.8	2.0
50-59	100.0	8.2	28.4	49.0	11.4	3.0
여성 Female	100.0	7.7	23.5	52.2	13.3	3.2
남성 Male	100.0	8.8	33.5	45.6	9.4	2.8
60 +	100.0	5.8	16.9	39.7	29.4	8.2
여성 Female	100.0	4.8	11.5	38.3	35.0	10.4
남성 Male	100.0	6.9	23.4	41.6	22.6	5.6

자료 : 통계청(2012), 사회조사 마이크로데이터 서울시 자료 분석

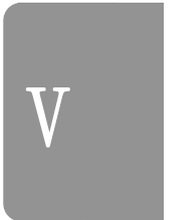
【 표 6-4 】 결혼이민자·귀화자의 교육정도, 연령 및 성별 주관적 건강상태 평가 (2012)
 Assessment of Health Condition by Educational Attainment, Age and Sex of International
 Marriage Migrants and Korean citizen by naturalization

단위 : %

Unit : %

구 분 Classification	전체 Total	매우 좋음 Excellent	좋음 Good	보 통 Fair	나쁨 Poor	매우 나쁨 Very Poor
전체 Total	100.0	36.6	20.4	27.8	11.1	4.1
여성 Female	100.0	35.4	18.7	27.9	13.3	4.7
남성 Male	100.0	39.2	23.9	27.6	6.6	2.7
중졸 이하 Middle Sch. & Under	100.0	25.2	17.6	31.0	17.5	8.7
여성 Female	100.0	25.6	14.9	30.6	19.5	9.4
남성 Male	100.0	24.0	24.9	32.3	12.1	6.6
고졸 High School	100.0	36.3	19.3	30.4	11.0	3.0
여성 Female	100.0	35.7	19.9	28.3	13.0	3.1
남성 Male	100.0	37.7	17.9	35.4	6.4	2.6
대졸 이상 Coll.& Over	100.0	47.9	24.7	21.1	5.2	1.2
여성 Female	100.0	46.6	21.4	23.9	6.4	1.8
남성 Male	100.0	49.6	29.2	17.2	3.6	0.4
19세 이하 Age Under	100.0	65.3	27.9	6.7	0.0	0.0
여성 Female	100.0	70.5	14.8	14.7	0.0	0.0
남성 Male	100.0	60.9	39.1	0.0	0.0	0.0
20-29	100.0	58.1	22.3	17.0	2.5	0.1
여성 Female	100.0	53.7	24.0	19.1	3.1	0.1
남성 Male	100.0	77.1	14.8	8.0	0.0	0.0
30-39	100.0	45.9	21.2	24.5	7.3	1.1
여성 Female	100.0	44.7	20.0	26.3	7.4	1.5
남성 Male	100.0	49.0	24.1	20.0	6.9	0.0
40-49	100.0	33.9	22.5	31.6	9.1	2.9
여성 Female	100.0	31.3	19.9	33.2	12.0	3.6
남성 Male	100.0	38.8	27.5	28.4	3.6	1.6
50-59	100.0	23.1	19.1	35.2	16.1	6.6
여성 Female	100.0	21.0	14.0	33.6	23.6	7.8
남성 Male	100.0	26.4	26.9	37.6	4.3	4.7
60 +	100.0	11.6	12.4	30.3	29.9	15.7
여성 Female	100.0	7.7	10.4	24.4	36.7	20.9
남성 Male	100.0	17.1	15.3	38.8	20.5	8.3

자료 : 여성가족부(2012), 전국다문화가족실태조사 마이크로데이터 서울시 자료 분석



【 표 6-5 】 연령, 혼인상태, 교육정도 및 성별 1일 평균 수면시간 (2010)
Average Hours of Sleep Per Day by Age, Marital Status, Educational Attainment and Sex

단위 : 시간

Unit : Hours

구 분 Classification	전체 Total	여성 Female	남성 Male
중졸 이하 Middle Sch. & Under	6.5	6.4	6.7
고졸 High School	6.7	6.7	6.7
대졸 이상 Coll.& Over	6.6	6.7	6.5
유배우 Married	6.6	6.6	6.6
사별 Widowed	6.5	6.5	6.9
이혼 Divorced	6.4	6.4	6.3
미혼 Never Married	6.7	6.8	6.6
19-29 세 Age	6.8	6.9	6.6
30-39	6.7	6.8	6.5
40-49	6.6	6.6	6.5
50-59	6.5	6.4	6.6
60-69	6.4	6.3	6.6
70 +	6.6	6.5	6.8

주 : 응답거부 및 모름 제외

자료 : 질병관리본부(2010), 지역사회건강조사 마이크로데이터 서울시 자료 분석

【 표 6-6 】 연령, 혼인상태, 교육정도 및 성별 주관적 스트레스 (2010)
 Level of Subjective Stress by Age, Marital Status, Educational Attainment and Sex

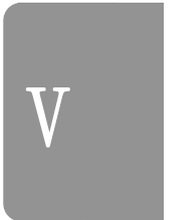
단위 : %

Unit : %

구분 Classification	전체 Total	대단히 많이 느낀다 Very much	많이 느끼는 편이다 Much	조금 느끼는 편이다 A little	거의 느끼지 않는다 Little
전체 Total	100.0	3.6	26.0	55.9	14.5
여성 Female	100.0	3.5	25.5	56.5	14.5
남성 Male	100.0	3.6	26.5	55.3	14.6
중졸 이하 Middle Sch. & Under	100.0	3.5	24.3	50.9	21.3
여성 Female	100.0	4.0	24.0	52.0	20.0
남성 Male	100.0	2.7	24.9	48.8	23.7
고졸 High School	100.0	3.3	25.6	57.0	14.1
여성 Female	100.0	3.4	25.0	57.8	13.8
남성 Male	100.0	3.2	26.2	56.2	14.4
대졸 이상 Coll. & Over	100.0	3.7	27.1	57.2	12.0
여성 Female	100.0	3.4	26.9	58.0	11.7
남성 Male	100.0	4.1	27.2	56.6	12.2
유배우 Married	100.0	3.2	25.6	56.3	14.9
여성 Female	100.0	3.0	24.3	58.6	14.1
남성 Male	100.0	3.4	26.9	54.0	15.7
사별 Widowed	100.0	3.4	20.4	46.7	29.5
여성 Female	100.0	3.3	20.2	46.7	29.8
남성 Male	100.0	4.5	21.9	46.7	26.9
이혼 Divorced	100.0	6.7	36.4	44.9	12.0
여성 Female	100.0	6.7	34.8	46.2	12.3
남성 Male	100.0	6.8	38.7	43.1	11.5
미혼 Never Married	100.0	4.1	27.2	57.7	11.1
여성 Female	100.0	4.5	29.8	55.9	9.8
남성 Male	100.0	3.7	25.1	59.1	12.1
19-29세 Age	100.0	4.0	26.3	58.1	11.7
여성 Female	100.0	4.2	29.6	56.0	10.1
남성 Male	100.0	3.8	23.0	60.1	13.2
30-39	100.0	4.2	30.1	57.6	8.0
여성 Female	100.0	3.4	28.3	59.2	9.1
남성 Male	100.0	5.0	31.9	56.1	7.0
40-49	100.0	4.1	28.2	56.2	11.6
여성 Female	100.0	3.6	24.8	58.9	12.7
남성 Male	100.0	4.5	31.7	53.4	10.4
50-59	100.0	2.2	24.5	57.3	16.0
여성 Female	100.0	2.6	22.9	58.2	16.3
남성 Male	100.0	1.8	26.2	56.5	15.6
60-69	100.0	2.4	19.5	53.4	24.7
여성 Female	100.0	2.9	21.8	53.9	21.4
남성 Male	100.0	1.9	16.7	52.9	28.5
70 +	100.0	3.7	18.6	43.4	34.3
여성 Female	100.0	4.8	19.8	43.9	31.5
남성 Male	100.0	2.1	17.0	42.7	38.2

주 : 응답거부 및 모름 제외

자료 : 질병관리본부(2010), 지역사회건강조사 마이크로데이터 서울시 자료 분석



【 표 6-7 】 20세 이상 인구의 생활영역 평소 스트레스 인식도(2010,2012) (1)
 Level of Stress Experienced in People of Age 20 & Over by Areas of Life (1)

단위 : %

Unit : %

구분 Classification	전체 Total	대단히 많이 느낌 Very much	많이 느낌 A lot	조금 느낌 A little	거의 안 느낌 Little
가정 생활 Family Life					
2010					
전체 Total	100.0	6.8	40.8	43.7	8.8
여성 Female	100.0	7.8	43.6	40.8	7.7
남성 Male	100.0	5.7	37.8	46.7	9.9
중졸 이하 Middle Sch. & Under	100.0	9.6	43.2	39.9	7.3
여성 Female	100.0	8.8	43.2	41.3	6.8
남성 Male	100.0	11.2	43.3	37.2	8.3
고졸 High School	100.0	7.3	44.0	41.3	7.4
여성 Female	100.0	7.9	46.6	39.3	6.2
남성 Male	100.0	6.7	41.1	43.5	8.7
대졸 이상 Coll. & Over	100.0	5.3	37.9	46.9	9.9
여성 Female	100.0	7.5	41.0	42.6	9.0
남성 Male	100.0	3.4	35.3	50.6	10.7
유배우 Married	100.0	6.5	43.9	42.2	7.4
여성 Female	100.0	7.7	49.0	37.5	5.8
남성 Male	100.0	5.3	38.7	47.1	9.0
사별 Widowed	100.0	9.7	37.9	45.3	7.2
여성 Female	100.0	9.4	38.5	45.2	7.0
남성 Male	100.0	11.8	33.5	46.2	8.5
이혼 Divorced	100.0	16.5	51.8	24.8	6.9
여성 Female	100.0	14.8	48.7	31.0	5.5
남성 Male	100.0	18.9	56.1	16.2	8.9
미혼 Never Married	100.0	5.6	34.1	48.4	12.0
여성 Female	100.0	6.3	33.5	47.8	12.4
남성 Male	100.0	4.9	34.6	48.9	11.6
20-29세 Age	100.0	5.2	32.9	50.2	11.8
여성 Female	100.0	6.4	29.4	51.2	13.0
남성 Male	100.0	3.8	36.8	49.0	10.4
30-39	100.0	6.0	40.5	43.9	9.6
여성 Female	100.0	8.3	45.9	38.2	7.5
남성 Male	100.0	3.8	35.2	49.5	11.5
40-49	100.0	7.4	48.6	38.8	5.2
여성 Female	100.0	8.8	52.9	34.0	4.3
남성 Male	100.0	6.0	44.3	43.6	6.2
50-59	100.0	7.5	42.9	42.1	7.4
여성 Female	100.0	8.3	46.3	39.8	5.6
남성 Male	100.0	6.7	39.3	44.6	9.4
60 +	100.0	8.0	39.9	43.4	8.7
여성 Female	100.0	7.8	43.0	42.6	6.6
남성 Male	100.0	8.1	36.2	44.5	11.2
취업 Employed	100.0	5.4	39.7	45.9	9.0
여성 Female	100.0	6.9	43.2	42.0	7.9
남성 Male	100.0	4.4	37.5	48.4	9.6
실업 및 비경제활동 or Not Economically Active	100.0	8.3	41.9	41.2	8.6
여성 Female	100.0	8.4	43.9	40.1	7.6
남성 Male	100.0	8.1	38.2	43.4	10.4

자료 : 통계청(2010), 사회조사 마이크로데이터 서울시 자료 분석

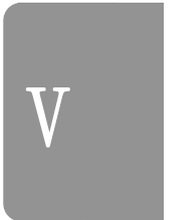
【 표 6-7 】 20세 이상 인구의 생활영역 평소 스트레스 인식도(2010,2012) (2)
 Level of Stress Experienced in People of Age 20 & Over by Areas of Life (2)

단위 : %

Unit : %

구 분 Classification	전체 Total	대단히 많이 느낌 Very much	많이 느낌 A lot	조금 느낌 A little	거의 안 느낌 Little
직장 생활 Work Life					
2010					
전체 Total	100.0	18.6	59.7	19.1	2.5
여성 Female	100.0	16.2	59.3	22.1	2.5
남성 Male	100.0	20.2	60.0	17.3	2.6
중졸 이하 Middle Sch. & Under	100.0	14.8	58.9	23.7	2.6
여성 Female	100.0	13.5	62.3	23.2	1.0
남성 Male	100.0	15.9	56.1	24.0	3.9
고졸 High School	100.0	18.1	60.3	19.0	2.6
여성 Female	100.0	15.4	60.0	22.9	1.7
남성 Male	100.0	19.9	60.5	16.4	3.2
대졸 이상 Coll. & Over	100.0	19.9	59.8	18.0	2.3
여성 Female	100.0	17.8	58.2	20.9	3.2
남성 Male	100.0	21.2	60.7	16.3	1.8
유배우 Married	100.0	19.9	59.2	18.9	2.1
여성 Female	100.0	14.7	59.3	23.7	2.2
남성 Male	100.0	22.3	59.2	16.5	2.0
사별 Widowed	100.0	7.3	65.4	25.8	1.5
여성 Female	100.0	9.3	66.4	24.3	0.0
남성 Male	100.0	0.0	61.5	31.5	7.0
이혼 Divorced	100.0	23.0	62.9	11.9	2.2
여성 Female	100.0	21.9	58.7	18.1	1.2
남성 Male	100.0	24.3	68.7	3.5	3.5
미혼 Never Married	100.0	16.0	59.8	20.5	3.7
여성 Female	100.0	17.9	58.5	20.3	3.3
남성 Male	100.0	14.3	60.8	20.8	4.1
20-29세 Age	100.0	16.6	57.6	22.3	3.5
여성 Female	100.0	18.4	53.6	24.2	3.8
남성 Male	100.0	14.5	62.3	20.0	3.2
30-39	100.0	19.8	61.9	16.9	1.3
여성 Female	100.0	14.8	66.2	17.9	1.1
남성 Male	100.0	22.8	59.4	16.4	1.5
40-49	100.0	21.9	60.8	15.7	1.7
여성 Female	100.0	15.1	61.3	21.4	2.2
남성 Male	100.0	26.0	60.5	12.2	1.3
50-59	100.0	17.9	60.9	18.7	2.5
여성 Female	100.0	20.7	55.9	21.5	1.9
남성 Male	100.0	16.5	63.3	17.4	2.8
60 +	100.0	11.4	52.5	29.7	6.4
여성 Female	100.0	6.6	52.3	36.4	4.8
남성 Male	100.0	13.0	52.6	27.5	7.0

자료 : 통계청(2010), 사회조사 마이크로데이터 서울시 자료 분석



【 표 6-7 】 20세 이상 인구의 생활영역 평소 스트레스 인식도(2010,2012) (3)
 Level of Stress Experienced in People of Age 20 & Over by Areas of Life (3)

단위 : %

Unit : %

구분 Classification	전체 Total	대단히 많이 느낌 Very much	많이 느낌 A lot	조금 느낌 A little	거의 안 느낌 Little
가정 생활 Family Life					
2012					
전체 Total	100	7.9	42.4	40.1	9.6
여성 Female	100	9.3	49.3	34.0	7.4
남성 Male	100	6.4	35.2	46.6	11.8
중졸 이하 Middle Sch. & Under	100	10.7	45.5	34.9	8.9
여성 Female	100	12.3	49.0	30.8	7.9
남성 Male	100	7.9	39.7	41.9	10.5
고졸 High School	100	8.7	45.4	38.7	7.1
여성 Female	100	10.5	51.8	31.9	5.8
남성 Male	100	6.9	38.6	46.0	8.5
대졸 이상 Coll. & Over	100	6.7	40.5	42.0	10.8
여성 Female	100	7.5	49.2	35.5	7.8
남성 Male	100	6.0	32.4	48.1	13.6
유배우 Married	100	8.6	47.1	36.5	7.8
여성 Female	100	10.8	56.2	27.8	5.3
남성 Male	100	6.3	37.9	45.3	10.5
사별 Widowed	100	9.7	41.1	39.3	10.0
여성 Female	100	10.8	43.0	36.4	9.8
남성 Male	100	4.7	31.6	52.9	10.7
이혼 Divorced	100	13.6	42.3	37.6	6.5
여성 Female	100	12.6	43.7	37.5	6.3
남성 Male	100	14.8	40.6	37.9	6.8
미혼 Never Married	100	6.0	34.9	46.4	12.7
여성 Female	100	6.1	39.5	43.7	10.7
남성 Male	100	5.9	30.6	49.0	14.5
20-29세 Age	100	5.6	35.7	46.0	12.7
여성 Female	100	6.8	39.1	42.5	11.6
남성 Male	100	4.4	31.8	50.0	13.8
30-39	100	7.7	45.0	37.0	10.3
여성 Female	100	10.4	54.1	29.2	6.3
남성 Male	100	5.1	36.1	44.7	14.1
40-49	100	8.6	47.6	38.1	5.7
여성 Female	100	9.4	57.7	29.9	2.9
남성 Male	100	7.7	37.3	46.5	8.6
50-59	100	10.8	43.7	38.5	7.0
여성 Female	100	10.7	51.7	32.4	5.3
남성 Male	100	11.0	35.2	45.0	8.8
60 +	100	7.9	43.0	38.9	10.2
여성 Female	100	10.6	47.4	32.5	9.5
남성 Male	100	4.6	37.7	46.6	11.1
취업 Employed	100	7.1	39.8	43.2	10.0
여성 Female	100	8.1	48.4	35.7	7.8
남성 Male	100	6.4	33.7	48.4	11.5
실업 및 비경제활동 Unemployed or Not Economically Active	100	8.8	45.4	36.7	9.1
여성 Female	100	10.2	50.0	32.7	7.1
남성 Male	100	6.4	37.7	43.4	12.5

자료 : 통계청(2012), 사회조사 마이크로데이터 서울시 자료 분석

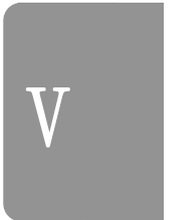
【 표 6-7 】 20세 이상 인구의 생활영역 평소 스트레스 인식도(2010,2012) (4)
Level of Stress Experienced in People of Age 20 & Over by Areas of Life

단위 : %

Unit : %

구분 Classification	전체 Total	대단히 많이 느낌 Very much	많이 느낌 A lot	조금 느낌 A little	거의 안 느낌 Little
직장 생활 Work Life					
2012					
전체 Total	100.0	21.3	56.3	18.6	3.8
여성 Female	100.0	20.9	56.3	19.5	3.2
남성 Male	100.0	21.5	56.2	18.0	4.3
중졸 이하 Middle Sch. & Under	100.0	17.0	59.3	18.1	5.6
여성 Female	100.0	14.1	59.7	19.9	6.4
남성 Male	100.0	19.2	59.0	16.8	4.9
고졸 High School	100.0	19.6	58.0	19.1	3.4
여성 Female	100.0	22.2	57.1	17.5	3.1
남성 Male	100.0	17.6	58.6	20.2	3.6
대졸 이상 Coll. & Over	100.0	23.6	55.5	17.5	3.4
여성 Female	100.0	21.9	56.4	19.8	1.9
남성 Male	100.0	24.7	54.8	16.1	4.4
유배우 Married	100.0	22.0	57.4	17.0	3.6
여성 Female	100.0	18.9	56.9	21.2	3.0
남성 Male	100.0	23.7	57.7	14.7	3.9
사별 Widowed	100.0	13.3	60.5	20.1	6.2
여성 Female	100.0	14.4	61.9	16.9	6.8
남성 Male	100.0	10.5	57.1	27.8	4.7
이혼 Divorced	100.0	18.9	56.2	21.2	3.8
여성 Female	100.0	24.0	57.4	13.0	5.6
남성 Male	100.0	13.4	54.9	30.0	1.8
미혼 Never Married	100.0	20.7	53.6	21.5	4.2
여성 Female	100.0	24.2	54.7	18.2	2.9
남성 Male	100.0	17.1	52.5	24.9	5.5
20-29세 Age	100.0	24.8	52.0	19.1	4.0
여성 Female	100.0	27.8	54.7	16.0	1.5
남성 Male	100.0	21.1	48.6	23.0	7.3
30-39	100.0	23.2	57.4	16.8	2.6
여성 Female	100.0	20.9	58.3	18.4	2.3
남성 Male	100.0	24.7	56.8	15.7	2.8
40-49	100.0	19.5	62.1	15.1	3.2
여성 Female	100.0	15.7	62.0	19.8	2.6
남성 Male	100.0	21.9	62.2	12.3	3.6
50-59	100.0	23.6	53.3	19.1	4.1
여성 Female	100.0	23.0	52.1	21.3	3.6
남성 Male	100.0	23.9	54.1	17.6	4.4
60 +	100.0	9.4	57.6	26.3	6.6
여성 Female	100.0	9.6	58.5	22.3	9.6
남성 Male	100.0	9.3	57.2	28.2	5.3

자료 : 통계청(2012), 사회조사 마이크로데이터 서울시 자료 분석



【 표 6-8 】 연령, 혼인상태, 교육정도 및 성별 최근 1년간 우울감 경험 (2010)
 Experience Depression in the past year
 by Age, Marital Status, Educational Attainment and Sex

단위 : %

Unit : %

구분 Classification	전체 Total	여성 Female	남성 Male
전체 Total	6.8	9.0	4.6
중졸 이하 Middle Sch. & Under	10.7	12.1	8.2
고졸 High School	6.8	9.1	4.6
대졸 이상 Coll.& Over	5.2	7.2	3.5
유배우 Married	6.1	8.3	3.9
사별 Widowed	13.3	12.9	16.5
이혼 Divorced	14.1	17.1	9.5
미혼 Never Married	6.5	8.2	5.2
19-29 세 Age	6.1	7.7	4.6
30-39	5.6	8.0	3.3
40-49	6.7	8.5	4.9
50-59	7.9	10.6	5.1
60-69	7.3	10.0	4.3
70 +	9.6	11.4	7.2

주 : 응답 거부, 모름 제외

자료 : 질병관리본부(2010), 지역사회건강조사 마이크로데이터 서울시 자료 분석

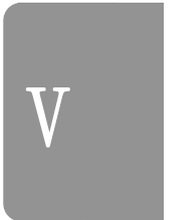
【 표 6-9 】 연령 및 성별 흡연인구 비율(2010,2012) (1)
Experience and Amount of Smoking by Age and Sex

단위 : %

Unit : %

구 분 Classification	흡연경험 Experience of Smoking			하루 평균 흡연량 Amount of Smoking a day					
	안피움 Not Smoking	흡연경험 Experience of Smoking		피움 Smoking	10개비 이하 (반갑 이하) 10 Cigarettes & Under (A Half Pack or Less)	11-20개비 (한갑) 11-20 Cigarettes (About a Pack)	21-30개비 (한갑반) 21-30 Cigarettes (About One & Half Packs)	31-39개비 (두갑) 31-39 Cigarettes	40개비 이상 (두갑 이상) 40 Cigarettes & Over (Two Packs or More)
		피운 적 없음 Never Smoked	끊었음 Quit Smoking						
2010									
전체 Total	77.6	80.5	19.5	22.4	52.9	42.0	4.1	0.0	1.0
여성 Female	96.8	95.3	4.7	3.2	80.0	20.0	0.0	0.0	0.0
남성 Male	57.2	53.9	46.1	42.8	50.8	43.7	4.4	0.0	1.1
20-29 Age	75.3	87.1	12.9	24.7	63.6	33.5	2.9	0.0	0.0
여성 Female	94.9	93.8	6.2	5.1	74.8	25.2	0.0	0.0	0.0
남성 Male	53.2	73.6	26.4	46.8	62.2	34.6	3.2	0.0	0.0
30-39	70.6	80.9	19.1	29.4	55.0	41.7	2.9	0.0	0.4
여성 Female	96.6	94.7	5.3	3.4	94.0	6.0	0.0	0.0	0.0
남성 Male	45.6	52.8	47.2	54.4	52.6	43.9	3.1	0.0	0.4
40-49	72.2	78.6	21.4	27.8	48.0	44.4	6.4	0.0	1.1
여성 Female	96.7	95.3	4.7	3.3	68.8	31.2	0.0	0.0	0.0
남성 Male	47.2	43.7	56.3	52.8	46.7	45.3	6.8	0.0	1.2
50-59	80.3	75.9	24.1	19.7	39.8	52.4	5.2	0.0	2.6
여성 Female	98.1	97.8	2.2	1.9	100.0	0.0	0.0	0.0	0.0
남성 Male	61.1	37.9	62.1	38.9	36.5	55.2	5.5	0.0	2.7
60 +	84.3	71.9	28.1	15.7	53.7	40.7	3.5	0.0	2.1
여성 Female	97.7	93.8	6.2	2.3	79.3	20.7	0.0	0.0	0.0
남성 Male	68.1	33.5	66.5	31.9	51.4	42.5	3.8	0.0	2.3

자료 : 통계청(2010), 사회조사 마이크로데이터 서울시 자료 분석



【 표 6-9 】 연령 및 성별 흡연인구 비율(2010,2012) (2)
Experience and Amount of Smoking by Age and Sex (2)

단위 : %

Unit : %

구분 Classification	흡연경험 Experience of Smoking			하루 평균 흡연량 Amount of Smoking a day					
	안피움 Not Smoking	흡연경험		피움 Smoking	10개비 이하 (반갑 이하) 10 Cigarettes & Under (A Half Pack or Less)	11-20 개비 (한갑) 11-20 Cigarettes (About a Pack)	21-30 개비 (한갑반) 21-30 Cigarettes (About One & Half Packs)	31-39 개비 (두갑) 31-39 Cigarettes	40개비 이상 (두갑 이상) 40 Cigarettes & Over (Two Packs or More)
		피운 적 없음 Never Smoked	끊었음 Quit Smoking						
2012									
전체 Total	78.9	77.7	22.3	21.1	46.3	47.1	4.2	0.0	2.4
여성 Female	95.6	92.0	8.0	4.4	70.7	25.3	1.1	0.0	3.0
남성 Male	61.3	54.0	46.0	38.7	43.3	49.7	4.6	0.0	2.3
20-29 Age	77.0	86.3	13.7	23.0	52.4	45.2	1.6	0.0	0.8
여성 Female	94.0	94.0	6.0	6.0	83.0	17.0	0.0	0.0	0.0
남성 Male	58.0	72.3	27.7	42.0	47.5	49.8	1.8	0.0	0.9
30-39	69.4	78.4	21.6	30.6	48.1	45.8	3.5	0.0	2.6
여성 Female	96.9	89.1	10.9	3.1	68.2	23.4	8.4	0.0	0.0
남성 Male	42.7	55.0	45.0	57.3	47.0	47.0	3.2	0.0	2.8
40-49	76.3	76.2	23.8	23.7	40.2	49.6	6.9	0.0	3.2
여성 Female	95.6	92.8	7.2	4.4	66.7	28.5	0.0	0.0	4.8
남성 Male	56.6	47.6	52.4	43.4	37.5	51.8	7.7	0.0	3.0
50-59	75.7	68.3	31.7	24.3	43.6	47.7	5.5	0.0	3.3
여성 Female	93.5	90.0	10.0	6.5	70.5	21.2	0.0	0.0	8.3
남성 Male	56.6	30.1	69.9	43.4	39.3	51.9	6.3	0.0	2.5
60 +	87.6	68.2	31.8	12.4	44.3	50.7	3.4	0.0	1.7
여성 Female	96.4	91.9	8.1	3.6	56.1	43.9	0.0	0.0	0.0
남성 Male	76.9	32.2	67.8	23.1	42.1	52.0	4.0	0.0	2.0

자료 : 통계청(2012), 사회조사 마이크로데이터 서울시 자료 분석

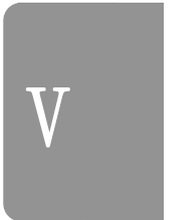
【표 6-10】 연령 및 성별 음주인구 비율(2010,2012) (1)
Experience and Frequency of Drinking by Age and Sex (1)

단위 : %

Unit : %

구 분 Classification	술을 마신다 Drinking	음주빈도 Frequency of Drinking						술을 안 마신다 Not Drinking
		소계 Total	월1회 이하 Once or Less per Month	월2-3회 2-3 Times per Month	주1-2회 1-2 Times per Week	주3-4회 3-4 Times per Week	거의 매일 Almost Everyday	
2010								
전체 Total	64.6	100	27.7	35.1	25.9	8.3	2.9	35.4
여성 Female	52.2	100	42.9	39.5	14.3	2.4	1.0	47.8
남성 Male	77.7	100	17.0	32.0	34.3	12.6	4.2	22.3
20-29 Age	78.7	100	26.9	43.4	24.1	4.9	0.7	21.3
여성 Female	71.6	100	36.1	45.1	15.3	2.8	0.8	28.4
남성 Male	86.7	100	18.2	41.8	32.4	6.9	0.7	13.3
30-39	73.8	100	27.1	35.7	28.5	7.7	1.0	26.2
여성 Female	63.3	100	41.1	39.4	17.6	1.3	0.6	36.7
남성 Male	84.0	100	17.0	33.0	36.4	12.4	1.3	16.0
40-49	73.9	100	26.0	31.9	29.0	10.1	3.0	26.1
여성 Female	61.7	100	43.5	38.5	15.6	1.3	1.0	38.3
남성 Male	86.4	100	13.3	27.1	38.8	16.4	4.4	13.6
50-59	62.7	100	27.9	29.2	24.4	13.3	5.1	37.3
여성 Female	45.0	100	53.4	34.1	6.5	4.4	1.6	55.0
남성 Male	81.9	100	12.8	26.3	35.0	18.7	7.2	18.1
60 +	44.7	100	30.4	31.2	22.9	7.2	8.3	55.3
여성 Female	25.1	100	49.3	35.5	11.1	2.3	1.8	74.9
남성 Male	68.7	100	22.0	29.3	28.2	9.4	11.1	31.3

자료 : 통계청(2010), 사회조사 마이크로데이터 서울시 자료 분석



【표 6-10】 연령 및 성별 음주인구 비율(2010,2012) (2)
Experience and Frequency of Drinking by Age and Sex (2)

단위 : %

Unit : %

구 분 Classification	술을 마신다 Drinking	음주빈도 Frequency of Drinking						술을 안 마신다 Not Drinking
		소계 Total	월1회 이하 Once or Less per Month	월2-3회 2-3 Times per Month	주1-2회 1-2 Times per Week	주3-4회 3-4 Times per Week	거의 매일 Almost Everyday	
2012								
전체 Total	66.8	100	29.7	29.4	25.9	10.5	4.5	33.2
여성 Female	56.6	100	45.7	29.5	19.0	4.7	1.1	43.4
남성 Male	77.5	100	17.2	29.3	31.3	15.0	7.2	22.5
20-29 Age	80.1	100	31.1	37.4	24.5	6.1	0.8	19.9
여성 Female	75.3	100	43.4	32.2	18.7	5.3	0.4	24.7
남성 Male	85.5	100	18.9	42.5	30.3	7.0	1.3	14.5
30-39	81.1	100	28.3	31.4	27.4	10.2	2.6	18.9
여성 Female	71.4	100	41.6	32.7	20.1	5.0	0.6	28.6
남성 Male	90.6	100	18.1	30.4	33.0	14.3	4.2	9.4
40-49	76.6	100	28.2	26.4	28.0	12.8	4.6	23.4
여성 Female	66.5	100	46.9	26.7	20.1	5.1	1.3	33.5
남성 Male	86.8	100	13.7	26.1	34.1	18.8	7.3	13.2
50-59	71.4	100	26.9	24.6	27.9	13.5	7.1	28.6
여성 Female	58.7	100	46.2	25.5	21.9	4.5	1.8	41.3
남성 Male	84.9	100	12.6	24.0	32.3	20.0	11.0	15.1
60 +	45.5	100	31.9	22.4	21.3	12.5	11.9	54.5
여성 Female	28.3	100	59.9	22.6	10.7	3.8	3.1	71.7
남성 Male	66.4	100	17.4	22.4	26.8	17.0	16.4	33.6

자료 : 통계청(2012), 사회조사 마이크로데이터 서울시 자료 분석

【 표 6-11 】 자살충동 여부 및 자살충동 이유 (2010,2012) (1)
Experience and Reason of Suicidal Impulse (1)

단위 : %

Unit : %

구분 Classification	있다 Experienced impulse	자살충동 이유 Reason of Suicidal Impulse									없음 Never experie nced
		경제적 어려움 Economic hardship	이성 문제 Relations hip	신체. 정신적 질환 장애 Physical, mental illness	직장 문제 Problem with Job	외로움, 고독 Loneliness	가정 불화 Family conflict	학교 성적 진학 문제 School performan ce	친구, 동료와 불화 및 따돌림 Friend, co-worker bullies	기타 Others	
전체 Total	6.7	39.0	2.4	9.4	6.4	12.6	13.5	6.4	1.9	8.5	93.3
여성 Female	8.4	35.2	2.0	10.3	6.2	13.3	15.8	5.6	1.8	9.8	91.6
남성 Male	5.0	45.6	3.1	7.7	6.8	11.4	9.4	7.9	2.0	6.0	95.0
중졸 이하 Middle Sch. & Under	8.6	39.1	0.0	16.7	2.2	10.2	11.2	16.0	1.1	3.6	91.4
여성 Female	8.3	40.3	0.0	20.9	1.8	9.9	10.4	8.9	1.8	6.1	91.7
남성 Male	9.0	37.3	0.0	10.5	2.7	10.6	12.4	26.5	0.0	0.0	91.0
고졸 High School	7.2	47.5	3.8	4.6	3.2	10.4	14.6	5.5	4.0	6.5	92.8
여성 Female	8.8	46.4	2.8	3.9	1.3	9.6	17.4	8.7	3.5	6.4	91.2
남성 Male	5.6	49.3	5.5	5.7	6.3	11.7	9.9	0.0	5.0	6.6	94.4
대졸 이상 Coll. & Over	5.4	29.2	2.8	9.2	13.4	17.0	13.9	0.0	0.0	14.4	94.6
여성 Female	8.1	20.2	2.6	9.9	14.3	19.5	17.7	0.0	0.0	15.9	91.9
남성 Male	3.1	48.9	3.1	7.7	11.7	11.7	5.7	0.0	0.0	11.2	96.9
유배우 Married	5.2	42.0	0.6	11.8	4.1	14.1	15.1	0.0	0.0	12.3	94.8
여성 Female	6.3	32.4	1.1	13.4	1.1	13.7	20.3	0.0	0.0	18.0	93.7
남성 Male	4.0	57.2	0.0	9.3	8.7	14.8	6.8	0.0	0.0	3.2	96.0
사별 Widowed	7.7	58.3	0.0	22.8	0.0	6.2	7.5	0.0	0.0	5.1	92.3
여성 Female	7.2	66.0	0.0	17.2	0.0	7.6	9.2	0.0	0.0	0.0	92.8
남성 Male	11.7	23.8	0.0	47.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	28.3	88.3
이혼 Divorced	18.3	65.1	0.0	5.6	9.1	9.1	11.2	0.0	0.0	0.0	81.7
여성 Female	19.4	62.0	0.0	9.0	5.0	9.9	14.1	0.0	0.0	0.0	80.6
남성 Male	16.8	70.1	0.0	0.0	15.5	7.8	6.5	0.0	0.0	0.0	83.2
미혼 Never Married	8.0	24.7	5.7	5.3	9.6	12.8	13.2	17.1	4.9	6.7	92.0
여성 Female	11.3	24.9	4.1	5.7	13.6	14.9	12.4	14.6	4.6	5.1	88.7
남성 Male	5.2	24.1	8.7	4.5	2.3	8.8	14.6	21.7	5.5	9.9	94.8
15-19세 Age	11.8	16.5	0.0	2.2	2.2	12.6	10.2	41.1	8.7	6.5	88.2
여성 Female	15.1	14.3	0.0	3.6	3.6	14.3	7.1	32.1	14.3	10.7	84.9
남성 Male	8.9	20.0	0.0	0.0	0.0	10.0	15.0	55.0	0.0	0.0	91.1
20-29세	7.2	32.4	3.5	5.7	7.5	14.8	18.7	5.2	1.6	10.6	92.8
여성 Female	10.4	31.7	4.6	7.5	9.8	17.3	17.0	6.8	0.0	5.2	89.6
남성 Male	3.7	34.5	0.0	0.0	0.0	6.9	24.1	0.0	6.9	27.6	96.3
30-39	5.0	26.9	8.9	7.9	14.0	20.0	12.0	0.0	2.4	7.9	95.0
여성 Female	8.1	25.0	2.5	10.0	14.9	22.5	15.1	0.0	0.0	9.9	91.9
남성 Male	2.0	33.9	33.9	0.0	10.1	10.1	0.0	0.0	11.9	0.0	98.0
40-49	6.8	46.3	1.5	6.2	6.1	10.8	13.8	0.0	0.0	15.3	93.2
여성 Female	7.6	40.6	2.7	2.7	2.7	10.8	16.2	0.0	0.0	24.3	92.4
남성 Male	6.0	53.7	0.0	10.7	10.6	10.8	10.5	0.0	0.0	3.7	94.0
50-59	7.0	58.4	0.0	7.2	5.5	7.3	18.0	0.0	0.0	3.7	93.0
여성 Female	7.8	53.3	0.0	12.4	0.0	3.2	28.0	0.0	0.0	3.2	92.2
남성 Male	6.2	65.3	0.0	0.0	13.0	13.0	4.3	0.0	0.0	4.4	93.8
60 +	5.8	48.8	0.0	29.6	1.9	10.1	5.1	0.0	0.0	4.5	94.2
여성 Female	5.4	50.5	0.0	32.5	0.0	5.3	6.4	0.0	0.0	5.3	94.6
남성 Male	6.3	47.0	0.0	26.6	3.9	15.1	3.8	0.0	0.0	3.6	93.7
취업 Employed	5.7	46.6	3.2	5.0	10.9	12.1	12.9	0.7	1.5	7.1	94.3
여성 Female	8.1	44.1	2.7	6.5	10.5	11.8	17.2	1.1	1.1	5.0	91.9
남성 Male	4.1	49.8	3.8	3.2	11.3	12.6	7.3	0.0	2.1	9.9	95.9
실업 및 비경제활동 Unemployed or Not Economically Active	7.9	32.9	1.8	12.8	2.9	13.0	14.0	10.9	2.1	9.5	92.1
여성 Female	8.5	29.7	1.6	12.8	3.5	14.2	14.9	8.4	2.2	12.8	91.5
남성 Male	6.7	40.7	2.4	12.9	1.6	10.0	11.9	17.0	1.9	1.5	93.3

자료 : 통계청(2010), 사회조사 마이크로데이터 서울시 자료 분석



【 표 6-11 】 자살충동 여부 및 자살충동 이유 (2010,2012) (2)
Experience and Reason of Suicidal Impulse (2)

단위 : %

Unit : %

구분 Classification	자살충동 이유 Reason of Suicidal Impulse										없음 Never experienced	
	있다 Experienced impulse	경제적 어려움 Economic hardship	이성 문제 Relatio nship	신체 정신적 질환 장애 Physical, mental illness	직장 문제 Proble m with Job	외로움, 고독 Lonelin ess	가정 불화 Family conflict	학교 성적 진학 문제 School perform ance	친구, 동료와 불화 및 따돌림 Friend, co-worker bullies	기타 Others		
2012												
전체 Total	10.9	40.7	5.1	9.8	7.2	14.3	13.7	5.9	1.1	2.2	89.1	
여성 Female	12.8	38.2	5.5	9.7	6.6	17.4	13.7	5.1	1.4	2.4	87.2	
남성 Male	8.8	44.6	4.4	10.0	8.2	9.6	13.6	7.0	0.7	1.9	91.2	
중졸 이하 Middle Sch. & Under	14.5	37.2	4.5	14.5	2.2	11.7	10.6	14.1	2.9	2.2	85.5	
여성 Female	14.6	37.0	3.6	14.1	1.2	16.3	11.6	11.9	3.5	0.8	85.4	
남성 Male	14.3	37.6	5.8	15.1	3.5	5.5	9.2	17.0	2.2	4.2	85.7	
고졸 High School	10.7	46.3	6.1	8.6	1.6	15.8	14.7	3.6	0.6	2.7	89.3	
여성 Female	12.6	43.6	6.2	5.9	1.7	19.0	14.7	3.4	1.0	4.5	87.4	
남성 Male	8.7	50.4	5.8	12.8	1.5	10.9	14.6	3.9	0.0	0.0	91.3	
대졸 이상 Coll. & Over	8.9	38.3	4.5	6.7	17.5	15.1	15.5	0.7	0.0	1.7	91.1	
여성 Female	11.7	33.8	6.4	9.7	15.9	16.8	14.5	1.1	0.0	1.7	88.3	
남성 Male	6.4	45.7	1.4	1.6	20.2	12.4	17.1	0.0	0.0	1.6	93.6	
유배우 Married	9.7	50.5	3.8	10.9	4.8	9.2	19.3	0.0	0.0	1.6	90.3	
여성 Female	11.0	47.8	3.3	9.7	2.1	12.2	22.9	0.0	0.0	2.0	89.0	
남성 Male	8.4	54.1	4.4	12.4	8.4	5.3	14.5	0.0	0.0	0.9	91.6	
사별 Widowed	12.7	40.1	13.6	18.9	0.0	21.5	2.9	0.0	0.0	2.9	87.3	
여성 Female	13.3	41.5	12.4	21.9	0.0	20.8	3.3	0.0	0.0	0.0	86.7	
남성 Male	10.1	31.3	21.3	0.0	0.0	26.1	0.0	0.0	0.0	21.3	89.9	
이혼 Divorced	15.5	41.3	10.3	11.6	0.0	24.9	7.8	0.0	0.0	4.0	84.5	
여성 Female	16.0	53.3	6.0	7.1	0.0	27.2	6.3	0.0	0.0	0.0	84.0	
남성 Male	14.8	24.4	16.4	18.0	0.0	21.6	9.9	0.0	0.0	9.7	85.2	
미혼 Never Married	12.0	27.7	4.8	6.7	12.4	18.6	8.6	15.4	3.0	2.7	88.0	
여성 Female	15.4	23.7	6.7	7.3	14.3	21.9	5.5	13.2	3.6	3.7	84.6	
남성 Male	8.9	34.1	1.7	5.7	9.4	13.3	13.6	19.0	2.0	1.2	91.1	
15-19세 Age	14.9	14.3	1.8	3.6	0.0	17.8	14.3	41.1	3.5	3.6	85.1	
여성 Female	17.4	15.6	3.1	0.0	0.0	21.9	12.5	37.5	6.3	3.1	82.6	
남성 Male	12.6	12.5	0.0	8.3	0.0	12.5	16.7	45.8	0.0	4.2	87.4	
20-29세	10.1	27.1	7.7	9.7	17.7	21.7	5.0	5.8	1.4	3.7	89.9	
여성 Female	14.0	21.2	10.6	10.9	21.8	25.3	0.0	3.2	1.9	5.1	86.0	
남성 Male	5.8	43.4	0.0	6.6	6.6	12.0	18.7	12.7	0.0	0.0	94.2	
30-39	11.4	46.9	3.8	4.2	12.7	11.2	18.2	1.1	0.0	1.8	88.6	
여성 Female	12.5	40.7	4.8	4.2	9.5	13.9	23.2	2.1	0.0	1.6	87.5	
남성 Male	10.3	54.3	2.7	4.3	16.5	8.0	12.2	0.0	0.0	2.1	89.7	
40-49	10.1	48.8	7.4	4.3	5.4	16.1	14.8	0.0	0.0	3.2	89.9	
여성 Female	13.0	50.1	6.4	4.9	1.6	16.2	17.7	0.0	0.0	3.2	87.0	
남성 Male	7.1	46.4	9.1	3.3	12.4	16.1	9.5	0.0	0.0	3.3	92.9	
50-59	11.5	54.2	3.5	9.3	3.4	10.6	19.0	0.0	0.0	0.0	88.5	
여성 Female	11.3	57.1	2.3	9.3	0.0	11.9	19.3	0.0	0.0	0.0	88.7	
남성 Male	11.8	51.2	4.6	9.3	7.0	9.2	18.6	0.0	0.0	0.0	88.2	
60 +	9.7	41.3	6.0	29.2	1.4	13.1	7.9	0.0	0.0	1.1	90.3	
여성 Female	11.6	38.4	4.3	26.4	2.2	18.3	10.4	0.0	0.0	0.0	88.4	
남성 Male	7.4	46.8	9.4	34.4	0.0	3.1	3.2	0.0	0.0	3.2	92.6	
취업 Employed	10.1	45.4	6.0	5.9	9.9	14.1	13.8	2.1	0.5	2.3	89.9	
여성 Female	13.6	42.5	6.5	5.4	10.1	16.6	13.4	2.0	0.8	2.7	86.4	
남성 Male	7.6	49.2	5.4	6.4	9.7	11.0	14.4	2.1	0.0	1.8	92.4	
실업 및 비경제활동 Unemployed or Not Economically Active	11.7	36.3	4.2	13.5	4.6	14.5	13.5	9.5	1.8	2.1	88.3	
여성 Female	12.2	34.8	4.7	13.1	3.7	18.0	14.0	7.6	1.9	2.2	87.8	
남성 Male	11.0	39.2	3.2	14.1	6.3	7.9	12.7	12.8	1.6	2.1	89.0	

자료 : 통계청(2012), 사회조사 마이크로데이터 서울시 자료 분석

【표 6-12】 성 및 연령별 주된 건강관리 방법(2010,2012)

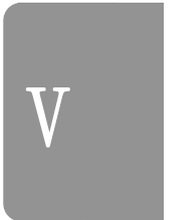
Ways of Maintaining Health by Age and Sex

단위 : %

Unit : %

구분 Classification	아침식사하기 Taking Breakfast		적정수면(6-8시간) Proper Sleep (6-8 Hours)		규칙적 운동 Regular Exercise		정기 건강검진 Regular Physical Examination	
	실천한다 Yes	실천하지 않는다 No	실천한다 Yes	실천하지 않는다 No	실천한다 Yes	실천하지 않는다 No	실천한다 Yes	실천하지 않는다 No
2010								
전체 Total	73.7	26.3	75.1	24.9	35.3	64.7	48.3	51.7
여성 Female	75.6	24.4	76.6	23.4	34.1	65.9	47.4	52.6
남성 Male	71.6	28.4	73.5	26.5	36.5	63.5	49.3	50.7
15-19세 Age	71.9	28.1	65.1	34.9	26.7	73.3	21.6	78.4
여성 Female	73.7	26.3	63.4	36.6	19.9	80.1	25.3	74.7
남성 Male	70.2	29.8	66.7	33.3	32.9	67.1	18.2	81.8
20-29	54.9	45.1	67.6	32.4	26.9	73.1	23.8	76.2
여성 Female	54.8	45.2	68.7	31.3	26.2	73.8	26.4	73.6
남성 Male	54.9	45.1	66.2	33.8	27.9	72.1	20.9	79.1
30-39	67.1	32.9	72.6	27.4	27.3	72.7	45.7	54.3
여성 Female	71.9	28.1	77.3	22.7	25.6	74.4	43.0	57.0
남성 Male	62.5	37.5	68.0	32.0	28.8	71.2	48.3	51.7
40-49	76.3	23.7	75.2	24.8	37.5	62.5	56.8	43.2
여성 Female	77.5	22.5	76.8	23.2	37.3	62.7	54.1	45.9
남성 Male	75.1	24.9	73.6	26.4	37.7	62.3	59.6	40.4
50-59	84.1	15.9	82.3	17.7	43.6	56.4	63.0	37.0
여성 Female	86.3	13.7	82.0	18.0	45.1	54.9	65.0	35.0
남성 Male	81.7	18.3	82.5	17.5	42.0	58.0	60.8	39.2
60 +	90.2	9.8	84.0	16.0	47.8	52.2	66.0	34.0
여성 Female	9.2	90.8	84.0	16.0	44.0	56.0	59.5	40.5
남성 Male	89.5	10.5	84.0	16.0	52.5	47.5	74.0	26.0
2012								
전체 Total	70.5	29.5	72.4	27.6	38.7	61.3	50.7	49.3
여성 Female	71.1	28.9	73.3	26.7	34.6	65.4	49.9	50.1
남성 Male	69.8	30.2	71.5	28.5	43.1	56.9	51.5	48.5
15-19세 Age	71.7	28.3	66.7	33.3	34.7	65.3	16.6	83.4
여성 Female	70.7	29.3	60.9	39.1	22.3	77.7	15.2	84.8
남성 Male	72.6	27.4	72.1	27.9	46.3	53.7	17.9	82.1
20-29	53.0	47.0	66.9	33.1	34.3	65.7	22.0	78.0
여성 Female	52.8	47.2	69.1	30.9	29.2	70.8	23.3	76.7
남성 Male	53.2	46.8	64.4	35.6	40.0	60.0	20.5	79.5
30-39	55.4	44.6	69.2	30.8	29.5	70.5	41.6	58.4
여성 Female	58.8	41.2	76.4	23.6	25.7	74.3	39.9	60.1
남성 Male	52.2	47.8	62.2	37.8	33.2	66.8	43.2	56.8
40-49	73.4	26.6	73.2	26.8	38.6	61.4	62.0	38.0
여성 Female	74.5	25.5	75.1	24.9	36.9	63.1	60.5	39.5
남성 Male	72.4	27.6	71.2	28.8	40.4	59.6	63.6	36.4
50-59	79.7	20.3	75.8	24.2	44.9	55.1	68.7	31.3
여성 Female	79.1	20.9	73.8	26.2	43.6	56.4	69.5	30.5
남성 Male	80.2	19.8	78.0	22.0	46.2	53.8	67.9	32.1
60 +	89.8	10.2	78.2	21.8	49.4	50.6	75.5	24.5
여성 Female	89.7	10.3	75.4	24.6	43.6	56.4	71.2	28.8
남성 Male	89.9	10.1	81.5	18.5	56.5	43.5	80.6	19.4

자료 : 통계청(2010,2012), 사회조사 마이크로데이터 서울시 자료 분석



【 표 6-13 】 연령, 혼인상태, 교육정도 및 성별 최근 1주일 간 신체활동 경험(2010)
Physical Activity Experience in the Past Week by Age, Marital Status, Educational Attainment and Sex

단위 : 분, 일

Unit : Minute, Day

구 분 Classification	격렬한 신체활동 경험 Wild physical activity		중등도 신체활동 경험 Moderate physical activity		걷기 Walking	
	1일 평균(분)	1주 평균(일)	1일 평균(분)	1주 평균(일)	1일 평균(분)	1주 평균(일)
	Average minutes per day	Average days per week	Average minutes per day	Average days per week	Average minutes per day	Average days per week
전체 Total	108.1	0.8	88.6	1.0	65.7	5.0
여성 Female	93.0	0.6	79.0	0.8	61.4	5.0
남성 Male	116.7	1.0	96.2	1.1	70.3	5.1
중졸 이하 Middle Sch. & Under	130.8	0.6	113.5	0.8	77.9	5.0
여성 Female	105.9	0.4	101.8	0.8	68.8	5.0
남성 Male	157.8	0.8	130.8	1.0	94.9	4.9
고졸 High School	115.3	0.8	92.0	1.0	71.3	5.1
여성 Female	99.2	0.6	78.8	0.9	64.4	5.1
남성 Male	124.8	1.0	102.4	1.1	78.3	5.2
대졸 이상 Coll. & Over	97.5	0.8	79.4	1.0	56.1	4.9
여성 Female	83.3	0.6	70.2	0.9	54.6	4.8
남성 Male	104.3	1.0	85.6	1.1	57.5	5.0
유배우 Married	112.0	0.8	92.0	1.0	66.4	4.9
여성 Female	95.0	0.6	81.3	0.9	61.9	4.9
남성 Male	122.5	0.9	100.9	1.1	71.1	4.9
사별 Widowed	104.7	0.3	86.9	0.7	61.2	4.8
여성 Female	103.2	0.3	87.1	0.6	59.6	4.8
남성 Male	114.3	0.3	85.7	0.9	74.5	5.0
이혼 Divorced	127.6	0.6	127.2	0.9	73.2	5.0
여성 Female	117.1	0.5	111.5	0.8	75.4	4.9
남성 Male	135.8	0.8	145.0	1.0	69.9	5.2
미혼 Never Married	99.0	0.8	78.3	0.9	64.3	5.3
여성 Female	83.6	0.6	66.8	0.7	59.1	5.1
남성 Male	105.4	1.1	84.9	1.1	68.5	5.4
19-29세 Age	93.3	0.8	74.0	0.9	64.8	5.4
여성 Female	78.7	0.5	64.2	0.7	60.2	5.2
남성 Male	100.7	1.1	80.9	1.1	69.4	5.6
30-39	95.7	0.7	79.5	0.8	59.3	4.8
여성 Female	75.2	0.5	67.0	0.7	55.2	4.7
남성 Male	106.1	0.9	88.0	0.9	63.4	5.0
40-49	110.8	0.8	97.8	1.0	67.3	4.8
여성 Female	100.4	0.7	85.9	0.9	64.9	4.9
남성 Male	117.1	1.0	107.5	1.1	69.9	4.8
50-59	129.3	0.9	103.4	1.1	73.2	5.0
여성 Female	112.0	0.7	94.1	1.1	67.8	5.1
남성 Male	141.3	1.1	112.5	1.1	79.2	4.9
60-69	124.1	0.7	96.9	1.2	70.5	5.2
여성 Female	106.4	0.6	91.8	1.0	67.1	5.1
남성 Male	136.1	0.9	101.8	1.3	74.3	5.2
70 +	110.7	0.4	78.2	0.7	57.9	4.7
여성 Female	78.3	0.2	64.6	0.5	48.6	4.5
남성 Male	128.4	0.6	89.7	1.0	70.0	5.0

주 : 응답 거부, 모름 제외

자료 : 질병관리본부(2010), 지역사회건강조사 마이크로데이터 서울시 자료 분석

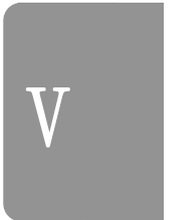
【 표 6-14 】 지역사회 내 운동시설 접근성 및 운동 프로그램 참여 경험(2010)
 Accessibility to Sports Facilities in communities and Experiences of Exercise Programs
 Participation

단위 : %

Unit : %

구 분 Classification	운동시설 접근성 Accessibility to Sports Facilities				운동 프로그램 참여 경험 Participating in Exercise Programs	
	매우 쉽다 Much easier	쉬운 편 Easy	어려운 편 Difficult	매우 어렵다 Very difficult	있다 Yes	없다 No
	전체 Total	26.9	52.6	15.3	3.2	5.6
여성 Female	26.4	53.2	15.2	3.2	8.0	91.8
남성 Male	27.4	51.9	15.4	3.2	3.0	96.9
중졸 이하 Middle Sch. & Under	22.2	55.8	14.7	3.4	4.9	94.8
여성 Female	22.3	55.8	14.2	3.5	6.8	92.7
남성 Male	22.1	55.7	15.6	3.2	1.4	98.4
고졸 High School	26.2	52.7	16.2	3.4	5.4	94.6
여성 Female	26.3	53.0	15.9	3.4	8.5	91.5
남성 Male	26.1	52.4	16.6	3.4	2.3	97.6
대졸 이상 Coll. & Over	29.5	51.1	14.8	2.9	6.1	93.9
여성 Female	28.9	51.8	15.1	2.7	8.3	91.6
남성 Male	29.9	50.5	14.5	3.0	4.1	95.9
유배우 Married	27.5	53.8	14.2	2.9	6.1	93.8
여성 Female	27.5	54.1	14.0	2.9	9.1	90.8
남성 Male	27.4	53.4	14.4	2.8	3.0	96.9
사별 Widowed	22.3	52.4	14.5	4.0	7.2	91.9
여성 Female	22.1	52.3	14.5	4.2	7.4	91.7
남성 Male	23.9	53.6	14.6	2.4	5.3	93.9
이혼 Divorced	26.3	50.5	16.9	3.9	3.6	96.4
여성 Female	24.9	50.7	18.7	3.9	5.5	94.5
남성 Male	28.4	50.3	14.1	3.9	0.8	99.2
미혼 Never Married	26.5	50.0	17.9	3.6	4.2	95.7
여성 Female	25.3	51.5	18.0	3.4	5.6	94.3
남성 Male	27.5	48.8	17.8	3.8	3.1	96.8
19-29세 Age	26.5	50.2	18.2	3.4	4.2	95.7
여성 Female	24.7	51.7	18.7	3.3	5.5	94.5
남성 Male	28.2	48.7	17.7	3.4	3.0	96.9
30-39	24.5	51.2	18.4	4.2	5.0	95.0
여성 Female	24.7	52.8	17.3	3.8	6.9	93.1
남성 Male	24.2	49.7	19.5	4.5	3.1	96.8
40-49	29.2	53.7	13.2	2.4	5.9	94.1
여성 Female	29.5	54.3	12.6	2.5	9.4	90.6
남성 Male	28.9	53.2	13.8	2.4	2.5	97.5
50-59	28.5	54.9	12.3	2.8	6.6	93.3
여성 Female	29.2	53.7	12.4	3.1	10.0	90.0
남성 Male	27.6	56.2	12.1	2.5	3.1	96.9
60-69	28.5	55.0	11.9	2.5	7.2	92.8
여성 Female	26.2	56.5	13.1	2.3	10.1	89.9
남성 Male	31.1	53.3	10.6	2.7	3.9	96.1
70 +	22.8	51.3	15.4	3.6	5.6	93.5
여성 Female	21.5	49.8	15.7	4.2	7.1	91.6
남성 Male	24.6	53.4	14.9	2.8	3.6	96.1

자료 : 질병관리본부(2010), 지역사회건강조사 마이크로데이터 서울시 자료 분석



【표 6-15】 본인 인지 체형 및 체중 조절 경험 (2010)
Perceive One-self Body Type and Experience of Weight Control

단위 : %

Unit : %

구분 Classification	본인 인지 체형 Perceive One-self Body Type			체중 조절 경험 Experience of Weight Control			
	마름 Skinny	보통 Normal	비만 Fat	감소 노력 Efforts to lose	유지 노력 Efforts to maintain	증가 노력 Efforts to gain	경험 없음 Inexperience
전체 Total	16.7	47.5	35.7	40.9	15.0	5.0	38.9
여성 Female	13.7	48.9	37.3	47.7	15.4	2.7	34.1
남성 Male	19.9	46.1	34.0	33.9	14.5	7.5	44.0
중졸 이하 Middle Sch. & Under	17.3	45.0	37.6	32.6	11.6	4.3	51.2
여성 Female	13.8	43.0	43.0	38.2	11.7	3.1	46.6
남성 Male	23.5	48.5	27.9	22.5	11.5	6.4	59.5
고졸 High School	17.8	46.8	35.3	41.3	14.4	6.1	38.1
여성 Female	12.7	46.7	40.6	52.2	15.0	2.4	30.3
남성 Male	22.9	47.0	30.1	30.6	13.8	9.8	45.8
대졸 이상 Coll. & Over	15.6	49.1	35.3	44.2	16.9	4.5	34.4
여성 Female	14.5	54.2	31.3	49.1	18.0	2.6	30.2
남성 Male	16.6	44.6	38.7	39.9	15.9	6.1	38.0
유배우 Married	14.7	46.7	38.6	40.9	15.6	4.2	39.2
여성 Female	11.6	47.4	40.9	47.8	16.8	2.7	32.8
남성 Male	17.9	45.9	36.2	33.8	14.3	5.9	45.9
사별 Widowed	19.7	45.5	34.6	28.6	10.1	3.2	57.5
여성 Female	18.4	45.4	36.0	29.4	10.1	3.1	56.7
남성 Male	31.0	46.0	23.0	21.5	10.6	4.0	63.9
이혼 Divorced	13.7	49.6	36.7	41.4	11.5	3.8	43.2
여성 Female	10.0	48.7	41.3	50.3	12.6	1.9	35.3
남성 Male	19.2	51.0	29.8	28.1	10.0	6.8	55.1
미혼 Never Married	21.0	49.8	29.2	43.7	14.8	7.4	34.0
여성 Female	17.7	54.4	27.9	54.6	14.4	2.5	28.4
남성 Male	23.6	46.2	30.2	35.1	15.2	11.2	38.4
19-29세 Age	21.2	46.7	28.6	45.1	15.1	7.6	32.1
여성 Female	17.6	49.2	27.9	55.3	14.4	2.4	27.9
남성 Male	24.7	44.1	29.4	34.9	15.8	12.8	36.2
30-39	15.7	47.5	38.9	45.8	13.6	4.8	35.7
여성 Female	14.1	45.5	36.2	51.1	15.0	2.2	31.6
남성 Male	17.2	49.8	41.6	40.7	12.2	7.4	39.7
40-49	13.4	48.7	39.9	43.2	16.0	4.0	36.8
여성 Female	9.6	45.4	41.1	50.0	17.6	2.3	30.1
남성 Male	17.2	52.5	38.6	36.3	14.5	5.7	43.4
50-59	13.9	47.6	38.5	40.2	17.2	4.2	38.4
여성 Female	10.1	44.2	44.4	48.0	18.2	3.0	30.7
남성 Male	18.0	52.2	32.2	31.8	16.1	5.4	46.7
60-69	15.4	46.7	35.9	34.1	14.9	5.1	45.8
여성 Female	11.9	49.2	42.6	41.1	15.2	4.5	39.2
남성 Male	19.3	44.1	28.2	26.1	14.5	5.9	53.4
70 +	25.5	47.5	26.8	18.7	10.6	3.4	66.7
여성 Female	23.2	45.5	32.3	21.4	8.4	2.3	67.0
남성 Male	28.6	49.8	19.2	15.0	13.6	4.8	66.3

자료 : 질병관리본부(2010), 지역사회건강조사 마이크로데이터 서울시 자료 분석

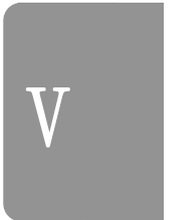
【 표 6-16 】 연령, 혼인상태, 교육정도 및 성별 체중 조절 방법 이용 경험(2010)(1)
 Experiences of Weight Control Methods
 by Age, Marital Status, Educational Attainment and Sex

단위 : %

Unit : %

구 분 Classification	운동 Exercise			단식(24시간 이상) Fasting(More than 24 hours)		
	전체 Total	여성 Female	남성 Male	전체 Total	여성 Female	남성 Male
전체 Total	79.0	74.9	84.5	4.3	5.3	2.9
중졸 이하 Middle Sch. & Under	77.3	76.8	78.9	3.4	3.7	2.6
고졸 High School	79.0	75.2	84.6	4.6	6.3	2.1
대졸 이상 Coll.& Over	79.4	73.7	85.4	4.3	5.1	3.5
유배우 Married	79.4	76.0	84.0	3.3	3.9	2.4
사별 Widowed	70.9	70.6	73.1	3.2	3.3	2.1
이혼 Divorced	72.3	68.2	82.3	4.8	6.4	0.8
미혼 Never Married	79.6	73.7	85.9	6.6	9.0	4.0
19-29 세 Age	78.8	73.4	86.3	7.1	9.2	4.2
30-39	73.6	67.1	81.5	4.7	5.5	3.6
40-49	79.1	76.8	82.3	3.8	4.9	2.4
50-59	83.2	80.5	87.2	2.2	2.5	1.7
60-69	85.4	82.8	89.6	2.3	2.6	1.7
70 +	76.7	71.7	83.9	1.8	2.6	0.6
구 분 Classification	식사감량 Reducing Food Intake			임의약 복용 Taking Diet Pills Arbitrarily		
	전체 Total	여성 Female	남성 Male	전체 Total	여성 Female	남성 Male
전체 Total	70.8	77.1	62.2	1.0	1.6	0.3
중졸 이하 Middle Sch. & Under	68.7	73.0	57.3	0.6	0.9	0.0
고졸 High School	71.9	78.7	61.7	1.4	2.1	0.2
대졸 이상 Coll.& Over	70.8	77.7	63.4	0.9	1.4	0.4
유배우 Married	69.4	76.0	60.4	0.9	1.4	0.2
사별 Widowed	72.8	74.5	55.7	0.5	0.6	0.0
이혼 Divorced	74.5	78.3	65.1	2.3	3.2	0.0
미혼 Never Married	73.5	80.6	65.8	1.4	2.2	0.5
19-29 세 Age	75.2	80.8	67.5	1.4	2.1	0.5
30-39	72.4	78.6	64.8	1.1	1.8	0.3
40-49	68.1	75.4	58.2	1.2	1.9	0.3
50-59	68.4	75.2	58.3	0.7	1.1	0.0
60-69	68.7	73.2	61.7	0.4	0.5	0.2
70 +	67.5	76.2	55.2	0.1	0.1	0.0

자료 : 질병관리본부(2010), 지역사회건강조사 마이크로데이터 서울시 자료 분석



【 표 6-16 】 연령, 혼인상태, 교육정도 및 성별 체중 조절 방법 이용 경험 (2010) (2)
Experiences of Weight Control Methods
by Age, Marital Status, Educational Attainment and Sex (2)

단위 : %

Unit : %

구 분 Classification	의사처방약 복용 Taking Prescription Pills			한약 복용 Taking Chinese Medicine		
	전체	여성	남성	전체	여성	남성
	Total	Female	Male	Total	Female	Male
전체 Total	2.7	4.2	0.7	2.2	3.1	0.9
중졸 이하 Middle Sch. & Under	1.8	2.3	0.4	1.2	1.5	0.5
고졸 High School	3.0	4.8	0.4	1.9	3.0	0.3
대졸 이상 Coll.& Over	2.8	4.5	1.0	2.7	3.9	1.4
유배우 Married	2.6	4.0	0.6	2.1	3.0	0.9
사별 Widowed	1.3	1.3	0.9	1.1	1.1	0.9
이혼 Divorced	3.8	5.4	0.0	2.7	3.8	0.0
미혼 Never Married	3.2	5.3	1.0	2.4	3.7	1.1
19-29 세 Age	3.4	5.3	0.9	2.3	3.3	1.0
30-39	3.6	5.4	1.5	3.7	5.4	1.6
40-49	2.8	4.5	0.4	1.9	2.6	0.9
50-59	1.9	3.1	0.2	1.7	2.6	0.4
60-69	1.2	1.8	0.3	0.3	0.4	0.3
70 +	0.2	0.2	0.2	0.7	1.0	0.3
구 분 Classification	건강기능식품 Health Functional Food			원푸드 One Food Diet		
	전체	여성	남성	전체	여성	남성
	Total	Female	Male	Total	Female	Male
전체 Total	6.9	8.5	4.8	2.5	3.5	1.2
중졸 이하 Middle Sch. & Under	5.4	5.7	4.6	0.7	0.9	0.1
고졸 High School	7.1	9.3	3.9	2.9	4.1	1.1
대졸 이상 Coll.& Over	7.2	9.0	5.3	2.8	4.0	1.4
유배우 Married	7.0	8.4	5.0	1.7	2.4	0.8
사별 Widowed	6.8	6.9	6.0	0.6	0.6	0.0
이혼 Divorced	10.0	11.7	5.9	2.0	2.7	0.0
미혼 Never Married	6.5	8.7	4.2	4.5	6.9	2.0
19-29 세 Age	5.9	7.2	4.3	5.0	6.9	2.3
30-39	7.4	9.5	4.8	2.9	4.1	1.5
40-49	8.1	10.5	4.9	1.8	2.6	0.8
50-59	6.9	8.2	5.0	1.0	1.3	0.4
60-69	5.7	6.4	4.6	0.7	0.9	0.3
70 +	5.5	5.0	6.2	0.8	1.1	0.4

자료 : 질병관리본부(2010), 지역사회건강조사 마이크로데이터 서울시 자료 분석

【 표 6-17 】 의료기관종별 제왕절개 분만 평가지표(2009-2011)
 Cesarean Section Indicators by Type of Medical Care Institutions

단위 : 기관, 건, %, 일, 원

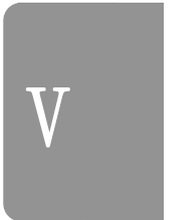
Unit : Number of M. C. I., Claim, %, Day, Won

구분 Classification		2009	2010	2011
분만기관수 Number of Medical Care Institutions in Delivery (included Medical Aid)		151	143	138
분만건수 Claims of Delivery	계 Total	88,617	93,019	92,256
	자연분만 Vaginal delivery	56,994	59,879	59,470
	브이백 (VBAC)	378	421	457
	제왕절개 Cesarean section	31,623	33,140	32,786
제왕절개분만을 Cesarean section rate		35.7	35.6	35.5
초산 제왕절개 분만을 Cesarean section rate in primipara		35.4	35.7	35.7
브이백률 VBAC rate		3.1	3.3	3.7
건당입원일수 Length Of Stay per claim	자연분만 Vaginal delivery	3.3	3.3	3.3
	제왕절개 Cesarean section	6.6	6.6	6.5
건당요양급여비용 Expenses per claim	자연분만 Vaginal delivery	786,202	853,691	949,596
	제왕절개 Cesarean section	1,170,991	1,226,517	1,271,450

주 : 1) 브이백(VBAC) - 제왕절개 후 자연분만.

2) 초산제왕절개분만을 - 초산모를 대상으로 한 제왕절개분만을

자료 : 건강보험심사평가원(2010-2012), 건강보험통계연보, 서울시 자료 발취



【 표 6-18 】 초·경산별 제왕절개 분만 평가지표(2009-2011)
 Cesarean Section Indicators by Type of Parity

단위 : 건

Unit : Claim

구분 Classification		2009	2010	2011	
분만건수 Claims of Delivery	계 Total	88,562	92,970	92,198	
	자연분만 Vaginal delivery	56,993	59,875	59,465	
	제왕절개 Cesarean section	31,569	33,095	32,733	
초산 Primipara	계 Total	50,898	52,363	52,261	
	자연분만 Vaginal delivery	32,894	33,684	33,613	
	제왕절개 Cesarean section	18,004	18,679	18,648	
경산 Multipara	계 Total	37,664	40,607	39,937	
	자연분만 Vaginal delivery	24,099	26,191	25,852	
	제왕절개 Cesarean section	소계 Subtotal	13,565	14,416	14,085
		초회 Primary	1,838	2,025	2,102
반복 Repeat		11,727	12,391	11,983	

주 : 1) 2009년 : 초·경산 미확인 249건 제외.
 2) 2010년 : 초·경산 미확인 232건 제외.
 3) 2011년 : 초·경산 미확인 229건 제외.

자료 : 건강보험심사평가원(2010-2012), 건강보험통계연보, 서울시 자료 발췌

표 6-19 저체중아 출산율 (2000-2012)
Births of Underweight Neonate

단위 : 명, %, kg

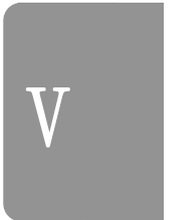
Unit : Persons, %, kg

연도 Year	출생아수 Total No. of Neonate			2.5kg 미만 출생아수 No. of Underweight Neonate			저체중아 발생비율 % Underweight Neonate			평균체중 Average Weight of Neonate		
	전체 Total	여아 Female	남아 Male	전체 Total	여아 Female	남아 Male	전체 Total	여아 Female	남아 Male	전체 Total	여아 Female	남아 Male
2000	131,935	63,142	68,793	4,949	2,664	2,285	3.8	4.2	3.3	3.26	3.21	3.31
2001	113,632	54,744	58,888	4,326	2,259	2,067	3.8	4.1	3.5	3.27	3.22	3.32
2002	100,928	48,355	52,573	3,879	2,082	1,797	3.8	4.3	3.4	3.27	3.22	3.32
2003	100,137	48,483	51,654	4,031	2,177	1,854	4.0	4.5	3.6	3.27	3.21	3.32
2004	98,790	47,847	50,943	4,094	2,236	1,858	4.1	4.7	3.6	3.26	3.21	3.31
2005	89,489	43,315	46,174	3,867	2,041	1,826	4.3	4.7	4.0	3.25	3.2	3.3
2006	92,885	44,932	47,953	4,178	2,280	1,898	4.5	5.1	4.0	3.24	3.19	3.29
2007	100,107	48,565	51,542	4,683	2,456	2,227	4.7	5.1	4.3	3.24	3.19	3.29
2008	94,736	45,910	48,826	4,738	2,501	2,237	5.0	5.4	4.6	3.23	3.18	3.28
2009	89,595	43,632	45,963	4,438	2,407	2,031	5.0	5.5	4.4	3.22	3.17	3.27
2010	93,268	45,146	48,122	4,668	2,498	2,170	5.0	5.5	4.5	3.22	3.17	3.27
2011	91,526	44,673	46,853	4,802	2,570	2,232	5.2	5.8	4.8	3.21	3.16	3.26
2012	93,914	45,561	48,353	5,218	2,789	2,429	5.6	6.1	5.0	3.21	3.15	3.25

주 : 1) 미상 포함.

2) 저출생아 = 출생시 몸무게 2.5kg 미만

자료 : 통계청(2000-2012), 인구동향조사, DB 웹서비스, 서울시 자료 발췌



【 표 6-20 】 모자보건사업 현황(2001-2011)
Maternal and Child Health Care Activities

단위 : 명

Unit : Persons

연 도 Year	모자보건관리 Registered Pregnant Women and Children		건강진단사업 Health Examinations Activities	
	임산부등록관리 Registered Pregnant Women	영유아등록관리 Registered Infants/Children	임산부 Pregnant Women	영유아 Infants/Children
2001	8,899	81,734	3,314	4,134
2002	9,771	439,197	3,159	4,888
2003	13,148	388,890	2,762	4,432
2004	18,713	433,733	4,453	4,461
2005	22,387	382,939	5,457	4,712
2006	29,204	357,796	11,324	10,175
2007	34,497	393,089	15,503	15,459
2008	42,543	236,410	14,510	12,032
2009	55,730	292,135	18,039	9,905
2010	56,879	162,767	19,272	10,012
2011	63,180	505,599	62,189	26,279

자료 : 서울시(2001-2010), 서울통계연보

【표 6-21】 연령 및 성별 유병률, 유병일수 및 외병일수(2010,2012) (1)
Morbidity Rate, Average Number of Days of Reduced Activity & Bed-ridden
by Age and Sex

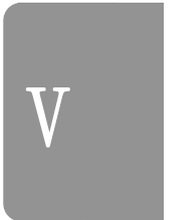
단위 : %, 일수

Unit : %, Days

연령 Age	유병률 Morbidity Rate	유병일수 No. of Days of Reduced Activity	외병일수 No. of Days in Bed
2010			
전체 Total	15.9	6.18	4.14
여성 Female	19.2	6.14	4.01
남성 Male	12.5	6.26	4.35
연령 Age			
0-9세	28.5	5.55	2.70
여성 Female	31.8	5.31	-
남성 Male	25.4	5.83	2.70
10-19세	8.1	4.78	3.68
여성 Female	7.5	3.78	2.50
남성 Male	8.5	5.58	3.99
20-29	8.9	5.08	4.11
여성 Female	12.9	5.19	3.44
남성 Male	4.4	4.74	5.67
30-39	8.6	4.98	2.94
여성 Female	11.6	5.53	3.23
남성 Male	5.7	3.90	2.03
40-49	12.8	5.08	4.09
여성 Female	13.3	4.84	2.89
남성 Male	12.3	5.35	5.30
50-59	17.2	6.78	3.18
여성 Female	20.8	6.61	2.94
남성 Male	13.2	7.09	3.65
60-69	27.0	7.26	5.00
여성 Female	32.0	7.00	4.88
남성 Male	21.5	7.68	5.24
70-79	43.6	7.48	4.99
여성 Female	52.6	7.49	4.09
남성 Male	32.0	7.46	7.60
80 +	50.8	9.46	6.44
여성 Female	53.3	9.13	6.63
남성 Male	45.0	10.33	5.00

주 : 유병률 = (2주간 유병자/조사대상 인구) × 100

자료 : 통계청(2010), 사회조사 마이크로데이터 서울시 자료 분석



【표 6-21】 연령 및 성별 유병률, 유병일수 및 외병일수(2010,2012) (2)
Morbidity Rate, Average Number of Days of Reduced Activity & Bed-ridden
by Age and Sex

단위 : %, 일수

Unit : %, Days

연령 Age	유병률 Morbidity Rate	유병일수 No. of Days of Reduced Activity	외병일수 No. of Days in Bed
2012			
전체 Total	21.6	7.47	5.50
여성 Female	23.8	7.50	5.97
남성 Male	19.3	7.44	4.84
연령 Age			
0-9세	27.6	4.81	4.06
여성 Female	25.1	5.10	3.61
남성 Male	30.0	4.58	4.40
10-19세	9.4	4.74	4.83
여성 Female	11.0	4.02	1.65
남성 Male	8.0	5.67	10.00
20-29	10.0	4.56	4.49
여성 Female	10.3	4.93	4.00
남성 Male	9.7	4.12	5.00
30-39	13.0	5.28	2.87
여성 Female	13.6	6.00	3.89
남성 Male	12.3	4.50	2.07
40-49	16.7	6.89	5.41
여성 Female	19.2	6.82	4.35
남성 Male	14.2	6.99	6.97
50-59	27.2	7.45	3.64
여성 Female	33.1	6.57	3.92
남성 Male	20.9	8.94	3.01
60-69	40.0	9.83	7.17
여성 Female	41.2	9.95	10.32
남성 Male	38.5	9.68	2.65
70-79	59.9	10.50	10.54
여성 Female	64.1	10.74	12.43
남성 Male	54.7	10.15	7.67
80 +	58.7	10.51	10.65
여성 Female	61.4	9.85	11.67
남성 Male	54.3	11.74	9.33

주 : 유병률 = (2주간 유병자/조사대상 인구) × 100

자료 : 통계청(2012), 사회조사 마이크로데이터 서울시 자료 분석

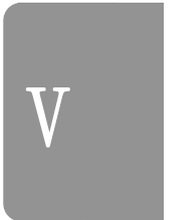
【 표 6-22 】 주요 질환의 의사진단 경험율 (2010) (1)
Experiences of Physicians' Diagnosis about Main Disease (1)

단위 : %

Unit : %

구분 Classification	고혈압 High Blood Pressure			고지혈증 Hyperlipidaemia		
	전체 Total	여성 Female	남성 Male	전체 Total	여성 Female	남성 Male
2010	15.8	15.0	16.6	9.6	9.5	9.8
중졸 이하 Middle Sch. & Under	38.0	39.6	35.2	17.0	18.5	14.3
고졸 High School	12.6	10.5	14.7	8.3	8.9	7.7
대졸 이상 Coll. & Over	9.0	4.7	12.7	7.6	4.8	10.0
19-29 세 Age	1.6	0.5	2.7	0.9	0.6	1.2
30-39	3.4	1.2	5.6	3.6	1.9	5.2
40-49	10.1	7.0	13.1	9.1	6.2	12.0
50-59	23.9	21.9	26.1	16.3	17.0	15.6
60-69	42.8	43.2	42.3	24.6	28.0	20.7
70 +	54.4	56.9	51.0	17.8	19.5	15.6
구분 Classification	뇌졸중 (중풍) Stroke			심근경색증 Thrombotic Occlusion		
	전체 Total	여성 Female	남성 Male	전체 Total	여성 Female	남성 Male
2010	0.8	0.7	1.0	1.0	0.6	1.5
중졸 이하 Middle Sch. & Under	2.6	2.3	3.2	2.4	1.8	3.6
고졸 High School	0.6	0.2	0.9	0.8	0.4	1.1
대졸 이상 Coll. & Over	0.3	0.1	0.4	0.6	0.1	1.1
19-29 세 Age	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
30-39	0.1	0.0	0.2	0.1	0.0	0.2
40-49	0.1	0.1	0.1	0.4	0.2	0.6
50-59	0.8	0.4	1.3	1.3	0.5	2.2
60-69	2.3	1.8	2.8	2.9	1.6	4.3
70 +	5.4	4.3	6.8	5.3	3.5	7.7

자료 : 질병관리본부(2010), 지역사회건강조사 마이크로데이터 서울시 자료 분석



【 표 6-22 】 주요 질환의 의사진단 경험율 (2010) (2)
Experiences of Physicians' Diagnosis about Main Disease (2)

단위 : %

Unit : %

구분 Classification	협심증 Angina			당뇨병 Diabetes		
	전체Total	여성 Female	남성Male	전체Total	여성 Female	남성Male
2010	1.2	1.2	1.2	6.0	5.2	6.8
중졸 이하Middle Sch. & Under	3.3	3.3	3.1	15.3	14.4	16.9
고졸 High School	0.9	0.8	1.0	4.7	3.4	6.1
대졸 이상 Coll.& Over	0.6	0.4	0.9	3.0	1.4	4.5
19-29 세 Age	0.0	0.0	0.0	0.1	0.1	0.1
30-39	0.0	0.0	0.1	1.0	0.7	1.4
40-49	0.4	0.4	0.4	3.7	2.7	4.8
50-59	1.7	1.4	2.0	9.1	6.5	11.8
60-69	3.5	2.9	4.1	17.3	14.5	20.5
70 +	6.5	6.9	5.9	21.3	20.9	21.9
구분 Classification	관절염 Arthritis			골다공증 Osteoporosis		
	전체Total	여성 Female	남성Male	전체Total	여성 Female	남성Male
2010	7.0	11.2	2.6	4.7	8.4	0.7
중졸 이하Middle Sch. & Under	22.6	31.6	6.7	15.0	22.6	1.6
고졸 High School	4.7	7.2	2.3	3.0	5.4	0.7
대졸 이상 Coll.& Over	2.3	3.0	1.6	1.6	2.9	0.5
19-29 세 Age	0.6	0.8	0.5	0.1	0.1	0.0
30-39	1.0	1.1	0.9	0.6	0.9	0.3
40-49	3.0	4.8	1.2	1.3	2.2	0.4
50-59	9.1	14.4	3.3	5.7	10.6	0.4
60-69	20.9	33.1	7.0	15.7	27.7	2.0
70 +	30.7	44.6	11.4	22.2	35.2	4.2

자료 : 질병관리본부(2010), 지역사회건강조사 마이크로데이터 서울시 자료 분석

【 표 6-22 】 주요 질환의 의사진단 경험을 (2010) (3)
Experiences of Physicians' Diagnosis about Main Disease (3)

단위 : %

Unit : %

구분 Classification	폐결핵 Tuberculosis			천식 Asthma		
	전체Total	여성 Female	남성Male	전체Total	여성 Female	남성Male
2010	2.4	1.8	3.0	2.3	2.4	2.2
중졸 이하Middle Sch. & Under	4.1	2.7	6.6	3.9	3.9	3.8
고졸 High School	2.0	1.7	2.3	2.2	2.3	2.1
대졸 이상 Coll.& Over	2.0	1.4	2.6	1.7	1.6	1.7
19-29 세 Age	0.7	0.6	0.8	2.8	2.3	3.3
30-39	1.4	0.9	1.9	1.4	1.9	0.9
40-49	2.6	2.3	3.0	1.8	1.8	1.7
50-59	2.8	2.3	3.3	1.5	1.6	1.4
60-69	4.8	3.1	6.8	3.3	3.5	3.1
70 +	5.6	3.7	8.4	5.4	5.4	5.4
구분 Classification	알레르기 비염 Allergic Rhinitis			아토피 피부염 Atopic Dermatitis		
	전체Total	여성 Female	남성Male	전체Total	여성 Female	남성Male
2010	13.8	15.0	12.5	3.7	3.9	3.5
중졸 이하Middle Sch. & Under	8.2	9.1	6.6	1.9	1.4	2.8
고졸 High School	14.3	16.1	12.6	4.3	4.8	3.7
대졸 이상 Coll.& Over	15.7	17.5	14.2	3.9	4.5	3.4
19-29 세 Age	18.6	20.2	16.9	7.7	9.2	6.1
30-39	17.4	19.8	15.1	4.3	4.6	4.1
40-49	14.2	14.8	13.5	2.2	2.0	2.3
50-59	9.5	11.3	7.6	1.6	1.6	1.6
60-69	7.9	8.3	7.4	1.8	1.5	2.2
70 +	6.4	6.5	6.2	2.1	1.2	3.3
구분 Classification	백내장 Cataract			B형 간염 Hepatitis (type) B		
	전체Total	여성 Female	남성Male	전체Total	여성 Female	남성Male
2010	5.1	5.9	4.2	2.4	2.0	2.9
중졸 이하Middle Sch. & Under	15.8	18.0	11.9	2.6	2.4	3.1
고졸 High School	3.0	3.1	2.9	2.5	2.1	2.8
대졸 이상 Coll.& Over	2.3	1.5	3.1	2.3	1.7	2.9
19-29 세 Age	0.1	0.1	0.0	1.3	0.9	1.6
30-39	0.4	0.3	0.4	2.5	2.1	2.8
40-49	0.5	0.5	0.6	2.8	2.6	3.1
50-59	3.7	3.6	3.8	3.8	3.1	4.5
60-69	16.9	18.3	15.4	2.6	2.1	3.2
70 +	34.5	38.3	29.1	1.1	0.6	1.7

자료 : 질병관리본부(2010), 지역사회건강조사 마이크로데이터 서울시 자료 분석



【 표 6-23 】 성별, 연도별 신고 결핵환자 현황 (2005~2012)
Tuberculosis Annual Status by Sex

단위 : 명, %

Unit : Persons, %

구분	전체환자			신환자		
	전체	여성	여성비율	전체	여성	여성비율
2005	10,260	—	—	8,100	3,283	40.5
2006	9,632	—	—	7,617	3,154	41.4
2007	9,823	—	—	7,745	3,209	41.4
2008	9,293	—	—	7,252	3,041	41.9
2009	9,661	—	—	7,499	3,247	43.3
2010	9,951	—	—	7,534	3,307	43.9
2011	10,086	4,112	40.8	8,028	3,471	43.2
2012	10,184	4,073	40.0	8,261	3,485	42.2

주 : 신고 결핵 환자수는 거주지 기준임.

