

, 4

# CODE BOOK

A-2005-0003

김상욱 (성균관대 사회학과)

성균관대학교 서베이리서치센터

2005년

한국사회과학자료원

2006년

2007년

이 자료를 연구 및 저작에 이용, 참고 및 인용할 경우에는 KOSSDA의 자료인용표준서식에 준하여 자료의 출처를 반드시 명시하여야 합니다. 자료출처는 자료명이 최초로 언급되는 부분이나 참고문헌 목록에 명시할 수 있습니다.

### ■ 자료를 이용, 참고, 인용할 경우 표준서식

김상욱. 2005. 「한국종합사회조사, 2005」. 연구수행기관: 성균관대학교 서베이리서치센터. 자료서비스기관: 한국사회과학자료원. 자료공개년도: 2006년. 자료버전: v2. 자료번호: A-2005-0001.

### ■ 코드북을 인용할 경우 표준서식

한국사회과학자료원. 2007. 「한국종합사회조사, 2005 코드북」. pp. 5-10.

이 자료의 코드북에 대한 모든 권한은 KOSSDA에 있으며 KOSSDA의 사전허가 없이 어떠한 형태로든 어떠한 방법으로 든 복제, 송신, 출판, 배포할 수 없습니다.

KOSSDA-2005-003
불평등과 공정성 조사, 제4차

### 1 (귀하는) 남자입니까? 여자입니까?

[변수이름] q1 [변수설명] 응답자 성별

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
남자	1	736	45.6	45.6
여자	2	877	54.4	54.4
합계		1613	100.0	100.0

### 2 (귀하의) 나이는 만으로 몇 세입니까?

[변수이름] q2 [변수설명] 응답자 연령

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
18세	18	12	0.7	0.7
19세	19	28	1.7	1.7
20세 ·····	20	32	2.0	2.0
21세	21	24	1.5	1.5
22세 ·····	22	9	0.6	0.6
23세	23	36	2.2	2.2
24세 ·····	24	32	2.0	2.0
25세 ·····	25	34	2.1	2.1
26세 ·····	26	32	2.0	2.0
27세 ·····	27	36	2.2	2.2
28세 ·····	28	28	1.7	1.7
29세 ·····	29	28	1.7	1.7
30세	30	35	2.2	2.2
31세	31	33	2.0	2.0
32세 ·····	32	41	2.5	2.5
33세	33	33	2.0	2.0
34세	34	33	2.0	2.0
35세	35	37	2.3	2.3
36세	36	27	1.7	1.7
37세	37	43	2.7	2.7
38세	38	45	2.8	2.8
39세 ·····	39	35	2.2	2.2
40세	40	38	2.4	2.4
41세	41	37	2.3	2.3
42세 ·····	42	45	2.8	2.8
43세	43	50	3.1	3.1
44세	44	39	2.4	2.4
45세	45	44	2.7	2.7
46세	46	30	1.9	1.9
47세	47	28	1.7	1.7
48세	48	37	2.3	2.3
49세	49	20	1.2	1.2
50세	50	33	2.0	2.0

52 III       52       20       1.2       1.2         53 III       53       23       1.4       1.4         54 III       54       20       1.2       1.2         55 III       1.1       1.1       1.1         56 III       1.1       1.1       1.1         57 III       57       18       1.1       1.1         58 III       58       15       0.9       0.9         59 III       59       14       0.9       0.9         60 III       60       18       1.1       1.1         61 III       1.1       1.1       1.1       1.1         62 III       60       18       1.1       1.1       1.1         61 III       61       17       1.1       1.2       1.2       1.2       1.2       1.	6
54AII       54       20       1.2       1.2         55MI       55       17       1.1       1.1         56MI       56       18       1.1       1.1         57MI       57       18       1.1       1.1         58MI       58       15       0.9       0.9         59MI       59       14       0.9       0.9         60MI       60       18       1.1       1.1         61MI       61       17       1.1       1.1         62MI       62       19       1.2       1.2         63MI       63       19       1.2       1.2         64MI       64       20       1.2       1.2         65MI       65       24       1.5       1.5         66MI       66       20       1.2       1.2         68MI       67       20       1.2       1.2         68MI       68       23       1.4       1.4         69MI       69       13       0.8       0.8         70MI       70       12       0.7       0.7         71MI       71       17       1.1       1.1	2
55   17   1.1   1.1         56   18   1.1   1.1         57   18   1.1   1.1         57   18   1.1   1.1         58   15   0.9   0.9         59   14   0.9   0.9         60   18   1.1   1.1         61   17   1.1   1.1         62   19   1.2   1.2         63   19   1.2   1.2         64   64   20   1.2   1.2         65   64   65   24   1.5   1.5         66   66   20   1.2   1.2         67   61   67   20   1.2   1.2         68   68   23   1.4   1.4         69   13   0.8   0.8         70   10   70   70   70   70   70   70	4
56 MI       56       18       1.1       1.1         57 MI       57       18       1.1       1.1         58 MI       58       15       0.9       0.9         59 MI       59       14       0.9       0.9         60 MI       60       18       1.1       1.1         61 MI       61       17       1.1       1.1         62 MI       62       19       1.2       1.2         63 MI       63       19       1.2       1.2         64 MI       64       20       1.2       1.2         65 MI       65       24       1.5       1.5         66 MI       66       20       1.2       1.2         67 MI       67       20       1.2       1.2         68 MI       68       23       1.4       1.4         69 MI       69       13       0.8       0.8         70 MI       70       12       0.7       0.7         71 MI       71       17       1.1       1.1         72 MI       72       15       0.9       0.9         73 MI       73       12       0.7       0	2
57 M       57       18       1.1       1.1         58 M       58       15       0.9       0.9         59 M       59       14       0.9       0.9         60 M       60       18       1.1       1.1         61 M       61       17       1.1       1.1         62 M       62       19       1.2       1.2         63 M       63       19       1.2       1.2         64 M       64       20       1.2       1.2         65 M       65       24       1.5       1.5         66 M       66       20       1.2       1.2         68 M       66       20       1.2       1.2         68 M       68       23       1.4       1.4         69 M       69       13       0.8       0.8         70 M       70       12       0.7       0.7         71 M       71       17       1.1       1.1         72 M       72       15       0.9       0.9         73 M       72       15       0.9       0.9         73 M       72       15       0.6       0.6	1
57   18	1
59	1
60	9
61 日	9
62	1
63	1
64	2
65	2
66	2
67   20   1.2   1.2   68   68   23   1.4   1.4   69   69   13   0.8   0.8   70   12   0.7   0.7   71   17   1.1   1.1   72   72   15   0.9   0.9   73   74   74   9   0.6   0.6   75   77   77   9   0.6   0.6   77   77   9   0.6   0	5
68	2
69	2
70세 70 12 0.7 0.7 71세 71 17 1.1 1.1 72세 72 15 0.9 0.9 73세 73 12 0.7 0.7 74세 74 9 0.6 0.6 75세 75 10 0.6 0.6 76세 76 12 0.7 0.7 77세 77 9 0.6 0.6	4
71세 71 17 1.1 1.1 72세 72 15 0.9 0.9 73세 73 12 0.7 0.7 74세 74 9 0.6 0.6 75세 75 10 0.6 0.6 76세 76 12 0.7 0.7 77세 77 9 0.6 0.6	8
72	7
73세       73       12       0.7       0.7         74세       74       9       0.6       0.6         75세       75       10       0.6       0.6         76세       76       12       0.7       0.7         77세       77       9       0.6       0.6	1
74세       74       9       0.6       0.6         75세       75       10       0.6       0.6         76세       76       12       0.7       0.7         77세       77       9       0.6       0.6	9
75세       75       10       0.6       0.6         76세       76       12       0.7       0.7         77세       77       9       0.6       0.6	7
76세 ····· 76 12 0.7 0.7 77세 ···· 77 9 0.6 0.6	6
77세 77 9 0.6 0.6	6
—	7
78세 78 6 0.4 0.4	6
79세 79 14 0.9 0.9	
80세 80 7 0.4 0.4	
81세····· 81 4 0.2 0.2	
82세 82 5 0.3 0.3	3
83세	
84세····· 84 5 0.3 0.3	3
85세 85 6 0.4 0.4	
86세 ····· 86 4 0.2 0.2	2
90세 90 1 0.1 0.1	1
93세 93 2 0.1 0.1	1
합계1613100.0100.0	0

3 (귀하의) 혼인상태는 기혼, 사별, 이혼, 별거, 미혼, 동거 중에서 어디에 해당합니까?

[변수이름] q3 [변수설명] 응답자 혼인상태

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
기혼	1	1024	63.5	63.5
사별	2	145	9.0	9.0
이혼	3	44	2.7	2.7
별거	4	8	0.5	0.5
미혼	5	385	23.9	23.9
동거	6	6	0.4	0.4
DK	8	1	0.1	0.1
합계		1613	100.0	100.0

### **4** [CRE] 가구주와의 관계

[변수이름] q4

[변수설명] 응답자 가구주와의 관계

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
본인(가구주)	1	822	51.0	51.0
가구주의 배우자	2	490	30.4	30.4
가구주의 자녀	3	234	14.5	14.5
기타	4	66	4.1	4.1
DK	8	1	0.1	0.1
합계		1613	100.0	100.0

### 5 귀하는 어떤 종교를 가지고 계십니까?

[변수이름] q5

[변수설명] 응답자 종교

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
불교	1	465	28.8	28.8
개신교	2	348	21.6	21.6
천주교	3	139	8.6	8.6
종교없음	4	632	39.2	39.2
기타	77	27	1.7	1.7
DK	88	2	0.1	0.1
합계		1613	100.0	100.0

### 5.1 (종교를 가지고 있다면)

귀하께서는 스스로 믿음이 강하다고 보십니까, 아니면 강하지 않다고 보십니까?

[변수이름] q5\_1

[변수설명] 응답자 종교성

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
강하다	1	173	10.7	17.7
다소강하다	2	293	18.2	29.9
별로강하지않다	3	501	31.1	51.2
DK	8	12	0.7	1.2
NA(종교없음)	9	634	39.3	
합계		1613	100.0	100.0

### 6 귀하는 학교를 어디까지 다니셨습니까?

[변수이름] q6

[변수설명] 응답자 학력

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
무학	0	104	6.4	6.4
초등학교	1	204	12.6	12.6
중학교	2	151	9.4	9.4
고등학교	3	435	27.0	27.0
전문대학(2·3년제) ······	4	182	11.3	11.3
대학교(4년제)	5	457	28.3	28.3
대학원	6	72	4.5	4.5
서당한학	7	7	0.4	0.4
DK	88	1	0.1	0.1
합계		1613	100.0	100.0

#### 6.1 이 학교를 졸업하셨습니까?

[변수이름] q6\_1

[변수설명] 응답자 최종학교 졸업여부

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
졸업	1	1203	74.6	80.1
중퇴	2	118	7.3	7.9
재학중	3	180	11.2	12.0
NA	9	112	6.9	
합계		1613	100.0	100.0

### 6.2 몇 학년 때 중퇴하셨습니까?

[변수이름] q6\_2

[변수설명] (중퇴시) 응답자 최종학교 중퇴학년

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
1학년	1	27	1.7	22.9
2학년	2	55	3.4	46.6
3학년	3	18	1.1	15.3
4학년	4	8	0.5	6.8
5학년	5	5	0.3	4.2
6학년	6	1	0.1	8.0
DK	8	4	0.2	3.4
NA	9	1495	92.7	
합계		1613	100.0	100.0

### 6.3 현재 몇 학년입니까?

[변수이름] q6\_3

[변수설명] (재학시) 응답자 최종학교 재학학년

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
1학년	1	50	3.1	27.8
2학년	2	51	3.2	28.3
3학년	3	42	2.6	23.3
4학년	4	33	2.0	18.3
DK	8	4	0.2	2.2
NA	9	1433	88.8	
합계		1613	100.0	100.0

#### 7 귀하의 배우자께서는 학교를 어디까지 다니셨습니까?

[변수이름] q7

[변수설명] 응답자 배우자의 학력

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
무학	0	25	1.5	2.4
초등학교	1	123	7.6	11.9
중학교	2	127	7.9	12.3
고등학교	3	372	23.1	36.1
전문대학(2·3년제) ······	4	78	4.8	7.6
대학교(4년제)	5	245	15.2	23.8
대학원	6	57	3.5	5.5
서당한학	7	2	0.1	0.2
DK	88	2	0.1	0.2
NA(배우자없음)	99	582	36.1	
합계		1613	100.0	100.0

### 7.1 이 학교를 졸업하셨습니까?

[변수이름] q7\_1

[변수설명] 응답자 배우자의 최종학교 졸업여부

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
졸업	1	950	58.9	94.8
중퇴	2	43	2.7	4.3
재학중	3	8	0.5	0.8
DK	8	1	0.1	0.1
NA	9	611	37.9	
합계		1613	100.0	100.0

### 7.2 몇 학년 때 중퇴하셨습니까?

[변수이름] q7\_2

[변수설명] (중퇴시) 응답자 배우자의 최종학교 중퇴학년

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
1학년	1	15	0.9	34.9
2학년	2	15	0.9	34.9
3학년	3	5	0.3	11.6
4학년	4	4	0.2	9.3
5학년	5	2	0.1	4.7
DK	8	2	0.1	4.7
NA	9	1570	97.3	
합계		1613	100.0	100.0

### **7.3** 현재 몇 학년입니까?

[변수이름] q7\_3

[변수설명] (재학시) 응답자 배우자의 최종학교 재학학년

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
1학년	1	4	0.2	50.0
3학년	3	2	0.1	25.0
4학년	4	2	0.1	25.0
NA	9	1605	99.5	
합계		1613	100.0	100.0

#### 8 귀하의 아버님께서는 학교를 어디까지 다니셨습니까?

[변수이름] q8

[변수설명] 응답자 부친의 학력

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
무학	0	243	15.1	15.1
초등학교	1	379	23.5	23.5
중학교	2	228	14.1	14.1
고등학교	3	322	20.0	20.0
전문대학(2·3년제) ······	4	26	1.6	1.6
대학교(4년제)	5	140	8.7	8.7
대학원	6	18	1.1	1.1
서당한학	7	114	7.1	7.1
DK	88	143	8.9	8.9
합계		1613	100.0	100.0

### 8.1 이 학교를 졸업하셨습니까?

[변수이름] q8\_1

[변수설명] 응답자 부친의 최종학교 졸업여부

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
졸업	1	1054	65.3	94.7
중퇴	2	52	3.2	4.7
재학중	3	1	0.1	0.1
DK	8	6	0.4	0.5
NA	9	500	31.0	
합계		1613	100.0	100.0

### 8.2 몇 학년 때 중퇴하셨습니까?

[변수이름] q8\_2

[변수설명] (중퇴시) 응답자 부친의 최종학교 중퇴학년

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
1학년	1	8	0.5	15.4
2학년	2	21	1.3	40.4
3학년	3	7	0.4	13.5
4학년	4	2	0.1	3.8
5학년	5	1	0.1	1.9
6학년	6	1	0.1	1.9
DK	8	12	0.7	23.1
NA	9	1561	96.8	
합계		1613	100.0	100.0

### **8.3** 현재 몇 학년입니까?

[변수이름] q8\_3

[변수설명] (재학시) 응답자 부친의 최종학교 재학학년

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
DK	8	1	0.1	100.0
NA	9	1612	99.9	
합계		1613	100.0	100.0

9 귀하의 어머님께서는 학교를 어디까지 다니셨습니까?