자료 : 1) 질병관리본부(2005-2012), 결핵환자 신고현황 연보, 서울시 자료 발취

2) 질병관리본부 내부자료, 서울시 자료 발취

【 표 6-24 】 성별, 연령별 신고 결핵환자 현황 (2012)
Tuberculosis Annual Status by Sex and age

단위 : 명, %

Unit : Persons, %

연도 Year	전체환자			신환자		
	전체	여성	여성비율	전체	여성	여성비율
계	10,184	4,073	40.0	8,261	3,485	42.2
0~4세	8	5	62.5	8	5	62.5
5~9	6	1	16.7	6	1	16.7
10~14	39	16	41.0	38	15	39.5
15~19	407	158	38.8	387	153	39.5
20~24	616	323	52.4	540	282	52.2
25~29	902	469	52.0	773	414	53.6
30~34	863	393	45.5	718	330	46.0
35~39	751	303	40.3	613	248	40.5
40~44	763	275	36.0	599	228	38.1
45~49	863	254	29.4	639	197	30.8
50~54	961	307	31.9	721	249	34.5
55~59	863	263	30.5	687	230	33.5
60~64	661	228	34.5	513	197	38.4
65~69	611	220	36.0	490	193	39.4
70~74	659	253	38.4	531	225	42.4
75~79	581	259	44.6	476	224	47.1

주 : 신환자 = 과거 치료력이 없거나, 1개월(30일 기준) 미만의 치료력이 있는 환자
자료 : 질병관리본부(2013), 2012년 결핵환자 신고현황 연보, 서울시 자료 발췌



【 표 6-25 】 성별 및 암종별 연령표준화 암발생률(2002,2008-2010)
Age-Standardized Incidence Rate of Cancer by Sex and Type of Cancer

단위 : 건, 건/10만명당

Unit : Cases, Cases per 100,000

연 도 Year		2002		2008		2009		2010	
		건수 Cases	연령 표준화 발생률 Age-Stan- dardized Incidence Rate	건수 Cases	연령 표준화 발생률 Age-Stan- dardized Incidence Rate	건수 Cases	연령 표준화 발생률 Age-Stan- dardized Incidence Rate	건수 Cases	연령 표준화 발생률 Age-Stan- dardized Incidence Rate
전체 Total	전체 T	116,034	227.8	36,260	294.8	39,071	308.8	41,159	304.8
	여성 F	51,014	186.2	18,083	282.1	19,875	303.8	21,072	316.7
	남성 M	65,020	294.1	18,177	324.8	19,196	330.7	20,087	333.6
위 Stomach	전체 T	3,865	38.5	5,061	40.5	5,378	41.5	5,396	40.1
	여성 F	1,378	25.1	1,649	24.9	1,751	25.5	1,836	25.8
	남성 M	2,487	55.9	3,412	59.7	3,627	61.0	3,560	57.3
폐 Lung	전체 T	2,399	25	3,128	25.0	3,246	24.8	3,665	26.8
	여성 F	705	12.7	970	13.9	1,031	14.2	1,157	15.4
	남성 M	1,694	42.3	2,158	40.1	2,215	39.2	2,508	42.0
간 Liver	전체 T	2,536	24.6	2,859	22.6	2,807	21.4	2,793	20.4
	여성 F	586	10.7	729	10.7	702	9.8	694	9.4
	남성 M	1,950	40.9	2,130	36.2	2,105	34.6	2,099	33.0
대장 Colorectum	전체 T	2,803	28.3	4,777	38.0	5,275	40.5	5,232	38.6
	여성 F	1,126	20.5	1,883	27.5	2,053	29.0	2,024	27.5
	남성 M	1,677	38.5	2,894	50.9	3,222	54.5	3,208	51.8
유방 Breast	전체 T	2,123	19.5	3,062	24.7	3,226	25.5	3,492	27.2
	여성 F	2,115	37.8	3,048	48.0	3,212	49.6	3,478	53.0
	남성 M	8	0.2	14	0.2	14	0.2	14	0.2
갑상샘 (갑상선) Thyroid	전체 T	1,348	12.4	6,389	53.4	7,685	63.8	8,664	71.6
	여성 F	1,177	21.3	5,232	86.1	6,283	102.6	7,020	114.3
	남성 M	171	3.2	1,157	19.8	1,402	24.1	1,644	27.9
자궁목(경부) Cervix uteri	전체 T	911	16.6	782	6.5	741	6.0	699	5.6
	여성 F	911	16.6	782	12.5	741	11.6	699	10.8
	남성 M	-	-	-	-	-	-	-	-
방광 Bladder	전체 T	2,451	4.8	682	5.5	619	4.7	712	5.3
	여성 F	523	1.7	155	2.2	133	1.8	135	1.8
	남성 M	1,928	9.1	527	9.9	486	8.7	577	9.8
췌장 Pancreas	전체 T	3,063	6	782	6.3	819	6.2	857	6.2
	여성 F	1,306	4.3	336	4.7	369	5.0	386	5.0
	남성 M	1,757	8.1	446	8.0	450	7.8	471	7.7

자료 : 국립암센터 중앙암등록본부(2002,2008-2010), 국가암등록사업연례보고서, 서울시 자료 발취

【 표 6-26 】 의료기관종별 자궁 및 유방 수술 현황(2009-2011)
 Number of Patients and Cases of Ovarian and Breast Surgery by Type of Institution

단위 : 명, 건수

Unit : Persons, Cases

구분 Classification	자궁절제술 Hysterectomy		제왕절개수술 Cesarian Section		유방보존 수술 Breast Preservation		유방절제수술 Mastectomy	
	수술 인원 Patients	수술 건수 Cases	수술 인원 Patients	수술 건수 Cases	수술 인원 Patients	수술 건수 Cases	수술 인원 Patients	수술 건수 Cases
2009								
전체 Total	33,948	34,054	30,899	30,913	2,491	2,531	9,653	9,823
상급종합병원 Tertiary General Hospital	9,294	9,318	3,651	3,657	897	905	3,232	3,290
종합병원 General Hospital	9,126	9,145	6,151	6,151	375	378	1,931	1,972
병원 Hospital	2,915	2,922	8,617	8,617	28	28	165	173
의원 Clinic	1,331	1,334	10,512	10,514	94	105	110	113
보건기관 Public Health Institution	0	0	0	0	0	0	0	0
2010								
전체 Total	26,504	26,564	32,999	33,012	6,286	6,479	7,182	7,231
상급종합병원 Tertiary General Hospital	7,513	7,527	3,887	3,890	2,057	2,128	2,478	2,504
종합병원 General Hospital	6,981	6,996	6,208	6,210	1,446	1,473	892	897
병원 Hospital	1,854	1,859	9,738	9,739	150	150	30	31
의원 Clinic	852	853	11,042	11,047	215	230	9	9
보건기관 Public Health Institution	0	0	0	0	0	0	0	0
2011								
전체 Total	16,067	16,079	31,757	31,763	6,695	6,806	7,078	7,132
상급종합병원 Tertiary General Hospital	4,574	4,577	3,594	3,595	2,294	2,338	2,437	2,456
종합병원 General Hospital	4,091	4,092	5,741	5,744	1,421	1,442	928	937
병원 Hospital	1,142	1,142	9,650	9,652	185	189	32	32
의원 Clinic	408	408	10,683	10,685	196	198	6	6
보건기관 Public Health Institution	0	0	0	0	1	1	0	0

주 : 중복된 환자와 수술을 제한 수치로 요양기관의 합계와 일치하지 않을 수 있음.

자료 : 보건복지부(2009-2011), 주요수술통계, 서울시 자료 발췌



【 표 6-27 】 산업재해자수 및 재해율(2000-2011)
Number of Industrial Accident Victims

단위 : 개소, 명, %

Unit : Establishment, Persons, %

연 도 Year	사업장수 No. of Establishment	근로자수 No. of Workers	재해자수	재해율 Accident Rate
			No. of Victims 전체 Total	
2000	191,268	2,718,456	10,924	0.40
2001	249,376	3,374,514	14,604	0.43
2002	275,060	3,063,338	14,206	0.46
2003	272,248	2,946,372	15,314	0.52
2004	301,751	2,968,258	14,471	0.49
2005	324,489	3,108,237	13,851	0.45
2006	349,046	2,974,209	13,660	0.46
2007	375,229	3,097,341	13,077	0.42
2008	422,307	3,314,724	13,945	0.42
2009	386,043	3,340,627	13,382	0.40
2010	398,383	3,326,478	13,617	0.41
2011	422,012	3,367,288	12,441	0.37

주 : 재해율 = 재해자수/근로자수×100

자료 : 한국산업안전보건공단(2000-2011), 산업재해통계, 서울시 자료 발취

【 표 6-28 】 성별 사망원인별 사망자수 (2010-2012)

단위 : 명, %

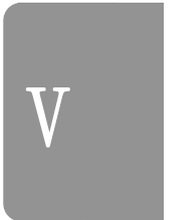
Unit : Persons, %

구분	2010			2011			2012		
	전체	여성	여성 비율	전체	여성	여성 비율	전체	여성	여성 비율
계	40,130	17,376	43.3	40,320	17,550	43.5	41,514	18,260	44.0
암	12,122	4,497	37.1	12,095	4,548	37.6	12,408	4,644	37.4
정신 및 행동장애	645	381	59.1	670	376	56.1	772	439	56.9
뇌혈관질환	3,882	1,906	49.1	3,606	1,781	49.4	3,654	1,835	50.2
심혈관질환	4,140	2,060	49.8	3,945	1,953	49.5	4,125	2,068	50.1
임신 출산 및 산후기	21	21	100.0	15	15	100.0	9	9	100.0
고의적 자해(자살)	2,668	942	35.3	2,722	850	31.2	2,391	795	33.2
기타	16,652	7,569	45.5	17,267	8,027	46.5	18,155	8,470	46.7

주 : 1) 암(악성신생물)은 ICD-10코드기준 (C00-C97)임.

2) 심혈관질환은 급성 류마티스열 및 만성 류마티스 심장 질환, 고혈압성질환, 허혈성 심장 질환, 기타 심장질환, 죽상경화증(동맥경화증), 나머지 순환기계통질환을 포함.

자료 : 통계청(2010-2012), 사망원인통계, DB 웹서비스, 서울시 자료 발취



【 표 6-29 】 성별, 연령별 사망원인별 사망자수 (2012) (1)
Number of Dead by Sex Age and Death Reason

단위 : 명

Unit : persons

구분	계			암			정신 및 행동장애		
	전체	여성	여성 비율	전체	여성	여성 비율	전체	여성	여성 비율
계	41,514	18,260	44.0	12,408	4,644	37.4	772	439	56.9
0세	240	91	37.9	3	1	33.3	0	0	0.0
1 - 4세	49	16	32.7	7	3	42.9	0	0	0.0
5 - 9세	35	20	57.1	10	6	60.0	0	0	0.0
10 - 14세	45	15	33.3	8	1	12.5	0	0	0.0
15 - 19세	126	44	34.9	22	6	27.3	0	0	0.0
20 - 24세	198	76	38.4	28	9	32.1	0	0	0.0
25 - 29세	299	109	36.5	38	19	50.0	0	0	0.0
30 - 34세	530	225	42.5	89	51	57.3	1	1	100.0
35 - 39세	647	218	33.7	162	71	43.8	5	1	20.0
40 - 44세	1,045	342	32.7	283	146	51.6	10	1	10.0
45 - 49세	1,537	447	29.1	506	242	47.8	15	3	20.0
50 - 54세	2,315	611	26.4	866	327	37.8	22	1	4.5
55 - 59세	2,636	683	25.9	1,130	355	31.4	17	0	0.0
60 - 64세	2,789	767	27.5	1,309	405	30.9	19	2	10.5
65 - 69세	3,669	1,070	29.2	1,691	478	28.3	33	7	21.2
70 - 74세	5,099	1,723	33.8	2,022	651	32.2	57	10	17.5
75 - 79세	5,708	2,452	43.0	1,804	660	36.6	97	49	50.5
80세이상	14,540	9,351	64.3	2,430	1,213	49.9	496	364	73.4
연령미상	7	0	0.0	0	0	0.0	0	0	0.0

주 : 1) 암(악성신생물)은 ICD-10코드기준 (C00-C97)임.

2) 심혈관질환은 급성 류마티스열 및 만성 류마티스 심장 질환, 고혈압성질환, 허혈성 심장 질환, 기타 심장질환, 죽상경화증(동맥경화증), 나머지 순환기계통질환을 포함.

자료 : 통계청(2012), 사망원인통계, DB 웹서비스, 서울시 자료 발췌

【 표 6-29 】 성별, 연령별 사망원인별 사망자수 (2012) (2)
 Number of Dead by Sex Age and Death Reason

단위 : 명

Unit : persons

구분	뇌혈관질환			심혈관질환			임신 출산 및 산후기		
	전체	여성	여성 비율	전체	여성	여성 비율	전체	여성	여성 비율
계	3,654	1,835	50.2	4,125	2,068	50.1	9	9	100.0
0세	0	0	0.0	3	1	33.3	0	0	0.0
1 - 4세	0	0	0.0	2	2	100.0	0	0	0.0
5 - 9세	1	1	100.0	2	1	50.0	0	0	0.0
10 - 14세	0	0	0.0	3	2	66.7	0	0	0.0
15 - 19세	1	1	100.0	2	1	50.0	0	0	0.0
20 - 24세	1	0	0.0	4	0	0.0	1	1	100.0
25 - 29세	5	1	20.0	15	4	26.7	0	0	0.0
30 - 34세	23	15	65.2	27	4	14.8	4	4	100.0
35 - 39세	41	10	24.4	42	9	21.4	2	2	100.0
40 - 44세	36	10	27.8	72	14	19.4	1	1	100.0
45 - 49세	90	31	34.4	128	18	14.1	0	0	0.0
50 - 54세	128	36	28.1	150	16	10.7	0	0	0.0
55 - 59세	161	50	31.1	191	33	17.3	1	1	100.0
60 - 64세	190	62	32.6	201	49	24.4	0	0	0.0
65 - 69세	301	100	33.2	338	111	32.8	0	0	0.0
70 - 74세	488	187	38.3	461	175	38.0	0	0	0.0
75 - 79세	663	327	49.3	622	318	51.1	0	0	0.0
80세이상	1,524	1,004	65.9	1,862	1,310	70.4	0	0	0.0
연령미상	1	0	0.0	0	0	0.0	0	0	0.0



【 표 6-29 】 성별, 연령별 사망원인별 사망자수 (2012) (3)
 Number of Dead by Sex Age and Death Reason

단위 : 명

Unit : persons

구분	고의적 자해 (자살)			기타		
	전체	여성	여성 비율	전체	여성	여성 비율
계	2,391	795	33.2	18,155	8,470	46.7
0세	0	0	0.0	234	89	38.0
1 - 4세	0	0	0.0	40	11	27.5
5 - 9세	0	0	0.0	22	12	54.5
10 - 14세	7	2	28.6	27	10	37.0
15 - 19세	51	21	41.2	50	15	30.0
20 - 24세	87	35	40.2	77	31	40.3
25 - 29세	151	59	39.1	90	26	28.9
30 - 34세	244	108	44.3	142	42	29.6
35 - 39세	184	68	37.0	211	57	27.0
40 - 44세	224	72	32.1	419	98	23.4
45 - 49세	214	55	25.7	584	98	16.8
50 - 54세	280	82	29.3	869	149	17.1
55 - 59세	216	55	25.5	920	189	20.5
60 - 64세	168	30	17.9	902	219	24.3
65 - 69세	137	38	27.7	1,169	336	28.7
70 - 74세	177	62	35.0	1,894	638	33.7
75 - 79세	112	37	33.0	2,410	1,061	44.0
80세이상	139	71	51.1	8,089	5,389	66.6
연령미상	0	0	0.0	6	0	0.0

표 6-30 성별, 연령별 주요암종별 암사망자수 (2012) (1)
Number of Cancer Dead by Sex Age and Cancer Type

단위 : 명, %

Unit : Persons, %

구분	암								
				위암			대장암		
	전체	여성	여성 비율	전체	여성	여성 비율	전체	여성	여성 비율
계	12,408	4,644	37.4	1,562	543	34.8	1,460	574	39.3
0세	3	1	33.3	0	0	0.0	0	0	0.0
1 - 4세	7	3	42.9	0	0	0.0	0	0	0.0
5 - 9세	10	6	60.0	0	0	0.0	0	0	0.0
10 - 14세	8	1	12.5	0	0	0.0	0	0	0.0
15 - 19세	22	6	27.3	0	0	0.0	1	0	0.0
20 - 24세	28	9	32.1	1	0	0.0	2	0	0.0
25 - 29세	38	19	50.0	6	4	66.7	1	0	0.0
30 - 34세	89	51	57.3	15	9	60.0	11	6	54.5
35 - 39세	162	71	43.8	23	10	43.5	17	8	47.1
40 - 44세	283	146	51.6	50	28	56.0	26	12	46.2
45 - 49세	506	242	47.8	72	41	56.9	45	16	35.6
50 - 54세	866	327	37.8	141	39	27.7	81	25	30.9
55 - 59세	1,130	355	31.4	168	34	20.2	131	38	29.0
60 - 64세	1,309	405	30.9	143	28	19.6	160	51	31.9
65 - 69세	1,691	478	28.3	183	49	26.8	181	51	28.2
70 - 74세	2,022	651	32.2	225	59	26.2	207	75	36.2
75 - 79세	1,804	660	36.6	209	74	35.4	250	103	41.2
80세이상	2,430	1,213	49.9	326	168	51.5	347	189	54.5
연령미상	0	0	0.0	0	0	0.0	0	0	0.0

주 : 암(악성신생물)은 ICD-10코드기준 (C00-C97)임.
자료 : 통계청(2012), 사망원인통계, DB 웹서비스, 서울시 자료 발췌



표 6-30 성별, 연령별 주요암종별 암사망자수 (2012) (2)
Number of Cancer Dead by Sex Age and Cancer Type

단위 : 명, %

Unit : Persons, %

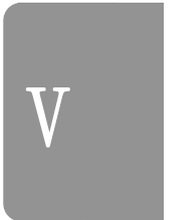
구분	암								
	간암			폐암			유방암		
	전체	여성	여성 비율	전체	여성	여성 비율	전체	여성	여성 비율
계	1,766	430	24.3	2,650	734	27.7	418	415	99.3
0세	1	0	0.0	0	0	0.0	0	0	0.0
1 - 4세	0	0	0.0	0	0	0.0	0	0	0.0
5 - 9세	0	0	0.0	0	0	0.0	0	0	0.0
10 - 14세	0	0	0.0	0	0	0.0	0	0	0.0
15 - 19세	0	0	0.0	0	0	0.0	0	0	0.0
20 - 24세	1	0	0.0	0	0	0.0	0	0	0.0
25 - 29세	2	0	0.0	2	1	50.0	2	2	100.0
30 - 34세	8	0	0.0	4	2	50.0	6	6	100.0
35 - 39세	34	8	23.5	18	4	22.2	18	18	100.0
40 - 44세	43	5	11.6	29	13	44.8	42	42	100.0
45 - 49세	105	13	12.4	56	18	32.1	50	50	100.0
50 - 54세	199	20	10.1	108	37	34.3	70	70	100.0
55 - 59세	204	20	9.8	172	53	30.8	62	62	100.0
60 - 64세	210	40	19.0	282	66	23.4	55	55	100.0
65 - 69세	276	63	22.8	421	86	20.4	30	30	100.0
70 - 74세	283	88	31.1	493	101	20.5	31	30	96.8
75 - 79세	189	77	40.7	481	117	24.3	22	20	90.9
80세이상	211	96	45.5	584	236	40.4	30	30	100.0
연령미상	0	0	0.0	0	0	0.0	0	0	0.0

표 6-30 성별, 연령별 주요암종별 암사망자수 (2012) (3)
 Number of Cancer Dead by Sex Age and Cancer Type

단위 : 명, %

Unit : Persons, %

구분	암					
	자궁경부암			백혈병		
	전체	여성	여성 비율	전체	여성	여성 비율
계	158	158	100.0	283	115	40.6
0세	0	0	0.0	1	1	100.0
1 - 4세	0	0	0.0	4	2	50.0
5 - 9세	0	0	0.0	1	1	100.0
10 - 14세	0	0	0.0	3	1	33.3
15 - 19세	0	0	0.0	7	1	14.3
20 - 24세	0	0	0.0	7	3	42.9
25 - 29세	0	0	0.0	7	2	28.6
30 - 34세	3	3	100.0	8	3	37.5
35 - 39세	11	11	100.0	6	2	33.3
40 - 44세	4	4	100.0	9	3	33.3
45 - 49세	21	21	100.0	13	8	61.5
50 - 54세	13	13	100.0	19	3	15.8
55 - 59세	20	20	100.0	17	10	58.8
60 - 64세	14	14	100.0	29	11	37.9
65 - 69세	13	13	100.0	32	10	31.3
70 - 74세	19	19	100.0	46	26	56.5
75 - 79세	10	10	100.0	32	12	37.5
80세이상	30	30	100.0	42	16	38.1
연령미상	0	0	0.0	0	0	0.0



【 표 6-31 】 성별 주요 사망원인에 의한 사망률(2009-2011) (1)
Mortality Rate by Major Causes of Death (1)

단위 : 명(십만명당)

Unit : Persons per 100,000

사망원인 Cause of Death	2009			
	사망률 Mortality Rate		연령표준화 사망률 Age-Standardized Mortality Rate	
	여성 Female	남성 Male	여성 Female	남성 Male
사망의 모든 원인 All Causes of Death	327.3	433.8	258.6	496.8
특정 감염성 및 기생충성 질환 Certain Infection & Parasitic Dis.	7.4	11.5	5.9	13.1
신생물 Neoplasms	87.6	146.2	73.4	161.0
혈액 및 조혈기관의 질환과 면역기전을 침범한 특정장애 Diseases of the Blood and Blood-Forming Organs and Certain Disorders Involving the Immune System	0.8	0.7	0.6	0.9
내분비, 영양 및 대사 질환 Endocrine, Nutritional & Metabolic Dis.	15.2	18.1	12.2	21.0
정신 및 행동장애 Mental and Behavioral Disorders	6.9	5.5	4.9	7.0
신경계의 질환 Diseases of the Nervous System	8.0	8.5	6.3	10.6
눈 및 눈부속기의 질환 Diseases of the Eye and Adnexa	-	-	-	-
귀 및 유양돌기의 질환 Dis. of the Ear & Mastoid Process	0.0	0.0	0.0	0.1
순환기계의 질환 Circulatory Diseases	75.2	81.9	57.4	99.0
호흡기계의 질환 Respiratory Diseases	18.5	23.6	13.5	31.6
소화기계의 질환 Diseases of the Digestive System	9.1	22.4	7.3	22.9
피부 및 피하조직의 질환 Dis. of the Skin & Subcutaneous Tissue	0.8	0.3	0.6	0.4
근골격계 및 결합조직의 질환 Diseases of the Musculoskeletal System and Connective Tissue	2.7	1.3	2.1	1.6
비뇨생식기계의 질환 Diseases of the Genitourinary System	7.6	7.1	6.0	8.9
임신, 출산 및 산욕 Pregnancy, Childbirth and the Puerperium	0.3	-	0.3	-
출산전후기에 기원한 특정 병태 Certain Conditions Originating in the Perinatal Period	1.0	1.6	1.2	1.7
선천성 기형, 변형 및 염색체 이상 Congenital Malformations, Deformations & Chromosomal	0.9	1.0	1.0	1.1
달리 분류되지 않은 증상, 징후와 임상 및 검사의 이상소견 Symptoms, Signs & Abnormal Clinical & Laboratory Findings, NEC	51.2	41.2	35.7	52.5
사망의 외인 External Causes of Mortality	34.1	62.9	30.2	63.5

자료 : 통계청(2009), 사망원인통계, DB 웹서비스, 서울시 자료 발취

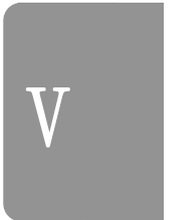
【 표 6-31 】 성별 주요 사망원인에 의한 사망률(2009-2011) (2)
Mortality Rate by Major Causes of Death (2)

단위 : 명(십만명당)

Unit : Persons per 100,000

사망원인 Cause of Death	2010			
	사망률 Mortality Rate		연령표준화 사망률 Age-Standardized Mortality Rate	
	여성 Female	남성 Male	여성 Female	남성 Male
사망의 모든 원인 All Causes of Death	338.3	451.5	254.7	490.6
특정 감염성 및 기생충성 질환 Certain Infection & Parasitic Dis.	8.9	12.7	6.7	13.7
신생물 Neoplasms	89.2	153.1	71.9	159.7
혈액 및 조혈기관의 질환과 면역기전을 침범한 특정장애 Diseases of the Blood and Blood-Forming Organs and Certain Disorders Involving the Immune System	1.0	1.0	0.8	1.1
내분비, 영양 및 대사 질환 Endocrine, Nutritional & Metabolic Dis.	15.6	19.0	11.7	21.2
정신 및 행동장애 Mental and Behavioral Disorders	7.4	5.2	5.0	6.2
신경계의 질환 Diseases of the Nervous System	9.6	9.4	7.1	10.9
눈 및 눈부속기의 질환 Diseases of the Eye and Adnexa	-	-	-	-
귀 및 유양돌기의 질환 Dis. of the Ear & Mastoid Process	-	-	-	-
순환기계의 질환 Circulatory Diseases	77.2	80.5	55.9	91.7
호흡기계의 질환 Respiratory Diseases	20.2	27.6	14.1	35.1
소화기계의 질환 Diseases of the Digestive System	9.5	22.2	7.3	21.9
피부 및 피하조직의 질환 Dis. of the Skin & Subcutaneous Tissue	0.9	0.4	0.6	0.4
근골격계 및 결합조직의 질환 Diseases of the Musculoskeletal System and Connective Tissue	2.3	1.5	1.7	1.6
비뇨생식기계의 질환 Diseases of the Genitourinary System	7.3	7.3	5.4	8.4
임신, 출산 및 산욕 Pregnancy, Childbirth and the Puerperium	0.4	-	0.4	-
출산전후기에 기원한 특정 병태 Certain Conditions Originating in the Perinatal Period	1.1	1.6	1.3	1.7
선천성 기형, 변형 및 염색체 이상 Congenital Malformations, Deformations & Chromosomal	1.1	0.8	1.2	0.8
달리 분류되지 않은 증상, 징후와 임상 및 검사의 이상소견 Symptoms, Signs & Abnormal Clinical & Laboratory Findings, NEC	54.3	45.6	35.8	53.8
사망의 외인 External Causes of Mortality	32.2	63.7	27.8	62.4

자료 : 통계청(2010), 사망원인통계, DB 웹서비스, 서울시 자료 발취



【 표 6-31 】 성별 주요 사망원인에 의한 사망률(2009-2011) (3)
Mortality Rate by Major Causes of Death (3)

단위 : 명(십만명당)

Unit : Persons per 100,000

사망원인 Cause of Death	2011			
	사망률 Mortality Rate		연령표준화 사망률 Age-Standardized Mortality Rate	
	여성 Female	남성 Male	여성 Female	남성 Male
사망의 모든 원인 All Causes of Death	343.3	455.0	244.6	473.8
특정 감염성 및 기생충성 질환 Certain Infection & Parasitic Dis.	8.6	13.2	6.0	13.6
신생물 Neoplasms	90.8	153.0	69.7	152.7
혈액 및 조혈기관의 질환과 면역기전을 침범한 특정장애 Diseases of the Blood and Blood-Forming Organs and Certain Disorders Involving the Immune System	0.9	0.7	0.7	0.8
내분비, 영양 및 대사 질환 Endocrine, Nutritional & Metabolic Dis.	17.1	20.3	12.2	21.3
정신 및 행동장애 Mental and Behavioral Disorders	7.4	5.9	4.5	6.7
신경계의 질환 Diseases of the Nervous System	12.2	10.9	8.4	12.7
눈 및 눈부속기의 질환 Diseases of the Eye and Adnexa	-	0.0	-	0.0
귀 및 유양돌기의 질환 Dis. of the Ear & Mastoid Process	-	0.0	-	0.0
순환기계의 질환 Circulatory Diseases	73.0	76.3	49.8	83.1
호흡기계의 질환 Respiratory Diseases	22.5	29.0	14.6	34.8
소화기계의 질환 Diseases of the Digestive System	10.2	21.4	7.3	20.1
피부 및 피하조직의 질환 Dis. of the Skin & Subcutaneous Tissue	0.7	0.5	0.5	0.5
근골격계 및 결합조직의 질환 Diseases of the Musculoskeletal System and Connective Tissue	2.8	1.7	2.0	1.7
비뇨생식기계의 질환 Diseases of the Genitourinary System	7.5	7.7	5.3	8.5
임신, 출산 및 산욕 Pregnancy, Childbirth and the Puerperium	0.3	-	0.3	-
출산전후기에 기원한 특정 병태 Certain Conditions Originating in the Perinatal Period	1.2	1.2	1.3	1.2
선천성 기형, 변형 및 염색체 이상 Congenital Malformations, Deformations & Chromosomal	0.9	0.9	0.9	0.9
달리 분류되지 않은 증상, 징후와 임상 및 검사의 이상소견 Symptoms, Signs & Abnormal Clinical & Laboratory Findings, NEC	57.2	46.2	35.8	51.5
사망의 외인 External Causes of Mortality	30.0	66.0	25.1	63.6

자료 : 통계청(2011), 사망원인통계, DB 웹서비스, 서울시 자료 발취

【 표 6-32 】 성별 주요 사망원인 순위별 연령표준화 사망률(2005,2009-2011)
Age-Standardized Mortality Rate by Ranking of Major Causes of Death and Sex

단위 : 명(십만명당)

Unit : Persons per 100,000

사망원인 Cause of Death	2005		2009		2010		2011	
	순위 Ranking	연령 표준화 사망률 Age-Standardized Mortality Rate	순위 Ranking	연령 표준화 사망률 Age-Standardized Mortality Rate	순위 Ranking	연령 표준화 사망률 Age-Standardized Mortality Rate	순위 Ranking	연령 표준화 사망률 Age-Standardized Mortality Rate
전체 Total		431.3		361.3		357.3		344.8
악성 신생물(암) Malignant neoplasms	1	122.3	1	107.9	1	107.2	1	102.9
뇌혈관 질환 Cerebrovascular diseases	2	61.4	2	36.0	2	34.8	2	30.7
심장질환 Heart diseases	3	34.5	3	31.3	3	29.3	3	26.9
고의적 자해(자살) Intentional self-harm	4	20.1	4	24.6	4	24.3	4	24.6
당뇨병 Diabetes mellitus	5	18.3	5	15.0	5	14.9	5	15.2
간 질환 Diseases of liver	6	13.6	6	9.7	7	9.4	7	8.3
운수사고 Transport accidents	10	8.1	9	7.2	9	6.3	9	5.8
폐렴 Pneumonia	8	10.0	7	7.9	6	9.8	6	10.1
만성하기도 질환 Chronic lower respiratory diseases	7	10.4	8	7.3	8	6.9	8	6.2
고혈압성 질환 Hypertensive diseases	9	8.7	10	6.0	10	5.4	10	4.6
여성 Female		319.1		258.6		254.7		244.6
악성 신생물(암) Malignant neoplasms	1	82.2	1	72.0	1	70.5	1	68.4
뇌혈관 질환 Cerebrovascular diseases	2	49.0	2	27.4	2	27.3	2	24.0
심장질환 Heart diseases	3	25.5	3	22.6	3	21.8	3	19.9
고의적 자해(자살) Intentional self-harm	5	13.1	4	18.4	4	16.6	4	14.8
당뇨병 Diabetes mellitus	4	14.6	5	11.4	5	11.1	5	11.5
간 질환 Diseases of liver	9	6.1	10	3.4	9	3.4	8	3.3
운수사고 Transport accidents	10	4.2	9	4.0	9	3.4	10	3.0
폐렴 Pneumonia	7	7.1	6	6.2	6	7.2	6	7.5
만성하기도 질환 Chronic lower respiratory diseases	8	6.2	8	4.1	8	3.5	8	3.3
고혈압성 질환 Hypertensive diseases	6	8.8	7	5.8	7	5.1	7	4.4
남성 Male		578.9		496.8		490.6		473.8
악성 신생물(암) Malignant neoplasms	1	180.4	1	158.6	1	157.6	1	150.3
뇌혈관 질환 Cerebrovascular diseases	2	78.8	2	48.4	2	45.0	2	40.0
심장질환 Heart diseases	3	45.3	3	41.9	3	38.4	3	35.7
고의적 자해(자살) Intentional self-harm	4	28.8	4	31.8	4	33.1	4	35.5
당뇨병 Diabetes mellitus	5	22.7	5	19.7	5	20.1	5	20.0
간 질환 Diseases of liver	6	21.7	6	16.7	6	16.0	7	13.8
운수사고 Transport accidents	9	12.4	8	10.8	9	9.3	9	8.7
폐렴 Pneumonia	8	15.3	8	10.8	7	14.6	6	14.6
만성하기도 질환 Chronic lower respiratory diseases	7	17.9	7	13.0	8	13.1	8	11.3
고혈압성 질환 Hypertensive diseases	10	7.7	10	5.8	10	5.5	10	4.5

자료 : 통계청(2005,2009-2011), 사망원인통계, DB 웹서비스, 서울시 자료 발췌



【 표 6-33 】 성별, 암종별 연령표준화 암사망률(2005,2009-2011)
Age-Standardized Mortality Rate of Cancer by Sex and Type of Cancer

단위 : 명(십만명당)

Unit : Persons per 100,000

암 종류 Type of Cancer		2005	2009	2010	2011
전체 Total	전체 T	122.3	107.9	107.2	102.9
	여성 F	82.2	72.0	70.5	68.4
	남성 M	180.4	158.6	157.6	150.3
위 Stomach	전체 T	20.0	15.2	15.0	13.2
	여성 F	12.2	9.0	8.6	7.8
	남성 M	31.5	24.0	23.8	20.4
폐 Lung	전체 T	24.2	20.9	21.0	21.1
	여성 F	11.5	10.0	9.7	10.2
	남성 M	42.7	36.3	36.6	36.1
간 Liver	전체 T	19.9	16.9	15.5	14.8
	여성 F	9.1	7.6	6.9	6.7
	남성 M	32.6	28.0	25.7	24.3
대장(결장, 직장) Colorectum (Colon, Rectum)	전체 T	12.7	12.1	12.5	11.7
	여성 F	9.8	9.1	8.7	8.4
	남성 M	17.1	16.6	18.0	16.3
유방 Breast	전체 T	3.6	3.7	3.5	3.3
	여성 F	6.7	7.0	6.6	6.3
	남성 M	0.0	0.1	0.0	0.0
자궁목(경부) Cervix uteri	전체 T	2.6	1.8	2.0	1.9
	여성 F	4.6	3.2	3.6	3.5
	남성 M	-	-	-	-
뇌 및 중추신경계 Brain, nervous system	전체 T	2.4	1.8	1.9	2.2
	여성 F	2.2	1.6	1.6	1.6
	남성 M	2.6	2.1	2.2	2.8
방광 Bladder	전체 T	2.0	1.8	2.2	2.1
	여성 F	-	-	-	-
	남성 M	5.9	5.0	5.9	5.9
췌장 Pancreas	전체 T	6.7	6.3	6.8	6.7
	여성 F	4.8	4.7	5.5	5.1
	남성 M	9.1	8.1	8.3	8.7

자료 : 통계청(2005,2009-2011), 사망원인통계, DB 웹서비스, 서울시 자료 발췌

【 표 6-34 】 성별, 연령별 암사망률(2012) (1)
Mortality Rate of Cancer by Sex and Age

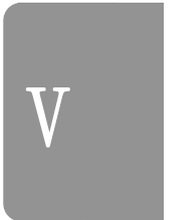
단위 : 명(십만명당)

Unit : Persons per 100,000

구분	암 Cancer					
			위암 Stomach Cancer		대장암 Colon Cancer	
	전체 T	여성 F	전체 T	여성 F	전체 T	여성 F
계	123.3	91.2	15.5	10.7	14.5	11.3
0세	3.5	2.4	0.0	0.0	0.0	0.0
1 - 4세	2.1	1.8	0.0	0.0	0.0	0.0
5 - 9세	2.4	3.0	0.0	0.0	0.0	0.0
10 - 14세	1.5	0.4	0.0	0.0	0.0	0.0
15 - 19세	3.4	2.0	0.0	0.0	0.2	0.0
20 - 24세	4.2	2.7	0.1	0.0	0.3	0.0
25 - 29세	4.6	4.5	0.7	1.0	0.1	0.0
30 - 34세	9.5	11.0	1.6	1.9	1.2	1.3
35 - 39세	18.8	16.7	2.7	2.3	2.0	1.9
40 - 44세	31.3	32.3	5.5	6.2	2.9	2.7
45 - 49세	63.5	60.5	9.0	10.3	5.6	4.0
50 - 54세	102.6	75.0	16.7	8.9	9.6	5.7
55 - 59세	164.9	99.6	24.5	9.5	19.1	10.7
60 - 64세	265.2	158.4	29.0	11.0	32.4	19.9
65 - 69세	433.6	235.5	46.9	24.1	46.4	25.1
70 - 74세	663.8	400.8	73.9	36.3	68.0	46.2
75 - 79세	985.2	609.0	114.1	68.3	136.5	95.0
80세이상	1,465.6	1,043.5	196.6	144.5	209.3	162.6
연령미상	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0

주 : 사망률 = 사망자수/연앙인구×100,000 (연간 사망자수를 해당 연도의 연앙인구로 나눈 수치를 100,000 분비로 나타낸 것)

자료 : 통계청(2012), 사망원인통계, DB 웹서비스, 서울시 자료 발취



【 표6-34 】 성별, 연령별 암사망률(2012) (2)
Mortality Rate of Cancer by Sex and Age

단위 : 명(십만명당)

Unit : Persons per 100,000

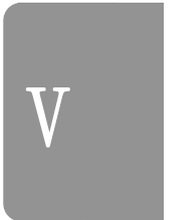
구분	암 Cancer					
	간암 Liver Cancer		폐암 Lung Cancer		유방암 Breast Cancer	
	전체 T	여성 F	전체 T	여성 F	전체 T	여성 F
계	17.6	8.4	26.3	14.4	4.2	8.2
0세	1.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
1 - 4세	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
5 - 9세	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
10 - 14세	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
15 - 19세	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
20 - 24세	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
25 - 29세	0.2	0.0	0.2	0.2	0.2	0.5
30 - 34세	0.9	0.0	0.4	0.4	0.6	1.3
35 - 39세	3.9	1.9	2.1	0.9	2.1	4.2
40 - 44세	4.8	1.1	3.2	2.9	4.6	9.3
45 - 49세	13.2	3.3	7.0	4.5	6.3	12.5
50 - 54세	23.6	4.6	12.8	8.5	8.3	16.1
55 - 59세	29.8	5.6	25.1	14.9	9.0	17.4
60 - 64세	42.6	15.6	57.1	25.8	11.1	21.5
65 - 69세	70.8	31.0	108.0	42.4	7.7	14.8
70 - 74세	92.9	54.2	161.9	62.2	10.2	18.5
75 - 79세	103.2	71.1	262.7	108.0	12.0	18.5
80세이상	127.3	82.6	352.2	203.0	18.1	25.8
연령미상	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0

【 표 6-34 】 성별, 연령별 암사망률(2012) (3)
Mortality Rate of Cancer by Sex and Age

단위 : 명(십만명당)

Unit : Persons per 100,000

구분	암 Cancer			
	자궁경부암 Cervix Cancer		백혈병 Leukemia	
	전체 T	여성 F	전체 T	여성 F
계	1.6	3.1	2.8	2.3
0세	0.0	0.0	1.2	2.4
1 - 4세	0.0	0.0	1.2	1.2
5 - 9세	0.0	0.0	0.2	0.5
10 - 14세	0.0	0.0	0.6	0.4
15 - 19세	0.0	0.0	1.1	0.3
20 - 24세	0.0	0.0	1.0	0.9
25 - 29세	0.0	0.0	0.8	0.5
30 - 34세	0.3	0.6	0.9	0.6
35 - 39세	1.3	2.6	0.7	0.5
40 - 44세	0.4	0.9	1.0	0.7
45 - 49세	2.6	5.3	1.6	2.0
50 - 54세	1.5	3.0	2.3	0.7
55 - 59세	2.9	5.6	2.5	2.8
60 - 64세	2.8	5.5	5.9	4.3
65 - 69세	3.3	6.4	8.2	4.9
70 - 74세	6.2	11.7	15.1	16.0
75 - 79세	5.5	9.2	17.5	11.1
80세이상	18.1	25.8	25.3	13.8
연령미상	0.0	0.0	0.0	0.0



【 표 6-35 】 성별·연령·혼인상태별 자살사망률(2011)
Suicide Mortality Rate by Age, Sex and Marital Status

단위 : 명

Unit : Persons

연도 Year	자살자 수			연령대별 남녀 비율			성별 연령대 비율		
	계 Total	여성 Female	남성 Male	계 Total	여성 Female	남성 Male	계 Total	여성 Female	남성 Male
서울시									
전체 Total	2,722	850	1,872	100	31.2	68.8	100.0	100.0	100.0
세 Age									
0 - 19	60	23	37	100	38.3	61.7	2.2	2.7	2.0
20 - 29	344	132	212	100	38.4	61.6	12.6	15.5	11.3
30 - 39	493	172	321	100	34.9	65.1	18.1	20.2	17.1
40 - 49	511	137	374	100	26.8	73.2	18.8	16.1	20.0
50 - 59	499	134	365	100	26.9	73.1	18.3	15.8	19.5
60 - 69	341	82	259	100	24.0	76.0	12.5	9.6	13.8
70 - 79	314	91	223	100	29.0	71.0	11.5	10.7	11.9
80세 이상	160	79	81	100	49.4	50.6	5.9	9.3	4.3
혼인상태							100.0	99.9	99.9
유배우자	1,148	276	872	100	24.0	76.0	42.2	32.5	46.6
미혼	907	291	616	100	32.1	67.9	33.3	34.2	32.9
이혼	400	111	289	100	27.8	72.3	14.7	13.1	15.4
사별	255	169	86	100	66.3	33.7	9.4	19.9	4.6
미상	12	3	9	100	25.0	75.0	0.4	0.4	0.5

자료 : 서울시자살예방센터(2011), 서울시 자살 사망자 통계 분석

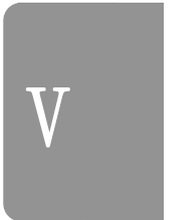
【표 6-36】 의료기관 유형 및 성별 의료서비스에 대한 만족도(2010,2012)
Level of Satisfaction with Medical Service by Type of Medical Institutes and Sex

단위 : %

Unit : %

구분 Classification	2010			2012		
	만족 Satisfied	보통 Acceptable	불만 Dissatisfied	만족 Satisfied	보통 Acceptable	불만 Dissatisfied
종합병원 General Hospital						
전체 Total	52.7	33.6	13.7	53.2	33.4	13.5
여성 Female	53.0	33.9	13.1	52.9	34.5	12.6
남성 Male	52.4	33.3	14.3	53.5	32.1	14.4
병(의)원 Hospital						
전체 Total	48.6	44.0	7.4	38.9	52.1	9.0
여성 Female	48.5	43.9	7.7	40.3	50.4	9.2
남성 Male	48.7	44.1	7.1	37.0	54.3	8.7
치과병(의)원 Dentistry						
전체 Total	52.8	35.6	11.6	41.3	44.2	14.4
여성 Female	52.0	38.2	9.7	51.1	36.4	12.5
남성 Male	53.6	32.8	13.6	33.6	50.4	16.0
한방병(의)원 Oriental Medical Hospital						
전체 Total	58.9	36.2	4.9	43.6	42.4	14.0
여성 Female	58.2	35.9	5.9	44.9	42.4	12.7
남성 Male	60.4	36.8	2.8	41.4	42.4	16.2
보건소 Health Center						
전체 Total	47.9	52.1	0.0	39.7	60.3	0.0
여성 Female	55.7	44.3	0.0	37.0	63.0	0.0
남성 Male	40.0	60.0	0.0	43.5	56.5	0.0
약국 Pharmacy						
전체 Total	35.6	58.2	6.2	21.1	72.7	6.2
여성 Female	38.3	54.5	7.2	24.7	68.4	6.9
남성 Male	32.9	61.9	5.3	17.2	77.4	5.4

자료 : 통계청(2010, 2012), 사회조사 마이크로데이터 서울시 자료 분석



【 표 6-37 】 성별 의료서비스의 불만 이유(2010,2012)
Reasons for Dissatisfaction with Medical Service by Sex

단위 : %

Unit : %

성별 Sex	불친절 Unkind -ness	비용 과다 High Medical Fee	치료 미흡 Unsatis Factory Treatment	진료 불성실 Insincerity	긴 대기시간 Long Waiting Time	시설 낙후, 미비 Poor Equipment	과잉진료 Over Treatment	전문 의료인 부족 Lack of Medical Specialist
2010								
전체 T	11.9	28.2	19.0	9.4	17.8	1.9	10.8	1.0
여성 F	10.7	30.0	18.2	8.1	18.0	2.4	12.0	0.6
남성 M	13.4	26.0	19.9	10.9	17.6	1.3	9.5	1.3
2012								
전체 T	10.7	36.3	17.7	8.2	17.7	2.2	6.3	1.0
여성 F	10.6	37.6	18.3	8.2	17.8	2.3	4.5	0.6
남성 M	10.8	34.8	17.0	8.1	17.5	2.0	8.3	1.5

주 : 복수응답.

자료 : 통계청(2010,2012), 사회조사 마이크로데이터 서울시 자료분석

【 표 6-38 】 결혼이민자·귀화자의 교육정도, 연령 및 성별 주로 이용하는 의료기관 (2012)
Main Health Care Institution by Educational Attainment, Age and Sex of International
Marriage Migrants and Korean citizen by naturalization

단위 : %

Unit : %

구 분 Classification	계 Total	이용안함	이용함				
			병·의원 Hospital	한의원 Oriental Medical Hospital	보건소 Health Center	약국 Pharmacy	기타 Others
전체 Total	100.0	10.9	76.2	3.2	0.6	9.1	0.1
여성 Female	100.0	9.1	78.4	3.7	0.7	8.0	0.1
남성 Male	100.0	14.5	71.6	2.2	0.3	11.4	0.0
중졸 이하 Middle Sch. & Under	100.0	9.3	76.8	3.9	0.7	9.3	0.0
여성 Female	100.0	9.2	78.2	4.5	0.6	7.6	0.0
남성 Male	100.0	9.9	72.9	2.1	1.0	14.1	0.0
고졸 High School	100.0	11.8	74.4	2.4	0.7	10.7	0.1
여성 Female	100.0	9.6	77.6	2.8	1.0	9.0	0.1
남성 Male	100.0	17.0	66.7	1.6	0.0	14.7	0.0
대졸 이상 Coll. & Over	100.0	11.1	78.3	3.6	0.3	6.7	0.0
여성 Female	100.0	8.4	80.2	4.1	0.4	6.8	0.1
남성 Male	100.0	14.7	75.7	2.9	0.2	6.5	0.0
19세 이하 Age Under	100.0	10.5	89.5	0.0	0.0	0.0	0.0
여성 Female	100.0	10.7	89.3	0.0	0.0	0.0	0.0
남성 Male	100.0	10.4	89.6	0.0	0.0	0.0	0.0
20-29	100.0	14.5	74.7	1.3	1.0	8.5	0.0
여성 Female	100.0	11.6	76.8	1.5	1.2	8.9	0.0
남성 Male	100.0	26.6	65.9	0.6	0.0	6.9	0.0
30-39	100.0	11.3	76.2	3.5	0.5	8.3	0.2
여성 Female	100.0	11.0	78.2	3.2	0.5	6.8	0.3
남성 Male	100.0	12.1	71.4	4.2	0.3	12.0	0.0
40-49	100.0	10.0	74.8	3.9	0.0	11.3	0.0
여성 Female	100.0	7.8	77.5	4.8	0.1	9.9	0.0
남성 Male	100.0	14.2	69.6	2.3	0.0	13.8	0.0
50 +	100.0	9.5	78.0	3.2	1.0	8.2	0.0
여성 Female	100.0	6.8	80.6	4.5	1.3	6.8	0.0
남성 Male	100.0	13.5	74.1	1.3	0.7	10.4	0.0

자료 : 여성가족부(2012), 전국다문화가족실태조사 마이크로데이터 서울시 자료 분석



【 표 6-39 】 연령 및 성별 환경오염 변화에 대한 인식 (2010,2012) (1)
 Perception about Change of Environmental Pollution by Age and Sex

단위 : %

Unit : %

구분 Classification	대기오염 Air Pollution			수질오염 Water Pollution			토양오염 Soil Pollution		
	나빠졌다 Has become Worse	변함없다 No Change	좋아졌다 Has become Better	나빠졌다 Has become Worse	변함없다 No Change	좋아졌다 Has become Better	나빠졌다 Has become Worse	변함없다 No Change	좋아졌다 Has become Better
2010									
전체 Total	11.8	74.3	13.9	8.3	78.1	13.6	10.0	77.3	12.7
여성 Female	12.3	74.0	13.6	8.7	78.0	13.3	10.0	77.2	12.8
남성 Male	11.3	74.6	14.1	7.9	78.2	13.9	9.9	77.5	12.6
15-19세 Age	12.2	74.6	13.1	8.4	77.9	13.7	10.7	77.3	12.0
여성 Female	13.4	73.7	12.9	10.8	78.5	10.8	11.3	75.8	12.9
남성 Male	11.1	75.6	13.3	6.2	77.3	16.4	10.2	78.7	11.1
20-29	9.6	78.7	11.8	6.9	82.6	10.5	9.2	80.5	10.3
여성 Female	11.3	77.7	11.0	7.5	83.6	8.9	9.8	81.4	8.8
남성 Male	7.6	79.7	12.7	6.2	81.5	12.3	8.5	79.6	11.9
30-39	13.4	76.1	10.4	9.3	79.3	11.4	11.8	78.6	9.6
여성 Female	13.0	76.7	10.3	8.7	79.7	11.6	10.9	79.1	9.9
남성 Male	13.9	75.6	10.5	9.8	78.9	11.3	12.5	78.3	9.2
40-49	12.8	71.4	15.8	6.9	78.5	14.6	8.6	77.6	13.8
여성 Female	12.9	71.7	15.4	6.1	79.3	14.5	7.6	77.9	14.5
남성 Male	12.8	71.0	16.2	7.6	77.7	14.7	9.5	77.5	13.0
50-59	10.6	74.3	15.1	8.5	77.3	14.2	9.6	76.6	13.8
여성 Female	10.7	72.9	16.4	9.2	74.4	16.4	9.7	75.3	15.0
남성 Male	10.5	75.8	13.7	7.8	80.4	11.8	9.5	77.9	12.6
60 +	12.1	70.3	17.6	10.1	72.0	17.9	10.2	72.5	17.3
여성 Female	13.2	70.6	16.2	11.4	71.9	16.7	11.5	72.2	16.3
남성 Male	10.8	69.9	19.3	8.5	72.1	19.5	8.5	72.9	18.6

자료 : 통계청(2010), 사회조사 마이크로데이터 서울시 자료분석

【 표 6-39 】 연령 및 성별 환경오염 변화에 대한 인식 (2010,2012) (2)
 Perception about Change of Environmental Pollution by Age and Sex (2)

단위 : %

Unit : %

구분 Classification	소음공해 Noise Pollution			녹지 등 자연환경훼손 Damage of Natural Environment		
	나빠졌다 Has become Worse	변함없다 No Change	좋아졌다 Has become Better	나빠졌다 Has become Worse	변함없다 No Change	좋아졌다 Has become Better
2010						
전체 Total	17.1	72.5	10.4	7.7	68.6	23.7
여성 Female	17.2	72.5	10.3	7.7	68.6	23.7
남성 Male	16.9	72.6	10.5	7.8	68.5	23.7
15-19세 Age	16.2	72.4	11.4	8.2	73.8	18.0
여성 Female	19.4	70.9	9.7	11.8	69.4	18.8
남성 Male	13.3	73.8	12.9	4.9	77.8	17.3
20-29	15.3	76.6	8.1	6.7	71.4	21.9
여성 Female	15.8	76.4	7.8	6.4	72.6	21.0
남성 Male	14.8	76.7	8.5	7.0	70.2	22.8
30-39	19.7	72.4	7.9	7.6	69.4	23.0
여성 Female	18.2	74.1	7.7	6.9	70.2	22.9
남성 Male	21.2	70.7	8.1	8.2	68.8	23.0
40-49	16.4	73.2	10.4	6.6	68.0	25.4
여성 Female	16.6	72.5	10.9	5.3	67.9	26.8
남성 Male	16.2	73.9	10.0	7.9	68.1	24.0
50-59	17.8	71.0	11.2	8.2	65.8	26.0
여성 Female	17.7	70.5	11.8	8.0	64.5	27.5
남성 Male	17.8	71.8	10.4	8.3	67.3	24.4
60 +	15.9	69.1	15.0	9.7	65.1	25.2
여성 Female	16.9	68.9	14.2	10.5	66.8	22.7
남성 Male	14.6	69.5	15.9	8.8	62.9	28.3

자료 : 통계청(2010), 사회조사 마이크로데이터 서울시 자료분석



【 표 6-39 】 연령 및 성별 환경오염 변화에 대한 인식 (2010,2012) (3)
 Perception about Change of Environmental Pollution by Age and Sex (3)

단위 : %

Unit : %

구분 Classification	대기오염 Air Pollution			수질오염 Water Pollution			토양오염 Soil Pollution		
	나빠졌다 Has become Worse	변함없다 No Change	좋아졌다 Has become Better	나빠졌다 Has become Worse	변함없다 No Change	좋아졌다 Has become Better	나빠졌다 Has become Worse	변함없다 No Change	좋아졌다 Has become Better
2012									
전체 Total	8.9	76.2	14.9	5.9	79.9	14.2	10.7	76.8	12.5
여성 Female	10.3	75.2	14.5	6.5	80.1	13.4	11.8	76.4	11.8
남성 Male	7.5	77.1	15.4	5.2	79.8	15.0	9.5	77.2	13.3
15-19세 Age	10.4	73.2	16.4	8.0	74.6	17.4	12.6	73.7	13.7
여성 Female	10.3	78.3	11.4	8.2	78.8	13.0	13.6	76.6	9.8
남성 Male	10.5	68.4	21.1	7.9	70.5	21.6	11.6	71.0	17.4
20-29	7.5	79.9	12.6	5.5	81.1	13.4	9.9	78.5	11.6
여성 Female	10.0	79.7	10.3	6.9	82.6	10.5	12.2	80.3	7.5
남성 Male	4.8	80.0	15.2	4.0	79.4	16.6	7.4	76.3	16.3
30-39	9.8	77.1	13.1	5.8	82.4	11.8	9.0	80.2	10.8
여성 Female	10.5	76.9	12.6	5.6	83.0	11.4	9.2	80.3	10.5
남성 Male	9.2	77.3	13.5	6.1	81.7	12.2	8.8	80.0	11.2
40-49	9.2	74.7	16.1	5.7	80.1	14.2	9.3	78.7	12.0
여성 Female	10.2	71.6	18.2	5.9	79.0	15.1	9.0	77.0	14.0
남성 Male	8.0	78.0	14.0	5.5	81.1	13.4	9.7	80.3	10.0
50-59	8.2	76.5	15.3	6.1	79.2	14.7	10.9	75.9	13.2
여성 Female	10.1	73.9	16.0	8.0	77.5	14.5	13.1	72.7	14.2
남성 Male	6.1	79.3	14.6	4.1	81.1	14.8	8.5	79.4	12.1
60 +	8.8	74.7	16.5	5.1	79.4	15.5	13.4	72.0	14.6
여성 Female	9.9	73.9	16.2	5.2	79.1	15.7	14.4	72.0	13.6
남성 Male	7.4	75.7	16.9	5.1	79.6	15.3	12.1	72.2	15.7

자료 : 통계청(2012), 사회조사 마이크로데이터 서울시 자료분석

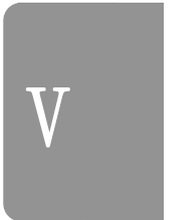
【 표 6-39 】 연령 및 성별 환경오염 변화에 대한 인식 (2010,2012) (4)
 Perception about Change of Environmental Pollution by Age and Sex (4)

단위 : %

Unit : %

구분 Classification	소음공해 Noise Pollution			녹지 등 자연환경훼손 Damage of Natural Environment		
	나빠졌다 Has become Worse	변함없다 No Change	좋아졌다 Has become Better	나빠졌다 Has become Worse	변함없다 No Change	좋아졌다 Has become Better
2012						
전체 Total	19.3	70.3	10.3	8.0	65.7	26.3
여성 Female	21.5	69.3	9.2	8.4	65.6	26.0
남성 Male	17.1	71.3	11.6	7.6	65.8	26.6
15-19세 Age	21.3	66.6	12.1	7.8	59.2	33.0
여성 Female	24.5	67.3	8.2	6.0	65.7	28.3
남성 Male	18.4	65.8	15.8	9.5	53.1	37.4
20-29	20.8	70.0	9.2	6.3	62.6	31.1
여성 Female	23.1	70.8	6.1	6.6	64.7	28.8
남성 Male	18.2	69.2	12.6	6.0	60.4	33.6
30-39	16.8	73.2	10.0	6.0	70.7	23.3
여성 Female	19.8	71.3	8.9	5.7	70.9	23.4
남성 Male	13.9	75.1	11.0	6.3	70.5	23.1
40-49	17.0	73.3	9.6	8.1	66.5	25.4
여성 Female	18.0	72.8	9.2	6.9	65.9	27.2
남성 Male	16.1	73.9	10.0	9.3	67.2	23.5
50-59	19.5	69.5	11.0	8.7	65.8	25.5
여성 Female	20.5	68.2	11.3	10.7	63.6	25.6
남성 Male	18.4	70.9	10.7	6.6	68.1	25.3
60 +	21.8	66.8	11.3	11.1	64.7	24.2
여성 Female	23.2	65.7	11.1	12.3	63.1	24.6
남성 Male	20.2	68.2	11.6	9.5	66.7	23.8

자료 : 통계청(2012), 사회조사 마이크로데이터 서울시 자료분석



【 표 6-40 】 교육정도, 연령 및 성별 환경오염 방지노력 여부 (2010,2012) (1)
Whether One Makes Efforts for Preventing Environmental Pollution
by Educational Attainment, Age and Sex

단위 : %

Unit : %

구 분 Classification	분리배출 Separate Waste Discharge		음식물 낭비 안함 Not Wasting Food	
	노력함 Make Effort	노력하지 않음 Make no Effort	노력함 Make Effort	노력하지 않음 Make no Effort
2010				
전체 Total	90.8	9.2	81.5	18.5
여성 Female	95.2	4.8	87.9	12.1
남성 Male	86.2	13.8	74.7	25.3
중졸 이하 Mid Sch. & Under	90.8	9.2	84.3	15.7
여성 Female	93.6	6.4	89.0	11.0
남성 Male	86.3	13.7	76.8	23.2
고졸 High School	91.0	9.0	82.9	17.1
여성 Female	96.0	4.0	90.5	9.5
남성 Male	85.6	14.4	74.7	25.3
대졸 이상 Coll. & Over	90.7	9.3	78.9	21.1
여성 Female	95.4	4.6	84.6	15.4
남성 Male	86.6	13.4	74.0	26.0
15-19세 Age	82.8	17.2	63.2	36.8
여성 Female	84.9	15.1	61.8	38.2
남성 Male	80.9	19.1	64.4	35.6
20-29	86.6	13.4	71.4	28.6
여성 Female	89.4	10.6	73.8	26.2
남성 Male	83.3	16.7	68.6	31.4
30-39	92.3	7.7	80.6	19.4
여성 Female	97.0	3.0	88.1	11.9
남성 Male	87.7	12.3	73.4	26.6
40-49	92.3	7.7	85.0	15.0
여성 Female	98.2	1.8	94.3	5.7
남성 Male	86.4	13.6	75.5	24.5
50-59	91.8	8.2	87.4	12.6
여성 Female	98.8	1.2	96.6	3.4
남성 Male	84.2	15.8	77.5	22.5
60 +	94.6	5.4	92.0	8.0
여성 Female	96.6	3.4	97.5	2.5
남성 Male	92.1	7.9	85.2	14.8

자료 : 통계청(2010), 사회조사 마이크로데이터 서울시 자료분석

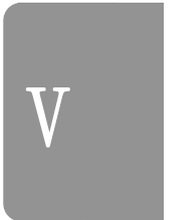
【 표 6-40 】 교육정도, 연령 및 성별 환경오염 방지노력 여부 (2010,2012) (2)
Whether One Makes Efforts for Preventing Environmental Pollution
by Educational Attainment, Age and Sex

단위 : %

Unit : %

구 분 Classification	합성세제 사용 줄임 Reduce Using Chemical Detergent		1회용품 사용 자제 Reduce Using Disposable Items	
	노력함 Make Effort	노력하지 않음 Make no Effort	노력함 Make Effort	노력하지 않음 Make no Effort
	2010			
전체 Total	69.6	30.4	70.9	29.1
여성 Female	77.2	22.8	78.8	21.2
남성 Male	61.6	38.4	62.6	37.4
중졸 이하 Mid Sch. & Under	72.6	27.4	75.2	24.8
여성 Female	78.1	21.9	80.4	19.6
남성 Male	63.7	36.3	66.8	33.2
고졸 High School	71.6	28.4	71.4	28.6
여성 Female	80.5	19.5	80.5	19.5
남성 Male	61.9	38.1	61.6	38.4
대졸 이상 Coll. & Over	66.5	33.5	68.4	31.6
여성 Female	73.3	26.7	76.1	23.9
남성 Male	60.7	39.3	61.9	38.1
15-19세 Age	51.3	48.7	55.1	44.9
여성 Female	46.2	53.8	57.0	43.0
남성 Male	56.0	44.0	53.3	46.7
20-29	58.5	41.5	59.4	40.6
여성 Female	61.7	38.3	65.7	34.3
남성 Male	54.9	45.1	52.3	47.7
30-39	66.0	34.0	37.3	32.7
여성 Female	76.9	23.1	76.5	23.5
남성 Male	55.4	44.6	58.4	41.6
40-49	75.0	25.0	74.3	25.7
여성 Female	84.4	15.6	84.0	16.0
남성 Male	65.4	34.6	64.4	35.6
50-59	77.2	22.8	78.6	21.4
여성 Female	87.6	12.4	87.6	12.4
남성 Male	65.9	34.1	68.9	31.1
60 +	80.9	19.1	83.8	16.2
여성 Female	88.2	11.8	89.9	10.1
남성 Male	72.0	28.0	76.4	23.6

자료 : 통계청(2010), 사회조사 마이크로데이터 서울시 자료분석



【 표 6-40 】 교육정도, 연령 및 성별 환경오염 방지노력 여부 (2010,2012) (3)
Whether One Makes Efforts for Preventing Environmental Pollution
by Educational Attainment, Age and Sex

단위 : %

Unit : %

구분 Classification	환경친화상품 구입 Buy Environment -Friendly Goods		환경보호운동참여 Participation in Environmental Movements		대중교통이용 Using Public Transportation	
	노력함 Make Effort	노력하지 않음 Make no Effort	노력함 Make Effort	노력하지 않음 Make no Effort	노력함 Make Effort	노력하지 않음 Make no Effort
2010						
전체 Total	70.8	29.2	34.8	65.2	85.4	14.6
여성 Female	73.3	26.7	35.0	65.0	89.9	10.1
남성 Male	68.1	31.9	34.6	65.4	80.8	19.2
중졸 이하 Mid Sch. & Under	64.8	35.2	36.2	63.8	91.0	9.0
여성 Female	65.0	35.0	34.2	65.8	92.1	7.9
남성 Male	64.5	35.5	39.6	60.4	89.2	10.8
고졸 High School	70.3	29.7	32.8	67.2	88.3	11.7
여성 Female	76.0	24.0	34.5	65.5	92.7	7.3
남성 Male	64.1	35.9	31.0	69.0	83.5	16.5
대졸 이상 Coll. & Over	74.1	25.9	35.8	64.2	80.4	19.6
여성 Female	76.1	23.9	35.9	64.1	85.7	14.3
남성 Male	72.3	27.7	35.6	64.4	75.8	24.2
15-19세 Age	55.0	45.0	36.7	63.3	91.2	8.8
여성 Female	51.1	48.9	30.1	69.9	89.2	10.8
남성 Male	58.7	41.3	42.7	57.3	92.9	7.1
20-29	63.4	36.6	28.3	71.7	89.3	10.7
여성 Female	62.9	37.1	28.0	72.0	91.6	8.4
남성 Male	63.9	36.1	28.6	71.4	86.6	13.4
30-39	72.8	27.2	28.7	71.3	82.0	18.0
여성 Female	76.9	23.1	30.9	69.1	88.5	11.5
남성 Male	68.9	31.1	30.9	69.1	75.8	24.2
40-49	77.6	22.4	38.8	61.2	79.1	20.9
여성 Female	82.0	18.0	40.6	59.4	85.5	14.5
남성 Male	73.2	26.8	36.9	63.1	72.6	27.4
50-59	73.4	26.6	38.9	61.1	83.9	16.1
여성 Female	78.9	21.1	41.1	58.9	91.5	8.5
남성 Male	67.5	32.5	36.6	63.4	75.6	24.4
60 +	72.6	27.4	40.4	59.6	92.2	7.8
여성 Female	74.3	25.7	37.4	62.6	93.1	6.9
남성 Male	70.6	29.4	43.9	56.1	91.2	8.8

자료 : 통계청(2010), 사회조사 마이크로데이터 서울시 자료분석

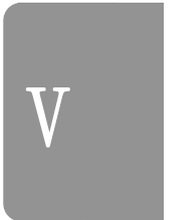
【 표 6-40 】 교육정도, 연령 및 성별 환경오염 방지노력 여부 (2010,2012) (4)
Whether One Makes Efforts for Preventing Environmental Pollution
by Educational Attainment, Age and Sex

단위 : %

Unit : %

구 분 Classification	분리배출 Separate Waste Discharge		음식물 낭비 안함 Not Wasting Food	
	노력함 Make Effort	노력하지 않음 Make no Effort	노력함 Make Effort	노력하지 않음 Make no Effort
2012				
전체 Total	93.0	7.0	83.8	16.2
여성 Female	96.4	3.6	86.9	13.1
남성 Male	89.4	10.6	80.5	19.5
중졸 이하 Mid Sch. & Under	91.0	9.0	84.0	16.0
여성 Female	95.0	5.0	87.8	12.2
남성 Male	85.6	14.4	78.9	21.1
고졸 High School	92.8	7.2	84.4	15.6
여성 Female	96.6	3.4	87.8	12.2
남성 Male	88.7	11.3	80.7	19.3
대졸 이상 Coll. & Over	94.3	5.7	83.2	16.8
여성 Female	97.2	2.8	85.5	14.5
남성 Male	91.7	8.3	91.1	18.9
15-19세 Age	86.9	13.1	68.7	31.3
여성 Female	89.7	10.3	67.4	32.6
남성 Male	84.2	15.8	70.0	30.0
20-29	91.0	9.0	74.5	25.5
여성 Female	92.8	7.2	71.9	28.1
남성 Male	88.9	11.1	77.5	22.5
30-39	93.6	6.4	82.3	17.7
여성 Female	97.1	2.9	86.1	13.9
남성 Male	90.2	9.8	78.6	21.4
40-49	93.4	6.6	87.3	12.7
여성 Female	98.5	1.5	93.1	6.9
남성 Male	88.2	11.8	81.3	18.7
50-59	95.7	4.3	90.2	9.8
여성 Female	98.9	1.1	95.7	4.3
남성 Male	92.3	7.7	84.4	15.6
60 +	95.0	5.0	92.9	7.1
여성 Female	98.7	1.3	97.2	2.8
남성 Male	90.5	9.5	87.7	12.3

자료 : 통계청(2012), 사회조사 마이크로데이터 서울시 자료분석



【 표 6-40 】 교육정도, 연령 및 성별 환경오염 방지노력 여부 (2010,2012) (5)
Whether One Makes Efforts for Preventing Environmental Pollution
by Educational Attainment, Age and Sex

단위 : %

Unit : %

구 분 Classification	합성세제 사용 줄임 Reduce Using Chemical Detergent		1회용품 사용 자제 Reduce Using Disposable Items	
	노력함 Make Effort	노력하지 않음 Make no Effort	노력함 Make Effort	노력하지 않음 Make no Effort
2012				
전체 Total	67.9	32.1	69.6	30.4
여성 Female	72.6	27.4	75.4	24.6
남성 Male	62.8	37.2	63.5	36.5
중졸 이하 Mid Sch. & Under	69.4	30.6	72.2	27.8
여성 Female	75.2	24.8	77.9	22.1
남성 Male	61.8	38.2	64.7	35.3
고졸 High School	69.3	30.7	71.4	28.6
여성 Female	73.6	26.4	77.4	22.6
남성 Male	64.7	35.3	65.0	35.0
대졸 이상 Coll. & Over	65.7	34.3	66.6	33.4
여성 Female	70.0	30.0	71.9	28.1
남성 Male	61.8	38.2	61.8	38.2
15-19세 Age	48.7	51.3	56.9	43.1
여성 Female	45.7	54.3	58.2	41.8
남성 Male	51.6	48.4	55.8	44.2
20-29	54.3	45.7	55.4	44.6
여성 Female	52.1	47.9	55.5	44.5
남성 Male	56.7	43.3	55.3	44.7
30-39	63.0	37.0	64.3	35.7
여성 Female	69.7	30.3	71.6	28.4
남성 Male	56.5	43.5	57.1	42.9
40-49	72.2	27.8	75.8	24.2
여성 Female	80.6	19.4	84.5	15.5
남성 Male	63.7	36.3	67.0	33.0
50-59	78.2	21.8	77.8	22.2
여성 Female	85.2	14.8	85.7	14.3
남성 Male	70.6	29.4	69.2	30.8
60 +	81.3	18.7	80.6	19.4
여성 Female	88.2	11.8	87.4	12.6
남성 Male	72.9	27.1	72.2	27.8

자료 : 통계청(2012), 사회조사 마이크로데이터 서울시 자료분석

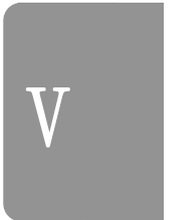
【 표 6-40 】 교육정도, 연령 및 성별 환경오염 방지노력 여부 (2010,2012) (6)
Whether One Makes Efforts for Preventing Environmental Pollution
by Educational Attainment, Age and Sex

단위 : %

Unit : %

구분 Classification	환경친화상품 구입 Buy Environment -Friendly Goods		환경보호운동참여 Participation in Environmental Movements		대중교통이용 Using Public Transportation	
	노력함 Make Effort	노력하지 않음 Make no Effort	노력함 Make Effort	노력하지 않음 Make no Effort	노력함 Make Effort	노력하지 않음 Make no Effort
2012						
전체 Total	54.0	46.0	35.3	64.7	87.0	13.0
여성 Female	57.9	42.1	35.4	64.6	90.7	9.3
남성 Male	49.9	50.1	35.2	64.8	83.0	17.0
중졸 이하 Mid Sch. & Under	51.9	48.1	35.1	64.9	91.7	8.3
여성 Female	54.7	45.3	34.7	65.3	93.2	6.8
남성 Male	48.0	52.0	35.7	64.3	89.6	10.4
고졸 High School	54.6	45.4	36.7	63.3	90.0	10.0
여성 Female	59.4	40.6	37.5	62.5	92.7	7.3
남성 Male	49.4	50.6	35.9	64.1	87.0	13.0
대졸 이상 Coll. & Over	54.7	45.3	34.1	65.9	81.7	18.3
여성 Female	58.5	41.5	33.8	66.2	87.1	12.9
남성 Male	51.2	48.8	34.4	65.6	76.7	23.3
15-19세 Age	44.7	55.3	32.4	67.6	94.9	5.1
여성 Female	44.6	55.4	28.8	71.2	94.0	6.0
남성 Male	44.7	55.3	35.8	64.2	95.8	4.2
20-29	45.2	54.8	28.8	71.2	91.7	8.3
여성 Female	46.8	53.2	27.5	72.5	92.5	7.5
남성 Male	43.4	56.6	30.4	69.6	90.8	9.2
30-39	51.2	48.8	29.3	70.7	81.7	18.3
여성 Female	57.5	42.5	30.1	69.9	85.9	14.1
남성 Male	45.1	54.9	28.6	71.4	77.6	22.4
40-49	58.4	41.6	36.5	63.5	81.5	18.5
여성 Female	65.1	34.9	38.1	61.9	88.5	11.5
남성 Male	51.7	48.3	34.9	65.1	74.3	25.7
50-59	61.3	38.7	42.4	57.6	85.1	14.9
여성 Female	66.2	33.8	44.2	55.8	91.6	8.4
남성 Male	56.1	43.9	40.4	59.6	78.0	22.0
60 +	58.1	41.9	40.0	60.0	92.5	7.5
여성 Female	59.8	40.2	39.2	60.8	94.4	5.6
남성 Male	56.0	44.0	41.0	59.0	90.1	9.9

자료 : 통계청(2012), 사회조사 마이크로데이터 서울시 자료분석



【 표 6-41 】 교육정도, 연령 및 성별 환경보호부담금 지급에 대한 의견 (2010,2012) (1)
Opinion about Paying Environmental Protection Fees
by Educational Attainment, Age and Sex

단위 : %

Unit : %

구 분 Classification	매우 찬성 Agree	약간 찬성 Somewhat Agree	보통 So So	별로 찬성하지 않음 Somewhat Disagree	전혀 찬성하지 않음 Disagree
2010					
전체 Total	5.7	25.2	41.7	20.2	7.2
여성 Female	5.7	24.8	42.0	20.9	6.6
남성 Male	5.8	25.5	41.5	19.4	7.8
중졸 이하 Mid Sch. & Under	4.7	20.8	42.1	23.2	9.2
여성 Female	4.7	20.0	41.3	25.0	9.0
남성 Male	4.7	22.0	43.4	20.3	9.6
고졸 High School	5.2	23.4	42.6	21.4	7.4
여성 Female	5.3	25.5	42.6	20.5	6.2
남성 Male	5.0	21.1	42.7	22.4	8.7
대졸 이상 Coll. & Over	6.7	28.8	40.8	17.7	6.0
여성 Female	6.7	27.3	42.0	18.6	5.5
남성 Male	6.8	30.0	39.9	16.9	6.4
15-19세 Age	7.3	27.9	43.6	13.0	8.2
여성 Female	7.0	30.6	40.3	15.6	6.5
남성 Male	7.6	25.3	46.7	10.7	9.8
20-29	5.7	25.3	42.0	20.3	6.7
여성 Female	6.2	25.1	41.6	20.6	6.5
남성 Male	5.2	25.4	42.5	19.9	7.0
30-39	5.4	25.2	43.2	19.0	7.1
여성 Female	6.3	24.3	44.6	18.8	5.9
남성 Male	4.6	26.1	41.9	19.1	8.3
40-49	6.1	25.5	41.3	20.7	6.5
여성 Female	5.5	25.4	43.2	20.5	5.3
남성 Male	6.6	25.5	39.2	21.0	7.6
50-59	4.7	27.2	39.0	21.9	7.2
여성 Female	3.9	28.4	38.1	22.8	6.8
남성 Male	5.6	25.9	40.0	21.0	7.5
60 +	6.2	21.3	41.9	22.5	8.2
여성 Female	5.8	18.7	42.4	24.2	89.9
남성 Male	6.6	24.5	41.2	20.3	7.3

자료 : 통계청(2010), 사회조사 마이크로데이터 서울시 자료분석

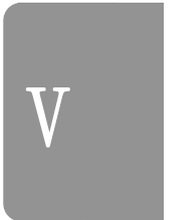
【 표 6-41 】 교육정도, 연령 및 성별 환경보호부담금 지급에 대한 의견 (2010,2012) (2)
Opinion about Paying Environmental Protection Fees
by Educational Attainment, Age and Sex

단위 : %

Unit : %

구 분 Classification	매우 찬성 Agree	약간 찬성 Somewhat Agree	보통 So So	별로 찬성하지 않음 Somewhat Disagree	전혀 찬성하지 않음 Disagree
2012					
전체 Total	6.3	26.1	43.9	18.2	5.6
여성 Female	5.6	25.3	46.3	18.0	4.8
남성 Male	6.9	26.9	41.5	18.3	6.4
중졸 이하 Mid Sch. & Under	6.3	24.7	43.7	19.6	5.8
여성 Female	5.4	24.4	46.9	18.3	5.0
남성 Male	7.4	25.0	39.5	21.3	6.9
고졸 High School	5.8	23.0	46.1	19.7	5.4
여성 Female	5.9	22.6	47.8	18.7	4.9
남성 Male	5.6	23.4	44.2	20.8	5.9
대졸 이상 Coll. & Over	6.7	29.5	42.2	16.1	5.5
여성 Female	5.5	28.4	44.4	17.2	4.5
남성 Male	7.8	30.5	40.2	15.0	6.5
15-19세 Age	7.5	28.9	43.3	15.3	5.1
여성 Female	8.2	29.9	46.2	9.2	6.5
남성 Male	6.8	27.9	40.5	21.1	3.7
20-29	6.4	27.8	41.7	17.1	7.1
여성 Female	6.1	28.6	43.3	16.6	5.4
남성 Male	6.7	27.0	39.8	17.6	8.9
30-39	4.9	25.0	43.6	19.2	7.2
여성 Female	5.5	24.0	43.4	21.6	5.5
남성 Male	4.4	26.0	43.8	17.0	8.8
40-49	5.6	26.8	47.0	16.2	4.3
여성 Female	5.9	25.7	49.2	16.1	3.1
남성 Male	5.4	27.9	44.8	16.4	5.5
50-59	7.5	24.5	44.3	19.2	4.4
여성 Female	4.3	24.0	49.3	18.2	4.2
남성 Male	11.0	25.0	39.0	20.3	4.7
60 +	6.5	24.3	44.1	19.9	5.2
여성 Female	5.7	22.0	46.8	20.4	5.2
남성 Male	7.6	27.1	40.7	19.2	5.3

자료 : 통계청(2012), 사회조사 마이크로데이터 서울시 자료분석



【 표 6-42 】 교육정도, 연령 및 성별 향후 환경상황 개선가능성에 대한 의견 (2010,2012) (1)
Opinion about the Possibility of Environmental Improvement in the Future
by Educational Attainment, Age and Sex

단위 : %

Unit : %

구 분 Classification	매우 개선될 것임 Will be improved	다소 개선될 것임 Will be somewhat emproved	현재와 비슷할 것임 Will be the same as present	다소 악화될 것임 Will be somewhat worsened	매우 악화될 것임 Will be worsened
2010					
전체 Total	5.5	39.1	36.5	15.5	3.4
여성 Female	5.5	39.1	36.6	15.5	3.3
남성 Male	5.4	39.1	36.4	15.5	3.6
중졸 이하 Mid Sch. & Under	5.8	35.8	41.1	13.9	3.4
여성 Female	5.0	36.3	42.5	12.0	4.2
남성 Male	7.0	34.9	39.0	17.0	2.1
고졸 High School	5.7	39.1	37.9	14.4	2.9
여성 Female	6.8	39.1	36.9	14.6	2.5
남성 Male	4.5	39.1	39.0	14.1	3.3
대졸 이상 Coll. & Over	5.1	40.6	33.1	17.2	3.9
여성 Female	4.6	40.7	32.6	18.6	3.5
남성 Male	5.6	40.5	33.6	16.1	4.3
15-19세 Age	5.7	31.4	39.7	17.8	5.4
여성 Female	4.5	26.8	40.8	20.1	7.8
남성 Male	6.9	35.5	38.7	15.7	3.2
20-29	4.3	36.9	37.5	17.4	3.9
여성 Female	4.9	38.3	35.4	18.2	3.2
남성 Male	3.7	35.3	39.8	16.5	4.7
30-39	4.6	36.9	37.5	17.3	3.7
여성 Female	4.3	37.3	37.3	18.0	3.1
남성 Male	4.9	36.5	37.6	16.6	4.4
40-49	4.9	42.0	33.3	16.2	3.6
여성 Female	4.2	43.1	32.9	17.1	2.7
남성 Male	5.6	40.8	33.7	15.4	4.5
50-59	6.3	42.1	35.3	13.6	2.6
여성 Female	7.2	42.9	36.2	10.7	3.0
남성 Male	4.5	41.3	34.4	16.6	2.2
60 +	7.6	41.4	37.7	11.0	2.2
여성 Female	8.0	38.7	39.8	10.6	2.8
남성 Male	7.2	44.6	35.1	11.5	1.6

자료 : 통계청(2010), 사회조사 마이크로데이터 서울시 자료분석

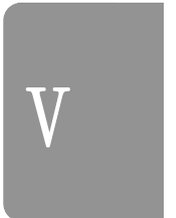
【 표 6-42 】 교육정도, 연령 및 성별 향후 환경상황 개선가능성에 대한 의견 (2010,2012) (2)
Opinion about the Possibility of Environmental Improvement in the Future
by Educational Attainment, Age and Sex

단위 : %

Unit : %

구 분 Classification	매우 개선될 것임 Will be improved	다소 개선될 것임 Will be somewhat empoved	현재와 비슷할 것임 Will be the same as present	다소 악화될 것임 Will be somewhat worsened	매우 악화될 것임 Will be worsened
2012					
전체 Total	3.9	34.4	37.5	21.0	3.2
여성 Female	3.5	32.9	37.2	23.0	3.3
남성 Male	4.4	36.0	37.8	18.8	2.9
중졸 이하 Mid Sch. & Under	4.2	34.8	38.4	19.3	3.2
여성 Female	3.0	34.1	38.8	20.5	3.6
남성 Male	5.9	35.7	37.9	17.7	2.8
고졸 High School	3.8	32.7	39.2	21.0	3.2
여성 Female	4.5	32.2	37.9	22.1	3.3
남성 Male	3.1	33.3	40.7	19.9	3.0
대졸 이상 Coll. & Over	3.8	35.7	35.6	21.8	3.1
여성 Female	2.8	32.8	35.6	25.5	3.2
남성 Male	4.7	38.3	35.6	18.5	3.0
15-19세 Age	2.8	29.8	38.6	23.9	4.9
여성 Female	0.6	22.9	43.0	27.9	5.6
남성 Male	4.8	36.2	34.6	20.2	4.3
20-29	2.2	30.6	39.6	23.1	4.5
여성 Female	1.7	28.0	38.7	26.8	4.9
남성 Male	2.8	33.4	40.7	18.9	4.1
30-39	3.6	30.5	35.4	26.9	3.5
여성 Female	4.0	27.0	35.8	30.2	3.0
남성 Male	3.2	34.0	35.0	23.8	4.1
40-49	3.9	36.6	37.6	19.9	2.0
여성 Female	3.7	36.9	36.3	20.6	2.6
남성 Male	4.2	36.2	39.0	19.2	1.4
50-59	5.8	38.6	35.7	16.6	3.4
여성 Female	5.6	39.7	33.3	17.4	3.9
남성 Male	5.9	37.5	38.1	15.7	2.8
60 +	4.4	37.6	39.9	16.3	1.8
여성 Female	3.7	36.7	40.5	17.3	1.8
남성 Male	5.2	38.6	39.2	15.0	1.9

자료 : 통계청(2012), 사회조사 마이크로데이터 서울시 자료분석



【 표 6-43 】 교육정도, 연령 및 성별 버스 서비스 평균 만족도 (2012)
Satisfaction average of Bus Service' s field By Educational Attainment, Age and Sex

단위 : 점/10점

Unit : point/10point

구 분 Classification	종합	환승	운행시간	정류장	요금	도착시간
전체 Total	6.03	6.82	6.13	6.14	5.33	5.72
여성 Female	6.02	6.82	6.14	6.13	5.29	5.69
남성 Male	6.04	6.82	6.12	6.15	5.37	5.75
중졸 이하 Mid Sch. & Under	5.97	6.77	6.01	6.17	5.27	5.62
여성 Female	5.97	6.72	6.02	6.14	5.30	5.65
남성 Male	5.97	6.83	5.99	6.22	5.23	5.58
고졸 High School	6.08	6.87	6.17	6.17	5.36	5.82
여성 Female	6.05	6.85	6.17	6.15	5.30	5.77
남성 Male	6.12	6.89	6.18	6.20	5.44	5.90
대졸 이하 Univ. & Under	6.02	6.81	6.16	6.12	5.32	5.70
여성 Female	6.02	6.85	6.19	6.13	5.27	5.66
남성 Male	6.02	6.79	6.13	6.11	5.36	5.72
대학원 이상 Graduate Sch. & Over	5.77	6.46	5.72	5.82	5.46	5.40
여성 Female	5.69	6.25	5.78	5.74	5.49	5.20
남성 Male	5.82	6.58	5.68	5.87	5.44	5.52
15-19세 Age	5.85	6.85	5.90	6.09	5.00	5.42
여성 Female	5.80	6.77	5.85	6.04	4.94	5.40
남성 Male	5.90	6.92	5.95	6.14	5.05	5.44
20-29	6.02	6.86	6.18	6.09	5.23	5.72
여성 Female	5.99	6.84	6.17	6.07	5.25	5.63
남성 Male	6.04	6.87	6.19	6.12	5.21	5.81
30-39	6.03	6.80	6.12	6.15	5.33	5.74
여성 Female	6.03	6.80	6.15	6.19	5.27	5.74
남성 Male	6.02	6.81	6.08	6.11	5.39	5.74
40-49	5.97	6.78	6.07	6.12	5.28	5.62
여성 Female	5.98	6.85	6.10	6.14	5.20	5.61
남성 Male	5.97	6.71	6.04	6.09	5.36	5.63
50-59	6.05	6.80	6.13	6.16	5.37	5.80
여성 Female	6.05	6.83	6.18	6.13	5.33	5.79
남성 Male	6.05	6.77	6.07	6.18	5.42	5.81
60 +	6.13	6.85	6.24	6.20	5.53	5.84
여성 Female	6.09	6.80	6.21	6.15	5.50	5.79
남성 Male	6.18	6.90	6.28	6.24	5.57	5.89

자료 : 서울시(2012), 서울서베이 마이크로데이터 분석

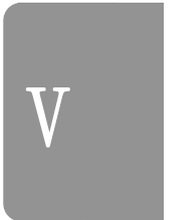
【표 6-44】 교육정도, 연령 및 성별 서울시민 정주의식 (2010-2012)
 Seoulites' intimacy Percentage of Seoul as hometown
 by Educational Attainment, Age and Sex

단위 : %, 시간

Unit : %, Hours

구분 Classification	타지역 출생이나 고향같다			서울 출생이고 고향같다			타지역 출생이고 고향같지 않다			서울 출생이나 고향같지 않다		
	2010	2011	2012	2010	2011	2012	2010	2011	2012	2010	2011	2012
전체 Total	39.3	39.8	41.0	38.3	38.9	40.2	17.2	16.2	15.4	5.2	5.0	3.3
여성 Female	39.6	41.2	41.7	37.9	38.2	39.6	17.3	15.6	15.4	5.2	5.1	3.3
남성 Male	39.1	38.5	40.2	38.8	39.7	40.9	17.0	16.8	15.5	5.1	5.0	3.4
중졸 이하 Middle Sch. & Under	45.1	58.4	38.7	30.1	14.5	40.9	20.7	24.4	17.9	4.1	2.7	2.5
여성 Female	48.1	60.4	43.6	26.1	12.8	35.5	21.8	23.8	18.9	4.0	3.0	2.0
남성 Male	40.5	54.5	31.7	36.3	17.6	48.4	19.0	25.5	16.6	4.2	2.3	3.3
고졸 High School	46.7	44.5	52.2	29.8	34.4	26.1	18.3	16.2	18.5	5.2	4.9	3.1
여성 Female	46.2	45.0	51.8	30.3	33.9	27.4	18.1	16.0	17.5	5.4	5.1	3.3
남성 Male	47.2	43.9	52.9	29.2	34.9	24.5	18.7	16.4	19.8	4.9	4.7	2.8
대졸 이상 Coll. & Over	31.4	30.9	34.4	48.3	49.9	49.3	14.9	13.6	12.5	5.6	5.8	3.8
여성 Female	28.8	29.2	31.9	51.3	53.3	52.3	14.1	11.6	11.9	5.8	5.9	3.9
남성 Male	33.9	32.5	36.2	45.2	46.4	47.1	15.6	15.5	13.0	5.4	5.7	3.7
15-19세 Age	7.4	7.4	8.1	83.1	81.8	84.3	4.0	3.7	3.6	5.5	7.2	4.0
여성 Female	6.9	6.4	6.9	83.1	82.4	86.3	4.2	3.2	3.3	5.9	8.0	3.4
남성 Male	7.9	8.2	9.2	83.1	81.3	82.5	3.9	4.1	3.8	5.2	6.5	4.5
20-29	18.5	17.3	17.4	63.5	63.9	68.9	12.4	12.2	9.5	5.6	6.5	4.2
여성 Female	18.3	17.3	15.6	62.4	64.2	69.7	12.9	12.1	10.3	6.4	6.5	4.3
남성 Male	18.7	17.4	19.1	64.5	63.7	68.1	12.0	12.4	8.8	4.7	6.5	4.1
30-39	30.9	29.4	33.2	46.8	51.1	51.1	15.5	13.9	11.9	6.7	5.6	3.8
여성 Female	31.2	30.7	33.9	46.5	49.8	49.9	15.8	13.6	12.1	6.6	5.8	4.2
남성 Male	30.7	28.0	32.5	47.1	52.4	52.3	15.3	14.2	11.7	6.9	5.4	3.4
40-49	45.5	45.3	47.0	29.6	31.7	34.3	19.3	18.2	15.1	5.6	4.7	3.6
여성 Female	46.3	46.7	47.5	29.6	32.5	33.7	18.8	16.4	15.3	5.4	4.4	3.5
남성 Male	44.7	43.9	46.4	29.6	30.9	34.9	19.8	20.2	14.9	5.9	5.0	3.7
50-59	56.5	56.5	56.4	20.1	20.9	20.6	19.6	17.2	20.0	3.7	5.3	3.0
여성 Female	55.6	59.0	57.4	21.9	19.8	20.9	18.6	15.4	18.6	3.8	5.8	3.1
남성 Male	57.5	53.9	55.4	18.3	22.1	20.2	20.6	19.2	21.5	3.7	4.8	2.8
60 +	59.2	63.2	60.7	12.8	10.4	12.7	24.3	24.0	24.5	3.7	2.4	2.0
여성 Female	58.5	62.7	61.7	12.9	11.0	12.8	24.9	24.3	23.9	3.8	2.1	1.6
남성 Male	60.0	63.8	59.6	12.7	9.7	12.7	23.7	23.7	25.3	3.6	2.8	2.4

자료 : 서울시(2010-2012), 서울서베이 마이크로데이터 분석



【표 7-1】 종별 및 성별 국민연금 가입자 현황 (2000,2005,2010-2012)
 Number of National Pension Insurants by Type of Coverage and sex

단위 : 명, 개소, 명

Unit : Persons, Establishment, Persons

구 분 Classification	총 가입자수 Total Insured Persons	사업장 가입자 Workplace based Insured Persons		지역 가입자 Individually Insured Persons		임의 가입자 Voluntarily Insured Persons	임의 계속 가입자 Voluntarily & Continuously Insured Persons
		사업장 Workplaces	가입자 Insured Persons	소득 신고자 Insured Persons paying Contribution	납부 예외자 Insured Persons Exempted from Contribution Payment		
2000	계 T	3,650,644	72,019	2,332,505	1,288,168	11,460	18,511
	여 F	1,092,160		693,103	381,480	10,252	7,325
	남 M	2,558,484		1,639,402	906,688	1,208	11,186
2005	계 T	5,121,899	197,614	2,990,956	905,481	1,211,908	7,358
	여 F	1,900,583		1,056,801	323,791	510,553	5,874
	남 M	3,221,316		1,934,155	581,690	701,355	1,484
2010	계 T	5,672,819	278,183	3,709,578	694,998	1,230,343	25,467
	여 F	2,351,869		1,464,577	297,234	560,114	21,487
	남 M	3,320,950		2,245,001	397,764	670,229	3,980
2011	계 T	5,835,946	294,483	3,882,516	740,032	1,153,205	45,326
	여 F	2,472,798		1,563,018	333,502	527,311	38,546
	남 M	3,363,148		2,319,498	406,530	625,894	6,780
2012	계 T	5,812,644	313,579	3,889,422	768,146	1,081,094	53,553
	여 F	2,527,637		1,605,982	360,489	499,547	46,523
	남 M	3,285,007		2,283,440	407,657	581,547	7,030

주 : 2000년은 지역가입자 통합(소득신고자+납부예외자)

자료 : 국민연금관리공단 해당연도, 국민연금통계연보

【표 7-2】 연령 및 성별 국민연금 가입자 현황 (2000,2005,2010-2012).
Number of National Pension Insurants by Age and Sex

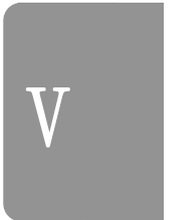
단위 : 명

Unit : Persons

연령 Age		2000	2005	2010	2011	2012
전체 Total	계 T	3,650,644	3,909,991	4,442,476	4,682,741	4,731,550
	여 F	1,092,160	2,531,488	1,791,755	2,747,256	2,028,090
	남 M	2,558,484	1,378,503	2,650,721	1,935,485	2,703,460
	여성 비율F (%)	29.9	64.7	40.3	58.7	42.9
18-19세 age	계 T	42,593	22,499	27,283	36,846	37,848
	여 F	35,443	17,013	18,577	23,424	22,817
	남 M	7,150	5,486	8,706	13,422	15,031
	F (%)	83.2	75.6	68.1	63.6	60.3
20-24	계 T	286,073	281,504	247,442	269,088	265,691
	여 F	216,617	209,902	175,635	187,320	181,609
	남 M	69,456	71,602	71,807	81,768	84,082
	F (%)	75.7	74.6	71.0	69.6	68.4
25-29	계 T	674,449	667,376	718,958	713,328	664,103
	여 F	250,647	328,098	376,165	373,748	352,959
	남 M	423,802	339,278	342,793	339,580	311,144
	F (%)	37.2	49.2	52.3	52.4	53.1
30-34	계 T	632,821	702,896	733,128	778,562	782,185
	여 F	118,068	215,650	285,427	312,118	326,029
	남 M	514,753	487,246	447,701	466,444	456,156
	F (%)	18.7	30.7	38.9	40.1	41.7
35-39	계 T	545,191	607,151	694,118	696,087	681,707
	여 F	95,643	150,201	225,108	237,303	247,114
	남 M	449,548	456,950	469,010	458,784	434,593
	F (%)	17.5	24.7	32.4	34.1	36.2
40-44	계 T	499,744	522,718	625,875	681,211	707,648
	여 F	108,492	134,925	203,899	234,724	255,241
	남 M	391,252	387,793	421,976	446,487	452,407
	F (%)	21.7	25.8	32.6	34.5	36.1
45-49	계 T	369,336	469,563	543,666	563,917	583,378
	여 F	91,595	134,303	187,677	204,113	223,924
	남 M	277,741	335,260	355,989	359,804	359,454
	F (%)	24.8	28.6	34.5	36.2	38.4
50-54	계 T	313,514	345,780	493,642	539,532	573,126
	여 F	85,426	104,876	181,740	209,333	231,354
	남 M	228,088	240,904	311,902	330,199	341,772
	F (%)	27.2	30.3	36.8	38.8	40.4
55-59	계 T	257,495	284,188	345,931	389,301	415,432
	여 F	77,659	91,452	129,070	152,983	171,947
	남 M	179,836	192,736	216,861	236,318	243,485
	F (%)	30.2	32.2	37.3	39.3	41.4
60 + 60 & over	계 T	29,428	6,316	12,433	14,869	20,432
	여 F	12,570	3,610	8,457	10,421	15,096
	남 M	16,858	2,706	3,976	4,448	5,336
	F (%)	42.7	57.2	68.0	70.1	73.9

주 : 납부예외자 제외.

자료 : 국민연금관리공단 해당 연도, 국민연금통계연보



【표 7-3】 연령 및 성별 국민연금 수급자 현황 (2000,2005,2010-2012).

Number of National Pension Beneficiaries by Age and Sex

단위 : 명

Unit : Persons

연령 Age		2000	2005	2010	2011	2012
총계 Total	계 T	158,067	313,981	561,252	590,988	651,230
	여 F	58,399	117,666	213,920	226,190	248,420
	남 M	99,668	196,315	347,332	364,798	402,810
5세 미만 Age 5 & under	계 T	51	87	33	19	10
	여 F	31	46	19	8	2
	남 M	20	41	14	11	8
5-9	계 T	190	261	248	238	215
	여 F	89	126	149	140	107
	남 M	101	135	99	98	108
10-14	계 T	316	655	883	891	768
	여 F	151	300	436	444	400
	남 M	165	355	447	447	368
15-19	계 T	391	765	1,347	1,437	1,451
	여 F	193	371	630	692	699
	남 M	198	394	717	745	752
20-24	계 T	5,789	1,896	996	902	846
	여 F	3,257	1,291	534	543	515
	남 M	2,532	605	462	359	331
25-29	계 T	16,624	5,395	2,753	2,810	2,621
	여 F	10,920	3,211	1,260	1,427	1,304
	남 M	5,704	2,184	1,493	1,383	1,317
30-34	계 T	15,044	4,497	3,388	3,387	3,817
	여 F	6,577	2,187	1,600	1,586	1,682
	남 M	8,467	2,310	1,788	1,801	2,135
35-39	계 T	10,082	4,304	4,652	4,236	4,215
	여 F	3,240	2,318	2,362	2,267	2,147
	남 M	6,842	1,986	2,290	1,969	2,068
40-44	계 T	9,604	5,321	6,145	6,173	6,573
	여 F	3,861	3,542	3,800	3,940	3,907
	남 M	5,743	1,779	2,345	2,233	2,666
45-49	계 T	8,038	7,638	8,833	8,541	9,045
	여 F	4,098	5,605	6,324	6,096	6,257
	남 M	3,940	2,033	2,509	2,445	2,788
50-54	계 T	7,448	9,425	13,795	13,976	14,056
	여 F	4,520	7,529	10,563	10,741	10,592
	남 M	2,928	1,896	3,232	3,235	3,464
55-59	계 T	13,337	16,063	27,494	29,961	39,530
	여 F	5,281	9,774	15,378	16,672	19,124
	남 M	8,056	6,289	12,116	13,289	20,406
60-64	계 T	53,679	177,783	247,870	238,799	241,485
	여 F	12,649	56,416	86,882	83,182	84,476
	남 M	41,030	121,367	160,988	155,617	157,009
65-69	계 T	17,474	79,891	167,793	180,485	194,679
	여 F	3,532	24,950	57,574	63,118	69,812
	남 M	13,942	54,941	110,219	117,367	124,867
70 + 70 & over	계 T	—	—	75,022	99,133	131,919
	여 F	—	—	26,409	35,334	47,396
	남 M	—	—	48,613	63,799	84,523

주 : 2000, 2005년 65-69세 수치는 65세 이상 연령 인구임.

자료 : 국민연금관리공단 해당 연도, 국민연금통계연보



【 표 7-4 】 급여종류 및 성별 국민연금
Number of National Pension Beneficiaries and

단위 : 명, 원

구 분 Classification		계 Total		노령연금 Old-age Pension		장애연금, Disability Pension	
		수급자수 No. of Beneficiaries	금액 Amount	수급자수 No. of Beneficiaries	금액 Amount	수급자수 No. of Beneficiaries	금액 Amount
2000	계 T	158,067	408,203,965	62,779	158,582,163	2,966	11,363,921
	여 F	58,399	99,941,944	10,748	17,668,135	233	663,536
	남 M	99,668	308,262,020	52,031	140,914,028	2,733	10,700,385
2005	계 T	313,981	769,492,068	240,155	523,833,630	8,650	34,530,910
	여 F	117,666	218,292,362	67,786	97,511,523	1,055	3,651,547
	남 M	196,315	551,199,706	172,369	426,322,107	7,595	30,879,363
2010	계 T	561,252	1,840,189,096	445,628	1,474,159,940	12,274	52,564,354
	여 F	213,920	504,264,888	132,732	283,097,346	1,895	7,190,630
	남 M	347,332	1,335,924,208	312,896	1,191,062,594	10,379	45,373,724
2011	계 T	590,988	2,062,193,857	473,742	1,685,814,681	12,030	53,173,564
	여 F	226,190	561,106,013	141,156	322,570,440	1,912	7,622,096
	남 M	364,798	1,501,087,844	332,586	1,363,244,241	10,118	45,551,468
2012	계 T	651,230	2,396,544,816	522,936	1,974,864,751	11,967	54,179,785
	여 F	248,420	647,653,105	155,742	376,927,210	1,971	802,645
	남 M	402,810	1,748,891,711	367,194	1,597,937,541	9,996	46,153,335

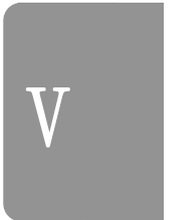
자료 : 국민연금관리공단 해당 연도, 국민연금통계연보

수급 현황 (2000,2005,2010-2012).

Amount of Payment by Type of Benefits and Sex

Unit : Persons, won

장애일시보상금 Disability Lump-Sum Compensation		유족연금 Survivor Pension		반환일시금 Lump-Sum Refund		사망일시금 Lump-Sum Death Payment	
수급자수 No. of Beneficiaries	금액 Amount	수급자수 No. of Beneficiaries	금액 Amount	수급자수 No. of Beneficiaries	금액 Amount	수급자수 No. of Beneficiaries	금액 Amount
239	1,857,837	17,422	33,444,692	73,950	202,198,983	711	756,368
23	180,091	16,475	32,225,759	30,648	48,914,251	272	290,173
216	1,677,746	947	1,218,933	43,302	153,284,732	439	466,196
589	5,527,630	38,874	84,084,780	24,348	118,563,051	1,365	2,952,066
100	913,149	36,598	80,695,279	11,558	34,413,492	569	1,107,372
489	4,614,481	2,276	3,389,501	12,790	84,149,559	796	1,844,694
595	7,128,643	65,857	166,118,659	34,043	135,428,766	2,855	4,788,734
92	1,046,893	60,878	157,820,249	16,934	52,760,318	1,389	2,349,453
503	6,081,750	4,979	8,298,409	17,109	82,668,448	1,466	2,439,281
594	7,802,331	71,312	185,791,526	30,127	124,187,087	3,183	5,424,668
108	1,243,543	65,787	176,339,938	15,617	50,579,889	1,610	2,750,107
486	6,558,788	5,525	9,451,588	14,510	73,607,198	1,573	2,674,561
501	6,481,096	76,463	207,799,247	36,270	147,854,138	3,093	5,365,799
91	1,025,656	70,385	196,951,810	18,680	61,872,386	1,551	2,849,592
410	5,455,440	6,078	10,847,437	17,590	85,981,752	1,542	2,516,207



【 표 7-5 】 보험종류 및 성별 의료보장 적용인구 현황 (2005,2010-2012)
 Number of Health Insurance and Medical Aid Beneficiaries by Sex

단위 : 명

Unit : Persons

구 분 Classification			2005	2010	2011	2012		
의료보장 Health Insurance & Medical Aid	합계 Total		전체 T	10,247,928	10,290,210	10,254,044	10,217,011	
			여성 F	5,131,913	5,191,853	5,179,272	5,168,711	
			남성 M	5,116,015	5,098,357	5,074,772	5,048,300	
	소계 Total		전체 T	10,028,344	10,057,353	10,027,475	9,999,304	
			여성 F	5,007,880	5,060,896	5,052,449	5,047,220	
			남성 M	5,020,464	4,996,457	4,975,026	4,952,084	
	건강보험 Health Insurance		직장보험 I.W.	전체 T	5,645,034	6,606,508	6,711,941	6,818,367
			여성 F	2,824,190	3,322,085	3,380,630	3,441,173	
			남성 M	2,820,844	3,284,423	3,331,311	3,377,194	
	지역보험 S.E.		전체 T	4,383,310	3,450,845	3,315,534	3,180,937	
			여성 F	2,183,690	1,738,811	1,671,819	1,606,047	
			남성 M	2,199,620	1,712,034	1,643,715	1,574,890	
	의료급여 Medical Aid		전체 T	219,584	232,857	226,569	217,707	
			여성 F	124,033	130,957	126,823	121,491	
			남성 M	95,551	101,900	99,746	96,216	

주 : 연말 주민등록 실거주지 기준.

자료 : 국민건강보험공단(2005,2010-2012), 건강보험통계연보

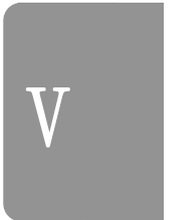
【 표 7-6 】 연령 및 성별 의료보장 적용인구 현황 (2005,2010-2012)
 Number of Health Insurance and Medical Aid Beneficiaries by Age and Sex

단위 : 명

Unit : Persons

구분 Classification	2005		2010		2011		2012	
	여성 Female	남성 Male	여성 Female	남성 Male	여성 Female	남성 Male	여성 Female	남성 Male
합계 Total	5,131,913	5,116,015	5,191,853	5,098,357	5,179,272	5,074,771	5,168,711	5,048,300
0세 Age	39,965	42,684	41,668	45,048	41,339	43,627	42,017	45,046
1-4	183,949	196,422	166,131	175,342	165,953	175,154	162,211	170,747
5-9	277,332	300,865	210,053	224,432	200,372	213,622	198,833	211,279
10-14	311,336	351,266	274,567	298,748	261,521	283,603	244,756	265,222
15-19	299,498	330,195	317,137	353,537	309,438	345,210	300,621	332,952
20-24	415,730	409,585	334,111	335,503	335,390	338,312	341,410	346,766
25-29	496,313	492,452	470,309	459,310	441,936	430,195	416,133	403,519
30-34	499,411	538,025	462,685	473,205	471,710	479,216	474,632	482,332
35-39	450,740	474,746	461,439	480,035	440,971	456,588	428,536	435,878
40-44	434,421	431,606	443,010	447,218	461,042	461,086	461,795	466,466
45-49	450,572	427,889	428,766	421,304	410,932	411,554	408,104	403,154
50-54	347,655	331,219	437,325	408,637	446,434	418,454	443,833	419,129
55-59	273,872	265,844	331,124	310,315	357,756	333,207	370,423	343,987
60-64	216,239	215,726	256,225	241,152	255,257	239,947	264,498	248,196
65-69	162,595	150,683	199,914	189,013	202,510	189,382	207,559	190,218
70-74	112,996	82,413	148,407	125,738	156,477	135,726	170,811	152,136
75-79	78,532	41,334	99,871	64,714	106,111	71,999	112,108	79,063
80-84	48,371	21,820	63,417	28,770	65,848	30,830	68,696	33,947
85 +	32,386	11,241	45,694	16,336	48,275	17,059	51,735	18,263

자료 : 국민건강보험공단(2005,2010-2012), 건강보험통계연보



■ 표 7-7 ■ 종별 건강보험 적용인구 현황 (2000-2012)
 Number of National Health Insurance Insurants by Type of Insurance

단위 : 명, 개소, 명, 가구

Unit : Persons, Establishments, Persons, Households

구분 Classification	건강보험 적용인구 No. of Insurants	직장보험 I.W.				지역보험 S.E.	
		사업장 Establishments	합계 Total	가입자 Insured	피부양자 Dependents	가입자 Insured	세대수 Households
2000	13,933,024	81,182	8,765,030	2,928,513	5,836,517	5,167,994	1,894,548
2001	11,353,487	123,520	8,384,720	2,968,767	5,415,953	2,968,767	5,415,953
2002	10,036,443	137,133	5,033,976	1,966,840	3,067,136	5,002,467	1,979,642
2003	10,021,877	156,314	5,163,137	2,030,208	3,132,929	4,858,740	1,977,698
2004	10,047,242	170,644	5,381,693	2,118,766	3,262,927	4,665,549	1,943,518
2005	10,028,344	188,584	5,645,034	2,220,836	3,424,198	4,383,310	1,881,009
2006	10,011,134	222,526	5,902,220	2,371,236	3,530,984	4,108,914	1,819,805
2007	10,235,068	243,857	6,273,620	2,540,486	3,733,134	3,961,448	1,822,208
2008	10,257,395	261,787	6,464,541	2,627,243	3,837,298	3,792,854	1,789,353
2009	10,289,276	272,356	6,656,586	2,725,196	3,931,390	3,632,690	1,761,963
2010	10,057,353	282,687	6,606,508	2,823,623	3,782,885	3,450,845	1,698,256
2011	10,027,475	296,668	6,711,941	2,930,010	3,781,931	3,315,534	1,670,439
2012	9,999,304	313,849	6,818,367	3,025,566	3,792,801	3,180,937	1,633,692

자료 : 국민건강보험공단(2000-2012), 건강보험통계연보

【 표 7-8 】 산업 및 성별 고용보험 피보험자수 (2009-2011)
Number of Employment Pension Insurants by Industry and Sex

단위 : 명

Unit : Persons

산업 Industry	2009		2010		2011	
	여성 Female	남성 Male	여성 Female	남성 Male	여성 Female	남성 Male
전체 Total	1,336,094	1,992,732	1,419,718	2,049,880	1,512,491	2,102,083
농업임업어업 Agriculture, forestry, Fishing	645	1,651	389	1,301	330	1,259
광업 Mining	83	447	84	487	68	313
제조업 Manufacturing	117,592	296,862	123,969	307,520	125,065	306,255
전기, 가스, 증기 및 수도 사업 Elec., Gas, Steam & Water supply	2,180	11,719	2,209	11,264	2,305	11,956
하수·폐기물 처리, 원료재생 및 환경복원업 Sewage, waste management, materials recovery and Remediation activities	876	4,856	895	4,900	922	4,803
건설업 Construction	30,374	154,835	30,810	157,362	30,933	160,460
도매 및 소매업 Wholesale & Retail trade	238,764	301,002	251,229	307,190	270,685	316,943
운수업 Transportation	36,947	159,587	38,478	160,730	40,480	158,782
숙박 및 음식점업 Accommodation & Food Service	62,673	51,180	62,306	52,727	72,736	61,613
출판, 영상, 방송통신 및 정보서비스업 Information & Communications	108,843	222,174	116,636	232,668	124,469	242,463
금융 및 보험업 Financial & insurance activities	132,654	171,848	134,518	174,689	142,955	179,602
부동산 및 임대업 Real Estate, Renting	31,787	80,446	33,064	79,434	33,455	79,422
전문, 과학 및 기술 서비스업 Prof. scientific & technical activities	89,761	158,502	94,987	162,297	99,214	163,544
사업시설관리 및 사업지원 서비스업 Business facilities management & business support service	221,582	222,331	246,782	239,228	261,185	250,657
교육 서비스업 Education	51,820	20,636	57,817	22,614	67,470	26,662
보건 및 사회복지사업 Health and Social Work	129,621	30,640	146,656	32,501	159,056	34,263
예술, 스포츠 및 여가관련 서비스업 Arts, Sports, Recreation related Services	9,035	11,849	9,923	13,157	10,808	14,197
협회 및 기타 개인 서비스업 Membership Organi., & other personal Servic.	38,151	49,730	42,349	52,505	43,581	53,963
기타산업 Other industry	32,706	42,437	26,617	37,306	26,774	34,926

주 : 기타산업은 공공행정, 국방 및 사회보장 행정, 가사서비스, 국제 및 기타 외국기관, 가구내 고용활동 및 달리 분류되지 않은 자가소비 생산활동을 포함.

자료 : 한국고용정보원(2009-2011), 고용보험통계연보

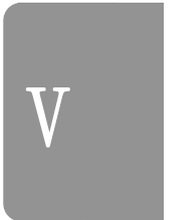


표 7-9 출산전후휴가급여 및 육아휴직 지원 현황 (2004-2011)
 Number of Persons and Amount Who Took Maternity and Parental Leave and Maternity
 and Parental Leave

단위 : 명, 원

Unit : persons, won

연 도 Year	출산전후휴가급여		육아휴직급여	
	신규인원	금액	신규인원	금액
2004	21,303	24,448,932	5,964	13,370,623
2005	21,994	25,790,696	6,540	17,587,158
2006	23,942	42,435,975	7,745	20,133,991
2007	26,876	57,572,647	11,286	32,672,173
2008	30,541	70,476,197	14,876	50,423,346
2009	30,439	72,936,105	17,381	69,209,653
2010	32,784	77,762,742	19,848	85,703,933
2011	39,415	93,808,366	27,354	135,216,858

자료 : 한국고용정보원(2004-2011), 고용보험통계연보

【표 7-10】 결혼이민자·귀화자의 교육정도, 연령 및 성별 정부 지원제도 수급여부(2012)
 The Coverage of Social Insurance by Educational Attainment, Age and Sex of International
 Marriage Migrants and Korean citizen by naturalization

단위 : %

Unit : %

구 분 Classification	국민기초생활보장제도		의료보호(건강보험 제외)	
	예	아니오	예	아니오
전체 Total	6.5	93.5	6.2	93.8
여성 Female	7.3	92.7	7.0	93.0
남성 Male	4.7	95.3	4.5	95.5
중졸 이하 Middle School & Under	14.4	85.6	13.3	86.7
여성 Female	14.5	85.5	13.3	86.7
남성 Male	14.3	85.7	13.1	86.9
고졸 High School	4.7	95.3	4.9	95.1
여성 Female	5.3	94.7	5.6	94.4
남성 Male	3.2	96.8	3.2	96.8
대졸 이상 Coll. & Over	1.4	98.6	1.5	98.5
여성 Female	2.0	98.0	1.9	98.1
남성 Male	0.7	99.3	0.8	99.2
19세 이하 Age Under	1.6	98.4	3.8	96.2
여성 Female	0.0	100.0	0.0	100.0
남성 Male	3.3	96.7	7.6	92.4
20-29	2.1	97.9	1.6	98.4
여성 Female	2.6	97.4	1.9	98.1
남성 Male	0.0	100.0	0.0	100.0
30-39	2.7	97.3	3.0	97.0
여성 Female	3.3	96.7	3.8	96.2
남성 Male	1.0	99.0	0.8	99.2
40-49	3.5	96.5	4.0	96.0
여성 Female	4.6	95.4	5.3	94.7
남성 Male	1.1	98.9	1.5	98.5
50 +	15.8	84.2	14.3	85.7
여성 Female	18.2	81.8	16.4	83.6
남성 Male	11.8	88.2	10.8	89.2

자료 : 여성가족부(2012), 전국다문화가족실태조사 마이크로데이터 서울시 자료 분석



【 표 7-11 】 사회보험료 부담에 대한 인식-국민연금 (2009,2011) (1)
 Perception of Feeling Burdened about National Pension Payment
 by Educational Attainment, Age and Sex

단위 : %

Unit : %

구 분 Classification	부담됨 Burdened	매우 부담됨 Very Much Burdened	약간 부담됨 Somewhat Burdened	보통임 So So	부담안됨 Not Burdened	별로 부담안됨 Somewhat not Burdened	전혀 부담안됨 Not Burdened at all
2009							
전체 Total	60.2	23.4	36.8	33.9	5.9	4.6	1.3
여성 Female	57.9	23.1	34.8	36.4	5.7	4.1	1.6
남성 Male	61.6	23.6	38.1	32.3	6.0	4.9	1.2
중졸 이하 Middle Sch. & Under	58.2	22.9	35.3	31.9	9.9	6.6	3.3
여성 Female	57.0	21.9	35.1	34.2	8.7	5.0	3.8
남성 Male	59.3	23.9	35.4	29.6	11.1	8.2	2.9
고졸 High School	59.6	24.6	35.0	34.4	6.0	4.7	1.3
여성 Female	53.1	22.9	30.2	39.0	7.9	5.8	2.1
남성 Male	64.3	25.8	38.4	31.2	4.6	3.9	0.7
대졸 이상 Coll. & Over	60.9	22.7	38.2	34.0	5.1	4.1	1.0
여성 Female	61.7	23.6	38.1	35.0	3.3	2.6	0.7
남성 Male	60.5	22.2	38.3	33.4	6.1	5.0	1.2
15-19세 Age	14.2	0.0	14.2	78.7	7.1	7.1	0.0
여성 Female	18.2	0.0	18.2	72.7	9.1	9.1	0.0
남성 Male	0.0	0.0	0.0	100.0	0.0	0.0	0.0
20-29	58.1	22.8	35.3	37.1	4.8	3.8	1.0
여성 Female	59.6	23.1	36.5	36.8	3.6	2.3	1.2
남성 Male	56.2	22.4	33.7	37.5	6.4	5.7	0.7
30-39	65.3	27.3	38.0	31.3	3.5	3.0	0.5
여성 Female	64.1	26.4	37.7	31.5	4.4	4.0	0.4
남성 Male	66.0	27.8	38.2	31.1	2.9	2.4	0.5
40-49	62.2	24.1	38.1	32.4	5.4	4.0	1.4
여성 Female	54.6	22.4	32.2	37.9	7.5	5.8	1.7
남성 Male	66.6	25.1	41.5	29.1	4.2	3.0	1.3
50-59	54.4	18.6	35.8	38.1	7.5	6.7	0.9
여성 Female	52.8	21.6	31.2	41.8	5.4	4.0	1.4
남성 Male	55.2	17.2	38.0	36.3	8.5	7.9	0.6
60 +	54.2	19.8	34.4	29.1	16.7	9.7	7.0
여성 Female	53.0	18.1	34.9	31.9	15.1	5.1	10.0
남성 Male	54.8	20.6	34.2	27.8	17.4	11.9	5.5

자료 : 통계청(2009), 사회조사 마이크로데이터 서울시 자료분석

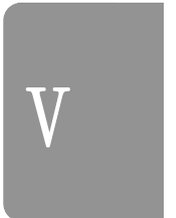
【 표 7-11 】 사회보험료 부담에 대한 인식-국민연금 (2009,2011) (2)
 Perception of Feeling Burdened about National Pension Payment
 by Educational Attainment, Age and Sex (2)

단위 : %

Unit : %

구 분 Classification	부담됨 Burdened	매우 부담됨 Very Much Burdened	약간 부담됨 Somewhat Burdened	보통임 So So	부담안됨 Not Burdened	별로 부담안됨 Somewhat not Burdened	전혀 부담안됨 Not Burdened at all
2011							
전체 Total	63.0	26.2	36.8	31.0	6.0	4.1	1.9
여성 Female	64.3	27.4	36.9	30.0	5.7	4.1	1.6
남성 Male	62.2	25.4	36.8	31.7	6.2	4.1	2.0
중졸 이하 Middle Sch. & Under	60.8	26.1	34.7	31.5	7.8	3.4	4.4
여성 Female	56.2	26.2	30.0	36.4	7.4	4.1	3.2
남성 Male	64.1	26.0	38.1	27.9	8.1	2.9	5.2
고졸 High School	63.8	28.2	35.6	30.4	5.8	4.3	1.5
여성 Female	66.7	29.2	37.5	28.3	5.0	3.9	1.0
남성 Male	61.5	27.3	34.1	32.0	6.5	4.6	1.9
대졸 이상 Coll. & Over	63.0	25.0	37.9	31.3	5.7	4.1	1.7
여성 Female	64.1	26.4	37.8	30.0	5.9	4.2	1.7
남성 Male	62.3	24.3	38.0	32.1	5.7	4.1	1.6
15-19세 Age	66.1	16.9	49.2	16.9	16.9	16.9	0.0
여성 Female	79.6	20.4	59.2	20.4	0.0	0.0	0.0
남성 Male	0.0	0.0	0.0	0.0	100.0	100.0	0.0
20-29	56.9	24.2	32.7	37.6	5.5	2.3	3.1
여성 Female	59.5	26.1	33.4	36.8	3.8	1.6	2.2
남성 Male	53.2	21.5	31.7	38.9	7.9	3.4	4.5
30-39	70.7	29.5	41.3	25.8	3.5	2.4	1.0
여성 Female	69.6	29.6	40.0	25.7	4.7	3.1	1.6
남성 Male	71.6	29.3	42.3	25.9	2.5	1.9	0.6
40-49	66.5	29.1	37.4	27.5	6.0	4.5	1.4
여성 Female	67.3	29.7	37.6	24.7	8.0	6.4	1.5
남성 Male	66.1	28.8	37.3	29.1	4.8	3.5	1.4
50-59	56.8	22.3	34.5	37.1	6.1	5.0	1.2
여성 Female	59.6	23.2	36.4	36.9	3.5	2.8	0.7
남성 Male	55.4	21.9	33.5	37.1	7.4	6.1	1.4
60 +	48.4	16.6	31.8	32.2	19.4	11.6	7.8
여성 Female	47.3	24.2	23.1	22.6	30.1	25.8	4.3
남성 Male	48.6	14.9	33.7	34.3	17.0	8.5	8.5

자료 : 통계청(2011), 사회조사 마이크로데이터 서울시 자료분석



【 표 7-12 】 사회보험료 부담에 대한 인식-건강보험 (2009,2011) (1)
 Perception of Feeling Burdened about Health Insurance Payment
 by Educational Attainment, Age and Sex

단위 : %

Unit : %

구 분 Classification	부담됨 Burdened	매우 부담됨 Very Much Burdened	약간 부담됨 Somewhat Burdened	보통임 So So	부담안됨 Not Burdened	별로 부담안됨 Somewhat not Burdened	전혀 부담안됨 Not Burdened at all
2009							
전체 Total	61.3	21.5	39.8	32.6	6.1	4.9	1.2
여성 Female	61.4	21.5	40.0	33.2	5.4	4.1	1.3
남성 Male	61.2	21.6	39.6	32.2	6.6	5.5	1.1
중졸 이하 Middle Sch. & Under	64.3	26.7	37.6	28.0	7.6	4.8	2.8
여성 Female	65.5	25.6	39.9	28.3	6.2	3.9	2.3
남성 Male	63.2	27.8	35.4	27.7	9.1	5.8	3.3
고졸 High School	62.1	23.7	38.3	32.2	5.7	4.4	1.3
여성 Female	56.0	21.0	35.0	37.2	6.8	5.0	1.8
남성 Male	66.4	25.7	40.7	28.7	4.9	3.9	1.0
대졸 이상 Coll. & Over	60.1	18.9	41.2	33.8	6.1	5.3	0.8
여성 Female	64.2	20.5	43.7	31.7	4.1	3.4	0.7
남성 Male	57.8	18.0	39.7	35.0	7.2	6.4	0.9
15-19세 Age	26.7	6.8	19.9	66.4	6.8	6.8	0.0
여성 Female	25.0	0.0	25.0	75.0	0.0	0.0	0.0
남성 Male	33.3	33.3	0.0	33.3	33.3	33.3	0.0
20-29	56.0	18.5	37.5	38.3	5.8	4.3	1.5
여성 Female	60.6	17.9	42.7	34.6	4.8	3.1	1.6
남성 Male	49.7	19.3	30.4	43.2	7.2	5.8	1.3
30-39	62.9	21.7	41.2	32.3	4.9	4.4	0.5
여성 Female	65.6	22.8	42.9	29.8	4.5	4.2	0.3
남성 Male	61.2	21.1	40.2	33.7	5.1	4.6	0.5
40-49	64.5	23.6	40.9	30.5	5.0	4.2	0.8
여성 Female	60.0	21.1	38.9	34.0	6.0	5.0	0.9
남성 Male	67.2	25.1	42.1	28.4	4.4	3.6	0.8
50-59	60.5	21.0	39.5	33.2	6.4	5.9	0.4
여성 Female	59.3	23.9	35.4	36.3	4.4	3.7	0.7
남성 Male	61.1	19.5	41.5	31.6	7.3	7.0	0.3
60 +	61.2	22.8	38.4	26.8	12.0	7.1	4.9
여성 Female	62.1	26.5	35.6	27.6	10.3	4.7	5.5
남성 Male	60.8	21.0	39.8	26.3	12.9	8.3	4.6

자료 : 통계청(2009), 사회조사 마이크로데이터 서울시 자료분석

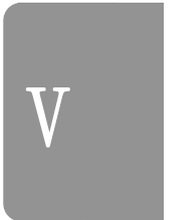
【 표 7-12 】 사회보험료 부담에 대한 인식-건강보험 (2009,2011) (2)
 Perception of Feeling Burdened about Health Insurance Payment by Educational
 Attainment, Age and Sex

단위 : %

Unit : %

구 분 Classification	부담됨 Burdened	매우 부담됨 Very Much Burdened	약간 부담됨 Somewhat Burdened	보통임 So So	부담안됨 Not Burdened	별로 부담안됨 Somewhat not Burdened	전혀 부담안됨 Not Burdened at all
2011							
전체 Total	65.9	26.5	39.4	28.3	5.9	4.3	1.5
여성 Female	65.8	26.9	38.9	28.0	6.2	4.4	1.9
남성 Male	65.9	26.2	39.7	28.5	5.6	4.3	1.3
중졸 이하 Middle Sch. & Under	72.1	34.0	38.1	24.1	3.8	2.7	1.1
여성 Female	72.4	34.0	38.4	23.3	4.3	3.1	1.2
남성 Male	71.8	33.9	37.9	24.8	3.4	2.4	1.0
고졸 High School	65.8	27.9	37.9	27.9	6.3	4.5	1.8
여성 Female	65.3	29.8	35.5	28.3	6.4	4.4	1.9
남성 Male	66.2	26.4	39.7	27.5	6.3	4.5	1.8
대졸 이상 Coll. & Over	64.5	23.8	40.6	29.5	6.1	4.6	1.4
여성 Female	64.2	22.6	41.7	29.0	6.7	4.7	2.0
남성 Male	64.6	24.6	40.0	29.7	5.7	4.6	1.1
15-19세 Age	66.1	16.9	49.2	33.9	0.0	0.0	0.0
여성 Female	79.6	20.4	59.2	20.4	0.0	0.0	0.0
남성 Male	0.0	0.0	0.0	100.0	0.0	0.0	0.0
20-29	57.0	19.9	37.1	36.0	7.0	4.3	2.7
여성 Female	59.8	22.0	37.8	33.0	7.2	4.6	2.6
남성 Male	53.1	16.9	36.2	40.2	6.8	3.9	2.9
30-39	68.1	24.6	43.6	27.3	4.6	3.8	0.8
여성 Female	68.0	25.9	42.1	26.1	5.9	4.2	1.7
남성 Male	68.2	23.4	44.8	28.3	3.5	3.5	0.0
40-49	69.7	29.3	40.4	25.3	5.0	4.0	1.0
여성 Female	67.9	28.5	39.4	26.9	5.2	3.7	1.6
남성 Male	70.8	29.8	41.0	24.3	4.9	4.2	0.7
50-59	67.1	27.6	39.5	27.1	5.8	4.4	1.3
여성 Female	70.5	28.9	41.6	25.0	4.5	3.4	1.1
남성 Male	65.3	26.9	38.4	28.3	6.4	5.0	1.5
60 +	60.6	30.1	30.5	29.9	9.4	6.2	3.2
여성 Female	55.9	32.5	23.4	32.1	12.0	8.7	3.3
남성 Male	62.6	29.1	33.5	29.0	8.4	5.2	3.2

자료 : 통계청(2011), 사회조사 마이크로데이터 서울시 자료분석



【 표 7-13 】 사회보험료 부담에 대한 인식-산재보험 (2009,2011) (1)
 Perception of Feeling Burdened about Employment Insurance & Workers' compensation
 insurance Payment by Educational Attainment, Age and Sex

단위 : %

Unit : %

구 분 Classification	부담됨 Burdened	매우 부담됨 Very Much Burdened	약간 부담됨 Somewhat Burdened	보통임 So So	부담안됨 Not Burdened	별로 부담안됨 Somewhat not Burdened	전혀 부담안됨 Not Burdened at all
2009							
전체 Total	39.2	12.3	26.9	48.9	11.9	8.5	3.4
여성 Female	38.5	12.3	26.1	50.5	11.0	7.9	3.1
남성 Male	39.7	12.3	27.4	47.8	12.5	8.9	3.6
중졸 이하 Middle Sch. & Under	41.4	16.2	25.2	45.2	13.4	7.5	5.9
여성 Female	38.7	11.3	27.5	50.5	10.8	5.8	5.0
남성 Male	44.1	21.1	23.0	39.9	16.0	9.2	6.8
고졸 High School	35.4	11.9	23.5	50.6	14.0	10.3	3.7
여성 Female	33.3	10.6	22.7	52.0	14.7	11.1	3.6
남성 Male	37.1	12.9	24.2	49.4	13.4	9.6	3.8
대졸 이상 Coll. & Over	41.1	12.0	29.1	48.6	10.4	7.6	2.8
여성 Female	42.2	13.9	28.4	49.5	8.3	6.0	2.3
남성 Male	40.4	10.9	29.5	48.0	11.5	8.5	3.1
15-19세 Age	14.2	0.0	14.2	71.4	14.4	14.4	0.0
여성 Female	18.2	0.0	18.2	72.7	9.1	9.1	0.0
남성 Male	0.0	0.0	0.0	66.7	33.3	33.3	0.0
20-29	39.9	14.4	25.5	50.7	9.4	7.8	1.7
여성 Female	39.2	13.7	25.5	52.2	8.6	6.2	2.4
남성 Male	40.8	15.4	25.5	48.6	10.6	9.8	0.8
30-39	40.2	12.9	27.3	48.5	11.3	8.2	3.2
여성 Female	39.1	13.0	26.0	47.8	13.2	11.0	2.1
남성 Male	40.8	12.8	28.0	48.9	10.3	6.5	3.8
40-49	41.7	12.7	29.1	47.4	10.8	7.0	3.8
여성 Female	39.6	12.6	26.9	48.3	12.1	8.2	3.9
남성 Male	43.0	12.7	30.3	47.0	10.1	6.4	3.7
50-59	33.4	7.5	25.9	52.7	13.9	10.4	3.6
여성 Female	35.2	7.9	27.4	56.9	7.9	5.2	2.7
남성 Male	32.4	7.3	25.1	50.5	17.2	13.1	4.1
60 +	38.7	13.9	24.7	40.2	21.1	12.7	8.4
여성 Female	39.2	13.7	25.6	44.4	16.4	4.7	11.7
남성 Male	38.4	14.0	24.4	38.4	23.2	16.1	7.0

자료 : 통계청(2009), 사회조사 마이크로데이터 서울시 자료분석

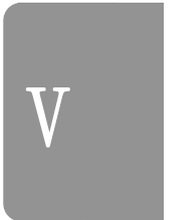
【 표 7-13 】 사회보험료 부담에 대한 인식-산재보험 (2009,2011) (2)
 Perception of Feeling Burdened about Employment Insurance & Workers' compensation
 insurance Payment by Educational Attainment, Age and Sex

단위 : %

Unit : %

구 분 Classification	부담됨 Burdened	매우 부담됨 Very Much Burdened	약간 부담됨 Somewhat Burdened	보통임 So So	부담안됨 Not Burdened	별로 부담안됨 Somewhat not Burdened	전혀 부담안됨 Not Burdened at all
2011							
전체 Total	43.1	13.5	29.6	44.3	12.7	9.4	3.3
여성 Female	41.8	13.8	28.1	45.6	12.5	9.1	3.4
남성 Male	43.9	13.3	30.7	43.3	12.8	9.6	3.2
중졸 이하 Middle Sch. & Under	41.2	9.9	31.3	45.9	12.9	8.7	4.2
여성 Female	45.5	15.6	30.0	47.4	7.1	3.5	3.5
남성 Male	37.4	4.9	32.5	44.6	18.0	13.3	4.7
고졸 High School	39.7	13.2	26.5	46.0	14.3	10.0	4.3
여성 Female	37.6	14.6	23.0	47.7	14.7	9.5	5.2
남성 Male	41.5	12.1	29.4	44.6	13.9	10.4	3.5
대졸 이상 Coll. & Over	45.0	14.0	31.0	43.1	11.8	9.1	2.7
여성 Female	44.0	13.0	31.0	44.1	11.9	9.6	2.3
남성 Male	45.7	14.6	31.0	42.6	11.8	8.8	3.0
15-19세 Age	66.1	16.9	49.2	0.0	33.9	16.9	16.9
여성 Female	79.6	20.4	59.2	0.0	20.4	0.0	20.4
남성 Male	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	100.0	0.0
20-29	39.7	13.8	25.9	46.4	13.9	9.2	4.8
여성 Female	40.9	15.5	25.4	47.6	11.5	8.3	3.2
남성 Male	38.0	11.3	26.6	44.6	17.4	10.4	7.0
30-39	45.8	12.7	33.1	44.8	9.4	6.7	2.7
여성 Female	39.1	10.3	28.8	48.0	12.8	8.9	3.9
남성 Male	50.8	14.4	36.4	42.3	6.9	5.1	1.8
40-49	44.8	16.0	28.9	42.6	12.6	10.1	2.5
여성 Female	43.8	15.9	27.9	41.2	15.0	12.3	2.7
남성 Male	45.4	16.0	29.4	43.3	11.4	8.9	2.5
50-59	42.3	11.4	30.9	43.9	13.8	11.3	2.5
여성 Female	46.2	15.1	31.1	48.2	5.6	4.6	0.9
남성 Male	40.1	9.4	30.7	41.4	18.5	15.1	3.4
60 +	30.7	10.0	20.8	47.3	22.0	14.5	7.5
여성 Female	27.1	5.4	21.7	31.5	41.3	23.0	18.3
남성 Male	31.6	11.0	20.6	50.9	17.5	12.6	5.0

자료 : 통계청(2011), 사회조사 마이크로데이터 서울시 자료분석



【 표 7-14 】 기초생활보장 수급가구 및 수급자수 (2001-2012)
 Number of Basic Livelihood Security Recipient Households and Persons

단위 : 가구, 명

Unit : Households, Persons

구분 Classification	총수급자 Total Recipients		일반수급자 General Recipients		시설수급자 Institutionalized Recipients
	가구 No. of Households	인원 No. of Persons	가구 No. of Households	인원 No. of Persons	
2001	81,466	168,848	81,466	156,993	11,855
2002	80,242	160,784	80,242	147,211	13,573
2003	84,104	166,166	84,104	150,341	15,825
2004	90,887	177,370	90,887	160,100	17,270
2005	100,944	192,423	100,944	175,601	16,822
2006	107,785	200,359	107,785	185,934	14,425
2007	113,218	205,876	113,218	191,893	13,983
2008	115,574	206,133	115,574	193,260	12,873
2009	121,829	215,016	121,829	202,445	12,571
2010	122,745	214,256	122,745	201,204	13,052
2011	121,283	206,808	121,283	194,119	12,689
2012	120,704	200,371	105,556	153,776	12,354

주 : 시설수급자 - 기초생활보장 번호 부여자는 제외.

자료 : 1) 보건복지부, 「보건복지통계연보」, (2002-2012)

2) 서울시 복지정책과(2012), 국민기초생활보장 수급자, 서울통계 DB웹서비스



【표 7-15】 연령 및 성별 기초
Number of Basic Livelihood Security Recipients

단위 : 명

구 분 Classifi cation	총 일반수급자 Total Recipients				18세 미만 Less than 18 years old			18-30			31-40		
	전체 Total	여 Female	남 Male	여성 비율 F(%)	여 Female	남 Male	여성 비율 F(%)	여 Female	남 Male	여성 비율 F(%)	여 Female	남 Male	여성 비율 F(%)
2001	156,993	91,935	65,058	58.6	20,128	20,319	49.8	8,533	8,391	50.4	10,631	6,784	61.0
2002	147,211	86,608	60,603	58.8	18,323	18,637	49.6	7,494	7,325	50.6	9,199	5,885	61.0
2003	150,341	88,094	62,247	58.6	18,413	18,572	49.8	7,265	7,380	49.6	9,011	5,856	60.6
2004	160,100	93,522	66,578	58.4	19,600	19,717	49.9	7,723	7,595	50.4	9,564	5,994	61.5
2005	175,601	102,010	73,591	58.1	21,604	21,650	49.9	8,389	8,050	51.0	10,393	6,374	62.0
구 분 Classifi cation	총 일반수급자 Total Recipients				19세 이하 Less than 19 years old			20-29			30-39		
	전체 Total	여 Female	남 Male	여성 비율 F(%)	여 Female	남 Male	여성 비율 F(%)	여 Female	남 Male	여성 비율 F(%)	여 Female	남 Male	여성 비율 F(%)
2006	206,212	120,242	85,970	58.3	17,157	26,335	39.4	8,937	8,349	51.7	10,561	6,483	62.0
2007	191,893	110,735	81,158	57.7	26,217	26,406	49.8	5,141	4,665	52.4	8,964	5,531	61.8
2008	193,260	110,869	82,391	57.4	25,242	25,851	49.4	5,635	4,932	53.3	8,131	5,120	61.4
2009	202,445	115,684	86,761	57.1	25,894	26,120	49.8	6,250	5,564	52.9	7,840	5,043	60.9
2010	201,204	114,868	86,336	57.1	24,322	24,536	49.8	6,786	5,676	54.5	6,860	4,653	59.6
2011	194,119	110,461	83,658	56.9	21,942	21,973	50.0	6,788	5,706	54.3	5,932	4,132	58.9
2012	188,017	106,575	81,442	56.7	21,942	19,537	52.9	6,788	5,707	54.3	5,932	3,773	61.1

주 : 일반수급자 (시설수급자 및 기초생활보장번호 부여자 제외).

자료 : 보건복지부(2002-2013), 보건복지통계연보

생활보장 수급자수 (2001-2012)
by Age group and Sex

Unit : Persons

41-50			51-60			61-64			65 +			구 분 Classification			
여 Female	남 Male	여성 비율 F(%)													
13,477	11,920	53.1	8,383	6,807	55.2	4,966	2,469	66.8	25,817	8,368	75.5	2001			
12,877	11,580	52.7	7,518	6,289	54.5	4,916	2,425	67.0	26,281	8,462	75.6	2002			
9,015	9,484	48.7	5,211	4,976	51.2	3,544	1,786	66.5	17,474	5,376	76.5	2003			
14,171	13,222	51.7	7,960	7,436	51.7	4,936	2,651	65.1	29,568	9,963	74.8	2004			
15,811	14,830	51.6	8,782	8,742	50.1	5,082	2,833	64.2	31,949	11,112	74.2	2005			
40-49			50-59			60-69			70-79			80+			구 분 Classification
여 Female	남 Male	여성 비율 F(%)	여 Female	남 Male	여성 비율 F(%)										
17,119	15,276	52.8	10,064	10,886	48.0	15,109	8,243	64.7	17,011	5,812	74.5	7,687	1,810	80.9	2006
17,685	15,262	53.7	10,710	12,213	46.7	15,551	8,737	64.0	17,871	6,415	73.6	8,596	1,929	81.7	2007
17,999	15,157	54.3	11,240	13,269	45.9	15,413	9,104	62.9	18,142	6,953	72.3	9,067	2,005	81.9	2008
18,868	15,469	54.9	12,329	14,960	45.2	15,692	9,808	61.5	19,065	7,674	71.3	9,746	2,123	82.1	2009
18,490	14,525	56.0	13,212	16,165	45.0	15,430	10,183	60.2	19,548	8,302	70.2	10,220	2,296	81.7	2010
17,239	13,377	56.3	13,755	17,161	44.5	14,463	10,152	58.8	19,883	8,833	69.2	10,459	2,324	81.8	2011
17,239	12,228	58.5	13,755	17,397	44.2	14,463	10,501	57.9	19,883	9,839	66.9	10,459	2,460	81.0	2012



【 표 7-16 】 가구원수별 기초생활보장 수급 가구수 (2001-2011)
Basic Livelihood Security Recipient Households by Number of Household Members

단위 : 가구, 명

Unit : Households, Persons

구분 Classification	총가구 Total Households	1인가구 1 member households	2인가구 2 member households	3인가구 3 member households	4인가구 4 member households	5인가구 5 member households	6인이상 가구 6 member households
2001	81,466	40,692	16,544	13,877	7,759	2,069	525
2002	80,242	43,055	15,840	12,575	6,660	1,673	439
2003	84,104	46,899	16,232	12,482	6,510	1,547	434
2004	90,887	51,732	17,336	13,027	6,699	1,629	464
2005	100,944	58,367	18,945	14,213	7,138	1,785	496
2006	107,785	63,109	20,156	14,834	7,279	1,863	544
2007	113,218	69,085	20,736	14,313	6,773	1,776	535
2008	115,574	72,054	20,777	13,931	6,519	1,758	535
2009	121,829	76,654	21,839	14,222	6,704	1,849	561
2010	122,745	77,730	21,963	14,091	6,574	1,819	568
2011	121,283	78,818	21,410	12,905	5,908	1,679	563

자료 : 보건복지부(2002-2012), 보건복지통계연보

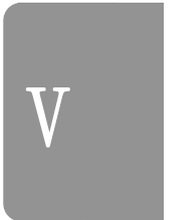
【 표 7-17 】 자격등급별 사회복지 전담 공무원수 (2001-2011)
Number of Social Welfare Specialist Officers

단위 : 명

Unit : Persons

연도 Year	정원 Capacity	현원 Employed	사회복지사 전담 공무원수 Number of Social Welfare Specialist Officers		
			1급 Grade 1	2급 Grade 2	3급 Grade 3
2001	740	738	689	45	4
2002	834	789	730	54	5
2003	834	828	781	43	4
2004	834	846	799	43	4
2005	1,143	991	940	46	5
2006	1,165	1,102	1,022	76	4
2007	1,231	1,172	1,094	77	1
2008	1,255	1,125	1,069	55	1
2009	1,337	1,285	1,163	121	1
2010	1,336	1,325	1,210	113	2
2011	1,451	1,380	1,260	120	0

자료 : 보건복지부(2002-2012), 보건복지통계연보



【표 7-18】 자격등급 및 성별 사회복지사 자격증 소지자수 (2001-2011)
 Number of Qualified Social Welfare Specialists by Grade and Sex

단위 : 명

Unit : Persons

연도 Year	전체 Total			1급 Grade 1			2급 Grade 2			3급 Grade 3		
	전체 Total	여성 Female	남성 Male	전체 Total	여성 Female	남성 Male	전체 Total	여성 Female	남성 Male	전체 Total	여성 Female	남성 Male
2001	11,096	7,718	3,378	6,539	4,272	2,267	2,623	1,918	705	1,934	1,528	406
2002	14,517	10,425	4,092	9,322	6,415	2,907	3,225	2,457	768	1,970	1,553	417
2003	26,758	21,611	5,147	11,692	9,646	2,046	7,998	6,322	1,676	7,068	5,643	1,425
2004	29,821	24,081	5,740	12,855	10,604	2,251	9,815	7,781	2,034	7,151	5,696	1,455
2005	35,653	29,535	6,118	14,572	12,362	2,210	13,743	11,320	2,423	7,338	5,853	1,485
2006	57,402	42,818	14,584	27,672	20,715	6,957	19,849	14,542	5,307	9,881	7,561	2,320
2007	65,587	49,941	15,646	29,092	22,041	7,051	26,387	20,249	6,138	10,108	7,651	2,457
2008	76,543	57,783	18,760	31,634	24,032	7,602	34,553	25,950	8,603	10,356	7,801	2,555
2009	88,811	66,574	22,237	33,523	25,511	8,012	44,743	33,161	11,582	10,545	7,902	2,643
2010	102,715	76,628	26,087	36,015	27,447	8,568	55,986	41,199	14,787	10,714	7,982	2,732
2011	116,510	86,550	29,960	37,082	28,281	8,801	68,545	50,202	18,343	10,883	8,067	2,816

자료 : 보건복지부(2002-2012), 보건복지통계연보

【 표 7-19 】 시설유형별 사회복지관수 (2001-2011)
 Number of Social Welfare Service Centers by Type of Corporation

단위 : 개소

Unit : Establishment

구 분 Classification	전체 Total	사회복지법인 Social Welfare Corporation	비영리법인 Non-profit Corporation	학교법인 Educational Corporation	지방자치단체 Local Government
2001	92	63	18	11	0
2002	92	65	16	11	0
2003	93	66	16	11	0
2004	93	66	16	11	0
2005	95	71	13	11	0
2006	95	72	12	11	0
2007	95	73	11	11	0
2008	95	73	11	11	0
2009	95	74	10	11	0
2010	95	75	9	11	0
2011	96	76	10	10	0

자료 : 보건복지부(2002-2012), 보건복지통계연보

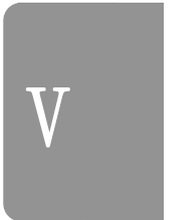


표 7-20 장애종별 및 성별 등록장애인수 (2001,2005,2009-2012)
Registered Disabled Persons by Type of Disability and Sex

단위 : 명

Unit : Persons

구분 Classification		2001	2005	2009	2010	2011	2012
전체 Total		188,660	297,087	401,638	414,522	411,570	407,528
지체장애 Physical Disability	전체 Total	109,401	154,085	208,668	214,979	212,084	208,074
	여 Female	—	—	88,781	92,446	91,548	89,944
	남 Male	—	—	119,887	122,533	120,536	118,130
시각장애 Visual Disability	전체 Total	19,884	32,533	41,326	42,653	42,807	42,937
	여 Female	—	—	15,979	16,612	16,725	16,754
	남 Male	—	—	25,347	26,041	26,082	26,183
청각· 언어장애 Hearing & Speech Disability	전체 Total	17,424	29,219	43,310	45,652	45,457	44,804
	여 Female	—	—	18,427	19,462	19,413	19,157
	남 Male	—	—	24,883	26,190	26,044	25,647
지적장애 Mental Disability	전체 Total	15,581	19,305	21,513	22,041	22,651	23,206
	여 Female	—	—	8,121	8,348	8,649	8,883
	남 Male	—	—	13,392	13,693	14,002	14,323
기타 Other	전체 Total	26,370	61,945	86,821	89,197	88,571	88,507
	여 Female	—	—	34,399	35,906	35,397	35,252
	남 Male	—	—	52,422	53,655	53,174	53,255

주 : 기타 - 뇌병변, 발달, 정신, 신장, 심장, 호흡기, 간, 안면, 장루·요루, 간질에 대한 장애인.
 자료 : 1) 보건복지부(2002,2006,2010,2011,2012), 보건복지통계연보
 2) 서울시 장애인자립지원과(2012), 장애인현황, 서울통계 DB웹서비스

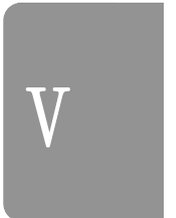
【표 7-21】 성, 연령 및 장애종별 장애인 생활시설 입소현황 (2001,2005,2010-2012)
 Number of Inmates at Institutions for the Disabled by Sex, Age and Type of Disability

단위 : 개소, 명

Unit : Establishment, Persons

구분 Classification		2001	2005	2010	2011	2012		
시설수 No. of institutions		28	32	43	43	43		
연말 현재 수용인원 No. of Inmates as of year-end	성별 Sex	전체 Total	2,920	3,160	3,174	3,175	3,146	
		여성 Female	1,033	1,038	1,114	1,114	1,107	
		남성 Male	1,887	2,122	2,060	2,061	2,039	
	연령별 Age	18세 미만 Less than 18 years	여성 F	427	389	305	292	271
			남성 M	662	633	467	430	390
		18세 이상 18 years and over	여성 F	605	649	809	822	836
			남성 M	1,226	1,489	1,593	1,631	1,649
	장애 종별 Disability	지체 Physically disabled		504	502	582	526	580
		시각 Visually impaired		172	135	319	182	168
		청각언어 Auditorily & lingually impaired		73	45	50	54	46
		정신지체 Mentally retarded		2,047	1,409	1,600	1,652	1,514
기타 Others		124	69	623	761	838		

자료 : 1) 보건복지부(2002,2006,2011,2012), 보건복지통계연보
 2) 서울통계 홈페이지(2012), 서울통계연보, DB웹서비스



【 표 7-22 】 시설유형별 장애인 생활시설수 및 입소현황 (2005, 2009-2011)
 Number of Institutions for the Disabled and Their Inmates by Type of Institution

단위 : 개소, 명

Unit : Establishment, Persons

구분 Classification		2005	2009	2010	2011
전체 Total	시설수 No. of institutions	32	41	43	43
	입소인원 No. of inmates	3,160	3,205	3,174	3,175
지체장애인 시설 Physically disabled	시설수 No. of institutions	3	3	3	3
	입소인원 No. of inmates	278	428	582	208
시각장애인 시설 Visually impaired	시설수 No. of institutions	2	3	3	3
	입소인원 No. of inmates	133	329	319	147
청각언어장애인 시설 Auditorily & lingually impaired	시설수 No. of institutions	1	1	1	1
	입소인원 No. of inmates	42	64	50	47
정신지체인 시설 Mentally retarded	시설수 No. of institutions	10	13	13	13
	입소인원 No. of inmates	959	1,816	1,600	926
중증장애인 요양시설 Severely disabled	시설수 No. of institutions	14	19	21	21
	입소인원 No. of inmates	1,667	0	520	1,758
장애 영유아 시설 Infants with disabilities	시설수 No. of institutions	2	2	2	2
	입소인원 No. of inmates	81	568	103	89

자료 : 보건복지부(2006,2010-2012), 보건복지통계연보

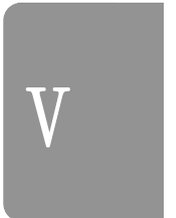
【 표 7-23 】 시설유형별 장애인 직업재활시설 입소현황 (2001-2011)
 Number of Occupational Rehabilitation Facilities by Type of Facility

단위 : 개소, 명

Unit : Establishment, Persons

연도 Year	직업재활시설 Occupational Rehabilitation Facilities for the Disabled						
	전체 Total			시설수 No. of Facilities			
	시설수 Facilities	입소인원 Inmates		보호직업 Occupational Training Institute	근로시설 Sheltered Workshop	직업활동 Work Activity	직업훈련 A line of Work Training
		전체 Total	여 Female				
2001	79	1,312		41	6	0	0
2002	52	1,614		48	4	0	0
2003	57	1,850		53	4	0	0
2004	60	1,914		56	4	0	0
2005	60	1,975		56	4	0	0
2006	74	2,389		43	4	22	5
2007	77	2,550		45	5	22	5
2008	90	2,631		56	7	22	5
2009	91	2,832		61	6	19	5
2010	96	2,945		90	6	0	0
2011	106	3,223		96	10	0	0

자료 : 보건복지부(2002-2012), 보건복지통계연보



【 표 7-24 】 시설유형별 장애인 지역사회재활시설수 및 종사자수 (2002,2005,2009-2011) (1)
 Number of Community Rehabilitation Facilities and Workers by Type of Facility

단위 : 개소, 명

Unit : Establishment, Persons

구분 Classification		2002	2005	2009	2010	2011
전체 Total	시설수 No. of institutions	67	250	341	356	384
	종사자수 No. of Workers	1,396	2,150	2,607	2,914	3,170
	여성 Female	875	1,359	1,633	1,804	1,939
	남성 Male	521	791	974	1,110	1,231
복지관 Welfare service center	시설수 No. of institutions	31	33	43	43	43
	종사자수 No. of Workers	1,060	1,177	1,358	1,540	1,720
의료재활시설 Medical rehabilitation facility	시설수 No. of institutions	4	4	4	4	4
	종사자수 No. of Workers	206	285	362	359	375
주간보호시설 Day care facility	시설수 No. of institutions	14	68	90	96	104
	종사자수 No. of Workers	41	68	270	313	331
단기보호시설 Short-term stay facility	시설수 No. of institutions	3	17	26	29	33
	종사자수 No. of Workers	9	68	104	139	158

자료 : 보건복지부 각 연도, 보건복지통계연보

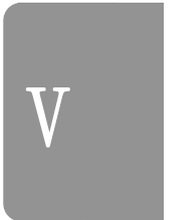
【 표 7-24 】 시설유형별 장애인 지역사회재활시설수 및 종사자수 (2002,2005,2009-2011) (2)
 Number of Community Rehabilitation Facilities and Workers by Type of Facility

단위 : 개소, 명

Unit : Establishment, Persons

구분 Classification		2002	2005	2009	2010	2011
공동생활가정 Group-home for the disabled	시설수 No. of institutions	6	109	152	155	170
	종사자수 No. of Workers	15	109	152	157	177
체육관 Gymnasium for the disabled	시설수 No. of institutions	2	6	6	6	6
	종사자수 No. of Workers	4	151	138	134	135
심부름센터 Car service for the blind	시설수 No. of institutions	2	2	1	1	1
	종사자수 No. of Workers	45	99	145	160	160
수화통역센터 Sing language interpretation center	시설수 No. of institutions	5	11	19	22	23
	종사자수 No. of Workers	16	60	78	112	114

자료 : 보건복지부 해당 연도, 보건복지통계연보



【 표 7-25 】 교육정도, 연령 및 성별 우리사회 장애인 차별정도에 대한 견해 (2009,2011) (1)
 Opinions on the Level of Discrimination Against the Disabled in Our Society
 by Educational Attainment, Age and Sex

단위 : %

Unit : %

구 분 Classification	합계 Total	전혀 없다 None	별로 없다 Little	조금 심하다 Somewhat	심하다 Much	매우 심하다 Very much
2009						
전체 Total	100.0	1.4	17.4	47.6	22.6	11.0
여성 Female	100.0	1.3	17.6	48.1	22.3	10.7
남성 Male	100.0	1.6	17.2	47.0	23.0	11.3
중졸 이하 Middle Sch. & Under	100.0	1.4	22.9	45.0	21.9	8.8
여성 Female	100.0	0.9	23.0	46.8	21.1	8.3
남성 Male	100.0	2.2	22.6	42.3	23.3	9.6
고졸 High School	100.0	2.0	18.0	47.8	20.8	11.4
여성 Female	100.0	2.1	18.4	48.9	20.8	9.8
남성 Male	100.0	1.9	17.6	46.6	20.7	13.2
대졸 이상 Coll.& Over	100.0	0.9	14.0	48.7	24.7	11.7
여성 Female	100.0	0.7	13.0	48.3	24.7	13.3
남성 Male	100.0	1.2	14.8	49.0	24.7	10.4
15-19세 Age	100.0	1.3	13.8	46.7	26.3	11.9
여성 Female	100.0	0.9	10.6	51.3	27.0	10.2
남성 Male	100.0	1.7	16.8	42.4	25.6	13.4
20-29	100.0	1.6	15.2	44.7	26.9	11.6
여성 Female	100.0	0.9	16.3	43.1	27.6	12.2
남성 Male	100.0	2.5	13.8	46.6	26.1	11.0
30-39	100.0	1.0	11.1	48.0	24.8	15.1
여성 Female	100.0	1.4	11.5	49.8	22.3	15.0
남성 Male	100.0	0.7	10.7	46.3	27.2	15.1
40-49	100.0	1.5	16.2	49.0	23.0	10.4
여성 Female	100.0	2.0	16.8	48.8	23.6	8.8
남성 Male	100.0	1.0	15.6	49.2	22.3	11.9
50-59	100.0	2.1	23.7	50.3	16.4	7.5
여성 Female	100.0	1.0	23.2	51.9	16.0	7.9
남성 Male	100.0	3.3	24.3	48.6	16.8	7.1
60 +	100.0	1.1	25.3	46.2	18.9	8.4
여성 Female	100.0	1.1	24.8	46.3	18.9	8.8
남성 Male	100.0	1.1	25.8	46.1	18.9	8.0

자료 : 통계청(2009), 사회조사 마이크로데이터 서울시 자료분석

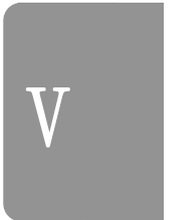
【 표 7-25 】 교육정도, 연령 및 성별 우리사회 장애인 차별정도에 대한 견해 (2009,2011) (2)
Opinions on the Level of Discrimination Against the Disabled in Our Society
by Educational Attainment, Age and Sex

단위 : %

Unit : %

구 분 Classification	합계 Total	전혀 없다 None	별로 없다 Little	조금 심하다 Somewhat	심하다 Much	매우 심하다 Very much
2011						
전체 Total	100.0	2.4	22.3	47.6	19.5	8.1
여성 Female	100.0	2.6	23.1	46.3	19.5	8.4
남성 Male	100.0	2.2	21.4	49.0	19.5	7.9
중졸 이하 Middle Sch. & Under	100.0	2.9	29.2	44.5	17.6	5.7
여성 Female	100.0	3.1	30.7	43.3	17.3	5.5
남성 Male	100.0	2.7	27.2	46.2	18.1	5.9
고졸 High School	100.0	2.6	22.7	48.7	17.8	8.2
여성 Female	100.0	3.1	24.2	45.7	18.5	8.5
남성 Male	100.0	1.9	21.1	52.2	16.9	7.9
대졸 이상 Coll.& Over	100.0	1.9	17.4	48.7	22.3	9.7
여성 Female	100.0	1.7	16.0	49.3	22.3	10.6
남성 Male	100.0	2.1	18.7	48.1	22.2	8.8
15-19세 Age	100.0	1.9	19.9	45.6	23.8	8.7
여성 Female	100.0	2.3	17.1	45.6	25.6	9.5
남성 Male	100.0	1.6	22.5	45.6	22.2	8.1
20-29	100.0	1.8	19.4	48.9	19.3	10.6
여성 Female	100.0	2.2	17.6	48.9	21.0	10.4
남성 Male	100.0	1.4	21.7	48.9	17.2	10.9
30-39	100.0	2.0	15.1	44.3	26.0	12.5
여성 Female	100.0	1.3	14.2	42.7	28.4	13.4
남성 Male	100.0	2.9	16.2	46.1	23.2	11.5
40-49	100.0	1.9	19.5	51.6	18.8	8.3
여성 Female	100.0	2.8	19.9	51.3	16.7	9.4
남성 Male	100.0	0.9	19.0	51.9	21.1	7.1
50-59	100.0	2.8	24.5	48.7	18.3	5.7
여성 Female	100.0	4.0	27.8	47.5	15.8	5.0
남성 Male	100.0	1.5	20.7	50.1	21.1	6.5
60 +	100.0	3.7	33.8	45.9	12.3	4.3
여성 Female	100.0	2.9	36.6	42.9	12.9	4.6
남성 Male	100.0	4.7	30.5	49.3	11.6	4.0

자료 : 통계청(2011), 사회조사 마이크로데이터 서울시 자료분석



【 표 7-26 】 교육정도, 연령 및 성별 자신의 장애인 차별정도에 대한 견해 (2009,2011) (1)
Opinions on the Level of Discrimination Against the Disabled in Oneself
by Educational Attainment, Age and Sex

단위 : %

Unit : %

구 분 Classification	합계 Total	전혀 없다 None	별로 없다 Little	조금 심하다 Somewhat	심하다 Much	매우 심하다 Very much
2009						
전체 Total	100.0	15.7	77.1	6.0	1.1	0.1
여성 Female	100.0	15.2	77.1	6.5	1.1	0.1
남성 Male	100.0	16.2	77.1	5.5	1.1	0.1
중졸 이하 Middle Sch. & Under	100.0	16.9	74.7	6.2	2.1	0.1
여성 Female	100.0	15.8	75.0	7.5	1.7	0.0
남성 Male	100.0	18.8	74.1	4.2	2.7	0.2
고졸 High School	100.0	14.7	77.6	6.6	1.0	0.0
여성 Female	100.0	13.5	78.2	7.1	1.1	0.0
남성 Male	100.0	16.0	76.9	6.0	0.9	0.1
대졸 이상 Coll.& Over	100.0	15.8	78.0	5.4	0.7	0.1
여성 Female	100.0	16.5	77.5	5.3	0.6	0.2
남성 Male	100.0	15.2	78.4	5.5	0.7	0.1
15-19세 Age	100.0	11.2	77.6	8.2	2.6	0.4
여성 Female	100.0	10.2	77.4	10.6	1.8	0.0
남성 Male	100.0	12.2	77.7	5.9	3.4	0.8
20-29	100.0	15.2	76.2	7.9	0.7	0.1
여성 Female	100.0	13.5	78.8	7.2	0.3	0.2
남성 Male	100.0	17.2	73.0	8.6	1.1	0.0
30-39	100.0	12.2	81.8	5.1	0.9	0.0
여성 Female	100.0	12.2	81.8	5.3	0.7	0.0
남성 Male	100.0	12.2	81.8	4.8	1.2	0.0
40-49	100.0	16.9	76.5	5.5	0.9	0.2
여성 Female	100.0	18.5	74.9	5.6	0.9	0.2
남성 Male	100.0	15.4	78.1	5.4	1.0	0.2
50-59	100.0	18.1	75.4	5.5	0.9	0.0
여성 Female	100.0	15.1	77.2	6.2	1.6	0.0
남성 Male	100.0	21.4	73.5	4.8	0.3	0.0
60 +	100.0	19.0	74.1	5.3	1.6	0.0
여성 Female	100.0	19.3	71.6	7.0	2.0	0.0
남성 Male	100.0	18.6	77.1	3.3	1.1	0.0