[변수이름] q9

[변수설명] 응답자 모친의 학력

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
무학	0	427	26.5	26.5
초등학교	1	476	29.5	29.5
중학교	2	217	13.5	13.5
고등학교	3	257	15.9	15.9
전문대학(2·3년제) ······	4	9	0.6	0.6
대학교(4년제)	5	41	2.5	2.5
대학원	6	7	0.4	0.4
서당한학	7	39	2.4	2.4
DK	88	140	8.7	8.7
합계		1613	100.0	100.0

9.1 이 학교를 졸업하셨습니까?

[변수이름] q9\_1

[변수설명] 응답자 모친의 최종학교 졸업여부

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
졸업	1	946	58.6	93.9
중퇴	2	55	3.4	5.5
재학중	3	1	0.1	0.1
DK	8	5	0.3	0.5
NA	9	606	37.6	
합계		1613	100.0	100.0

9.2 몇 학년 때 중퇴하셨습니까?

[변수이름] q9\_2

[변수설명] (중퇴시) 응답자 모친의 최종학교 중퇴학년

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
1학년	1	5	0.3	9.1
2학년	2	10	0.6	18.2
3학년	3	17	1.1	30.9
4학년	4	5	0.3	9.1
5학년	5	2	0.1	3.6
DK	8	16	1.0	29.1
NA	9	1558	96.6	
합계		1613	100.0	100.0

9.3 현재 몇 학년입니까?

[변수이름] q9\_3

[변수설명] (재학시) 응답자 모친의 최종학교 재학학년

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
1학년	1	1	0.1	100.0
NA	9	1612	99.9	
합계		1613	100.0	100.0

10 현재 귀하는 수입이 있는 일을 하고 계십니까?

[변수이름] q10

[변수설명] R:수입있는일하는지여부

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
그렇다(근로자)			55.9	55.9
아니다(근로자X) ······	2	712	44.1	44.1
합계		1613	100.0	100.0

10.1 누군가에 의해 고용되어 있습니까?

[변수이름] q10\_1

[변수설명] R:[근로자]피고용여부

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
그렇다(임근)	1	552	34.2	61.3
아니다(자영)	2	349	21.6	38.7
NA	9	712	44.1	
합계		1613	100.0	100.0

10.2 귀하가 하시는 일은 상용직, 임시직, 일용직 중에서 어디에 해당합니까?

[변수이름] q10\_2

[변수설명] R:[임근]고용지위

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
상용직	1	419	26.0	75.9
임시직	_	100	6.2	18.1
일용직	3	33	2.0	6.0
NA	9	1061	65.8	
합계		1613	100.0	100.0

10.3 시간제로 일하십니까, 전일제로 일하십니까?

[변수이름] q10\_3

[변수설명] R:[임근]전일제여부

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
시간제	1	97	6.0	17.6
전일제	2	455	28.2	82.4
NA	9	1061	65.8	
합계		1613	100.0	100.0

10.4 일주일에 평균 몇 시간 일하십니까?

[변수이름] q10\_4

[변수설명] R:[임근]주평균근무시간

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
6시간	6	2	0.1	0.4
8시간	8	1	0.1	0.2
9시간	9	4	0.2	0.7
10시간	10	4	0.2	0.7
11시간	11	1	0.1	0.2
12시간	12	3	0.2	0.5
13시간	13	2	0.1	0.4

14시간	14	1	0.1	0.2
15시간	15	2	0.1	0.4
16시간	16	1	0.1	0.2
18시간	18	1	0.1	0.2
20시간	20	12	0.7	2.2
21시간	21	1	0.1	0.2
23시간	23	1	0.1	0.2
24시간	24	7	0.4	1.3
25시간	25	2	0.1	0.4
28시간	28	3	0.2	0.5
29시간	29	1	0.1	0.2
30시간	30	13	0.8	2.4
35시간	35	8	0.5	1.4
36시간 ····································	36	6	0.4	1.1
40시간	38	110	0.1	0.2
42시간	40	119	7.4	21.6
43시간	42	11	0.7	2.0
44시간	43 44	1 42	0.1	0.2
45시간	44 45	32	2.6 2.0	7.6 5.8
46시간	46	3	0.2	0.5
47시간	47	1	0.2	0.3
48시간	48	37	2.3	6.7
49시간	49	3	0.2	0.5
50시간	50	56	3.5	10.1
51시간	51	2	0.1	0.4
52시간	52	4	0.2	0.7
54시간	54	21	1.3	3.8
55시간	55	11	0.7	2.0
56시간	56	6	0.4	1.1
57시간	57	1	0.1	0.2
60시간	60	41	2.5	7.4
63시간	63	3	0.2	0.5
64시간	64	1	0.1	0.2
65시간	65	6	0.4	1.1
66시간	66	4	0.2	0.7
67시간	67	3	0.2	0.5
68시간	68	1	0.1	0.2
70시간	70	18	1.1	3.3
71시간	71	1	0.1	0.2
72시간	72	15	0.9	2.7
75시간	75	3	0.2	0.5
76시간	76	1	0.1	0.2
80시간	80	1	0.1	0.2
84시간	84	13	0.8	2.4
85시간	85	1	0.1	0.2
90시간	90	2	0.1	0.4
91시간 ······ 94시간 ·····	91	1	0.1	0.2
96시간	94	1	0.1	0.2
98시간	96 98	1 1	0.1 0.1	0.2 0.2
100시간	100	2	0.1	0.4
130시간	130	1	0.1	0.4
DK	888	4	0.1	0.2
NA	999	1061	65.8	0.1
합계	200	1613	100.0	100.0
ㅂ기		1010	100.0	100.0

# 10.5 현 직장에서 모두 얼마동안 근무하셨습니까?

[변수이름] q10\_5\_1 [변수설명] R:[임근]현직장근무기간\_년

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
0년	0	133	8.2	24.1
1년	1	73	4.5	13.2
2년	2	60	3.7	10.9
3년	3	39	2.4	7.1
4년	4	36	2.2	6.5
5년	5	31	1.9	5.6
6년	6	13	0.8	2.4
7년	7	13	0.8	2.4
8년	8	9	0.6	1.6
9년	9	6	0.4	1.1
10년	10	27	1.7	4.9
11년	11	10	0.6	1.8
12년	12	9	0.6	1.6
13년	13	5	0.3	0.9
14년	14	12	0.7	2.2
15년	15	17	1.1	3.1
16년	16	7	0.4	1.3
17년	17	6	0.4	1.1
18년	18	6	0.4	1.1
19년 ·····	19	5	0.3	0.9
20년	20	13	8.0	2.4
21년	21	1	0.1	0.2
22년	22	1	0.1	0.2
23년	23	2	0.1	0.4
24년 ·····	24	2	0.1	0.4
25년	25	5	0.3	0.9
26년	26	3	0.2	0.5
27년	27	3	0.2	0.5
30년	30	4	0.2	0.7
35년	35	1	0.1	0.2
NA	99	1061	65.8	
합계		1613	100.0	100.0

[변수이름] q10\_5\_2 [변수설명] R:[임근]현직장근무기간\_개월

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
0개월	0	284	17.6	51.4
1개월	1	29	1.8	5.3
2개월	2	29	1.8	5.3
3개월	3	34	2.1	6.2
4개월	4	36	2.2	6.5
5개월	5	28	1.7	5.1
6개월	6	56	3.5	10.1
7개월	7	14	0.9	2.5
8개월	8	15	0.9	2.7
9개월	9	10	0.6	1.8
10개월	10	10	0.6	1.8
11개월	11	7	0.4	1.3
NA	99	1061	65.8	
합계		1613	100.0	100.0

10.6 귀하의 직장은 정부, 공기업, 사기업, 공익기관 중 어디에 해당합니까?

[변수이름] q10\_6

[변수설명] R:[임근]고용부문

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
정부	1	49	3.0	8.9
공기업	2	19	1.2	3.4
사기업	3	414	25.7	75.0
공익기관	4	69	4.3	12.5
DK	8	1	0.1	0.2
NA	9	1061	65.8	
합계		1613	100.0	100.0

10.7 귀하는 현재 노동조합에 가입하고 있습니까?

[변수이름] q10\_7

[변수설명] R:[임근]노조가입여부

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
그렇다(가입)	1	94	5.8	17.0
아니다(미가입)	2	458	28.4	83.0
NA	9	1061	65.8	
합계		1613	100.0	100.0

10.7 과거에 가입한 적이 있습니까?

[변수이름] q10\_7\_1 [변수설명] R:[임근](노조미가입시) 과거가입경험

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
있었다	1	50	3.1	10.9
없었다	2	404	25.0	88.2
DK	8	4	0.2	0.9
NA	9	1155	71.6	
합계		1613	100.0	100.0

10.8 귀하의 현재 직위는 다음 중 무엇입니까?

[변수이름] q10\_8

[변수설명] R:[임근]직위

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
상급관리자	1	46	2.9	8.6
중급관리자	2	108	6.7	20.2
하급관리자	3	48	3.0	9.0
일반노동자	4	332	20.6	62.1
기타	7	1	0.1	0.2
NA(Sysmis+직위없음) ······	9	1078	66.8	
합계		1613	100.0	100.0

### 10.9 귀하께서 일하시는 직장에는 몇 명 정도가 있습니까?

[변수이름] q10\_9

[변수설명] R:[임근]직원수

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
1-4명	1	70	4.3	12.7
5-9명	2	75	4.6	13.6
10-19명	3	76	4.7	13.8
20-49명	4	96	6.0	17.4
50-99명	5	58	3.6	10.5
100-299명	6	70	4.3	12.7
300-499명	7	26	1.6	4.7
500-999명	8	25	1.5	4.5
1000명이상	9	48	3.0	8.7
DK	88	8	0.5	1.4
NA	99	1061	65.8	
합계		1613	100.0	100.0

10.10

고용되어 있지 않다면 무급가족종사자입니까, 고용원 없이 자영업을 하십니까, 고용원 을 두고 사업을 하십니까?

[변수이름] q10\_10

[변수설명] R:[자영]고용지위

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
무급가족종사자	1	52	3.2	14.9
고용원없는자영자	2	211	13.1	60.5
고용원둔사업주	3	86	5.3	24.6
NA	9	1264	78.4	
합계		1613	100.0	100.0

### 10.10 몇 명을 고용하고 있습니까?

[변수이름] q10\_10\_1 [변수설명] R:[자영](고용원둔사업주) 고용원수

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
1명	1	10	0.6	11.6
2명	2	20	1.2	23.3
3명	3	15	0.9	17.4
4명	4	6	0.4	7.0
5명	5	8	0.5	9.3
6명	6	4	0.2	4.7
7명	7	3	0.2	3.5
8명	8	4	0.2	4.7
9명	9	1	0.1	1.2
10명	10	1	0.1	1.2
13명	13	1	0.1	1.2
15명	15	2	0.1	2.3
16명	16	1	0.1	1.2
20명	20	1	0.1	1.2
30명	30	3	0.2	3.5
35명	35	1	0.1	1.2
50명	50	1	0.1	1.2
51명	51	1	0.1	1.2

60명	60	1	0.1	1.2
100명	100	1	0.1	1.2
150명	150	1	0.1	1.2
NA	999	1527	94.7	
합계		1613	100.0	100.0

### 10.11 시간제로 일하십니까, 전일제로 일하십니까?

[변수이름] q10\_11

[변수설명] R:[자영]전일제여부

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
시간제	1	63	3.9	18.1
전일제	2	285	17.7	81.7
DK	8	1	0.1	0.3
NA	9	1264	78.4	
합계		1613	100.0	100.0