자료 : 통계청(2009), 사회조사 마이크로데이터 서울시 자료분석

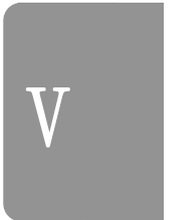
【 표 7-26 】 교육정도, 연령 및 성별 자신의 장애인 차별정도에 대한 견해 (2009,2011) (2)
Opinions on the Level of Discrimination Against the Disabled in Oneself
by Educational Attainment, Age and Sex

단위 : %

Unit : %

구 분 Classification	합계 Total	전혀 없다 None	별로 없다 Little	조금 심하다 Somewhat	심하다 Much	매우 심하다 Very much
2011						
전체 Total	100.0	16.5	63.0	18.1	1.8	0.6
여성 Female	100.0	16.1	62.9	18.7	1.8	0.6
남성 Male	100.0	17.0	63.1	17.3	1.9	0.6
중졸 이하 Middle Sch. & Under	100.0	18.4	63.9	15.7	1.5	0.5
여성 Female	100.0	18.7	64.4	15.6	0.9	0.3
남성 Male	100.0	18.1	63.2	15.8	2.3	0.7
고졸 High School	100.0	17.6	61.9	18.0	1.6	0.8
여성 Female	100.0	17.7	61.5	18.0	2.0	0.8
남성 Male	100.0	17.6	62.3	18.1	1.2	0.9
대졸 이상 Coll.& Over	100.0	14.3	63.3	19.6	2.2	0.5
여성 Female	100.0	12.4	62.9	21.8	2.3	0.6
남성 Male	100.0	16.1	63.6	17.6	2.2	0.4
15-19세 Age	100.0	14.0	62.4	20.2	2.0	1.4
여성 Female	100.0	11.8	63.5	22.3	1.2	1.2
남성 Male	100.0	16.0	61.4	18.3	2.7	1.6
20-29	100.0	13.1	60.9	22.6	2.0	1.5
여성 Female	100.0	12.4	61.9	23.1	1.4	1.2
남성 Male	100.0	13.9	59.6	22.0	2.7	1.8
30-39	100.0	14.5	62.9	19.6	2.8	0.2
여성 Female	100.0	12.3	63.3	20.5	3.6	0.2
남성 Male	100.0	16.9	62.5	18.5	1.9	0.2
40-49	100.0	17.3	63.6	17.3	1.0	0.8
여성 Female	100.0	17.3	61.9	18.5	1.3	0.9
남성 Male	100.0	17.3	65.3	16.1	0.6	0.7
50-59	100.0	19.1	63.2	15.0	2.5	0.2
여성 Female	100.0	19.8	63.0	15.2	1.9	0.2
남성 Male	100.0	18.4	63.4	14.7	3.3	0.3
60 +	100.0	20.2	64.2	14.4	1.1	0.1
여성 Female	100.0	20.5	63.7	14.3	1.2	0.3
남성 Male	100.0	19.7	64.8	14.4	1.0	0.0

자료 : 통계청(2011), 사회조사 마이크로데이터 서울시 자료분석



【 표 7-27 】 교육정도, 연령 및 성별 장애인을 대하는 태도에 대한 견해 (2009,2011) (1)
 Opinions on How Society Should Treat People with Disability
 by Educational Attainment, Age and Sex

단위 : %

Unit : %

구분 Classification	합계 Total	장애를 고려하여 더 배려해야 한다 The disabled should be treated with more care than the non-disabled	비장애인과 똑같이 대해야 한다 The disabled should be treated just the same as the non-disabled	장애를 현실로 인정하고 차별해서 대할 수밖에 없다 Given the disability, discrimination is inevitable
2009				
전체 Total	100.0	62.1	33.8	4.2
여성 Female	100.0	62.7	33.0	4.3
남성 Male	100.0	61.4	34.6	4.0
중졸 이하 Middle Sch. & Under	100.0	56.1	38.6	5.3
여성 Female	100.0	57.0	37.7	5.3
남성 Male	100.0	54.6	40.1	5.3
고졸 High School	100.0	61.5	34.2	4.3
여성 Female	100.0	62.5	32.9	4.6
남성 Male	100.0	60.5	35.5	3.9
대졸 이상 Coll.& Over	100.0	65.7	30.9	3.4
여성 Female	100.0	67.0	29.7	3.3
남성 Male	100.0	64.6	31.8	3.6
15-19세 Age	100.0	53.7	40.0	6.3
여성 Female	100.0	51.3	42.5	6.2
남성 Male	100.0	55.9	37.8	6.3
20-29	100.0	63.4	32.1	4.5
여성 Female	100.0	66.2	29.8	4.0
남성 Male	100.0	60.0	34.8	5.2
30-39	100.0	65.7	31.3	3.1
여성 Female	100.0	66.4	30.5	3.2
남성 Male	100.0	65.0	32.0	3.0
40-49	100.0	63.2	32.5	4.3
여성 Female	100.0	63.9	32.3	3.8
남성 Male	100.0	62.5	32.7	4.8
50-59	100.0	60.1	36.6	3.4
여성 Female	100.0	59.2	36.5	4.3
남성 Male	100.0	61.0	36.7	2.4
60 +	100.0	60.1	35.0	4.8
여성 Female	100.0	60.8	33.4	5.9
남성 Male	100.0	59.4	37.1	3.5

자료 : 통계청(2009), 사회조사 마이크로데이터 서울시 자료분석

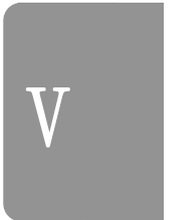
【 표 7-27 】 교육정도, 연령 및 성별 장애인을 대하는 태도에 대한 견해 (2009,2011) (2)
Opinions on How Society Should Treat People with Disability
by Educational Attainment, Age and Sex

단위 : %

Unit : %

구분 Classification	합계 Total	장애를 고려하여 더 배려해야 한다 The disabled should be treated with more care than the non-disabled	비장애인과 똑같이 대해야 한다 The disabled should be treated just the same as the non-disabled	장애를 현실로 인정하고 차별해서 대할 수밖에 없다 Given the disability, discrimination is inevitable
2011				
전체 Total	100.0	68.6	27.7	3.7
여성 Female	100.0	69.7	26.7	3.6
남성 Male	100.0	67.3	28.8	3.9
중졸 이하 Middle Sch. & Under	100.0	63.0	33.8	3.2
여성 Female	100.0	64.5	33.2	2.3
남성 Male	100.0	60.9	34.6	4.5
고졸 High School	100.0	67.8	28.0	4.2
여성 Female	100.0	68.5	28.0	3.5
남성 Male	100.0	67.0	27.9	5.1
대졸 이상 Coll.& Over	100.0	72.9	23.5	3.6
여성 Female	100.0	75.0	20.4	4.6
남성 Male	100.0	70.9	26.4	2.7
15-19세 Age	100.0	63.7	32.4	3.9
여성 Female	100.0	62.2	35.3	2.4
남성 Male	100.0	65.1	29.7	5.2
20-29	100.0	69.9	23.3	6.8
여성 Female	100.0	72.1	21.4	6.5
남성 Male	100.0	67.3	25.7	7.0
30-39	100.0	72.9	24.5	2.7
여성 Female	100.0	73.5	23.7	2.8
남성 Male	100.0	72.1	25.4	2.5
40-49	100.0	70.9	25.0	4.1
여성 Female	100.0	74.4	20.8	4.8
남성 Male	100.0	67.2	29.4	3.4
50-59	100.0	68.3	29.0	2.7
여성 Female	100.0	67.6	30.1	2.3
남성 Male	100.0	69.1	27.9	3.0
60 +	100.0	64.9	32.0	3.1
여성 Female	100.0	65.4	31.7	2.9
남성 Male	100.0	64.3	32.3	3.4

자료 : 통계청(2011), 사회조사 마이크로데이터 서울시 자료분석



【 표 7-28 】 교육정도, 연령 및 성별 집근처에 장애인관련 시설 설립에 대한 견해 (2009,2011) (1)
Opinions on Establishing Institutions for the Disabled in One's Neighborhood
by Educational Attainment, Age and Sex

단위 : %

Unit : %

구 분 Classification	합계 Total	전혀 문제되지 않는다 Not a Problem at all	반대는 하지 않는다 I Do Not Oppose	반대하는 편이다 I Oppose	절대로 안된다 It's Not Acceptable at all
2009					
전체 Total	100.0	39.6	53.2	6.9	0.3
여성 Female	100.0	37.8	54.5	7.4	0.3
남성 Male	100.0	41.6	51.7	6.3	0.4
중졸 이하 Middle Sch. & Under	100.0	39.9	51.7	8.0	0.4
여성 Female	100.0	38.2	52.6	8.8	0.4
남성 Male	100.0	42.5	50.4	6.7	0.4
고졸 High School	100.0	40.7	51.6	7.3	0.4
여성 Female	100.0	37.3	54.4	7.9	0.3
남성 Male	100.0	44.5	48.5	6.6	0.5
대졸 이상 Coll.& Over	100.0	38.5	55.3	6.0	0.2
여성 Female	100.0	37.9	56.0	5.9	0.1
남성 Male	100.0	39.0	54.7	6.0	0.3
15-19세 Age	100.0	36.9	51.9	10.5	0.7
여성 Female	100.0	32.3	55.3	12.4	0.0
남성 Male	100.0	41.2	48.7	8.8	1.3
20-29	100.0	39.2	52.2	8.3	0.4
여성 Female	100.0	36.3	56.1	7.5	0.2
남성 Male	100.0	42.6	47.6	9.2	0.6
30-39	100.0	41.8	52.2	6.0	0.0
여성 Female	100.0	39.6	54.4	6.0	0.0
남성 Male	100.0	44.0	50.0	6.0	0.0
40-49	100.0	39.8	53.6	6.2	0.4
여성 Female	100.0	39.0	54.4	6.3	0.3
남성 Male	100.0	40.8	52.7	6.2	0.4
50-59	100.0	37.1	56.5	5.8	0.7
여성 Female	100.0	35.4	56.8	7.0	0.7
남성 Male	100.0	38.8	56.1	4.5	0.6
60 +	100.0	40.6	52.5	6.8	0.1
여성 Female	100.0	40.3	50.6	8.8	0.2
남성 Male	100.0	40.8	54.8	4.4	0.0

자료 : 통계청(2009), 사회조사 마이크로데이터 서울시 자료분석

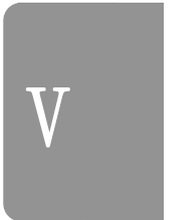
【 표 7-28 】 교육정도, 연령 및 성별 집근처에 장애인관련 시설 설립에 대한 견해 (2009,2011) (2)
 Opinions on Establishing Institutions for the Disabled in One's Neighborhood
 by Educational Attainment, Age and Sex

단위 : %

Unit : %

구분 Classification	합계 Total	전혀 문제되지 않는다 Not a Problem at all	반대는 하지 않는다 I Do Not Oppose	반대하는 편이다 I Oppose	절대로 안된다 It's Not Acceptable at all
2011					
전체 Total	100.0	34.3	58.0	6.9	0.8
여성 Female	100.0	33.4	58.7	7.2	0.7
남성 Male	100.0	35.2	57.3	6.7	0.8
중졸 이하 Middle Sch. & Under	100.0	33.1	57.9	8.2	0.8
여성 Female	100.0	33.2	57.7	8.5	0.7
남성 Male	100.0	33.0	58.1	7.8	1.1
고졸 High School	100.0	33.9	59.0	6.0	1.1
여성 Female	100.0	33.7	59.2	6.1	1.1
남성 Male	100.0	34.1	58.8	5.9	1.2
대졸 이상 Coll.& Over	100.0	35.4	57.3	6.8	0.4
여성 Female	100.0	33.4	59.1	7.1	0.4
남성 Male	100.0	37.2	55.7	6.6	0.5
15-19세 Age	100.0	31.9	57.4	9.6	1.1
여성 Female	100.0	29.0	60.9	9.4	0.6
남성 Male	100.0	34.4	54.3	9.7	1.6
20-29	100.0	34.7	58.0	6.4	0.8
여성 Female	100.0	35.0	56.6	7.8	0.6
남성 Male	100.0	34.4	59.8	4.7	1.1
30-39	100.0	36.5	57.1	5.6	0.8
여성 Female	100.0	33.1	60.5	5.7	0.7
남성 Male	100.0	40.4	53.2	5.6	0.8
40-49	100.0	36.2	57.1	6.1	0.6
여성 Female	100.0	35.6	58.7	5.3	0.5
남성 Male	100.0	36.8	55.4	7.0	0.7
50-59	100.0	31.2	59.7	8.6	0.5
여성 Female	100.0	30.2	60.2	9.1	0.5
남성 Male	100.0	32.2	59.2	8.0	0.6
60 +	100.0	34.2	58.4	6.5	0.8
여성 Female	100.0	34.3	56.8	7.6	1.3
남성 Male	100.0	34.1	60.4	5.3	0.3

자료 : 통계청(2011), 사회조사 마이크로데이터 서울시 자료분석



【 표 7-29 】 교육정도, 연령 및 성별 정부의 장애인 복지사업 확대에 대한 견해 (2009,2011) (1)
Opinions on Expanding Government Social Welfare Service for the Disabled
by Educational Attainment, Age and Sex

단위 : %

Unit : %

구 분 Classification	합계 Total	계속 확대하여야 한다 It Should be Expanded	재원이 허락한다면 확대하여야 한다 It Should be Expanded as Long as Budget is Available	충분하다 It is Already Sufficient	잘 모르겠다 Don't Know
2009					
전체 Total	100.0	33.6	44.5	3.0	18.8
여성 Female	100.0	33.0	43.1	3.0	20.8
남성 Male	100.0	34.3	46.0	2.9	16.7
중졸 이하 Middle Sch. & Under	100.0	30.9	38.5	4.9	25.7
여성 Female	100.0	32.3	37.1	4.9	25.6
남성 Male	100.0	28.5	40.6	5.0	25.9
고졸 High School	100.0	33.1	45.1	3.1	18.7
여성 Female	100.0	33.1	43.7	2.7	20.5
남성 Male	100.0	33.0	46.6	3.5	16.8
대졸 이상 Coll.& Over	100.0	35.6	47.2	1.9	15.3
여성 Female	100.0	33.4	46.7	2.1	17.8
남성 Male	100.0	37.5	47.6	1.7	13.2
15-19세 Age	100.0	29.5	39.2	3.9	27.4
여성 Female	100.0	34.1	39.4	3.5	23.0
남성 Male	100.0	25.2	39.1	4.2	31.5
20-29	100.0	32.6	43.7	2.1	21.6
여성 Female	100.0	33.6	42.8	1.4	22.2
남성 Male	100.0	31.6	44.7	2.8	20.9
30-39	100.0	39.1	43.4	2.0	15.6
여성 Female	100.0	37.2	41.6	2.3	18.9
남성 Male	100.0	41.0	45.1	1.6	12.4
40-49	100.0	37.4	44.3	2.6	15.7
여성 Female	100.0	34.6	44.3	2.3	18.8
남성 Male	100.0	40.4	44.2	2.9	12.5
50-59	100.0	28.0	51.0	3.4	17.6
여성 Female	100.0	27.0	50.3	3.7	18.9
남성 Male	100.0	29.1	51.7	3.0	16.1
60 +	100.0	30.4	43.3	5.2	21.1
여성 Female	100.0	31.0	38.7	5.8	24.5
남성 Male	100.0	29.6	48.9	4.5	17.0

자료 : 통계청(2009), 사회조사 마이크로데이터 서울시 자료분석

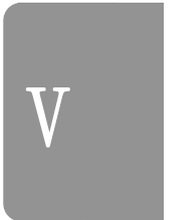
【 표 7-29 】 교육정도, 연령 및 성별 정부의 장애인 복지사업 확대에 대한 견해 (2009,2011) (2)
Opinions on Expanding Government Social Welfare Service for the Disabled
by Educational Attainment, Age and Sex

단위 : %

Unit : %

구 분 Classification	합계 Total	계속 확대하여야 한다 It Should be Expanded	재원이 허락한다면 확대하여야 한다 It Should be Expanded as Long as Budget is Available	충분하다 It is Already Sufficient	잘 모르겠다 Don't Know
2011					
전체 Total	100.0	31.6	47.6	4.1	16.6
여성 Female	100.0	30.9	47.2	3.8	18.1
남성 Male	100.0	32.4	48.0	4.5	15.1
중졸 이하 Middle Sch. & Under	100.0	28.1	41.2	6.4	24.3
여성 Female	100.0	27.3	41.0	6.4	25.3
남성 Male	100.0	29.1	41.4	6.6	23.0
고졸 High School	100.0	31.0	48.1	4.0	16.8
여성 Female	100.0	31.6	47.1	3.4	17.9
남성 Male	100.0	30.3	49.2	4.8	15.7
대졸 이상 Coll.& Over	100.0	34.5	51.5	2.7	11.4
여성 Female	100.0	33.1	52.3	2.1	12.4
남성 Male	100.0	35.7	50.7	3.2	10.4
15-19세 Age	100.0	31.8	38.8	5.3	24.1
여성 Female	100.0	34.3	38.3	5.3	22.2
남성 Male	100.0	29.6	39.3	5.3	25.8
20-29	100.0	31.0	48.1	4.5	16.4
여성 Female	100.0	33.2	48.2	3.4	15.2
남성 Male	100.0	28.3	48.1	5.8	17.9
30-39	100.0	36.9	46.3	2.3	14.5
여성 Female	100.0	36.0	46.9	2.3	14.8
남성 Male	100.0	38.0	45.7	2.2	14.1
40-49	100.0	37.1	47.2	2.5	13.2
여성 Female	100.0	34.8	48.7	2.3	14.2
남성 Male	100.0	39.6	45.6	2.6	12.2
50-59	100.0	27.2	52.0	3.9	16.8
여성 Female	100.0	24.5	52.3	4.1	19.0
남성 Male	100.0	30.3	51.7	3.6	14.4
60 +	100.0	26.1	49.9	6.8	17.1
여성 Female	100.0	25.7	44.8	6.2	23.4
남성 Male	100.0	26.6	56.0	7.6	9.8

자료 : 통계청(2011), 사회조사 마이크로데이터 서울시 자료분석



【 표 7-30 】 교육정도, 연령 및 성별 정부가 우선해야 할
Opinions on Government Social Welfare Policy Priorities

단위 : %

구분 Classification	장애수당의 지급 Payment of Disability Allowance	의료비 지원 Support of Medical Service Fees	교육비 지원 Support of Educational Cost	주거비 지원 Support of Housing Cost	자립자금 대여(창업 자금 대여 등) Loan for Economic Independence
2009					
전체 Total	17.4	20.2	5.9	5.7	6.0
여성 Female	17.2	20.3	5.8	6.0	5.8
남성 Male	17.6	20.0	6.1	5.5	6.3
중졸 이하 Middle Sch. & Under	24.9	21.1	4.6	7.2	6.1
여성 Female	25.7	19.5	4.4	7.8	6.6
남성 Male	23.8	23.7	4.8	6.2	5.3
고졸 High School	19.2	20.7	5.9	5.1	5.9
여성 Female	18.6	20.0	5.8	5.7	5.2
남성 Male	19.8	21.4	5.9	4.4	6.7
대졸 이상 Coll.& Over	12.6	19.3	6.6	5.6	6.1
여성 Female	10.8	21.2	6.6	5.2	5.8
남성 Male	14.0	17.8	6.6	6.0	6.4
15-19세 Age	13.5	21.4	8.1	3.8	4.1
여성 Female	10.8	17.5	9.0	2.4	4.2
남성 Male	16.3	25.5	7.2	5.2	3.9
20-29	14.3	19.9	7.0	7.0	5.6
여성 Female	12.5	21.9	6.9	7.1	4.7
남성 Male	16.4	17.5	7.1	7.0	6.7
30-39	15.5	21.2	6.5	4.9	5.0
여성 Female	16.9	21.3	5.3	4.6	4.1
남성 Male	14.2	21.0	7.5	5.1	5.8
40-49	17.1	18.1	6.0	4.7	6.3
여성 Female	16.3	18.1	6.0	5.6	6.0
남성 Male	17.9	18.2	6.1	3.9	6.6
50-59	18.9	18.0	5.6	7.9	7.9
여성 Female	19.2	17.2	6.4	8.6	10.1
남성 Male	18.7	18.8	4.7	7.3	5.7
60 +	24.5	23.4	3.1	5.3	6.5
여성 Female	25.4	24.3	2.9	5.9	5.2
남성 Male	23.5	22.6	3.4	4.7	7.9

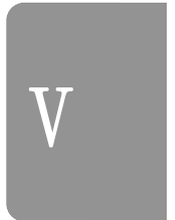
주 : 1순위응답임

자료 : 통계청(2009), 사회조사 마이크로데이터 서울시 자료분석

장애인 복지사업에 대한 견해 (2009,2011) (1)
for the Disabled by Educational Attainment, Age and Sex

Unit : %

고용촉진 및 직업재활 사업 Employment Promotion and Occupational Rehabilitation	장애인 생활시설 및 복지관 확충 Expansion of Welfare Facilities	재활보조기구 (휠체어, 목발 등)배부 Provision of Rehabilitation Equipment	장애인 활동보조인 지원 Support of Acitivity Assistants for the Disabled	장애인의 문화,예술행사 참여지원 Support of Cultural Activities of the Disabled	장애인을 이해하고 포용하는 사회분위기 조성 Creation of More Tolerant Social Environment
18.3	10.2	1.2	2.1	0.9	12.1
16.7	11.3	1.1	2.2	0.9	12.7
19.9	9.0	1.4	2.1	0.8	11.5
12.8	9.3	2.3	2.2	1.0	8.5
12.5	10.2	1.9	2.3	0.9	8.3
13.3	7.9	2.8	2.0	1.2	8.9
16.3	11.1	0.9	2.5	1.0	11.4
15.8	12.9	1.0	2.5	1.3	11.0
16.8	9.2	0.8	2.6	0.6	11.7
22.3	9.8	1.0	1.7	0.7	14.3
20.0	10.4	0.6	1.8	0.6	17.0
24.1	9.3	1.3	1.7	0.7	12.2
12.8	13.8	3.1	1.9	1.6	15.9
15.1	13.3	4.2	2.4	0.6	20.5
10.5	14.4	2.0	1.3	2.6	11.1
17.2	8.9	1.1	2.0	1.2	15.9
15.8	8.5	1.0	1.0	1.5	19.2
18.9	9.3	1.2	3.3	0.7	11.9
19.9	11.4	0.8	2.1	0.5	12.3
17.3	14.9	1.2	2.0	0.7	11.6
22.3	8.3	0.5	2.1	0.3	12.9
21.4	10.2	1.0	2.6	0.7	11.8
20.6	11.4	0.4	2.9	0.7	12.1
22.0	9.1	1.6	2.3	0.7	11.6
18.7	9.2	1.1	1.4	1.0	10.2
16.0	10.1	0.7	2.2	0.7	8.9
21.5	8.3	1.6	0.7	1.3	11.5
14.7	9.4	1.5	2.5	0.8	8.2
13.3	10.4	1.0	2.9	1.3	7.5
16.1	8.4	2.1	2.1	0.3	9.0



【 표 7-30 】 교육정도, 연령 및 성별 정부가 우선해야 할
Opinions on Government Social Welfare Policy Priorities

단위 : %

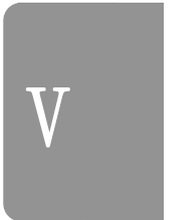
구분 Classification	장애수당의 지급 Payment of Disability Allowance	의료비 지원 Support of Medical Service Fees	교육비 지원 Support of Educational Cost	주거비 지원 Support of Housing Cost	자립자금 대여(창업 자금 대여 등) Loan for Economic Independence
2011					
전체 Total	22.5	20.8	5.5	5.0	4.4
여성 Female	22.1	21.7	5.0	4.6	4.0
남성 Male	22.9	19.9	6.1	5.4	4.8
중졸 이하 Middle Sch. & Under	24.9	20.4	6.0	4.6	4.0
여성 Female	24.9	21.6	4.0	4.3	4.3
남성 Male	24.9	18.8	8.7	5.0	3.6
고졸 High School	23.9	21.0	5.5	6.3	5.1
여성 Female	22.3	23.0	5.2	5.3	4.9
남성 Male	25.7	18.6	5.9	7.4	5.3
대졸 이상 Coll.& Over	20.1	20.9	5.3	4.3	4.0
여성 Female	20.1	20.6	5.5	4.3	2.9
남성 Male	20.1	21.2	5.2	4.3	5.1
15-19세 Age	18.5	21.4	10.5	3.9	2.8
여성 Female	17.6	22.0	5.9	4.0	1.6
남성 Male	19.4	20.8	15.0	3.8	3.9
20-29	22.1	18.7	5.7	7.0	3.0
여성 Female	19.5	19.9	6.4	4.6	3.1
남성 Male	25.4	17.3	4.8	10.2	2.8
30-39	22.6	22.6	6.3	4.8	3.6
여성 Female	23.9	21.5	5.0	5.1	2.6
남성 Male	21.1	23.9	7.7	4.6	4.8
40-49	21.7	20.0	5.7	4.6	4.3
여성 Female	20.7	22.9	5.6	4.1	4.7
남성 Male	22.8	17.0	5.9	5.0	3.8
50-59	23.1	21.7	3.5	4.1	5.7
여성 Female	21.4	21.6	3.7	5.5	5.5
남성 Male	25.0	21.9	3.3	2.5	6.0
60 +	26.1	21.4	3.0	5.1	6.1
여성 Female	28.2	23.0	2.4	4.1	5.2
남성 Male	24.0	19.8	3.6	6.1	7.0

자료 : 통계청(2011), 사회조사 마이크로데이터 서울시 자료분석

장애인 복지사업에 대한 견해 (2009,2011) (2)
for the Disabled by Educational Attainment, Age and Sex

Unit : %

고용촉진 및 직업재활 사업 Employment Promotion and Occupational Rehabilitation	장애인 생활시설 및 복지관 확충 Expansion of Welfare Facilities	재활보조기구 (휠체어, 목발 등)배부 Provision of Rehabilitation Equipment	장애인 활동보조인 지원 Support of Acitivity Assistants for the Disabled	장애인의 문화, 예술행사 참여지원 Support of Cultural Activities of the Disabled	장애인을 이해하고 포용하는 사회분위기 조성 Creation of More Tolerant Social Environment	기타 Others
15.6	8.1	1.5	1.4	0.5	10.5	4.1
14.6	8.7	1.4	1.6	0.6	11.1	4.6
16.8	7.5	1.6	1.2	0.4	9.8	3.5
12.8	6.6	2.2	2.5	0.6	11.5	3.9
13.8	5.8	2.5	2.9	1.0	11.3	3.8
11.4	7.8	1.8	2.0	0.0	11.8	4.2
14.6	8.3	1.2	1.1	0.7	9.4	3.1
13.4	9.2	1.0	1.1	0.6	10.2	3.7
15.9	7.3	1.3	1.2	0.8	8.4	2.3
18.0	8.8	1.4	1.0	0.4	10.8	4.9
16.0	10.2	1.1	1.2	0.4	11.8	5.9
19.8	7.5	1.8	0.8	0.4	9.8	4.1
10.2	7.9	1.6	1.2	1.5	16.6	4.0
11.1	9.0	0.8	1.6	1.4	20.8	4.2
9.3	6.9	2.4	0.8	1.6	12.5	3.8
15.7	9.5	1.5	0.7	1.3	11.2	3.5
16.2	11.2	0.9	0.9	1.1	12.3	3.8
15.1	7.4	2.2	0.5	1.4	9.7	3.1
14.0	7.4	1.5	0.8	0.0	11.1	5.3
11.7	8.1	1.4	0.7	0.0	13.1	6.9
16.7	6.5	1.6	0.9	0.0	8.7	3.4
17.9	7.8	1.5	1.7	0.4	9.4	5.0
16.0	9.0	1.3	1.9	0.6	7.8	5.5
19.9	6.5	1.7	1.5	0.3	11.0	4.5
19.5	7.4	0.9	0.9	0.3	9.4	3.5
19.8	7.2	0.6	1.1	0.2	9.6	3.8
19.1	7.5	1.3	0.7	0.3	9.1	3.2
14.5	9.1	1.7	2.3	0.3	7.9	2.5
12.0	8.8	2.1	2.6	0.5	8.5	2.6
17.0	9.4	1.3	2.1	0.0	7.3	2.4



【 표 7-31 】 시설유형별 아동복지시설수 및 보호아동현황(2008-2012) (1)
Children Welfare Institutions and Their Inmates by Type of Institution

단위 : 개소, 명

Unit : Establishment, Persons

구분			2008	2009	2010	2011	2012
아동복지 생활시설	합계	시설수 No. of Facilities	108	111	113	109	109
		보호 아동수 No. of Inmates as of Year-End	3,692	3,592	3,505	3,400	3,307
	아동양육시설 Child Bringing Up Institutions	시설수 No. of Facilities	33	33	33	32	34
		보호 아동수 No. of Inmates as of Year-End	2,846	2,741	2,633	2,585	2,491
	아동자립지원 시설 Self Independence Assistance Institutions	시설수 No. of Facilities	3	3	3	3	3
		보호 아동수 No. of Inmates as of Year-End	77	74	74	86	81
	아동보호치료 시설 Children Care Treatment Institutions	시설수 No. of Facilities	1	1	1	2	2
		보호 아동수 No. of Inmates as of Year-End	77	80	79	108	130
	기타 others	시설수 No. of Facilities	71	74	76	72	70
		보호 아동수 No. of Inmates as of Year-End	692	697	719	621	605

주 : 기타 - 공동생활가정, 일시보호시설, 종합시설, 직업훈련시설 등을 포함.

자료 : 서울시 아동청소년담당관(2008-2012), 아동복지시설(생활)

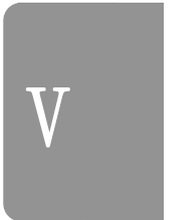
【 표 7-31 】 시설유형별 아동복지시설수 및 보호아동현황(2008-2012) (2)
Children Welfare Institutions and Their Inmates by Type of Institution

단위 : 개소, 명

Unit : Establishment, Persons

구분			2008	2009	2010	2011	2012
아동 복지 이용 시설	합계	시설수 No. of Facilities	157	364	386	402	411
		보호 아동수 No. of Inmates as of Year-End	5,098	9,644	9,762	8,827	10,915
	지역아동 센터	시설수 No. of Facilities	156	361	383	399	408
		보호 아동수 No. of Inmates as of Year-End	4,986	9,644	9,762	8,827	10,915
	아동상담소	시설수 No. of Facilities	1	3	3	3	3
		보호 아동수 No. of Inmates as of Year-End	112	-	-	-	-

자료 : 서울시 아동청소년상담관(2008-2012), 아동복지시설 (이용)



【 표 7-32 】 요보호아동발생 및 보호내용 (2001,2005,2009-2011)
 Status of Children Needing Protection and Results of Treatment

단위 : 명

Unit : Persons

구 분 Classification		2001	2005	2009	2010	2011	
전체 Total		5,398	4,470	3,384	2,896	2,463	
발생유형 Types of problem	유기 Abandoned children	150	114	57	43	70	
	미혼모 아동 Children of unmarried mother	4,247	2,225	2,198	1,691	1,529	
	미아 Lost children	1	15	18	175	2	
	비행 가출 부랑아 Runaway children, others	212	965	278	256	252	
	빈곤, 실직, 학대 등 기타 Poverty, Jobless, Abuse, etc	788	1,151	833	731	610	
보호내용 Results of treatment	시설보호 Institutional care	아동 Children	1,069	2,204	1,998	1,686	922
		장애아 Disabled	2	35	25	10	15
	가정 보호 Home care	미혼모 Illegitimate	23	0	111	78	60
		위탁보호 Foster home care	2,552	521	507	278	747
		입양 Adoption	1,752	1,710	727	802	700
		소년소녀가장 책정 Households headed by child	0	0	16	42	19

자료 : 보건복지부 해당 연도, 보건복지통계연보

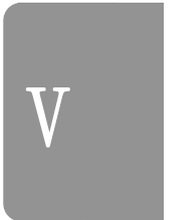
【 표 7-33 】 아동학대 발생 현황 (2009-2011)
Incidence of Child Abuse

단위 : 개소

Unit : Establishment

구 분 Classification		2009	2010	2011
아동학대유형 Child Abuse type	합계	780	729	6,058
	신체학대 Physical Abuse	67	59	466
	정서학대 Emotional Abuse	79	63	909
	성학대 Sexual Abuse	48	29	226
	방임 Neglect	378	378	1,783
	유기 Abandonment	11	0	53
	중복학대 Multiple Abuse	197	200	2,621

자료 : 보건복지부(2010-2012), 보건복지통계연보



【 표 7-34 】 소년·소녀가정 현황 (2000,2005,2009-2012)
State of Households Headed by Child

단위 : 명

Unit : Persons

연 도 Year	합계 Total	가구원 형태 Householder State		주거형태 Type of Residence				
		가구주 Household Head	가구원 Household Member	자가 Owned	전세 Annual Rent	월세 Monthly Rent	친지 Relative's	정부지원 주택 및 기타 Others
2000	584	386	198	1	118	52	65	150
2005	230	146	84	3	30	23	12	78
2009	105	72	33	-	11	12	4	45
2010	113	73	40	-	26	23	5	19
2011	94	67	27	0	14	15	4	34
2012	86	59	27	1	8	17	4	29
재학별 School Attendance								
연 도 Year	합계 Total	미취학 Never Attending	초등학교 Elementary School	중 학 교 Middle School	고등학교 High School	기 타 Others		
2000	584	7	110	193	254	20		
2005	227	2	32	60	125	8		
2009	105	1	12	21	64	7		
2010	113	2	11	30	68	2		
2011	94	1	11	19	61	2		
2012	86	1	10	22	48	5		

자료 : 1) 서울시(2001,2006,2010), 서울통계연보

2) 보건복지부(2010,2011,2012), 보건복지통계연보

【 표 7-35 】 대상별 청소년 상담지원 현황 (2008-2011)
Status on Youth Counseling Service

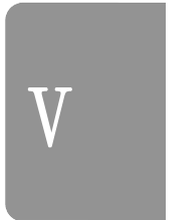
단위 : 명

Unit : Persons

구분 Classification	2008	2009	2010	2011
계 Total	749,238	707,788	714,884	858,625
초등 Primary School Graders	129,513	224,627	214,522	192,719
중등 Middle School Students	249,473	187,792	180,501	192,719
고등 High school Students	149,550	101,646	113,736	192,719
대학 College Students	48,430	4,083	6,990	10,453
기타 Others	172,272	189,640	199,135	234,482

주 : 개인상담과 집단상담을 합한 인원임.

자료 : 1) 여성가족부 청소년자립지원과, 한국청소년상담원
2) 보건복지부(2009-2012), 보건복지통계연보



【 표 7-36 】 상담내용별 청소년 상담지원 현황 (2008-2011)
 Status on Youth Counseling Service

단위 : 개소

Unit : Establishment

구분 Classification	2008	2009	2010	2011
계 Total	580,531	660,777	687,066	818,788
가정 Family	22,451	42,082	40,480	56,716
일탈/비행 Deviant Behavior/Delinquent	152,754	63,141	78,770	103,912
학업/진로 Study/Career	63,178	90,662	111,833	142,990
성 Sex	33,542	16,631	18,833	22,140
성격 Personality	31,023	34,721	33,275	49,103
대인관계 Inter-personal Relationship	67,056	60,031	86,646	108,603
정신건강 Psychiatric Health	43,246	38,127	45,795	58,564
생활습관 태도 Attitude	2,045	47,083	4,911	10,503
컴퓨터/ 인터넷사용 Computer/ Internet	60,301	182,483	196,913	191,733
활동 Activity	51,733	10,051	4,008	1,956
기타 Others	53,202	75,765	65,602	72,568

주 : 개인상담인원임.

자료 : 보건복지부, 「보건복지통계연보」 (2009-2012)

표 7-37 청소년쉼터 시설 현황 (2008-2011)
Youth Inmates by Type of Shelters

단위 : 개소

Unit : Establishment

구분 Classification	2008	2009	2010	2011
시설수 No. of Facilities	12	12	11	11
일시쉼터 Drop-in Center	2	2	2	2
단기쉼터 Short Period Shelter	5	5	5	5
중장기쉼터 The Middle Period Shelter	5	5	4	4

자료 : 보건복지부(2009-2012), 보건복지통계연보



【 표 7-38 】 여성복지시설 유형별 현황 (2000,2010-2012)
 Number of Women's Welfare Institutions and their Inmates by Type of Institution

단위 : 개소, 명

Unit : Establishment, Persons

구 분 Classification		2000	2010	2011	2012	
전체 Total	시설수 No. of institutions	26	51	49	48	
	생활인원 Inmates	631	1,719	1,770	1,666	
한부모가족 복지시설	모자보호시설	시설수 No. of institutions	8	10	6	6
		생활인원 Inmates	389	360	290	294
	모자일시보호 시설	시설수 No. of institutions	0	2	1	1
		생활인원 Inmates	0	59	4	10
	미혼모자 공동생활가정	시설수 No. of institutions	0	5	6	5
		생활인원 Inmates	0	86	93	84
	미혼모자시설	시설수 No. of institutions	0	2	5	6
		생활인원 Inmates	0	37	115	159
	부자공동생활 가정	시설수 No. of institutions	0	1	1	1
		생활인원 Inmates	0	11	14	15
	미혼모시설	시설수 No. of institutions	2	0	0	0
		생활인원 Inmates	50	0	0	0
소외여성 복지시설	성매매피해자 보호시설	시설수 No. of institutions	8	16	15	14
		생활인원 Inmates	107	183	171	124
	가정폭력피해 자보호시설	시설수 No. of institutions	6	11	11	11
		생활인원 Inmates	65	163	160	160
	성폭력피해자 보호시설	시설수 No. of institutions	2	2	2	2
		생활인원 Inmates	20	20	20	20
	여성 부랑인 시설	시설수 No. of institutions	0	2	2	2
		생활인원 Inmates	0	800	903	800

자료 : 1) 서울시 여성가족정책담당관

2) 서울시 통계정보시스템(2000,2010-2012), 여성복지시설, DB웹서비스

【 표 7-39 】 여성폭력상담 현황 (2010-2012)
Counseling Activities and Follow-Up Measures for Violence against Women

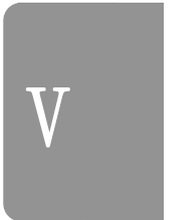
단위 : 개소, 건수

Unit : Establishment, Cases

구 분 Classification		2010	2011	2012		
여성폭력 상담 Activities for Women	전체 Total	상담소 No. of Counseling Centers	62	62	56	
		상담건수 No. of Counseling	90,197	66,358	71,690	
	가정폭력 Domestic Violence	상담소 No. of Counseling Centers	36	39	34	
		상담건수 No. of Counseling	60,608	46,380	47,331	
	성폭력 Sexual Violence	상담소 No. of Counseling Centers	22	19	19	
		상담건수 No. of Counseling	23,956	15,849	19,401	
	성매매피해 Victims of Forced Prostitution	상담소 No. of Counseling Centers	4	4	3	
		상담건수 No. of Counseling	5,633	4,129	4,958	
	피해자 지원내역 Counseling Follow-ups	전체 Total		52,168	41,852	40,335
		심리·정서적 지원 Counseling		31,733	31,417	26,746
수사·법적 지원 Legal Aid		12,172	5,487	6,329		
의료지원 Medical Aid		2,267	966	1,381		
시설입소연계 Victim's facility		928	501	512		
기타 Others		5,068	3,481	5,367		

주 : 1) 민간단체 상담소 포함
2) 피해자 지원내역건수는 중복지원 가능
3) 기타에 가정폭력 피해회복 프로그램 포함

자료 : 1) 서울시 여성가족정책담당관
2) 서울시 통계정보시스템(2010-2012), 「여성폭력상담」, DB웹서비스



【 표 7-40 】 모자보호 생활시설 현황 (2005,2008-2011)
 Number of Maternal and Child Welfare Institutions and their Inmates

단위 : 개소, 명

Unit : Establishment, Persons

구 분 Classification		2005	2008	2009	2010	2011		
시설수 No. of Institutions		6	6	6	6	6		
연말 현재 수용 인원 No. of inmates as of year-end	전체 Total	357	306	296	295	292		
	모 Mother	137	127	124	124	131		
	부양자녀 Dependant Children	여 Female	115	104	89	84	76	
		남 Male	104	75	83	87	85	
	노령부양자 Dependant elderly	여 Female	1	0	0	0	0	
		남 Male	0	0	0	0	0	
입소자 Admissions	전체 Total	전체 Total	141	114	101	140	97	
		모 Mother	55	48	43	62	45	
		부양자녀 Dependant Children	여 Female	53	39	20	44	24
			남 Male	33	27	38	34	28
		노령부양자 Dependant elderly	여 Female	0	0	0	0	0
			남 Male	0	0	0	0	0
	이혼 Divorce	36	18	24	26	17		
	부의 사망 Husband Dead	2	4	0	1	3		
	미혼모 Unmarried Mother	17	13	12	23	24		
	기타 Others	-	13	7	12	1		
퇴소자 Discharges	전체 Total	전체 Total	147	134	113	153	91	
		모 Mother	55	52	47	61	40	
		부양자녀 Dependant Children	여 Female	51	45	35	50	29
			남 Male	40	37	31	42	22
	노령부양자 Dependant elderly	여 Female	1	0	0	0	0	
		남 Male	0	0	0	0	0	
	생계 독립 Self support	53	23	26	42	22		
	결혼 Marriage	2	2	0	3	4		
기타 Others	3	27	21	16	14			

자료 : 보건복지부(2006,2009-2012), 보건복지통계연보

표 7-41 노인주거복지시설 현황 (2010-2012)
Number of Welfare Facilities for the Elderly

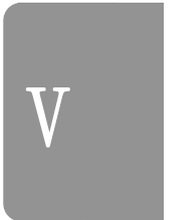
단위 : 개소, 명

Unit : Establishment, Persons

구분 Classification			2010	2011	2012	
노인주거 복지시설 The Facilities of a Residential Welfare Institution for the Elderly	소계 Sub-Total	시설수 No. of facilities	31	30	27	
		입소인원 No. of Inmates	정원 Capacity	2,452	3,034	2,207
			현원 Inmates	2,452	2,587	1,872
		종사자수 No. of Workers	2,452	581	543	
	양로시설 Home for the aged	시설수 No. of facilities	21	15	14	
		입소인원 No. of Inmates	정원 Capacity	908	823	803
			현원 Inmates	908	633	622
		종사자수 No. of Workers	908	193	189	
	노인공동 생활가정 A Common Residential Household for the aged	시설수 No. of facilities	-	5	4	
		입소인원 No. of Inmates	정원 Capacity	-	35	27
			현원 Inmates	-	32	26
		종사자수 No. of Workers	-	16	16	
	노인복지 주택 Senior Welfare House	시설수 No. of facilities	10	10	9	
		입소인원 No. of Inmates	정원 Capacity	1,544	2,176	1,377
			현원 Inmates	1,544	1,922	1,224
종사자수 No. of Workers		1,544	372	338		

자료 : 1) 서울시 어르신복지과

2) 서울시 통계정보시스템 노인주거 복지시설(2010-2012), DB 웹서비스, 서울시 자료 발취



【 표 7-42 】 노인의료복지시설 현황 (2010-2012)

Number of Welfare Facilities for the Elderly

단위 : 개소, 명

Unit : Establishment, Persons

구 분 Classification			2010	2011	2012	
노인의료 복지시설 The Facilities of a Medical Welfare Institution for the Elderly	소계 Sub-Total	시설수 No. of facilities	432	448	478	
		입소인원 No. of Inmates	정원 Capacity	13,688	14,159	13,059
			현원 Inmates	—	12,671	11,869
	종사자수 No. of Workers		—	7,186	7,468	
	노인요양시설 Care Facilities for the Elderly	시설수 No. of facilities	231	227	227	
		입소인원 No. of Inmates	정원 Capacity	11,139	11,405	10,894
			현원 Inmates	—	10,239	9,977
	종사자수 No. of Workers		—	5,674	5,992	
	노인요양 공동생활가정 A Common Residential Household for the Care of the Aged	시설수 No. of facilities	195	215	251	
		입소인원 No. of Inmates	정원 Capacity	1,656	1,856	2,165
			현원 Inmates	—	1,663	1,892
	종사자수 No. of Workers		—	1,099	1,476	
	노인전문병원 Hospital for the Elderly	시설수 No. of facilities	6	6	—	
		입소인원 No. of Inmates	정원 Capacity	893	898	—
			현원 Inmates	—	769	—
종사자수 No. of Workers		—	413	—		

자료 : 1) 서울시 어르신복지과

2) 서울시 통계정보시스템 노인의료 복지시설(2010-2012), DB 웹서비스, 서울시 자료 발취

【표 7-43】 노인여가복지시설 현황 (2005-2010)
 Number of Senior Leisure Service Facilities by Type of Facility

단위 : 개소, 명

Unit : Establishment, Person

구분 Classification	합계 Total	노인복지회관 Senior Service Center		경로당 Community Senior Center	노인교실 Senior School	노인휴양소 Senior Recreation Facilities
		시설수 No. of Facilities	종사자수 No. of Workers			
2005	3,036	26	689	2,799	211	
2006	3,152	26	681	2,882	244	
2007	3,257	28	765	2,951	278	
2008	3,322	28	778	3,002	292	
2009	3,443	30	816	3,078	334	1
2010	3,495	31	805	3,118	344	2

자료 : 보건복지부(2006-2011), 노인복지시설현황, DB 웹서비스, 서울시 자료 발췌



【 표 7-44 】 노인재가복지시설 현황 (2008-2010)
Number of Community Senior Service Facilities

단위 : 개소, 명

Unit : Establishment, Persons

구 분 Classification				2008	2009	2010	
합계 Total	시설수 No. of facilities			265	306	344	
	입소인원 No. of Users	정원 Capacity		2,526	3,177	3,720	
		현원 Users	전체 Total	6,409	6,178	6,612	
	종사자수 No. of Workers			4,207	4,436	6,157	
	시설수 No. of facilities			105	109	106	
노인재가 복지시설 Senior Service Facilities	방문요양 서비스 Home Help Service	입소인원 No. of Users	정원 Capacity		-	0	
			현원 Users	전체 Total	3,320	3,254	3,113
		종사자수 No. of Workers		2,447	2,615	3,170	
		시설수 No. of facilities			90	116	173
		주야간 보호서비스 Day & Night Care Service	입소인원 No. of Users	정원 Capacity		1,677	2,192
	현원 Users			전체 Total	1,501	1,782	2,610
	종사자수 No. of Workers		613	830	1,376		
	단기 보호서비스 Short-Term Care Service	시설수 No. of facilities			43	53	14
		입소인원 No. of Users	정원 Capacity		849	985	243
			현원 Users	전체 Total	829	771	126
종사자수 No. of Workers		411	428	80			
방문 목욕서비스 Home-Visit Bath Users		시설수 No. of facilities			27	28	51
	입소인원 No. of Users	정원 Capacity		-		0	
		현원 Users	전체 Total	759	371	763	
	종사자수 No. of Workers		736	563	1,531		

주 : 방문요양서비스와 방문목욕서비스는 정원이 없음.

자료 : 보건복지부(2009-2011), 노인복지시설현황, DB 웹서비스, 서울시 자료 발췌



표 7-45 교육정도, 연령 및
Methods of Old Age Preparation

단위 : %

구분 Classification	준비하고 (되어) 있다 Prepared	국민연금 National Pension	기타 공적연금 (공무원, 군인, 교원) Other Public Pension	사적연금 (은행, 보험회사 등을 통한 개인연금) Private Pension	퇴직금 Retirement Allowance
2009					
전체 Total	74.4	35.6	5.4	19.0	3.0
여성 Female	69.8	26.1	5.4	22.3	2.9
남성 Male	79.3	44.7	5.5	15.9	3.1
중졸 이하 Middle Sch. & Under	54.7	34.3	3.4	16.8	2.1
여성 Female	50.6	26.1	3.6	19.8	1.1
남성 Male	62.7	46.9	3.2	12.2	3.8
고졸 High School	68.0	38.4	2.7	18.1	2.4
여성 Female	66.9	26.9	3.0	21.5	2.6
남성 Male	69.1	50.6	2.4	14.5	2.3
대졸 이상 Coll. & Over	88.1	34.1	7.7	20.2	3.6
여성 Female	84.0	25.5	7.9	23.7	3.8
남성 Male	91.6	40.8	7.6	17.4	3.5
15-19세 Age	11.0	22.2	0.0	11.4	5.5
여성 Female	14.8	23.1	0.0	0.0	7.7
남성 Male	6.8	20.0	0.0	40.0	0.0
20-29	59.7	43.0	2.4	14.7	1.2
여성 Female	66.0	38.2	2.8	17.0	1.5
남성 Male	52.3	50.1	2.0	11.3	0.7
30-39	85.6	35.7	4.9	21.3	4.1
여성 Female	80.3	24.7	6.1	26.0	4.2
남성 Male	90.7	45.1	4.0	17.4	4.1
40-49	88.9	37.0	6.1	20.6	2.9
여성 Female	83.5	25.9	5.9	25.1	3.1
남성 Male	94.4	47.0	6.3	16.5	2.6
50-59	82.7	34.3	6.3	19.7	2.6
여성 Female	75.1	19.1	7.0	22.2	2.8
남성 Male	90.8	47.8	5.6	17.4	2.4
60 +	60.5	26.9	7.5	16.1	3.8
여성 Female	49.9	21.2	5.0	18.9	1.9
남성 Male	73.4	31.6	9.6	13.7	5.4

자료 : 통계청(2009), 사회조사 마이크로데이터 서울시 자료분석

성별 노후준비 방법 (2009,2011) (1)
by Educational Attainment, Age and Sex

Unit : %

예금, 적금, 저축성 보험 Savings	부동산 운용 Real Estate	주식, 채권 등 Stocks, Bonds	기타 Others					
				준비하고 (되어) 있지 않다 Not Prepared	아직 생각하고 있지 않다 Not Thinking	앞으로 준비 할 계획이다 Planning to Prepare	준비할 능력이 없다 Not able to Prepare	자녀에게 의탁한다 Relying on Children
28.8	7.2	0.9	0.0	25.6	13.9	34.4	42.5	9.2
35.2	7.2	0.9	0.0	30.2	11.0	33.9	43.5	11.6
22.6	7.2	0.9	0.1	20.7	18.6	35.1	41.0	5.3
33.6	9.3	0.5	0.0	45.3	4.2	9.9	64.4	21.5
39.5	9.2	0.7	0.0	49.4	3.9	11.0	60.5	24.6
24.5	9.5	0.0	0.0	37.3	4.8	7.2	74.5	13.5
31.9	5.8	0.5	0.0	32.0	20.7	40.8	34.5	4.0
39.1	5.9	0.9	0.0	33.1	17.2	41.3	36.6	4.9
24.3	5.8	0.2	0.0	30.9	24.8	40.3	32.1	2.8
25.4	7.6	1.3	0.1	11.9	13.1	57.2	27.3	2.4
30.6	7.6	0.9	0.0	16.0	10.9	60.2	26.9	2.0
21.3	7.6	1.5	0.1	8.4	16.6	52.3	28.1	3.0
60.9	0.0	0.0	0.0	89.0	29.2	34.8	36.0	0.0
69.2	0.0	0.0	0.0	85.2	26.7	32.0	41.3	0.0
40.0	0.0	0.0	0.0	93.2	31.9	37.7	30.4	0.0
37.0	1.2	0.6	0.0	40.3	27.1	47.3	25.1	0.5
39.3	0.8	0.4	0.0	34.0	24.6	49.1	25.7	0.6
33.5	1.7	0.9	0.0	47.7	29.2	45.8	24.6	0.5
26.0	6.0	1.8	0.1	14.4	11.5	55.2	33.4	0.0
30.5	6.8	1.7	0.0	19.7	12.1	61.3	26.5	0.0
22.1	5.3	1.8	0.3	9.3	10.0	42.6	47.4	0.0
27.4	5.0	1.0	0.0	11.1	4.0	57.1	38.9	0.0
34.2	4.7	1.0	0.0	16.5	3.1	58.9	38.0	0.0
21.2	5.3	1.0	0.0	5.6	6.8	51.7	41.5	0.0
26.6	10.3	0.3	0.0	17.3	3.2	28.5	62.0	6.3
36.7	11.8	0.4	0.0	24.9	4.3	27.9	60.4	7.4
17.6	8.9	0.3	0.0	9.2	0.0	30.1	66.8	3.1
29.1	16.4	0.2	0.0	39.5	2.2	3.5	62.7	31.6
36.4	16.3	0.4	0.0	50.1	1.8	3.1	60.0	35.1
23.1	16.5	0.0	0.0	26.6	3.1	4.2	69.0	23.7

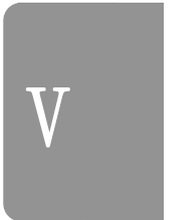


표 7-45 교육정도, 연령 및
Methods of Old Age Preparation

단위 : %

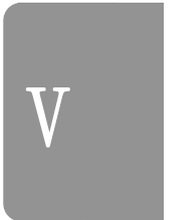
구분 Classification	준비하고 (되어) 있다 Prepared	국민연금 National Pension	기타 공적연금 (공무원, 군인, 교원) Other Public Pension	사적연금 (은행, 보험회사 등을 통한 개인연금) Private Pension	퇴직금 Retirement Allowance
2011					
전체 Total	71.5	52.1	6.6	13.3	1.8
여성 Female	67.7	45.1	6.9	16.3	1.6
남성 Male	75.9	59.2	6.4	10.2	1.9
중졸 이하 Middle Sch. & Under	51.6	49.5	3.8	11.0	1.6
여성 Female	45.1	40.8	4.5	14.6	1.7
남성 Male	64.1	61.2	2.8	6.1	1.6
고졸 High School	64.8	57.0	3.7	12.0	1.7
여성 Female	66.1	53.2	3.5	14.7	1.5
남성 Male	63.4	61.7	3.9	8.9	2.0
대졸 이상 Coll. & Over	85.3	49.7	9.2	14.7	1.8
여성 Female	81.9	40.4	10.1	18.0	1.7
남성 Male	88.4	57.6	8.4	11.8	2.0
19세 Age	4.9	100.0	0.0	0.0	0.0
여성 Female	6.5	100.0	0.0	0.0	0.0
남성 Male	3.3	100.0	0.0	0.0	0.0
20-29	50.0	66.8	4.1	7.6	1.4
여성 Female	57.0	64.8	4.7	7.8	1.4
남성 Male	41.4	70.0	3.1	7.3	1.6
30-39	83.0	55.0	5.9	15.8	1.6
여성 Female	81.4	46.7	6.7	19.3	1.4
남성 Male	84.8	64.4	5.0	11.9	1.8
40-49	86.4	57.0	5.2	15.9	1.6
여성 Female	83.9	48.9	4.8	20.2	1.9
남성 Male	89.0	65.0	5.6	11.7	1.3
50-59	82.1	50.2	9.6	11.8	1.8
여성 Female	76.0	39.5	9.7	15.5	1.3
남성 Male	89.0	60.5	9.5	8.3	2.4
60 +	54.6	30.6	7.8	11.1	2.5
여성 Female	41.0	20.9	9.2	13.0	2.2
남성 Male	70.6	37.2	6.9	9.8	2.7

자료 : 통계청(2011), 사회조사 마이크로데이터 서울시 자료분석

성별 노후준비 방법 (2009,2011) (2)
by Educational Attainment, Age and Sex

Unit : %

예금, 적금, 저축성 보험 Savings	부동산 운용 Real Estate	주식, 채권 등 Stocks, Bonds	기타 Others	준비하고 (되어) 있지 않다 Not Prepared	아직 생각하고 있지 않다 Not Thinking	앞으로 준비 할 계획이다 Planning to Prepare	준비할 능력이 없다 Not able to Prepare	자녀에게 의탁한다 Relying on Children
18.5	6.8	0.7	0.2	28.5	22.8	30.6	35.3	11.3
22.2	7.2	0.5	0.2	32.3	18.6	30.1	37.3	14.0
14.7	6.4	1.0	0.2	24.1	29.2	31.3	32.2	7.3
19.7	14.2	0.0	0.2	48.4	6.8	11.0	54.6	27.5
23.3	14.8	0.0	0.4	54.9	5.1	10.5	54.8	29.7
14.9	13.4	0.0	0.0	35.9	12.0	12.7	54.2	21.2
17.8	7.0	0.4	0.4	35.2	33.3	33.7	28.7	4.4
19.8	6.4	0.6	0.4	33.9	29.9	34.7	30.2	5.2
15.4	7.6	0.2	0.4	36.6	36.8	32.5	27.0	3.6
18.6	4.8	1.1	0.1	14.7	23.8	51.0	22.1	3.1
23.7	5.4	0.5	0.1	18.1	22.4	55.8	19.5	2.3
14.3	4.3	1.6	0.1	11.6	25.7	44.2	25.9	4.3
0.0	0.0	0.0	0.0	95.1	60.2	30.1	9.7	0.0
0.0	0.0	0.0	0.0	93.5	53.2	30.2	16.6	0.0
0.0	0.0	0.0	0.0	96.7	66.9	30.1	3.1	0.0
19.1	0.6	0.3	0.0	50.0	46.5	41.2	12.0	0.3
20.3	0.5	0.5	0.0	43.0	48.5	41.3	10.2	0.0
17.2	0.8	0.0	0.0	58.6	44.7	41.0	13.6	0.6
16.6	3.6	1.1	0.4	17.0	21.0	53.5	24.7	0.8
20.0	4.6	0.7	0.6	18.6	17.3	62.3	19.1	1.3
12.9	2.4	1.5	0.2	15.2	26.4	40.8	32.7	0.0
15.3	4.1	0.9	0.0	13.6	11.5	47.3	39.4	1.8
19.3	5.0	0.0	0.0	16.1	10.3	53.8	33.0	2.9
11.5	3.2	1.8	0.0	11.0	13.4	37.3	49.4	0.0
17.2	8.3	0.7	0.3	17.9	8.0	33.6	53.2	5.2
22.8	10.1	0.9	0.2	24.0	4.7	34.8	53.1	7.3
11.9	6.6	0.6	0.3	11.0	16.1	30.6	53.3	0.0
28.8	18.8	0.0	0.4	45.4	5.9	5.5	55.7	32.9
34.9	19.3	0.0	0.4	59.0	5.3	4.1	56.6	34.0
24.6	18.5	0.0	0.3	29.4	7.3	9.0	53.7	30.1



【표 7-46】 성 및 연령별 60세 이상
Types of Service People of Age 60 and Over

단위 : %

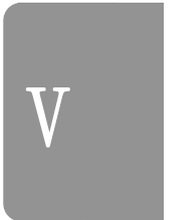
구분 Classification	받고 싶다 Wish to Receive	간병서비스 Nursing Service	목욕서비스 Bathing Service	가사서비스 (집안청소 등) Housework Service	식사제공 Meal Provision
2009					
전체 Total	84.7	17.7	0.9	10.3	5.3
여성 Female	85.3	19.7	0.5	13.8	6.4
남성 Male	83.9	15.3	1.3	5.8	3.8
60-64세 Age	86.2	13.0	0.4	8.8	3.4
여성 Female	85.0	15.2	0.0	11.2	3.2
남성 Male	87.4	10.8	0.9	6.3	3.6
65-69	82.1	15.7	0.5	9.6	6.3
여성 Female	82.1	18.7	0.0	15.6	8.3
남성 Male	82.1	12.5	1.0	3.1	4.2
70-74	82.5	19.9	2.9	12.0	5.2
여성 Female	87.1	18.5	2.5	16.0	6.2
남성 Male	76.1	22.2	3.7	5.6	3.7
75-79	88.8	15.5	0.0	12.7	7.0
여성 Female	86.3	20.5	0.0	15.9	9.1
남성 Male	93.3	7.1	0.0	7.1	3.6
80-84	84.9	33.1	0.0	10.2	7.8
여성 Female	87.5	28.6	0.0	9.5	9.5
남성 Male	81.8	38.9	0.0	11.1	5.6
85 +	100.0	71.3	0.0	14.1	7.3
여성 Female	100.0	70.0	0.0	10.0	10.0
남성 Male	100.0	75.0	0.0	25.0	0.0

자료 : 통계청(2009), 사회조사 마이크로데이터 서울시 자료분석

노인의 받고 싶은 서비스 (2009,2011) (1)
Wish to Receive by Sex and Age

Unit : %

이야기 상대 Chatting Companion	취업알선 Help with Employment	건강검진 Health Check-up	취미여가활동 프로그램 Hobby/ Leisure Activity	정보화 등 각종 교육 Information & Other Education	받고 싶지 않다 Not Wish to Receive
3.1	16.1	36.2	8.6	1.8	15.3
3.3	9.7	37.3	8.4	0.8	14.7
2.9	24.0	34.9	8.8	3.2	16.1
1.3	21.5	36.7	13.1	1.7	13.8
0.0	14.4	41.6	12.8	1.6	15.0
2.7	28.8	31.5	13.5	1.8	12.6
4.2	17.5	38.4	5.2	2.5	17.9
5.2	11.5	35.4	4.2	1.0	17.9
3.1	24.0	41.7	6.2	4.2	17.9
2.9	13.8	35.0	6.0	2.1	17.5
2.5	7.4	39.5	7.4	0.0	12.9
3.7	24.1	27.8	3.7	5.6	23.9
7.0	6.8	37.1	12.4	1.3	11.2
9.1	4.5	29.5	11.4	0.0	13.7
3.6	10.7	50.0	14.3	3.6	6.7
2.7	7.4	36.2	2.7	0.0	15.1
4.8	0.0	42.9	4.8	0.0	12.5
0.0	16.7	27.8	0.0	0.0	18.2
0.0	0.0	7.3	0.0	0.0	0.0
0.0	0.0	10.0	0.0	0.0	0.0
0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0



【 표 7-46 】 성 및 연령별 60세 이상
Types of Service People of Age 60 and Over

단위 : %

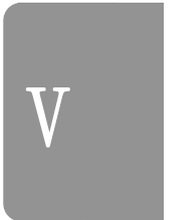
구 분 Classification	받고 싶다 Wish to Receive	간병서비스 Nursing Service	목욕서비스 Bathing Service	가사서비스 (집안청소 등) Housework Service	식사제공 Meal Provision
2011					
전체 Total	97.3	24.3	1.8	14.1	3.1
여성 Female	97.7	25.9	2.6	18.2	4.0
남성 Male	96.8	22.3	0.7	9.2	2.0
60-64세 Age	96.6	18.7	1.5	11.2	0.4
여성 Female	97.0	19.4	2.3	17.0	0.9
남성 Male	96.3	18.2	0.7	6.3	0.0
65-69	96.4	22.7	0.6	16.1	1.8
여성 Female	96.8	20.0	1.1	21.9	2.7
남성 Male	96.0	25.7	0.0	9.4	0.9
70-74	98.7	29.1	3.4	17.4	2.8
여성 Female	99.0	29.9	4.0	22.3	3.9
남성 Male	98.4	28.1	2.4	10.5	1.2
75-79	98.5	28.5	0.0	15.6	7.2
여성 Female	100.0	32.9	0.0	14.9	7.4
남성 Male	96.4	22.1	0.0	16.6	7.0
80-84	98.1	22.2	7.1	9.7	12.4
여성 Female	97.3	23.9	10.3	8.6	13.4
남성 Male	100.0	18.3	0.0	12.0	10.1
85 +	95.7	53.0	0.0	9.0	4.5
여성 Female	94.2	67.0	0.0	12.3	0.0
남성 Male	100.0	14.3	0.0	0.0	17.0

자료 : 통계청(2011), 사회조사 마이크로데이터 서울시 자료분석

노인의 받고 싶은 서비스 (2009,2011) (2)
Wish to Receive by Sex and Age

Unit : %

이야기 상대 Chatting Companion	취업알선 Help with Employment	건강검진 Health Check-up	취미여가활동 프로그램 Hobby/ Leisure Activity	정보화 등 각종 교육 Information & Other Education	기타 Others	받고 싶지 않다 Not Wish to Receive
1.6	12.6	33.9	6.7	1.6	0.4	2.7
2.2	9.6	30.7	5.1	1.5	0.2	2.3
0.8	16.2	37.7	8.7	1.7	0.7	3.2
1.5	15.6	39.1	9.8	2.3	0.0	3.4
1.5	12.8	34.6	8.1	3.3	0.0	3.0
1.4	17.9	42.8	11.3	1.4	0.0	3.7
0.8	15.5	35.3	4.2	2.6	0.4	3.6
0.8	14.9	33.5	2.6	2.6	0.0	3.2
0.9	16.1	37.4	6.0	2.7	0.9	4.0
0.6	11.7	29.2	5.3	0.0	0.5	1.3
1.0	4.1	29.6	5.2	0.0	0.0	1.0
0.0	22.5	28.8	5.4	0.0	1.2	1.6
2.7	6.5	31.6	5.3	1.7	0.9	1.5
4.6	6.3	29.5	2.9	0.0	1.6	0.0
0.0	6.7	34.7	8.7	4.2	0.0	3.6
1.6	7.4	30.6	7.5	0.0	1.6	1.9
2.3	8.1	25.3	8.1	0.0	0.0	2.7
0.0	6.0	42.3	6.3	0.0	5.1	0.0
10.4	0.0	14.5	8.5	0.0	0.0	4.3
14.2	0.0	6.4	0.0	0.0	0.0	5.8
0.0	0.0	36.6	32.1	0.0	0.0	0.0



【 표 7-47 】 성 및 연령별
Difficulties Experienced in People of Age

단위 : %

구 분 Classification	경제적인 어려움 Economic Difficulty	직업이 없거나 고용이 불안정 Job or Income Insecurity	소일거리가 없음 Nothing to Do	건강문제 Health Problem	외로움, 소외감 Loneliness
2009					
전체 Total	44.5	4.5	7.1	31.0	4.7
여성 Female	43.8	1.8	7.0	34.1	6.2
남성 Male	45.4	7.7	7.3	27.3	2.9
60-64세 Age	48.2	6.0	7.3	25.4	2.9
여성 Female	48.3	1.4	7.5	28.6	4.1
남성 Male	48.0	11.0	7.1	22.0	1.6
65-69	49.0	5.5	6.0	27.6	3.9
여성 Female	45.3	4.3	6.0	32.5	4.3
남성 Male	53.0	6.8	6.0	22.2	3.4
70-74	38.4	4.1	4.9	39.2	5.6
여성 Female	37.6	1.1	5.4	44.1	7.5
남성 Male	39.4	8.5	4.2	32.4	2.8
75-79	39.7	0.0	13.5	34.4	7.4
여성 Female	43.1	0.0	11.8	31.4	7.8
남성 Male	33.3	0.0	16.7	40.0	6.7
80-84	28.3	0.0	10.8	47.7	8.9
여성 Female	29.2	0.0	8.3	45.8	12.5
남성 Male	27.3	0.0	13.6	50.0	4.5
85 +	50.5	0.0	0.0	28.1	14.6
여성 Female	60.0	0.0	0.0	20.0	20.0
남성 Male	25.0	0.0	0.0	50.0	0.0

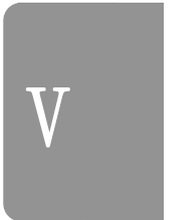
자료 : 통계청(2009), 사회조사 마이크로데이터 서울시 자료분석

60세 이상 노인의 어려움 (2009,2011) (1)

60 and Over by Sex and Age

Unit : %

가족으로부터 푸대접 Family Unkindness	사회에서의 경로의식 약화 Lack of Respect for the Elderly in Society	일상생활 도움 서비스 (밥해주는, 청소하기 등) 부족 Lack of Service for Daily Chores (Cooking, Cleaning, etc)	노인복지시설 부족 Lack of welfare facilities for the elderly	기타 Others
0.0	3.1	1.3	3.7	0.1
0.0	1.4	2.2	3.6	0.0
0.0	5.2	0.3	3.8	0.3
0.0	4.1	2.5	3.6	0.0
0.0	1.4	4.8	4.1	0.0
0.0	7.1	0.0	3.1	0.0
0.0	3.8	0.0	4.3	0.0
0.0	3.4	0.0	4.3	0.0
0.0	4.3	0.0	4.3	0.0
0.0	2.9	1.2	3.1	0.6
0.0	0.0	1.1	3.2	0.0
0.0	7.0	1.4	2.8	1.4
0.0	0.0	2.5	2.4	0.0
0.0	0.0	3.9	2.0	0.0
0.0	0.0	0.0	3.3	0.0
0.0	0.0	0.0	4.3	0.0
0.0	0.0	0.0	4.2	0.0
0.0	0.0	0.0	4.5	0.0
0.0	0.0	0.0	6.8	0.0
0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
0.0	0.0	0.0	25.0	0.0



【 표 7-47 】 성 및 연령별
Difficulties Experienced in People of Age

단위 : %

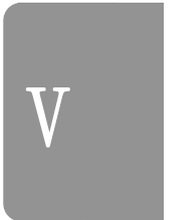
구 분 Classification	경제적인 어려움 Economic Difficulty	직업이 없거나 고용이 불안정 Job or Income Insecurity	소일거리가 없음 Nothing to Do	건강문제 Health Problem	외로움, 소외감 Loneliness
2011					
전체 Total	38.7	4.8	7.1	37.8	4.5
여성 Female	35.9	2.9	7.5	41.4	6.5
남성 Male	42.1	7.1	6.6	33.5	2.2
60-64세 Age	42.7	8.6	4.6	33.2	3.0
여성 Female	40.2	4.2	5.1	40.2	3.6
남성 Male	44.9	12.3	4.3	27.3	2.5
65-69	39.1	4.2	7.3	36.8	4.9
여성 Female	40.8	2.9	8.2	33.8	6.6
남성 Male	37.1	5.6	6.2	40.2	3.0
70-74	38.2	1.0	9.0	41.9	2.1
여성 Female	32.4	0.0	10.9	48.2	3.7
남성 Male	46.3	2.4	6.2	33.0	0.0
75-79	34.6	4.5	9.4	37.8	8.9
여성 Female	35.2	4.6	5.8	37.6	12.4
남성 Male	33.7	4.3	14.3	38.2	4.0
80-84	31.1	1.8	7.3	48.8	7.6
여성 Female	20.6	2.6	7.4	55.8	10.9
남성 Male	55.2	0.0	6.9	32.8	0.0
85 +	29.3	3.6	8.6	45.4	8.7
여성 Female	28.6	4.9	6.7	42.4	11.6
남성 Male	31.3	0.0	14.3	54.4	0.0

자료 : 통계청(2011), 사회조사 마이크로데이터 서울시 자료분석

60세 이상 노인의 어려움 (2009,2011) (2)
60 and Over by Sex and Age

Unit : %

가족으로부터 푸대접 Family Unkindness	사회에서의 경로의식 약화 Lack of Respect for the Elderly in Society	일상생활 도움 서비스(밥해주기, 청소하기 등) 부족 Lack of Service for Daily Chores (Cooking, Cleaning, etc)	노인복지시설 부족 Lack of welfare facilities for the elderly	기타 Others
0.0	2.9	1.4	2.1	0.6
0.0	1.3	2.3	1.4	0.7
0.0	4.8	0.4	2.8	0.4
0.0	4.3	0.7	1.6	1.2
0.0	2.4	0.8	2.2	1.3
0.0	5.9	0.6	1.1	1.1
0.0	2.6	2.3	2.5	0.4
0.0	1.8	4.3	0.8	0.8
0.0	3.5	0.0	4.5	0.0
0.0	2.7	2.7	2.4	0.0
0.0	0.0	3.8	1.0	0.0
0.0	6.6	1.2	4.3	0.0
0.0	0.7	0.0	3.3	0.7
0.0	0.0	0.0	3.1	1.3
0.0	1.8	0.0	3.6	0.0
0.0	3.4	0.0	0.0	0.0
0.0	2.6	0.0	0.0	0.0
0.0	5.1	0.0	0.0	0.0
0.0	0.0	4.3	0.0	0.0
0.0	0.0	5.8	0.0	0.0
0.0	0.0	0.0	0.0	0.0



【 표 7-48 】 교육정도, 연령 및 성별 향후 늘어나야 할
Opinions on Welfare Service that Should be Expanded in the Future

단위 : %

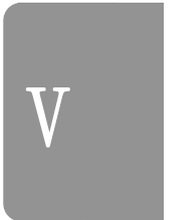
구 분 Classification	노인 돌봄 서비스 Elder Care Service	산모신생아 돌봄 서비스 Maternity & Neonatal Care Service	장애인 돌봄 서비스 Care Service for the Disabled	맞벌이 및 한부모가구 자녀양육지원서비스 Child Support Service for Dual Income & Single Parent Household
2009				
전체 Total	42.7	7.7	5.6	25.1
여성 Female	43.8	8.0	4.7	25.6
남성 Male	41.5	7.3	6.5	24.6
중졸 이하 Middle Sch. & Under	55.3	4.4	6.2	14.7
여성 Female	60.3	4.6	5.0	12.5
남성 Male	47.5	4.2	8.1	18.0
고졸 High School	40.7	8.4	5.3	23.8
여성 Female	40.7	9.0	5.2	25.2
남성 Male	40.7	7.6	5.5	22.4
대졸 이상 Coll. & Over	37.8	8.8	5.4	31.7
여성 Female	35.3	9.5	4.0	35.2
남성 Male	39.9	8.2	6.6	28.8
15-19세 Age	29.5	7.1	8.2	22.4
여성 Female	29.2	8.0	8.4	21.7
남성 Male	29.8	6.3	8.0	23.1
20-29	24.7	13.6	6.2	33.4
여성 Female	22.6	14.6	6.6	35.8
남성 Male	27.2	12.4	5.7	30.5
30-39	28.1	11.2	4.9	37.3
여성 Female	28.0	10.4	2.7	41.8
남성 Male	28.2	12.0	6.9	32.9
40-49	47.2	3.6	6.1	22.9
여성 Female	48.1	4.3	4.7	21.7
남성 Male	46.3	2.9	7.5	24.1
50-59	55.5	5.5	4.3	17.6
여성 Female	56.8	7.6	3.6	16.3
남성 Male	54.0	3.3	5.1	19.1
60 +	71.3	3.2	5.2	10.3
여성 Female	76.1	2.2	4.5	9.0
남성 Male	65.5	4.4	6.0	11.9

자료 : 통계청(2009), 사회조사 마이크로데이터 서울시 자료분석

복지서비스에 대한 견해 (2009,2011) (1)
by Educational Attainment, Age and Sex

Unit : %

비만아동 관리서비스 Child Obesity Management Service	저소득층 아동자립자금 지원서비스 Financial Support for Independence of Low-income Children	장애인 재활지원서비스 Support for rehabilitation of the disabled	장애아 교육서비스 Education Service for Children with Disabled	기타 Others
1.4	12.7	3.3	1.4	0.2
1.3	12.0	3.0	1.3	0.2
1.5	13.4	3.7	1.4	0.2
2.2	11.4	3.8	1.8	0.2
1.9	10.1	3.9	1.6	0.1
2.7	13.4	3.8	2.1	0.2
1.2	15.4	3.6	1.2	0.4
1.0	14.6	3.0	1.1	0.2
1.5	16.2	4.2	1.3	0.6
1.2	10.9	2.9	1.3	0.0
1.4	10.7	2.4	1.4	0.1
1.0	11.1	3.3	1.1	0.0
6.0	17.4	5.2	3.9	0.2
5.3	19.0	5.3	3.1	0.0
6.7	16.0	5.0	4.6	0.4
2.0	14.8	3.7	1.3	0.3
1.3	14.8	3.4	0.7	0.2
2.7	14.8	4.1	2.1	0.4
1.2	12.1	3.1	1.7	0.3
1.6	11.2	1.8	2.1	0.4
0.9	13.0	4.4	1.4	0.2
1.0	14.8	3.0	1.2	0.3
1.4	15.2	3.0	1.4	0.2
0.6	14.3	3.1	1.0	0.4
0.8	12.0	3.4	0.9	0.0
0.7	10.1	3.3	1.5	0.0
0.8	13.9	3.5	0.3	0.0
0.0	6.9	2.7	0.4	0.0
0.0	5.2	2.7	0.2	0.0
0.0	8.9	2.8	0.5	0.0



【 표 7-48 】 교육정도, 연령 및 성별 향후 늘어나야 할
Opinions on Welfare Service that Should be Expanded in the Future

단위 : %

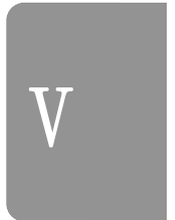
구 분 Classification	건강관리 및 건강증진서비스 Health Management Service	아동 양육지원 및 돌봄서비스 Child Care Support Service	노인돌봄 종합서비스 Elder Care Service	취약계층 일자리 지원서비스 Socially Disadvantaged Class Help with Employment
2011				
전체 Total	40.1	16.7	16.6	16.6
여성 Female	37.9	18.4	17.8	15.1
남성 Male	42.5	14.7	15.3	18.2
중졸 이하 Middle Sch. & Under	41.9	8.6	22.0	16.7
여성 Female	40.1	8.9	25.2	14.7
남성 Male	44.5	8.1	17.4	19.4
고졸 High School	43.0	14.2	13.4	20.4
여성 Female	40.1	16.8	13.8	19.3
남성 Male	46.4	11.2	13.0	21.6
대졸 이상 Coll. & Over	36.4	24.1	15.8	13.2
여성 Female	34.1	27.6	15.5	11.4
남성 Male	38.6	20.8	16.1	14.9
15-19세 Age	39.3	13.1	12.4	18.4
여성 Female	34.3	15.3	11.3	19.1
남성 Male	43.8	11.1	13.3	17.9
20-29	38.5	20.9	8.9	17.1
여성 Female	31.5	25.6	10.6	14.5
남성 Male	47.1	15.1	6.8	20.3
30-39	31.3	35.3	8.9	13.2
여성 Female	30.4	38.7	10.3	9.1
남성 Male	32.4	31.2	7.4	18.0
40-49	43.2	12.6	18.1	18.1
여성 Female	43.3	12.6	16.4	19.0
남성 Male	43.0	12.5	19.8	17.2
50-59	45.3	9.8	18.0	20.6
여성 Female	44.7	11.5	18.4	19.9
남성 Male	45.9	7.9	17.5	21.3
60 +	43.1	7.5	29.9	13.0
여성 Female	41.2	6.6	34.6	11.3
남성 Male	45.3	8.7	24.4	15.1

자료 : 통계청(2011), 사회조사 마이크로데이터 서울시 자료분석

복지서비스에 대한 견해 (2009,2011) (2)
by Educational Attainment, Age and Sex

Unit : %

임신, 출산 지원서비스 Pregnancy and Delivery Supporting Service	장애인(아동) 돌봄 및 재활서비스 Care Service for the Disabled	가사, 간병 방문서비스 Help with the Housekeeping & Nursing	기타 Others
5.3	3.1	1.5	0.1
6.1	2.9	1.7	0.1
4.4	3.4	1.3	0.2
4.6	4.0	2.2	0.1
5.0	3.3	2.7	0.0
3.9	5.0	1.4	0.2
4.7	2.8	1.2	0.3
5.5	3.0	1.2	0.2
3.8	2.5	1.3	0.3
6.2	2.9	1.3	0.1
7.4	2.6	1.3	0.1
5.1	3.1	1.3	0.1
10.4	4.7	1.4	0.3
14.3	4.0	1.7	0.0
7.0	5.4	1.1	0.5
9.9	3.9	0.6	0.2
12.3	4.4	0.9	0.3
6.9	3.4	0.4	0.0
7.6	2.7	0.8	0.2
8.5	1.8	0.9	0.2
6.4	3.8	0.6	0.2
2.7	3.5	1.6	0.2
3.1	3.6	1.8	0.2
2.4	3.4	1.4	0.2
2.7	1.8	1.8	0.0
2.6	1.8	1.1	0.0
2.9	1.9	2.6	0.0
1.7	2.1	2.6	0.0
1.0	2.0	3.4	0.0
2.6	2.2	1.7	0.0



【 표 8-1 】 성별 유권자수 및 투표율 (1997-2012)
Eligible Voters and Voter Turnout Rate by Sex

단위 : 명, %

Unit : Persons, %

구 분 Classification			유권자수 Number of Eligible Voters		투표율 Voter Turnout Rate
			여성 Female	남성 Male	
대통령선거 Presidential Election	15대 15th	1997	3,741,696	3,616,851	80.5
	16대 16th	2002	3,899,868	3,770,814	71.4
	17대 17th	2007	4,115,414	3,936,282	62.9
	18대 18th	2012	4,299,532	4,094,315	75.1
국회의원선거 Parliamentary Election	16대 16th	2000	3,822,559	3,682,687	54.3
	17대 17th	2004	3,947,452	3,802,898	62.2
	18대 18th	2008	4,130,539	3,947,816	45.8
	19대 19th	2012	4,293,809	4,093,413	55.5
시 의회의원 Broad Unit Local Assembly		1998	3,752,366	3,625,385	47.1
		2002	3,896,171	3,769,172	45.8
		2006	4,074,242	3,910,900	49.8
		2010	4,204,486	4,006,975	53.8
구 의회의원 Basic Unit Local Assembly		1998	3,752,366	3,625,385	47.1
		2002	3,896,171	3,769,172	45.8
		2006	4,074,242	3,910,900	49.8
		2010	4,204,486	4,006,975	53.8
광역단체장 Broad Local Self-Government chief		1998	3,752,366	3,625,385	47.1
		2002	3,896,171	3,769,172	45.8
		2006	4,074,242	3,910,900	49.8
		2010	4,204,486	4,006,975	53.8
기초자치단체장 Basic Local Self-Government chief		1998	3,752,366	3,625,385	47.1
		2002	3,896,171	3,769,172	45.8
		2006	4,074,242	3,910,900	49.8
		2010	4,204,486	4,006,975	53.8

자료 : 중앙선거관리위원회(1997-2012), 선거정보, DB 웹서비스, 서울시 자료 발췌

【 표 8-2 】 결혼이민자·귀화자의 교육정도, 연령 및 성별 투표 참여 경험 (2012)
 Experience of Voting by Educational Attainment, Age and Sex of International Marriage
 Migrants and Korean citizen by naturalization

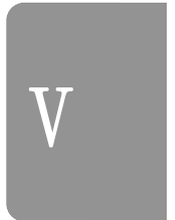
단위 : %

Unit : %

구 분 Classification	계 Total	투표경험 있음 Voted	투표경험 없음 Never voted
전체 Total	100.0	62.9	37.1
여성 Female	100.0	64.8	35.2
남성 Male	100.0	58.6	41.4
중졸 이하 Middle Sch. & Under	100.0	61.2	38.8
여성 Female	100.0	61.3	38.7
남성 Male	100.0	60.8	39.2
고졸 High School	100.0	64.1	35.9
여성 Female	100.0	66.9	33.1
남성 Male	100.0	57.7	42.3
대졸 이상 Coll. & Over	100.0	63.2	36.8
여성 Female	100.0	66.3	33.7
남성 Male	100.0	57.4	42.6
19세 이하 Age Under	100.0	10.3	89.7
여성 Female	100.0	11.6	88.4
남성 Male	100.0	9.6	90.4
20-29	100.0	58.6	41.4
여성 Female	100.0	61.0	39.0
남성 Male	100.0	53.9	46.1
30-39	100.0	64.0	36.0
여성 Female	100.0	68.1	31.9
남성 Male	100.0	51.1	48.9
40-49	100.0	59.3	40.7
여성 Female	100.0	60.9	39.1
남성 Male	100.0	55.3	44.7
50 +	100.0	68.9	31.1
여성 Female	100.0	68.1	31.9
남성 Male	100.0	70.4	29.6

주 : 귀화한지 또는 영주권 받은지 3년 이상(2009년 6.30 이전)인 자 대상

자료 : 여성가족부(2012), 전국다문화가족실태조사 마이크로데이터 서울시 자료 분석



【 표 8-3 】 성별 국회의원·지방의회의원 입후보자 및 당선자수 (1991-2012)
Candidates and Electees in National and Local Assembly Elections by Sex

단위 : 명, %

Unit : Persons, %

구 분 Classification		입후보자수 No. of Candidates			당선자수 No. of Electees		
		계 Total	여성 Female	여성비율 % F	계 Total	여성 Female	여성비율 % F
국회의원선거 National Assembly	1992	201	10	5.0	44	—	0.0
	1996	251	10	0.4	47	1	2.1
	2000	241	20	8.3	45	3	6.7
	2004	250	15	6.0	48	3	6.3
	2008	233	37	15.9	48	8	16.7
	2012	172	18	10.5	48	9	18.8
시 의회의원 Broad Unit Local Assembly	1991	522	22	4.2	132	3	2.3
	1995	402 (28)	12 (17)	3.0 (60.7)	133 (14)	5 (8)	3.8 (57.1)
	1998	245 (26)	8 (11)	3.3 (42.3)	94 (10)	6 (5)	6.4 (50.0)
	2002	230 (30)	11 (17)	4.8 (56.7)	92 (10)	2 (6)	2.2 (60.0)
	2006	314 (35)	22 (20)	7.0 (57.1)	96 (10)	7 (6)	7.3 (60.0)
	2010	265 (34)	36 (20)	13.6 (58.8)	96 (10)	13 (6)	13.5 (60.0)
구 의회의원 Basic Unit Local Assembly	1991	1,442	55	3.8	778	22	2.8
	1995	1,914	90	4.7	806	35	4.3
	1998	1,290	59	4.6	520	26	5.0
	2002	1,305	80	6.1	513	29	5.7
	2006	1,100 (164)	93 (12)	8.5 (73.1)	366 (53)	33 (48)	9.0 (90.6)
	2010	835 (139)	138 (114)	16.5 (82.0)	366 (53)	68 (51)	18.6 (96.2)

주 : ()안은 비례대표 의원임.