### 10.12 일주일에 평균 몇 시간 일하십니까?

[변수이름] q10\_12

[변수설명] R:[자영]주평균근무시간

1시간 2 2 2 0.1 0.6 4시간 4 1 0.1 0.3 6시간 6 3 0.2 0.9 7시간 7 1 0.1 0.3 8시간 8 2 0.1 0.6 9시간 9 4 0.2 1.1 10시간 10 6 0.4 1.7 12시간 12 2 0.1 0.6 14시간 15 0.3 1.4 15시간 16 2 0.1 0.6 14시간 16 2 0.1 0.6 18시간 16 2 0.1 0.6 18시간 16 2 0.1 0.6 18시간 17 10 6 0.4 1.7 12시간 17 10 10 6 0.4 1.7 12시간 18 2 0.1 0.6 18시간 19 0.3 1.4 15시간 10 6 0.4 1.7 12시간 11 10 10 6 0.4 1.7 12시간 12 10 0.6 18시간 15 4 0.2 1.1 16시간 16 2 0.1 0.6 18시간 17 10 0.6 18시간 18 2 0.1 0.6 20시간 20 6 0.4 1.7 21시간 21 2 0.1 0.6 24시간 21 2 0.1 0.6 24시간 22 5 5 0.3 1.4 25시간 21 2 0.1 0.6 30시간 30 17 1.1 4.9 35시간 35 9 0.6 2.6 36시간 36 4 0.2 1.1 37시간 37 1 0.1 0.3 38시간 36 4 0.2 1.1 37시간 37 1 0.1 0.3 38시간 38 1 0.1 0.3 40시간 40 31 1.9 8.9 42시간 40 9 0.6 2.6 44시간 40 9 0.6 2.6 45시간 40 10 0.1 0.3 48시간 40 9 1 0.1 0.3	변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
4시간 4 1 0.1 0.3 6시간 66 3 0.2 0.9 7시간 7 1 0.1 0.3 8시간 8 2 0.1 0.6 9시간 9 4 0.2 1.1 10시간 10 6 0.4 1.7 12시간 12 2 0.1 0.6 14시간 14 5 0.3 1.4 15시간 15 4 0.2 1.1 16시간 16 2 0.1 0.6 18시간 18 2 0.1 0.6 18시간 20 6 0.4 1.7 21시간 21 2 0.1 0.6 18시간 18 2 0.1 0.6 18시간 20 6 0.4 1.7 21시간 21 2 0.1 0.6 18시간 22 0.1 0.6 18시간 31 1.4 25시간 25 5 0.3 1.4 25시간 27 0.1 0.6 30시간 37 1 0.1 0.6 30시간 37 1 0.1 0.6 30시간 37 1 0.1 0.6 36 36 4 0.2 1.1 37시간 37 1 0.1 0.3 38시간 38 1 0.1 0.3 38시간 38 1 0.1 0.3 38시간 40 31 1.9 8.9 42시간 40 31 1.9 8.9 42시간 40 31 1.9 8.9 42시간 42 9 0.6 2.6 44시간 44 3 0.2 0.9 45시간 45 7 0.4 2.0 46시간 46 1 0.1 0.3 48시간 47 10 1 0.3 48시간 48 19 1.2 5.4 49시간 48 19 1.2 5.4 49시간 49 1 0.1 0.3 50시간 48 19 1.2 5.4 49시간 49 1 0.1 0.3 50시간 48 19 1.2 5.4 49시간 49 1 0.1 0.3 50시간 48 19 1.2 5.4 49시간 49 1 0.1 0.3 50시간 48 19 1.2 5.4 49시간 49 1 0.1 0.3 50시간 50 20 1.2 5.7	1시간	1	1	0.1	0.3
6시간 6 3 0.2 0.9 7시간 7 1 0.1 0.3 8시간 8 2 0.1 0.6 9시간 9 4 0.2 1.1 10시간 10 6 0.4 1.7 12시간 12 2 0.1 0.6 14시간 14 5 0.3 1.4 15시간 15 4 0.2 1.1 16시간 16 2 0.1 0.6 18시간 18 2 0.1 0.6 18시간 20 6 0.4 1.7 21시간 21 2 0.1 0.6 18시간 20 6 0.4 1.7 21시간 21 2 0.1 0.6 20시간 20 6 0.4 1.7 21시간 21 2 0.1 0.6 20시간 20 6 0.4 1.7 21시간 21 2 0.1 0.6 24시간 24 5 0.3 1.4 25시간 25 5 0.3 1.4 25시간 30 17 1.1 4.9 35시간 30 17 1.1 4.9 35시간 30 17 1.1 4.9 35시간 36 4 0.2 1.1 37시간 37 1 0.1 0.3 38시간 38 1 0.1 0.3 38시간 40 31 1.9 8.9 42시간 42 9 0.6 2.6 44시간 40 31 1.9 8.9 42시간 42 9 0.6 2.6 44시간 44 3 0.2 0.9 45시간 45 7 0.4 2.0 46시간 46 1 0.1 0.3 48시간 47 0.1 0.3 48시간 48 19 1.2 5.4 49시간 49 1 0.1 0.3	2시간	2	2	0.1	0.6
7시간 7 1 0.1 0.3 8시간 8 2 0.1 0.6 9시간 9 4 0.2 1.1 10시간 10 6 0.4 1.7 12시간 12 2 0.1 0.6 14시간 14 5 0.3 1.4 15시간 15 4 0.2 1.1 16시간 16 0.6 18시간 18 2 0.1 0.6 18시간 18 2 0.1 0.6 18시간 20 6 0.4 1.7 21시간 21 2 0.1 0.6 24시간 20 6 0.4 1.7 21시간 21 2 0.1 0.6 24시간 24 5 0.3 1.4 25시간 25 5 0.3 1.4 25시간 25 5 0.3 1.4 28시간 30 17 1.1 4.9 35시간 30 17 1.1 4.9 35시간 36 4 0.2 1.1 37시간 37 1 0.1 0.3 38시간 36 4 0.2 1.1 37시간 37 1 0.1 0.3 38시간 38 1 0.1 0.3 38시간 38 1 0.1 0.3 38시간 40 40 31 1.9 8.9 42시간 40 31 1.9 8.9 42시간 42 9 0.6 2.6 44시간 44 3 0.2 0.9 45시간 45 7 0.4 2.0 46시간 46 1 0.1 0.3 48시간 47 0.9 1.2 5.4 49시간 48 19 1.2 5.4 49시간 49 1 0.1 0.3 50시간 50 20 1.2 5.7	4시간	4	1	0.1	0.3
8시간 9 4 0.2 1.1 10시간 10 6 0.4 1.7 12시간 12 2 0.1 0.6 14시간 15시간 15 4 0.2 1.1 16시간 16 2 0.1 0.6 18시간 18 2 0.1 0.6 18시간 20 6 0.4 1.7 21시간 21 2 0.1 0.6 24시간 20 6 0.4 1.7 21시간 21 2 0.1 0.6 24시간 21 2 0.1 0.6 24시간 22 5 5 0.3 1.4 25시간 25 5 0.3 1.4 25시간 25 5 0.3 1.4 25시간 30 17 1.1 4.9 35시간 30 17 1.1 4.9 35시간 37 1 0.1 0.3 38시간 36 4 0.2 1.1 37시간 37 1 0.1 0.3 38시간 38 1 0.1 0.3 38시간 40 31 1.9 8.9 42시간 42 9 0.6 2.6 44시간 40 31 1.9 8.9 42시간 42 9 0.6 2.6 44시간 44 3 0.2 0.9 45시간 45 7 0.4 2.0 46시간 46 1 0.1 0.3 48시간 47 9 1 0.1 0.3 48시간 48 19 1.2 5.4 49시간 49 1 0.1 0.3 50시간 49 1 0.1 0.3	6시간	6	3	0.2	0.9
9시간 9 4 0.2 1.1 10시간 10 6 0.4 1.7 12시간 12 2 0.1 0.6 14시간 14 5 0.3 1.4 15시간 15 4 0.2 1.1 16시간 16 2 0.1 0.6 18시간 18 2 0.1 0.6 18시간 20 6 0.4 1.7 21시간 20 6 0.4 1.7 21시간 20 6 0.4 1.7 21시간 21 2 0.1 0.6 20시간 20 6 0.4 1.7 21시간 21 2 0.1 0.6 24시간 21 2 0.1 0.6 24시간 21 2 0.1 0.6 24시간 22 5 5 0.3 1.4 25시간 25 5 0.3 1.4 25시간 28 2 0.1 0.6 30시간 30 17 1.1 4.9 35시간 35 9 0.6 2.6 36시간 36 4 0.2 1.1 37시간 37 1 0.1 0.3 38시간 37 1 0.1 0.3 38시간 38 1 0.1 0.3 40시간 40 31 1.9 8.9 42시간 42 9 0.6 2.6 44시간 40 31 1.9 8.9 42시간 42 9 0.6 2.6 44시간 40 31 1.9 8.9 45시간 42 9 0.6 2.6 44시간 44 3 0.2 0.9 45시간 45 7 0.4 2.0 46시간 46 1 0.1 0.3 48시간 47 0.1 0.3 48시간 48 19 1.2 5.4 49시간 49 1 0.1 0.3	7시간	7	1	0.1	0.3
10시간 12 2 0.1 0.6 14시간 14 5 0.3 1.4 15시간 15 4 0.2 1.1 16시간 16 2 0.1 0.6 18시간 18 2 0.1 0.6 18시간 20 6 0.4 1.7 21시간 21 2 0.1 0.6 20시간 20 6 0.4 1.7 21시간 21 2 0.1 0.6 24시간 24 5 0.3 1.4 25시간 25 5 0.3 1.4 28시간 28 2 0.1 0.6 30시간 30 17 1.1 4.9 35시간 35 9 0.6 2.6 36시간 36 4 0.2 1.1 37시간 37 1 0.1 0.3 38시간 37 1 0.1 0.3 38시간 37 1 0.1 0.3 38시간 40 31 1.9 8.9 42시간 42 9 0.6 2.6 44시간 44 3 0.2 0.9 45시간 45 7 0.4 2.0 46시간 46 1 0.1 0.3 48시간 47 10.1 0.3 50시간 48 19 1.2 5.4 49시간 49 1 0.1 0.3 50시간 49 1 0.1 0.3	8시간	8	2	0.1	0.6
12시간 12 2 0.1 0.6 14시간 14 5 0.3 1.4 15시간 15 4 0.2 1.1 16시간 16 2 0.1 0.6 18시간 18 2 0.1 0.6 20시간 20 6 0.4 1.7 21시간 21 2 0.1 0.6 24시간 21 2 0.1 0.6 24시간 24 5 0.3 1.4 25시간 25 5 0.3 1.4 28시간 28 2 0.1 0.6 30시간 30 17 1.1 4.9 35시간 35 9 0.6 2.6 36시간 36 4 0.2 1.1 37시간 37 1 0.1 0.3 38시간 37 1 0.1 0.3 38시간 38 1 0.1 0.3 38시간 40 31 1.9 8.9 42시간 42 9 0.6 2.6 44시간 44 3 0.2 0.9 45시간 45 7 0.4 2.0 46시간 46 1 0.1 0.3 48시간 46 1 0.1 0.3 48시간 47 0.9 1.0 1.0 350시간 48 19 1.2 5.4 49시간 49 1 0.1 0.3 50시간 49 1 0.1 0.3	9시간	9	4	0.2	1.1
14시간 15시간 15 4 0.2 1.1 16시간 16 2 0.1 0.6 18시간 18 2 0.1 0.6 20시간 20 6 0.4 1.7 21시간 21 2 0.1 0.6 24시간 24 5 0.3 1.4 25시간 25 5 0.3 1.4 25시간 28 2 0.1 0.6 30시간 30 17 1.1 4.9 35시간 35 9 0.6 2.6 36시간 36 4 0.2 1.1 37시간 37 1 0.1 0.3 38시간 37 1 0.1 0.3 38시간 40 31 1.9 8.9 42시간 42 9 0.6 2.6 44시간 44 3 0.2 0.9 45시간 45 7 0.4 2.0 46시간 46 1 0.1 0.3 48시간 47 10.1 0.3 50시간 48 19 1.2 5.4 49시간 49 1 0.1 0.3 50시간 49 1 0.1 0.3 50시간 49 1 0.1 0.3 50시간 49 1 0.1 0.3	10시간	10	6	0.4	1.7
15시간 16 2 0.1 0.6 18시간 18 2 0.1 0.6 20시간 20 6 0.4 1.7 21시간 21 2 0.1 0.6 24시간 24 5 0.3 1.4 25시간 25 5 0.3 1.4 28시간 28 2 0.1 0.6 30시간 30 17 1.1 4.9 35시간 35 9 0.6 2.6 36시간 36 4 0.2 1.1 37시간 37 1 0.1 0.3 38시간 37 1 0.1 0.3 38시간 38 1 0.1 0.3 40시간 40 31 1.9 8.9 42시간 42 9 0.6 2.6 44시간 44 3 0.2 0.9 45시간 45 7 0.4 2.0 46시간 46 1 0.1 0.3 48시간 47 1 0.1 0.3 48시간 48 19 1.2 5.4 49시간 49 1 0.1 0.3 50시간 49 1 0.1 0.3 50시간 49 1 0.1 0.3 50시간 49 1 0.1 0.3	12시간	12	2	0.1	0.6
16시간 18 2 0.1 0.6 18시간 20 6 0.4 1.7 21시간 21 2 0.1 0.6 24시간 24 5 0.3 1.4 25시간 25 5 0.3 1.4 28시간 28 2 0.1 0.6 30시간 30 17 1.1 4.9 35시간 35 9 0.6 2.6 36시간 36 4 0.2 1.1 37시간 37 1 0.1 0.3 38시간 38 1 0.1 0.3 40시간 40 31 1.9 8.9 42시간 42 9 0.6 2.6 44시간 44 3 0.2 0.9 45시간 45 7 0.4 2.0 46시간 46 1 0.1 0.3 48시간 48 19 1.2 5.4 49시간 49 1 0.1 0.3 50시간 49 1 0.1 0.3 50시간 49 1 0.1 0.3	14시간	14	5	0.3	1.4
18시간 18 2 0.1 0.6 20시간 20 6 0.4 1.7 21시간 21 2 0.1 0.6 24시간 24 5 0.3 1.4 25시간 25 5 0.3 1.4 28시간 28 2 0.1 0.6 30시간 30 17 1.1 4.9 35시간 35 9 0.6 2.6 36시간 36 4 0.2 1.1 37시간 37 1 0.1 0.3 38시간 37 1 0.1 0.3 38시간 38 1 0.1 0.3 40시간 40 31 1.9 8.9 42시간 42 9 0.6 2.6 44시간 42 9 0.6 2.6 44시간 44 3 0.2 0.9 45시간 45 7 0.4 2.0 46시간 46 1 0.1 0.3 48시간 47 0.1 0.3 48시간 48 19 1.2 5.4 49시간 49 1 0.1 0.3 50시간 49 1 0.1 0.3	15시간	15	4	0.2	1.1
20시간 20 6 0.4 1.7 21시간 21 2 0.1 0.6 24시간 24 5 0.3 1.4 25시간 25 5 0.3 1.4 28시간 28 2 0.1 0.6 30시간 30 17 1.1 4.9 35시간 35 9 0.6 2.6 36시간 36 4 0.2 1.1 37시간 37시간 37 1 0.1 0.3 38시간 38 1 0.1 0.3 38시간 40 31 1.9 8.9 42시간 40 31 1.9 8.9 42시간 42 9 0.6 2.6 44시간 44 3 0.2 0.9 45시간 45 7 0.4 2.0 46시간 46 1 0.1 0.3 48시간 47 0.4 2.0 46시간 48 19 1.2 5.4 49시간 49 1 0.1 0.3 50시간 49 1 0.1 0.3	16시간	16	2	0.1	0.6
21시간 21 2 0.1 0.6 24시간 24 5 0.3 1.4 25시간 25 5 0.3 1.4 28시간 28 2 0.1 0.6 30시간 30 17 1.1 4.9 35시간 35 9 0.6 2.6 36시간 36 4 0.2 1.1 37시간 37 1 0.1 0.3 38시간 37 1 0.1 0.3 38시간 40 31 1.9 8.9 42시간 40 31 1.9 8.9 42시간 42 9 0.6 2.6 44시간 44 3 0.2 0.9 45시간 45 7 0.4 2.0 46시간 46 1 0.1 0.3 48시간 47 0.4 2.0 46시간 48 19 1.2 5.4 49시간 49 1 0.1 0.3 50시간 49 1 0.1 0.3	18시간	18	2	0.1	0.6
24시간 24 5 0.3 1.4 25시간 25 5 0.3 1.4 28시간 28 2 0.1 0.6 30시간 30 17 1.1 4.9 35시간 35 9 0.6 2.6 36시간 36 4 0.2 1.1 37시간 37 1 0.1 0.3 38시간 37 1 0.1 0.3 38시간 40 31 1.9 8.9 42시간 42 9 0.6 2.6 44시간 44 3 0.2 0.9 45시간 45 7 0.4 2.0 46시간 46 1 0.1 0.3 48시간 47 0.1 0.3 48시간 48 19 1.2 5.4 49시간 49 1 0.1 0.3 50시간 49 1 0.1 0.3	20시간	20	6	0.4	1.7
25시간 25 5 0.3 1.4 28시간 28 2 0.1 0.6 30시간 30 17 1.1 4.9 35시간 35 9 0.6 2.6 36시간 36 4 0.2 1.1 37시간 37 1 0.1 0.3 38시간 37 1 0.1 0.3 38시간 40 31 1.9 8.9 42시간 42 9 0.6 2.6 44시간 44 3 0.2 0.9 45시간 45 7 0.4 2.0 46시간 46 1 0.1 0.3 48시간 47 48 19 1.2 5.4 49시간 49 1 0.1 0.3 50시간 49 1 0.1 0.3	21시간	21	2	0.1	0.6
28시간 28 2 0.1 0.6 30시간 30 17 1.1 4.9 35시간 35 9 0.6 2.6 36시간 36 4 0.2 1.1 37시간 37시간 37 1 0.1 0.3 38시간 38 1 0.1 0.3 40시간 40 31 1.9 8.9 42시간 42 9 0.6 2.6 44시간 44 3 0.2 0.9 45시간 45 7 0.4 2.0 46시간 46시간 46 1 0.1 0.3 48시간 48 19 1.2 5.4 49시간 49 1 0.1 0.3 50시간 49 1 0.1 0.3 50시간 50 20 1.2 5.7	24시간	24	5	0.3	1.4
30시간 30 17 1.1 4.9 35시간 35 9 0.6 2.6 36시간 36 4 0.2 1.1 37시간 37 1 0.1 0.3 38시간 38 1 0.1 0.3 40시간 40 31 1.9 8.9 42시간 42 9 0.6 2.6 44시간 44 3 0.2 0.9 45시간 45 7 0.4 2.0 46시간 46 1 0.1 0.3 48시간 48 19 1.2 5.4 49시간 49 1 0.1 0.3 50시간 49 1 0.1 0.3	25시간	25	5	0.3	1.4
35시간 35 9 0.6 2.6 36시간 36 4 0.2 1.1 37시간 37 1 0.1 0.3 38시간 38 1 0.1 0.3 40시간 40 31 1.9 8.9 42시간 42 9 0.6 2.6 44시간 44 3 0.2 0.9 45시간 45 7 0.4 2.0 46시간 46 1 0.1 0.3 48시간 48 19 1.2 5.4 49시간 49 1 0.1 0.3 50시간 49 1 0.1 0.3 50시간 50 20 1.2 5.7	28시간	28	2	0.1	0.6
36시간 36 4 0.2 1.1 37시간 37 1 0.1 0.3 38시간 38 1 0.1 0.3 40시간 40 31 1.9 8.9 42시간 42 9 0.6 2.6 44시간 44 3 0.2 0.9 45시간 45 7 0.4 2.0 46시간 46 1 0.1 0.3 48시간 48 19 1.2 5.4 49시간 49 1 0.1 0.3 50시간 50 20 1.2 5.7	30시간	30	17	1.1	4.9
37시간 37 1 0.1 0.3 38시간 38 1 0.1 0.3 40시간 40 31 1.9 8.9 42시간 42 9 0.6 2.6 44시간 44 3 0.2 0.9 45시간 45 7 0.4 2.0 46시간 46 1 0.1 0.3 48시간 48 19 1.2 5.4 49시간 49 1 0.1 0.3 50시간 50 20 1.2 5.7	35시간	35	9	0.6	2.6
38시간 38 1 0.1 0.3 40시간 40 31 1.9 8.9 42시간 42 9 0.6 2.6 44시간 44 3 0.2 0.9 45시간 45 7 0.4 2.0 46시간 46 1 0.1 0.3 48시간 48 19 1.2 5.4 49시간 49 1 0.1 0.3 50시간 50 20 1.2 5.7	36시간	36	4	0.2	1.1
40시간 40 31 1.9 8.9 42시간 42 9 0.6 2.6 44시간 44 3 0.2 0.9 45시간 45 7 0.4 2.0 46시간 46 1 0.1 0.3 48시간 48 19 1.2 5.4 49시간 49 1 0.1 0.3 50시간 50 20 1.2 5.7	37시간	37	1	0.1	0.3
42시간 42 9 0.6 2.6 44시간 44 3 0.2 0.9 45시간 45 7 0.4 2.0 46시간 46 1 0.1 0.3 48시간 48 19 1.2 5.4 49시간 49 1 0.1 0.3 50시간 50 20 1.2 5.7	38시간	38	1	0.1	0.3
44시간 44 3 0.2 0.9 45시간 45 7 0.4 2.0 46시간 46 1 0.1 0.3 48시간 48 19 1.2 5.4 49시간 49 1 0.1 0.3 50시간 50 20 1.2 5.7	40시간	40	31	1.9	8.9
45시간 45 7 0.4 2.0 46시간 46 1 0.1 0.3 48시간 48 19 1.2 5.4 49시간 49 1 0.1 0.3 50시간 50 20 1.2 5.7	42시간	42	9	0.6	2.6
46시간 46 1 0.1 0.3 48시간 48 19 1.2 5.4 49시간 49 1 0.1 0.3 50시간 50 20 1.2 5.7	44시간	44	3	0.2	0.9
48시간 48 19 1.2 5.4 49시간 49 1 0.1 0.3 50시간 50 20 1.2 5.7	45시간	45	7	0.4	2.0
49시간	46시간	46	1	0.1	0.3
50시간 50 20 1.2 5.7	48시간	48	19	1.2	5.4
	49시간	49	1	0.1	0.3
52시간 52 1 0.1 0.3		50	20	1.2	5.7
	52시간	52	1	0.1	0.3