자료 : 중앙선거관리위원회(1991-2012), 선거정보, DB 웹서비스, 서울시 자료 발췌

【 표 8-4 】 지방의회 여성의원 현황 (2002,2006,2010)
Number of Female Members in Local Assembly

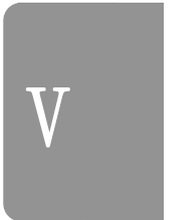
단위 : 명, %

Unit : Persons, %

구 분 Classification		전체의원수 Total	여성의원수 Female	여성의원비율 % F
시 의회의원 Broad Unit Local Assembly	2002	102	8	7.8
	2006	106	13	12.3
	2010	106	19	17.9
구 의회의원 Basic Unit Local Assembly	2002	513	29	5.7
	2006	419	81	19.3
	2010	419	119	28.4

주 : 2002년, 2006년, 2010년 지방선거 결과로, 해당년도 말 기준.

자료 : 중앙선거관리위원회(2002,2006,2010), 선거정보, DB 웹서비스, 서울시 자료 발췌



【 표 8-5 】 성별 광역단체장·기초자치단체장의 입후보자 및 당선자 (1995,1998,2002,2006,2010)
Candidates and Electees in Broad & Basic Local Government Chief Elections by Sex

단위 : 명, %

Unit : Persons, %

구 분 Classification		입후보자수 No. of Candidates			당선자수 No. of Electees		
		계 Total	여성 Female	여성 비율 % F	계 Total	여성 Female	여성 비율 % F
광역단체장 Broad Local Self-Government Chief	1995	9	2	22.2	1	—	0.0
	1998	3	—	0.0	3	—	0.0
	2002	6	—	0.0	6	—	0.0
	2006	8	2	25.0	1	—	0.0
	2010	5	1	20.0	1	—	0.0
기초자치단체장 Basic Local Self-Government Chief	1995	99	1	1.0	25	—	0.0
	1998	72	1	1.4	25	—	0.0
	2002	74	1	1.4	25	—	0.0
	2006	103	4	3.9	25	1	4.0
	2010	93	10	10.8	25	2	8.0

자료 : 중앙선거관리위원회 해당 연도, 선거정보, DB 웹서비스, 서울시 자료 발췌

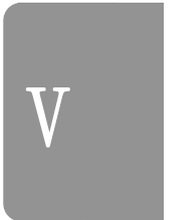
【표 8-6】 직종 및 성별 공무원수 (2010-2012)
Government Employees by Service and Sex

단위 : 명, %

Unit : Persons, %

구분 Classification	2010	2011	2012
일반직 General Service			
전체 Total	29,073	28,968	30,121
여성 Female	11,058	11,194	12,307
여성비율 % F	38.0	38.6	40.9
별정직 Specific Service			
전체 Total	444	444	437
여성 Female	197	197	198
여성비율 % F	44.4	44.4	45.3
계약직(전문직) Professional Service			
전체 Total	1,343	1,369	1,419
여성 Female	683	689	735
여성비율 % F	50.9	50.3	51.8
기능직 Technical Service			
전체 Total	9,505	9,407	8,245
여성 Female	2,253	2,238	1,618
여성비율 % F	23.7	23.8	19.6
정무직 Political Affaire Service			
전체 Total	29	29	29
여성 Female	3	2	2
여성비율 % F	10.3	6.9	6.9

자료 : 서울시(2010-2012), 서울통계



【표 8-7】 직급 및 성별 일반직 공무원수 (2010-2012)
General Government Employees by Grade and Sex

단위 : 명, %

Unit : Persons, %

구 분 Classification	2010			2011			2012		
	계 Total	여성 Female	여성 비율 % F	계 Total	여성 Female	여성 비율 % F	계 Total	여성 Female	여성 비율 % F
총계 Total	29,073	11,058	38.0	28,968	11,194	38.6	29,447	11,642	39.5
소계 Sub-total	2,491	211	8.5	2,452	235	9.6	1,481	163	11.0
1급 1st	4	0	0.0	4	0	0.0	0	0	0.0
2급 2nd	21	0	0.0	18	0	0.0	6	0	0.0
3급 3rd	40	0	0.0	39	0	0.0	18	0	0.0
4급 4th	338	33	9.8	336	38	11.3	168	23	13.7
5급 5th	2,088	178	8.5	2,054	197	9.6	1,289	140	10.9
소계 Sub-total	26,281	10,697	40.7	26,209	10,803	41.2	27,966	11,479	41.0
6급 6th	7,059	1,461	20.7	7,524	1,685	22.4	6,056	1,436	23.7
7급 7th	11,849	4,703	39.7	11,727	4,824	41.1	11,442	4,881	42.7
8급 8th	3,995	2,474	61.9	3,952	2,480	62.8	7,041	3,228	45.8
9급 9th	3,378	2,059	61.0	3,006	1,814	60.3	3,427	1,934	56.4
소계 Sub-total	301	150	49.8	307	156	50.8	361	171	47.4
연구관 / 지도관	45	20	44.4	44	19	43.2	75	27	36.0
연구사 / 지도사	256	130	50.8	263	137	52.0	286	144	50.3

자료 : 1) 서울시(2010-2011), 서울통계
2) 안전행정부(2011-2012), 지방자치단체 공무원 통계
3) 서울시(2013), 인사과 내부자료

【표 8-8】 직종 및 성별 관리직(5급 이상) 공무원수 (2008-2011)
Government Employees in Managerial Post(Grade 5 or Above) by Service and Sex

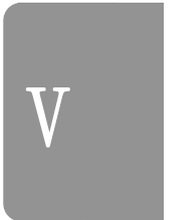
단위 : 명, %

Unit : Persons, %

구분 Classification	직종 Service											
	전체 Total			일반직 General			연구·지도직 Research·Leadership			별정직 Special		
	계 Total	여성 Fe-male	여성 비율 % F	계 Total	여성 Fe-male	여성 비율 % F	계 Total	여성 Fe-male	여성 비율 % F	계 Total	여성 Fe-male	여성 비율 % F
2008												
전체 Total	2,812	306	10.9	2,474	168	6.8	285	137	48.0	53	1	1.9
시 Province	1,323	204	15.4	1,011	66	6.5	285	137	48.0	27	1	3.8
구 Local	1,489	102	6.9	1,463	102	7.0	—	—	0.0	26	—	0.0
2009												
전체 Total	2,798	329	11.8	2,448	185	7.6	294	143	48.6	56	1	1.8
시 Province	1,324	218	16.5	1,004	74	7.4	294	143	48.6	26	1	3.8
구 Local	1,474	111	7.5	1,444	111	7.7	—	—	0.0	30	—	0.0
2010												
전체 Total	2,839	362	12.8	2,491	211	8.5	301	150	0.5	47	1	2.1
시 Province	1,361	231	17.0	1,036	80	7.7	301	150	0.5	24	1	4.2
구 Local	1,478	131	8.9	1,455	131	9.0	—	—	0.0	23	—	0.0
2011												
전체 Total	2,810	393	18.4	2,452	235	9.6	307	156	50.8	51	2	3.9
시 Province	1,345	249	18.5	1,012	91	9.0	307	156	50.8	26	2	7.7
구 Local	1,465	144	9.8	1,440	144	10.0	—	—	0.0	25	—	0.0

자료 : 1) 서울시(2008-2012), 서울통계

2) 안전행정부(2008-2012), 지방자치단체 공무원 통계



【 표 8-9 】 주요 부서의 성별 공무원수 (2005, 2008-2010)
Government Employees in Principal Post by Section and Sex

단위 : 명, %

Unit : Persons, %

구 분 Classification		2005	2008	2009	2010
전체 Total	계 T	4,306	4,870	4,915	5,494
	여성 F	1,133	1,538	1,777	2,038
	비율 % F	26.3	31.6	36.2	37.1
기획 Planning	계 T	130	387	309	358
	여성 F	29	134	129	146
	비율 % F	22.3	34.6	41.7	40.8
예산 Budget	계 T	110	300	197	194
	여성 F	21	104	89	91
	비율 % F	19.1	34.7	45.2	46.9
인사 Personnel	계 T	157	146	228	269
	여성 F	41	50	72	91
	비율 % F	26.1	34.2	31.6	33.8
감사 Audit	계 T	284	476	415	449
	여성 F	40	91	101	114
	비율 % F	14.1	19.1	24.3	25.4
실·국 주무과 Chief office	계 T	3,434	3,561	3,766	4,224
	여성 F	949	1,159	1,386	1,596
	비율 % F	27.6	32.5	36.8	37.8

자료 : 안전행정부(2006,2009-2011), 지방자치단체 여성공무원 통계

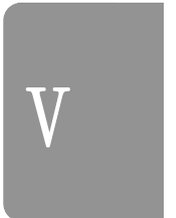
【 표 8-10 】 직급 및 성별 지방공무원시험 합격자수 (2003-2011)
 Number of Successful Applicants of Local Government Service Examination
 by Grade and Sex

단위 : 명, %

Unit : Persons, %

연도 Year	계 Total			7급 Grade 7			8, 9급 Grades 8 & 9		
	계 Total	여성 Female	여성 비율 % F	계 Total	여성 Female	여성 비율 % F	계 Total	여성 Female	여성 비율 % F
2003	626	343	54.8	50	13	26.0	576	330	57.3
2004	1,749	1,028	58.8	85	32	37.6	1,664	996	59.9
2005	1,727	1,019	59.0	84	32	38.1	1,643	987	60.1
2006	1,102	610	55.4	60	23	38.3	1,042	587	56.3
2007	1,737	1,065	61.3	148	42	28.4	1,589	1,023	64.4
2008	1,818	1,124	61.8	139	45	32.4	1,679	1,079	64.3
2009	532	302	56.8	78	32	41.0	454	270	59.5
2010	527	320	60.7	112	49	43.8	415	271	65.3
2011	1,191	703	59.0	178	67	37.6	1,013	636	62.8

자료 : 서울시인재개발원(2003-2012), 시험통계자료



【 표 8-11 】 시·구 위원회 여성위원 참여현황 (2005-2011)
 Women's Participation in Provincial and Local Government Committees

단위 : 명, %

Unit : Persons, %

구 분 Classification		전체 여성 위원 Total Female Member			당연직 Natural Member			위촉직 Commissioned Member		
		계 Total	여성 Female	여성 비율 % F	계 Total	여성 Female	여성 비율 % F	계 Total	여성 Female	여성 비율 % F
서울시 위원회 Provincial Committee	2005	1,417	431	30.4	236	17	7.2	1,181	414	35.1
	2006	1,485	457	30.8	292	13	4.5	1,193	444	37.2
	2007							1,708	687	40.2
	2008	1,988	694	40.6	311	22	7.1	1,677	672	40.1
	2009	2,135	644	30.2	—	—	—	2,135	644	30.2
	2010	2,439	631	25.9	336	16	4.8	2,103	615	29.2
	2011	2,380	661	27.8	336	58	17.3	2,044	603	29.5
구 위원회 Local Committee	2005	14,923	3,704	24.8	4,652	247	5.3	10,271	3,457	33.7
	2006	15,756	4,158	26.4	5,188	289	5.6	10,568	3,869	36.6
	2007									
	2008	19,243	4,997	26.0	6,702	487	7.3	12,541	4,510	36.0
	2009	13,277	4,602	34.7	—	—	—	13,277	4,602	34.7
	2010	13,417	4,693	35.0	—	—	—	13,417	4,693	35.0
	2011	14,613	5,536	37.9	—	—	—	14,613	5,536	37.9

자료 : 1) 서울시 여성정책담당관, 내부자료
 2) 서울시(2005-2011), 서울여성백서

【 표 8-12 】 교육정도, 연령 및 성별 사회단체 참여율 (2009,2011) (1)
Rate of Participation in Social Organizations by Educational Attainment, Age and Sex (1)

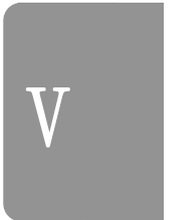
단위 : %

Unit : %

구 분 Classification	참여 비율 Partici- -pation Rate	참여단체 Participation Organization							
		사교	종교	스포츠, 레저	사회 봉사	학술	이익	정치	기타
		Social Organi- -zation	Religious Organi- -zation	Sports, Leisure Organi- -zation	Social Service	Aca- -demic Society	Interest Group	Political Organi- -zation	Others
2009									
전체 Total	35.2	49.1	26.9	13.9	4.8	3.8	1.3	0.3	0.1
여성 Female	34.8	48.4	33.9	8.0	5.1	3.3	0.9	0.2	0.1
남성 Male	35.7	49.7	19.5	19.9	4.5	4.3	1.7	0.4	0.0
중졸 이하 Middle Sch. & Under	22.6	47.8	36.0	10.2	6.0	0.0	0.0	0.0	0.0
여성 Female	23.6	48.7	40.1	7.2	4.0	0.0	0.0	0.0	0.0
남성 Male	21.1	46.2	28.8	15.5	9.5	0.0	0.0	0.0	0.0
고졸 High School	29.4	49.6	26.8	13.5	5.5	3.2	0.9	0.4	0.2
여성 Female	32.8	48.7	31.6	9.9	5.9	2.5	0.8	0.3	0.3
남성 Male	25.7	50.8	20.1	18.5	4.9	4.2	1.0	0.4	0.0
대졸 이상 Coll. & Over	47.0	49.1	24.6	15.0	4.1	5.1	1.8	0.3	0.0
여성 Female	44.7	48.1	33.4	6.9	4.9	5.1	1.3	0.2	0.0
남성 Male	49.0	49.9	17.7	21.3	3.5	5.0	2.2	0.4	0.0
15-19세 Age	20.3	37.0	33.0	12.9	14.9	2.2	0.0	0.0	0.0
여성 Female	19.5	52.3	31.8	4.5	11.4	0.0	0.0	0.0	0.0
남성 Male	21.0	24.0	34.0	20.0	18.0	4.0	0.0	0.0	0.0
20-29	33.2	50.4	16.6	15.3	6.6	9.9	0.5	0.7	0.0
여성 Female	36.9	53.8	20.1	10.0	5.8	9.1	0.0	1.1	0.0
남성 Male	28.8	45.3	11.4	23.2	7.9	11.0	1.2	0.0	0.0
30-39	32.9	48.2	20.8	20.1	4.0	3.8	2.5	0.4	0.3
여성 Female	29.7	53.0	25.3	11.5	4.3	3.0	2.3	0.0	0.6
남성 Male	35.9	44.4	17.3	26.8	3.7	4.5	2.6	0.7	0.0
40-49	42.8	48.1	27.1	13.7	5.1	3.2	2.4	0.4	0.0
여성 Female	42.5	44.6	36.7	7.4	6.1	3.2	2.1	0.0	0.0
남성 Male	43.1	51.7	17.4	20.1	4.0	3.1	2.7	0.9	0.0
50 +	36.9	51.1	34.9	9.6	2.9	1.2	0.3	0.0	0.0
여성 Female	35.6	45.0	45.3	5.7	3.7	0.3	0.0	0.0	0.0
남성 Male	38.5	57.6	23.9	13.6	2.1	2.2	0.7	0.0	0.0

주 : 1순위.

자료 : 통계청(2009), 사회조사 마이크로데이터 서울시 자료분석



【 표 8-12 】 교육정도, 연령 및 성별 사회단체 참여율 (2009,2011) (2)
Rate of Participation in Social Organizations by Educational Attainment, Age and Sex (2)

단위 : %

Unit : %

구분 Classification	참여 비율 Partici- -pation Rate	참여단체 Participation Organization								
		사회 Social Organi- -zation	종교 Religious Organi- -zation	스포츠, 레저 Sports, Leisure Organi- -zation	사회 봉사 Social Service	학술 Aca- -demic Society	이익 Interest Group	정치 Political Organi- -zation	지역사 회 모임 Local Community Meeting	기타 Others
2011										
전체 Total	44.9	49.4	22.9	18.2	3.9	2.5	1.0	0.4	1.4	0.2
여성 Female	44.7	46.9	28.8	14.6	4.7	1.7	0.7	0.6	1.6	0.4
남성 Male	45.1	52.2	16.4	22.2	3.0	3.3	1.4	0.2	1.2	0.0
중졸 이하 Middle Sch. & Under	36.2	41.6	27.8	17.6	8.5	1.9	0.0	0.4	1.8	0.4
여성 Female	34.4	44.0	31.7	10.8	9.2	1.2	0.0	0.3	2.0	0.8
남성 Male	38.7	38.5	23.0	26.1	7.6	2.7	0.0	0.5	1.5	0.0
고졸 High School	41.3	51.9	24.0	16.0	2.9	1.9	1.3	0.0	1.7	0.3
여성 Female	43.8	46.8	30.6	13.1	4.3	2.2	0.9	0.0	1.6	0.5
남성 Male	38.4	58.6	15.3	19.9	1.0	1.5	1.8	0.0	1.9	0.0
대졸 이상 Coll. & Over	53.6	51.3	20.1	19.9	2.5	3.1	1.3	0.7	1.1	0.1
여성 Female	53.8	48.5	26.1	17.8	2.6	1.5	0.8	1.1	1.3	0.2
남성 Male	53.5	54.0	14.5	21.9	2.4	4.5	1.7	0.2	0.8	0.0
15-19세 Age	34.7	20.9	26.8	25.0	17.7	7.3	1.6	0.0	0.0	0.7
여성 Female	27.0	23.1	28.4	17.8	21.9	6.8	0.0	0.0	0.0	2.0
남성 Male	41.6	19.6	25.9	29.2	15.3	7.6	2.5	0.0	0.0	0.0
20-29	43.9	50.2	14.1	25.4	2.5	4.5	1.4	1.1	0.4	0.4
여성 Female	49.3	53.1	17.3	19.8	2.4	3.5	1.6	1.8	0.0	0.6
남성 Male	37.2	45.6	8.9	34.4	2.8	6.3	1.0	0.0	1.0	0.0
30-39	41.7	49.3	19.4	24.0	2.6	2.6	0.9	0.3	0.9	0.0
여성 Female	39.7	49.7	25.1	18.0	2.5	2.3	0.6	0.6	1.2	0.0
남성 Male	44.1	48.8	13.3	30.4	2.8	2.9	1.2	0.0	0.6	0.0
40-49	49.7	53.0	20.4	17.3	3.1	2.7	1.6	0.2	1.4	0.2
여성 Female	50.3	48.7	25.8	17.3	4.1	0.9	0.9	0.4	1.4	0.5
남성 Male	49.2	57.6	14.6	17.3	2.0	4.6	2.3	0.0	1.5	0.0
50 +	47.0	55.2	28.2	10.4	1.8	0.9	0.6	0.4	2.4	0.2
여성 Female	46.9	47.5	36.7	8.8	2.8	0.6	0.3	0.2	2.8	0.4
남성 Male	47.3	63.9	18.6	12.3	0.7	1.1	0.9	0.6	1.9	0.0

주 : 1순위 응답.

자료 : 통계청(2011), 사회조사 마이크로데이터 서울시 자료분석

【표 8-13】 결혼이민자·귀화자의 교육정도, 연령 및 성별 지역주민 모임 참여수준(2012)
 Number of Participating Local Community Meeting by Educational Attainment, Age and Sex of International Marriage Migrants and Korean citizen by naturalization

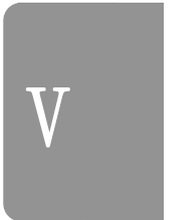
단위 : %

Unit : %

구분 Classification	계 Total	자녀 학교의 학부모 모임		모국인 친구 모임		지역 주민 모임		봉사 취미활동		단체활동	
		있음	없음	있음	없음	있음	없음	있음	없음	있음	없음
전체 Total	100.0	17.9	82.1	51.1	48.9	9.7	90.3	17.0	83.0	3.5	96.5
여성 Female	100.0	19.0	81.0	50.2	49.8	9.9	90.1	16.5	83.5	2.9	97.1
남성 Male	100.0	14.8	85.2	52.8	47.2	9.3	90.7	18.2	81.8	4.7	95.3
중졸 이하 Middle Sch. & Under	100.0	8.4	91.6	41.8	58.2	9.8	90.2	8.1	91.9	0.6	99.4
여성 Female	100.0	8.8	91.2	42.7	57.3	9.9	90.1	8.7	91.3	0.8	99.2
남성 Male	100.0	6.5	93.5	39.3	60.7	9.4	90.6	6.4	93.6	0.0	100.0
고졸 High School	100.0	15.0	85.0	53.2	46.8	8.4	91.6	12.4	87.6	2.6	97.4
여성 Female	100.0	17.1	82.9	53.2	46.8	8.4	91.6	13.9	86.1	2.2	97.8
남성 Male	100.0	8.3	91.7	53.0	47.0	8.4	91.6	9.1	90.9	3.3	96.7
대졸 이상 Coll. & Over	100.0	28.6	71.4	57.0	43.0	11.5	88.5	31.9	68.1	7.6	92.4
여성 Female	100.0	31.5	68.5	54.3	45.7	12.5	87.5	30.3	69.7	6.6	93.4
남성 Male	100.0	23.6	76.7	60.8	39.2	10.2	89.8	34.1	65.9	8.9	91.1
19세 이하 Age Under	100.0	0.0	100.0	23.7	76.3	1.0	99.0	33.8	66.2	2.6	97.4
여성 Female	100.0	0.0	100.0	37.3	62.7	2.2	97.8	23.2	76.8	5.7	94.3
남성 Male	100.0	-	-	12.2	87.8	0.0	100.0	42.8	57.2	0.0	100.0
20-29	100.0	5.8	94.2	54.4	45.6	8.9	91.1	17.0	83.0	2.4	97.6
여성 Female	100.0	5.9	94.1	55.7	44.3	9.1	90.9	17.1	82.9	2.1	97.9
남성 Male	100.0	4.2	95.8	48.5	51.5	7.6	92.4	16.5	83.5	3.5	96.5
30-39	100.0	17.8	82.2	53.2	46.8	9.2	90.8	22.2	77.8	4.3	95.7
여성 Female	100.0	21.0	79.0	51.0	49.0	9.7	90.3	20.0	80.0	4.8	95.2
남성 Male	100.0	8.2	91.8	58.8	41.2	7.8	92.2	27.7	72.3	3.0	97.0
40-49	100.0	23.0	77.0	55.2	44.8	9.1	90.9	16.3	83.7	3.8	96.2
여성 Female	100.0	24.4	75.6	53.7	46.3	9.2	90.8	15.3	84.7	2.9	97.1
남성 Male	100.0	20.2	79.8	57.9	42.1	8.9	91.1	18.2	81.8	5.6	94.4
50 +	100.0	17.1	82.9	44.4	55.6	11.7	88.3	12.3	87.7	3.1	96.9
여성 Female	100.0	18.3	81.7	42.2	57.8	11.7	88.3	13.2	86.8	1.4	98.6
남성 Male	100.0	15.8	84.2	47.6	52.4	11.7	88.3	11.0	89.0	5.7	94.3

주 : 단체활동은 민간단체, 정당, 노동조합 등임

자료 : 여성가족부(2012), 전국다문화가족실태조사 마이크로데이터 서울시 자료 분석



【 표 8-13 】 결혼이민자·귀화자의 교육정도, 연령 및 성별 지역주민 모임 참여수준(2012)(2)
 Number of Participating Local Community Meeting by Educational Attainment, Age and Sex of International Marriage Migrants and Korean citizen by naturalization

단위 : %

Unit : %

구 분 Classification	계 Total	참여하 고 싶지 않음	참여 영역				
			자녀 학교의 학부모 모임	모국인 친구 모임	지역 주민 모임	봉사 취미 활동	단체활 동
전체 Total	100.0	37.5	11.2	42.1	9.2	28.5	2.6
여성 Female	100.0	33.4	13.2	44.2	10.3	29.9	2.5
남성 Male	100.0	46.0	7.0	37.6	7.0	25.6	2.9
중졸 이하 Middle Sch. & Under	100.0	44.4	6.1	39.7	8.2	18.7	1.5
여성 Female	100.0	37.9	7.7	44.7	10.1	20.4	1.5
남성 Male	100.0	62.4	1.9	25.9	2.9	13.8	1.6
고졸 High School	100.0	38.1	12.3	43.8	9.5	24.3	1.9
여성 Female	100.0	34.7	14.3	44.0	9.4	27.5	2.2
남성 Male	100.0	46.3	7.4	43.2	9.9	16.5	1.4
대졸 이상 Coll. & Over	100.0	30.1	14.4	41.9	9.8	43.6	4.6
여성 Female	100.0	25.9	18.0	44.0	12.1	45.2	4.2
남성 Male	100.0	35.8	9.5	39.0	6.6	41.5	5.1
19세 이하 Age Under	100.0	43.8	6.7	28.4	2.6	27.0	1.8
여성 Female	100.0	40.2	10.2	32.5	5.7	25.5	4.0
남성 Male	100.0	46.8	3.7	25.0	0.0	28.3	0.0
20-29	100.0	24.8	15.4	53.1	10.1	34.3	2.0
여성 Female	100.0	22.2	17.8	55.4	11.0	35.8	2.2
남성 Male	100.0	35.9	5.4	43.5	6.5	27.8	1.1
30-39	100.0	32.1	18.7	42.1	10.5	33.7	3.9
여성 Female	100.0	26.7	21.6	44.7	11.3	35.7	4.4
남성 Male	100.0	45.6	11.3	35.7	8.3	28.7	2.8
40-49	100.0	34.5	11.7	44.4	8.5	28.8	2.1
여성 Female	100.0	33.6	13.0	44.2	8.3	27.4	1.9
남성 Male	100.0	36.4	9.4	44.8	9.0	31.3	2.5
50 +	100.0	51.8	1.6	34.5	8.6	20.3	2.3
여성 Female	100.0	48.3	1.1	36.4	11.1	22.0	1.2
남성 Male	100.0	57.1	2.4	31.7	4.8	17.8	4.0

주 : 1) 복수응답

2) 단체활동은 민간단체, 정당, 노동조합 등임

자료 : 여성가족부(2012), 전국다문화가족실태조사 마이크로데이터 서울시 자료 분석

【 표 8-14 】 교육정도, 연령 및 성별 자원봉사활동 참여율 (2009,2011) (1)
Rate of Participation in Voluntary Service Activities by Educational Attainment, Age and Sex

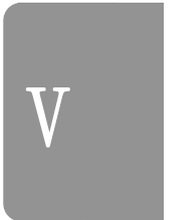
단위 : %

Unit : %

구 분 Classification	참여비율 Rates of Participation	활동 분야 Field of Activity					
		환경보전 Environ Mental Protection	국가·지역 행사 National or Regional Event	자녀교육 Children's Education	복지시 설 Welfare Facility	재해지 역 돕기 Disaster Relie	기타 Others
2009							
전체 Total	18.1	29.8	17.5	20.2	44.8	17.8	21.3
여성 Female	18.7	26.1	16.1	27.1	44.6	15.3	22.7
남성 Male	17.4	34.1	19.1	12.3	45.0	20.8	19.7
중졸 이하 Middle Sch. & Under	28.9	49.6	17.3	9.4	37.6	12.5	17.4
여성 Female	23.5	49.7	17.0	11.4	38.7	14.9	16.9
남성 Male	37.6	49.4	17.6	7.5	36.6	10.1	17.9
고졸 High School	12.9	22.5	15.8	27.3	51.0	23.3	25.5
여성 Female	16.2	19.7	13.3	33.3	52.5	18.8	26.7
남성 Male	9.2	28.0	20.4	15.7	48.0	32.1	23.2
대졸 이상 Coll. & Over	16.9	17.0	18.8	25.2	47.0	19.0	21.9
여성 Female	17.9	10.1	17.8	35.8	42.7	12.5	24.3
남성 Male	16.1	23.4	19.8	15.2	51.1	25.2	19.7
15-19세 Age	78.3	46.0	16.3	6.6	37.5	10.5	15.4
여성 Female	76.1	44.2	14.5	7.0	37.2	11.6	14.5
남성 Male	80.3	47.6	17.8	6.3	37.7	9.4	16.2
20-29	14.9	17.7	18.9	13.6	57.0	30.3	29.3
여성 Female	15.5	16.1	20.0	17.4	61.8	24.8	33.5
남성 Male	14.3	19.9	17.5	8.8	50.8	37.3	23.8
30-39	12.1	12.2	16.2	43.0	42.4	16.1	12.7
여성 Female	15.1	13.8	15.1	59.4	33.1	13.8	17.6
남성 Male	9.2	9.7	17.9	17.4	57.0	19.8	5.0
40-49	17.1	21.4	16.6	29.6	44.3	18.0	18.6
여성 Female	18.3	17.0	15.2	43.1	42.6	9.6	18.9
남성 Male	15.8	26.8	18.3	13.4	46.4	28.0	18.3
50 +	10.7	34.0	20.3	21.9	49.4	21.4	33.8
여성 Female	11.2	27.7	16.9	20.9	52.2	19.2	33.0
남성 Male	10.1	42.1	24.6	23.0	45.7	24.2	34.8

주 : 자원봉사활동 참여 경험이 있는 사람중 분야별 응답 비율.

자료 : 통계청(2009), 사회조사 마이크로데이터 서울시 자료분석



【 표 8-14 】 교육정도, 연령 및 성별 자원봉사활동 참여율 (2009,2011) (2)
Rate of Participation in Voluntary Service Activities by Educational Attainment, Age and Sex

단위 : %

Unit : %

구 분 Classification	참여비율 Rates of Participation	활동 분야 Field of Activity					
		환경보전 Environ Mental Protection	국가·지 역행사 National or Regional Event	자녀교육 Children's Education	복지 시설 Welfare Facility	재해지역 돕기 Disaster Relie	기타 Others
2011							
전체 Total	20.1	55.0	16.7	9.9	6.6	4.1	18.5
여성 Female	21.0	57.4	13.3	14.2	5.5	2.6	14.6
남성 Male	19.1	52.0	20.9	4.7	8.1	6.1	23.3
중졸 이하 Middle Sch. & Under	39.6	46.5	21.0	2.5	6.4	3.9	29.1
여성 Female	33.0	51.0	18.7	3.7	5.4	3.5	26.3
남성 Male	48.9	42.4	23.2	1.3	7.3	4.3	31.7
고졸 High School	10.6	64.3	16.4	13.9	8.0	7.4	8.5
여성 Female	13.5	67.1	12.6	16.4	4.3	3.4	4.8
남성 Male	7.2	58.4	24.5	8.5	16.0	16.0	16.4
대졸 이상 Coll. & Over	15.2	64.0	9.6	20.2	6.3	2.7	6.3
여성 Female	18.4	60.1	6.0	27.6	6.5	0.7	4.6
남성 Male	12.3	69.4	14.6	10.0	6.0	5.5	8.6
15-19세 Age	77.7	45.0	18.9	1.1	6.8	4.6	33.3
여성 Female	75.5	50.0	16.8	0.8	6.9	3.7	29.4
남성 Male	79.6	40.8	20.7	1.4	6.8	5.3	36.6
20-29	11.9	78.2	9.9	8.2	12.4	6.6	8.2
여성 Female	15.3	83.0	5.9	7.5	9.7	0.0	3.5
남성 Male	7.6	66.6	19.9	9.9	19.2	22.8	19.9
30-39	10.5	53.0	8.5	32.5	6.0	2.0	4.5
여성 Female	13.3	45.4	6.5	44.7	7.2	1.3	1.7
남성 Male	7.3	69.3	12.7	6.7	3.5	3.5	10.6
40-49	15.6	57.1	10.5	26.3	6.4	2.3	5.7
여성 Female	18.8	48.6	9.8	35.3	5.6	2.5	4.5
남성 Male	12.2	70.7	11.7	11.8	7.6	2.0	7.5
50 +	9.5	68.0	18.6	7.0	6.1	5.2	7.9
여성 Female	10.1	76.3	12.1	6.0	2.0	1.8	7.2
남성 Male	8.7	56.9	27.4	8.4	11.7	9.7	8.7

주 : 자원봉사활동 참여 경험이 있는 사람중 분야별 응답 비율.

자료 : 통계청(2011), 사회조사 마이크로데이터 서울시 자료분석

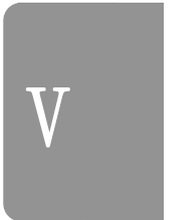
【 표 8-14 】 교육정도, 연령 및 성별 자원봉사활동 참여율 (2009,2011) (3)
Rate of Participation in Voluntary Service Activities by Educational Attainment, Age and Sex

단위 : %

Unit : %

구 분 Classification	지난 1년간 자원 봉사 참여 여부 있음	주기적 자원 봉사 있음 Periodic					기타 Others	주기적 자원 봉사 없음 Irregular	지난 1년간 자원봉사 참여여부 없음 Never Participate in Volunteer Work
		주 단위 Weekly	월 단위 Monthly	분기 단위 Quarte	반기 단위 Every Six Months				
2011									
전체 Total	20.1	40.2	8.0	20.3	32.5	36.8	2.4	59.8	79.9
여성 Female	21.0	41.7	10.2	24.1	33.8	29.5	2.5	58.3	79.0
남성 Male	19.1	38.3	5.1	15.3	30.9	46.5	2.2	61.7	80.9
중졸 이하 Middle Sch. & Under	39.6	32.2	2.4	11.5	36.5	47.6	2.1	67.8	60.4
여성 Female	33.0	30.8	4.0	12.9	39.7	38.9	4.4	69.2	67.0
남성 Male	48.9	33.6	1.0	10.2	33.6	55.2	0.0	66.4	51.1
고졸 High School	10.6	44.4	8.8	39.5	27.8	22.7	1.3	55.6	89.4
여성 Female	13.5	47.7	9.9	40.8	26.1	21.4	1.8	52.3	86.5
남성 Male	7.2	37.2	5.7	35.8	32.2	26.3	0.0	62.8	92.8
대졸 이상 Coll. & Over	15.2	51.2	13.7	20.1	30.7	32.3	3.2	48.8	84.8
여성 Female	18.4	53.0	15.5	23.0	33.6	26.7	1.3	47.0	81.6
남성 Male	12.3	48.7	10.9	15.7	26.4	40.7	6.2	51.3	87.7
15-19세 Age	77.7	33.5	0.0	9.7	36.5	52.7	1.1	66.5	22.3
여성 Female	75.5	32.2	0.0	9.7	41.3	46.5	2.5	67.8	24.5
남성 Male	79.6	34.7	0.0	9.6	32.7	57.7	0.0	65.3	20.4
20-29	11.9	42.2	9.0	34.0	25.6	28.1	3.4	57.8	88.1
여성 Female	15.3	40.3	8.2	33.2	23.8	29.7	5.0	59.7	84.7
남성 Male	7.6	47.0	10.6	35.5	29.3	24.6	0.0	53.0	92.4
30-39	10.5	47.1	12.0	24.7	20.2	40.5	2.6	52.9	89.5
여성 Female	13.3	51.8	9.8	27.3	23.5	35.9	3.5	48.2	86.7
남성 Male	7.3	37.2	18.5	17.1	10.4	54.0	0.0	62.8	92.7
40-49	15.6	48.4	13.6	14.9	38.3	31.9	1.4	51.6	84.4
여성 Female	18.8	47.6	17.5	17.4	40.9	24.3	0.0	52.4	81.2
남성 Male	12.2	49.6	7.7	11.0	34.3	43.6	3.5	50.4	87.8
50 +	9.5	55.4	14.4	37.1	23.7	19.5	5.3	44.6	90.5
여성 Female	10.1	60.7	17.4	43.8	21.5	13.8	3.6	39.3	89.9
남성 Male	8.7	48.4	9.4	25.8	27.4	29.2	8.2	51.6	91.3

자료 : 통계청(2011), 사회조사 마이크로데이터 서울시 자료분석



【 표 8-15 】 교육정도, 연령 및 성별 자원봉사활동 참여빈도 (2009,2011) (1)
 Frequency of Participation in Voluntary Service Activities
 by Educational Attainment, Age and Sex

단위 : 횟수, 시간

Unit : Times, Hours

구 분 Classification	활동 분야 Field of Activity											
	환경보전 Environ Mental Protection		국가, 지역 행사 National or Regional Even		자녀교육 Children's Education		복지시설 Welfare Facility		재해지역 돕기 Disaster Relief		기 타 Others	
	연간 평균 횟수 Avera- ge times per year	1회 평균 시간 Avera- ge hours per activity										
2009												
전체 Total	2.9	3.0	2.5	3.3	4.9	2.0	5.8	4.8	1.9	3.5	5.1	3.0
여성 Female	2.7	2.6	2.1	2.7	5.7	2.1	7.3	4.6	2.5	2.8	4.1	3.0
남성 Male	3.1	3.3	2.9	3.9	2.8	1.6	4.1	5.1	1.3	4.0	6.4	3.0
중졸 이하 Middle Sch. & Under	2.5	3.4	1.3	3.5	3.8	1.1	3.4	5.2	3.6	2.2	3.5	2.9
여성 Female	2.6	3.3	1.5	3.3	5.3	1.3	3.8	4.7	5.6	2.1	2.4	2.6
남성 Male	2.5	3.5	1.2	3.7	1.5	0.8	3.0	5.7	0.8	2.4	4.5	3.2
고졸 High School	3.3	2.2	3.2	2.4	6.2	2.1	8.2	4.4	1.1	3.2	4.3	3.1
여성 Female	2.5	1.5	0.7	1.9	6.7	2.3	11.0	4.3	1.1	3.1	3.1	3.5
남성 Male	4.4	3.3	6.4	2.9	4.0	1.2	2.5	4.6	1.1	3.3	6.8	2.3
대졸 이상 Coll. & Over	3.7	2.5	3.1	3.7	4.3	2.2	5.7	4.9	1.4	4.5	6.9	3.1
여성 Female	3.6	1.1	3.7	2.7	4.9	2.2	6.0	4.9	1.2	3.2	6.3	2.9
남성 Male	3.7	3.0	2.6	4.4	2.8	2.1	5.5	4.9	1.5	5.1	7.6	3.3
15-19세 Age	1.6	3.6	1.4	3.8	4.5	1.9	3.0	5.7	0.9	2.6	1.3	3.5
여성 Female	1.6	3.7	1.5	3.7	8.6	3.1	2.8	5.3	0.9	3.3	1.3	3.8
남성 Male	1.7	3.6	1.2	3.9	0.6	0.8	3.3	6.1	0.9	1.8	1.3	3.2
20-29	3.1	2.6	5.0	4.2	2.9	1.6	5.4	4.9	1.4	4.6	3.7	4.9
여성 Female	3.3	1.3	2.2	3.1	0.7	1.8	6.5	5.1	0.8	3.3	1.3	4.4
남성 Male	2.8	4.0	9.2	5.9	8.5	1.1	3.8	4.7	1.9	5.7	8.1	5.9
30-39	1.9	1.3	4.3	2.5	5.0	2.2	5.5	4.7	1.0	3.5	2.7	1.3
여성 Female	1.9	1.0	4.8	0.9	5.4	1.9	6.5	4.0	0.6	2.3	3.0	1.2
남성 Male	1.8	2.0	3.6	4.6	2.7	3.6	4.6	5.4	1.4	4.9	0.5	2.1
40-49	4.0	2.5	1.5	3.3	4.6	2.6	5.8	4.9	1.1	4.0	7.2	2.1
여성 Female	2.0	1.4	1.4	3.0	4.8	2.7	7.5	4.8	0.7	1.9	5.8	2.0
남성 Male	5.5	3.4	1.5	3.5	4.1	2.1	4.0	5.1	1.3	4.9	9.0	2.3
50 +	5.4	2.4	2.0	2.5	6.2	1.1	9.7	3.5	4.3	2.4	8.6	2.4
여성 Female	5.5	2.0	1.5	2.3	10.0	1.4	12.7	3.6	7.9	2.6	7.9	2.8
남성 Male	5.4	2.7	2.4	2.6	1.7	0.8	5.4	3.4	0.8	2.2	9.5	1.8

주 : 자원봉사활동 참여 경험이 있는 사람만 응답.

자료 : 통계청(2009), 사회조사 마이크로데이터 서울시 자료분석

【 표 8-15 】 교육정도, 연령 및 성별 자원봉사활동 참여빈도 (2009,2011) (2)
 Frequency of Participation in Voluntary Service Activities
 by Educational Attainment, Age and Sex (2)

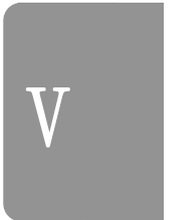
단위 : 횟수, 시간

Unit : Times, Hours

구 분 Classification	활동 분야 Field of Activity											
	환경보전 Environ Mental Protection		국가, 지역 행사 National or Regional Even		자녀교육 Children's Education		복지시설 Welfare Facility		재해지역 돕기 Disaster Relief		기 타 Others	
	연간 평균 횟수 Avera- ge times per year	1회 평균 시간 Avera- ge hours per activity										
2011												
전체 Total	3.8	3.6	5.6	4.5	5.6	3.0	6.4	4.2	2.9	3.8	3.9	3.6
여성 Female	3.5	3.4	7.3	5.0	4.4	3.0	7.5	4.0	3.7	3.9	4.6	3.7
남성 Male	4.0	3.7	4.1	4.0	10.3	2.7	5.0	4.4	2.6	3.7	3.3	3.6
중졸 이하 Middle Sch. & Under	2.5	3.4	2.4	4.7	3.1	3.1	3.9	3.8	3.2	3.3	3.1	3.4
여성 Female	2.6	3.2	2.2	5.6	2.8	3.6	4.6	3.7	2.9	3.3	2.8	3.4
남성 Male	2.4	3.5	2.6	4.1	4.0	1.7	3.0	3.9	3.5	3.3	3.4	3.4
고졸 High School	5.6	3.2	12.2	3.9	8.2	2.9	9.2	4.2	3.5	4.7	8.2	3.7
여성 Female	4.0	3.2	18.4	4.2	3.9	3.0	9.8	4.1	6.2	5.5	16.0	3.6
남성 Male	7.5	3.3	8.7	3.7	26.0	2.8	7.6	4.4	2.3	4.3	3.2	3.8
대졸 이상 Coll. & Over	6.8	4.6	6.1	4.5	5.1	2.9	8.1	4.7	1.4	3.3	6.5	5.5
여성 Female	7.0	4.2	8.5	4.7	4.8	2.9	9.4	4.4	1.0	2.0	10.9	6.4
남성 Male	6.7	4.8	2.6	4.1	6.1	3.0	6.5	5.0	1.5	3.5	3.2	4.9
15-19세 Age	1.8	3.5	2.1	4.7	5.0	1.7	3.2	3.9	3.3	4.0	3.0	3.4
여성 Female	1.8	3.5	1.6	5.3	4.0	2.0	3.4	3.9	4.4	5.3	3.2	3.4
남성 Male	1.8	3.5	2.6	4.1	5.5	1.5	3.0	3.8	2.6	3.2	2.9	3.4
20-29	1.6	3.7	10.0	4.3	16.7	2.9	8.4	4.7	2.2	3.5	3.9	4.0
여성 Female	1.3	3.9	8.7	4.5	1.2	3.1	7.2	4.7	-	-	1.4	6.3
남성 Male	1.8	3.5	11.5	4.1	45.5	2.5	12.2	4.8	2.2	3.5	5.0	3.0
30-39	3.0	3.6	22.5	4.5	5.4	2.3	6.1	3.9	1.0	3.8	2.0	4.0
여성 Female	4.9	4.2	27.5	4.6	5.3	2.3	5.6	4.0	1.0	6.0	3.0	6.0
남성 Male	1.0	2.9	1.0	4.0	7.8	1.8	6.8	3.8	1.0	2.0	1.7	3.3
40-49	9.3	3.5	2.8	3.9	4.2	3.2	8.3	4.7	1.3	1.7	10.7	6.8
여성 Female	1.7	3.8	2.6	3.6	4.6	3.4	12.2	4.5	1.0	2.0	17.1	6.4
남성 Male	19.4	3.0	3.1	4.2	2.7	2.7	3.9	5.0	2.0	1.0	4.5	7.2
50 +	7.4	4.1	5.2	4.8	6.1	4.1	11.0	4.4	4.7	4.8	8.4	4.4
여성 Female	10.0	2.9	6.2	8.3	2.2	4.5	12.7	3.9	11.0	2.5	13.8	3.9
남성 Male	5.8	4.8	4.9	4.0	9.8	3.8	7.8	5.3	3.1	5.4	2.3	4.8

주 : 자원봉사활동 참여 경험이 있는 사람만 응답.

자료 : 통계청(2011), 사회조사 마이크로데이터 서울시 자료분석



【 표 8-16 】 교육정도, 연령 및 성별 향후 자원봉사활동 참여 의향(2009,2011)(1)
 Intention to Participate in Voluntary Service Activities in the Future
 by Educational Attainment, Age and Sex (1)

단위 : %

Unit : %

구 분 Classification	유경험자 Persons With Past Experience			무경험자 Persons Without Experience		
	기회가 주어지면 계속하겠다 Intend to Participate	하고 싶지만 지금은 어렵다 Would Like to, but Difficult to Participate	할 생각이 없다 Not Intend to Participate	기회가 주어지면 계속하겠다 Intend to Participate	하고 싶지만 지금은 어렵다 Would Like to, but Difficult to Participate	할 생각이 없다 Not Intend to Participate
2009						
전체 Total	68.8	26.5	4.7	15.9	58.4	25.7
여성 Female	70.3	25.2	4.6	16.7	57.3	26.0
남성 Male	67.2	28.0	4.8	15.0	59.6	25.4
중졸 이하 Middle Sch. & Under	50.0	41.3	8.8	6.1	40.8	53.1
여성 Female	51.3	40.9	7.8	5.7	41.5	52.8
남성 Male	48.7	41.6	9.7	7.1	39.4	53.5
고졸 High School	74.1	23.9	2.0	15.4	61.4	23.2
여성 Female	74.5	23.7	1.8	19.0	60.1	20.8
남성 Male	73.4	24.4	2.2	11.7	62.7	25.7
대졸 이상 Coll. & Over	82.2	15.0	2.8	20.7	63.6	15.7
여성 Female	83.8	12.1	4.1	21.4	64.7	13.9
남성 Male	80.8	17.7	1.6	20.1	62.7	17.2
15-19세 Age	47.4	43.2	9.4	32.2	57.6	10.1
여성 Female	47.7	44.2	8.1	37.7	54.7	7.5
남성 Male	47.1	42.4	10.5	26.1	60.9	13.0
20-29	76.9	20.4	2.7	21.1	62.3	16.6
여성 Female	77.4	20.9	1.7	24.1	59.7	16.3
남성 Male	76.2	19.8	4.0	17.6	65.4	16.9
30-39	73.5	20.4	6.1	17.1	68.1	14.8
여성 Female	67.8	23.8	8.4	16.0	71.5	12.5
남성 Male	82.4	15.0	2.6	18.0	65.0	17.0
40-49	80.8	18.7	0.5	17.2	63.7	19.1
여성 Female	83.0	16.0	0.9	20.4	61.2	18.3
남성 Male	78.1	21.9	0.0	13.9	66.2	19.9
50 +	83.2	15.6	1.2	10.6	46.9	42.6
여성 Female	86.1	11.8	2.1	9.8	45.6	44.6
남성 Male	79.5	20.5	0.0	11.4	48.4	40.2

자료 : 통계청(2009), 사회조사 마이크로데이터 서울시 자료분석

【 표 8-16 】 교육정도, 연령 및 성별 향후 자원봉사활동 참여 의향(2009,2011)(2)
 Intention to Participate in Voluntary Service Activities in the Future
 by Educational Attainment, Age and Sex (2)

단위 : %

Unit : %

구 분 Classification	유경험자 Persons With Past Experience		무경험자 Persons Without Experience	
	기회가 주어지면 계속하겠다 Intend to Participate	할 생각이 없다 Not Intend to Participate	기회가 주어지면 계속하겠다 Intend to Participate	할 생각이 없다 Not Intend to Participate
2011				
전체 Total	85.1	14.9	36.4	63.6
여성 Female	88.3	11.7	37.1	62.9
남성 Male	81.3	18.7	35.7	64.3
중졸 이하 Middle Sch. & Under	82.9	17.1	18.7	81.3
여성 Female	88.0	12.0	17.3	82.7
남성 Male	78.0	22.0	21.2	78.8
고졸 High School	87.7	12.3	37.1	62.9
여성 Female	89.9	10.1	39.7	60.3
남성 Male	83.2	16.8	34.3	65.7
대졸 이상 Coll. & Over	87.4	12.6	44.1	55.9
여성 Female	87.5	12.5	47.5	52.5
남성 Male	87.3	12.7	41.2	58.8
15-19세 Age	81.4	18.6	72.0	28.0
여성 Female	87.2	12.8	77.0	23.0
남성 Male	76.4	23.6	66.6	33.4
20-29	90.5	9.5	48.4	51.6
여성 Female	96.5	3.5	53.1	46.9
남성 Male	75.6	24.4	43.1	56.9
30-39	88.9	11.1	41.1	58.9
여성 Female	88.7	11.3	42.6	57.4
남성 Male	89.4	10.6	39.6	60.4
40-49	85.8	14.2	39.5	60.5
여성 Female	83.2	16.8	41.6	58.4
남성 Male	90.0	10.0	37.5	62.5
50 +	88.2	11.8	25.6	74.4
여성 Female	90.1	9.9	23.6	76.4
남성 Male	85.7	14.3	27.9	72.1

자료 : 통계청(2011), 사회조사 마이크로데이터 서울시 자료분석



【 표 8-17 】 교육정도, 연령 및 성별 후원금 제공 경험 및 후원 횟수(2009,2011)(1)
 Experience and Frequency of Monetary Donation
 by Educational Attainment, Age and Sex (1)

단위 : 횟수

Unit : Times

구 분 Classification	후원금 제공 경험 있음 Have Donated	후원 횟수 Frequency of Donation					
		대상자 (단체 등) Individual	언론 기관 Press	사회복지 단체 Social Welfare Organization	종교단체 Religious Organization	기업 (직장) Workplace	기타 Others
2009							
전체 Total	31.7	3.7	3.2	4.0	4.8	3.3	0.1
여성 Female	31.4	4.1	3.2	4.0	4.8	2.6	0.1
남성 Male	32.1	3.2	3.1	4.0	4.8	3.8	0.1
중졸 이하 Middle Sch. & Under	14.3	2.1	2.6	2.0	3.6	1.0	0.5
여성 Female	14.3	2.5	2.5	2.1	3.6	0.8	0.5
남성 Male	14.1	1.6	2.8	1.8	3.6	1.4	0.4
고졸 High School	24.6	4.3	3.0	3.0	5.0	3.3	0.0
여성 Female	27.8	4.5	2.9	3.8	4.9	3.0	0.1
남성 Male	21.0	3.9	3.0	1.9	5.2	3.6	0.0
대졸 이상 Coll. & Over	47.2	3.7	3.4	4.7	4.9	3.6	0.0
여성 Female	46.9	4.3	3.6	4.6	4.9	2.8	0.0
남성 Male	47.5	3.1	3.2	4.9	4.8	4.1	0.1
15-19세 Age	18.1	3.5	2.7	2.0	1.6	1.2	1.0
여성 Female	18.6	4.0	2.9	2.8	1.3	1.9	1.4
남성 Male	17.6	2.9	2.5	1.4	1.9	0.7	0.7
20-29	23.4	4.0	2.9	3.9	4.3	1.8	0.1
여성 Female	29.0	4.7	2.8	4.0	5.1	2.2	0.1
남성 Male	16.8	2.0	3.0	3.6	1.5	0.9	0.0
30-39	36.5	4.9	2.8	5.3	4.1	4.0	0.1
여성 Female	36.8	5.2	2.7	5.4	3.9	4.0	0.0
남성 Male	36.3	4.5	2.8	5.2	4.3	4.1	0.2
40-49	43.8	4.0	3.1	4.2	5.1	3.5	0.0
여성 Female	42.2	4.4	2.9	4.1	5.1	2.5	0.0
남성 Male	45.6	3.7	3.3	4.4	5.3	4.2	0.0
50 +	29.1	2.5	3.8	3.0	5.1	3.3	0.0
여성 Female	25.9	2.7	4.2	2.8	5.0	1.4	0.0
남성 Male	32.7	2.3	3.4	3.2	5.2	4.2	0.0

자료 : 통계청(2009), 사회조사 마이크로데이터 서울시 자료분석

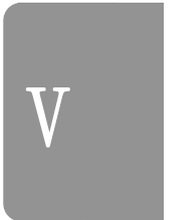
【 표 8-17 】 교육정도, 연령 및 성별 후원금 제공 경험 및 후원 횟수(2009,2011)(2)
 Experience and Frequency of Monetary Donation
 by Educational Attainment, Age and Sex (2)

단위 : 횟수

Unit : Times

구 분 Classification	후원금 제공 경험 있음 Have Donated	후원 횟수 Frequency of Donation					
		대상자 (단체 등) Individual	언론 기관 Press	사회복지 단체 Social Welfare Organization	종교단체 Religious Organization	기업 (직장) Workplace	기타 Others
2011							
전체 Total	36.7	6.6	4.6	5.2	6.2	5.9	4.3
여성 Female	37.9	6.7	4.6	5.4	6.0	6.4	4.3
남성 Male	35.4	6.5	4.8	4.9	6.6	5.5	4.3
중졸 이하 Middle Sch. & Under	31.2	4.9	5.2	3.3	5.1	3.5	4.3
여성 Female	27.0	4.5	5.2	3.2	5.4	5.6	4.3
남성 Male	37.0	5.6	5.2	3.4	4.5	2.0	4.4
고졸 High School	27.7	6.1	6.0	4.6	5.5	6.4	4.7
여성 Female	31.8	6.4	6.1	5.1	5.7	9.0	7.0
남성 Male	23.0	5.7	5.6	3.8	5.1	4.7	2.7
대졸 이상 Coll. & Over	47.9	7.2	3.8	6.2	6.8	5.9	3.0
여성 Female	52.3	7.6	3.6	6.4	6.3	6.0	3.9
남성 Male	43.8	6.9	4.1	5.9	7.3	5.8	1.7
15-19세 Age	40.0	5.1	2.4	3.8	3.6	3.0	4.4
여성 Female	36.3	3.9	1.9	3.6	4.4	-	4.3
남성 Male	43.2	5.9	3.0	3.9	2.6	3.0	4.5
20-29	26.3	6.0	3.4	4.6	5.1	5.3	-
여성 Female	34.7	5.8	3.2	4.9	5.1	6.3	-
남성 Male	16.0	6.4	3.9	3.9	5.2	3.5	-
30-39	38.1	7.7	4.3	6.5	6.4	7.5	1.0
여성 Female	41.0	7.9	5.1	7.0	5.3	7.2	1.0
남성 Male	34.6	7.2	2.8	6.0	8.3	7.9	-
40-49	44.7	8.1	4.2	6.0	6.5	5.6	2.1
여성 Female	47.2	9.2	3.8	6.2	6.3	6.0	1.0
남성 Male	42.0	6.9	5.0	5.7	6.8	5.5	2.5
50 +	33.0	5.5	6.2	4.3	6.4	4.5	6.3
여성 Female	31.4	5.1	6.3	4.6	6.4	4.9	8.4
남성 Male	34.8	6.0	6.0	3.9	6.3	4.3	1.6

자료 : 통계청(2011), 사회조사 마이크로데이터 서울시 자료분석



【표 9-1】 교육정도, 연령 및 성별 연간 독서인구 및 독서량 (2009,2011) (1)
Rate of Reading Persons and Average Amount of Reading per Year
by Educational Attainment, Age and Sex

단위 : %, 권

Unit : %, Volumes

구분 Classification	전체 Total		교양서적 Cultural Books		직업관련 서적 Professional Books		잡지 Magazines		생활취미 정보서적 Life, Hobby Information		기타 Others	
	독서 인구 비율 % Reader	평균 권수 Avera- ge Vol.	독서 인구 비율 % Reader	평균 권수 Avera- ge Vol.	독서 인구 비율 % Reader	평균 권수 Avera- ge Vol.	독서 인구 비율 % Reader	평균 권수 Avera- ge Vol.	독서 인구 비율 % Reader	평균 권수 Avera- ge Vol.	독서 인구 비율 % Reader	평균 권수 Avera- ge Vol.
2009												
전체 Total	71.6	13.3	74.7	7.7	49.5	7.5	59.4	5.9	37.5	4.1	29.0	14.1
여성 Female	70.3	12.0	76.3	8.2	40.0	7.1	65.3	5.7	40.1	4.0	25.5	10.4
남성 Male	72.9	14.7	73.0	7.2	59.2	7.8	53.4	6.1	34.8	4.3	32.6	17.1
중졸 이하 Middle Sch. & Under	39.1	6.9	69.9	7.4	24.4	5.2	45.6	4.3	25.6	4.7	41.8	19.5
여성 Female	34.8	5.0	70.9	7.3	22.4	4.9	52.0	3.8	27.5	4.1	35.6	13.6
남성 Male	45.8	10.1	68.6	7.6	26.7	5.4	38.0	5.2	23.5	5.5	49.2	24.7
고졸 High School	69.0	11.3	70.9	6.9	40.3	5.8	60.1	5.2	34.7	3.5	30.3	16.2
여성 Female	72.8	10.4	72.8	7.1	33.5	5.1	66.1	5.2	36.1	3.3	24.9	11.3
남성 Male	64.9	12.4	68.6	6.5	48.6	6.3	52.7	5.2	33.0	3.7	36.9	20.3
대졸 이상 Coll. & Over	90.9	18.4	78.3	8.3	61.3	8.5	62.1	6.6	42.0	4.4	25.3	10.4
여성 Female	92.5	18.5	80.5	9.1	49.8	8.4	68.1	6.5	46.5	4.4	23.3	8.3
남성 Male	89.5	18.4	76.3	7.5	71.4	8.6	56.8	6.7	38.0	4.4	27.0	11.9
15-19세 Age	81.0	20.6	77.0	9.2	29.3	8.8	43.5	4.9	24.7	5.6	56.0	21.9
여성 Female	84.5	19.8	82.2	10.4	28.8	8.4	48.2	4.2	26.2	5.2	48.7	18.8
남성 Male	77.7	21.3	71.9	7.9	29.7	9.2	38.9	5.8	23.2	6.1	63.2	24.3
20-29	88.0	21.6	80.0	8.3	62.8	8.1	66.0	6.1	38.8	4.0	38.7	18.7
여성 Female	90.0	19.8	81.0	8.4	60.5	8.6	71.4	6.2	42.2	4.2	33.6	11.6
남성 Male	85.6	23.6	78.8	8.0	65.7	7.6	59.2	6.1	34.6	3.7	45.0	25.3
30-39	86.2	16.1	70.0	7.6	52.9	7.4	60.4	6.1	45.8	4.4	27.6	13.5
여성 Female	87.9	15.5	71.2	8.6	37.1	6.4	68.3	6.5	51.6	4.3	23.1	10.8
남성 Male	84.7	16.7	68.7	6.6	68.5	8.0	52.6	5.6	40.0	4.5	32.1	15.4
40-49	75.8	12.6	71.6	8.0	50.1	8.1	60.7	6.3	34.7	4.2	20.7	7.3
여성 Female	75.5	11.0	72.7	8.2	36.1	6.9	67.5	5.6	35.8	3.7	16.5	6.4
남성 Male	76.2	14.2	70.5	7.8	64.4	8.8	53.8	7.1	33.5	4.8	25.0	8.0
50 +	60.6	7.7	75.0	6.4	43.1	6.2	61.4	5.7	35.2	3.4	18.7	2.9
여성 Female	59.0	6.3	76.3	6.3	29.7	4.9	63.7	4.9	37.5	2.8	20.3	1.4
남성 Male	62.4	9.2	73.6	6.5	56.7	7.0	59.1	6.6	32.8	4.0	17.1	4.8
60 +	34.0	3.1	79.8	6.0	29.3	4.0	46.9	4.4	30.6	2.8	15.9	1.0
여성 Female	25.5	2.0	82.5	5.9	20.0	1.6	47.1	3.9	21.9	3.2	13.1	0.4
남성 Male	44.3	4.4	77.9	6.1	35.9	4.9	46.7	4.7	36.7	2.7	17.8	1.4

주 : 1) 전체는 지난 1년 동안 독서를 한 경험이 있는 사람들의 비율임.

2) 부문별 독서인구의 비율은 독서 경험이 있는 사람들 중 각 부문별 독서인구의 비율임

자료 : 통계청(2009), 사회조사 마이크로데이터 서울시 자료분석

【표 9-1】 교육정도, 연령 및 성별 연간 독서인구 및 독서량 (2009,2011) (2)
Rate of Reading Persons and Average Amount of Reading per Year
by Educational Attainment, Age and Sex

단위 : %, 권

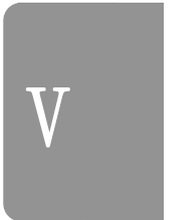
Unit : %, Volumes

구분 Classification	전체 Total		교양서적 Cultural Books		직업관련 서적 Professional Books		잡지 Magazines		생활취미 정보서적 Life, Hobby Information		기타 Others	
	독서 인구 비율 % Reader	평균 권수 Avera- ge Vol.	독서 인구 비율 % Reader	평균 권수 Avera- ge Vol.	독서 인구 비율 % Reader	평균 권수 Avera- ge Vol.	독서 인구 비율 % Reader	평균 권수 Avera- ge Vol.	독서 인구 비율 % Reader	평균 권수 Avera- ge Vol.	독서 인구 비율 % Reader	평균 권수 Avera- ge Vol.
2011												
전체 Total	69.4	15.6	76.1	10.9	38.2	8.5	50.0	8.2	29.9	5.8	22.3	23.0
여성 Female	70.5	13.8	79.4	10.8	29.8	7.7	53.8	6.7	31.0	5.4	16.7	21.0
남성 Male	68.1	17.6	72.2	11.1	47.8	9.0	45.5	10.3	28.7	6.4	28.7	24.3
중졸 이하 Middle Sch. & Under	48.1	11.9	74.5	12.1	15.9	8.7	37.5	8.0	15.4	5.8	38.7	27.3
여성 Female	43.6	8.7	76.0	11.8	11.6	5.9	40.2	5.5	15.1	5.2	29.9	24.5
남성 Male	54.3	16.5	72.9	12.4	20.7	10.5	34.5	11.2	15.8	6.5	48.7	29.2
고졸 High School	66.1	12.7	73.6	10.2	30.1	6.1	51.7	6.7	27.3	5.9	20.0	23.9
여성 Female	72.7	11.9	78.5	10.1	24.8	6.3	53.6	5.7	27.1	4.9	13.0	19.4
남성 Male	58.5	13.5	66.7	10.4	37.6	5.9	48.9	8.2	27.7	7.2	29.9	26.8
대졸 이상 Coll. & Over	86.1	20.5	78.2	11.0	51.6	9.3	53.5	9.2	37.0	5.8	17.8	18.8
여성 Female	90.1	19.7	81.5	10.9	40.6	8.5	59.3	7.7	40.1	5.6	14.4	19.2
남성 Male	82.4	21.2	74.9	11.0	62.6	9.9	47.5	11.2	33.8	6.0	21.2	18.6
15-19세 Age	82.3	25.6	78.6	12.3	23.3	8.4	35.1	6.8	19.6	7.3	49.2	31.9
여성 Female	80.2	22.3	83.6	13.2	22.4	5.3	41.7	5.7	20.5	3.9	38.7	32.0
남성 Male	84.1	28.6	74.2	11.5	24.0	10.9	29.4	8.2	18.9	10.5	58.1	31.9
20-29	83.7	22.0	77.7	10.7	52.6	8.0	57.3	7.2	33.3	5.6	32.3	24.2
여성 Female	88.6	20.7	81.1	10.0	53.7	8.1	62.4	6.8	37.3	4.5	22.0	22.7
남성 Male	77.8	23.7	73.0	11.7	51.2	7.8	50.2	7.9	27.7	7.7	46.6	25.2
30-39	82.1	17.6	73.4	10.6	46.6	7.3	52.1	8.1	39.5	6.2	19.7	18.1
여성 Female	85.4	16.3	75.7	11.1	35.4	6.1	55.6	6.5	44.5	5.8	14.2	16.5
남성 Male	78.2	19.1	70.5	10.0	60.9	8.1	47.7	10.6	33.0	6.9	26.6	19.2
40-49	72.6	15.8	75.9	10.7	44.0	9.9	51.7	10.2	31.0	5.8	13.9	16.1
여성 Female	76.7	15.7	81.1	11.4	29.0	10.2	57.3	8.2	29.0	6.6	10.8	16.2
남성 Male	68.3	15.9	69.8	9.8	61.6	9.8	45.0	13.2	33.4	5.1	17.5	16.0
50 +	61.1	10.5	74.5	10.5	34.9	8.0	54.8	7.5	30.5	5.0	7.9	10.9
여성 Female	62.8	8.0	76.7	9.0	17.4	7.1	55.7	5.3	27.3	3.9	5.1	10.7
남성 Male	59.2	13.3	71.8	12.5	55.8	8.3	53.6	10.3	34.3	6.1	11.3	11.0
60 +	39.1	5.1	77.9	9.0	14.1	13.6	42.0	7.5	17.4	4.7	3.8	4.1
여성 Female	33.2	3.5	81.2	9.1	6.5	5.9	36.9	5.5	11.6	5.4	3.2	3.7
남성 Male	46.1	7.0	75.1	9.0	20.5	15.7	46.4	8.8	22.3	4.4	4.3	4.3

주 : 1) 전체는 지난 1년 동안 독서를 한 경험이 있는 사람들의 비율임.

2) 부문별 독서인구의 비율은 독서 경험이 있는 사람들 중 각 부문별 독서인구의 비율임

자료 : 통계청(2011), 사회조사 마이크로데이터 서울시 자료분석



【 표 9-2 】 교육정도, 연령 및 성별 문화예술 공연, 전시 및 스포츠 관람 경험 (2009,2011) (1)
 Attendance at Cultural Performances & Exhibitions, and Sports Events
 by Educational Attainment, Age and Sex

단위 : %

Unit : %

구분 Classification	경험율	Attendance rate						
		음악 Concert	연극 Play	무용 Dance	영화 Cinema	박물관 Museum	미술관 Gallery	스포츠 Sports
2009								
전체 Total	64.0	35.5	38.0	11.2	86.5	31.4	28.5	27.8
여성 Female	64.6	40.1	43.5	11.9	88.3	32.7	32.7	21.3
남성 Male	63.3	30.5	31.9	10.4	84.6	30.0	23.9	34.9
중졸 이하 Middle Sch. & Under	31.2	30.6	26.8	11.5	85.3	30.7	22.7	22.7
여성 Female	27.3	32.4	30.4	11.3	83.2	31.4	24.1	16.2
남성 Male	37.2	28.5	22.7	11.7	87.8	29.8	20.9	30.1
고졸 High School	63.1	31.1	35.0	12.2	87.0	28.4	25.9	27.8
여성 Female	67.9	34.6	38.9	12.5	89.2	30.1	28.9	21.8
남성 Male	57.9	26.6	30.0	11.8	84.2	26.2	22.1	35.6
대졸 이상 Coll. & Over	82.0	39.5	42.2	10.5	86.4	33.5	31.4	28.8
여성 Female	87.4	46.0	50.0	11.6	88.7	35.0	37.5	22.0
남성 Male	77.3	33.2	34.7	9.4	84.2	32.2	25.5	35.4
15-19세 Age	79.2	35.3	30.6	10.6	93.5	27.7	25.5	19.4
여성 Female	84.1	39.5	35.8	10.0	94.2	27.9	28.4	11.6
남성 Male	74.8	30.9	25.3	11.2	92.7	27.5	22.5	27.5
20-29	88.3	38.0	45.0	12.9	93.4	26.4	30.9	31.6
여성 Female	91.6	42.5	51.1	14.9	92.6	28.5	37.5	28.1
남성 Male	84.3	32.4	37.2	10.3	94.4	23.7	22.6	36.0
30-39	77.0	31.5	37.1	9.6	85.3	37.4	28.6	28.3
여성 Female	77.7	37.9	44.1	9.3	84.7	40.6	33.2	22.2
남성 Male	76.4	25.3	30.2	9.9	85.8	34.2	24.0	34.3
40-49	66.0	33.0	35.7	9.4	86.0	29.4	24.5	24.7
여성 Female	68.0	37.3	39.9	9.7	90.8	28.1	26.2	14.2
남성 Male	63.9	28.3	31.1	9.0	80.7	30.8	22.6	36.1
50-59	51.0	43.2	36.7	13.6	82.0	33.8	31.9	28.8
여성 Female	52.8	46.4	40.9	15.8	86.5	37.5	38.0	22.6
남성 Male	49.1	39.4	31.9	11.0	76.8	29.7	24.9	36.0
60 +	21.4	33.8	32.8	13.0	60.5	33.7	28.2	30.3
여성 Female	17.5	32.0	33.3	10.2	64.3	30.7	22.8	20.5
남성 Male	26.1	35.3	32.3	15.4	57.3	36.2	32.6	38.4

주 : 1) 지난 1년 동안 관람한 경험이 있던 응답자의 비율임.

2) 공연, 전시, 스포츠 관람 경험이 있는 사람 중에 해당 분야 관람 경험자 비율임.

자료 : 통계청(2009), 사회조사 마이크로데이터 서울시 자료분석

【 표 9-2 】 교육정도, 연령 및 성별 문화예술 공연, 전시 및 스포츠 관람 경험 (2009,2011) (2)
Attendance at Cultural Performances & Exhibitions, and Sports Events
by Educational Attainment, Age and Sex

단위 : %

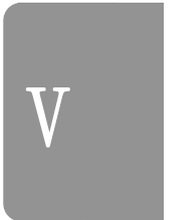
Unit : %

구분 Classification	경험율	Attendance rate						
		음악 Concert	연극 Play	무용 Dance	영화 Cinema	박물관 Museum	미술관 Gallery	스포츠 Sports
2011								
전체 Total	66.4	29.8	34.5	3.8	86.2	28.0	26.2	22.7
여성 Female	67.7	33.7	41.3	4.8	89.3	29.5	30.0	14.5
남성 Male	65.0	25.2	26.7	2.5	82.6	26.2	21.8	32.1
중졸 이하 Middle Sch. & Under	47.6	24.2	27.4	2.8	84.4	31.4	22.5	17.2
여성 Female	42.4	26.1	34.3	4.3	87.8	32.8	24.0	8.0
남성 Male	54.8	22.1	19.9	1.2	80.7	29.8	20.9	27.2
고졸 High School	62.0	21.7	29.5	3.3	85.9	17.5	19.1	21.5
여성 Female	67.3	25.1	35.6	3.2	89.4	17.5	21.3	13.2
남성 Male	56.0	16.9	21.0	3.4	81.2	17.5	16.0	32.9
대졸 이상 Coll. & Over	82.5	37.0	40.4	4.4	87.1	33.3	32.1	25.5
여성 Female	88.3	42.8	48.0	6.2	89.9	36.9	38.4	17.9
남성 Male	77.2	30.9	32.4	2.5	84.1	29.6	25.3	33.5
15-19세 Age	86.3	26.3	29.9	3.2	90.2	29.5	25.6	18.2
여성 Female	89.3	31.7	40.8	5.2	92.2	32.1	28.3	10.6
남성 Male	83.7	21.0	19.5	1.2	88.3	27.0	22.9	25.4
20-29	88.0	30.2	44.4	4.4	93.2	20.4	28.8	25.6
여성 Female	92.1	33.4	51.9	4.6	94.2	22.4	33.6	18.4
남성 Male	83.0	25.9	34.3	4.2	91.7	17.6	22.3	35.4
30-39	80.3	27.7	34.7	3.9	85.4	30.9	26.7	24.9
여성 Female	84.4	31.4	39.1	5.2	87.3	34.1	31.6	18.4
남성 Male	75.5	23.0	29.1	2.2	82.9	26.7	20.2	33.4
40-49	68.3	30.6	30.5	3.8	86.8	29.5	25.4	23.7
여성 Female	70.8	35.7	33.1	4.5	91.6	29.3	27.4	14.4
남성 Male	65.7	24.9	27.7	2.9	81.4	29.7	23.3	34.2
50-59	57.2	33.7	35.9	3.7	81.8	25.4	25.2	22.5
여성 Female	60.0	36.2	44.2	5.2	88.2	28.1	28.4	12.3
남성 Male	54.0	30.6	25.5	1.9	73.7	22.0	21.2	35.3
60 +	28.1	29.9	27.0	2.6	69.1	24.7	17.8	14.3
여성 Female	22.2	34.0	37.1	3.5	70.1	20.8	18.5	2.9
남성 Male	35.0	26.9	19.4	1.9	68.4	27.6	17.2	22.9

주 : 1) 지난 1년 동안 관람한 경험이 있던 응답자의 비율임.

2) 공연, 전시, 스포츠 관람 경험이 있는 사람 중에 해당 분야 관람 경험자 비율임.

자료 : 통계청(2011), 사회조사 마이크로데이터 서울시 자료분석



【 표 9-3 】 교육정도, 연령 및 성별 서울축제 참여 경험 및 만족도 (2010,2012) (1)
Attendance at Seoul City or District of Seoul hosting Festival and Satisfactory level
by Educational Attainment, Age and Sex

단위 : %

Unit : %

구 분 Classification	경험 있음	참여 만족도					경험 없음
		매우 불만족	약간 불만족	보통이다	약간 만족	매우 만족	
2010							
전체 Total	38.5	1.7	4.4	22.4	59.2	12.3	61.5
여성 Female	40.5	1.9	4.5	22.6	58.1	12.9	59.5
남성 Male	36.6	1.5	4.2	22.2	60.4	11.7	63.4
중졸 이하 Middle Sch. & Under	33.6	2.3	3.9	24.8	59.2	9.7	66.4
여성 Female	34.1	2.3	3.9	23.6	60.0	10.1	65.9
남성 Male	33.0	2.4	3.9	26.5	58.1	9.1	67.0
고졸 High School	33.4	1.8	5.2	25.5	56.8	10.7	66.6
여성 Female	35.1	2.4	5.4	26.4	54.4	11.5	64.9
남성 Male	31.1	1.0	4.9	24.2	60.2	9.7	68.9
대졸 이상 Coll. & Over	33.1	1.7	5.15	25.3	57.3	10.6	66.9
여성 Female	47.2	1.5	4.1	19.9	59.9	14.6	52.8
남성 Male	40.2	1.6	4.0	20.6	60.9	12.9	59.8
15-19세 Age	47.0	1.0	3.3	20.8	63.5	11.4	53.0
여성 Female	50.2	0.8	3.1	21.2	61.9	13.1	49.8
남성 Male	44.0	1.2	3.5	20.4	65.2	9.7	56.0
20-29	50.7	1.5	4.7	19.3	59.7	14.8	49.3
여성 Female	51.0	1.6	5.2	19.7	59.2	14.2	49.0
남성 Male	50.3	1.4	4.2	18.8	60.3	15.3	49.7
30-39	41.3	1.8	4.5	23.3	57.7	12.7	58.7
여성 Female	43.2	2.0	4.7	23.2	56.9	13.2	56.8
남성 Male	39.5	1.5	4.3	23.3	58.7	12.2	60.5
40-49	35.1	1.4	4.1	22.8	59.7	12.0	64.9
여성 Female	38.1	1.5	4.6	22.4	58.8	12.7	61.9
남성 Male	32.1	1.3	3.5	23.2	60.8	11.3	67.9
50-59	29.1	1.9	4.4	25.0	58.0	10.7	70.9
여성 Female	32.0	2.1	4.6	24.6	55.2	13.5	68.0
남성 Male	26.0	1.6	4.3	25.5	61.5	7.1	74.0
60 +	27.6	3.2	4.6	26.4	57.5	8.3	72.4
여성 Female	28.6	4.0	3.4	27.7	56.8	8.1	71.4
남성 Male	26.6	2.4	5.9	25.0	58.2	8.6	73.4

자료 : 서울시(2010), 서울서베이, 마이크로데이터 분석

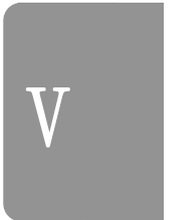
【 표 9-3 】 교육정도, 연령 및 성별 서울축제 참여 경험 및 만족도 (2010,2012) (2)
Attendance at Seoul City or District of Seoul hosting Festival and Satisfactory level
by Educational Attainment, Age and Sex

단위 : %

Unit : %

구 분 Classification	경험 있음	참여 만족도					경험 없음
		매우 불만족	약간 불만족	보통이다	약간 만족	매우 만족	
2012							
전체 Total	43.8	0.2	1.0	24.7	57.8	16.3	56.2
여성 Female	46.0	0.3	0.9	23.9	58.1	16.8	54.0
남성 Male	41.6	0.2	1.0	25.6	57.4	15.8	58.4
중졸 이하 Middle Sch. & Under	36.1	0.1	0.8	26.0	55.5	17.5	63.9
여성 Female	36.5	0.2	1.1	26.5	54.5	17.8	63.5
남성 Male	35.5	0.1	0.4	25.3	57.1	17.1	64.5
고졸 High School	37.4	0.2	1.2	25.8	55.6	17.2	62.6
여성 Female	40.6	0.3	0.9	24.9	56.3	17.6	59.4
남성 Male	33.1	0.0	1.7	27.2	54.4	16.6	66.9
대졸 이상 Coll. & Over	50.9	0.3	0.9	23.8	59.4	15.6	49.1
여성 Female	55.4	0.3	1.0	22.4	60.3	16.1	44.6
남성 Male	47.6	0.3	0.9	25.1	58.6	15.2	52.4
15-19세 Age	50.0	0.0	0.6	23.8	59.0	16.6	50.0
여성 Female	52.3	0.1	0.7	24.2	58.1	16.9	47.7
남성 Male	47.9	0.0	0.5	23.4	59.9	16.2	52.1
20-29	56.8	0.3	1.1	23.5	59.0	16.1	43.2
여성 Female	58.9	0.4	1.0	22.5	58.9	17.2	41.1
남성 Male	54.8	0.1	1.1	24.6	59.1	15.0	45.2
30-39	50.8	0.2	1.2	23.4	59.7	15.5	49.2
여성 Female	52.7	0.3	1.2	22.3	59.2	16.9	47.3
남성 Male	48.9	0.1	1.2	24.6	60.2	13.9	51.1
40-49	45.3	0.3	0.7	25.0	57.9	16.0	54.7
여성 Female	49.2	0.2	0.7	23.6	59.0	16.5	50.8
남성 Male	41.5	0.4	0.8	26.6	56.7	15.5	58.5
50-59	35.9	0.2	1.1	26.5	56.5	15.6	64.1
여성 Female	38.3	0.2	0.8	26.3	57.4	15.3	61.7
남성 Male	33.3	0.3	1.5	26.7	55.4	16.0	66.7
60 +	29.4	0.3	0.8	26.8	52.8	19.2	70.6
여성 Female	31.2	0.4	1.1	26.0	54.2	18.2	68.8
남성 Male	27.3	0.2	0.5	27.9	50.9	20.5	72.7

자료 : 서울시(2012), 서울서베이, 마이크로데이터 분석



【 표 9-4 】 교육정도, 연령 및 성별 레저시설 이용여부 (2009,2011) (1)
Utilization of Leisure Establishments by Educational Attainment, Age and Sex

단위 : %

Unit : %

구분 Classification	이용률 % Utilization	이용장소 Leisure Establishment								
		관광 명소 Tourist Attractions	온천 장 Hot Spring	골프장 Golf Course	스키장 Skiing Ground	해수 욕장 Beach	산림 욕장 Forest	놀이 공원 Park	수영 장 Pool	기 타 Others
2009										
전체 Total	72.2	61.5	44.6	17.8	29.0	41.2	34.8	41.4	35.2	9.9
여성 Female	72.9	67.0	52.4	16.1	29.2	42.9	39.2	46.2	40.2	11.1
남성 Male	71.5	56.4	37.5	19.5	28.8	39.6	30.7	37.0	30.5	8.8
중졸 이하 Middle Sch. & Under	49.4	62.3	44.1	12.1	18.7	29.8	31.4	33.9	24.3	10.5
여성 Female	48.6	62.3	49.2	13.2	17.9	26.3	33.6	33.1	22.3	11.8
남성 Male	50.7	62.2	36.5	10.4	20.1	35.2	28.1	35.1	27.4	8.4
고졸 High School	70.3	59.9	41.6	14.4	27.6	43.4	33.2	41.2	33.9	11.9
여성 Female	74.1	61.0	42.9	13.2	23.7	40.6	34.7	40.1	34.9	11.2
남성 Male	66.2	58.5	40.0	15.9	32.3	46.7	31.5	42.6	32.7	12.7
대졸 이상 Coll. & Over	86.0	62.4	47.0	22.1	33.1	43.1	36.9	43.8	39.3	8.3
여성 Female	88.8	61.8	52.1	16.7	32.8	43.4	38.0	48.0	44.2	8.8
남성 Male	83.5	63.0	42.3	27.0	33.4	42.7	35.9	40.0	34.9	7.9
15-19세 Age	69.6	51.1	23.9	12.1	31.3	38.5	22.6	57.3	40.9	9.9
여성 Female	72.1	49.1	19.6	9.8	27.6	31.9	23.3	58.3	37.4	8.0
남성 Male	67.2	53.1	28.1	14.4	35.0	45.0	21.9	56.2	44.4	11.9
20-29	80.8	50.6	33.4	13.2	46.2	52.7	32.5	51.0	40.5	10.0
여성 Female	83.6	51.9	39.2	13.9	41.9	52.7	37.3	53.1	46.0	11.4
남성 Male	77.4	49.0	26.1	12.3	51.5	52.8	26.2	48.4	33.5	8.3
30-39	82.4	64.3	44.5	15.2	30.1	46.0	38.7	58.7	48.3	8.8
여성 Female	86.2	65.4	46.4	13.7	28.7	45.4	38.6	61.4	49.8	9.3
남성 Male	78.9	63.2	42.4	16.8	31.6	46.7	38.9	55.8	46.8	8.4
40-49	73.9	62.9	45.0	21.6	25.4	43.0	33.6	33.9	33.4	8.4
여성 Female	72.0	62.4	50.2	14.2	21.8	39.1	34.2	31.9	33.5	7.9
남성 Male	76.0	63.3	40.0	28.8	28.9	46.9	32.9	35.8	33.2	8.8
50-59	69.9	72.6	57.0	28.2	18.2	31.7	38.6	19.9	21.8	13.0
여성 Female	71.9	72.6	61.2	24.1	18.6	29.6	40.5	22.0	24.8	14.9
남성 Male	67.8	72.6	52.1	32.8	17.8	34.0	36.4	17.4	18.3	10.8
60 +	49.9	64.3	61.2	15.1	14.2	20.5	34.8	17.7	13.7	10.5
여성 Female	47.1	63.0	65.0	9.5	11.9	18.6	31.9	16.2	12.8	8.5
남성 Male	53.3	65.6	57.2	21.1	16.8	22.5	37.9	19.4	14.7	12.7

주 : 레저시설 이용 경험이 있는 사람 중에 해당 분야 이용자 비율임.

자료 : 통계청(2009), 사회조사 마이크로데이터 서울시 자료분석

【 표 9-4 】 교육정도, 연령 및 성별 레저시설 이용여부 (2009,2011) (2)
Utilization of Leisure Establishments by Educational Attainment, Age and Sex

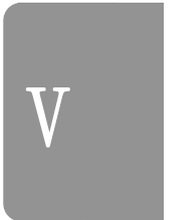
단위 : %

Unit : %

구분 Classification	이용률 % Utilization	이용장소 Leisure Establishment								
		관광 명소 Attractions	온천 장 Spring	골프장 Golf Course	스키장 Skiing Ground	해수 욕장 Beach	산림 욕장 Forest	놀이 공원 Park	수영 장 Pool	기 타 Others
2011										
전체 Total	67.7	62.9	35.0	10.1	18.4	33.6	29.5	38.9	32.8	0.5
여성 Female	68.7	72.2	43.5	6.5	19.4	39.4	34.4	44.7	41.1	0.5
남성 Male	66.5	54.8	27.5	13.1	17.5	28.5	25.3	33.9	25.6	0.4
중졸 이하 Middle Sch. & Under	50.7	58.2	26.3	2.6	13.2	27.1	19.1	44.3	31.4	0.5
여성 Female	48.6	59.1	31.2	1.2	11.9	27.4	19.6	42.2	33.2	0.3
남성 Male	53.7	57.2	20.1	4.4	14.9	26.8	18.3	47.1	29.2	0.7
고졸 High School	63.2	61.3	31.3	6.0	13.4	31.5	28.6	33.2	27.6	0.4
여성 Female	67.7	61.4	34.6	4.1	11.3	29.9	28.3	31.5	30.1	0.4
남성 Male	58.1	61.1	26.8	8.6	16.2	33.7	29.0	35.6	24.2	0.5
대졸 이상 Coll. & Over	82.5	65.8	40.8	15.7	23.7	37.5	34.3	40.3	36.7	0.5
여성 Female	85.7	65.6	43.3	8.8	23.2	40.7	35.9	42.9	41.2	0.6
남성 Male	79.6	65.9	38.4	22.5	24.1	34.3	32.8	37.8	32.2	0.3
15-19세 Age	73.2	53.4	18.9	3.1	19.5	30.1	14.2	59.8	36.4	0.4
여성 Female	79.2	55.6	18.7	0.0	17.9	29.3	13.6	58.6	38.9	0.0
남성 Male	67.9	51.0	19.0	6.3	21.2	31.0	14.9	61.0	33.9	0.8
20-29	76.0	56.9	28.0	3.1	32.6	47.8	24.4	50.8	39.6	0.2
여성 Female	84.1	57.6	31.5	1.1	28.8	47.2	27.0	49.7	43.4	0.4
남성 Male	66.2	55.8	22.5	6.3	38.6	48.8	20.5	52.5	33.8	0.0
30-39	79.5	59.3	34.5	5.8	23.6	40.3	29.3	55.3	46.1	0.4
여성 Female	80.9	59.1	34.9	4.9	21.3	43.9	29.8	58.0	49.7	0.6
남성 Male	77.9	59.5	33.9	6.7	26.3	36.0	28.7	51.9	41.7	0.3
40-49	70.3	64.1	39.8	18.5	20.7	38.7	34.7	34.9	35.2	0.4
여성 Female	68.8	66.4	41.8	10.2	18.7	35.3	33.0	30.9	34.0	0.6
남성 Male	71.9	61.8	37.8	26.8	22.7	42.1	36.3	39.0	36.5	0.3
50-59	62.5	75.2	40.7	18.9	5.0	19.7	38.9	11.7	14.3	0.3
여성 Female	65.8	73.6	46.0	11.5	4.2	18.0	42.0	10.4	17.4	0.6
남성 Male	58.8	77.4	34.0	28.2	6.0	21.9	35.0	13.4	10.4	0.0
60 +	44.0	70.2	45.1	7.7	1.6	13.5	30.8	10.2	9.8	0.7
여성 Female	37.6	66.1	54.6	2.0	1.2	17.1	29.1	9.5	13.0	0.0
남성 Male	51.5	73.8	36.9	12.5	1.9	10.4	32.2	10.8	7.0	1.4

주 : 레저시설 이용 경험이 있는 사람 중에 해당 분야 이용자 비율임.

자료 : 통계청(2011), 사회조사 마이크로데이터 서울시 자료분석



【 표 9-5 】 교육정도, 연령 및 성별 연간 레저시설 이용횟수 (2009,2011) (1)
 Frequency of Utilizing Leisure Establishments per Year
 by Educational Attainment, Age and Sex

단위 : 횟수

Unit : Times

구 분 Classification	연간평균이용횟수 Frequency of Utilization per Year								
	관광 명소 Tourist Attractions	온천장 Hot Spring	골프장 Golf Course	스키장 Skiing Ground	해수 욕장 Beach	산림 욕장 Forest	놀이 공원 Park	수영장 Pool	기 타 Others
2009									
전체 Total	2.6	2.0	3.7	1.4	1.2	1.8	1.8	1.9	0.2
여성 Female	2.6	2.0	1.6	1.2	1.2	1.8	1.8	2.0	0.1
남성 Male	2.7	1.9	5.2	1.5	1.2	1.9	1.7	1.7	0.2
중졸 이하 Middle Sch. & Under									
여성 Female	2.1	1.7	0.4	0.6	0.9	2.1	1.3	1.1	0.9
남성 Male	2.2	1.8	0.1	0.4	0.7	1.9	1.2	1.0	0.6
고졸 High School									
여성 Female	2.0	1.5	0.9	0.9	1.1	2.5	1.6	1.3	1.4
남성 Male	2.4	1.8	1.2	1.3	1.2	1.8	1.6	1.8	0.0
대졸 이상 Coll. & Over									
여성 Female	2.5	1.9	0.9	1.0	1.3	1.8	1.6	2.1	0.0
남성 Male	2.3	1.6	1.5	1.5	1.2	1.7	1.6	1.5	0.0
20-29									
여성 Female	2.9	2.1	5.4	1.5	1.3	1.8	2.0	2.0	0.1
남성 Male	2.8	2.2	2.6	1.4	1.4	1.8	2.1	2.1	0.0
15-19세 Age									
여성 Female	3.1	2.1	6.9	1.6	1.3	1.9	1.8	1.9	0.1
남성 Male	1.6	1.0	0.5	1.0	1.1	0.9	1.7	1.4	0.1
20-29									
여성 Female	1.6	1.0	0.2	0.9	1.1	1.1	1.7	1.3	0.0
남성 Male	1.6	1.0	0.7	1.1	1.1	0.7	1.7	1.4	0.1
30-39									
여성 Female	2.4	1.7	0.4	1.8	1.4	1.5	1.7	2.0	0.1
남성 Male	2.5	1.7	0.3	1.7	1.4	1.5	1.8	1.9	0.1
40-49									
여성 Female	2.3	1.5	0.5	1.9	1.4	1.4	1.6	2.2	0.0
남성 Male	2.6	2.0	1.2	1.4	1.4	1.6	2.2	2.0	0.0
50-59									
여성 Female	2.7	2.0	0.8	1.2	1.4	1.8	2.3	2.1	0.0
남성 Male	2.5	1.9	1.6	1.7	1.3	1.4	2.0	1.9	0.0
60 +									
여성 Female	2.7	2.0	6.9	1.2	1.2	2.1	1.8	2.1	0.1
남성 Male	2.3	2.1	3.8	0.9	1.1	1.9	1.6	2.5	0.0
60 +									
여성 Female	3.0	1.9	8.4	1.4	1.3	2.3	1.9	1.8	0.2
남성 Male	3.2	2.1	5.2	0.5	0.9	2.1	0.8	1.3	0.0
60 +									
여성 Female	3.2	2.1	2.5	0.2	0.9	2.1	0.8	1.6	0.0
남성 Male	3.2	2.0	7.5	0.8	1.0	2.0	0.8	0.9	0.1
60 +									
여성 Female	2.6	2.2	3.8	0.6	0.8	2.7	0.8	1.0	1.1
남성 Male	2.3	2.3	0.0	0.7	0.6	2.3	0.7	1.5	1.3
60 +									
여성 Female	2.9	2.1	5.6	0.6	0.8	3.1	0.9	0.4	1.0
남성 Male									

주 : 지난 1년 동안 이용한 경험이 있던 응답자의 비율임.

자료 : 통계청(2009), 사회조사 마이크로데이터 서울시 자료분석

【 표 9-5 】 교육정도, 연령 및 성별 연간 레저시설 이용횟수 (2009,2011) (2)
 Frequency of Utilizing Leisure Establishments per Year
 by Educational Attainment, Age and Sex

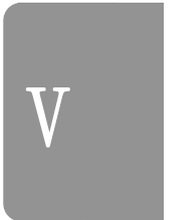
단위 : 횟수

Unit : Times

구 분 Classification	연간평균이용횟수 Frequency of Utilization per Year								
	관광 명소 Tourist Attractions	온천장 Hot Spring	골프장 Golf Course	스키장 Skiing Ground	해수 욕장 Beach	산림 욕장 Forest	놀이 공원 Park	수영장 Pool	기 타 Others
2011									
전체 Total	3.2	2.7	9.1	2.3	1.6	2.1	2.3	2.9	14.6
여성 Female	3.0	2.8	8.1	1.9	1.6	2.0	2.3	2.9	14.8
남성 Male	3.5	2.6	9.5	2.6	1.6	2.2	2.4	3.0	14.4
중졸 이하 Middle Sch. & Under									
여성 Female	2.6	2.1	3.9	1.7	1.6	2.0	2.2	3.0	3.2
남성 Male	2.6	2.2	1.0	1.7	1.7	2.1	2.1	3.5	1.0
고졸 High School									
여성 Female	2.6	2.0	4.9	1.7	1.6	1.8	2.3	2.2	4.3
남성 Male	3.2	2.7	7.3	2.1	1.7	2.1	2.3	2.6	27.3
대졸 이상 Coll. & Over									
여성 Female	2.9	2.7	8.1	1.8	1.6	1.9	2.3	2.8	45.4
남성 Male	3.7	2.7	6.9	2.4	1.7	2.3	2.3	2.4	10.0
여성 Female	3.5	2.9	9.9	2.5	1.6	2.1	2.4	3.1	11.6
남성 Male	3.3	3.1	8.5	2.1	1.6	2.0	2.4	2.7	3.8
15-19세 Age	3.7	2.7	10.4	2.9	1.6	2.2	2.4	3.5	25.4
여성 Female	2.5	2.2	6.1	1.5	1.7	1.8	1.9	1.8	15.0
남성 Male	2.6	1.9	0	1.4	1.7	1.6	1.8	1.6	0
20-29	2.4	2.4	6.1	1.5	1.6	2.0	1.9	2.1	15.0
여성 Female	3.5	2.9	2.3	2.4	1.7	1.8	1.8	2.9	5.0
남성 Male	3.1	3.0	2.0	2.1	1.8	1.6	1.7	2.5	5.0
30-39	4.1	2.7	2.4	2.6	1.5	2.0	2.0	3.7	0
여성 Female	3.0	3.0	6.6	2.8	1.6	1.8	2.7	3.1	14.1
남성 Male	2.9	2.9	4.9	2.1	1.5	1.9	2.9	2.5	1.0
40-49	3.2	3.0	8.1	3.4	1.8	1.8	2.5	3.9	50.0
여성 Female	3.1	2.5	7.2	2.1	1.6	2.1	2.5	2.3	33.7
남성 Male	2.9	2.5	6.0	1.7	1.6	1.9	2.4	2.4	51.3
50-59	3.3	2.5	7.6	2.4	1.6	2.2	2.6	2.2	5.0
여성 Female	3.9	3.0	12.5	1.6	1.6	2.3	2.6	4.5	8.0
남성 Male	3.5	3.0	12.9	1.6	1.7	2.4	2.1	5.4	8.0
60 +	4.4	2.9	12.3	1.6	1.5	2.2	3.1	2.6	0
여성 Female	3.1	2.8	15.2	2.6	1.2	2.4	3.0	7.6	10.6
남성 Male	2.7	3.2	11.0	3.0	1.2	2.3	2.7	10.4	0
남성 Male	3.4	2.3	15.8	2.3	1.3	2.5	3.2	3.2	10.6

주 : 지난 1년 동안 이용한 경험이 있던 응답자의 비율임.

자료 : 통계청(2011), 사회조사 마이크로데이터 서울시 자료분석



【 표 9-6 】 교육정도, 연령 및 성별 주로 하는 여가활동 (2009,2011) (1)
 Leisure Activity One Usually Engages In by Educational Attainment, Age and Sex

단위 : %

Unit : %

구분 Classification	TV 시청 Watching TV	여행 Travel (fishing, hiking, etc)	문화 예술 관람 Attending cultural events	스포츠 관람 및 활동 Sports related activity	컴퓨터 관련 Com-puter related activity	창작 활동 자기 계발 Creative work, self development	봉사 활동 Voluntary activity	종교 활동 Religious activity	친목, 사교 Social gathering	가사 House work	휴식 및 수면 Rest & Sleep
2009											
전체 Total	29.6	4.8	3.4	6.6	5.6	5.4	0.6	10.8	8.1	12.8	12.2
여성 Female	27.5	3.9	4.4	2.4	3.0	4.4	0.7	13.6	8.3	21.0	10.7
남성 Male	31.9	5.7	2.4	11.0	8.4	6.4	0.4	7.8	7.9	4.1	13.9
중졸 이하 Middle Sch. & Under	41.5	2.2	0.9	2.9	6.7	6.3	0.4	9.6	5.6	13.8	10.1
여성 Female	41.0	0.7	0.5	1.8	3.6	4.7	0.7	12.7	4.8	20.5	8.9
남성 Male	42.2	4.6	1.4	4.7	11.5	8.7	0.0	4.8	6.8	3.3	11.9
고졸 High School	30.3	4.5	3.6	6.0	6.3	4.3	0.7	10.1	7.8	13.1	13.3
여성 Female	26.1	4.8	4.8	2.8	4.1	2.9	0.7	13.0	7.4	22.0	11.4
남성 Male	34.8	4.1	2.3	9.5	8.6	5.8	0.7	7.0	8.2	3.5	15.5
대졸 이상 Coll. & Over	22.8	6.4	4.7	9.0	4.5	5.9	0.5	12.0	9.7	12.1	12.4
여성 Female	19.4	5.3	6.6	2.5	1.6	5.6	0.9	14.9	11.6	20.4	11.2
남성 Male	25.7	7.4	3.0	14.5	7.0	6.1	0.3	9.5	8.2	5.0	13.4
15-19세 Age	25.8	1.5	3.7	3.3	23.0	20.3	0.2	5.4	9.2	1.5	6.2
여성 Female	31.4	1.3	3.1	0.9	15.5	19.0	0.4	7.5	11.1	2.7	7.1
남성 Male	20.6	1.7	4.2	5.5	29.8	21.4	0.0	3.4	7.6	0.4	5.5
20-29	21.2	3.9	9.4	6.2	10.3	9.7	0.5	5.3	17.5	4.3	11.8
여성 Female	20.3	4.1	13.3	2.2	5.3	9.0	0.4	5.3	21.0	7.0	12.1
남성 Male	22.2	3.8	4.9	10.9	16.2	10.5	0.6	5.4	13.3	1.0	11.4
30-39	27.1	7.8	3.2	5.1	5.9	4.8	0.2	8.7	6.3	17.5	13.3
여성 Female	23.2	8.9	3.5	2.1	2.4	2.3	0.3	10.9	4.9	29.1	12.4
남성 Male	30.9	6.8	2.8	8.0	9.2	7.2	0.2	6.7	7.6	6.4	14.2
40-49	29.7	4.3	2.5	9.1	2.3	2.2	0.5	14.6	4.4	16.8	13.7
여성 Female	25.4	2.6	2.9	2.1	1.4	2.1	0.7	19.9	3.8	27.3	11.7
남성 Male	34.0	6.0	2.1	16.3	3.1	2.3	0.4	9.1	5.0	6.0	15.8
50-59	30.7	4.9	1.2	10.2	1.0	2.0	1.3	13.5	6.2	16.1	12.9
여성 Female	28.0	3.2	1.6	4.7	0.5	1.8	2.2	15.8	6.1	27.3	8.6
남성 Male	33.6	6.6	0.8	16.0	1.6	2.2	0.3	11.0	6.3	4.1	17.5
60 +	43.4	3.8	0.1	4.0	0.6	1.5	0.6	15.2	5.5	13.6	11.6
여성 Female	41.2	0.9	0.0	2.0	0.4	0.7	0.4	19.7	3.7	21.6	9.3
남성 Male	46.2	7.4	0.3	6.3	0.8	2.5	0.8	9.7	7.9	3.8	14.3

주 : '1) 기타' 제외.

2) 1순위로 선정한 활동간의 비율임

자료 : 통계청(2009), 사회조사 마이크로데이터 서울시 자료분석

【표 9-6】 교육정도, 연령 및 성별 주로 하는 여가활동 (2009,2011) (2)
Leisure Activity One Usually Engages In by Educational Attainment, Age and Sex

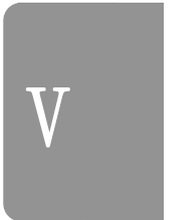
단위 : %

Unit : %

구분 Classification	TV 시청 Watching TV	여행 Travel (fishing, hiking, etc)	문화 예술 관람 Attending cultural events	스포츠 관람 및 활동 Sports related activity	컴퓨터 관련 컴퓨터 -puter related activity	창작 활동 자기 개발 Creative work, self development	봉사 활동 Voluntary activity	종교 활동 Religious activity	친목 사회 Social gathering	가사 House work	휴식 및 수면 Rest & Sleep
2011											
전체 Total	34.7	3.7	3.6	7.3	6.2	5.3	0.2	11.2	6.0	12.6	9.2
여성 Female	32.8	3.0	4.2	3.5	3.1	4.7	0.3	14.4	6.5	20.2	7.3
남성 Male	36.9	4.6	3.0	11.4	9.6	6.0	0.1	7.8	5.5	4.0	11.3
중졸 이하 Middle Sch. & Under	40.4	2.3	1.6	5.4	10.6	6.7	0.2	10.1	4.6	10.0	8.2
여성 Female	40.9	2.0	1.8	2.6	4.9	6.3	0.3	13.0	5.0	15.9	7.4
남성 Male	39.7	2.6	1.4	9.4	18.6	7.2	0.0	6.0	4.0	1.7	9.4
고졸 High School	35.9	3.0	2.7	5.8	5.5	4.2	0.3	11.3	6.9	14.4	10.0
여성 Female	33.3	1.8	2.9	2.9	2.5	3.5	0.4	14.7	7.0	23.4	7.6
남성 Male	38.8	4.3	2.5	9.2	8.9	5.0	0.2	7.5	6.8	4.0	12.8
대졸 이상 Coll. & Over	30.1	5.4	5.7	9.7	3.8	5.2	0.1	11.9	6.2	12.7	9.1
여성 Female	26.0	4.8	7.4	5.0	2.1	4.4	0.1	15.2	7.3	20.7	7.0
남성 Male	34.0	5.9	4.3	14.1	5.4	6.0	0.0	8.9	5.2	5.2	11.1
15-19세 Age	25.7	1.2	4.2	7.2	23.7	17.5	0.3	6.0	7.8	1.1	5.3
여성 Female	32.9	1.8	4.2	1.2	12.4	20.8	0.6	6.5	11.2	1.8	6.5
남성 Male	19.2	0.6	4.2	12.5	33.9	14.6	0.0	5.5	4.8	0.5	4.3
20-29	29.9	1.9	8.8	4.4	12.8	8.6	0.1	4.3	15.8	5.1	8.3
여성 Female	32.3	2.0	9.7	2.3	7.3	6.7	0.3	4.5	18.8	8.2	8.0
남성 Male	27.1	1.7	7.7	7.1	19.4	11.0	0.0	4.0	12.1	1.4	8.6
30-39	31.2	5.7	5.7	6.3	4.6	4.7	0.0	7.7	4.5	19.4	10.2
여성 Female	31.4	4.8	6.8	3.4	1.5	4.2	0.0	9.8	2.5	27.5	8.1
남성 Male	30.9	6.7	4.5	9.7	8.3	5.3	0.0	5.1	6.7	9.9	12.7
40-49	35.8	4.1	2.5	9.6	1.2	2.8	0.1	13.3	3.2	15.6	11.8
여성 Female	30.6	3.0	2.9	5.2	0.2	2.3	0.2	17.5	3.8	27.1	7.2
남성 Male	41.4	5.3	2.1	14.2	2.2	3.3	0.0	9.0	2.6	3.5	16.6
50-59	35.2	5.1	1.7	10.0	1.5	2.6	0.4	17.2	3.0	15.3	8.1
여성 Female	28.1	4.5	1.8	5.0	0.9	2.0	0.4	23.1	3.4	26.5	4.5
남성 Male	43.3	5.7	1.6	15.8	2.0	3.3	0.3	10.5	2.6	2.6	12.2
60 +	43.6	3.2	0.7	5.7	0.4	2.1	0.2	15.6	5.4	12.8	10.3
여성 Female	38.4	1.1	0.8	2.7	0.2	1.8	0.4	19.8	4.8	20.0	10.0
남성 Male	49.8	5.6	0.4	9.3	0.7	2.4	0.0	10.6	6.1	4.4	10.6

주 : '기타' 제외.

자료 : 통계청(2011), 사회조사 마이크로데이터 서울시 자료분석



【표 9-7】 교육정도, 연령 및 성별 앞으로 하고 싶은 여가활동 (2009,2011) (1)
Leisure Activity One Wishes Doing in the Future by Educational Attainment, Age and Sex

단위 : %

Unit : %

구분 Classification	TV 시청 Watching TV	여행 Travel (fishing, hiking, etc)	문화 예술 관람 Attending cultural events	스포츠 관람 및 활동 Sports related activity	컴퓨터 관련 Com -puter related activity	창작 활동 자기 개발 Creative work, self develop- ment	봉사 활동 Voluntary activity	종교 활동 Religious activity	친목 사회 Social gathering	가사 House work	휴식 및 수면 Rest & Sleep
2009											
전체 Total	4.6	44.5	7.6	9.8	1.9	14.4	2.3	4.4	4.4	0.9	5.3
여성 Female	4.3	43.6	9.9	4.2	0.9	16.6	2.7	5.8	5.1	1.3	5.5
남성 Male	4.9	45.4	5.2	15.8	2.8	12.2	1.8	2.9	3.6	0.4	5.2
중졸 이하 Middle Sch. & Under	9.7	40.1	5.3	5.6	3.4	8.7	2.9	6.0	7.9	1.7	8.7
여성 Female	10.3	38.7	6.4	1.9	1.1	9.1	3.4	7.2	9.8	2.4	9.5
남성 Male	8.9	42.4	3.5	11.5	7.0	7.9	2.0	4.1	5.0	0.4	7.3
고졸 High School	4.5	46.0	7.6	8.8	1.9	14.7	2.6	3.9	4.2	1.1	4.7
여성 Female	3.2	44.5	10.6	4.7	1.2	16.8	3.1	5.4	4.7	1.4	4.3
남성 Male	5.8	47.7	4.4	13.3	2.6	12.4	2.1	2.3	3.7	0.8	5.0
대졸 이상 Coll. & Over	2.0	45.4	8.8	12.9	1.0	17.3	1.7	3.9	2.7	0.2	4.2
여성 Female	1.1	46.3	11.5	5.3	0.5	21.5	1.9	5.1	2.2	0.5	3.9
남성 Male	2.7	44.7	6.4	19.3	1.4	13.6	1.6	2.9	3.0	0.0	4.4
15-19세 Age	5.2	30.1	12.0	10.7	8.9	21.0	1.1	1.1	6.7	0.0	3.2
여성 Female	5.8	33.2	16.8	4.0	2.7	25.7	0.4	0.4	8.0	0.0	3.1
남성 Male	4.6	27.3	7.6	16.8	14.7	16.8	1.7	1.7	5.5	0.0	3.4
20-29	2.9	43.5	10.5	8.3	2.4	23.1	1.2	1.6	2.9	0.3	3.1
여성 Female	3.0	43.6	13.6	4.4	1.2	24.5	1.0	1.8	2.4	0.5	3.9
남성 Male	2.8	43.4	6.9	12.9	3.8	21.4	1.5	1.4	3.6	0.0	2.1
30-39	2.3	45.8	10.2	12.2	1.3	18.0	1.1	2.0	2.3	0.2	4.6
여성 Female	0.9	48.6	12.7	5.1	0.7	20.7	1.4	2.9	2.6	0.4	4.0
남성 Male	3.7	43.1	7.9	18.9	1.9	15.3	0.9	1.2	2.1	0.0	5.1
40-49	2.2	47.6	6.0	14.0	0.6	11.6	3.4	5.4	3.2	0.4	5.4
여성 Female	1.4	47.7	8.3	6.7	0.3	13.7	4.3	7.8	4.5	0.5	4.5
남성 Male	3.1	47.5	3.7	21.5	1.0	9.4	2.5	2.9	1.9	0.2	6.3
50-59	5.1	49.2	5.3	9.1	0.8	8.9	3.5	6.6	4.0	1.7	5.6
여성 Female	5.2	47.9	6.8	3.3	0.8	11.2	4.1	7.8	5.2	2.2	5.4
남성 Male	4.9	50.6	3.7	15.4	0.8	6.4	2.9	5.4	2.7	1.1	5.9
60 +	11.6	41.9	2.7	3.6	1.2	5.4	3.1	8.8	9.6	2.6	9.6
여성 Female	11.5	33.3	4.0	1.1	1.1	7.0	4.2	11.7	10.8	3.9	11.4
남성 Male	11.8	52.4	1.1	6.5	1.3	3.5	1.6	5.1	8.0	1.1	7.5

주 : '1) 기타' 제외.

2) 1순위로 선정한 활동간의 비율임

자료 : 통계청(2009), 사회조사 마이크로데이터 서울시 자료분석

【 표 9-7 】 교육정도, 연령 및 성별 앞으로 하고 싶은 여가활동 (2009,2011) (2)
 Leisure Activity One Wishes Doing in the Future by Educational Attainment, Age and Sex

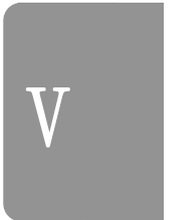
단위 : %

Unit : %

구분 Classification	TV 시청 Watching TV	여행 Travel (fishing, hiking, etc)	문화 예술 관람 Attending cultural events	스포츠 관람 및 활동 Sports related activity	컴퓨터 관련 Com-puter related activity	창작 활동 자기 계발 Creative work, self development	봉사 활동 Voluntary activity	종교 활동 Religious activity	친목, 사교 Social gathering	가사 House work	휴식 및 수면 Rest & Sleep
2011											
전체 Total	6.2	41.7	11.8	9.6	1.8	11.8	2.7	5.0	4.6	1.1	3.6
여성 Female	5.6	40.8	14.1	5.1	0.7	12.8	3.3	6.5	5.0	1.8	4.2
남성 Male	7.0	42.8	9.3	14.5	3.0	10.7	2.1	3.2	4.2	0.3	3.0
중졸 이하 Middle Sch. & Under	10.3	33.0	11.8	7.8	3.9	8.9	3.6	6.0	8.1	1.7	4.9
여성 Female	10.4	32.1	13.0	3.2	1.3	9.2	4.4	7.8	8.8	2.7	7.1
남성 Male	10.2	34.3	10.3	14.2	7.5	8.4	2.3	3.3	7.1	0.4	2.0
고졸 High School	5.8	43.1	11.4	8.9	1.7	12.8	2.8	4.5	4.5	1.2	3.3
여성 Female	4.1	43.0	13.9	5.3	0.8	14.5	3.8	5.6	4.2	1.9	3.1
남성 Male	7.8	43.2	8.5	13.0	2.7	10.9	1.6	3.3	4.9	0.4	3.6
대졸 이상 Coll. & Over	3.9	46.3	12.2	11.4	0.5	13.0	2.1	4.7	2.4	0.5	3.0
여성 Female	3.1	45.7	15.3	6.5	0.2	14.2	2.0	6.4	2.7	1.0	3.0
남성 Male	4.6	46.8	9.4	15.9	0.8	11.8	2.3	3.1	2.2	0.1	3.0
15-19세 Age	3.4	25.3	19.0	13.4	5.8	17.8	2.8	2.6	6.4	0.0	3.7
여성 Female	3.6	27.4	23.8	4.7	2.2	20.1	4.1	2.4	7.6	0.0	4.2
남성 Male	3.2	23.4	14.7	21.3	8.9	15.7	1.5	2.7	5.3	0.0	3.3
20-29	4.4	40.6	14.8	9.0	3.0	19.2	0.5	2.1	4.2	0.4	1.7
여성 Female	2.9	41.6	17.6	6.0	0.9	22.0	0.9	2.1	3.4	0.8	1.7
남성 Male	6.3	39.5	11.4	12.6	5.7	15.7	0.0	2.2	5.1	0.0	1.5
30-39	4.6	48.5	15.0	6.8	0.8	12.1	1.7	3.6	2.6	0.5	3.7
여성 Female	4.1	48.9	17.5	4.0	0.2	11.3	2.5	5.2	2.0	0.7	3.6
남성 Male	5.2	47.9	12.2	10.1	1.5	13.1	0.8	1.8	3.3	0.2	3.9
40-49	5.1	46.2	10.1	12.5	0.3	11.3	3.0	3.8	2.8	1.0	3.8
여성 Female	3.9	42.1	12.4	7.9	0.5	13.9	3.6	5.2	4.2	1.7	4.6
남성 Male	6.3	50.6	7.6	17.4	0.2	8.6	2.4	2.4	1.3	0.2	3.0
50-59	5.8	47.9	9.2	10.9	0.2	8.8	3.6	5.9	3.5	1.3	2.9
여성 Female	4.9	48.0	11.1	5.2	0.4	10.4	2.7	7.5	4.1	2.3	3.5
남성 Male	6.9	47.7	7.0	17.3	0.0	6.9	4.5	4.2	2.9	0.3	2.3
60 +	12.6	35.9	5.6	5.3	0.3	6.8	4.5	11.2	8.8	2.7	6.1
여성 Female	12.3	31.2	6.2	2.5	0.2	5.1	6.2	15.0	9.3	4.4	7.6
남성 Male	13.0	41.5	4.9	8.7	0.5	8.8	2.4	6.8	8.2	0.8	4.4

주 : '기타' 제외.

자료 : 통계청(2011), 사회조사 마이크로데이터 서울시 자료분석



【 표 9-8 】 교육정도, 연령 및 성별 여가활동 만족도 및 불만족 이유(2009,2011)(1)
 Level of Satisfaction and Reason for Dissatisfaction with Leisure Activity
 by Educational Attainment, Age and Sex

단위 : %

Unit : %

교육정도, 연령 Education, Age	만족 % Satisfied	불만족 이유 Reason for Dissatisfaction							
		경제적 부담 Economic Strain	시간 부족 Lack of Time	교통 혼잡 Traffic Congestion	시설 부족 Lack of Facility	여가정보 및 프로그램 부족 Lack of Information	적당한 취미 없음 Unintere- sted	건강 이나 체력 부족 Health	동행할 사람 없음 No Company
2009									
전체 Total	23.0	53.0	32.5	2.3	1.4	0.7	2.6	6.2	1.4
여성 Female	21.7	53.1	31.0	2.4	1.3	0.8	2.5	8.0	1.1
남성 Male	24.4	52.9	34.1	2.2	1.5	0.6	2.7	4.3	1.7
중졸 이하 Middle Sch. & Under	14.9	52.4	26.3	1.1	2.3	0.4	2.4	12.7	2.4
여성 Female	14.6	51.9	24.1	1.5	1.8	0.4	2.0	16.2	2.1
남성 Male	15.4	53.2	29.4	0.5	3.0	0.5	2.8	7.9	2.8
고졸 High School	21.3	61.8	26.7	2.1	1.7	0.8	1.6	4.3	1.0
여성 Female	22.0	59.7	27.2	2.8	1.3	1.0	1.7	5.6	0.7
남성 Male	20.5	64.1	26.2	1.4	2.1	0.7	1.5	2.8	1.3
대졸 이상 Coll. & Over	28.7	43.8	43.5	3.4	0.4	0.8	3.8	3.3	1.0
여성 Female	26.3	46.0	42.3	2.6	0.8	1.0	3.9	3.0	0.5
남성 Male	30.9	41.9	44.6	4.1	0.0	0.7	3.7	3.6	1.4
15-19세 Age	22.0	25.1	59.4	2.6	6.5	1.3	2.6	0.6	1.9
여성 Female	20.4	26.9	57.7	3.8	6.4	0.0	2.6	1.3	1.3
남성 Male	23.5	23.4	61.0	1.3	6.5	2.6	2.6	0.0	2.6
20-29	27.3	51.0	38.4	2.3	1.3	1.0	2.8	1.4	1.8
여성 Female	28.1	50.3	35.0	3.5	1.7	1.2	4.3	2.9	1.2
남성 Male	26.3	51.6	41.9	1.2	0.8	0.8	1.2	0.0	2.5
30-39	22.0	46.4	43.4	3.5	0.6	0.6	3.3	1.3	0.7
여성 Female	19.1	49.1	41.9	2.3	1.1	1.1	2.7	1.7	0.0
남성 Male	24.9	43.4	45.1	5.0	0.0	0.0	4.1	0.8	1.6
40-49	22.9	63.2	29.5	1.1	1.4	0.8	2.0	1.7	0.3
여성 Female	21.1	66.6	28.0	1.0	0.5	0.5	1.5	1.4	0.5
남성 Male	24.8	59.2	31.2	1.3	2.5	1.3	2.6	1.9	0.0
50-59	24.8	63.3	24.3	2.2	0.5	0.5	3.2	4.6	1.4
여성 Female	24.3	60.3	24.1	1.9	0.0	1.0	3.8	7.8	1.0
남성 Male	25.4	66.1	24.4	2.5	0.9	0.0	2.5	1.7	1.7
60 +	18.1	54.9	10.0	2.0	0.8	0.4	1.6	27.5	2.8
여성 Female	16.2	49.4	10.3	2.9	0.8	0.7	0.8	32.1	3.0
남성 Male	20.4	61.4	9.6	0.9	0.8	0.0	2.6	22.0	2.7

주 : '기타' 제외. 여가 활용 만족도에 매우만족 및 약간 만족이라고 응답한 사람의 비율임.

자료 : 통계청(2009), 사회조사 마이크로데이터 서울시 자료분석

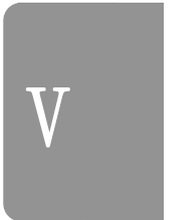
【 표 9-8 】 교육정도, 연령 및 성별 여가활동 만족도 및 불만족 이유(2009,2011)(2)
 Level of Satisfaction and Reason for Dissatisfaction with Leisure Activity by Educational Attainment, Age and Sex (2)

단위 : % Unit : %

교육정도, 연령 Education, Age	만족 % Satisfied	불만족 이유 Reason for Dissatisfaction							
		경제적 부담 Economic Strain	시간 부족 Lack of Time	교통 혼잡 Traffic Congestion	시설 부족 Lack of Facility	여가정보 및 프로그램 부족 Lack of Information	적당한 취미 없음 Uninter- ested	건강 이나 체력 부족 Health	동행할 사람 없음 No Company
2011									
전체 Total	22.5	62.6	23.0	0.9	1.7	1.1	3.9	5.2	1.4
여성 Female	21.5	61.6	23.1	0.7	1.3	1.5	3.8	5.9	2.0
남성 Male	23.5	63.9	22.9	1.2	2.3	0.5	4.1	4.4	0.7
중졸 이하 Middle Sch. & Under	20.8	60.4	19.6	0.4	3.1	0.5	4.5	10.9	0.7
여성 Female	17.4	63.1	16.3	0.3	2.1	0.8	3.3	13.0	1.0
남성 Male	25.7	55.7	25.2	0.6	4.8	0.0	6.4	7.3	0.0
고졸 High School	18.9	70.5	18.9	0.4	1.1	1.1	3.4	2.8	1.8
여성 Female	18.3	68.1	22.3	0.4	0.4	1.6	3.6	1.4	2.2
남성 Male	19.6	73.5	14.8	0.5	1.9	0.4	3.2	4.5	1.3
대졸 이상 Coll. & Over	26.5	55.9	30.9	2.0	1.1	1.6	4.0	2.8	1.7
여성 Female	27.8	51.8	32.3	1.5	1.4	2.2	4.6	3.2	3.0
남성 Male	25.3	60.0	29.5	2.4	0.8	1.0	3.4	2.3	0.5
15-19세 Age	27.3	35.5	51.3	0.0	6.6	0.0	6.6	0.0	0.0
여성 Female	21.0	46.2	49.2	0.0	2.3	0.0	2.3	0.0	0.0
남성 Male	32.9	25.8	53.3	0.0	10.4	0.0	10.4	0.0	0.0
20-29	26.1	57.3	25.5	3.5	2.8	0.0	7.6	0.0	3.3
여성 Female	26.8	49.9	29.3	4.7	1.2	0.0	9.4	0.0	5.5
남성 Male	25.3	68.2	20.0	1.8	5.0	0.0	4.9	0.0	0.0
30-39	17.9	60.7	31.1	0.3	1.1	1.6	2.4	1.9	0.9
여성 Female	18.0	58.7	33.8	0.0	0.6	2.9	2.0	1.3	0.8
남성 Male	17.9	63.4	27.5	0.8	1.8	0.0	2.9	2.8	0.9
40-49	21.5	66.6	23.6	1.1	1.0	0.7	3.8	2.0	1.3
여성 Female	20.6	64.5	25.5	0.0	1.3	1.3	3.7	2.4	1.2
남성 Male	22.4	69.2	21.2	2.4	0.6	0.0	3.8	1.4	1.4
50-59	23.6	71.8	15.6	0.5	1.2	2.5	2.1	4.9	1.4
여성 Female	25.8	75.7	11.8	0.0	1.6	2.4	1.7	4.0	2.7
남성 Male	21.2	68.0	19.4	0.9	0.8	2.5	2.5	5.8	0.0
60 +	18.4	69.4	5.4	0.7	0.3	0.3	2.8	19.2	1.9
여성 Female	15.5	66.3	5.0	0.6	0.0	0.6	2.7	22.5	2.4
남성 Male	21.8	74.1	6.0	1.0	0.8	0.0	2.9	14.2	1.0

주 : '기타' 제외.

자료 : 통계청(2011), 사회조사 마이크로데이터 서울시 자료분석



【표 9-9】 교육정도, 연령 및 성별 신문구독 빈도 (2009,2011) (1)
 Frequency of Reading Newspapers by Educational Attainment, Age and Sex

단위 : %

Unit : %

구분 Classification	전체 구독률 Total % of Reading Newspapers	일반신문 구독빈도 Frequency of Reading Newspapers (Paper)					비구독 Not Reading
		일반신문 구독률 % of Reading Newspaper	매일 Everyday	주 3-4회 3-4 times a week	주 1-2회 Once or Twice a Week	2주 1회 Once in 2 Weeks	
		2009					
전체 Total	81.0	65.3	31.4	13.1	14.9	5.8	19.0
여성 Female	74.4	57.3	23.5	12.7	15.5	5.7	25.6
남성 Male	88.1	73.8	40.0	13.6	14.3	6.0	11.9
중졸 이하 Middle Sch. & Under	48.1	37.0	10.4	7.8	11.7	7.2	51.9
여성 Female	37.9	28.9	7.2	5.9	9.8	6.0	62.1
남성 Male	64.2	49.8	15.4	10.6	14.7	9.0	35.8
고졸 High School	83.7	66.3	26.6	15.8	16.9	7.0	16.3
여성 Female	79.9	60.1	21.8	14.2	17.4	6.7	20.1
남성 Male	87.9	73.0	31.8	17.5	16.3	7.4	12.1
대졸 이상 Coll. & Over	96.0	79.4	46.9	13.6	14.8	4.0	4.0
여성 Female	94.4	74.4	36.6	16.0	17.4	4.4	5.6
남성 Male	97.3	83.6	55.7	11.6	12.6	3.7	2.7
15-19세 Age	82.5	48.3	7.5	7.8	18.8	14.3	17.5
여성 Female	83.2	45.6	7.5	7.1	18.6	12.4	16.8
남성 Male	81.9	50.8	7.6	8.4	18.9	16.0	18.1
20-29	94.1	63.8	19.4	15.0	22.7	6.6	5.9
여성 Female	93.5	61.4	16.8	14.0	23.8	6.7	6.5
남성 Male	94.7	66.6	22.5	16.2	21.5	6.5	5.3
30-39	91.5	69.4	32.4	14.3	17.2	5.5	8.5
여성 Female	89.5	64.3	26.7	14.8	17.0	5.7	10.5
남성 Male	93.3	74.3	37.8	13.8	17.4	5.3	6.7
40-49	87.1	79.4	44.5	15.5	13.6	5.8	12.9
여성 Female	81.4	72.1	33.2	17.2	15.8	5.9	18.6
남성 Male	92.9	86.9	56.1	13.7	11.3	5.8	7.1
50-59	76.1	71.9	42.3	14.4	10.7	4.5	23.9
여성 Female	65.7	61.5	31.6	14.2	11.3	4.4	34.3
남성 Male	87.3	83.0	53.9	14.5	10.0	4.6	12.7
60 +	48.6	45.8	28.6	7.8	6.7	2.7	51.4
여성 Female	30.9	28.7	15.1	4.6	6.3	2.7	69.1
남성 Male	70.2	66.6	45.0	11.7	7.2	2.7	29.8

자료 : 통계청(2009), 사회조사 마이크로데이터 서울시 자료분석

【표 9-9】 교육정도, 연령 및 성별 신문구독 빈도 (2009,2011) (2)
 Frequency of Reading Newspapers by Educational Attainment, Age and Sex

단위 : %

Unit : %

구분 Classification	전체 구독률 Total % of Reading Newspapers	일반신문 구독빈도 Frequency of Reading Newspapers (Paper)					비구독 Not Reading
		일반신문 구독률 % of Reading Newspaper	매일 Everyday	주 3-4회 3-4 times a week	주 1-2회 Once or Twice a Week	2주 1회 Once in 2 Weeks	
		2011					
전체 Total	82.9	61.6	29.6	10.8	13.6	7.6	17.1
여성 Female	78.1	54.8	22.8	10.0	14.2	7.9	21.9
남성 Male	88.2	69.1	37.1	11.7	13.0	7.3	11.8
중졸 이하 Middle Sch. & Under	59.5	41.9	13.0	8.2	12.2	8.6	40.5
여성 Female	50.3	35.0	8.7	7.2	11.3	7.8	49.7
남성 Male	72.3	51.7	19.0	9.5	13.5	9.7	27.7
고졸 High School	84.8	62.7	25.9	12.0	16.8	8.0	15.2
여성 Female	82.2	58.6	23.4	9.8	17.2	8.2	17.8
남성 Male	87.8	67.6	28.9	14.5	16.4	7.8	12.2
대졸 이상 Coll. & Over	96.7	73.5	43.6	11.5	11.8	6.6	3.3
여성 Female	96.3	67.1	33.6	12.3	13.6	7.6	3.7
남성 Male	97.0	79.4	52.8	10.7	10.1	5.7	3.0
15-19세 Age	90.2	50.7	11.0	9.6	18.5	11.7	9.8
여성 Female	91.6	46.1	7.9	11.3	15.8	11.1	8.4
남성 Male	89.0	54.8	13.7	8.1	20.9	12.2	11.0
20-29	95.6	56.7	15.3	11.5	19.0	10.9	4.4
여성 Female	95.8	52.8	15.0	10.1	16.1	11.6	4.2
남성 Male	95.4	61.3	15.7	13.1	22.6	10.0	4.6
30-39	94.4	60.7	24.3	12.8	14.0	9.6	5.6
여성 Female	93.1	56.7	20.3	11.6	15.0	9.8	6.9
남성 Male	95.8	65.5	29.0	14.1	12.9	9.4	4.2
40-49	87.6	72.2	42.6	12.3	12.8	4.4	12.4
여성 Female	85.2	69.0	36.1	11.7	16.4	4.7	14.8
남성 Male	90.0	75.5	49.4	13.0	9.0	4.1	10.0
50-59	79.0	71.1	39.9	12.4	12.4	6.4	21.0
여성 Female	72.6	63.9	30.2	12.6	14.2	6.9	27.4
남성 Male	86.4	79.2	50.8	12.3	10.3	5.8	13.6
60 +	55.4	53.0	34.1	6.7	6.9	5.3	44.6
여성 Female	38.9	35.8	19.4	3.7	6.9	5.7	61.1
남성 Male	75.0	73.3	51.4	10.1	6.9	4.8	25.0

자료 : 통계청(2011), 사회조사 마이크로데이터 서울시 자료분석



【표 9-9】 교육정도, 연령 및 성별 신문구독 빈도 (2009,2011) (3)
 Frequency of Reading Newspapers by Educational Attainment, Age and Sex

단위 : %

Unit : %

구분 Classification	인터넷신문 구독빈도 Frequencies of Reading Newspapers (Internet)				
	인터넷신문 구독률 % of Reading Newspapers (Internet)	매일 Every Day	주 3-4회 3-4 times a week	주 1-2회 Once or Twice a Week	2주 1회 Once in 2 Weeks
2009					
전체 Total	60.3	30.4	13.8	11.4	4.7
여성 Female	55.2	24.7	13.8	11.7	4.9
남성 Male	65.9	36.5	13.8	11.1	4.5
중졸 이하 Middle Sch. & Under	24.2	7.1	6.5	7.4	3.2
여성 Female	17.5	4.6	5.5	5.5	1.8
남성 Male	34.9	11.0	8.0	10.4	5.4
고졸 High School	56.6	25.0	13.6	12.2	5.7
여성 Female	55.2	21.8	13.8	12.7	6.9
남성 Male	58.0	28.5	13.3	11.7	4.5
대졸 이상 Coll. & Over	82.7	47.5	17.8	12.8	4.5
여성 Female	81.5	41.7	19.5	15.2	5.1
남성 Male	83.7	52.4	16.4	10.9	4.0
15-19세 Age	77.1	27.2	19.8	22.7	7.6
여성 Female	79.2	27.4	23.5	21.2	7.1
남성 Male	75.2	26.9	16.4	23.9	8.0
20-29	90.9	55.2	21.6	10.9	3.3
여성 Female	90.9	53.1	22.4	11.7	3.7
남성 Male	90.9	57.6	20.6	10.0	2.7
30-39	81.4	45.0	18.5	12.8	5.1
여성 Female	78.2	34.6	22.0	14.8	6.8
남성 Male	84.5	55.0	15.2	10.8	3.4
40-49	58.6	24.8	13.2	13.8	6.8
여성 Female	51.7	17.8	11.8	15.4	6.8
남성 Male	65.8	32.1	14.6	12.1	6.9
50-59	39.6	14.8	8.2	10.8	5.7
여성 Female	29.5	8.8	4.5	10.9	5.3
남성 Male	50.4	21.2	12.2	10.8	6.2
60 +	11.2	5.6	1.9	2.9	0.9
여성 Female	4.9	2.0	1.1	1.1	0.7
남성 Male	19.0	10.1	2.8	5.0	1.1

자료 : 통계청(2009), 사회조사 마이크로데이터 서울시 자료분석

【표 9-9】 교육정도, 연령 및 성별 신문구독 빈도 (2009,2011) (4)
 Frequency of Reading Newspapers by Educational Attainment, Age and Sex

단위 : %

Unit : %

구분 Classification	인터넷신문 구독빈도 Frequencies of Reading Newspapers (Internet)				
	인터넷신문 구독률 % of Reading Newspapers (Internet)	매일 Every Day	주 3-4회 3-4 times a week	주 1-2회 Once or Twice a Week	2주 1회 Once in 2 Weeks
2011					
전체 Total	63.3	33.8	13.9	11.0	4.7
여성 Female	59.0	27.2	14.3	12.5	5.0
남성 Male	68.1	41.0	13.5	9.3	4.4
중졸 이하 Middle Sch. & Under	38.5	14.1	10.2	9.8	4.4
여성 Female	31.4	10.1	8.3	8.9	4.2
남성 Male	48.5	19.8	12.9	11.0	4.7
고졸 High School	59.1	27.3	14.1	12.2	5.5
여성 Female	57.6	23.3	14.5	14.2	5.5
남성 Male	60.8	31.9	13.6	9.9	5.4
대졸 이상 Coll. & Over	83.3	52.1	16.1	10.8	4.2
여성 Female	82.5	44.6	18.8	13.9	5.1
남성 Male	84.0	59.0	13.6	7.9	3.4
15-19세 Age	84.9	36.8	22.8	17.9	7.4
여성 Female	87.5	38.0	20.3	21.0	8.2
남성 Male	82.5	35.7	25.1	15.1	6.7
20-29	92.6	57.3	20.7	11.1	3.6
여성 Female	92.1	54.9	22.2	11.8	3.3
남성 Male	93.3	60.2	18.9	10.2	4.0
30-39	86.0	51.8	18.4	12.5	3.3
여성 Female	83.7	44.1	20.7	15.3	3.6
남성 Male	88.7	60.8	15.7	9.2	3.0
40-49	69.7	36.6	13.6	13.4	6.1
여성 Female	65.7	24.7	16.3	17.8	6.9
남성 Male	74.0	49.2	10.8	8.8	5.2
50-59	44.6	21.5	9.2	8.8	5.2
여성 Female	34.3	11.6	7.7	8.5	6.5
남성 Male	56.3	32.6	10.8	9.2	3.7
60 +	15.2	6.1	3.3	3.7	2.2
여성 Female	9.6	2.9	1.9	3.5	1.2
남성 Male	21.9	9.8	4.9	3.9	3.3

자료 : 통계청(2011), 사회조사 마이크로데이터 서울시 자료분석

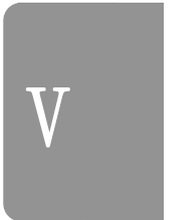


표 9-10 | 교육정도, 연령 및 성별 TV 시청률 및 시청시간 (2009)
Percentage of People and Hours Spent Watching TV
by Educational Attainment, Age and Sex

단위 : %, 시간

Unit : %, Hours

구 분 Classification	TV 시청 인구비율 Percentage of People Watching TV			하루 평균 TV 시청시간 Average Hours Spent Watching TV Daily		
	평일 Week Day	토요일 Saturday	일요일 Sunday	평일 Week Day	토요일 Saturday	일요일 Sunday
	전체 Total	89.0	89.5	90.7	2.8	3.6
여성 Female	90.2	90.2	90.8	3.1	3.8	4.1
남성 Male	87.6	88.8	90.5	2.5	3.4	3.8
중졸 이하 Middle Sch. & Under	90.8	91.6	92.3	3.4	4.0	4.4
여성 Female	91.5	92.5	93.3	3.7	4.3	4.6
남성 Male	89.7	90.3	90.9	3.0	3.7	4.1
고졸 High School	91.7	90.3	91.8	2.9	3.6	4.1
여성 Female	92.5	90.7	91.1	3.1	3.8	4.1
남성 Male	90.8	90.0	92.6	2.6	3.5	4.0
대졸 이상 Coll. & Over	85.6	87.7	88.8	2.4	3.3	3.7
여성 Female	87.1	88.3	88.9	2.6	3.5	3.8
남성 Male	84.3	87.3	88.8	2.2	3.2	3.6
15-19세 Age	78.6	85.3	87.1	2.2	3.0	3.3
여성 Female	79.6	87.2	87.6	2.3	3.2	3.4
남성 Male	77.7	83.6	86.6	2.1	2.9	3.1
20-29	84.6	85.0	86.8	2.5	3.4	3.7
여성 Female	88.9	86.8	87.4	2.6	3.6	4.0
남성 Male	79.5	83.0	86.2	2.3	3.2	3.4
30-39	87.1	90.0	92.4	2.6	3.5	3.9
여성 Female	88.9	90.3	92.4	2.9	3.7	4.0
남성 Male	85.3	89.7	92.4	2.2	3.3	3.8
40-49	89.0	89.0	89.5	2.5	3.4	3.9
여성 Female	89.1	89.4	89.2	2.7	3.4	3.9
남성 Male	88.9	88.7	89.8	2.2	3.3	3.9
50-59	94.1	91.8	92.8	3.0	3.6	4.1
여성 Female	93.5	92.0	93.0	3.3	3.8	4.2
남성 Male	94.7	91.7	92.5	2.6	3.4	4.1
60 +	96.3	94.3	93.9	3.9	4.5	4.7
여성 Female	96.0	94.6	93.9	4.3	4.7	5.0
남성 Male	96.7	94.1	93.8	3.4	4.2	4.4

자료 : 통계청(2009), 사회조사 마이크로데이터 서울시 자료분석

【 표 9-11 】 교육정도, 연령 및 성별 사이버 피해 경험 여부(2010,2011) (1)
Experience percentage of Cybercrime sort by Educational Attainment, Age and Sex

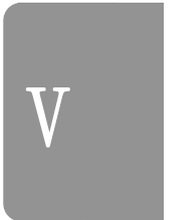
단위 : %

Unit : %

구 분 Classification	경험 있음									경험 없음	
		스팸	개인 정보 침해	사기, 공갈 스팸	해킹, 바이러 스 유포	음란물 유포 및 성폭력	명예 훼손	폭행, 협박	스토킹		
2010											
전체 Total	51.5	77.3	18.5	29.4	11.8	11.1	3.3	1.9	1.8	48.5	
여성 Female	50.2	76.3	18.3	30.9	10.6	9.9	3.9	2.2	1.9	49.8	
남성 Male	52.9	78.3	18.6	27.9	13.0	12.2	2.7	2.0	1.4	47.1	
중졸 이하 Middle Sch. & Under	39.9	72.6	13.1	37.5	8.2	9.5	3.3	2.4	1.2	60.1	
여성 Female	37.5	70.3	12.8	41.5	6.7	8.7	4.1	1.4	2.4	62.5	
남성 Male	43.7	75.6	13.6	32.3	10.0	10.6	2.2	2.4	0.9	56.3	
고졸 High School	49.1	76.1	17.6	29.5	9.5	10.4	4.2	1.9	2.0	50.9	
여성 Female	49.6	75.0	18.5	30.1	8.9	9.6	5.0	2.6	1.7	50.4	
남성 Male	48.5	77.3	16.5	28.7	10.2	11.5	3.2	2.2	1.2	51.5	
대졸 이상 Coll. & Over	57.7	45.7	11.8	15.7	8.15	6.75	1.6	1.1	1.0	42.3	
여성 Female	57.5	45.2	11.5	15.8	7.6	6.0	1.7	1.2	1.0	42.5	
남성 Male	57.9	46.2	12.0	15.5	8.7	7.5	1.5	1.0	0.9	42.1	
15-19세 Age	57.9	82.0	17.9	26.4	16.0	12.8	2.6	2.4	1.9	42.1	
여성 Female	56.3	84.6	18.2	26.1	15.0	10.2	2.4	2.3	1.9	43.7	
남성 Male	59.3	79.7	17.7	26.6	17.0	15.1	2.7	2.8	1.6	40.7	
20-29	59.7	80.8	20.3	26.2	16.5	12.6	3.0	2.3	2.4	40.3	
여성 Female	60.0	80.5	20.6	25.9	15.0	12.3	3.0	2.8	2.2	40.0	
남성 Male	59.4	81.2	20.0	26.5	18.0	13.0	3.1	2.3	2.0	40.6	
30-39	56.8	79.1	21.1	26.6	13.2	11.9	2.6	1.4	1.6	43.2	
여성 Female	55.7	77.6	21.0	28.3	11.7	9.8	2.8	1.7	1.0	44.3	
남성 Male	57.8	80.6	21.1	25.0	14.7	13.9	2.5	1.7	1.5	42.2	
40-49	54.9	76.7	18.4	28.3	10.6	10.1	3.0	2.2	1.8	45.1	
여성 Female	54.6	76.5	17.4	30.1	9.0	8.9	3.7	2.4	2.4	45.4	
남성 Male	55.3	76.9	19.4	26.4	12.1	11.3	2.4	2.0	1.2	44.7	
50-59	48.6	76.6	16.1	31.1	7.6	10.0	3.5	2.3	1.5	51.4	
여성 Female	46.5	75.4	16.5	32.5	6.6	9.4	5.4	2.1	2.6	53.5	
남성 Male	50.7	77.8	15.8	29.7	8.6	10.6	1.8	1.9	0.8	49.3	
60 +	34.3	67.1	14.0	41.3	6.1	8.6	5.4	1.3	1.3	65.7	
여성 Female	32.1	62.5	13.6	46.2	6.0	8.0	6.4	1.6	1.2	67.9	
남성 Male	36.8	71.6	14.4	36.5	6.1	9.3	4.4	1.4	1.0	63.2	

주 : 사이버피해경험에 대한 중복응답임

자료 : 서울시(2010), 서울서베이, 마이크로데이터 분석



【 표 9-11 】 교육정도, 연령 및 성별 사이버 피해 경험 여부(2010,2011) (2)
Experience percentage of Cybercrime sort by Educational Attainment, Age and Sex

단위 : %

Unit : %

구 분 Classification	경험 있음	스팸	개인 정보 침해	사기, 공갈 스팸	해킹, 바이러 스 유포	음란물 유포 및 성폭력	명예 훼손	폭행, 협박	스토킹	경험 없음
전체 Total	51.1	79.0	24.7	18.9	11.3	10.1	1.6	1.2	0.8	48.9
여성 Female	48.6	78.7	23.3	19.5	10.6	8.5	1.5	0.9	0.8	51.4
남성 Male	53.6	79.4	26.0	18.4	12.0	11.6	1.8	1.4	0.8	46.4
중졸 이하 Middle Sch. & Under	31.3	68.9	14.2	26.9	5.7	7.3	1.3	0.7	0.6	68.7
여성 Female	29.8	67.1	11.5	29.7	4.6	6.5	1.1	0.7	0.7	70.2
남성 Male	34.0	71.9	18.8	22.4	7.5	8.7	1.6	0.8	0.4	66.0
고졸 High School	45.2	77.2	20.0	17.6	9.9	8.5	1.2	1.0	0.7	54.8
여성 Female	45.1	76.7	19.7	18.5	8.7	8.0	1.2	1.0	0.5	54.9
남성 Male	45.4	77.8	20.5	16.5	11.4	9.2	1.2	1.0	0.8	54.6
대졸 이상 Coll. & Over	61.0	48.5	17.1	11.0	7.7	6.6	1.2	0.8	0.6	39.0
여성 Female	60.2	48.5	16.7	10.6	7.7	5.5	1.1	0.5	0.6	39.8
남성 Male	61.8	48.5	17.5	11.3	7.6	7.7	1.2	1.0	0.5	38.2
15-19세 Age	56.9	84.3	26.1	14.6	14.1	11.4	2.2	1.2	0.8	43.1
여성 Female	55.2	84.0	26.7	17.5	12.0	11.1	2.1	1.1	0.9	44.8
남성 Male	58.5	84.6	25.7	12.1	16.0	11.7	2.4	1.3	0.7	41.5
20-29	63.7	81.5	33.0	18.0	15.8	13.2	2.0	1.3	0.9	36.3
여성 Female	63.0	81.3	33.2	18.6	15.7	10.4	1.6	1.0	0.7	37.0
남성 Male	64.3	81.7	32.9	17.4	15.8	16.0	2.3	1.5	1.0	35.7
30-39	61.9	78.8	28.5	17.8	13.3	10.4	2.4	1.7	0.7	38.1
여성 Female	59.4	79.7	26.8	17.4	12.3	9.3	2.3	1.1	0.7	40.6
남성 Male	64.3	78.0	30.0	18.0	14.2	11.5	2.4	2.2	0.7	35.7
40-49	54.3	81.3	21.0	18.3	9.6	9.3	1.0	1.1	0.9	45.7
여성 Female	51.7	81.2	19.6	18.0	9.5	7.7	1.1	1.0	0.9	48.3
남성 Male	57.0	81.4	22.2	18.5	9.7	10.7	0.9	1.2	0.8	43.0
50-59	43.6	77.1	17.7	20.6	7.2	8.8	0.9	0.9	0.7	56.4
여성 Female	41.1	76.7	15.1	20.0	5.6	7.6	0.8	0.8	0.7	58.9
남성 Male	46.3	77.5	20.0	21.2	8.8	10.0	1.0	0.9	0.7	53.7
60 +	29.1	68.7	15.6	25.8	4.8	5.6	1.0	0.5	0.9	70.9
여성 Female	27.0	65.1	11.8	29.2	4.1	4.0	0.6	0.2	0.8	73.0
남성 Male	31.4	72.3	19.2	22.5	5.5	7.1	1.3	0.7	0.9	68.6

주 : 사이버피해경험에 대한 중복응답임

자료 : 서울시(2011), 서울서베이, 마이크로데이터 분석

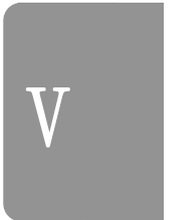
【표 9-12】 결혼이민자·귀화자의 교육정도, 연령 및 성별 부부간 문화적 차이 (2012)
Rate of Internet-users and Purpose of Internet Using by Educational Attainment, Age and Sex of International Marriage Migrants and Korean citizen by naturalization

단위 : % Unit : %

구 분 Classification	없음	있음							
		식습관	의복 등 옷 입는 습관	자녀 양육 방식	가사 분담 방식	부모 부양 방식	가족 행사 등 가족 의례	종교 생활에 대한 이해	기타
전체 Total	59.1	45.8	2.3	12.5	8.3	7.0	14.2	3.1	6.7
여성 Female	52.1	46.0	2.4	13.4	9.2	6.8	13.3	2.2	6.6
남성 Male	73.1	44.9	2.1	9.3	5.1	8.0	17.1	6.3	7.2
중졸 이하 Middle Sch. & Under	66.3	48.3	4.0	12.8	6.7	5.5	9.3	3.2	10.2
여성 Female	56.8	48.2	4.3	13.1	5.5	5.9	9.4	3.2	10.3
남성 Male	91.8	49.9	0.0	8.1	23.7	0.0	8.1	2.2	8.1
고졸 High School	63.3	50.3	2.3	15.2	7.6	7.1	10.1	2.6	4.8
여성 Female	54.0	49.6	2.0	16.8	8.0	6.2	11.4	0.7	5.3
남성 Male	84.3	55.4	4.0	5.1	4.8	13.2	1.0	15.0	1.5
대졸 이상 Coll. & Over	47.7	40.2	1.5	9.8	9.9	7.8	20.5	3.6	6.6
여성 Female	44.2	39.6	1.3	9.2	14.0	8.3	19.0	3.4	5.1
남성 Male	52.5	41.2	1.8	10.7	3.5	7.1	22.8	4.0	8.9
19세 이하 Age Under	6.4	54.5	0.0	26.1	19.3	0.0	0.0	0.0	0.
여성 Female	6.4	54.5	0.0	26.1	19.3	0.0	0.0	0.0	0.0
남성 Male	-	-	-	-	-	-	-	-	-
20-29	33.3	52.8	2.1	12.6	5.8	10.1	7.8	2.4	6.4
여성 Female	28.6	52.7	1.7	13.4	6.0	9.7	7.7	2.5	6.2
남성 Male	67.5	53.4	8.7	0.0	3.3	16.5	9.0	0.0	9.1
30-39	49.6	40.8	3.9	14.5	9.8	6.1	17.1	1.8	5.8
여성 Female	42.6	40.0	4.1	15.8	10.9	5.8	16.0	1.6	5.7
남성 Male	67.2	44.5	3.2	8.9	5.0	7.6	22.0	2.8	6.0
40-49	63.7	41.0	0.5	13.7	9.4	7.9	15.4	4.9	7.3
여성 Female	59.4	43.2	0.5	12.8	11.0	7.3	13.1	3.6	8.4
남성 Male	70.9	35.7	0.4	15.8	5.6	9.3	20.7	8.0	4.5
50 +	78.8	55.9	2.1	4.0	6.0	3.0	15.4	4.6	9.0
여성 Female	78.1	56.5	2.4	4.5	6.9	1.6	20.6	0.8	6.8
남성 Male	79.7	55.2	1.8	3.5	4.9	4.8	8.9	9.3	11.6

주 : 1순위응답임

자료 : 여성가족부(2012), 전국다문화가족실태조사 마이크로데이터 서울시 자료 분석



【 표 10-1 】 거주지역, 연령 및 성별 야간보행에 대한 두려움 유무와 원인 (2010,2012) (1)
 Perception and Reason of Fearing Walking at Night by Residential Region, Age and Sex

단위 : %

Unit : %

구 분 Classification	두려움 없음 Not Feared	두려움 있음 Feared	두려움의 원인 Reason of Fear			
			가로등이 없어서 No Light	우범지역 이므로 Area with High Crime	인적이 드물어서 Very Few People Around	기 타 Others
2010						
전체 Total	64.4	35.6	24.8	9.3	64.9	1.1
여성 Female	54.4	45.6	23.0	8.6	67.4	1.0
남성 Male	74.9	25.1	28.2	10.5	60.1	1.2
15-19세 Age	56.3	43.7	23.8	3.5	72.7	0.0
여성 Female	43.0	57.0	25.5	4.7	69.8	0.0
남성 Male	68.4	31.6	21.1	1.4	77.5	0.0
20-29	55.7	44.3	22.5	8.7	68.0	0.8
여성 Female	42.8	57.2	22.6	8.0	68.5	0.8
남성 Male	70.3	29.7	22.1	10.2	66.8	0.9
30-39	61.6	38.4	23.4	9.5	66.0	1.1
여성 Female	49.9	50.1	21.5	9.3	68.4	0.8
남성 Male	72.9	27.1	26.7	9.9	61.8	1.5
40-49	65.6	34.4	24.8	7.9	66.7	0.6
여성 Female	55.7	44.3	20.8	6.0	72.2	0.9
남성 Male	75.6	24.4	32.0	11.3	56.7	0.0
50-59	67.2	32.8	28.0	9.3	60.8	1.9
여성 Female	58.5	41.5	24.1	9.4	64.8	1.8
남성 Male	76.6	23.4	35.6	9.2	52.9	2.3
60 +	76.8	23.2	29.0	17.0	51.9	2.1
여성 Female	71.3	28.7	27.1	14.5	56.7	1.7
남성 Male	83.6	16.4	33.0	22.3	41.7	2.9

자료 : 통계청(2010), 사회조사 마이크로데이터 서울시 자료분석

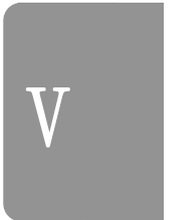
【 표 10-1 】 연령 및 성별 야간보행에 대한 두려움 유무와 원인 (2010,2012) (2)
 Perception and Reason of Fearing Walking at Night by Age and Sex

단위 : %

Unit : %

구 분 Classification	두려움 없음 Not Feared	두려움 있음 Feared	두려움의 원인 Reason of Fear			
			가로등이 없어서 No Light	우범지역 이므로 Area with High Crime	인적이 드물어서 Very Few People Around	기 타 Others
2012						
전체 Total	56.1	43.9	27.9	8.6	62.3	1.2
여성 Female	44.0	56.0	26.8	7.8	63.9	1.5
남성 Male	68.9	31.1	29.9	10.2	59.2	0.7
15-19세 Age	51.9	48.1	27.1	3.8	69.1	0.0
여성 Female	32.6	67.4	26.6	4.8	68.5	0.0
남성 Male	70.0	30.0	28.1	1.8	70.2	0.0
20-29	46.1	53.9	26.7	6.6	65.9	0.8
여성 Female	25.0	75.0	26.0	5.5	67.7	0.7
남성 Male	69.8	30.2	28.5	9.7	60.6	1.2
30-39	48.4	51.6	29.0	8.6	60.0	2.3
여성 Female	69.1	30.9	28.9	6.8	61.1	3.1
남성 Male	34.6	65.4	29.3	12.1	58.0	0.6
40-49	54.5	45.5	24.7	8.3	66.5	0.5
여성 Female	55.0	45.0	21.6	7.2	70.7	0.4
남성 Male	35.8	64.2	29.6	9.9	59.9	0.6
50-59	63.7	36.3	31.1	10.4	57.0	1.5
여성 Female	44.1	55.9	28.7	10.1	59.4	1.8
남성 Male	28.0	72.0	35.3	10.8	52.9	1.0
60 +	72.2	27.8	29.1	15.2	54.2	1.6
여성 Female	31.9	68.1	28.3	16.4	53.4	2.0
남성 Male	22.9	77.1	30.4	13.1	55.5	1.0

자료 : 통계청(2012), 사회조사 마이크로데이터 서울시 자료분석



【 표 10-2 】 거주지역, 연령 및 성별 야간보행 두려움에 대한 대처 (2010,2012) (1)
 Actions Taken about Fear of Walking at Night by Residential Region, Age and Sex

단위 : %

Unit : %

구 분 Classification	대처 방법 Actions Taken						
	그냥 다님 No Action	두려운 곳 피해 다님 Avoiding Dangerous Areas	택시이용 Taking a Taxi	아는 사람 동행 Accompanied	낮이나 다음 기회로 미룬다 Choosing Daytime	호신도구 휴대 Carrying Safety Equipment	기 타 Others
2010							
전체 Total	60.7	15.1	4.0	6.4	12.4	0.3	1.1
여성 Female	54.3	16.4	4.5	7.7	15.7	0.4	0.9
남성 Male	72.8	12.7	2.9	3.9	6.1	0.2	1.3
15-19세 Age	65.1	16.3	1.2	9.3	5.8	0.6	1.8
여성 Female	58.5	15.1	1.9	13.2	7.5	0.9	2.8
남성 Male	76.1	18.3	0.0	2.8	2.8	0.0	0.0
20-29	62.5	16.2	3.9	7.0	8.4	0.6	1.3
여성 Female	53.5	21.1	5.3	8.1	9.8	0.9	1.3
남성 Male	82.1	5.5	0.9	4.7	5.5	0.0	1.3
30-39	57.7	15.2	4.9	5.6	15.5	0.3	0.9
여성 Female	51.1	16.5	5.3	6.1	20.6	0.0	0.4
남성 Male	69.4	12.8	4.3	4.8	6.3	0.8	1.8
40-49	58.9	18.1	4.5	5.2	11.8	0.3	1.2
여성 Female	56.1	18.5	3.7	5.5	15.3	0.5	0.5
남성 Male	64.0	17.5	6.1	4.5	5.3	0.0	2.6
50-59	62.4	14.3	3.9	6.9	12.0	0.0	0.4
여성 Female	56.1	13.4	4.7	9.3	15.9	0.0	0.6
남성 Male	74.7	16.1	2.3	2.3	4.6	0.0	0.0
60 +	60.1	7.9	3.5	5.8	21.6	0.0	1.1
여성 Female	54.1	8.1	4.5	7.1	25.2	0.0	1.0
남성 Male	73.1	7.4	1.5	2.9	13.8	0.0	1.4

자료 : 통계청(2010), 사회조사 마이크로데이터 서울시 자료분석

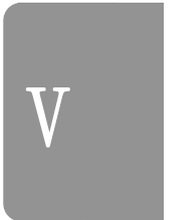
【 표 10-2 】 연령 및 성별 야간보행 두려움에 대한 대처 (2010,2012) (2)
 Actions Taken about Fear of Walking at Night by Age and Sex

단위 : %

Unit : %

구 분 Classification	대처 방법 Actions Taken						
	그냥 다님 No Action	두려운 곳 피해 다님 Avoiding Dangerous Areas	택시아용 Taking a Taxi	아는 사람 동행 Accompanied	낮이나 다음 기회로 미룬다 Choosing Daytime	휴신도구 휴대 Carrying Safety Equipment	기 타 Others
2012							
전체 Total	57.1	17.7	5.8	6.2	11.5	0.7	1.0
여성 Female	49.8	20.6	6.5	7.3	13.8	0.8	1.3
남성 Male	70.9	12.1	4.6	4.3	7.1	0.7	0.4
15-19세 Age	58.1	24.3	3.3	7.7	2.8	1.1	2.7
여성 Female	54.0	25.8	2.4	9.7	3.2	0.8	4.0
남성 Male	66.7	21.1	5.3	3.5	1.8	1.8	0.0
20-29	63.9	14.9	6.7	5.5	6.0	1.0	2.1
여성 Female	57.2	17.6	7.3	6.6	7.6	1.4	2.3
남성 Male	82.7	7.4	4.9	2.4	1.3	1.3	0.0
30-39	52.8	18.7	8.9	5.5	12.9	0.6	0.5
여성 Female	42.5	23.7	10.5	6.0	15.6	1.0	0.8
남성 Male	72.8	9.0	6.0	4.6	7.7	0.0	0.0
40-49	52.1	18.6	5.4	7.2	16.2	0.5	0.0
여성 Female	46.3	20.5	6.1	8.0	18.6	0.4	0.0
남성 Male	61.0	15.6	4.3	6.0	12.5	0.6	0.0
50-59	59.8	19.7	5.3	3.7	9.3	1.1	1.1
여성 Female	53.3	22.7	6.1	3.6	12.5	0.6	1.2
남성 Male	70.6	14.7	3.9	3.9	3.9	2.0	1.0
60 +	55.4	11.6	2.5	7.8	22.4	0.0	0.4
여성 Female	44.5	13.6	2.2	11.3	27.9	0.0	0.6
남성 Male	73.7	8.1	3.0	2.0	13.1	0.0	0.0

자료 : 통계청(2012), 사회조사 마이크로데이터 서울시 자료분석



【 표 10-3 】 거주지역, 연령 및 성별 교통안전시설에 대한 만족도 (2010,2012) (1)
 Level of Satisfaction with Transportation Safety System
 by Residential Region, Age and Sex

단위 : %

Unit : %

구 분 Classification	운전자 비율 % Driver	운전함 Driver			비운전자 비율 % Non-Driver	운전 안 함 Non-Driver		
		만족 Satisfied	보통 So So	불만족 Dissatisfied		만족 Satisfied	보통 So So	불만족 Dissatisfied
2010								
전체 Total	41.1	32.4	48.1	19.4	58.9	29.7	56.8	13.4
여성 Female	24.1	32.6	49.9	17.5	75.9	30.4	56.2	13.4
남성 Male	59.2	32.4	47.4	20.3	40.8	28.5	58.0	13.5
15-19세 Age	1.7	28.2	15.5	56.3	98.3	33.3	52.7	14.0
여성 Female	0.5	0.0	100.0	0.0	99.5	36.2	47.0	16.8
남성 Male	2.7	33.3	0.0	66.7	97.3	30.6	58.0	11.4
20-29	29.0	28.3	54.9	16.8	71.0	27.0	60.3	12.7
여성 Female	19.8	26.3	53.9	19.8	80.2	26.8	60.4	12.8
남성 Male	39.5	29.5	55.4	15.1	60.5	27.4	60.0	12.6
30-39	53.4	29.7	48.1	22.3	46.6	25.3	59.0	15.6
여성 Female	32.6	29.2	52.9	18.0	67.4	25.8	58.2	16.0
남성 Male	73.4	29.9	46.0	24.1	26.6	24.1	61.2	14.7
40-49	62.0	32.7	47.2	20.1	38.0	29.3	56.1	14.6
여성 Female	41.6	34.5	48.8	16.8	58.4	29.1	57.9	13.0
남성 Male	82.8	31.8	46.4	21.8	17.2	29.8	50.1	20.1
50-59	48.5	34.6	47.1	18.3	51.5	32.4	56.0	11.6
여성 Female	25.3	37.7	46.0	16.3	74.7	35.0	54.6	10.3
남성 Male	73.6	33.5	47.5	19.0	26.4	24.5	60.2	15.3
60 +	24.2	40.8	45.4	13.8	75.8	32.5	54.9	12.6
여성 Female	7.8	40.5	42.0	17.5	92.2	32.5	54.7	12.8
남성 Male	44.2	40.8	46.2	13.0	55.8	32.3	55.3	12.4

자료 : 통계청(2010), 사회조사 마이크로데이터 서울시 자료분석

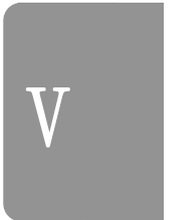
【 표 10-3 】 연령 및 성별 교통안전시설에 대한 만족도 (2010,2012) (2)
 Level of Satisfaction with Transportation Safety System by Age and Sex

단위 : %

Unit : %

구 분 Classification	운전자 비율 % Driver	운전함 Driver			비운전자 비율 % Non-Driver	운전 안 함 Non-Driver		
		만족 Satisfied	보통 So So	불만족 Dissatisfied		만족 Satisfied	보통 So So	불만족 Dissatisfied
2012								
전체 Total	41.4	30.4	53.2	16.4	58.6	31.4	56.9	11.7
여성 Female	23.9	30.3	51.4	18.4	76.1	30.1	57.7	12.1
남성 Male	60.1	30.5	54.0	15.6	39.9	34.1	55.2	10.8
15-19세 Age	7.1	19.9	80.1	0.0	92.9	43.1	50.8	6.1
여성 Female	11.4	25.0	75.0	0.0	88.6	41.9	51.6	6.5
남성 Male	2.9	0.0	100.0	0.0	97.1	44.1	50.0	5.9
20-29	23.0	25.5	54.9	19.6	77.0	32.5	55.3	12.2
여성 Female	13.3	32.3	49.5	18.2	86.7	30.4	57.3	12.2
남성 Male	33.9	22.4	57.3	20.3	66.1	35.6	52.2	12.2
30-39	52.7	26.4	52.8	20.8	47.3	25.6	59.9	14.5
여성 Female	33.3	28.1	47.2	24.7	66.7	24.8	60.1	15.1
남성 Male	71.5	25.6	55.3	19.1	28.5	27.2	59.6	13.2
40-49	57.7	30.3	54.4	15.3	42.3	32.5	53.5	14.0
여성 Female	36.0	25.6	55.9	18.5	64.0	35.3	52.2	12.4
남성 Male	79.9	32.4	53.7	13.8	20.1	23.5	57.6	18.9
50-59	51.1	35.0	51.8	13.2	48.9	30.0	59.7	10.3
여성 Female	30.7	35.7	51.9	12.4	69.3	28.0	60.1	11.9
남성 Male	72.8	34.7	51.7	13.6	27.2	35.4	58.6	6.1
60 +	21.7	36.5	51.5	12.0	78.3	33.5	57.3	9.2
여성 Female	6.8	39.9	46.3	13.8	93.2	30.8	59.0	10.2
남성 Male	39.8	35.8	52.7	11.6	60.2	38.6	54.0	7.4

자료 : 통계청(2012), 사회조사 마이크로데이터 서울시 자료분석



【 표 10-4 】 거주지역, 연령 및 성별 교통사고 원인에 대한 인식 (2010,2012) (1)
 Perception about Cause of Traffic Accident by Age and Sex

단위 : %

Unit : %

구 분 Classification	교통사고 원인 Cause of Traffic Accidents					
	운전자 부주의 Driver Negligence	보행자 부주의 Pedestrian Negligence	교통 혼잡 Traffic Congestion	도로구조 Road Structure	교통신호 체계 Traffic Signal System	의식부족 Not Observing Traffic Orders
2010						
전체 Total	31.9	3.3	16.3	3.8	2.4	42.4
여성 Female	31.2	3.7	16.7	3.1	1.8	43.5
남성 Male	32.7	2.9	15.8	4.5	2.9	41.2
15-19세 Age	32.1	4.7	19.0	3.4	1.7	39.0
여성 Female	28.6	5.9	18.4	3.2	1.1	42.7
남성 Male	35.3	3.6	19.6	3.6	2.2	35.7
20-29	30.1	2.3	15.8	3.5	2.1	46.1
여성 Female	26.1	2.0	17.3	3.3	1.3	49.9
남성 Male	34.6	2.7	14.2	3.7	3.0	41.7
30-39	32.5	2.1	16.2	4.1	2.6	42.5
여성 Female	31.4	3.1	16.7	3.1	2.0	43.7
남성 Male	33.7	1.1	15.7	5.1	3.2	41.3
40-49	29.8	3.3	16.5	3.1	2.3	44.9
여성 Female	30.2	3.3	15.8	2.9	1.9	46.0
남성 Male	29.5	3.4	17.2	3.4	2.8	43.8
50-59	32.1	3.7	16.1	4.6	2.3	41.2
여성 Female	30.4	4.9	17.3	3.2	2.2	42.1
남성 Male	33.9	2.4	14.9	6.2	2.4	40.2
60 +	35.3	4.8	15.6	3.6	2.6	38.2
여성 Female	39.0	4.4	16.0	2.9	2.1	35.6
남성 Male	30.8	5.2	15.0	4.5	3.3	41.3

주 : '기타' 제외.