54시간	54	3	0.2	0.9
55시간	55	6	0.4	1.7
56시간	56	14	0.9	4.0
60시간	60	40	2.5	11.5
63시간	63	5	0.3	1.4
64시간	64	1	0.1	0.3
65시간	65	1	0.1	0.3
70시간	70	40	2.5	11.5
72시간	72	6	0.4	1.7
75시간	75	1	0.1	0.3
77시간	77	1	0.1	0.3
78시간	78	1	0.1	0.3
80시간	80	6	0.4	1.7
84시간	84	16	1.0	4.6
90시간	90	4	0.2	1.1
91시간	91	2	0.1	0.6
94시간	94	1	0.1	0.3
96시간	96	1	0.1	0.3
100시간	100	2	0.1	0.6
105시간	105	1	0.1	0.3
100시간	100	1	0.1	0.3
112시간	112	2	0.1	0.6
115시간	115	1	0.1	0.3
120시간	120	1	0.1	0.3
123시간	123	1	0.1	0.3
126시간	126	2	0.1	0.6
140시간	140	1	0.1	0.3
DK	888	9	0.6	2.6
NA	999	1264	78.4	
합계		1613	100.0	100.0

### 10.13 귀하는 이 일을 모두 얼마동안 하고 계십니까?

[변수이름] q10\_13\_1 [변수설명] R:[자영]현업종사기간\_년

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
0년	0	18	1.1	5.2
1년	1	19	1.2	5.4
2년	2	18	1.1	5.2
3년	3	26	1.6	7.4
4년	4	14	0.9	4.0
5년	5	28	1.7	8.0
6년	6	5	0.3	1.4
7년	7	10	0.6	2.9
8년	8	4	0.2	1.1
10년	10	27	1.7	7.7
11년	11	9	0.6	2.6
12년	12	7	0.4	2.0
13년	13	8	0.5	2.3
14년	14	1	0.1	0.3
15년	15	14	0.9	4.0
16년	16	3	0.2	0.9
17년	17	4	0.2	1.1
18년	18	5	0.3	1.4
19년	19	3	0.2	0.9
20년	20	29	1.8	8.3

21년	21	1	0.1	0.3
22년	22	2	0.1	0.6
24년	24	1	0.1	0.3
25년	25	6	0.4	1.7
27년	27	2	0.1	0.6
28년	28	1	0.1	0.3
29년	29	1	0.1	0.3
30년	30	22	1.4	6.3
31년	31	1	0.1	0.3
32년	32	3	0.2	0.9
35년	35	5	0.3	1.4
36년	36	1	0.1	0.3
40년	40	19	1.2	5.4
41년	41	2	0.1	0.6
45년	45	4	0.2	1.1
46년	46	1	0.1	0.3
47년	47	1	0.1	0.3
50년	50	13	0.8	3.7
54년	54	1	0.1	0.3
55년	55	1	0.1	0.3
56년	56	2	0.1	0.6
60년	60	7	0.4	2.0
NA	99	1264	78.4	
합계		1613	100.0	100.0

[변수이름] q10\_13\_2 [변수설명] R:[자영]현업종사기간\_개월

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
0개월	0	302	18.7	86.5
1개월	1	1	0.1	0.3
2개월	2	5	0.3	1.4
3개월	3	3	0.2	0.9
4개월	4	8	0.5	2.3
5개월	5	5	0.3	1.4
6개월	6	17	1.1	4.9
7개월	7	3	0.2	0.9
8개월	8	2	0.1	0.6
10개월	10	2	0.1	0.6
11개월	11	1	0.1	0.3
NA	99	1264	78.4	
합계		1613	100.0	100.0

10.14 귀하가 업무에서 직접 관리, 감독하는 부하직원이 있습니까?