자료 : 통계청(2010), 사회조사 마이크로데이터 서울시 자료분석

【 표 10-4 】 연령 및 성별 교통사고 원인에 대한 인식 (2010,2012) (2)
 Perception about Cause of Traffic Accident by Age and Sex

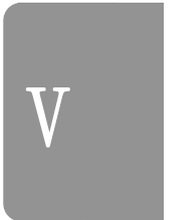
단위 : %

Unit : %

구 분 Classification	교통사고 원인 Cause of Traffic Accidents					
	운전자 부주의 Driver Negligence	보행자 부주의 Pedestrian Negligence	교통 혼잡 Traffic Congestion	도로구조 Road Structure	교통신호 체계 Traffic Signal System	의식부족 Not Observing Traffic Orders
2012						
전체 Total	29.2	2.6	14.0	2.5	1.5	50.3
여성 Female	27.8	2.7	14.7	2.3	1.2	51.2
남성 Male	30.6	2.5	13.2	2.7	1.8	49.2
15-19세 Age	33.2	2.4	15.5	1.6	1.3	45.9
여성 Female	31.0	2.2	14.1	1.6	0.5	50.5
남성 Male	35.3	2.6	16.8	1.6	2.1	41.6
20-29	27.9	2.3	14.2	3.2	1.6	50.9
여성 Female	26.4	1.7	15.4	3.1	1.7	51.7
남성 Male	29.5	3.0	12.7	3.3	1.5	50.0
30-39	28.7	1.4	15.0	3.0	1.7	50.2
여성 Female	27.0	1.4	16.0	2.0	1.6	52.0
남성 Male	30.4	1.4	14.1	3.9	1.8	48.5
40-49	29.6	1.6	12.9	2.7	1.1	52.1
여성 Female	27.2	1.3	13.0	2.3	0.4	55.8
남성 Male	32.1	1.9	12.7	3.1	1.8	48.3
50-59	29.0	3.1	12.1	2.8	1.9	51.1
여성 Female	28.9	3.2	14.7	3.4	1.1	48.7
남성 Male	29.1	3.0	9.3	2.2	2.8	53.6
60 +	29.5	4.6	14.8	1.0	1.3	48.8
여성 Female	28.8	6.0	14.9	1.1	1.6	47.8
남성 Male	30.3	3.0	14.8	0.9	0.9	50.0

주 : '기타' 제외.

자료 : 통계청(2012), 사회조사 마이크로데이터 서울시 자료분석



【 표 10-5 】 교육정도, 연령 및 성별 사회 안전상태 변화에 대한 인식(2010,2012)
 Perception about Change of Safety in Society by Educational Attainment, Age and Sex

단위 : %

Unit : %

구 분 Classification	여성 Female			남성 Male		
	더 위험해짐 Society has become more unsafe	변화없음 No Change	더 안전해짐 Society has become safer	더 위험해짐 Society has become more unsafe	변화없음 No Change	더 안전해짐 Society has become safer
2010						
전체 Total	42.1	38.1	19.8	39.5	37.2	23.3
중졸 이하 Middle Sch. & Under	41.3	38.0	20.7	37.9	38.7	23.4
고졸 High School	39.8	40.0	20.2	40.7	37.0	22.3
대졸 이상 College & Over	44.9	36.4	18.7	39.2	36.9	23.9
15-19세 Age	43.5	38.2	18.3	36.9	40.0	23.1
20-29	47.5	37.5	15.1	38.6	38.7	22.7
30-39	41.8	40.2	18.0	40.8	39.4	19.8
40-49	43.6	37.1	19.3	42.7	34.4	22.9
50-59	41.5	35.7	22.8	39.0	39.0	22.0
60 +	35.2	39.7	25.1	36.4	32.5	31.1
2012						
전체 Total	44.9	39.3	15.8	37.3	44.1	18.5
중졸 이하 Middle Sch. & Under	36.4	46.5	17.1	33.9	46.4	19.7
고졸 High School	44.4	38.8	16.8	35.0	47.0	18.0
대졸 이상 College & Over	51.3	34.8	13.9	40.8	40.8	18.4
15-19세 Age	46.7	35.3	17.9	31.1	44.7	24.2
20-29	56.7	28.8	14.5	37.2	42.0	20.8
30-39	47.2	39.7	13.2	42.8	43.0	14.2
40-49	45.4	42.4	12.2	39.4	47.5	13.1
50-59	41.6	38.4	20.0	36.3	43.9	19.8
60 +	34.7	47.2	18.1	33.5	45.7	20.8

자료 : 통계청(2010,2012), 사회조사 마이크로데이터 서울시 자료분석

【 표 10-6 】 교육정도, 연령 및 성별 사회 각 분야 안전에 대한 인식(2010,2012)(1)
 Perception of Safety in Various Areas of Society
 by Educational Attainment, Age and Sex (1)

단위 : %

Unit : %

구 분 Classification 2010	여성 Female			남성 Male		
	안전함 Safe	보통 So So	안전하지 않음 Not Safe	안전함 Safe	보통 So So	안전하지 않음 Not Safe
국가 안보 National Security						
전체 Total	16.3	30.1	53.6	17.9	30.2	51.9
중졸 이하 Middle Sch. & Under	16.9	29.8	53.4	17.4	30.1	52.5
고졸 High School	16.2	30.8	53.0	18.0	27.2	54.9
대졸 이상 College & Over	16.0	29.6	54.4	18.0	32.5	49.5
15-19세 Age	17.7	30.6	51.6	18.7	33.3	48.0
20-29	15.0	29.8	55.1	18.5	26.6	54.9
30-39	15.0	29.0	56.0	19.2	31.0	49.8
40-49	17.2	34.0	48.8	17.7	33.6	48.7
50-59	18.7	29.2	52.1	16.7	31.2	52.2
60 +	15.4	28.0	56.6	16.4	26.1	57.5
자연재해 Natural Disaster						
전체 Total	21.4	44.3	34.3	24.9	45.5	29.6
중졸 이하 Middle Sch. & Under	23.6	42.9	33.5	23.5	43.9	32.5
고졸 High School	19.1	45.9	35.0	24.0	44.3	31.7
대졸 이상 College & Over	22.3	43.7	34.1	26.1	46.9	27.1
15-19세 Age	26.3	38.7	34.9	29.3	48.9	21.8
20-29	19.4	43.3	37.4	25.8	45.4	28.7
30-39	19.5	44.0	36.5	24.5	45.5	30.0
40-49	23.6	47.8	28.7	24.7	46.9	28.4
50-59	23.3	43.9	32.8	24.8	43.0	32.2
60 +	20.0	44.5	35.5	22.7	44.6	32.7
건축물 및 시설물 Buildings and Installations						
전체 Total	24.0	53.4	22.7	29.0	50.3	20.7
중졸 이하 Middle Sch. & Under	26.3	50.3	23.4	27.1	51.8	21.1
고졸 High School	21.5	56.0	22.4	26.4	51.7	21.8
대졸 이상 College & Over	24.7	52.8	22.5	31.5	48.7	19.8
15-19세 Age	30.1	47.3	22.6	29.3	54.7	16.0
20-29	24.9	53.9	21.2	30.0	47.2	22.8
30-39	21.5	52.2	26.3	27.3	49.3	23.4
40-49	23.8	54.3	21.9	31.5	49.5	19.0
50-59	25.0	55.4	19.6	28.0	51.8	20.2
60 +	22.6	53.8	23.6	27.9	52.5	19.6

자료 : 통계청(2010), 사회조사 마이크로데이터 서울시 자료분석



【 표 10-6 】 교육정도, 연령 및 성별 사회 각 분야 안전에 대한 인식(2010,2012)(2)
 Perception of Safety in Various Areas of Society
 by Educational Attainment, Age and Sex (2)

단위 : %

Unit : %

구 분 Classification 2010	여성 Female			남성 Male		
	안전함 Safe	보통 So So	안전하지 않음 Not Safe	안전함 Safe	보통 So So	안전하지 않음 Not Safe
교통사고 Traffic Accidents						
전체 Total	9.2	44.8	46.0	11.8	44.9	43.3
중졸 이하 Middle Sch. & Under	10.0	48.7	41.3	11.9	46.8	41.3
고졸 High School	9.1	44.1	46.8	10.7	47.2	42.2
대졸 이상 College & Over	8.9	42.9	48.3	12.6	42.6	44.8
15-19세 Age	10.8	47.3	41.9	15.6	49.8	34.7
20-29	8.4	44.4	47.3	11.9	45.7	42.4
30-39	7.7	40.8	51.5	9.0	42.4	48.6
40-49	10.4	44.9	44.7	13.2	44.4	42.4
50-59	10.9	45.5	43.6	10.8	45.7	43.5
60 +	8.6	48.2	43.2	13.3	45.1	41.6
화재 Fire						
전체 Total	19.5	56.4	24.1	22.9	55.0	22.1
중졸 이하 Middle Sch. & Under	22.0	54.8	23.2	22.3	52.3	25.4
고졸 High School	19.2	56.6	24.3	22.1	55.4	22.5
대졸 이상 College & Over	18.2	57.3	24.4	23.6	55.6	20.7
15-19세 Age	21.5	57.0	21.5	27.6	52.4	20.0
20-29	17.2	60.5	22.3	25.7	55.3	19.0
30-39	19.9	54.4	25.7	22.4	56.2	21.4
40-49	20.7	57.0	22.3	23.4	53.4	23.2
50-59	19.7	56.3	24.0	21.0	55.9	23.1
60 +	19.3	53.8	26.8	19.2	55.2	25.6
식량 안보 Food Provision						
전체 Total	34.2	44.8	21.0	37.4	45.1	17.5
중졸 이하 Middle Sch. & Under	32.7	47.9	19.4	33.2	49.5	17.4
고졸 High School	34.2	45.6	20.2	36.7	47.6	15.7
대졸 이상 College & Over	35.3	41.9	22.8	39.5	41.7	18.8
15-19세 Age	35.5	46.8	17.7	36.4	47.1	16.4
20-29	38.3	42.0	19.7	46.2	39.0	14.8
30-39	32.3	44.4	23.3	34.3	45.8	19.8
40-49	35.5	44.7	19.9	35.2	47.4	17.4
50-59	35.7	43.5	20.8	34.4	48.6	16.9
60 +	29.1	48.6	22.4	38.6	43.3	18.1

자료 : 통계청(2010), 사회조사 마이크로데이터 서울시 자료분석

【 표 10-6 】 교육정도, 연령 및 성별 사회 각 분야 안전에 대한 인식(2010,2012)(3)
 Perception of Safety in Various Areas of Society
 by Educational Attainment, Age and Sex (3)

단위 : %

Unit : %

구분 Classification 2010	여성 Female			남성 Male		
	안전함 Safe	보통 So So	안전하지 않음 Not Safe	안전함 Safe	보통 So So	안전하지 않음 Not Safe
정보 보안 Information Security						
전체 Total	15.0	42.6	42.5	16.0	42.0	42.0
중졸 이하 Middle Sch. & Under	17.8	51.0	31.2	15.4	47.2	37.4
고졸 High School	14.6	43.4	42.0	17.5	39.8	42.8
대졸 이상 College & Over	13.5	36.2	50.3	15.0	41.9	43.0
15-19세 Age	15.1	33.9	51.1	16.0	36.9	47.1
20-29	16.6	34.7	48.7	18.7	34.9	46.3
30-39	12.0	38.2	49.9	13.3	41.3	45.4
40-49	12.9	42.0	45.1	16.2	39.2	44.6
50-59	17.0	48.4	34.6	14.2	50.0	35.7
60 +	17.0	54.7	28.4	18.4	48.9	32.7
신종 전염병 New Infectious Disease						
전체 Total	11.8	35.7	52.5	14.5	39.7	45.8
중졸 이하 Middle Sch. & Under	13.1	37.8	49.2	12.8	41.3	45.8
고졸 High School	11.4	35.7	52.8	15.2	37.1	47.6
대졸 이상 College & Over	11.4	34.2	54.4	14.6	41.1	44.4
15-19세 Age	14.5	38.7	46.8	12.4	48.0	39.6
20-29	10.9	34.4	54.7	16.2	41.0	42.8
30-39	9.1	31.9	59.0	12.8	38.9	48.3
40-49	12.7	33.2	54.1	15.7	36.3	48.0
50-59	12.6	39.4	48.0	13.2	41.1	45.7
60 +	13.2	39.4	47.4	16.2	38.0	45.9
범죄위험 Risk of Crime						
전체 Total	8.3	27.1	64.6	12.3	32.6	55.1
중졸 이하 Middle Sch. & Under	8.9	29.7	61.5	10.1	34.7	55.3
고졸 High School	7.4	27.0	65.6	10.5	31.1	58.4
대졸 이상 College & Over	8.9	25.5	65.7	14.4	33.1	52.5
15-19세 Age	10.2	23.1	66.7	13.3	33.8	52.9
20-29	5.9	23.4	70.7	15.4	30.6	53.9
30-39	5.7	24.8	69.6	10.0	33.1	56.9
40-49	9.4	29.5	61.1	13.0	31.0	56.0
50-59	10.7	27.0	62.3	12.1	33.4	54.5
60 +	9.9	32.8	57.3	10.8	35.0	54.3

자료 : 통계청(2010), 사회조사 마이크로데이터 서울시 자료분석



【 표 10-6 】 교육정도, 연령 및 성별 사회 각 분야 안전에 대한 인식(2010,2012)4)
 Perception of Safety in Various Areas of Society
 by Educational Attainment, Age and Sex (4)

단위 : %

Unit : %

구 분 Classification 2012	여성 Female			남성 Male		
	안전함 Safe	보통 So So	안전하지 않음 Not Safe	안전함 Safe	보통 So So	안전하지 않음 Not Safe
국가 안보 National Security						
전체 Total	20.4	39.8	39.7	24.1	39.2	36.6
중졸 이하 Middle Sch. & Under	21.8	38.7	39.5	22.6	39.0	38.4
고졸 High School	21.7	40.6	37.7	20.7	44.0	35.3
대졸 이상 College & Over	18.4	39.8	41.8	27.6	35.6	36.8
15-19세 Age	26.1	40.8	33.2	20.0	46.3	33.7
20-29	18.7	39.0	42.3	24.2	37.5	38.3
30-39	20.7	36.8	42.5	25.7	37.2	37.1
40-49	20.7	43.5	35.8	25.4	43.0	31.6
50-59	21.5	39.2	39.3	25.0	39.8	35.2
60 +	18.4	38.7	43.0	21.3	35.2	43.5
자연재해 Natural Disaster						
전체 Total	22.1	48.3	29.5	26.4	48.3	25.3
중졸 이하 Middle Sch. & Under	23.8	46.2	30.1	28.6	47.6	23.8
고졸 High School	22.4	49.8	27.8	22.7	51.6	25.7
대졸 이상 College & Over	20.8	48.5	30.8	28.4	46.0	25.6
15-19세 Age	27.7	45.7	26.6	35.8	44.2	20.0
20-29	23.3	43.8	32.9	26.5	50.6	22.9
30-39	20.2	46.8	33.0	25.9	44.8	29.4
40-49	22.2	52.5	25.3	25.2	49.3	25.5
50-59	22.7	50.9	26.5	23.9	49.4	26.7
60 +	19.7	47.3	33.0	24.1	50.5	25.5
건축물 및 시설물 Buildings and Installations						
전체 Total	22.8	54.7	22.5	27.5	52.9	19.6
중졸 이하 Middle Sch. & Under	26.8	53.8	19.4	27.9	53.3	18.8
고졸 High School	22.4	56.6	21.0	25.1	55.0	19.9
대졸 이상 College & Over	20.6	53.5	25.9	29.1	51.2	19.7
15-19세 Age	29.3	52.2	18.5	33.7	48.4	17.9
20-29	21.7	50.3	27.9	32.8	47.6	19.6
30-39	17.5	54.1	28.4	24.7	51.6	23.8
40-49	22.8	56.5	20.7	23.1	56.0	20.9
50-59	23.4	56.7	19.8	26.4	55.2	18.4
60 +	25.9	55.8	18.4	27.3	56.2	16.4

자료 : 통계청(2012), 사회조사 마이크로데이터 서울시 자료분석

【 표 10-6 】 교육정도, 연령 및 성별 사회 각 분야 안전에 대한 인식(2010,2012)(5)
 Perception of Safety in Various Areas of Society
 by Educational Attainment, Age and Sex (5)

단위 : %

Unit : %

구 분 Classification 2012	여성 Female			남성 Male		
	안전함 Safe	보통 So So	안전하지 않음 Not Safe	안전함 Safe	보통 So So	안전하지 않음 Not Safe
교통사고 Traffic Accidents						
전체 Total	8.7	40.9	50.4	10.8	43.0	46.2
중졸 이하 Middle Sch. & Under	10.8	39.8	49.3	11.8	43.5	44.7
고졸 High School	7.4	42.7	49.9	10.0	45.5	44.5
대졸 이상 College & Over	8.5	39.9	51.6	11.0	40.7	48.3
15-19세 Age	11.4	37.5	51.1	13.2	43.2	43.7
20-29	6.0	38.3	55.7	12.2	41.5	46.3
30-39	7.8	38.2	54.0	8.8	43.5	47.7
40-49	9.4	43.9	46.6	9.7	42.8	47.5
50-59	7.2	43.4	49.5	10.2	41.5	48.4
60 +	12.0	40.3	47.7	12.1	44.9	43.0
화재 Fire						
전체 Total	15.4	57.1	27.6	18.6	56.2	25.2
중졸 이하 Middle Sch. & Under	16.3	57.5	26.2	19.6	53.2	27.3
고졸 High School	14.5	58.7	26.8	16.1	58.4	25.5
대졸 이상 College & Over	15.5	55.2	29.3	20.1	55.9	24.0
15-19세 Age	22.3	57.1	20.7	23.7	52.1	24.2
20-29	13.2	54.5	32.2	20.6	55.3	24.1
30-39	13.2	55.7	31.0	18.3	56.2	25.5
40-49	16.5	57.5	26.0	17.3	58.8	23.9
50-59	15.7	57.4	26.9	17.0	58.5	24.4
60 +	15.5	58.6	25.9	16.7	54.1	29.2
식량 안보 Food Provision						
전체 Total	29.4	44.5	26.1	30.0	43.9	26.1
중졸 이하 Middle Sch. & Under	30.0	45.8	24.2	31.7	44.7	23.6
고졸 High School	28.1	46.9	25.0	27.9	47.1	25.0
대졸 이상 College & Over	30.1	41.4	28.5	30.8	41.1	28.1
15-19세 Age	34.8	47.3	17.9	35.8	48.9	15.3
20-29	29.3	44.1	26.6	35.9	40.7	23.4
30-39	28.0	43.7	28.3	27.4	43.8	28.8
40-49	31.0	44.5	24.5	26.1	45.7	28.1
50-59	29.0	41.0	30.0	28.3	44.5	27.2
60 +	26.7	46.4	26.9	28.7	41.7	29.6

자료 : 통계청(2012), 사회조사 마이크로데이터 서울시 자료분석



【 표 10-6 】 교육정도, 연령 및 성별 사회 각 분야 안전에 대한 인식(2010,2012)(6)
 Perception of Safety in Various Areas of Society
 by Educational Attainment, Age and Sex (6)

단위 : %

Unit : %

구 분 Classification 2012	여성 Female			남성 Male		
	안전함 Safe	보통 So So	안전하지 않음 Not Safe	안전함 Safe	보통 So So	안전하지 않음 Not Safe
정보 보안 Information Security						
전체 Total	11.7	36.6	51.8	14.1	37.4	48.5
중졸 이하 Middle Sch. & Under	10.8	46.7	42.5	14.0	43.1	42.9
고졸 High School	12.7	33.9	53.4	13.3	37.9	48.8
대졸 이상 College & Over	11.3	32.1	56.6	14.8	34.3	50.9
15-19세 Age	10.3	32.1	57.6	17.4	37.3	45.3
20-29	11.2	28.9	59.9	17.1	31.2	51.7
30-39	12.4	32.4	55.2	12.8	36.8	50.5
40-49	12.6	37.4	50.0	13.6	37.4	49.0
50-59	10.7	35.7	53.6	13.2	34.9	51.9
60 +	11.4	49.3	39.3	12.3	47.2	40.5
신종 전염병 New Infectious Disease						
전체 Total	12.2	39.2	48.6	16.0	40.9	43.1
중졸 이하 Middle Sch. & Under	11.1	43.3	45.6	17.2	41.2	41.6
고졸 High School	12.3	39.2	48.5	13.3	44.7	42.0
대졸 이상 College & Over	13.0	36.4	50.7	17.5	37.9	44.6
15-19세 Age	12.5	43.5	44.0	17.9	47.4	34.7
20-29	12.7	36.9	50.5	18.2	42.8	38.9
30-39	11.6	38.0	50.4	14.8	41.2	44.0
40-49	12.4	39.9	47.7	15.3	39.4	45.3
50-59	12.8	35.4	51.8	15.1	35.2	49.7
60 +	10.6	42.0	47.3	14.6	43.8	41.7
범죄위험 Risk of Crime						
전체 Total	7.2	28.8	64.0	13.9	32.6	53.5
중졸 이하 Middle Sch. & Under	7.1	30.0	62.9	11.6	31.2	57.3
고졸 High School	6.3	28.1	65.6	14.1	33.1	52.8
대졸 이상 College & Over	8.2	28.5	63.3	14.7	32.9	52.4
15-19세 Age	4.3	21.2	74.5	14.2	29.5	56.3
20-29	6.8	24.3	68.9	18.1	30.1	51.8
30-39	6.6	24.7	68.7	12.5	35.3	52.2
40-49	7.5	33.2	59.2	15.2	30.2	54.6
50-59	8.0	31.4	60.6	12.4	33.0	54.7
60 +	8.9	31.6	59.5	11.6	34.8	53.7

자료 : 통계청(2012), 사회조사 마이크로데이터 서울시 자료분석

【 표 10-7 】 교육정도, 연령 및 성별 사회의 주요 불안 요인에 대한 의견 (2010,2012) (1)
Opinion about Major Risk Factor in Society by Educational Attainment, Age and Sex

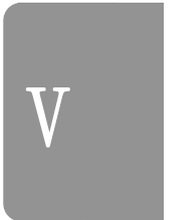
단위 : %

Unit : %

구 분 Classification	주요 불안 요인 Major Risk Factor				
	국가안보 National Security	자연재해 Natural Disaster	환경오염 Environmental Pollution	인재 (화재, 교통사고 등) Man-made Accidents	경제적위험 Economic Risk (Bankruptcy, Unemployment etc)
2010					
전체 Total	32.3	4.8	6.0	4.0	16.1
여성 Female	31.1	4.9	5.9	3.6	14.3
남성 Male	33.5	4.8	6.1	4.9	18.0
중졸 이하 Middle Sch. & Under	30.1	4.2	6.5	4.7	13.2
여성 Female	30.6	4.3	6.2	3.8	12.1
남성 Male	29.2	4.0	7.1	6.2	15.0
고졸 High School	33.4	6.0	6.0	3.9	17.0
여성 Female	32.0	6.7	5.7	4.5	14.7
남성 Male	34.8	5.2	6.3	3.3	19.5
대졸 이상 Coll. & Over	32.4	4.2	5.7	4.3	16.8
여성 Female	30.5	3.6	5.9	2.6	15.5
남성 Male	34.0	4.7	5.6	5.7	17.9
15-19세 Age	25.5	3.9	8.8	4.6	7.6
여성 Female	21.5	2.7	9.1	3.8	7.5
남성 Male	29.1	4.9	8.5	5.4	7.6
20-29	32.8	4.2	6.3	3.9	16.9
여성 Female	30.8	4.4	5.1	4.0	14.2
남성 Male	35.1	4.0	7.6	3.7	19.9
30-39	28.5	4.5	5.3	3.9	18.3
여성 Female	30.0	3.2	5.1	2.2	15.8
남성 Male	27.1	5.7	5.5	5.5	20.7
40-49	31.8	4.8	5.3	4.1	18.0
여성 Female	29.4	5.8	6.6	2.9	15.4
남성 Male	34.2	3.8	4.0	5.3	20.7
50-59	29.9	6.1	7.1	5.3	16.8
여성 Female	29.0	7.0	7.5	5.1	15.6
남성 Male	30.9	5.1	6.7	5.6	18.0
60 +	42.5	5.1	5.0	4.0	13.4
여성 Female	40.1	5.3	4.2	4.0	13.0
남성 Male	45.4	4.9	6.0	3.9	13.8

주 : '기타' 제외.

자료 : 통계청(2010), 사회조사 마이크로데이터 서울시 자료분석



【 표 10-7 】 교육정도, 연령 및 성별 사회의 주요 불안 요인에 대한 의견 (2010,2012) (2)
Opinion about Major Risk Factor in Society by Educational Attainment, Age and Sex

단위 : %

Unit : %

구 분 Classification	주요 불안 요인 Major Risk Factor				
	자원고갈 Exhaustion of Resources	도덕성부족 Lack of Morality	신종질병 New Disease	범죄 Crimes	계층갈등 Class Conflict
2010					
전체 Total	0.9	7.6	4.7	19.3	4.1
여성 Female	0.7	6.9	5.2	24.1	3.2
남성 Male	1.1	8.3	4.1	14.2	5.0
중졸 이하 Middle Sch. & Under	1.0	5.9	7.2	23.1	4.2
여성 Female	1.1	5.7	7.7	25.2	3.3
남성 Male	0.9	6.3	6.3	19.6	5.6
고졸 High School	0.7	5.5	4.1	19.6	3.7
여성 Female	0.4	5.5	4.6	23.0	2.9
남성 Male	1.1	5.5	3.6	16.0	4.6
대졸 이상 Coll. & Over	1.0	10.1	4.0	17.2	4.3
여성 Female	0.8	9.1	4.2	24.5	3.3
남성 Male	1.2	11.0	3.8	11.1	5.1
15-19세 Age	1.2	8.8	3.2	32.4	4.1
여성 Female	0.5	8.6	2.7	40.3	3.2
남성 Male	1.8	9.0	3.6	25.1	4.9
20-29	0.9	7.0	3.7	19.7	4.6
여성 Female	0.8	5.9	3.6	27.7	3.5
남성 Male	1.0	8.2	3.9	10.8	5.8
30-39	1.0	7.5	6.1	20.9	4.1
여성 Female	0.6	7.1	7.7	25.4	2.8
남성 Male	1.4	7.9	4.5	16.5	5.3
40-49	0.7	8.2	3.2	19.1	4.7
여성 Female	0.6	7.6	3.9	23.4	4.5
남성 Male	0.9	8.9	2.6	14.8	4.9
50-59	1.0	7.3	5.2	16.7	4.5
여성 Female	1.0	7.5	5.1	18.7	3.4
남성 Male	1.1	7.0	5.4	14.6	5.6
60 +	0.8	7.4	5.7	13.8	2.3
여성 Female	0.8	5.9	6.6	18.4	1.5
남성 Male	0.8	9.2	4.7	8.1	3.3

주 : '기타' 제외.

자료 : 통계청(2010), 사회조사 마이크로데이터 서울시 자료분석

【 표 10-7 】 교육정도, 연령 및 성별 사회의 주요 불안 요인에 대한 의견 (2010,2012) (3)
Opinion about Major Risk Factor in Society by Educational Attainment, Age and Sex

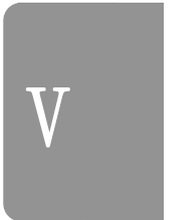
단위 : %

Unit : %

구 분 Classification	주요 불안 요인 Major Risk Factor				
	국가안보 National Security	자연재해 Natural Disaster	환경오염 Environmental Pollution	인재 (화재, 교통사고 등) Man-made Accidents	경제적위험 Economic Risk (Bankruptcy, Unemployment etc)
2012					
전체 Total	20.6	3.3	5.4	4.7	18.4
여성 Female	17.9	3.4	5.8	4.4	17.3
남성 Male	23.4	3.2	5.0	5.1	19.5
중졸 이하 Middle Sch. & Under	20.4	3.9	5.6	4.6	15.6
여성 Female	18.8	3.3	6.0	5.0	16.0
남성 Male	22.5	4.7	4.9	4.1	15.0
고졸 High School	20.6	3.8	5.1	4.5	20.7
여성 Female	17.4	4.0	5.5	4.0	20.1
남성 Male	24.1	3.6	4.7	4.9	21.4
대졸 이상 Coll. & Over	20.7	2.6	5.7	5.1	18.0
여성 Female	17.8	2.9	6.0	4.4	15.6
남성 Male	23.4	2.3	5.3	5.7	20.2
15-19세 Age	15.6	4.6	5.6	3.5	13.9
여성 Female	11.4	1.6	6.0	2.7	14.1
남성 Male	19.5	7.4	5.3	4.2	13.7
20-29	18.9	2.3	3.7	4.1	16.7
여성 Female	12.6	1.7	3.2	3.9	16.0
남성 Male	26.0	3.0	4.3	4.5	17.4
30-39	16.1	3.2	5.3	5.5	20.4
여성 Female	12.6	4.1	5.9	4.0	19.5
남성 Male	19.6	2.4	4.7	7.1	21.3
40-49	19.2	2.7	5.0	4.4	22.2
여성 Female	18.2	2.9	5.6	4.2	20.9
남성 Male	20.2	2.4	4.4	4.6	23.4
50-59	22.2	4.8	6.5	5.6	19.7
여성 Female	21.9	5.6	7.5	6.7	17.9
남성 Male	22.5	3.8	5.5	4.4	21.7
60 +	29.1	3.0	6.2	4.7	16.1
여성 Female	26.7	3.2	6.2	4.2	14.9
남성 Male	32.1	2.8	6.2	5.3	17.6

주 : '기타' 제외.

자료 : 통계청(2012), 사회조사 마이크로데이터 서울시 자료분석



【 표 10-7 】 교육정도, 연령 및 성별 사회의 주요 불안 요인에 대한 의견 (2010,2012) (4)
Opinion about Major Risk Factor in Society by Educational Attainment, Age and Sex

단위 : %

Unit : %

구 분 Classification	주요 불안 요인 Major Risk Factor				
	자원고갈 Exhaustion of Resources	도덕성부족 Lack of Morality	신종질병 New Disease	범죄 Crimes	계층갈등 Class Conflict
2012					
전체 Total	1.2	12.2	2.5	25.2	6.5
여성 Female	1.1	11.3	2.0	30.4	6.3
남성 Male	1.4	13.1	3.0	19.6	6.6
중졸 이하 Middle Sch. & Under	1.2	10.6	2.8	28.0	7.3
여성 Female	1.0	10.9	2.4	28.5	8.1
남성 Male	1.5	10.2	3.2	27.4	6.4
고졸 High School	1.3	11.3	2.3	24.3	6.1
여성 Female	0.9	10.5	1.9	30.1	5.6
남성 Male	1.6	12.1	2.8	18.1	6.8
대졸 이상 Coll. & Over	1.2	13.9	2.4	24.2	6.2
여성 Female	1.3	12.3	1.9	32.0	5.8
남성 Male	1.2	15.3	2.9	17.1	6.6
15-19세 Age	1.3	10.7	1.9	38.6	4.3
여성 Female	0.0	11.4	2.2	45.7	4.9
남성 Male	2.6	10.0	1.6	32.1	3.7
20-29	1.5	11.7	2.7	33.6	4.7
여성 Female	1.2	9.2	2.0	44.6	5.6
남성 Male	1.9	14.7	3.4	21.2	3.7
30-39	0.9	11.7	1.9	27.8	7.0
여성 Female	0.7	12.3	1.1	34.3	5.6
남성 Male	1.2	11.2	2.7	21.5	8.3
40-49	1.1	14.0	2.9	22.4	6.2
여성 Female	1.5	12.8	2.7	26.1	5.0
남성 Male	0.6	15.3	3.1	18.6	7.3
50-59	1.5	14.1	2.6	15.6	7.3
여성 Female	1.6	12.2	2.1	16.4	8.0
남성 Male	1.4	16.2	3.0	14.8	6.6
60 +	1.2	10.2	2.2	18.7	8.5
여성 Female	1.0	10.3	2.1	23.0	8.2
남성 Male	1.4	10.0	2.3	13.4	8.8

주 : '기타' 제외.

자료 : 통계청(2012), 사회조사 마이크로데이터 서울시 자료분석

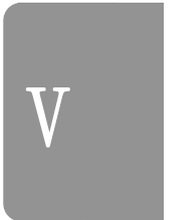
【 표 10-8 】 교육정도, 연령 및 성별 미래 사회 안전상태 변화에 대한 인식 (2010,2012)
 Perception about Change of Safety in Future Society
 by Educational Attainment, Age and Sex

단위 : %

Unit : %

구 분 Classification	여성 Female			남성 Male		
	더 위험해질 것임 Society will become more unsafe	변화 없을 것임 No Change	더 안전해질 것임 Society will become safer	더 위험해질 것임 Society will become more unsafe	변화 없을 것임 No Change	더 안전해질 것임 Society will become safer
2010						
전체 Total	24.1	45.6	30.3	19.4	47.2	33.4
중졸 이하 Middle Sch. & Under	23.1	46.1	30.8	19.7	49.9	30.4
고졸 High School	20.9	48.2	30.9	18.6	46.4	35.0
대졸 이상 College & Over	27.9	42.8	29.3	19.9	46.9	33.2
15-19세 Age	34.4	38.2	27.4	22.2	48.9	28.9
20-29	28.8	44.6	26.6	20.9	49.1	30.0
30-39	27.4	45.8	26.8	21.7	47.1	31.2
40-49	24.0	43.4	32.6	19.4	45.7	34.9
50-59	17.7	49.3	33.0	15.3	50.1	34.6
60 +	17.4	48.1	34.5	17.3	43.3	39.4
2012						
전체 Total	32.8	45.3	21.9	28.1	46.3	25.6
중졸 이하 Middle Sch. & Under	27.6	48.9	23.5	25.6	49.7	24.8
고졸 High School	30.7	46.4	22.9	25.3	50.2	24.5
대졸 이상 College & Over	38.3	41.7	20.0	31.5	41.7	26.8
15-19세 Age	36.4	46.8	16.8	27.4	46.3	26.3
20-29	41.1	40.3	18.6	28.9	46.0	25.1
30-39	37.4	41.0	21.6	33.2	43.9	22.9
40-49	33.0	48.0	19.0	27.6	49.2	23.2
50-59	27.5	46.9	25.6	25.9	46.7	27.5
60 +	24.2	48.7	27.1	25.0	46.5	28.5

자료 : 통계청(2010,2012), 사회조사 마이크로데이터 서울시 자료분석



【 표 10-9 】 교육정도, 연령 및 성별 자신의 준법수준 평가 (2010,2012) (1)
 Subjective Evaluation of Law-Observance in Oneself
 by Educational Attainment, Age and Sex

단위 : %

Unit : %

구 분 Classification	자기 자신 평가 Myself		
	지 킴 Observe	보 통 So So	안지킴 Not Observe
2010			
전체 Total	70.5	27.5	2.0
여성 Female	72.6	25.6	1.8
남성 Male	68.2	29.5	2.3
중졸 이하 Middle Sch. & Under	68.6	28.4	3.0
여성 Female	72.4	25.1	2.6
남성 Male	62.5	33.9	3.6
고졸 High School	67.8	29.6	2.6
여성 Female	70.6	27.4	1.9
남성 Male	64.6	32.1	3.3
대졸 이상 Coll. & Over	73.7	25.2	1.1
여성 Female	74.8	24.1	1.1
남성 Male	72.8	26.0	1.2
15-19세 Age	59.9	34.9	5.2
여성 Female	60.8	32.2	7.0
남성 Male	59.1	37.3	3.6
20-29	66.7	31.5	1.8
여성 Female	68.7	29.0	2.3
남성 Male	64.4	34.3	1.3
30-39	69.0	29.4	1.6
여성 Female	71.0	27.6	1.4
남성 Male	67.0	31.2	1.8
40-49	72.1	25.9	2.0
여성 Female	73.6	25.0	1.4
남성 Male	70.5	26.9	2.5
50-59	72.6	25.1	2.3
여성 Female	77.1	22.2	0.7
남성 Male	67.8	28.2	4.0
60 +	77.4	21.4	1.2
여성 Female	78.2	20.9	0.9
남성 Male	76.3	22.0	1.7

자료 : 통계청(2010), 사회조사 마이크로데이터 서울시 자료분석

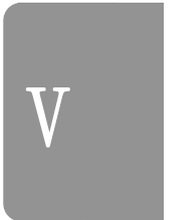
【 표 10-9 】 교육정도, 연령 및 성별 자신의 준법수준 평가 (2010,2012) (2)
 Subjective Evaluation of Law-Observance in Oneself
 by Educational Attainment, Age and Sex

단위 : %

Unit : %

구 분 Classification	자기 자신 평가 Myself		
	지 킴 Observe	보 통 So So	안지킴 Not Observe
2012			
전체 Total	66.4	31.3	2.3
여성 Female	69.0	29.5	1.5
남성 Male	63.6	33.3	3.1
중졸 이하 Middle Sch. & Under	63.6	33.3	3.1
여성 Female	68.0	30.1	1.9
남성 Male	57.7	37.5	4.8
고졸 High School	61.0	36.2	2.8
여성 Female	63.8	34.0	2.2
남성 Male	57.9	38.6	3.5
대졸 이상 Coll. & Over	72.5	26.2	1.3
여성 Female	74.4	24.9	0.7
남성 Male	70.8	27.2	1.9
15-19세 Age	61.7	35.3	3.0
여성 Female	63.0	36.5	0.5
남성 Male	60.5	34.2	5.3
20-29	59.7	37.1	3.2
여성 Female	59.5	38.5	2.0
남성 Male	59.9	35.6	4.5
30-39	64.5	32.8	2.7
여성 Female	66.9	31.5	1.6
남성 Male	62.3	33.9	3.8
40-49	69.7	29.0	1.3
여성 Female	74.7	24.9	0.4
남성 Male	64.6	33.2	2.2
50-59	67.7	30.4	1.9
여성 Female	71.2	26.7	2.1
남성 Male	64.0	34.3	1.7
60 +	71.5	26.7	1.8
여성 Female	73.9	24.3	1.8
남성 Male	68.5	29.7	1.8

자료 : 통계청(2012), 사회조사 마이크로데이터 서울시 자료분석



【 표 10-10 】 교육정도, 연령 및 성별 우리 사회의 공공질서 지키는 정도에 대한 인식 (2010,2012) (1)
 Perception about the Level of Public Order Observance in Our Society
 by Educational Attainment, Age and Sex

단위 : %

Unit : %

구 분 Classification	차레지키기 Waiting in Queues			거리환경질서 Street Orders		
	지 킴 Observe	보 통 So So	안지킴 Not Observe	지 킴 Observe	보 통 So So	안지킴 Not Observe
2010						
전체 Total	64.0	28.7	7.3	33.3	31.2	35.6
여성 Female	65.7	27.6	6.7	33.8	30.1	36.1
남성 Male	62.2	29.8	8.0	32.7	32.3	35.0
중졸 이하 Mid Sch. & Under	60.8	31.3	7.8	36.6	30.9	32.5
여성 Female	62.2	29.7	8.1	36.5	31.3	32.2
남성 Male	58.7	33.9	7.3	36.9	30.2	32.9
고졸 High School	62.7	29.3	7.9	31.8	31.9	36.3
여성 Female	65.3	27.9	6.7	33.5	30.8	35.7
남성 Male	59.9	30.8	9.3	29.9	33.1	37.0
대졸 이상 Coll. & Over	66.7	26.8	6.5	32.9	30.7	36.4
여성 Female	68.5	25.9	5.6	32.4	28.7	38.9
남성 Male	65.2	27.6	7.2	33.3	32.4	34.3
15-19세 Age	57.9	30.3	11.8	34.2	22.1	43.7
여성 Female	58.1	26.9	15.1	32.8	16.1	51.1
남성 Male	57.8	33.3	8.9	35.6	27.6	36.9
20-29	62.8	30.2	7.0	28.2	29.9	42.0
여성 Female	62.6	30.0	7.4	27.2	27.3	45.5
남성 Male	63.0	30.4	6.6	29.2	32.8	38.0
30-39	66.3	27.5	6.2	34.4	29.2	36.4
여성 Female	68.4	26.6	5.1	36.1	26.6	37.3
남성 Male	64.4	28.5	7.2	32.8	31.6	35.5
40-49	65.7	28.3	6.0	33.4	33.8	32.8
여성 Female	68.0	27.7	4.3	34.4	33.4	32.2
남성 Male	63.3	28.9	7.8	32.3	34.2	33.5
50-59	66.9	25.8	7.3	35.7	32.5	31.8
여성 Female	70.2	24.3	5.6	36.5	32.9	30.6
남성 Male	63.4	27.5	9.1	34.9	32.0	33.1
60 +	60.3	31.1	8.5	34.3	34.9	30.8
여성 Female	62.4	29.6	8.0	35.4	36.5	28.1
남성 Male	57.8	32.9	9.2	32.8	33.0	34.1

자료 : 통계청(2010), 사회조사 마이크로데이터 서울시 자료분석

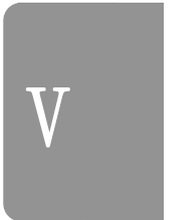
【 표 10-10 】 교육정도, 연령 및 성별 우리 사회의 공공질서 지키는 정도에 대한 인식 (2010,2012) (2)
 Perception about the Level of Public Order Observance in Our Society
 by Educational Attainment, Age and Sex

단위 : %

Unit : %

구 분 Classification	보행질서 Pedestrian Order			운전자교통질서 Driver's Transportation Order		
	지 킴 Observe	보 통 So So	안지킴 Not Observe	지 킴 Observe	보 통 So So	안지킴 Not Observe
2010						
전체 Total	45.8	40.0	14.2	32.1	44.0	24.0
여성 Female	47.2	39.2	13.6	32.1	45.1	22.8
남성 Male	44.3	40.8	14.9	32.0	42.8	25.2
중졸 이하 Mid Sch. & Under	46.8	39.7	13.5	33.2	46.2	20.6
여성 Female	48.3	38.4	13.3	33.9	45.7	20.4
남성 Male	44.3	42.0	13.7	32.0	46.9	21.1
고졸 High School	43.7	41.4	15.0	31.3	45.5	23.2
여성 Female	45.4	41.2	13.4	31.8	45.5	22.7
남성 Male	41.8	41.5	16.7	30.7	45.6	23.7
대졸 이상 Coll. & Over	47.1	38.9	13.9	32.2	41.6	26.2
여성 Female	48.2	38.0	13.8	31.2	44.4	24.4
남성 Male	46.2	39.8	14.0	33.1	39.2	27.7
15-19세 Age	42.4	36.9	20.7	31.1	41.4	27.5
여성 Female	38.7	34.9	26.3	25.8	42.5	31.7
남성 Male	45.8	38.7	15.6	36.0	40.4	23.6
20-29	41.9	42.7	15.3	31.0	42.4	26.6
여성 Female	41.8	44.2	14.0	29.3	44.3	26.4
남성 Male	42.2	41.0	16.8	32.8	40.4	26.8
30-39	45.8	39.8	14.5	31.2	41.1	27.7
여성 Female	47.5	38.7	13.8	33.3	44.0	22.7
남성 Male	44.1	40.8	15.1	29.1	38.4	32.5
40-49	46.6	39.4	14.0	33.1	46.2	20.7
여성 Female	48.8	37.7	13.5	32.2	45.1	22.7
남성 Male	44.4	41.2	14.4	34.0	47.4	18.6
50-59	48.1	39.2	12.7	32.9	45.9	21.2
여성 Female	52.0	35.3	12.6	35.0	44.8	20.2
남성 Male	43.8	43.4	12.9	30.6	47.1	22.3
60 +	48.4	40.1	11.5	32.9	45.9	21.2
여성 Female	49.7	41.5	8.8	33.3	48.5	18.2
남성 Male	46.9	38.3	14.8	32.4	42.6	25.0

자료 : 통계청(2010), 사회조사 마이크로데이터 서울시 자료분석



【 표 10-10 】 교육정도, 연령 및 성별 우리 사회의 공공질서 지키는 정도에 대한 인식 (2010,2012) (3)
 Perception about the Level of Public Order Observance in Our Society
 by Educational Attainment, Age and Sex

단위 : %

Unit : %

구 분 Classification	공공장소 금연 No Smoking in Public Place			공공장소 정숙 Quietness in Public Place		
	지 킴 Observe	보 통 So So	안지킴 Not Observe	지 킴 Observe	보 통 So So	안지킴 Not Observe
	2010					
전체 Total	39.5	33.8	26.7	24.8	32.0	43.2
여성 Female	38.6	32.9	28.6	23.5	32.5	44.0
남성 Male	40.6	34.7	24.7	26.1	31.6	42.3
중졸 이하 Mid Sch. & Under	39.2	36.8	24.0	27.6	34.5	37.9
여성 Female	39.1	35.8	25.1	25.5	35.7	38.8
남성 Male	39.3	38.6	22.0	31.1	32.4	36.5
고졸 High School	38.3	35.0	26.7	23.9	34.3	41.8
여성 Female	37.6	34.2	28.2	23.5	35.2	41.4
남성 Male	39.0	35.9	25.1	24.4	33.4	42.2
대졸 이상 Coll. & Over	40.8	31.2	28.0	24.1	29.0	46.9
여성 Female	39.2	29.7	31.1	22.2	27.8	50.0
남성 Male	42.2	32.5	25.4	25.6	30.1	44.3
15-19세 Age	39.2	29.6	31.2	26.9	29.3	43.8
여성 Female	38.7	23.1	38.2	24.7	25.3	50.0
남성 Male	39.6	35.6	24.9	28.9	32.9	38.2
20-29	38.8	33.2	28.0	24.0	31.6	44.4
여성 Female	35.2	31.9	32.8	21.9	32.7	45.3
남성 Male	42.8	34.7	22.5	26.3	30.3	43.4
30-39	40.1	29.7	30.2	23.6	31.4	45.0
여성 Female	39.8	28.8	31.4	22.6	31.6	45.8
남성 Male	40.5	30.5	29.0	24.5	31.2	44.2
40-49	40.5	34.0	25.5	26.9	29.4	43.6
여성 Female	40.2	35.3	24.6	24.8	30.7	44.5
남성 Male	40.8	32.7	26.5	29.2	28.1	42.8
50-59	40.6	35.9	23.5	24.8	32.2	43.0
여성 Female	39.3	33.7	27.0	24.6	28.9	46.5
남성 Male	41.9	38.5	19.6	25.0	35.7	39.2
60 +	37.7	39.1	23.2	23.6	37.7	38.7
여성 Female	38.2	39.1	22.6	23.4	41.3	35.3
남성 Male	37.1	39.0	23.9	23.8	33.4	42.8

자료 : 통계청(2010), 사회조사 마이크로데이터 서울시 자료분석

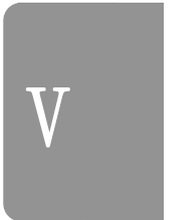
【 표 10-10 】 교육정도, 연령 및 성별 우리 사회의 공공질서 지키는 정도에 대한 인식 (2010,2012) (4)
 Perception about the Level of Public Order Observance in Our Society
 by Educational Attainment, Age and Sex

단위 : %

Unit : %

구분 Classification	차레지키기 Waiting in Queues			거리환경질서 Street Orders		
	지킴 Observe	보통 So So	안지킴 Not Observe	지킴 Observe	보통 So So	안지킴 Not Observe
2012						
전체 Total	63.3	27.9	8.8	28.4	31.2	40.4
여성 Female	64.7	27.2	8.1	29.7	28.8	41.5
남성 Male	61.9	28.5	9.6	26.9	33.8	39.3
중졸 이하 Mid Sch. & Under	56.3	33.0	10.7	27.9	28.2	43.9
여성 Female	55.9	34.1	10.0	28.3	27.6	44.1
남성 Male	56.7	31.7	11.7	27.3	29.2	43.6
고졸 High School	63.7	27.1	9.2	28.0	31.8	40.2
여성 Female	66.4	24.9	8.7	30.3	28.7	41.0
남성 Male	60.8	29.5	9.7	25.5	35.3	39.2
대졸 이상 Coll. & Over	67.0	25.6	7.4	29.0	32.3	38.7
여성 Female	69.0	24.7	6.3	30.1	29.9	40.0
남성 Male	65.1	26.4	8.5	27.9	34.7	37.4
15-19세 Age	58.8	28.6	12.6	26.2	23.0	50.8
여성 Female	58.2	29.8	12.0	26.1	21.7	52.2
남성 Male	59.5	27.3	13.2	26.3	24.2	49.5
20-29	62.7	25.5	11.8	25.4	26.5	48.1
여성 Female	63.7	23.9	12.4	28.3	21.6	50.1
남성 Male	61.6	27.2	11.2	22.2	31.9	45.9
30-39	64.5	26.7	8.8	25.0	32.8	42.2
여성 Female	68.5	24.4	7.1	27.2	28.6	44.2
남성 Male	60.7	28.9	10.4	22.9	36.8	40.3
40-49	69.5	25.7	4.9	33.5	35.4	31.1
여성 Female	71.4	24.2	4.4	33.7	34.7	31.6
남성 Male	67.5	27.2	5.3	33.3	36.1	30.6
50-59	63.7	29.0	7.3	29.1	33.9	37.0
여성 Female	65.0	28.3	6.7	30.7	32.4	36.9
남성 Male	62.3	29.7	8.0	27.5	35.5	37.1
60 +	57.7	32.3	10.0	28.4	31.7	39.9
여성 Female	57.9	33.2	8.9	29.6	29.6	40.8
남성 Male	57.4	31.2	11.4	26.9	34.3	38.8

자료 : 통계청(2012), 사회조사 마이크로데이터 서울시 자료분석



【 표 10-10 】 교육정도, 연령 및 성별 우리 사회의 공공질서 지키는 정도에 대한 인식 (2010,2012) (5)
 Perception about the Level of Public Order Observance in Our Society
 by Educational Attainment, Age and Sex

단위 : %

Unit : %

구 분 Classification	보행질서 Pedestrian Order			운전자교통질서 Driver's Transportation Order		
	지 킴 Observe	보 통 So So	안지킴 Not Observe	지 킴 Observe	보 통 So So	안지킴 Not Observe
2012						
전체 Total	36.3	40.4	23.3	26.3	47.6	26.1
여성 Female	37.2	39.5	23.3	26.4	47.2	26.4
남성 Male	35.4	41.2	23.4	26.2	48.0	25.8
중졸 이하 Mid Sch. & Under	37.2	36.7	26.1	26.3	46.7	27.0
여성 Female	37.2	37.1	25.7	25.0	47.4	27.6
남성 Male	37.1	36.3	26.6	28.0	45.8	26.2
고졸 High School	34.1	40.0	25.9	27.2	46.7	26.1
여성 Female	36.5	37.2	26.3	27.0	46.0	27.0
남성 Male	31.5	42.9	25.6	27.3	47.5	25.2
대졸 이상 Coll. & Over	37.8	42.7	19.5	25.6	48.9	25.5
여성 Female	37.9	43.2	18.9	26.8	48.2	25.0
남성 Male	37.7	42.3	20.0	24.4	49.5	26.1
15-19세 Age	34.2	36.1	29.7	25.1	47.1	27.8
여성 Female	34.2	34.3	31.5	26.1	45.1	28.8
남성 Male	34.2	37.9	27.9	24.2	49.0	26.8
20-29	32.4	41.8	25.8	21.1	47.0	31.9
여성 Female	33.8	41.7	24.5	22.5	44.4	33.1
남성 Male	30.8	41.9	27.3	19.5	50.0	30.5
30-39	33.1	43.3	23.6	24.1	46.8	29.1
여성 Female	34.3	41.1	24.6	23.5	47.6	28.9
남성 Male	32.0	45.4	22.6	24.7	46.0	29.3
40-49	38.2	43.3	18.5	28.8	49.5	21.7
여성 Female	37.9	43.1	19.0	27.4	50.3	22.3
남성 Male	38.4	43.6	18.0	30.3	48.7	21.0
50-59	41.3	37.3	21.4	29.6	48.9	21.5
여성 Female	41.9	38.0	20.1	30.5	50.0	19.5
남성 Male	40.7	36.5	22.8	28.6	47.8	23.6
60 +	37.4	38.8	23.8	27.2	46.2	26.6
여성 Female	39.2	37.0	23.8	27.4	44.9	27.8
남성 Male	35.2	40.9	23.9	26.9	47.9	25.2

자료 : 통계청(2012), 사회조사 마이크로데이터 서울시 자료분석

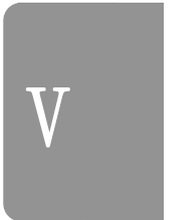
【표 10-10】 교육정도, 연령 및 성별 우리 사회의 공공질서 지키는 정도에 대한 인식 (2010,2012) (6)
 Perception about the Level of Public Order Observance in Our Society
 by Educational Attainment, Age and Sex

단위 : %

Unit : %

구 분 Classification	공공장소 금연 No Smoking in Public Place			공공장소 정숙 Quietness in Public Place		
	지킴 Observe	보통 So So	안지킴 Not Observe	지킴 Observe	보통 So So	안지킴 Not Observe
2012						
전체 Total	29.7	34.1	36.2	21.2	32.5	46.3
여성 Female	28.0	32.5	39.5	21.6	30.3	48.1
남성 Male	31.6	35.6	32.8	20.8	34.8	44.4
중졸 이하 Mid Sch. & Under	28.6	34.1	37.3	24.4	32.8	42.8
여성 Female	26.7	35.5	37.8	23.2	33.8	43.0
남성 Male	31.1	32.2	36.7	26.1	31.3	42.6
고졸 High School	30.5	33.6	35.9	21.8	33.4	44.8
여성 Female	29.0	30.0	41.0	21.9	29.8	48.4
남성 Male	32.2	37.5	30.3	21.6	37.3	41.0
대졸 이상 Coll. & Over	29.7	34.4	35.9	18.9	31.6	49.5
여성 Female	28.0	32.8	39.2	20.2	28.4	51.4
남성 Male	31.3	35.8	32.9	17.6	34.6	47.8
15-19세 Age	28.9	31.6	39.5	28.4	31.0	40.6
여성 Female	27.2	29.9	42.9	25.5	31.6	42.9
남성 Male	30.5	33.2	36.3	31.1	30.5	38.4
20-29	28.2	31.8	40.0	19.5	30.6	49.9
여성 Female	26.2	26.9	46.9	20.5	26.6	52.9
남성 Male	30.5	37.2	32.3	18.4	35.1	46.5
30-39	28.1	31.5	40.4	18.7	30.2	51.1
여성 Female	26.8	28.0	45.2	19.1	26.9	54.0
남성 Male	29.4	34.9	35.8	18.3	33.4	48.3
40-49	32.9	35.7	31.4	21.6	34.9	43.5
여성 Female	29.7	36.8	33.5	21.1	32.5	46.4
남성 Male	36.1	34.6	29.3	22.0	37.6	40.4
50-59	30.2	37.7	32.1	22.4	32.4	45.2
여성 Female	29.9	37.2	32.9	24.8	29.4	45.8
남성 Male	30.5	38.2	31.3	19.8	35.7	44.5
60 +	28.1	35.6	36.3	19.1	35.1	45.8
여성 Female	26.7	34.7	38.6	20.2	34.6	45.2
남성 Male	29.9	36.7	33.4	17.6	35.9	46.5

자료 : 통계청(2012), 사회조사 마이크로데이터 서울시 자료분석



【 표 10-11 】 운전자 성별 교통사고 발생건수 및 성별 사상자수 (2000-2012)
Number of Traffic Accidents and Their Victims by Sex

단위 : 건, 명, %

Unit : Case, Persons, %

연 도 Year	발생건수 Number of Offenses			사망자 Number of the Dead			부상자 Number of the Injured		
	계 Total	여성 Female	여성 비율 % F	계 Total	여성 Female	여성 비율 % F	계 Total	여성 Female	여성 비율 % F
2000	53,569	—	—	748	—	—	74,399	—	—
2001	45,255	4,318	9.5	507	33	6.5	63,735	5,975	9.4
2002	39,412	4,118	10.4	509	25	4.9	55,901	5,817	10.4
2003	40,279	4,431	11.0	504	32	6.3	58,677	6,915	11.8
2004	38,714	4,818	12.4	468	30	6.4	56,861	6,698	11.8
2005	38,528	4,404	11.4	481	46	9.6	57,232	6,307	11.0
2006	38,237	4,365	11.4	447	32	7.2	56,373	6,291	11.2
2007	39,360	4,577	11.6	445	34	7.6	57,393	6,543	11.4
2008	41,643	4,955	11.9	477	30	6.3	59,797	6,978	11.7
2009	44,259	5,498	12.4	495	35	7.0	63,439	7,685	12.1
2010	41,601	5,163	12.4	424	40	9.4	59,595	7,099	11.9
2011	40,451	5,126	12.7	435	37	8.5	57,625	7,129	12.4
2012	40,829	5,045	12.4	424	34	8.0	58,583	7,021	12.0

자료 : 도로교통안전관리공단(2001-2013), 교통사고통계분석

【표 10-12】 유형별 범죄 발생건수 및 성별 검거현황 (2005,2009-2011)
 Number of Crime Incidents and Arrests by Type of Offense and Sex

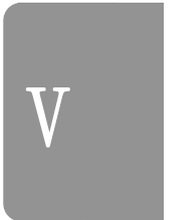
단위 : 건수, %, 명

Unit : Cases, %, Persons

구 분 Classification	전체 발생건수 Total No. of Incidents	전체 검거건수 Total No. of Arrests	검거율 Rate of Arrest	검거인원 No. of Arrests			
				계 Total	여성 Female	남성 Male	
2005	전체 Total	356,838	308,434	86.4	378,557	42,889	335,668
	형법범 Offenders of Penal Law	195,136	156,819	80.3	215,960	28,010	187,950
	특별법범 Offenders of Other than Penal Law	161,702	151,615	93.7	162,597	14,879	147,718
2009	전체 Total	405,422	354,467	87.4	469,776	71,017	398,759
	형법범 Offenders of Penal Law	209,907	172,870	82.4	247,841	208,025	39,816
	특별법범 Offenders of Other than Penal Law	195,515	181,597	92.9	221,935	31,201	190,734
2010	전체 Total	347,788	286,571	82.4	323,822	23,143	300,679
	형법범 Offenders of Penal Law	207,527	153,121	73.8	178,886	13,664	165,222
	특별법범 Offenders of Other than Penal Law	140,261	133,450	95.1	144,936	9,479	135,457
2011	전체 Total	358,447	273,083	76.2	287,636	8,874	278,762
	형법범 Offenders of Penal Law	222,844	146,922	65.9	157,351	5,407	151,944
	특별법범 Offenders of Other than Penal Law	135,603	126,161	93.0	130,285	3,467	126,818

주 : 서울지방경찰청 검거 통계.

자료 : 대검찰청(2006,2010-2012), 범죄분석, DB 웹서비스, 서울시 자료 발취



【 표 10-13 】 유형별 형법범죄 발생건수 및 성별 검거현황 (2005,2009-2011) (1)
 Incidents of Penal Law Offenses and Number of Arrests by Type of Offense and Sex

단위 : 명, %

Unit : Persons, %

구분 Classification		재산범 Property Offense	강력범 Violent Offense	위조범 Forgery Offense	공무원 범죄 Public Officer Offense	풍속범 Moral Offense	과실 범죄 Accidental Offense	기타 Others	
2005	발생건수 No. of Incidents	97,671	79,947	6,086	172	1,828	1,034	9,008	
	검거건수 No. of Arrests	67,230	74,565	4,052	147	1,734	882	8,209	
	검거율 Rate of Arrest	68.8	93.3	66.5	85.4	94.8	85.3	91.1	
	검거 인원 No. of Arrests	전체 Total	81,017	113,068	5,355	435	4,657	1,029	10,399
		여성 Female	9,817	14,628	879	61	1,013	133	1,479
		여성비율 % Female	12.1	12.9	16.4	14.0	21.8	12.9	14.2
2009	발생건수 No. of Incidents	110,055	69,851	7,238	183	6,214	1,009	15,357	
	검거건수 No. of Arrests	80,941	67,740	4,143	156	4,505	953	14,432	
	검거율 Rate of Arrest	73.5	97.0	57.2	85.2	72.5	94.4	94.0	
	검거 인원 No. of Arrests	전체 Total	102,921	109,137	5,644	308	10,130	1,174	18,527
		여성 Female	17,771	15,611	1,259	36	1,823	181	3,135
		여성비율 % Female	17.3	14.3	22.3	11.7	18.0	15.4	16.9

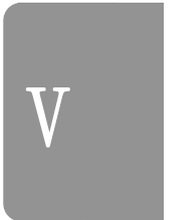
자료 : 대검찰청(2006,2010-2012), 범죄분석, DB 웹서비스, 서울시 자료 발취

【 표 10-13 】 유형별 형법범죄 발생건수 및 성별 검거현황 (2005,2009-2011) (2)
 Incidents of Penal Law Offenses and Number of Arrests by Type of Offense and Sex

단위 : 명, %

Unit : Persons, %

구분 Classification		재산범 Property Offense	강력범 Violent Offense	위조범 Forgery Offense	공무원 범죄 Public Officer Offense	풍속범 Moral Offense	과실 범죄 Accidental Offense	기타 Others	
2010	발생건수 No. of Incidents	118,910	64,933	6,352	270	2,470	1,162	13,430	
	검거건수 No. of Arrests	73,952	60,288	3,145	215	2,165	1,011	12,345	
	검거율 Rate of Arrest	62.2	92.8	49.5	79.6	87.7	87.0	91.9	
	검거 인원 No. of Arrests	전체 Total	82,287	73,370	3,723	491	3,691	1,095	14,229
		여성 Female	6,756	4,656	428	61	434	69	1,260
	여성비율 % Female	8.2	6.3	11.5	12.4	11.8	6.3	8.9	
2011	발생건수 No. of Incidents	129,599	66,582	7,874	272	2,396	1,184	14,937	
	검거건수 No. of Arrests	67,593	59,722	2,849	199	2,153	979	13,427	
	검거율 Rate of Arrest	52.2	89.7	36.2	73.2	89.9	82.7	89.9	
	검거 인원 No. of Arrests	전체 Total	72,973	63,129	3,169	236	2,917	1,032	13,895
		여성 Female	2,992	1,314	175	9	481	44	392
	여성비율 % Female	4.1	2.1	5.5	3.8	16.3	4.3	2.8	



【 표 10-14 】 유형별 주요 범죄 발생건수 및 성별 검거현황 (2005,2009-2011) (1)
 Number of Incidents and Arrests of Major Criminal Offenses by Type of Act and Sex

단위 : 명, %

Unit : Persons, %

구분 Classification		절도 Theft	사기 Fraud	살인 Homicide	강도 Robbery	폭행· 상해 Assault, Injury	간통 Adultery	윤락행위 Prostitution	
2005	발생건수 No. of Incidents	34,498	52,782	222	1,499	13,102	560	27	
	검거건수 No. of Arrests	21,495	37,570	214	1,256	12,620	502	35	
	검거율 Rate of Arrest	62.3	71.1	96.4	83.7	96.3	89.6	129.6	
	검거 인원 No. of Arre sts	전체 Total	28,357	42,980	243	1,938	16,689	681	100
		여성 Female	2,939	5,801	29	127	2,758	218	37
		여성 비율 % Female	10.4	10.9	11.9	6.6	16.5	32.0	37.0
2009	발생건수 No. of Incidents	37,168	57,049	250	1,510	50,433	406	2	
	검거건수 No. of Arrests	26,715	41,371	246	1,427	49,272	384	1	
	검거율 Rate of Arrest	71.9	72.5	98.4	94.5	97.7	94.6	50.0	
	검거 인원 No. of Arre sts	전체 Total	34,118	53,294	287	2,668	69,688	656	1
		여성 Female	5,122	10,554	22	289	9,646	302	—
		여성 비율 % Female	15.0	19.8	7.7	10.8	13.8	46.0	—

자료 : 대검찰청(2006,2010-2012), 범죄분석, DB 웹서비스, 서울시 자료 발췌

【 표 10-14 】 유형별 주요 범죄 발생건수 및 성별 검거현황 (2005,2009-2011) (2)
 Number of Incidents and Arrests of Major Criminal Offenses by Type of Act and Sex

단위 : 명, %

Unit : Persons, %

구 분 Classification		절도 Theft	사기 Fraud	살인 Homicide	강도 Robbery	폭행· 상해 Assault, Injury	간통 Adultery	윤락행위 Prostitution	
2010	발생건수 No. of Incidents	49,007	52,093	294	1,025	46,071	297	—	
	검거건수 No. of Arrests	26,325	35,818	285	918	43,178	250	—	
	검거율 Rate of Arrest	53.7	68.8	96.9	89.6	93.7	84.2	—	
	검거 인원 No. of Arre sts	전체 Total	29,369	40,028	295	1,191	49,668	327	—
		여성 Female	2,176	3,806	16	73	2,886	81	—
여성 비율 % Female		7.4	9.5	8.8	6.1	5.8	24.8	—	
2011	발생건수 No. of Incidents	54,183	55,070	257	955	47,317	306	—	
	검거건수 No. of Arrests	20,081	35,856	242	788	43,071	274	—	
	검거율 Rate of Arrest	37.1	65.1	94.2	82.5	91.0	89.5	—	
	검거 인원 No. of Arre sts	전체 Total	22,244	38,407	257	904	44,619	313	—
		여성 Female	875	1,813	3	29	799	41	—
여성 비율 % Female		3.9	4.7	1.2	3.2	1.8	13.1	—	

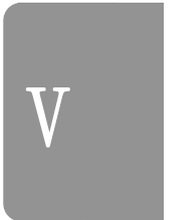


표 11-1 | 시도 및 성별 총인구추이(2000,2005,2010)
Population by Region and Sex

단위 : 명, %

Unit : Persons, Percent

시도 Metropolitan City / Province	2000			2005			2010		
	전체 Total	여성 Female	여성 비율 (% F)	전체 Total	여성 Female	여성 비율 (% F)	전체 Total	여성 Female	여성 비율 (% F)
전국 Whole Country	45,985,289	22,917,108	49.8	47,041,434	23,575,784	50.1	47,990,761	24,149,865	50.3
서울 Seoul	9,853,972	4,910,422	49.8	9,762,546	4,925,434	50.5	9,631,482	4,905,454	50.9
부산 Busan	3,655,437	1,832,898	50.1	3,512,547	1,776,687	50.6	3,393,191	1,728,513	50.9
대구 Daegu	2,473,990	1,230,309	49.7	2,456,016	1,228,848	50.0	2,431,774	1,227,346	50.4
인천 Incheon	2,466,338	1,222,011	49.5	2,517,680	1,255,068	49.9	2,632,035	1,316,473	50.0
광주 Gwangju	1,350,948	677,782	50.2	1,413,644	712,379	50.4	1,466,143	741,982	50.6
대전 Daejeon	1,365,961	676,621	49.5	1,438,551	717,817	49.9	1,490,158	745,008	49.9
울산 Ulsan	1,012,110	491,454	48.6	1,044,934	506,903	48.5	1,071,673	520,804	48.5
경기 Gyeonggi	8,937,752	4,430,390	49.6	10,341,006	5,148,999	49.8	11,196,053	5,596,483	49.9
강원 Gangwon	1,484,536	738,374	49.7	1,460,770	727,504	49.8	1,463,650	728,575	49.7
충북 Chungbuk	1,462,621	728,425	49.8	1,453,872	723,788	49.8	1,495,984	747,362	49.9
충남 Chungnam	1,840,410	915,424	49.7	1,879,417	933,877	49.7	2,000,473	993,019	49.6
전북 Jeonbuk	1,887,239	951,909	50.4	1,778,879	904,217	50.8	1,766,044	898,414	50.8
전남 Jeonnam	1,994,287	1,006,824	50.5	1,815,174	925,369	51.0	1,728,749	882,797	51.0
경북 Gyeongbuk	2,716,218	1,358,860	50.0	2,594,719	1,302,046	50.2	2,575,370	1,293,860	50.2
경남 Gyeongnam	2,970,929	1,486,920	50.0	3,040,993	1,519,883	50.0	3,119,571	1,556,885	49.9
제주 Jeju	512,541	258,485	50.4	530,686	266,965	50.3	528,411	266,890	50.5

자료 : 통계청(2000,2005,2010), 인구주택총조사, DB 웹서비스, 서울시 자료 발췌

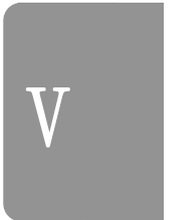
【 표 11-2 】 시도 및 성별 장래인구추계(2014,2020,2030)
Population Projections by Region and Sex

단위 : 명, %

Unit : Persons, Percent

시도 Metropolitan City / Province	2014			2020			2030		
	전체 Total	여성 Female	여성 비율 (% F)	전체 Total	여성 Female	여성 비율 (% F)	전체 Total	여성 Female	여성 비율 (% F)
전국 Whole Country	50,423,955	25,204,145	50.0	51,435,495	25,790,318	50.1	52,160,065	26,258,700	50.3
서울 Seoul	10,007,651	5,088,649	50.8	10,135,026	5,181,702	51.1	10,202,243	5,244,192	51.4
부산 Busan	3,416,651	1,735,933	50.8	3,340,046	1,705,141	51.1	3,205,108	1,646,158	51.4
대구 Daegu	2,467,158	1,242,544	50.4	2,433,000	1,232,324	50.7	2,352,663	1,198,484	50.9
인천 Incheon	2,837,935	1,407,062	49.6	2,951,862	1,469,599	49.8	3,060,942	1,532,375	50.1
광주 Gwangju	1,521,704	765,690	50.3	1,531,377	771,021	50.3	1,508,259	759,036	50.3
대전 Daejeon	1,552,153	773,217	49.8	1,581,257	790,256	50.0	1,601,523	802,647	50.1
울산 Ulsan	1,124,112	540,301	48.1	1,133,350	545,526	48.1	1,119,107	540,067	48.3
경기 Gyeonggi	12,215,914	6,050,756	49.5	12,870,367	6,397,137	49.7	13,427,997	6,704,017	49.9
강원 Gangwon	1,507,238	745,082	49.4	1,523,956	754,834	49.5	1,555,669	773,700	49.7
충북 Chungbuk	1,571,742	779,362	49.6	1,627,416	809,060	49.7	1,696,893	846,679	49.9
충남 Chungnam	2,163,832	1,058,927	48.9	2,253,104	1,101,430	48.9	2,370,179	1,159,648	48.9
전북 Jeonbuk	1,801,931	913,618	50.7	1,795,981	912,356	50.8	1,795,230	915,086	51.0
전남 Jeonnam	1,756,649	889,385	50.6	1,728,175	875,172	50.6	1,716,910	873,282	50.9
경북 Gyeongbuk	2,640,242	1,319,676	50.0	2,629,618	1,317,345	50.1	2,616,250	1,314,377	50.2
경남 Gyeongnam	3,277,371	1,613,385	49.2	3,333,636	1,643,584	49.3	3,360,646	1,662,353	49.5
제주 Jeju	561,672	280,558	50.0	567,324	283,831	50.0	570,446	286,599	50.2

자료 : 통계청(2010), 장래인구추계, DB 웹서비스, 서울시 자료 발취



【 표 11-3 】 시도 및 연도별 연평균 인구성장률 (2010-2015,2020,2025,2030)
Annual Population Growth Rate by Region and Year

단위 : %

Unit : Percent

시도 Metropolitan City / Province	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2020	2025	2030
전국 Whole Country	0.46	0.75	0.45	0.43	0.41	0.38	0.28	0.16	0.01
서울 Seoul	-0.53	-0.24	-0.50	0.15	0.17	0.18	0.22	0.10	-0.10
부산 Busan	-0.62	-0.05	-0.57	-0.42	-0.40	-0.39	-0.37	-0.40	-0.46
대구 Daegu	-0.12	0.21	-0.09	-0.15	-0.17	-0.19	-0.27	-0.32	-0.39
인천 Incheon	0.82	1.35	1.58	0.81	0.78	0.74	0.57	0.39	0.18
광주 Gwangju	0.94	1.10	0.51	0.30	0.24	0.19	0.02	-0.14	-0.28
대전 Daejeon	0.43	1.04	0.88	0.41	0.38	0.35	0.27	0.15	0.00
울산 Ulsan	0.03	1.02	0.98	0.39	0.33	0.27	0.02	-0.09	-0.28
경기 Gyeonggi	1.76	1.83	1.26	1.20	1.12	1.04	0.71	0.45	0.20
강원 Gangwon	0.23	0.65	0.45	0.14	0.15	0.16	0.21	0.21	0.19
충북 Chungbuk	0.45	1.17	0.74	0.68	0.66	0.63	0.53	0.44	0.31
충남 Chungnam	1.82	1.38	1.30	0.76	0.74	0.72	0.63	0.53	0.39
전북 Jeonbuk	0.21	0.41	0.16	-0.08	-0.07	-0.07	-0.05	0.00	0.02
전남 Jeonnam	-0.47	-0.29	-0.20	-0.34	-0.31	-0.30	-0.24	-0.06	0.04
경북 Gyeongbuk	-0.16	0.40	0.24	-0.08	-0.08	-0.08	-0.06	-0.04	-0.07
경남 Gyeongnam	0.73	0.74	0.48	0.49	0.44	0.39	0.19	0.10	-0.03
제주 Jeju	0.38	1.02	1.15	0.28	0.26	0.23	0.11	0.07	0.01

자료 : 통계청(2010), 장래인구추계, DB 웹서비스, 서울시 자료 발취

【 표 11-4 】 시도별 부양비 및 노령화 지수 (2013,2015) (1)
 Dependency Ratios and Aged Population Index by Region and Year (1)

단위 : %

Unit : Percent

시 도 Metropolitan City / Province	총 부양비 Total Dependency Ratio	유년부양비	노년부양비	노령화지수 Aged Population Index
		Youth Dependency Ratio	Aged Dependency Ratio	
2013				
전국 Whole Country	36.8	20.1	16.7	83.3
서울 Seoul	30.9	16.7	14.2	85.2
부산 Busan	34.5	16.7	17.8	106.9
대구 Daegu	34.8	19.4	15.5	79.9
인천 Incheon	32.9	20.0	12.9	64.6
광주 Gwangju	36.4	22.6	13.7	60.8
대전 Daejeon	34.2	21.2	13.0	61.1
울산 Ulsan	31.5	21.2	10.3	48.6
경기 Gyeonggi	35.1	22.1	13.1	59.3
강원 Gangwon	43.9	20.2	23.7	117.1
충북 Chungbuk	41.7	21.1	20.6	97.3
충남 Chungnam	44.9	21.8	23.1	106.2
전북 Jeonbuk	47.7	21.8	25.9	118.9
전남 Jeonnam	55.4	22.2	33.2	149.4
경북 Gyeongbuk	44.9	19.6	25.3	129.2
경남 Gyeongnam	40.4	21.8	18.6	85.5
제주 Jeju	45.2	25.0	20.2	80.6

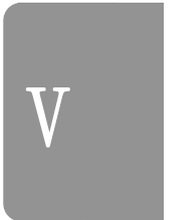
주 : 외국인 제외.

1) 유년부양비 = (14세 이하 인구 / 15-64세 인구) × 100

2) 노년부양비 = (65세 이상 인구 / 15-64세 인구) × 100

3) 노령화지수 = (65세 이상 인구 / 14세 이하 인구) × 100

자료 : 통계청(2010), 장래인구추계, DB 웹서비스, 서울시 자료 발취



【 표 11-4 】 시도별 부양비 및 노령화 지수 (2013,2015) (2)
 Dependency Ratios and Aged Population Index by Region and Year (2)

단위 : %

Unit : Percent

시 도 Metropolitan City / Province	총 부양비 Total Dependency Ratio	유년부양비	노년부양비	노령화지수 Aged Population Index
		Youth Dependency Ratio	Aged Dependency Ratio	
2015				
전국 Whole Country	37.0	19.0	17.9	94.1
서울 Seoul	31.7	16.0	15.6	97.2
부산 Busan	35.8	15.9	19.9	124.8
대구 Daegu	35.2	18.2	16.9	92.8
인천 Incheon	33.0	19.0	14.0	73.7
광주 Gwangju	36.2	21.4	14.8	69.0
대전 Daejeon	34.3	20.3	14.0	69.3
울산 Ulsan	31.3	19.9	11.4	57.6
경기 Gyeonggi	34.9	20.9	14.0	67.2
강원 Gangwon	43.2	18.8	24.4	130.3
충북 Chungbuk	41.4	20.0	21.4	107.2
충남 Chungnam	45.1	20.9	24.2	115.9
전북 Jeonbuk	48.0	20.5	27.5	134.1
전남 Jeonnam	54.9	20.4	34.4	168.7
경북 Gyeongbuk	45.2	18.5	26.7	144.8
경남 Gyeongnam	40.3	20.5	19.8	96.5
제주 Jeju	44.4	23.1	21.3	92.0

주 : 외국인 제외.