[변수이름] q10\_14

[변수설명] R:[근로자]부하직원유무

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
있다	1	292	18.1	32.4
없다	2	609	37.8	67.6
NA	9	712	44.1	
합계		1613	100.0	100.0

15

### 10.15 이 직업에서 월평균 근로 소득은 대략 얼마입니까?

[변수이름] q10\_15

[변수설명] R:[근로자]월평균근로소득

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
소득없음	0	52	3.2	5.8
50만원미만	1	57	3.5	6.3
50-99만원	2	154	9.5	17.1
100-149만원	3	132	8.2	14.7
150-199만원	4	144	8.9	16.0
200-249만원	5	113	7.0	12.5
250-299만원	6	56	3.5	6.2
300-349만원	7	62	3.8	6.9
350-399만원	8	26	1.6	2.9
400-449만원	9	41	2.5	4.6
450-499만원	10	13	8.0	1.4
500-549만원	11	18	1.1	2.0
550-599만원	12	5	0.3	0.6
600-649만원	13	2	0.1	0.2
650-699만원	14	3	0.2	0.3
700-749만원	15	3	0.2	0.3
750-799만원	16	2	0.1	0.2
800-849만원	17	2	0.1	0.2
1000만원이상	21	12	0.7	1.3
DK	88	4	0.2	0.4
NA	99	712	44.1	
합계		1613	100.0	100.0

### 10.16 수입이 있는 일을 일년 이상 해보신 경험이 있으십니까?

[변수이름] q10\_16 [변수설명] R:[근로자X]수입있는일1년이상해본경험유무

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
있다	1	453	28.1	63.6
없다	2	259	16.1	36.4
NA	9	901	55.9	
합계		1613	100.0	100.0

### 10.16 마지막으로 하시던 일은 언제 그만 두셨습니까?

[변수이름] q10\_16\_1 [변수설명] R:[근로자X](근로경험자)최종일그만둔년도

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
1950년	1950	1	0.1	0.2
1956년	1956	1	0.1	0.2
1965년	1965	1	0.1	0.2
1968년	1968	1	0.1	0.2
1970년	1970	3	0.2	0.7
1971년	1971	1	0.1	0.2
1973년	1973	1	0.1	0.2
1974년	1974	1	0.1	0.2
1975년	1975	3	0.2	0.7
1976년	1976	2	0.1	0.4
1977년	1977	1	0.1	0.2

1979년 1980년 1980 5 0.3 1.1 1981년 1981 1 0.1 0.2 1983년 1983 4 0.2 0.9 1984년 1984 1 0.1 0.2 1985년 1985 14 0.9 3.1 1986년 1986 2 0.1 0.4 1987년 1987 1 0.1 0.2 1988년 1988 12 0.7 2.6 1989년 1989 4 0.2 0.9 1990년 1990 17 1.1 3.8 1991년 1991 4 0.2 0.9 1992년 1992 8 0.5 1.8 1993년 1992 8 0.5 1.8 1993년 1993 8 0.5 1.8 1994년 1994 6 0.4 1.3 1995년 1995 45 2.8 9.9 1996년 1996 9 0.6 2.0 1997년 1997 13 0.8 2.9 1998년 1998 34 2.1 7.5 1999년 1999 11 0.7 2.4 2000년 2000 40 2.5 8.8 2001년 2001 23 1.4 5.1 2002년 2002 39 2.4 8.6 2003년 2003 26 1.6 5.7 2004년 2004 56 3.5 12.4 2005년 2005 46 2.9 10.2 DK 8888 6 0.4 1.3 NA 9999 1160 71.9	1978년	1978	1	0.1	0.2
1981년 1981 1 0.1 0.2 1983년 1983 4 0.2 0.9 1984년 1985 14 0.9 3.1 1986년 1986 2 0.1 0.4 1987년 1987 1 0.1 0.2 1988년 1988 12 0.7 2.6 1989년 1989 4 0.2 0.9 1990년 1990 17 1.1 3.8 1991년 1991 4 0.2 0.9 1992년 1992 8 0.5 1.8 1993년 1993 8 0.5 1.8 1994년 1994 6 0.4 1.3 1995년 1995 45 2.8 9.9 1996년 1997년 1996 9 0.6 2.0 1997년 1997 13 0.8 2.9 1998년 1998 34 2.1 7.5 1999년 1998 34 2.1 7.5 1999년 1999 11 0.7 2.4 2000년 2000 40 2.5 8.8 2001년 2001 23 1.4 5.1 2002년 2002 39 2.4 8.6 2003년 2003 26 1.6 5.7 2004년 2004 56 3.5 12.4 2005년 2005 46 2.9 10.2 DK 8888 6 0.4 1.3 NA 9999 1160 71.9	1979년	1979	1	0.1	0.2
1983년 1983 4 0.2 0.9 1984년 1984 1 0.1 0.2 1985년 1985 14 0.9 3.1 1986년 1986 2 0.1 0.4 1987년 1987 1 0.1 0.2 1988년 1988 12 0.7 2.6 1989년 1989 4 0.2 0.9 1990년 1990 17 1.1 3.8 1991년 1991 4 0.2 0.9 1992년 1992 8 0.5 1.8 1993년 1993 8 0.5 1.8 1994년 1994 6 0.4 1.3 1995년 1996 9 0.6 2.0 1997년 1997 13 0.8 2.9 1998년 1998 34 2.1 7.5 1999년 2000 40 2.5 8.8 2001년 2000 40 2.5 8.8 2001년 2001 23 1.4 5.1 2002년 2002 39 2.4 8.6 2003년 2002 39 2.4 8.6 2003년 2004 56 3.5 12.4 2005년 2004 56 3.5 12.4 2005년 2005 46 2.9 10.2 DK 8888 6 0.4 1.3 NA 9999 1160 71.9	· · · · <del>-</del>	1980	5	0.3	1.1
1984년 1985년 1985 14 0.9 3.1 1986년 1987 1 0.1 0.2 1987년 1988년 1988 12 0.7 2.6 1989년 1989 4 0.2 0.9 1990년 1990 17 1.1 3.8 1991년 1991 4 0.2 0.9 1992년 1992 8 0.5 1.8 1993년 1993 8 0.5 1.8 1994년 1994 6 0.4 1.3 1995년 1995 45 2.8 9.9 1996년 1996 9 0.6 2.0 1997년 1997 13 0.8 2.9 1998년 1998 34 2.1 7.5 1999년 1998 34 2.1 7.5 1999년 1999 11 0.7 2.4 2000년 2000 40 2.5 8.8 2001년 2001 23 1.4 5.1 2002년 2002 39 2.4 8.6 2003년 2003 26 1.6 5.7 2004년 2004 56 3.5 12.4 2005년 2005 46 2.9 10.2 DK 8888 6 0.4 1.3 NA 9999 1160 71.9	1981년	1981	1	0.1	0.2
1985년 1986년 1986 2 0.1 0.4 1987년 1987년 1988년 20.7 2.6 1989년 1988 12 0.7 2.6 1989년 1990년 1990 17 1.1 3.8 1991년 1991 4 0.2 0.9 1992년 1992 8 0.5 1.8 1993년 1993 8 0.5 1.8 1994년 1994 6 0.4 1.3 1995년 1995 45 2.8 9.9 1996년 1996년 1997 13 0.8 2.9 1997년 1997년 1997 13 0.8 2.9 1998년 1998 34 2.1 7.5 1999년 2000년 2000 40 2.5 8.8 2001년 2002년 2002 39 2.4 8.6 2003년 2002년 2002 39 2.4 8.6 2003년 2003년 2003 26 1.6 5.7 2004년 2005년 2005 46 2.9 10.2 DK 8888 6 0.4 1.3 NA 9999 1160 71.9	1983년	1983	4	0.2	0.9
1986년 1987년 10.1 0.4 1987년 1988년 20.7 2.6 1988년 1988 12 0.7 2.6 1989년 1989 4 0.2 0.9 1990년 1990 17 1.1 3.8 1991년 1991 4 0.2 0.9 1992년 1992 8 0.5 1.8 1993년 1993 8 0.5 1.8 1994년 1994 6 0.4 1.3 1995년 1995 45 2.8 9.9 1996년 1996 9 0.6 2.0 1997년 1997 13 0.8 2.9 1998년 1998 34 2.1 7.5 1999년 1999 11 0.7 2.4 2000년 2000 40 2.5 8.8 2001년 2001 23 1.4 5.1 2002년 2002 39 2.4 8.6 2003년 2003 26 1.6 5.7 2004년 2004 56 3.5 12.4 2005년 2005년 2004 56 3.5 12.4 2005년 2005년 2005 46 2.9 10.2 DK 8888 6 0.4 1.3 NA 9999 1160 71.9		1984	1	0.1	0.2
1987년 1988년 1988 12 0.7 2.6 1989년 1990년 1991년 1992년 1992년 1993 8 0.5 1.8 1993년 1994년 1993 8 0.5 1.8 1994년 1994 6 0.4 1.3 1995년 1995 45 2.8 9.9 1996년 1996년 1997년 1997년 1997 13 0.8 2.9 1998년 1998년 1998 34 2.1 7.5 1999년 1998년 1998 34 2.1 7.5 1999년 1999 11 0.7 2.4 2000년 2000 40 2.5 8.8 2001년 2001 23 1.4 5.1 2002년 2002 39 2.4 8.6 2003년 2003년 2003 26 1.6 5.7 2004년 2004 56 3.5 12.4 2005년 2005 46 2.9 10.2 DK 8888 6 0.4 1.3 NA 9999 1160 71.9	1985년	1985	14	0.9	3.1
1988년 1988 12 0.7 2.6 1989년 1989 4 0.2 0.9 1990년 1990 17 1.1 3.8 1991년 1991 4 0.2 0.9 1992년 1992 8 0.5 1.8 1993년 1993 8 0.5 1.8 1993년 1994 6 0.4 1.3 1995년 1995 45 2.8 9.9 1996년 1996 9 0.6 2.0 1997년 1997 13 0.8 2.9 1998년 1998 34 2.1 7.5 1999년 1999 11 0.7 2.4 2000년 2000 40 2.5 8.8 2001년 2001 23 1.4 5.1 2002년 2002 39 2.4 8.6 2003년 2003 26 1.6 5.7 2004년 2004 56 3.5 12.4 2005년 2005 46 2.9 10.2 DK 8888 6 0.4 1.3 NA 9999 1160 71.9	1986년	1986	2	0.1	0.4
1989년 1989 4 0.2 0.9 1990년 1990 17 1.1 3.8 1991년 1991 4 0.2 0.9 1992년 1992 8 0.5 1.8 1993년 1993 8 0.5 1.8 1994년 1994 6 0.4 1.3 1995년 1995 45 2.8 9.9 1996년 1996 9 0.6 2.0 1997년 1997 13 0.8 2.9 1998년 1998 34 2.1 7.5 1999년 1998 34 2.1 7.5 1999년 1999 11 0.7 2.4 2000년 2000 40 2.5 8.8 2001년 2001 23 1.4 5.1 2002년 2002 39 2.4 8.6 2003년 2003 26 1.6 5.7 2004년 2004 56 3.5 12.4 2005년 2005 46 2.9 10.2 DK 8888 6 0.4 1.3 NA 9999 1160 71.9	1987년	1987	1	0.1	0.2
1990년 1990 17 1.1 3.8 1991년 1991 4 0.2 0.9 1992년 1992 8 0.5 1.8 1993년 1993 8 0.5 1.8 1994년 1994 6 0.4 1.3 1995년 1995 45 2.8 9.9 1996년 1996 9 0.6 2.0 1997년 1997 13 0.8 2.9 1998년 1998 34 2.1 7.5 1999년 1999 11 0.7 2.4 2000년 2000 40 2.5 8.8 2001년 2001 23 1.4 5.1 2002년 2002 39 2.4 8.6 2003년 2003 26 1.6 5.7 2004년 2004 56 3.5 12.4 2005년 2005 46 2.9 10.2 DK 8888 6 0.4 1.3 NA 9999 1160 71.9		1988	12	0.7	2.6
1991년 1992년 1992 8 0.5 1.8 1993년 1993 8 0.5 1.8 1994년 1994 6 0.4 1.3 1995년 1995 45 2.8 9.9 1996년 1996 9 0.6 2.0 1997년 1997 13 0.8 2.9 1998년 1998 34 2.1 7.5 1999년 1998 34 2.1 7.5 1999년 2000 40 2.5 8.8 2001년 2000 40 2.5 8.8 2001년 2001 23 1.4 5.1 2002년 2002 39 2.4 8.6 2003년 2003 26 1.6 5.7 2004년 2004 56 3.5 12.4 2005년 2005 46 2.9 10.2 DK 8888 6 0.4 1.3 NA 9999 1160 71.9		1989	4	0.2	0.9
1992년 1993년 1993 8 0.5 1.8 1993년 1994년 1994 6 0.4 1.3 1995년 1995 45 2.8 9.9 1996년 1997 13 0.8 2.9 1998년 1998 34 2.1 7.5 1999년 1999 11 0.7 2.4 2000년 2000 40 2.5 8.8 2001년 2001 23 1.4 5.1 2002년 2002 39 2.4 8.6 2003년 2003 26 1.6 5.7 2004년 2004 56 3.5 12.4 2005년 2005년 2004 56 3.5 12.4 2005년 2005년 2005 46 2.9 10.2 DK 8888 6 0.4 1.3 NA 9999 1160 71.9		1990	17	1.1	3.8
1993년 1994 6 0.4 1.3 1995년 1995 45 2.8 9.9 1996년 1996 9 0.6 2.0 1997년 1997 13 0.8 2.9 1998년 1998 34 2.1 7.5 1999년 1999 11 0.7 2.4 2000년 2000 40 2.5 8.8 2001년 2001 23 1.4 5.1 2002년 2002 39 2.4 8.6 2003년 2003 26 1.6 5.7 2004년 2004 56 3.5 12.4 2005년 2005 46 2.9 10.2 DK 8888 6 0.4 1.3 NA 9999 1160 71.9		1991	4	0.2	0.9
1994년 1995 45 2.8 9.9 1996년 1996 9 0.6 2.0 1997년 1997 13 0.8 2.9 1998년 1998 34 2.1 7.5 1999년 1999 11 0.7 2.4 2000년 2000 40 2.5 8.8 2001년 2001 23 1.4 5.1 2002년 2002 39 2.4 8.6 2003년 2003 26 1.6 5.7 2004년 2004 56 3.5 12.4 2005년 2005 46 2.9 10.2 DK 8888 6 0.4 1.3 NA 9999 1160 71.9	1992년	1992	8	0.5	1.8
1995년 1996 9 0.6 2.0 1997년 1997 13 0.8 2.9 1998년 1998년 1998 34 2.1 7.5 1999년 1999 11 0.7 2.4 2000년 2001 23 1.4 5.1 2002년 2002 39 2.4 8.6 2003년 2003 26 1.6 5.7 2004년 2005년 2004 56 3.5 12.4 2005년 2005 46 2.9 10.2 DK 8888 6 0.4 1.3 NA 9999 1160 71.9		1993	8	0.5	1.8
1996년 1997 13 0.8 2.9 1997년 1998 34 2.1 7.5 1999년 1999 11 0.7 2.4 2000년 2000 40 2.5 8.8 2001년 2001 23 1.4 5.1 2002년 2002 39 2.4 8.6 2003년 2003 26 1.6 5.7 2004년 2004 56 3.5 12.4 2005년 2005 46 2.9 10.2 DK 8888 6 0.4 1.3 NA 9999 1160 71.9		1994	6	0.4	1.3
1997년 1998년 1998 34 2.1 7.5 1998년 1999 11 0.7 2.4 2000년 2000 40 2.5 8.8 2001년 2001 23 1.4 5.1 2002년 2002 39 2.4 8.6 2003년 2003 26 1.6 5.7 2004년 2004 56 3.5 12.4 2005년 2005 46 2.9 10.2 DK 8888 6 0.4 1.3 NA 9999 1160 71.9		1995	45	2.8	9.9
1998년 1999 11 0.7 2.4 2000년 2000 40 2.5 8.8 2001년 2001 23 1.4 5.1 2002년 2002 39 2.4 8.6 2003년 2003 26 1.6 5.7 2004년 2004 56 3.5 12.4 2005년 2005년 2005 46 2.9 10.2 DK 8888 6 0.4 1.3 NA 9999 1160 71.9		1996	9	0.6	2.0
1999년 1999 11 0.7 2.4 2000년 2000 40 2.5 8.8 2001년 2001 23 1.4 5.1 2002년 2002 39 2.4 8.6 2003년 2003 26 1.6 5.7 2004년 2004 56 3.5 12.4 2005년 2005 46 2.9 10.2 DK 8888 6 0.4 1.3 NA 9999 1160 71.9		1997	13	0.8	2.9
2000년 2000 40 2.5 8.8 2001년 2001 23 1.4 5.1 2002년 2002 39 2.4 8.6 2003년 2003 26 1.6 5.7 2004년 2004 56 3.5 12.4 2005년 2005 46 2.9 10.2 DK 8888 6 0.4 1.3 NA 9999 1160 71.9		1998	34	2.1	7.5
2001년 2001 23 1.4 5.1 2002년 2002 39 2.4 8.6 2003년 2003 26 1.6 5.7 2004년 2005년 2005 46 2.9 10.2 DK 8888 6 0.4 1.3 NA 9999 1160 71.9	1999년	1999	11	0.7	2.4
2002년 2002 39 2.4 8.6 2003년 2003 26 1.6 5.7 2004년 2004 56 3.5 12.4 2005년 2005 46 2.9 10.2 DK 8888 6 0.4 1.3 NA 9999 1160 71.9		2000	40	2.5	8.8
2003년 2003 26 1.6 5.7 2004년 2004 56 3.5 12.4 2005년 2005 46 2.9 10.2 DK 8888 6 0.4 1.3 NA 9999 1160 71.9	2001년	2001	23	1.4	5.1
2004년 2005년 2004 56 3.5 12.4 2005년 2005 46 2.9 10.2 DK 8888 6 0.4 1.3 NA 9999 1160 71.9		2002	39	2.4	8.6
2005년 2005년 46 2.9 10.2 DK 8888 6 0.4 1.3 NA 9999 1160 71.9		2003	26	1.6	5.7
DK		2004	56	3.5	12.4
NA ····· 9999 1160 71.9	2005년	2005	46	2.9	10.2
		8888	6	0.4	1.3
현기 1613 100.0 100.0	NA	9999	1160	71.9	
1010 100.0	합계		1613	100.0	100.0