1) 유년부양비 = (14세 이하 인구 / 15-64세 인구) × 100

2) 노년부양비 = (65세 이상 인구 / 15-64세 인구) × 100

3) 노령화지수 = (65세 이상 인구 / 14세 이하 인구) × 100

자료 : 통계청(2010), 장래인구추계, DB 웹서비스, 서울시 자료 발취

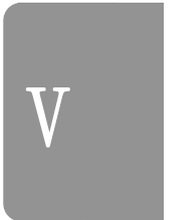
【표 11-5】 시도 및 성별 인구이동 (2012) (1)
Migrants by Region and Sex (1)

단위 : 명

Unit : Persons

시 도 Metropolitan City / Province	총 이동 Total Migrants		시(도)내 이동 Intra-Province		시-도간 이동 Inter-Province		순이동 Net- Migrants (a)-(b)
	전입 Immigrants (a)	전출 Out -Migrants (b)	전입 Immigrants (a)	전출 Out -Migrants (b)	전입 Immigrants (a)	전출 Out -Migrants (b)	
전국 Whole Country	7,506,691	7,506,691	2,165,953	2,165,953	2,512,740	2,512,740	-
여성 Female	3,717,779	3,717,779	1,075,274	1,075,274	1,215,080	1,215,080	-
남성 Male	3,788,912	3,788,912	1,090,679	1,090,679	1,297,660	1,297,660	-
서울 Seoul	1,555,281	1,658,928	595,842	595,842	485,981	589,628	-103,647
여성 Female	786,732	834,214	301,159	301,159	241,042	288,524	-47,782
남성 Male	768,549	824,714	294,683	294,683	244,939	301,104	-56,165
부산 Busan	461,042	481,652	190,110	190,110	120,574	141,184	-20,610
여성 Female	233,189	242,213	97,034	97,034	58,672	67,696	-9,024
남성 Male	227,853	239,439	93,076	93,076	61,902	73,488	-11,586
대구 Daegu	348,642	359,206	126,031	126,031	93,981	104,545	-10,564
여성 Female	176,153	180,357	64,295	64,295	46,024	50,228	-4,204
남성 Male	172,489	178,849	61,736	61,736	47,957	54,317	-6,360
인천 Incheon	468,666	440,872	141,795	141,795	170,687	142,893	27,794
여성 Female	231,083	217,010	70,081	70,081	82,232	68,159	14,073
남성 Male	237,583	223,862	71,714	71,714	88,455	74,734	13,721
광주 Gwangju	228,612	230,437	72,996	72,996	76,042	77,867	-1,825
여성 Female	114,012	114,952	36,432	36,432	37,137	38,077	-940
남성 Male	114,600	115,485	36,564	36,564	38,905	39,790	-885
대전 Daejeon	239,635	239,136	80,990	80,990	87,254	86,755	499
여성 Female	118,933	118,767	40,181	40,181	42,453	42,287	166
남성 Male	120,702	120,369	40,809	40,809	44,801	44,468	333
울산 Ulsan	161,433	157,427	50,108	50,108	52,277	48,271	4,006
여성 Female	76,822	75,693	24,259	24,259	23,780	22,651	1,129
남성 Male	84,611	81,734	25,849	25,849	28,497	25,620	2,877

자료 : 통계청(2012), 인구이동통계, DB 웹서비스, 서울시 자료 발취



【표 11-5】 시도 및 성별 인구이동 (2012) (2)
Migrants by Region and Sex

단위 : 명

Unit : Persons

시 도 Metropolitan City /Province	총 이동 Total Migrants		시(도)내 이동 Intra-Province		시-도간 이동 Inter-Province		순이동 Net- Migrants (a)-(b)
	전입 Immigrants (a)	전출 Out -Migrants (b)	전입 Immigrants (a)	전출 Out -Migrants (b)	전입 Immigrants (a)	전출 Out -Migrants (b)	
경기 Gyeonggi	1,944,962	1,862,209	528,485	528,485	650,397	567,644	82,753
여성 Female	958,575	916,890	257,681	257,681	315,917	274,232	41,685
남성 Male	986,387	945,319	270,804	270,804	334,480	293,412	41,068
강원 Gangwon	225,896	225,184	39,033	39,033	85,274	84,535	712
여성 Female	109,422	109,652	18,564	18,564	39,805	40,035	-230
남성 Male	116,474	115,532	20,469	20,469	45,442	44,500	942
충북 Chungbuk	212,263	207,622	38,994	38,994	78,802	74,161	4,641
여성 Female	104,459	102,704	19,182	19,182	37,654	35,899	1,755
남성 Male	107,804	104,918	19,182	19,182	41,148	38,262	2,886
충남 Chungnam	287,195	277,346	41,165	41,165	125,452	115,603	9,849
여성 Female	138,970	135,628	20,162	20,162	58,976	55,634	3,342
남성 Male	148,225	141,718	21,003	21,003	66,476	59,969	6,507
전북 Jeonbuk	271,835	275,126	62,392	62,392	82,581	75,872	-3,291
여성 Female	133,711	135,583	30,292	30,292	34,775	36,647	-1,872
남성 Male	138,124	139,543	32,100	32,100	37,806	39,225	-1,419
전남 Jeonnam	239,026	244,080	50,784	50,784	95,603	100,657	-5,054
여성 Female	115,496	118,835	24,447	24,447	45,359	48,698	-3,339
남성 Male	12,530	125,245	26,337	26,337	50,244	51,959	-1,715
경북 Gyeongbuk	335,362	340,222	56,104	56,104	131,114	15,974	-4,860
여성 Female	164,127	167,392	27,486	27,486	62,631	65,896	-3,265
남성 Male	171,235	172,830	28,618	28,618	68,483	70,078	-1,595
경남 Gyeongnam	414,556	417,328	82,986	82,986	133,447	136,219	-2,772
여성 Female	200,717	203,203	32,862	32,862	63,105	65,591	-2,486
남성 Male	213,839	214,125	43,124	43,124	70,342	70,628	-286
제주 Jeju	79,501	74,625	8,138	8,138	25,221	20,345	4,876
여성 Female	39,262	37,218	4,157	4,157	11,717	9,673	2,044
남성 Male	40,239	37,407	3,981	3,981	13,504	10,672	2,832

자료 : 통계청(2012), 인구이동통계, DB 웹서비스, 서울시 자료 발취

표 11-6 시도 및 출생순위별 출생성비 (2012)
Sex Ratio at Birth by Region and Birth Order

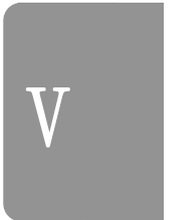
단위 : %

Unit : Percent

시도 Metropolitan City / Province	전체 Total	첫째 자녀 1st Child	둘째 자녀 2nd Child	셋째 자녀 3rd Child	넷째 자녀 이상 4th Child & Over
전국 Whole Country	105.7	105.3	104.9	108.9	111.5
서울 Seoul	106.1	105.3	106.8	108.6	104.6
부산 Busan	106.1	106.3	104.1	110.4	121.7
대구 Daegu	104.8	103.8	104.8	106.3	118.6
인천 Incheon	104.6	104.8	103.7	106.2	112.1
광주 Gwangju	107.3	105.8	108.7	101.8	149.4
대전 Daejeon	105.5	107.5	101.4	109.7	93.0
울산 Ulsan	105.6	108.2	102.8	107.1	73.8
세종 Sejong	106.3	99.1	102.3	135.6	300.0
경기 Gyeonggi	105.6	104.9	105.1	108.9	119.4
강원 Gangwon	103.8	105.3	100.2	107.7	112.0
충북 Chungbuk	104.9	102.8	107.3	103.6	106.4
충남 Chungnam	103.7	104.2	100.5	113.3	102.3
전북 Jeonbuk	108.7	108.7	106.3	112.5	125.3
전남 Jeonnam	102.5	98.2	105.1	110.0	101.2
경북 Gyeongbuk	107.4	107.1	105.1	115.4	115.5
경남 Gyeongnam	106.8	107.6	105.4	108.8	98.3
제주 Jeju	103.4	105.2	99.6	104.6	117.5

주 : 출생성비는 여아 100명당 남아 수입.

자료 : 통계청(2012), 인구동향조사, DB 웹서비스, 서울시 자료 발취



【 표 11-7 】 시도별 합계출산율 (2000,2005,2010-2012)
The Total Fertility Rate by Region

단위 : 여성 1명당 출생아수

Unit : Births per Woman

시도 Metropolitan City / Province	2000	2005	2010	2011	2012
전국 Whole Country	1.47	1.08	1.23	1.24	1.30
서울 Seoul	1.26	0.92	1.02	1.01	1.06
부산 Busan	1.23	0.88	1.05	1.08	1.14
대구 Daegu	1.37	1.00	1.11	1.15	1.22
인천 Incheon	1.46	1.07	1.21	1.23	1.30
광주 Gwangju	1.62	1.10	1.22	1.23	1.30
대전 Daejeon	1.49	1.10	1.21	1.26	1.32
울산 Ulsan	1.62	1.18	1.37	1.39	1.48
세종 Sejong	—	—	—	—	1.60
경기 Gyeonggi	1.61	1.17	1.31	1.31	1.36
강원 Gangwon	1.58	1.18	1.31	1.34	1.37
충북 Chungbuk	1.57	1.19	1.40	1.43	1.49
충남 Chungnam	1.68	1.26	1.48	1.50	1.57
전북 Jeonbuk	1.58	1.18	1.37	1.41	1.44
전남 Jeonnam	1.73	1.28	1.54	1.57	1.64
경북 Gyeongbuk	1.57	1.17	1.38	1.43	1.49
경남 Gyeongnam	1.57	1.18	1.41	1.45	1.50
제주 Jeju	1.76	1.30	1.46	1.49	1.60

주 : 여성 1명이 가임기간 동안 총 출산하는 자녀수임.

자료 : 통계청 해당 연도, 인구동향조사, DB 웹서비스, 서울시 자료 발취



표 11-8 | 시도 및 세대수별
Households by Region and

단위 : 가구, (%)

시도 Metropolitan City / Province	총 가구수 Total Households	1세대가구 One Generation	2세대가구 Two Generation Households
전국 Whole Country	17,339,422 (100.0)	3,027,394 (17.5)	8,892,224 (51.3)
서울 Seoul	3,504,297 (100.0)	542,280 (15.5)	1,857,265 (53.0)
부산 Busan	1,243,880 (100.0)	208,241 (16.7)	658,845 (53.0)
대구 Daegu	868,327 (100.0)	136,930 (15.8)	478,459 (55.1)
인천 Incheon	918,850 (100.0)	133,355 (14.5)	525,355 (57.2)
광주 Gwangju	515,855 (100.0)	80,109 (15.5)	282,192 (54.7)
대전 Daejeon	532,643 (100.0)	79,110 (14.9)	279,591 (52.5)
울산 Ulsan	373,633 (100.0)	59,567 (15.9)	213,301 (57.1)
경기 Gyeonggi	3,831,134 (100.0)	585,090 (15.3)	2,160,844 (56.4)
강원 Gangwon	557,751 (100.0)	121,387 (21.8)	237,923 (42.7)
충북 Chungbuk	558,796 (100.0)	112,563 (20.1)	252,010 (45.1)
충남 Chungnam	749,035 (100.0)	165,783 (22.1)	313,873 (41.9)
전북 Jeonbuk	659,946 (100.0)	142,318 (21.6)	296,116 (44.9)
전남 Jeonnam	681,431 (100.0)	172,741 (25.4)	268,645 (39.4)
경북 Gyeongbuk	1,005,349 (100.0)	229,689 (22.9)	415,558 (41.3)
경남 Gyeongnam	1,151,172 (100.0)	224,599 (19.5)	557,886 (48.5)
제주 Jeju	187,323 (100.0)	33,632 (18.0)	94,361 (50.4)

자료 : 통계청(2010), 인구주택총조사, DB 웹서비스, 서울시 자료 발췌

가구분포 (2010)
Number of Generation

Unit : Household, (Percent)

3세대가구 Three Generation Households	4세대 이상 More than Four Generation Households	1인가구 One Person Households	비혈연가구 Households of Unrelated Persons
1,062,607 (6.3)	12,769 (0.1)	4,142,165 (23.9)	202,263 (1.2)
208,796 (6.0)	2,098 (0.1)	854,606 (24.4)	39,252 (1.1)
75,826 (6.1)	619 (0.1)	290,902 (23.4)	9,447 (0.8)
53,741 (6.2)	511 (0.1)	192,472 (22.2)	6,214 (0.7)
59,802 (6.5)	659 (0.1)	190,882 (20.8)	8,797 (1.0)
26,782 (5.2)	253 (0.1)	122,506 (23.7)	4,013 (0.8)
32,212 (6.1)	336 (0.1)	134,938 (25.3)	6,456 (1.2)
19,395 (5.2)	201 (0.1)	77,421 (20.7)	3,748 (1.0)
260,585 (6.8)	3,058 (0.1)	777,360 (20.3)	44,197 (1.2)
35,659 (6.4)	556 (0.1)	155,453 (27.9)	6,773 (1.2)
35,261 (6.3)	619 (0.1)	150,455 (26.9)	7,888 (1.4)
46,880 (6.3)	860 (0.1)	201,875 (27.0)	19,764 (2.6)
39,902 (6.1)	555 (0.1)	175,026 (26.5)	6,029 (0.9)
36,141 (5.3)	603 (0.1)	197,084 (28.9)	6,217 (0.9)
54,055 (5.4)	834 (0.1)	289,704 (28.8)	15,509 (1.5)
65,575 (5.7)	776 (0.1)	286,485 (24.9)	15,851 (1.4)
11,995 (6.4)	231 (0.1)	44,996 (24.0)	2,108 (0.1)



표 11-9 시도 및 가족의
Relative Households by Region

단위 : 가구, (%)

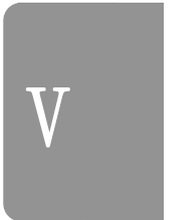
시도 Metropolitan City /Province	계 Total	핵가족 Nuclear Family		
		부부 Married Couple	부부와 미혼자녀 Married Couple with Child(ren)	한부(모)와 미혼 자녀 Father(Mother) with Child(ren)
전국 Whole Country	17,339,422 (100.0)	2,671,616 (15.4)	6,415,673 (37.0)	1,594,138 (9.2)
서울 Seoul	3,504,297 (100.0)	423,229 (12.1)	1,328,186 (37.9)	346,622 (10.0)
부산 Busan	1,243,880 (100.0)	187,696 (15.1)	463,306 (37.2)	139,125 (11.2)
대구 Daegu	868,327 (100.0)	122,042 (14.1)	345,964 (39.8)	94,285 (10.9)
인천 Incheon	918,850 (100.0)	114,516 (12.5)	379,652 (41.0)	100,156 (10.9)
광주 Gwangju	515,855 (100.0)	67,000 (13.0)	204,109 (39.6)	55,526 (10.8)
대전 Daejeon	532,643 (100.0)	67,678 (12.7)	203,195 (38.1)	52,718 (9.9)
울산 Ulsan	373,633 (100.0)	55,229 (14.8)	167,555 (44.8)	31,938 (8.5)
경기 Gyeonggi	3,831,134 (100.0)	508,804 (13.3)	1,610,390 (42.0)	351,848 (9.0)
강원 Gangwon	557,751 (100.0)	113,419 (20.3)	160,623 (28.8)	45,555 (8.2)
충북 Chungbuk	558,796 (100.0)	104,185 (18.6)	179,051 (32.0)	44,547 (8.0)
충남 Chungnam	749,035 (100.0)	155,408 (20.7)	222,196 (29.7)	49,972 (6.7)
전북 Jeonbuk	659,946 (100.0)	132,177 (20.0)	203,703 (30.9)	55,797 (8.5)
전남 Jeonnam	681,431 (100.0)	164,515 (24.1)	182,082 (26.7)	45,887 (6.7)
경북 Gyeongbuk	1,005,349 (100.0)	217,093 (21.6)	292,676 (29.1)	69,667 (6.9)
경남 Gyeongnam	1,151,172 (100.0)	208,863 (18.1)	409,677 (35.6)	92,447 (8.0)
제주 Jeju	187,323 (100.0)	29,762 (15.9)	66,338 (35.4)	18,048 (9.6)

자료 : 통계청(2010), 인구주택총조사, DB 웹서비스, 서울시 자료 발췌

형태별 분포 (2010)
and Type of Family

Unit : Household, (Percent)

직계가족 Directly Extended Family		기타가족 Other Types
부부와 양(편)친 Married Couple with Parent(s)	부부와 양(편)친과 자녀 Married Couple with Parent(s) & Child(ren)	
159,523 (0.9)	652,031 (0.4)	5,846,441 (33.7)
21,242 (0.6)	124,039 (0.4)	1,172,672 (35.8)
8,892 (0.7)	45,038 (0.4)	399,823 (32.1)
6,377 (0.7)	34,113 (0.4)	265,546 (30.6)
6,734 (0.7)	35,359 (0.4)	285,433 (31.1)
2,946 (0.6)	16,021 (0.3)	170,253 (33.0)
3,786 (0.7)	20,060 (0.4)	185,206 (34.8)
2,633 (0.7)	12,658 (0.3)	103,620 (27.7)
30,147 (0.8)	162,499 (0.4)	1,255,753 (30.6)
8,292 (1.5)	21,791 (0.4)	208,071 (37.3)
7,405 (1.3)	22,514 (0.4)	201,094 (36.0)
12,103 (1.6)	29,722 (0.4)	279,664 (37.3)
8,216 (1.2)	24,396 (0.4)	235,657 (35.7)
10,905 (1.6)	21,359 (0.3)	256,683 (37.7)
15,453 (1.5)	34,549 (0.3)	375,911 (37.4)
12,805 (1.1)	41,355 (0.4)	386,025 (33.5)
1,587 (0.8)	6,558 (0.4)	65,030 (34.7)



【 표 11-10 】 시도별 혼인건수 및 조혼인율 (1995,2000,2005,2012) (1)
 Number of Marriages and Crude Marriage Rate by Region (1)

단위 : 건수, 천명당 Unit : Cases, per Thousand Persons

시 도 Metropolitan City / Province	혼인건수 Marriages	조혼인율 Crude Marriage Rate
전국 Whole Country	1995	398,484 8.7
	2000	332,090 7.0
	2005	314,304 6.5
	2012	327,073 6.5
서울 Seoul	1995	98,525 9.2
	2000	78,745 7.7
	2005	71,286 7.0
	2012	71,695 7.1
부산 Busan	1995	30,800 7.9
	2000	23,343 6.1
	2005	18,973 5.2
	2012	20,362 5.8
대구 Daegu	1995	20,485 8.3
	2000	16,124 6.4
	2005	13,152 5.2
	2012	13,642 5.5
인천 Incheon	1995	21,047 9.1
	2000	17,857 7.1
	2005	16,515 6.4
	2012	18,079 6.5
광주 Gwangju	1995	10,377 8.1
	2000	9,557 7.0
	2005	7,827 5.6
	2012	8,596 5.9
대전 Daejeon	1995	10,748 8.6
	2000	9,664 7.0
	2005	9,035 6.2
	2012	9,745 6.5
울산 Ulsan	1995	8,855 9.3
	2000	6,890 6.7
	2005	6,939 6.4
	2012	7,887 7.0
세종 Sejong	1995	— —
	2000	— —
	2005	— —
	2012	634 6.1

자료 : 통계청 해당 연도, 인구동향조사, DB 웹서비스, 서울시 자료 발취

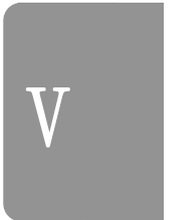
【 표 11-10 】 시도별 혼인건수 및 조혼인율 (1995,2000,2005,2012) (2)
 Number of Marriages and Crude Marriage Rate by Region (2)

단위 : 건수, 천명당

Unit : Cases, per Thousand Persons

시 도 Metropolitan City / Province	혼인건수 Marriages	조혼인율 Crude Marriage Rate	
경기 Gyeonggi	1995	71,557	9.5
	2000	69,160	7.6
	2005	72,431	6.8
	2012	79,449	6.7
강원 Gangwon	1995	11,644	7.6
	2000	9,898	6.4
	2005	8,496	5.6
	2012	8,225	5.4
충북 Chungbuk	1995	11,861	8.3
	2000	9,586	6.4
	2005	8,390	5.6
	2012	9,275	6.0
충남 Chungnam	1995	13,480	7.3
	2000	12,097	6.3
	2005	12,107	6.2
	2012	12,849	6.4
전북 Jeonbuk	1995	15,774	7.9
	2000	11,362	5.7
	2005	10,196	5.4
	2012	10,022	5.4
전남 Jeonnam	1995	16,789	7.7
	2000	12,069	5.6
	2005	9,984	5.1
	2012	9,827	5.2
경북 Gyeongbuk	1995	22,030	8.0
	2000	17,061	6.1
	2005	14,639	5.4
	2012	15,383	5.7
경남 Gyeongnam	1995	24,931	8.6
	2000	19,900	6.4
	2005	18,664	5.9
	2012	20,140	6.1
제주 Jeju	1995	4,471	8.7
	2000	4,022	7.4
	2005	3,382	6.1
	2012	3,482	6.1

자료 : 통계청 해당 연도, 인구동향조사, DB 웹서비스, 서울시 자료 발취



【 표 11-11 】 시도 및 국적별 국제결혼건수 - 외국인 아내 (2000,2005,2012) (1)
Intermarriage by Region and Nationality - Foreign Wives (1)

단위 : 건수

Unit : Cases

시도 Metropolitan City / Province	연도	계 Total	중 국 China	일 본 Japan	필리핀 Philipp -ines	태 국 Thailand	미 국 U.S.A.	러시아 Russia	몽 고 Mongol	베트남 Vietnam	기 타 Others
전국 Whole Country	2000	6,945	3,566	77	1,174	819	231	1	43	240	794
	2005	30,719	20,582	5,822	980	883	285	157	332	266	1,412
	2012	20,637	7,036	6,586	2,216	1,309	526	525	365	323	1,751
서울 Seoul	2000	1,639	924	23	102	228	102	0	5	47	208
	2005	7,637	6,177	478	114	242	125	22	67	36	376
	2012	3,733	1,642	696	285	342	213	57	54	64	380
부산 Busan	2000	396	232	4	43	55	10	0	1	9	42
	2005	1,408	923	259	48	40	14	10	14	11	89
	2012	1,162	332	445	138	76	15	17	20	12	107
대구 Daegu	2000	179	120	0	19	13	8	0	1	5	13
	2005	1,014	643	264	26	18	6	6	11	6	34
	2012	748	225	302	83	19	13	44	18	2	42
인천 Incheon	2000	358	240	7	25	37	6	0	1	10	32
	2005	2,015	1,620	180	45	26	12	6	18	16	92
	2012	1,062	413	313	92	60	28	17	14	21	104
광주 Gwangju	2000	140	61	3	33	18	4	0	1	4	16
	2005	498	344	95	24	12	2	1	3	5	12
	2012	501	140	210	57	15	7	19	13	8	32
대전 Daejeon	2000	110	66	2	9	15	4	0	4	3	7
	2005	779	505	177	30	12	3	11	10	2	29
	2012	475	138	135	113	11	8	23	9	2	36
울산 Ulsan	2000	70	42	0	11	6	1	0	0	1	9
	2005	560	269	233	12	5	3	5	7	2	24
	2012	446	149	176	49	19	8	8	10	4	23
세종 Sejong	2000	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	2005	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	2012	39	7	26	2	0	0	3	0	0	1

자료 : 통계청(2000,2005,2012), 인구동향조사, DB 웹서비스, 서울시 자료 발취

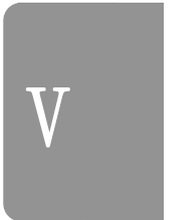
【표 11-11】 시도 및 국적별 국제결혼건수 - 외국인 아내 (2000,2005,2012) (2)
Intermarriage by Region and Nationality - Foreign Wives (2)

단위 : 건수

Unit : Cases

시도 Metropolitan City / Province	연도	계 Total	중 국 China	일 본 Japan	필리핀 Philipp -ines	태 국 Thailand	미 국 U.S.A.	러시아 Russia	몽 고 Mongol	베트남 Vietnam	기 타 Others
경기 Gyeonggi	2000	1,459	830	16	195	141	40	0	12	43	182
	2005	7,341	5,434	961	170	138	55	34	81	83	385
	2012	4,810	2,109	1,285	399	206	118	82	90	130	391
강원 Gangwon	2000	232	98	1	68	25	3	0	2	4	31
	2005	769	421	210	57	11	1	6	23	6	34
	2012	604	144	259	70	30	4	27	17	11	42
충북 Chungbuk	2000	278	106	2	76	31	3	0	6	16	38
	2005	920	517	253	57	16	5	7	4	10	51
	2012	683	183	261	102	18	6	18	9	6	80
충남 Chungnam	2000	275	152	1	60	18	4	1	2	11	26
	2005	1,378	712	429	95	26	3	14	26	20	53
	2012	1,061	348	393	154	29	9	26	20	13	69
전북 Jeonbuk	2000	403	163	3	126	44	3	0	5	5	54
	2005	1,385	846	369	78	28	4	7	11	7	35
	2012	972	295	433	100	27	10	24	16	10	57
전남 Jeonnam	2000	482	134	2	198	47	0	0	1	44	56
	2005	1,327	656	447	106	32	1	5	12	18	50
	2012	1,019	237	427	184	18	7	51	9	9	77
경북 Gyeongbuk	2000	359	182	8	87	36	3	0	1	17	25
	2005	1,489	617	724	54	13	4	8	15	20	34
	2012	1,153	270	506	179	30	11	47	23	12	75
경남 Gyeongnam	2000	394	171	5	110	46	5	0	1	20	36
	2005	1,636	740	683	44	40	1	14	25	20	69
	2012	1,297	311	586	137	39	8	60	35	12	109
제주 Jeju	2000	70	34	0	12	18	2	0	0	1	3
	2005	231	129	56	15	16	3	1	4	2	5
	2012	320	54	125	65	13	3	2	8	7	43

자료 : 통계청(2000,2005,2012), 인구동향조사, DB 웹서비스, 서울시 자료 발췌



【표 11-11】 시도 및 국적별 국제결혼건수 - 외국인 남편 (2000,2005,2012) (3)
 Intermarriage by Region and Nationality - Foreign Husbands (3)

단위 : 건수

Unit : Cases

시 도 Metropolitan City / Province	계 Total	중 국 China	일 본 Japan	미 국 U.S.A.	캐나다 Canada	호주 Australia	영국 England	베트남 Vietnam	프랑스 France	기 타 Others	
전국 Whole Country	2000	4,660	210	2,630	1,084	150	78	64	3	65	376
	2005	11,637	5,037	3,423	1,392	283	101	104	28	73	1,196
	2012	7,688	1,997	1,582	1,593	505	220	196	180	158	1,257
서울 Seoul	2000	1,748	96	966	436	56	32	22	0	24	116
	2005	3,870	1,973	804	507	112	36	42	14	20	362
	2012	2,255	681	250	579	178	79	72	14	59	343
부산 Busan	2000	466	13	352	51	8	4	7	0	3	28
	2005	569	159	266	59	21	6	7	0	4	47
	2012	343	46	85	67	29	11	12	7	7	79
대구 Daegu	2000	118	4	50	36	6	4	2	0	3	13
	2005	266	99	49	56	12	5	4	0	2	39
	2012	209	47	19	58	17	2	6	9	4	47
인천 Incheon	2000	189	10	112	30	6	3	1	0	2	25
	2005	697	437	117	31	10	5	1	2	2	92
	2012	358	140	43	52	17	10	5	13	3	75
광주 Gwangju	2000	52	3	23	9	7	0	2	0	1	7
	2005	109	56	27	10	6	3	0	2	0	5
	2012	100	26	9	22	7	3	3	4	0	26
대전 Daejeon	2000	49	2	19	8	8	1	2	0	2	7
	2005	225	147	35	21	4	3	4	0	1	10
	2012	95	22	17	25	7	3	2	3	2	14
울산 Ulsan	2000	51	8	26	7	1	2	1	0	2	4
	2005	126	70	22	11	7	3	1	0	1	11
	2012	96	30	6	10	4	4	8	11	6	17
세종 Sejong	2000	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	2005	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	2012	8	3	1	2	0	0	0	0	0	2

자료 : 통계청(2000,2005,2012), 인구동향조사, DB 웹서비스, 서울시 자료 발취

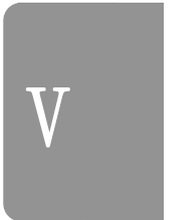
【표 11-11】 시도 및 국적별 국제결혼건수 - 외국인 남편 (2000,2005,2012) (4)
Intermarriage by Region and Nationality - Foreign Husbands (4)

단위 : 건수

Unit : Cases

시도 Metropolitan City / Province	연도	계 Total	중 국 China	일 본 Japan	미 국 U.S.A.	캐나다 Canada	호주 Australia	영국 England	베트남 Vietnam	프랑스 France	기 타 Others
경기 Gyeonggi	2000	825	30	418	257	25	16	9	1	6	63
	2005	2,621	1,427	415	315	63	13	15	8	12	353
	2012	1,891	689	205	406	126	45	48	51	21	300
강원 Gangwon	2000	56	5	25	16	5	1	0	0	0	4
	2005	155	80	30	21	6	3	2	0	0	13
	2012	81	22	9	21	12	4	2	0	1	10
충북 Chungbuk	2000	30	4	13	4	2	0	1	0	3	3
	2005	168	92	31	11	5	1	1	0	2	25
	2012	118	42	18	14	10	3	5	5	2	19
충남 Chungnam	2000	44	6	25	7	2	0	0	0	0	4
	2005	212	117	43	17	3	1	2	1	2	26
	2012	189	71	24	32	9	8	2	12	3	28
전북 Jeonbuk	2000	64	5	32	19	7	1	0	0	0	0
	2005	212	124	38	21	6	2	4	0	3	14
	2012	102	32	9	21	5	6	2	3	0	24
전남 Jeonnam	2000	60	2	34	16	2	1	2	0	0	3
	2005	119	50	36	11	4	2	1	1	0	14
	2012	76	20	13	17	6	1	2	4	0	13
경북 Gyeongbuk	2000	75	4	33	21	4	1	2	0	0	10
	2005	170	83	46	20	2	0	2	0	1	16
	2012	164	44	32	23	10	5	4	10	0	36
경남 Gyeongnam	2000	107	3	58	27	2	3	3	0	1	10
	2005	252	98	75	21	5	5	6	0	1	41
	2012	263	53	49	29	12	8	2	34	8	68
제주 Jeju	2000	75	2	63	4	2	0	1	0	0	3
	2005	97	8	75	5	3	1	0	0	1	4
	2012	62	11	24	10	7	0	2	0	2	6

자료 : 통계청(2000,2005,2012), 인구동향조사, DB 웹서비스, 서울시 자료 발취



【 표 11-12 】 시도별 이혼건수 및 조이혼율 (1995,2000,2005,2012) (1)
Divorces and Crude Divorce Rate by Region (1)

단위 : 건수, 천명당

Unit : Cases, per Thousand Persons

시 도 Metropolitan City / Province	이혼건수 Divorces	조이혼율 Crude Divorce Rate	
전국 Whole Country	1995	68,279	1.5
	2000	119,455	2.5
	2005	128,035	2.6
	2012	114,316	2.3
서울 Seoul	1995	16,296	1.5
	2000	25,477	2.5
	2005	25,300	2.5
	2012	20,177	2.0
부산 Busan	1995	6,234	1.6
	2000	10,129	2.7
	2005	9,905	2.7
	2012	7,501	2.1
대구 Daegu	1995	3,237	1.3
	2000	5,370	2.1
	2005	5,916	2.3
	2012	4,947	2.0
인천 Incheon	1995	4,108	1.8
	2000	7,905	3.1
	2005	8,646	3.3
	2012	7,306	2.6
광주 Gwangju	1995	1,675	1.3
	2000	3,052	2.2
	2005	3,127	2.2
	2012	2,923	2.0
대전 Daejeon	1995	1,961	1.6
	2000	3,653	2.7
	2005	3,328	2.3
	2012	2,938	1.9
울산 Ulsan	1995	1,413	1.5
	2000	2,620	2.5
	2005	2,780	2.6
	2012	2,590	2.3
세종 Sejong	1995	—	—
	2000	—	—
	2005	—	—
	2012	223	2.2

자료 : 통계청(1995,2000,2005,2012), 인구동향조사, DB 웹서비스, 서울시 자료 발취

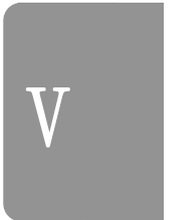
【 표 11-12 】 시도별 이혼건수 및 조이혼율 (1995,2000,2005,2012) (2)
Divorces and Crude Divorce Rate by Region (2)

단위 : 건수, 천명당

Unit : Cases, per Thousand Persons

시 도 Metropolitan City / Province	이혼건수 Divorces	조이혼율 Crude Divorce Rate
경기 Gyeonggi	1995	1.6
	2000	2.7
	2005	2.9
	2012	2.4
강원 Gangwon	1995	1.4
	2000	2.5
	2005	2.7
	2012	2.3
충북 Chungbuk	1995	1.3
	2000	2.2
	2005	2.3
	2012	2.2
충남 Chungnam	1995	1.1
	2000	2.2
	2005	2.3
	2012	2.3
전북 Jeonbuk	1995	1.3
	2000	2.1
	2005	2.4
	2012	2.1
전남 Jeonnam	1995	1.1
	2000	2.1
	2005	2.2
	2012	2.1
경북 Gyeongbuk	1995	1.0
	2000	2.0
	2005	2.2
	2012	2.1
경남 Gyeongnam	1995	1.4
	2000	2.3
	2005	2.5
	2012	2.3
제주 Jeju	1995	1.5
	2000	3.3
	2005	3.0
	2012	2.5

자료 : 통계청(1995,2000,2005,2012), 인구동향조사, DB 웹서비스, 서울시 자료 발취



【표 11-13】 시도별 어린이집 이용 아동수 (2012)
Children in Care by Region

단위 : 명

Unit : Persons

시도 Metropolitan City /Province	계	국·공립 어린이집	사회복지 법인 어린이집	법인· 단체 등 어린이집	민간 어린이집	가정 어린이집	부모협동 어린이집	직장 어린이집
전국 Whole Country	1,487,361	149,677	113,049	51,914	768,256	371,671	2,913	29,881
여성 Female	717,788	72,356	53,487	25,047	371,235	179,949	1,341	14,373
서울 Seoul	239,335	53,601	2,553	7,673	115,188	51,370	655	8,295
여성 Female	116,170	25,841	1,242	3,757	56,080	24,996	285	3,969
부산 Busan	73,991	10,645	6,063	2,394	41,290	12,456	95	1,048
여성 Female	35,751	5,169	2,768	1,130	20,026	6,088	48	522
대구 Daegu	66,795	2,091	12,233	1,993	39,138	10,549	102	689
여성 Female	32,170	1,021	5,790	985	18,884	5,109	47	334
인천 Incheon	79,751	6,563	994	1,478	48,304	20,641	175	1,596
여성 Female	38,658	3,220	456	721	23,378	10,011	80	792
광주 Gwangju	53,378	2,288	9,871	1,639	27,389	10,884	244	1,063
여성 Female	25,606	1,115	4,610	794	13,186	5,262	124	515
대전 Daejeon	48,432	1,481	3,415	862	22,044	18,517	68	2,045
여성 Female	23,207	701	1,652	432	10,505	8,918	32	967
울산 Ulsan	33,800	2,049	906	487	22,900	6,718	-	740
여성 Female	16,183	972	434	233	10,925	3,260	-	359
경기 Gyeonggi	4,547	472	804	371	1,765	961	-	174
여성 Female	2,273	249	418	182	882	471	-	71
강원 Gangwon	392,515	34,939	5,450	8,608	202,806	131,721	1,136	7,855
여성 Female	189,682	16,882	2,550	4,149	98,006	63,798	517	3,780
충북 Chungbuk	46,007	5,527	7,939	2,433	20,365	9,009	75	659
여성 Female	22,042	2,635	3,818	1,145	9,752	4,324	35	333
충남 Chungnam	51,467	3,598	8,809	2,566	26,263	8,994	161	1,076
여성 Female	24,981	1,749	4,148	1,234	12,871	4,404	71	504
전북 Jeonbuk	67,626	3,396	9,132	3,415	33,414	17,065	106	1,098
여성 Female	32,617	1,684	4,321	1,679	16,158	8,172	52	551
전남 Jeonnam	60,401	3,048	10,358	5,707	28,215	12,909	-	164
여성 Female	29,062	1,519	4,877	2,707	13,675	6,206	-	78
경북 Gyeongbuk	56,481	4,186	14,204	3,735	25,648	8,064	61	583
여성 Female	27,305	2,039	6,871	1,832	12,393	3,863	37	270
경남 Gyeongnam	77,010	5,727	6,391	2,471	45,175	16,084	-	1,162
여성 Female	36,812	2,760	2,876	1,209	21,656	7,778	-	533
제주 Jeju	108,931	8,754	7,242	3,168	55,330	33,116	35	1,286
여성 Female	52,246	4,166	3,427	1,486	26,532	15,990	13	632

자료 : 보건복지부(2013), 보육통계

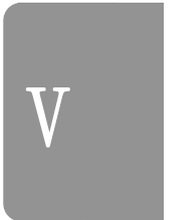
【 표 11-14 】 시도별 어린이집수 (2012)
Childcare Facilities by Region

단위 : 개소

Unit : Establish

시 도 Metropolitan City / Province	계	국·공립 어린이집	사회복지 법인 어린이집	법인· 단체 등 어린이집	민간 어린이집	가정 어린이집	부모협동 어린이집	직장 어린이집
전국 Whole Country	42,527	2,203	1,444	869	14,440	22,935	113	523
서울 Seoul	6,538	690	42	173	2,341	3,119	24	149
부산 Busan	1,830	148	84	37	810	725	4	22
대구 Daegu	1,580	39	123	34	722	643	5	14
인천 Incheon	2,181	106	10	22	784	1,218	6	35
광주 Gwangju	1,239	30	107	25	394	659	6	18
대전 Daejeon	1,659	28	41	17	438	1,107	2	26
울산 Ulsan	893	31	13	6	442	387	-	14
세종 Sejong	106	5	8	4	31	56	-	2
경기 Gyeonggi	12,869	521	71	131	3,881	8,091	50	124
강원 Gangwon	1,244	83	117	46	415	565	4	14
충북 Chungbuk	1,179	52	108	36	416	542	5	20
충남 Chungnam	1,991	62	127	61	619	1,098	4	20
전북 Jeonbuk	1,620	53	150	94	484	834	-	5
전남 Jeonnam	1,188	76	179	55	380	488	1	9
경북 Gyeongbuk	2,264	126	85	39	911	1,081	-	22
경남 Gyeongnam	3,562	132	102	49	1,100	2,155	2	22
제주 Jeju	584	21	77	40	272	167	-	7

자료 : 보건복지부(2013), 보육통계



【표 11-15】 시도 및 성별 평균 교육년수 (2010)
Average Year of Schooling by Region and Sex

단위 : 년

Unit : Years

시도 Metropolitan City / Province	계 Total	여성 Female	남성 Male
전국 Whole Country	10.9	11.5	10.4
서울 Seoul	11.9	12.3	11.5
부산 Busan	11.1	11.6	10.6
대구 Daegu	11.0	11.5	10.5
인천 Incheon	10.9	11.4	10.5
광주 Gwangju	11.2	11.7	10.7
대전 Daejeon	11.4	11.9	10.8
울산 Ulsan	10.8	11.3	10.4
경기 Gyeonggi	11.2	11.7	10.8
강원 Gangwon	10.1	10.9	9.3
충북 Chungbuk	10.2	10.9	9.5
충남 Chungnam	9.9	10.7	9.2
전북 Jeonbuk	10.0	10.8	9.2
전남 Jeonnam	9.2	10.2	8.2
경북 Gyeongbuk	9.9	10.7	9.0
경남 Gyeongnam	10.3	11.0	9.6
제주 Jeju	10.3	11.1	9.6

자료 : 통계청(2010), 인구주택총조사보고서

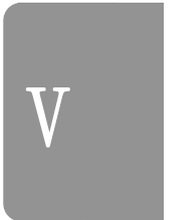
【 표 11-16 】 시도 및 성별 교육정도 분포(6세 이상) (2010) (1)
 Composition of Population
 by Educational Attainment, Region and Sex (6 Years Old & Over)

단위 : 명

Unit : Persons

시 도 Metropolitan City / Province	계 Total				여성 Female			
	초졸 이하 Primary School & Under	중 졸 Middle School	고 졸 High School	대졸 이상 College & University & Over	초졸 이하 Primary School & Under	중 졸 Middle School	고 졸 High School	대졸 이상 College & University & Over
전국 Whole Country	7,217,170	5,413,129	14,150,318	17,309,852	4,158,626	2,849,541	7,117,148	8,242,466
서울 Seoul	1,105,890	950,644	2,677,977	4,005,285	649,505	520,096	1,399,478	1,927,762
부산 Busan	482,820	443,361	1,031,255	1,219,099	291,931	238,640	512,312	584,526
대구 Daegu	365,970	302,746	675,376	911,215	214,264	162,012	340,314	429,022
인천 Incheon	362,298	305,827	934,597	834,690	209,558	161,854	471,431	383,577
광주 Gwangju	206,598	160,826	396,834	579,127	118,453	87,791	206,598	271,980
대전 Daejeon	211,488	158,161	391,114	583,909	121,640	84,164	205,323	269,925
울산 Ulsan	147,851	129,065	371,819	342,741	83,186	67,788	178,070	154,380
경기 Gyeonggi	1,523,550	1,158,408	3,501,408	3,981,381	861,858	612,313	1,798,627	1,857,729
강원 Gangwon	284,428	185,623	407,440	482,617	164,904	94,759	195,863	226,958
충북 Chungbuk	280,985	178,649	434,540	490,374	160,653	91,693	215,640	228,575
충남 Chungnam	406,488	230,393	573,133	638,675	227,587	115,173	276,849	304,702
전북 Jeonbuk	338,910	215,210	474,807	608,968	194,790	110,693	230,574	303,680
전남 Jeonnam	390,084	228,527	451,354	550,689	221,167	111,628	209,947	290,344
경북 Gyeongbuk	504,267	322,682	725,934	858,932	292,943	163,231	345,564	417,535
경남 Gyeongnam	515,829	380,369	960,456	1,028,236	295,710	195,989	461,691	495,732
제주 Jeju	86,714	62,353	142,265	193,914	50,477	31,717	68,867	96,039

자료 : 통계청(2010), 인구주택총조사보고서



【표 11-16】 시도 및 성별 교육정도 분포(6세 이상) (2010) (2)
 Composition of Population
 by Educational Attainment, Region and Sex (6 Years Old & Over) (2)

단위 : %

Unit : Percent

시 도 Metropolitan City / Province	계 Total				여성 Female			
	초졸 이하 Primary School & Under	중 졸 Middle School	고 졸 High School	대졸 이상 College & University & Over	초졸 이하 Primary School & Under	중 졸 Middle School	고 졸 High School	대졸 이상 College & University & Over
전국 Whole Country	16.6	12.4	32.6	38.2	19.4	13.3	33.2	33.9
서울 Seoul	12.3	10.6	29.9	47.0	14.3	11.5	30.9	43.1
부산 Busan	15.4	14.1	32.8	37.5	18.5	15.1	32.5	33.7
대구 Daegu	16.4	13.5	30.3	39.6	19.3	14.6	30.7	35.2
인천 Incheon	15.0	12.7	38.8	33.3	17.6	13.6	39.7	29.0
광주 Gwangju	15.5	12.0	29.8	42.5	17.8	13.2	31.0	37.8
대전 Daejeon	15.5	11.6	28.7	44.0	18.1	12.5	30.5	38.7
울산 Ulsan	15.1	13.2	38.2	33.3	17.8	14.5	38.2	29.2
경기 Gyeonggi	15.0	11.4	34.4	39.0	17.1	12.2	35.8	34.7
강원 Gangwon	21.8	14.2	31.3	32.5	26.3	15.1	31.2	27.2
충북 Chungbuk	21.1	13.4	32.7	32.5	24.9	14.2	33.5	27.1
충남 Chungnam	23.2	13.1	32.7	30.8	27.2	13.7	33.1	25.8
전북 Jeonbuk	21.9	13.9	30.8	33.2	25.8	14.7	30.6	28.7
전남 Jeonnam	26.6	15.6	30.8	26.8	31.5	15.9	29.9	22.4
경북 Gyeongbuk	22.3	14.3	32.2	31.1	27.0	15.0	31.8	26.0
경남 Gyeongnam	18.7	13.8	34.8	32.5	22.2	14.7	34.7	28.2
제주 Jeju	18.7	13.4	30.7	37.0	22.3	14.0	30.5	32.9

자료 : 통계청(2010), 인구주택총조사보고서

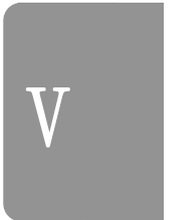
【표 11-17】 시도별 교육(전문)행정직의 여성비율 (2013)
Percentage of Women among Education Professionals by Region

단위 : 명, %

Unit : Persons, Percent

시 도 Metropolitan City / Province	장학관, 연구관 School Supervisor, Educational Researcher				장학사, 연구사 Junior School Supervisor, Junior Educational Researcher			
	계 Total	여 성 Female	남 성 Male	여성 비율 % F	계 Total	여 성 Female	남 성 Male	여성 비율 % F
전국 Whole Country	666	129	537	19.4	2,616	1,175	1,441	44.9
서울 Seoul	75	27	48	36.0	286	144	142	50.3
부산 Busan	40	11	29	27.5	142	77	65	54.2
대구 Daegu	32	8	24	25.0	102	39	63	38.2
인천 Incheon	34	4	30	11.8	107	55	52	51.4
광주 Gwangju	25	7	18	28.0	77	28	49	36.4
대전 Daejeon	22	4	18	18.2	76	32	44	42.1
울산 Ulsan	23	1	22	4.3	67	27	40	40.3
세종 Sejong	7	1	6	14.3	16	10	6	62.5
경기 Gyeonggi	81	18	63	22.2	350	182	168	52.0
강원 Gangwon	38	5	33	13.2	194	82	112	42.3
충북 Chungbuk	32	7	25	21.9	136	57	79	41.9
충남 Chungnam	46	4	42	8.7	158	61	97	38.6
전북 Jeonbuk	42	9	33	21.4	174	89	85	51.1
전남 Jeonnam	55	9	46	16.4	211	86	125	40.8
경북 Gyeongbuk	44	6	38	13.6	237	88	149	37.1
경남 Gyeongnam	44	4	40	9.1	229	96	133	41.9
제주 Jeju	26	4	22	15.4	54	22	32	40.7

자료 : 한국교육개발원(2013), 내부자료



【표 11-18】 시도 및 성별 경제활동인구 (2012) (1)
Economically Active Population by Region and Sex (1)

단위 : 천명, %

Unit : Thousand Persons, Percent

시 도 Metropolitan City / Province	전 체 Total					
	15세 이상 인구 Population 15 Years & Over	경제활동 인구 Economically Active Population	비경제활동 인구 Not Economically Active Population	경제활동 참가율 Participation Rate	실업률 Unemployment Rate	고용률 Employment Rate
전국 Whole Country	41,582	25,501	16,081	61.3	3.2	59.4
서울 Seoul	8,442	5,258	3,184	62.3	4.2	59.7
부산 Busan	2,925	1,693	1,232	57.9	3.9	55.6
대구 Daegu	2,070	1,245	825	60.2	3.3	58.2
인천 Incheon	2,308	1,480	827	64.2	4.5	61.2
광주 Gwangju	1,218	704	514	57.8	2.7	56.2
대전 Daejeon	1,262	753	509	59.7	3.7	57.5
울산 Ulsan	923	561	362	60.8	2.6	59.2
경기 Gyeonggi	9,952	6,126	3,826	61.6	3.3	42.7
강원 Gangwon	1,223	711	512	58.2	2.5	56.7
충북 Chungbuk	1,279	766	513	59.9	2.0	58.7
충남 Chungnam	1,717	1,080	637	62.9	2.3	61.5
전북 Jeonbuk	1,476	864	612	58.6	2.0	57.4
전남 Jeonnam	1,455	926	529	63.6	1.6	62.6
경북 Gyeongbuk	2,221	1,413	808	63.6	1.6	62.6
경남 Gyeongnam	2,666	1,618	1,048	60.7	1.9	59.6
제주 Jeju	447	301	146	67.3	1.6	66.2

자료 : 통계청(2012), 경제활동인구조사

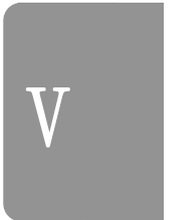
【표 11-18】 시도 및 성별 경제활동인구 (2012) (2)
Economically Active Population by Region and Sex (2)

단위 : 천명, %

Unit : Thousand Persons, Percent

시 도 Metropolitan City / Province	여성 Female					
	15세 이상 인구 Population 15 Years & Over	경제활동 인구 Economically Active Population	비경제활동 인구 Not Economically Active Population	경제활동 참가율 Participation Rate	실업률 Unemployment Rate	고용률 Employment Rate
전국 Whole Country	21,254	10,609	10,645	49.9	3.0	48.4
서울 Seoul	4,370	2,286	2,083	52.3	3.7	50.4
부산 Busan	1,518	719	798	47.4	3.0	46.0
대구 Daegu	1,069	539	530	50.4	2.9	49.0
인천 Incheon	1,168	614	554	52.6	4.5	50.2
광주 Gwangju	629	297	331	47.3	2.4	46.2
대전 Daejeon	643	312	332	48.4	3.8	46.6
울산 Ulsan	455	201	254	44.2	3.3	42.7
경기 Gyeonggi	5,036	2,420	2,616	48.1	3.1	46.5
강원 Gangwon	628	303	325	48.3	2.5	47.1
충북 Chungbuk	649	324	325	49.9	1.6	49.1
충남 Chungnam	862	439	423	50.9	2.4	49.7
전북 Jeonbuk	763	362	401	47.4	1.6	46.6
전남 Jeonnam	750	402	348	53.6	1.5	52.8
경북 Gyeongbuk	1,135	605	530	53.3	2.2	52.1
경남 Gyeongnam	1,352	648	704	47.9	2.1	47.0
제주 Jeju	229	138	91	60.4	1.4	59.5

자료 : 통계청(2012), 경제활동인구조사



【 표 11-18 】 시도 및 성별 경제활동인구 (2012) (3)
Economically Active Population by Region and Sex (3)

단위 : 천명, %

Unit : Thousand Persons, Percent

시 도 Metropolitan City / Province	남성 Male					
	15세 이상 인구 Population 15 Years & Over	경제활동 인구 Economically Active Population	비경제활동 인구 Not Economically Active Population	경제활동 참가율 Participation Rate	실업률 Unemployment Rate	고용률 Employment Rate
전국 Whole Country	20,328	14,891	5,437	73.3	3.4	70.8
서울 Seoul	4,072	2,972	1,101	73.0	4.6	69.6
부산 Busan	1,408	706	295	70.5	3.6	66.0
대구 Daegu	1,001	867	273	76.0	4.6	68.0
인천 Incheon	1,140	407	183	69.0	3.0	72.5
광주 Gwangju	590	442	177	71.4	3.6	66.9
대전 Daejeon	619	361	108	77.0	2.2	68.8
울산 Ulsan	468	3,706	1,210	75.4	3.4	75.3
경기 Gyeonggi	4,916	974	434	69.2	4.5	72.8
강원 Gangwon	595	408	187	68.6	2.4	66.9
충북 Chungbuk	630	443	188	70.2	2.3	68.6
충남 Chungnam	855	641	214	75.0	2.2	73.4
전북 Jeonbuk	713	503	211	70.5	2.2	68.9
전남 Jeonnam	704	523	181	74.3	1.6	73.1
경북 Gyeongbuk	1,086	809	278	74.4	2.8	72.4
경남 Gyeongnam	1,314	970	344	73.8	1.7	72.6
제주 Jeju	218	162	55	74.6	1.7	73.3

자료 : 통계청(2012), 경제활동인구조사

표 11-19 시도, 연령 및 성별 취업자 분포 (2012) (1)
Workers by Region, Age and Sex (1)

단위 : 천명

Unit : Thousand Persons

시도 Metropolitan City / Province	전체 Total							
	계 Total	15-29 세 Age			30-39	40-49	50-59	60 +
			15-19	20-29				
전국 Whole Country	24,681	3,843	231	3,612	5,756	6,622	5,353	3,108
서울 Seoul	5,036	903	48	855	1,281	1,283	1,055	513
부산 Busan	1,628	247	14	233	343	430	411	197
대구 Daegu	1,204	180	12	168	276	339	272	138
인천 Incheon	1,413	236	18	218	336	400	302	140
광주 Gwangju	685	114	7	107	172	197	136	66
대전 Daejeon	726	121	7	115	176	204	157	68
울산 Ulsan	547	78	4	74	134	161	124	49
경기 Gyeonggi	5,923	999	62	937	1,531	1,674	1,201	519
강원 Gangwon	694	88	6	82	133	185	172	116
충북 Chungbuk	751	105	5	100	160	200	172	115
충남 Chungnam	1,056	162	11	151	219	264	221	189
전북 Jeonbuk	847	102	6	96	159	216	197	173
전남 Jeonnam	911	87	6	81	148	212	215	249
경북 Gyeongbuk	1,377	174	9	166	266	335	313	290
경남 Gyeongnam	1,588	204	12	192	357	444	342	241
제주 Jeju	296	42	4	38	63	80	63	48

자료 : 통계청(2012), 경제활동인구조사

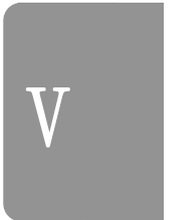


표 11-19 시도, 연령 및 성별 취업자 분포 (2012) (2)
Employed person by Region, Age and Sex (2)

단위 : 천명

Unit : Thousand Persons

시도 Metropolitan City / Province	여성 Female							
	계 Total	15-29 세 Age	15-29		30-39	40-49	50-59	60 +
			15-19	20-29				
전국 Whole Country	10,294	2,023	133	1,889	2,114	2,696	2,156	1,306
서울 Seoul	2,201	507	27	480	518	542	433	200
부산 Busan	698	135	9	126	128	184	175	75
대구 Daegu	524	101	7	94	110	142	110	61
인천 Incheon	586	126	10	116	114	168	121	57
광주 Gwangju	290	64	5	59	65	81	56	25
대전 Daejeon	300	62	4	58	64	82	65	27
울산 Ulsan	194	38	2	36	41	57	42	15
경기 Gyeonggi	2,344	526	39	487	533	642	450	193
강원 Gangwon	295	45	3	43	53	79	69	49
충북 Chungbuk	319	52	3	49	59	83	72	52
충남 Chungnam	429	72	5	67	73	105	91	88
전북 Jeonbuk	356	52	3	49	55	87	84	77
전남 Jeonnam	396	44	4	40	54	83	94	121
경북 Gyeongbuk	591	86	5	80	97	141	132	136
경남 Gyeongnam	635	91	6	85	122	183	134	106
제주 Jeju	136	22	2	20	26	36	28	24

자료 : 통계청(2012), 경제활동인구조사

표 11-19 시도, 연령 및 성별 취업자 분포 (2012) (3)
Employed person by Region, Age and Sex (3)

단위 : 천명

Unit : Thousand Persons

시도 Metropolitan City / Province	남성 Male							
	계 Total	15-29 세 Age	15-29		30-39	40-49	50-59	60 +
			15-19	20-29				
전국 Whole Country	14,387	1,820	97	1,723	3,642	3,926	3,197	1,802
서울 Seoul	2,835	396	21	375	763	742	621	313
부산 Busan	930	112	5	107	215	246	235	122
대구 Daegu	681	80	5	75	66	197	161	77
인천 Incheon	827	110	8	102	222	231	181	83
광주 Gwangju	395	50	2	48	107	116	81	40
대전 Daejeon	426	60	3	57	113	121	92	40
울산 Ulsan	352	40	2	38	93	104	82	34
경기 Gyeonggi	3,579	473	24	450	998	1,031	751	326
강원 Gangwon	398	43	3	40	80	106	103	67
충북 Chungbuk	433	52	2	50	101	117	100	63
충남 Chungnam	627	90	6	84	146	159	131	101
전북 Jeonbuk	491	50	3	47	104	129	113	96
전남 Jeonnam	515	43	2	41	94	129	121	128
경북 Gyeongbuk	786	88	3	85	169	195	181	154
경남 Gyeongnam	953	114	6	107	236	261	209	135
제주 Jeju	160	20	2	08	37	44	35	24

자료 : 통계청(2012), 경제활동인구조사

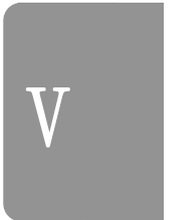


표 11-20 | 시도, 교육정도별 취업자 분포 (2012)
Employed person by Region, Educational Attainment

단위 : 천명

Unit : Thousand Persons

시도 Metropolitan City / Province	전 체 Total				
	계 Total	초졸 이하 Primary School Graduates & Under	중 졸 Middle School Graduates	고 졸 High School Graduates	대졸 이상 College, University Graduates & Over
전국 Whole Country	24,681	2,478	2,355	9,727	10,120
서울 Seoul	5,036	273	410	1,865	2,488
부산 Busan	1,628	124	193	680	631
대구 Daegu	1,204	103	131	427	543
인천 Incheon	1,413	107	133	664	509
광주 Gwangju	685	42	50	265	329
대전 Daejeon	726	51	71	258	346
울산 Ulsan	547	38	51	247	210
경기 Gyeonggi	5,923	353	484	2,375	2,711
강원 Gangwon	694	119	81	276	218
충북 Chungbuk	751	122	78	307	245
충남 Chungnam	1,056	203	117	426	310
전북 Jeonbuk	847	164	83	310	29
전남 Jeonnam	911	253	102	312	243
경북 Gyeongbuk	1,377	286	166	526	400
경남 Gyeongnam	1,588	203	174	680	531
제주 Jeju	296	39	30	110	117

자료 : 통계청(2012), 경제활동인구조사

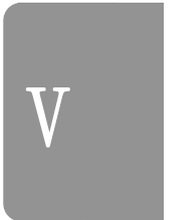
【표 11-21】 시도 및 산업별 취업자 분포 (2012)
Employed person by Region, Industry

단위 : 천명

Unit : Thousand Persons

시 도 Metropolitan City / Province	전 체 Total				
	계 Total	농림어업 Agriculture, Forestry & Fishing	광업 Mining	제조업 Manufacturing	사회간접자본 및 기타서비스업 S.O.C and Other Services
전국 Whole Country	24,681	1,528	15	4,105	19,033
서울 Seoul	5,036	7	—	506	4,523
부산 Busan	1,628	16	—	291	1,320
대구 Daegu	1,204	29	—	257	918
인천 Incheon	1,413	25	—	325	1,062
광주 Gwangju	685	20	—	98	567
대전 Daejeon	726	8	—	88	629
울산 Ulsan	547	7	—	174	366
경기 Gyeonggi	5,923	152	—	1,056	4,713
강원 Gangwon	694	85	—	46	558
충북 Chungbuk	751	96	—	150	505
충남 Chungnam	1,056	159	—	212	684
전북 Jeonbuk	847	144	—	113	590
전남 Jeonnam	911	259	—	77	576
경북 Gyeongbuk	1,377	282	—	283	812
경남 Gyeongnam	1,588	174	—	420	993
제주 Jeju	296	66	—	11	219

자료 : 통계청(2012), 경제활동인구조사



【 표 11-22 】 시도 및 직업별 취업자 분포 (2012)
Employed person by Region, Occupation

단위 : 천명

Unit : Thousand Persons

시 도 Metropolitan City / Province	전 체 Total						
	계 Total	관리자 Managers	전문가 및 관련 종사자 Professionals & related employee	사무 종사자 Clerks	서비스· 판매 종사자 Service Workers & Sales Workers	농림어업 숙련 근로자 Skilled Agricultural, Forestry & Fishery workers	기능, 기계조작, 조립종사자, 단순노무직 근로자 Craft, Plant, Machine Operators & Elementary Occupations
전국 Whole Country	24,681	464	4,791	4,100	5,555	1,425	8,346
서울 Seoul	5,036	122	1,284	1,038	1,209	11	1,372
부산 Busan	1,628	39	274	252	436	13	614
대구 Daegu	1,204	24	221	188	300	27	444
인천 Incheon	1,413	27	252	246	333	25	532
광주 Gwangju	685	12	136	114	167	19	236
대전 Daejeon	726	13	172	119	171	9	242
울산 Ulsan	547	8	85	83	103	7	261
경기 Gyeonggi	5,923	118	1,382	1,100	1,283	140	1,899
강원 Gangwon	694	12	102	86	182	75	236
충북 Chungbuk	751	9	103	102	165	93	279
충남 Chungnam	1,056	13	131	144	206	150	413
전북 Jeonbuk	847	11	137	98	180	135	285
전남 Jeonnam	911	11	95	97	190	243	276
경북 Gyeongbuk	1,377	14	168	162	258	265	511
경남 Gyeongnam	1,588	27	208	236	306	160	651
제주 Jeju	296	3	42	34	69	55	93

자료 : 통계청(2012), 경제활동인구조사

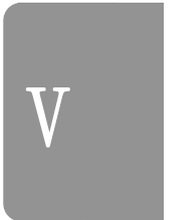
표 11-23 시도 및 종사상 지위별 취업자 분포 (2012)
Employed person by Region, Status of Employment

단위 : 천명

Unit : Thousand Persons

시 도 Metropolitan City / Province	전 체 Total					
	계 Total	자영업자 Selfemployed	무급가족 종사자 Unpaid Family Workers	상용근로자 Regular Employees	임시근로자 Temporary Employees	일용근로자 Daily Workers
전국 Whole Country	24,681	5,718	1,251	11,097	4,988	1,627
서울 Seoul	5,036	975	163	2,366	1,136	396
부산 Busan	1,628	359	72	678	391	128
대구 Daegu	1,204	286	61	506	266	86
인천 Incheon	1,413	289	49	640	350	85
광주 Gwangju	685	145	28	317	153	42
대전 Daejeon	726	147	24	364	136	54
울산 Ulsan	547	92	15	303	108	29
경기 Gyeonggi	5,923	1,245	204	2,924	1,229	321
강원 Gangwon	694	195	56	284	115	45
충북 Chungbuk	751	192	54	327	133	45
충남 Chungnam	1,056	284	78	468	157	69
전북 Jeonbuk	847	258	68	314	150	58
전남 Jeonnam	911	319	117	265	152	57
경북 Gyeongbuk	1,377	425	130	519	221	83
경남 Gyeongnam	1,588	420	112	729	233	95
제주 Jeju	296	89	21	95	59	33

자료 : 통계청(2012), 경제활동인구조사



【 표 11-24 】 시도, 산업 및 대표자 성별 사업체수 (2011)
 Number of Establishments by Region, Sex of Representative and Industry

단위 : 개소

Unit : Establish

시도 Metropolitan City / Province								
	전사업		숙박 및 음식점업		도매 및 소매업		기타	
	여성 Female	남성 Male	여성 Female	남성 Male	여성 Female	남성 Male	여성 Female	남성 Male
전국 Whole Country	1,300,274	2,169,760	423,409	231,939	366,279	537,518	510,586	1,400,303
서울 Seoul	245,869	506,416	69,967	49,353	76,266	139,608	99,636	317,455
부산 Busan	105,044	158,312	33,396	15,206	33,505	42,043	38,143	101,063
대구 Daegu	69,726	118,574	20,825	10,766	19,328	30,801	29,573	77,007
인천 Incheon	62,363	107,058	19,737	10,989	16,817	24,032	25,809	72,037
광주 Gwangju	40,584	61,802	11,290	5,953	11,742	16,187	17,552	39,662
대전 Daejeon	38,490	61,984	11,577	6,543	10,723	16,355	16,190	39,086
울산 Ulsan	32,196	41,221	11,517	4,781	8,701	9,406	11,978	27,034
경기 Gyeonggi	260,456	460,395	80,405	47,812	65,517	101,169	114,534	311,414
강원 Gangwon	51,619	69,654	22,245	11,820	13,524	16,170	15,850	41,664
충북 Chungbuk	42,300	66,956	15,545	7,590	11,315	15,932	15,440	43,434
충남 Chungnam	53,380	87,127	19,734	10,822	14,916	21,680	18,730	54,625
전북 Jeonbuk	50,276	78,464	15,051	8,172	15,635	20,070	19,590	50,222
전남 Jeonnam	52,290	76,175	16,034	19,814	18,621	8,304	17,635	48,057
경북 Gyeongbuk	78,004	115,360	20,546	27,599	30,033	13,612	27,425	74,149
경남 Gyeongnam	97,436	133,359	25,472	30,537	36,173	16,348	35,791	86,474
제주 Jeju	20,241	26,903	7,293	3,868	6,238	6,115	6,710	16,920

자료 : 통계청(2011), 전국사업체조사, DB웹서비스.

【표 11-25】 시도별 제왕절개 실시율 (2008,2010)
Caesarean Section by Region

단위 : 건수, %

Unit : Case, Percent

시 도 Metropolitan City / Province	2008			2011		
	분만건수 Childbirth	제왕절개 Caesarean Section	제왕절개율 Rate of Caesarean Section	분만건수 Childbirth	제왕절개 Caesarean Section	제왕절개율 Rate of Caesarean Section
전국 Whole Country	454,526	164,854	36.3	461,426	167,773	36.4
서울 Seoul	93,305	33,227	35.6	92,256	32,786	35.5
부산 Busan	32,373	12,340	38.1	33,358	12,297	36.9
대구 Daegu	25,862	9,772	37.8	26,348	10,174	38.6
인천 Incheon	21,282	7,674	36.1	22,629	8,142	36.0
광주 Gwangju	18,879	5,402	28.6	19,744	5,711	28.9
대전 Daejeon	17,583	6,745	38.4	18,038	6,663	36.9
울산 Ulsan	10,967	4,348	39.6	11,101	4,543	40.9
경기 Gyeonggi	112,221	41,511	37.0	115,861	42,667	36.8
강원 Gangwon	11,854	4,734	39.9	11,709	4,473	38.2
충북 Chungbuk	13,315	4,950	37.2	13,527	5,263	38.9
충남 Chungnam	14,970	5,763	38.5	15,784	6,107	38.7
전북 Jeonbuk	17,263	6,267	36.3	16,836	6,233	37.0
전남 Jeonnam	12,885	4,108	31.9	11,937	4,002	33.5
경북 Gyeongbuk	19,352	6,494	33.6	18,821	6,688	35.5
경남 Gyeongnam	26,765	9,172	34.3	27,746	9,794	35.3
제주 Jeju	5,650	2,347	41.5	5,731	2,230	38.9

자료 : 건강보험심사평가원(2013), 건강보험통계연보

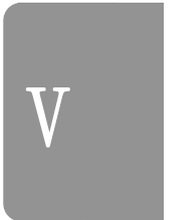


표 11-26 | 시도 및 성별 기초생활보장 수급자 현황 (2008,2012)
Basic Livelihood Security Recipients by Region and Sex

단위 : 건수

Unit : Persons

시 도 Metropolitan City / Province	2008		2012	
	계 Total	여성 Female	계 Total	여성 Female
전국 Whole Country	1,444,010	826,995	1,300,499	738,384
서울 Seoul	193,260	110,869	188,017	106,575
부산 Busan	131,778	74,429	128,650	72,699
대구 Daegu	94,220	54,221	93,208	53,730
인천 Incheon	66,523	38,407	66,713	38,103
광주 Gwangju	58,288	33,623	57,528	33,022
대전 Daejeon	43,621	24,789	41,819	23,688
울산 Ulsan	17,701	9,826	14,819	8,253
세종 Sejong	—	—	2,813	1,539
경기 Gyeonggi	197,112	112,946	178,155	101,426
강원 Gangwon	61,716	34,735	54,936	30,624
충북 Chungbuk	52,306	29,806	43,908	24,866
충남 Chungnam	69,237	39,605	53,594	30,299
전북 Jeonbuk	109,630	63,220	89,906	51,175
전남 Jeonnam	109,630	63,220	81,249	45,910
경북 Gyeongbuk	117,897	67,711	97,784	55,841
경남 Gyeongnam	100,559	57,342	87,559	49,301
제주 Jeju	21,100	12,153	19,841	11,333

자료 : 보건복지부(2008,2012), 보건복지통계연보

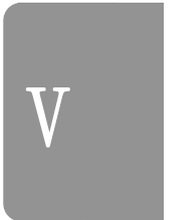
【표 11-27】 시도 및 성별 사회단체 참여도 (2011) (1)
Rates of Participation of Social Organization by Region and Sex (1)

단위 : %

Unit : Percent

구분 Classification	참여 비율 Participation Rate	참여단체 Participation Organization								
		사회 Social Organi- zation	종교 Religious Organi- zation	스포츠, 레저 Sports, Leisure Organi- zation	사회 봉사 Social Service Body	학술 Aca- demic Society	이익 Interest Group	정치 Political Organi- zation	지역 사회 모임 Local Comunity meeting	기타 Others
전국 Whole Country	47.3	26.4	9.0	6.7	2.6	0.7	0.4	0.1	1.3	0.1
여성 Female	45.7	24.8	10.9	4.8	2.7	0.7	0.2	0.1	1.4	0.2
남성 Male	49.0	28.2	6.8	8.8	2.4	0.8	0.6	0.2	1.2	-
서울 Seoul	44.7	49.8	23.1	17.9	3.7	2.4	1.0	0.4	1.4	0.2
여성 Female	44.5	47.1	29.1	14.3	4.4	1.7	0.6	0.6	1.6	0.5
남성 Male	45.0	52.7	16.4	21.9	3.0	3.3	1.3	0.2	1.2	-
부산 Busan	45.6	53.7	18.6	17.2	5.2	1.6	1.0	0.3	2.0	0.4
여성 Female	45.4	52.8	22.5	13.7	5.7	1.5	0.7	-	2.6	0.7
남성 Male	45.9	54.8	14.2	21.1	4.7	1.8	1.4	0.5	1.3	0.2
대구 Daegu	53.7	64.5	16.0	12.8	4.1	0.9	0.5	0.2	1.0	0.1
여성 Female	54.8	65.5	18.2	9.8	5.0	0.7	-	-	0.6	0.1
남성 Male	52.4	63.3	13.4	16.3	3.1	1.0	1.0	0.3	1.5	-
인천 Incheon	41.6	49.7	23.8	15.6	6.3	2.0	0.6	0.2	1.3	0.4
여성 Female	40.9	49.3	27.4	11.8	6.7	1.8	0.6	-	1.8	0.6
남성 Male	42.4	50.2	19.9	19.7	5.9	2.3	0.6	0.4	0.8	0.2
광주 Gwangju	59.5	64.5	15.6	12.5	3.1	2.0	0.8	0.2	1.1	0.2
여성 Female	58.6	65.6	19.8	6.8	3.0	2.2	0.6	0.5	1.1	0.3
남성 Male	60.6	63.4	11.1	18.5	3.2	1.7	1.0	-	1.2	-
대전 Daejeon	47.2	49.5	20.7	15.1	9.0	2.4	0.5	0.5	2.0	0.2
여성 Female	45.1	48.4	27.3	9.1	9.5	2.5	-	-	2.7	0.4
남성 Male	49.5	50.5	13.9	21.3	8.5	2.3	1.1	1.1	1.3	-
울산 Ulsan	50.3	57.1	13.7	17.1	7.2	0.9	1.4	0.2	2.1	0.2
여성 Female	50.7	58.1	16.6	12.8	8.2	0.7	0.2	-	3.0	0.5
남성 Male	50.0	56.2	10.8	21.3	6.3	1.1	2.5	0.4	1.3	-

자료 : 통계청(2011), 사회조사 마이크로데이터 서울시 자료분석



【표 11-27】 시도 및 성별 사회단체 참여도 (2011) (2)
Rates of Participation of Social Organization by Region and Sex (2)

단위 : %

Unit : Percent

구분 Classification	참여 비율 Partici- pation Rate	참여단체 Participation Organization								
		사교 Social Organi- zation	종교 Religious Organi- zation	스포츠, 레저 Sports, Leisure Organi- zation	사회 봉사 Social Service Body	학술 Aca- demic Society	이익 Interest Group	정치 Political Organi- zation	지역 사회 모임 Local Comunity meeting	기타 Others
경기 Gyeonggi	45.6	49.0	24.2	15.4	5.8	1.4	0.7	0.2	2.9	0.3
여성 Female	44.3	45.8	29.2	12.4	6.0	2.0	0.6	0.2	3.3	0.5
남성 Male	47.1	52.4	19.0	18.6	5.5	0.8	0.7	0.3	2.4	0.2
강원 Gangwon	43.0	52.1	19.8	13.6	7.4	1.0	0.5	0.2	5.0	0.4
여성 Female	39.8	48.5	28.0	9.5	7.3	1.0	0.2	—	4.6	0.7
남성 Male	46.7	55.6	11.8	17.5	7.6	0.9	0.7	0.5	5.4	—
충북 Chungbuk	47.5	62.8	14.4	11.9	6.1	1.0	0.6	0.2	2.9	0.1
여성 Female	45.9	59.8	18.0	9.6	8.0	1.0	0.4	—	3.3	—
남성 Male	49.3	65.8	10.8	14.2	4.2	1.0	0.8	0.4	2.5	0.2
충남 Chungnam	49.4	54.3	18.8	11.3	6.1	1.6	0.9	0.1	6.6	0.3
여성 Female	46.1	50.2	24.7	8.2	7.1	1.0	0.6	0.2	7.5	0.4
남성 Male	53.0	58.3	12.9	14.4	5.1	2.1	1.2	—	5.7	0.2
전북 Jeonbuk	47.4	57.9	23.0	11.1	3.3	1.2	0.9	0.3	2.1	0.2
여성 Female	44.2	54.2	30.4	7.6	2.4	1.3	0.7	—	3.3	0.2
남성 Male	50.8	61.4	16.1	14.4	4.1	1.0	1.2	0.6	1.0	0.2
전남 Jeonnam	52.2	57.4	19.8	10.6	4.1	1.2	0.8	0.2	5.7	0.2
여성 Female	49.5	55.4	25.1	7.8	4.0	0.7	0.2	0.2	6.2	0.4
남성 Male	55.5	59.6	14.1	13.5	4.1	1.8	1.6	0.2	5.1	—
경북 Gyeongbuk	48.0	61.9	13.3	10.7	7.6	1.5	0.6	0.4	4.0	—
여성 Female	44.5	60.8	16.5	7.8	8.7	1.4	0.2	0.2	4.4	—
남성 Male	52.0	63.1	10.1	13.5	6.5	1.6	1.0	0.6	3.6	—
경남 Gyeongnam	38.8	63.2	12.4	13.7	5.9	0.7	0.8	0.4	2.8	0.1
여성 Female	36.0	64.7	14.5	9.0	7.3	0.9	0.2	—	3.1	0.2
남성 Male	41.9	61.8	10.4	18.3	4.4	0.5	1.4	0.7	2.5	—
제주 Jeju	48.8	57.8	14.5	13.6	6.2	2.1	1.0	—	4.6	0.2
여성 Female	45.4	55.0	21.5	9.7	5.9	2.4	1.0	—	4.2	0.3
남성 Male	52.2	60.4	8.4	17.0	6.5	1.9	0.9	—	5.0	—

자료 : 통계청(2011), 사회조사 마이크로데이터 서울시 자료분석

【표 11-28】 시도 및 성별 여가활동 만족도 및 불만족 이유 (2011) (1)
Attitudes toward Leisure Activity by Region and Sex (1)

단위 : %

Unit : Percent

교육정도, 연령 Education, Age	만족 % Satisfied	불만족 이유 Reason for Dissatisfaction							
		경제적 부담 Economic Strain	시간 부족 Lack of Time	교통 혼잡 Traffic Congestion	시설 부족 Lack of Facility	여가정보 및 프로그램 부족 Lack of Information	적당한 취미 없음 Uninter- ested	건강 이나 체력 부족 Health	동행할 사람 없음 No company
전국 Whole Country	18.7	60.5	22.4	0.9	1.9	1.1	3.6	7.8	1.8
여성 Female	17.0	60.7	21.2	0.9	1.8	1.1	3.4	8.9	1.9
남성 Male	20.6	60.2	23.9	1.0	1.9	1.0	3.8	6.5	1.7
서울 Seoul	22.4	62.9	22.5	0.9	1.7	1.1	3.8	5.6	1.5
여성 Female	21.5	62.0	22.6	0.7	1.2	1.5	3.7	6.2	2.1
남성 Male	23.4	64.1	22.4	1.2	2.3	0.5	4.0	4.9	0.7
부산 Busan	20.2	59.5	23.4	1.3	1.2	1.2	4.3	7.0	2.1
여성 Female	19.3	59.4	21.7	1.3	1.3	1.1	3.1	8.9	3.1
남성 Male	21.2	59.6	25.4	1.4	1.1	1.4	5.7	4.6	0.8
대구 Daegu	18.6	65.7	21.7	—	1.4	1.2	1.8	7.3	0.9
여성 Female	16.9	67.4	20.6	—	1.1	0.9	2.3	7.0	0.7
남성 Male	20.5	63.5	23.1	—	1.8	1.5	1.2	7.7	1.2
인천 Incheon	18.6	66.2	17.0	1.1	1.7	0.8	4.7	5.8	2.8
여성 Female	18.1	66.2	17.1	1.1	1.3	0.8	4.6	6.3	2.5
남성 Male	19.1	66.0	16.8	1.1	2.1	0.8	4.8	5.1	3.2
광주 Gwangju	17.3	56.6	25.7	0.6	1.2	0.7	5.4	8.5	1.2
여성 Female	13.7	56.5	24.4	0.5	0.5	1.0	6.0	10.1	1.0
남성 Male	21.2	56.7	27.7	0.7	2.1	0.4	4.6	6.4	1.4
대전 Daejeon	20.3	58.4	26.0	0.6	2.0	1.2	4.6	6.0	1.2
여성 Female	17.9	58.4	25.0	0.5	2.7	1.4	4.9	6.2	0.8
남성 Male	23.0	58.4	27.3	0.7	1.0	1.0	4.2	5.6	1.7
울산 Ulsan	19.6	58.6	23.8	1.6	2.0	2.0	4.1	6.1	2.0
여성 Female	17.8	62.0	22.0	2.0	2.0	1.3	3.0	6.7	1.0
남성 Male	21.5	54.6	25.8	1.2	1.9	2.7	5.4	5.4	3.1

주 : '기타' 제외.

자료 : 통계청(2011), 사회조사 마이크로데이터 서울시 자료분석



【 표 11-28 】 시도 및 성별 여가활동 만족도 및 불만족 이유(2011) (2)
Attitudes toward Leisure Activity by Region and Sex (2)

단위 : %

Unit : Percent

교육정도, 연령 Education, Age	만족 % Satisfied	불만족 이유 Reason for Dissatisfaction							
		경제적 부담 Economic Strain	시간 부족 Lack of Time	교통 혼잡 Traffic Congestion	시설 부족 Lack of Facility	여가정보 및 프로그램 부족 Lack of Information	적당한 취미 없음 Unintere- sted	건강 이나 체력 부족 Health	동행할 사람 없음 No company
경기 Gyeonggi	19.8	62.0	23.5	1.3	1.7	1.0	3.1	6.2	1.1
여성 Female	18.4	62.8	22.8	1.2	1.5	1.1	2.6	6.4	1.6
남성 Male	21.4	60.9	24.5	1.5	2.0	0.9	3.8	5.9	0.6
강원 Gangwon	15.7	58.9	19.2	0.7	3.0	1.8	3.5	10.9	2.0
여성 Female	13.0	58.4	18.0	0.6	0.6	1.7	3.8	12.5	1.2
남성 Male	18.8	59.6	20.8	0.8	2.0	2.0	3.1	8.6	3.1
충북 Chungbuk	15.0	62.2	20.4	0.3	3.1	0.4	2.8	9.1	1.7
여성 Female	13.3	63.5	17.3	0.3	0.3	0.5	2.4	11.3	1.3
남성 Male	17.0	60.6	24.0	0.3	2.8	0.3	3.4	6.5	2.2
충남 Chungnam	19.1	65.5	17.4	0.7	1.8	1.5	2.6	7.6	2.9
여성 Female	17.1	65.6	16.0	0.9	0.6	1.4	2.3	8.0	4.0
남성 Male	21.4	65.4	19.2	0.4	1.9	1.5	3.0	7.1	1.5
전북 Jeonbuk	14.6	54.1	19.3	1.6	2.5	1.0	5.5	12.7	3.3
여성 Female	13.0	53.0	19.9	1.0	1.0	1.0	5.8	13.8	3.1
남성 Male	16.2	55.3	18.6	2.3	2.6	1.1	5.2	11.5	3.4
전남 Jeonnam	18.5	60.5	23.7	0.9	1.1	0.7	2.1	9.7	1.4
여성 Female	16.1	62.5	20.6	1.2	1.2	0.9	2.2	9.5	2.2
남성 Male	21.4	57.8	27.9	0.4	1.2	0.4	2.0	9.8	0.4
경북 Gyeongbuk	17.6	57.7	23.8	1.4	1.7	1.0	2.5	9.8	2.1
여성 Female	15.9	56.6	20.5	1.7	1.7	1.0	3.2	12.9	2.2
남성 Male	19.6	59.2	28.3	1.0	1.3	1.0	1.6	5.6	2.0
경남 Gyeongnam	16.4	56.7	25.5	0.7	2.0	0.9	3.0	9.7	1.5
여성 Female	15.0	56.3	23.3	0.7	0.7	0.7	2.9	12.3	1.2
남성 Male	18.0	57.3	28.1	0.6	1.5	1.2	3.0	6.6	1.8
제주 Jeju	19.1	55.0	27.6	0.7	2.6	1.2	3.3	8.1	1.4
여성 Female	17.3	53.9	27.6	0.9	0.9	1.8	1.3	10.1	1.3
남성 Male	21.0	56.2	27.6	0.5	2.1	0.5	5.7	5.7	1.6

주 : '기타' 제외.

자료 : 통계청(2011), 사회조사 마이크로데이터 서울시 자료분

Abstract

2013 Women and Men in Seoul

NAM, Jeong-yeon

Gender statistics generally refers to the statistics that separates women and men at the individual level. However, it broadly refers to the statistics that is produced for the purpose of revealing the realities of gender inequality. As such, the production and accumulation of gender statistics is crucial for the implementation and delivery of gender sensitive policy as well as an important means of gender mainstreaming, and a basic line for gender impact assessment and gender responsive budgeting.

In response to the growing demands for gender statistics not only for women's policy but making various policy making at the local government levels, Seoul City have produced Gender Statistics since 2004. And SFWF produced 「Women and Men in Seoul」 since 2006. Now we were forced to produce it as “2013 Women and Men in Seoul” in 2013.

The 「Women and Men in Seoul」 is composed of 11 broad topics, including Population, Family, Child Care, Education, Economic Activity, Health and Environment, Welfare, Political and Social Participation, Culture and Information, Safety, and Comparison between Seoul and other 16 Metropolitan Regions. For this collection, we attempted to include as many statistics as possible that are relevant for the national policy issues that have gained importance in recent years such as low fertility, health activity, one person family, elder one person family, multiculturalism, and so on. As such, the collection has greatly expanded the coverage, and it includes as many as 299 individual statistics.

Key words : gender statistics, gender responsive statistics



2013-정책연구-011

2013 통계로 보는 서울여성

발행인 이숙진
연구자 남정연, 김애령, 임현정
발행일 2013년 12월
인쇄처 (사)장애인기업생산품판매지원협회
발행처 서울시여성가족재단
주 소 서울시 동작구 여의대방로 54길 18
전 화 02-810-5101(代)
www.seoulwomen.or.kr

깨끗하고 투명한 일처리로 청렴 재단, 청렴 서울을 만들겠습니다!



서울시여성가족재단
Seoul Foundation of Women & Family

이 책의 저작권은 서울시여성가족재단에 있습니다.
무단 전재와 무단 복제를 금합니다.