### 10.16 당시에 어떤 일을 하셨습니까?

[변수이름] q10\_16\_2

[변수설명] R:[근로자X](근로경험자)최종일당시근로지위

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
정부의 피고용인	1	16	1.0	3.5
사기업의 피고용인	2	247	15.3	54.5
공기업의 피고용인	3	14	0.9	3.1
공익기관의 피고용인	4	22	1.4	4.9
무급가족종사자	5	27	1.7	6.0
고용원 없는 자영자	6	94	5.8	20.8
고용원 둔 사업주	7	33	2.0	7.3
NA	99	1160	71.9	
합계		1613	100.0	100.0

### 10.16 몇 명을 고용했었습니까?

[변수이름] q10\_16\_2\_1

[변수설명] R:[근로자X](근로경험자)(최근\_고용주)당시고용원수

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
1명	1	2	0.1	6.1
2명	2	8	0.5	24.2
3명	3	4	0.2	12.1
4명	4	7	0.4	21.2

17

5명	5	4	0.2	12.1
8명	8	1	0.1	3.0
10명	10	4	0.2	12.1
12명	12	1	0.1	3.0
300명	300	1	0.1	3.0
DK	888	1	0.1	3.0
NA	999	1580	98.0	
합계		1613	100.0	100.0

10.16 이 일을 하셨을 때 귀하가 직접 관리, 감독하는 부하 직원이 있었습니까?

[변수이름] q10\_16\_3

[변수설명] R:[근로자X](근로경험자)당시부하직원유무

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
있었다	1	120	7.4	26.5
없었다	2	332	20.6	73.3
DK	8	1	0.1	0.2
NA	9	1160	71.9	
합계		1613	100.0	100.0

10.16 이 일을 하는 동안 일주일 평균 몇 시간 일하셨습니까?

[변수이름] q10\_16\_4

[변수설명] R:[근로자X](근로경험자)당시주평균근무시간

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
2시간	2	1	0.1	0.2
4시간	4	3	0.2	0.7
6시간	6	2	0.1	0.4
7시간	7	1	0.1	0.2
8시간	8	7	0.4	1.5
9시간	9	3	0.2	0.7
10시간	10	7	0.4	1.5
11시간	11	2	0.1	0.4
12시간	12	5	0.3	1.1
13시간	13	1	0.1	0.2
14시간	14	2	0.1	0.4
15시간	15	1	0.1	0.2
17시간	17	1	0.1	0.2
18시간	18	2	0.1	0.4
20시간	20	5	0.3	1.1
21시간	21	2	0.1	0.4
24시간	24	2	0.1	0.4
25시간	25	5	0.3	1.1
28시간	28	1	0.1	0.2
30시간	30	4	0.2	0.9
35시간	35	8	0.5	1.8
36시간	36	4	0.2	0.9
40시간	40	26	1.6	5.7
42시간	42	15	0.9	3.3
43시간	43	3	0.2	0.7
44시간	44	13	8.0	2.9
45시간	45	21	1.3	4.6
48시간	48	51	3.2	11.3

50시간 50 29 1.8 6.4 52시간 52 2 0.1 0.4 54시간 554시간 55 6 0.4 1.3 3.5 55시간 55 6 0.4 1.3 3.5 55시간 56 16 1.0 3.5 57시간 57 1 0.1 0.2 58시간 58 1 0.1 0.2 60시간 63시간 63시간 66 59 3.7 13.0 63시간 66 1 0.1 0.2 0.7 64시간 66 1 0.1 0.2 65시간 66 1 0.1 0.2 0.7 64시간 66 1 0.1 0.2 0.9 66시간 67 0.9 3.7 13.0 68 1 0.1 0.2 0.9 66시간 70 30 1.9 6.6 72시간 72 8 0.5 1.8 75시간 75 2 0.1 0.4 77시간 77 2 0.1 0.4 77시간 77 2 0.1 0.4 80시간 80 7 0.4 1.5 82시간 82 1 0.1 0.4 80시간 82 1 0.1 0.2 84시간 82 1 0.1 0.4 90시간 90 3 0.2 0.7 91시간 90 3 0.2 0.7 91시간 91 2 0.1 0.4 95시간 92 3 0.2 0.7 91시간 91 2 0.1 0.4 95시간 92 3 0.2 0.7 91시간 92 3 0.2 0.2 0	49시간	49	6	0.4	1.3
54시간 55 6 0.4 1.3 55시간 55 6 0.4 1.3 56시간 56 16 1.0 3.5 57시간 57 1 0.1 0.2 58시간 60시간 60 59 3.7 13.0 63시간 66시간 66 3 3 0.2 0.7 64시간 66 4 1 0.1 0.2 65시간 66 6 2 0.1 0.4 70시간 70 30 1.9 6.6 72시간 72 8 0.5 1.8 75시간 77 2 0.1 0.4 70시간 79 2 0.1 70시간 79 2 0.1 0.4 70시간 79 2 0.1 70 2 0.1	50시간	50	29	1.8	6.4
55시간 56 16 1.0 3.5 56시간 56 16 1.0 3.5 57시간 57 1 0.1 0.2 58시간 58 1 0.1 0.2 60시간 60 59 3.7 13.0 63시간 63 3 0.2 0.7 64시간 65 4 0.2 0.9 66시간 66 2 0.1 0.4 70시간 70 30 1.9 6.6 72시간 72 8 0.5 1.8 75시간 77 2 0.1 0.4 77시간 77 2 0.1 0.4 77시간 77 2 0.1 0.4 80시간 80 7 0.4 1.5 82시간 82 1 0.1 0.2 84시간 82 1 0.1 0.2 84시간 82 1 0.1 0.2 84시간 87 2 0.1 0.4 90시간 90 3 0.2 0.7 91시간 91 2 0.1 0.4 95시간 90 3 0.2 0.7 91시간 91 2 0.1 0.4 95시간 96 3 0.2 0.7 98시간 97 0.4 95시간 98 3 0.2 0.7 91시간 91 2 0.1 0.4 95시간 91 2 0.1 0.4 95시간 92 0.1 0.4 95시간 91 2 0.1 0.4 95시간 92 0.1 0.4 95시간 91 2 0.1 0.4 95시간 92 0.1 0.4 95시간 93 0.2 0.7 112시간 100 2 0.1 0.4 105시간 110 10.2 120시간 110 10.2 120시간 110 10.2 120시간 110 10.4 110 10.1 0.2	52시간	52	2	0.1	0.4
56시간 57 1 0.1 0.2 58시간 58 1 0.1 0.2 60시간 60 59 3.7 13.0 63시간 64시간 64 1 0.1 0.2 65시간 65 4 0.2 0.9 66시간 70 30 1.9 6.6 72시간 72 8 0.5 1.8 75시간 72 8 0.5 1.8 75시간 77 2 0.1 0.4 77시간 77 2 0.1 0.4 77시간 77 2 0.1 0.4 77시간 80 7 0.4 1.5 82시간 82 1 0.1 0.2 84시간 82 1 0.1 0.2 84시간 82 1 0.1 0.2 84시간 82 1 0.1 0.2 96시간 84 15 0.9 3.3 87시간 87 2 0.1 0.4 90시간 90 3 0.2 0.7 91시간 91 2 0.1 0.4 95시간 92 0.1 0.4 95시간 92 0.1 0.4 95시간 93 0.2 0.7 91시간 91 2 0.1 0.4 95시간 92 0.1 0.4 95시간 93 0.2 0.7 91시간 91 2 0.1 0.4 95시간 95 1 0.1 0.2 96시간 96 3 0.2 0.7 98시간 98 3 0.2 0.7 100시간 100 2 0.1 0.4 105시간 112 1 0.1 0.2 120시간 120 2 0.1 0.4 10.5 NA 999 1160 71.9	54시간	54	17	1.1	3.8
57시간 57 1 0.1 0.2 58시간 58 1 0.1 0.2 60시간 60 59 3.7 13.0 63시간 63 3 0.2 0.7 64시간 65 4 0.2 0.9 66시간 70 30 1.9 6.6 72시간 72 8 0.5 1.8 75시간 72 8 0.5 1.8 75시간 77 2 0.1 0.4 70시간 77 2 0.1 0.4 80시간 80 7 0.4 1.5 82시간 82 1 0.1 0.2 84시간 84 15 0.9 3.3 87시간 87 2 0.1 0.4 90시간 90 3 0.2 0.7 91시간 91 2 0.1 0.4 90시간 91 2 0.1 0.4 95시간 95 1 0.1 0.2 96시간 96 3 0.2 0.7 100시간 96 3 0.2 0.7 100시간 96 3 0.2 0.7 100시간 98 3 0.2 0.7 100시간 96 3 0.2 0.7 100시간 97 0.2 0.1 0.4 105시간 98 3 0.2 0.7 112시간 98 3 0.2 0.7 112시간 100 2 0.1 0.4 105시간 98 3 0.2 0.7 112시간 112 1 0.1 0.2 120시간 110 120 2 0.1 0.4 105시간 1100 2 0.1	55시간	55	6	0.4	1.3
58시간 58 1 0.1 0.2 60시간 60 59 3.7 13.0 63시간 63시간 63 3 0.2 0.7 64시간 664 1 0.1 0.2 65시간 65 4 0.2 0.9 66시간 70시간 70 30 1.9 6.6 72시간 72 8 0.5 1.8 75시간 77 2 0.1 0.4 77시간 77 2 0.1 0.4 77시간 77 2 0.1 0.4 80시간 80 7 0.4 1.5 82시간 82 1 0.1 0.2 84시간 84 15 0.9 3.3 87시간 87 2 0.1 0.4 90시간 90 3 0.2 0.7 91시간 90 3 0.2 0.7 91시간 91 2 0.1 0.4 95시간 96 3 0.2 0.7 98시간 96 3 0.2 0.7 98시간 98 3 0.2 0.7 100시간 98 3 0.2 0.7 100시간 100 2 0.1 0.4 105시간 98 3 0.2 0.7 112시간 100 2 0.1 0.4 105시간 112 1 0.1 0.2 120시간 112 1 0.1 0.2 120시간 112 1 0.1 0.2 120시간 120 2 0.1 0.4 105시간 112 1 0.1 0.2 120시간 120 2 0.1 0.4 105시간 112 1 0.1 0.2 120시간 120 2 0.1 0.4 105시간 112 1 0.1 0.2 120시간 120 2 0.1 0.4 105시간 112 1 0.1 0.2 120시간 120 2 0.1 0.4 105시간 112 1 1.3 4.6 105 11.3 4.6 105 11.5 11.5 11.5 11.5 11.3 4.6 105 11.5 11.5 11.3 4.6 105 11.5 11.5 11.5 11.5 11.5 11.5 11.5	56시간	56	16	1.0	3.5
60시간 60 59 3.7 13.0 63시간 63시간 63시간 64시간 64시간 64 1 0.1 0.2 65시간 65 4 0.2 0.9 66시간 70 30 1.9 6.6 72시간 72 8 0.5 1.8 75시간 75 2 0.1 0.4 77시간 77 2 0.1 0.4 77시간 77 2 0.1 0.4 80시간 80 7 0.4 1.5 82시간 82 1 0.1 0.2 84시간 84 15 0.9 3.3 87시간 87 2 0.1 0.4 90시간 90 3 0.2 0.7 91시간 90 3 0.2 0.7 91시간 91 2 0.1 0.4 95시간 92 3 0.2 0.7 100시간 98 3 0.2 0.7 112시간 98 3 0.2 0.7 112시간 100 2 0.1 0.4 105시간 112 1 0.1 0.2 120시간 112 1 0.1 0.4 0.4 0.4 0.4 0.4 0.4 0.4 0.4 0.4 0.4		57	1	0.1	0.2
63시간 64시간 64 1 0.1 0.2 65시간 65시간 66 2 0.1 0.4 70시간 70 30 1.9 6.6 72시간 72 8 0.5 1.8 75시간 75 2 0.1 0.4 77시간 77 2 0.1 0.4 80시간 80 7 0.4 1.5 82시간 82 1 0.1 0.2 84시간 84 15 0.9 3.3 87시간 87 2 0.1 0.4 90시간 90 3 0.2 0.7 91시간 91 2 0.1 0.4 95시간 91 2 0.1 0.4 95시간 95 1 0.1 0.2 96시간 96 3 0.2 0.7 91시간 97 2 0.1 0.4 95시간 96 3 0.2 0.7 91시간 97 98 3 0.2 0.7 91시간 98 3 0.2 0.7 91 91 0.1 0.2 96시간 96 3 0.2 0.7 91 0.4 95시간 97 98 3 0.2 0.7 91 0.4 95시간 98 3 0.2 0.7 91 0.4 95시간 98 3 0.2 0.7 100시간 100 2 0.1 0.4 105시간 100 2 0.1 0.4 105시간 100 2 0.1 0.4 105시간 110 110 12 110 10.2 120시간 110 120 2 0.1 0.4 105시간 110	58시간	58	1	0.1	0.2
64시간 64 1 0.1 0.2 65시간 65 4 0.2 0.9 66시간 66 2 0.1 0.4 70시간 70 30 1.9 6.6 72시간 72 8 0.5 1.8 75시간 75 2 0.1 0.4 77시간 77 2 0.1 0.4 80시간 80 7 0.4 1.5 82시간 82 1 0.1 0.2 84시간 84 15 0.9 3.3 87시간 87 2 0.1 0.4 90시간 90 3 0.2 0.7 91시간 91 2 0.1 0.4 95시간 95 1 0.1 0.2 96시간 96 3 0.2 0.7 91시간 96 3 0.2 0.7 91시간 96 3 0.2 0.7 91시간 98 3 0.2 0.7 91시간 98 3 0.2 0.7 91시간 99 3 3 0.2 0.7 91시간 91 2 0.1 0.4 95시간 96 3 0.2 0.7 91시간 91 2 0.1 0.4 95시간 96 3 0.2 0.7 91시간 91 2 0.1 0.4 95시간 96 3 0.2 0.7 91시간 91 2 0.1 0.4 95시간 96 3 0.2 0.7 100시간 100 2 0.1 0.4 105시간 110 110 110 110 110 110 110 110 110 11	60시간	60	59	3.7	13.0
65시간 665 4 0.2 0.9 66시간 666 2 0.1 0.4 70시간 70 30 1.9 6.6 72시간 72 8 0.5 1.8 75시간 75 2 0.1 0.4 77시간 77 2 0.1 0.4 80시간 80 7 0.4 1.5 82시간 82 1 0.1 0.2 84시간 84 15 0.9 3.3 87시간 87 2 0.1 0.4 90시간 90 3 0.2 0.7 91시간 91 2 0.1 0.4 95시간 95 1 0.1 0.2 96시간 96 3 0.2 0.7 98시간 98 3 0.2 0.7 100시간 100 2 0.1 0.4 105시간 100 2 0.1 0.4 105시간 112 1 0.1 0.2 120시간 120 2 0.1 0.4 DK 888 21 1.3 4.6 NA 999 1160 71.9	63시간	63	3	0.2	0.7
66시간 666 2 0.1 0.4 70시간 70 30 1.9 6.6 72시간 72 8 0.5 1.8 75시간 75 2 0.1 0.4 77시간 77 2 0.1 0.4 80시간 80 7 0.4 1.5 82시간 82 1 0.1 0.2 84시간 84 15 0.9 3.3 87시간 87 2 0.1 0.4 90시간 90 3 0.2 0.7 91시간 91 2 0.1 0.4 95시간 95 1 0.1 0.2 96시간 96 3 0.2 0.7 98시간 97 0.4 105시간 100 2 0.1 0.4 105시간 100 2 0.1 0.4 0.4 0.6 0.7 0.7 0.8 0.8 0.8 0.9 0.9 0.7 0.7 0.8 0.8 0.8 0.9 0.9 0.9 0.9 0.9 0.9 0.9 0.9 0.9 0.9	64시간	64	1	0.1	0.2
70시간 70 30 1.9 6.6 72시간 72 8 0.5 1.8 75시간 75 2 0.1 0.4 77시간 77 2 0.1 0.4 80시간 80 7 0.4 1.5 82시간 82 1 0.1 0.2 84시간 84 15 0.9 3.3 87시간 90 3 0.2 0.7 91시간 91 2 0.1 0.4 95시간 95 1 0.1 0.2 96시간 96 3 0.2 0.7 98시간 96 3 0.2 0.7 98시간 98 3 0.2 0.7 100시간 98 3 0.2 0.7 100시간 100 2 0.1 0.4 105시간 105 3 0.2 0.7 112시간 112 1 0.1 0.2 120시간 120 2 0.1 0.4 DK 888 21 1.3 4.6 NA 999 1160 71.9		65	4	0.2	0.9
72시간 72 8 0.5 1.8 75시간 75 2 0.1 0.4 77시간 77 2 0.1 0.4 80시간 80 7 0.4 1.5 82시간 82 1 0.1 0.2 84시간 84 15 0.9 3.3 87시간 87 2 0.1 0.4 90시간 90 3 0.2 0.7 91시간 91 2 0.1 0.4 95시간 95 1 0.1 0.2 96시간 96 3 0.2 0.7 98시간 98 3 0.2 0.7 100시간 98 3 0.2 0.7 112시간 100 2 0.1 0.4 105시간 100 2 0.1 0.4 105시간 112 1 0.1 0.2 120시간 120 2 0.1 0.4 DK 888 21 1.3 4.6 NA 999 1160 71.9		66	2	0.1	0.4
75시간 75 2 0.1 0.4 77시간 77 2 0.1 0.4 80시간 80 7 0.4 1.5 82시간 82 1 0.1 0.2 84시간 84 15 0.9 3.3 87시간 90 3 0.2 0.7 91시간 91 2 0.1 0.4 95시간 95 1 0.1 0.2 96시간 96 3 0.2 0.7 98시간 96 3 0.2 0.7 100시간 100 2 0.1 0.4 105시간 105 3 0.2 0.7 112시간 112 1 0.1 0.2 120시간 112 1 0.1 0.2 120시간 120 2 0.1 0.4 DK 888 21 1.3 4.6 NA 999 1160 71.9		70	30	1.9	6.6
77시간 77 2 0.1 0.4 80시간 80시간 80 7 0.4 1.5 82시간 82 1 0.1 0.2 84시간 84 15 0.9 3.3 87시간 90시간 90 3 0.2 0.7 91시간 91시간 91 2 0.1 0.4 95시간 96 3 0.2 0.7 98시간 96 3 0.2 0.7 98시간 98 3 0.2 0.7 100시간 100 2 0.1 0.4 105시간 100 2 0.1 0.4 105시간 105 3 0.2 0.7 112시간 106 0.2 120시간 112 1 0.1 0.2 120시간 120 2 0.1 0.4 DK 888 21 1.3 4.6 NA 999 1160 71.9		72	8	0.5	1.8
80시간 80 7 0.4 1.5 82시간 82 1 0.1 0.2 84시간 84 15 0.9 3.3 87시간 97 2 0.1 0.4 90시간 90 3 0.2 0.7 91시간 91 2 0.1 0.4 95시간 95 1 0.1 0.2 96시간 96 3 0.2 0.7 98시간 98 3 0.2 0.7 100시간 100 2 0.1 0.4 105시간 105 3 0.2 0.7 112시간 112 1 0.1 0.2 120시간 120 2 0.1 0.4 DK 888 21 1.3 4.6 NA 999 1160 71.9		75	2	0.1	0.4
82시간 82 1 0.1 0.2 84시간 84 15 0.9 3.3 87시간 87 2 0.1 0.4 90시간 90 3 0.2 0.7 91시간 91 2 0.1 0.4 95시간 95 1 0.1 0.2 96시간 96 3 0.2 0.7 98시간 98 3 0.2 0.7 100시간 100 2 0.1 0.4 105시간 105 3 0.2 0.7 112시간 112 1 0.1 0.2 120시간 120 2 0.1 0.4 DK 888 21 1.3 4.6 NA 999 1160 71.9		77	2	0.1	0.4
84시간 84 15 0.9 3.3 87시간 87 2 0.1 0.4 90시간 90 3 0.2 0.7 91시간 91 2 0.1 0.4 95시간 95 1 0.1 0.2 96시간 96 3 0.2 0.7 98시간 98 3 0.2 0.7 100시간 100 2 0.1 0.4 105시간 105 3 0.2 0.7 112시간 112 1 0.1 0.2 120시간 120 2 0.1 0.4 DK 888 21 1.3 4.6 NA 999 1160 71.9		80	7	0.4	1.5
87시간 87 2 0.1 0.4 90시간 90 3 0.2 0.7 91시간 91시간 91 2 0.1 0.4 95시간 95 1 0.1 0.2 96시간 96시간 96 3 0.2 0.7 100시간 100 2 0.1 0.4 105시간 105 3 0.2 0.7 112시간 112 1 0.1 0.2 120시간 120 2 0.1 0.4 DK 888 21 1.3 4.6 NA 999 1160 71.9	82시간	82	1	0.1	0.2
90시간 90 3 0.2 0.7 91시간 91 2 0.1 0.4 95시간 95 1 0.1 0.2 96시간 96 3 0.2 0.7 98시간 98 3 0.2 0.7 100시간 100 2 0.1 0.4 105시간 105 3 0.2 0.7 112시간 112 1 0.1 0.2 120시간 120 2 0.1 0.4 DK 888 21 1.3 4.6 NA 999 1160 71.9		84	15	0.9	3.3
91시간 91 2 0.1 0.4 95시간 95 1 0.1 0.2 96시간 96시간 96 3 0.2 0.7 98시간 98 3 0.2 0.7 100시간 100 2 0.1 0.4 105시간 105 3 0.2 0.7 112시간 105 3 0.2 0.7 112시간 112 1 0.1 0.2 120시간 120 2 0.1 0.4 DK 888 21 1.3 4.6 NA 999 1160 71.9		87	2	0.1	0.4
95시간 95 1 0.1 0.2 96시간 96 3 0.2 0.7 98시간 98 3 0.2 0.7 100시간 100 2 0.1 0.4 105시간 105 3 0.2 0.7 112시간 112 1 0.1 0.2 120시간 120 2 0.1 0.4 DK 888 21 1.3 4.6 NA 999 1160 71.9		90	3	0.2	0.7
96시간 98 3 0.2 0.7 98시간 98 3 0.2 0.7 100시간 100 2 0.1 0.4 105시간 105 3 0.2 0.7 112시간 112 1 0.1 0.2 120시간 120 2 0.1 0.4 DK 888 21 1.3 4.6 NA 999 1160 71.9		91	2	0.1	0.4
98시간 98 3 0.2 0.7 100시간 100 2 0.1 0.4 105시간 105 3 0.2 0.7 112시간 112 1 0.1 0.2 120시간 120시간 120 2 0.1 0.4 DK 888 21 1.3 4.6 NA 999 1160 71.9	95시간	95	1	0.1	0.2
100시간 100 2 0.1 0.4 105시간 105 3 0.2 0.7 112시간 112 1 0.1 0.2 120시간 120 2 0.1 0.4 DK 888 21 1.3 4.6 NA 999 1160 71.9		96	3	0.2	0.7
105시간 105 3 0.2 0.7 112시간 112 1 0.1 0.2 120시간 120 2 0.1 0.4 DK 888 21 1.3 4.6 NA 999 1160 71.9		98	3	0.2	0.7
112시간 1 0.1 0.2 120시간 120 2 0.1 0.4 DK 888 21 1.3 4.6 NA 999 1160 71.9		100	2	0.1	0.4
120시간 120 2 0.1 0.4 DK 888 21 1.3 4.6 NA 999 1160 71.9	105시간	105	3	0.2	0.7
DK		112	1	0.1	0.2
NA ····· 999 1160 71.9		120	2	0.1	0.4
		888	21	1.3	4.6
합계 1613 100.0 100.0	NA	999	1160	71.9	
	합계		1613	100.0	100.0

### 10.16 일을 그만 두시게 된 가장 중요한 이유는 무엇이었습니까?

[변수이름] q10\_16\_5 [변수설명] R:[근로자X](근로경험자)최종일그만둔이유

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
은퇴할 나이가 되어서	1	94	5.8	20.8
일찍 은퇴하고 싶어서	2	4	0.2	0.9
어쩔 수 없이 일찍 은퇴하게 되어서	3	12	0.7	2.6
장애가 생겨서	4	50	3.1	11.0
직장이 문을 닫아서	5	31	1.9	6.8
해고되어서	6	11	0.7	2.4
계약기간이 끝나서	7	15	0.9	3.3
가정을 돌보려고	8	86	5.3	19.0
결혼하게 되어서	9	61	3.8	13.5
질병때문에	10	13	0.8	2.9
수입이 적어서	11	8	0.5	1.8
일터가 없어져서	12	4	0.2	0.9
임신	13	8	0.5	1.8
공부하려고	14	14	0.9	3.1
배우자가 직장을 옮겨서	15	1	0.1	0.2
힘들어서	16	7	0.4	1.5
종교적인 이유로	17	3	0.2	0.7

그만두고 싶어서	18	4	0.2	0.9
독자적으로 일하고 싶어서	19	2	0.1	0.4
가족의 질병때문에	20	4	0.2	0.9
가족의 반대로	21	1	0.1	0.2
다른 기술을 배우려고	22	1	0.1	0.2
다른 직업 구상을 위해	23	2	0.1	0.4
마땅한 일거리가 없어서	25	1	0.1	0.2
군대	26	2	0.1	0.4
이사	27	2	0.1	0.4
기타	77	11	0.7	2.4
DK	88	1	0.1	0.2
NA	99	1160	71.9	
합계		1613	100.0	100.0

11 귀하는 어떤 산업에서 어떤 종류의 일을 하십니까?

**11.1** 산업

[변수이름] q11\_1 [변수설명] 응답자 산업

변수값 설명         변수값 빈도         퍼센트         유효퍼센트           농업
임업
어업
석탄원유및우라늄광업
음식료품제조업 ····································
점유제품제조업봉제의복제외
봉제의복및모피제품제조업
가죽가방및신발제조업 ····································
목재및나무제품제조업가구제외 ··· 20 3 0.2 0.2 펄프종이및종이제품제조업 ··· 21 4 0.2 0.3 출판인쇄및기록매체제조업 ··· 22 10 0.6 0.7 코크스석유정제품및핵연료제조업 23 1 0.1 0.1 0.1 화합물및화학제품제조업 ··· 24 13 0.8 0.9 고무및플라스틱제품제조업 25 5 0.3 0.4 비금속광물제품제조업 26 4 0.2 0.3 제1차금속산업 27 28 1.7 2.0 조립금속제품제조업기계및가구제외 28 9 0.6 0.6 기타기계및방비제조업 29 25 1.5 1.8 컴퓨터및사무용기기제조업 29 25 1.5 1.8 컴퓨터및사무용기기제조업 30 5 0.3 0.4 기타전기기계및전기변환장치제조업 31 4 0.2 0.3 전자부품영상음향및통신장비제조업 31 4 0.2 0.3 전자부품영상음향및통신장비제조업 32 34 2.1 2.4 의료정밀광학기기및시계제조업 33 3 0.2 0.2 자동차및트레일러제조업 34 5 0.3 0.4 가구및기타제품제조업 36 27 1.7 1.9
필프종이및종이제품제조업
출판인쇄및기록매체제조업
코크스석유정제품및핵연료제조업
화합물및화학제품제조업
고무및플라스틱제품제조업
비금속광물제품제조업 ······· 26 4 0.2 0.3 제1차금속산업 ······ 27 28 1.7 2.0 조립금속제품제조업기계및가구제외 ···· 28 9 0.6 0.6 기타기계및방비제조업 ···· 29 25 1.5 1.8 컴퓨터및사무용기기제조업 ··· 30 5 0.3 0.4 기타전기기계및전기변환장치제조업 ··· 31 4 0.2 0.3 전자부품영상음향및통신장비제조업 ··· 31 4 0.2 0.3 전자부품영상음향및통신장비제조업 ··· 32 34 2.1 2.4 의료정밀광학기기및시계제조업 ··· 33 3 0.2 0.2 자동차및트레일러제조업 ··· 34 5 0.3 0.4 가구및기타제품제조업 ··· 36 27 1.7 1.9
제1차금속산업 ····································
조립금속제품제조업기계및가구제외 ······ 28 9 0.6 0.6 기타기계및방비제조업 ······ 29 25 1.5 1.8 컴퓨터및사무용기기제조업 ···· 30 5 0.3 0.4 기타전기기계및전기변환장치제조업 ···· 31 4 0.2 0.3 전자부품영상음향및통신장비제조업 ···· 32 34 2.1 2.4 의료정밀광학기기및시계제조업 ··· 33 3 0.2 0.2 자동차및트레일러제조업 ··· 34 5 0.3 0.4 가구및기타제품제조업 ··· 36 27 1.7 1.9
기타기계및방비제조업 ······· 29 25 1.5 1.8 컴퓨터및사무용기기제조업 ····· 30 5 0.3 0.4 기타전기기계및전기변환장치제조업 ···· 31 4 0.2 0.3 전자부품영상음향및통신장비제조업 ···· 32 34 2.1 2.4 의료정밀광학기기및시계제조업 ··· 33 3 0.2 0.2 자동차및트레일러제조업 ··· 34 5 0.3 0.4 가구및기타제품제조업 ··· 36 27 1.7 1.9
컴퓨터및사무용기기제조업
기타전기기계및전기변환장치제조업 ······· 31 4 0.2 0.3 전자부품영상음향및통신장비제조업 ······ 32 34 2.1 2.4 의료정밀광학기기및시계제조업 ···· 33 3 0.2 0.2 자동차및트레일러제조업 ···· 34 5 0.3 0.4 가구및기타제품제조업 ··· 36 27 1.7 1.9
전자부품영상음향및통신장비제조업 ······· 32 34 2.1 2.4 의료정밀광학기기및시계제조업 ······ 33 3 0.2 0.2 자동차및트레일러제조업 ····· 34 5 0.3 0.4 가구및기타제품제조업 ···· 36 27 1.7 1.9
의료정밀광학기기및시계제조업 ······· 33 3 0.2 0.2 자동차및트레일러제조업 ····· 34 5 0.3 0.4 가구및기타제품제조업 ···· 36 27 1.7 1.9
자동차및트레일러제조업 ······· 34 5 0.3 0.4 가구및기타제품제조업 ···· 36 27 1.7 1.9
가구및기타제품제조업 36 27 1.7 1.9
재색용가공원류생산업 37 1 0.1 0.1
전기가스및증기업 40 9 0.6 0.6
종합건설업 45 65 4.0 4.6
전문직별공사업 46 34 2.1 2.4
자동차판매및차량연료소매업 50 7 0.4 0.5
도매및상품중개업 51 36 2.2 2.6
소매업자동차제외 52 142 8.8 10.1
숙박및음식점업 55 111 6.9 7.9
육상운송및파이프라인운송업 60 50 3.1 3.6
수상운송업 61 4 0.2 0.3
항공운송업 62 6 0.4 0.4

여행알선창고및운송관련서비스업	63	9	0.6	0.6
통신업	64	14	0.9	1.0
금융업	65	30	1.9	2.1
보험및연금업	66	24	1.5	1.7
부동산업	70	13	0.8	0.9
정보처리및기타컴퓨터운영관련업	72	15	0.9	1.1
연구및개발업	73	4	0.2	0.3
전문과학및기술서비스업	74	12	0.7	0.9
사업지원서비스업	75	23	1.4	1.6
공공행정국방및사회보장행정	76	63	3.9	4.5
교육서비스업	80	138	8.6	9.9
보건업	85	30	1.9	2.1
사회복지사업	86	22	1.4	1.6
기타오락문화및운동관련산업	88	23	1.4	1.6
하수처리폐기물처리및청소년관련서비스업	90	6	0.4	0.4
수리업	92	15	0.9	1.1
기타서비스업	93	51	3.2	3.6
가사서비스업	95	10	0.6	0.7
DK	888	13	0.8	0.9
NA(취업경험全無) ······	999	213	13.2	
합계		1613	100.0	100.0

# 11.2 직업

[변수이름] q11\_2 [변수설명] 응답자 직업

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
직업군인	110	11	0.7	0.8
기관장및최고경영자	1210	1	0.1	0.1
광공업생산부서관리자	1222	22	1.4	1.6
건설업생산부서관리자	1223	7	0.4	0.5
경비위생및관련서비스업생산부서관리자 …	1228	3	0.2	0.2
재무및경영부서관리자	1231	15	0.9	1.1
인사및노사관계부서관리자	1232	3	0.2	0.2
판매부서관리자	1233	16	1.0	1.1
광고및홍보부서관리자	1234	3	0.2	0.2
구매부서관리자	1235	2	0.1	0.1
연구및개발부서관리자	1237	6	0.4	0.4
달리분류되지않은기타부서관리자	1239	20	1.2	1.4
광공업종합관리자	1312	13	0.8	0.9
건설업종합관리자	1313	16	1.0	1.1
도소매업종합관리자	1314	6	0.4	0.4
음식점숙박업종합관리자	1315	9	0.6	0.6
운수창고및통신업종합관리자	1316	1	0.1	0.1
사업서비스업종합관리자	1317	4	0.2	0.3
경비위생및관련서비스업종합관리자	1318	3	0.2	0.2
달리분류되지않은종합관리자	1319	17	1.1	1.2
통계학자	2122	1	0.1	0.1
컴퓨터프로그래머	2132	10	0.6	0.7
달리분류되지않은컴퓨터전문가	2139	2	0.1	0.1
건축가도시및교통설계가	2141	1	0.1	0.1
전기기술자	2143	1	0.1	0.1
기계기술자	2145	1	0.1	0.1
농경학자및관련전문가	2213	1	0.1	0.1
의사	2221	3	0.2	0.2
간호전문가		11	0.7	0.8

cu =1 => .				
대학교수	2311	6	0.4	0.4
중고등학교교사직업훈련제외	2321	13	8.0	0.9
초등교육교사	2331	16	1.0	1.1
학령전교육교사	2332	8	0.5	0.6
달리분류되지않은기타교육전문가	2359	1	0.1	0.1
회계사	2411	1	0.1	0.1
달리분류되지않은사업전문가	2419	2	0.1	0.1
달리분류되지않은법률전문가	2429	1	0.1	0.1
사서및관련정보전문가	2432	1	0.1	0.1
사회사업전문가	2446	1	0.1	
저렇게 다던건기 저술가기고가및기타작가		•		0.1
	2451	1	0.1	0.1
조각가화가및관련예술가	2452	1	0.1	0.1
작곡가기악가및성악가	2453	1	0.1	0.1
종교전문가	2460	4	0.2	0.3
토목공학기술공	3112	1	0.1	0.1
전자및전기통신공학기술공	3114	3	0.2	0.2
기계공학기술공	3115	1	0.1	0.1
달리분류되지않은자연과학및공학기술공 …	3119	1	0.1	0.1
사진사및녹화녹음장비조작원	3131	6	0.4	0.4
방송및전기통신장비조작원	3132	3	0.2	0.2
선박갑판사관및도선사	3142	1	0.1	0.1
항공기조종사및관련준전문가	3143	1	0.1	0.1
건물및화재감식원	3151	1	0.1	0.1
산업안전보건및품질검사원	3152	8	0.1	0.1
농경및임업기술공	3212			
		1	0.1	0.1
식이요법가및영양사	3223	3	0.2	0.2
물리치료사및관련준전문가	3226	2	0.1	0.1
준전문수의사	3227	1	0.1	0.1
준전문약사	3228	1	0.1	0.1
간호준전문가	3231	4	0.2	0.3
초등교육준교사	3310	4	0.2	0.3
학령전교육준교사	3320	7	0.4	0.5
기타교육준전문가	3340	58	3.6	4.1
증권금융취급인및중개인	3411	3	0.2	0.2
	3412	17	1.1	1.2
부동산대리인	3413	12	0.7	0.9
기숙밀상업판매대리인		1	0.1	0.1
평가사감정사및경매사	3417	1	0.1	0.1
달리분류되않은금융및판매준전문가	3419	1	0.1	0.1
상품중개인	3421	8	0.5	0.6
고용대리인및노동계약인	3423	1	0.1	0.0
고등대다건, 고등계 국건 달리분류되지않은사업서비스대리인,상품중개인	3429	2	0.1	0.1
달리분류되지않은관리준전문가	3439	6	0.4	0.4
세관및국경검사원	3441	1	0.1	0.1
달리분류되지않은관세조세및관련정부준전문가	3449	1	0.1	0.1
장식가및상업디자이너	3471	10	0.6	0.7
대중연예및관련음악인가수및무용수	3473	2	0.1	0.1
종교준전문가	3480	2	0.1	0.1
워드프로세서및관련조작원	4112	7	0.4	0.5
자료입력기조작원	4113	9	0.6	0.6
비서	4115	4	0.2	0.3
회계및부기사무원	4121	29	1.8	2.1
통계및금융사무원	4122	16	1.0	1.1
	4131	5	0.3	0.4
생산사무원	4132	4	0.2	0.3
운송사무원	4133	5	0.3	0.4
도서및서류정리사무원	4141	1	0.1	0.1
우편배달원및분류사무원		2	0.1	0.1
	7144	_	0.1	0.1

심사교정및관련사무원	4143	2	0.1	0.1
기타사무직원	4190	90	5.6	6.4
대금수납원및매표사무원	4211	1	0.1	0.1
		•		
금전출납원및기타계산대사무원	4212	1	0.1	0.1
수금원및관련근로자	4215	2	0.1	0.1
여행사사원및관련사무원	4221	4	0.2	0.3
접대원및안내사무원	4222	2	0.1	0.1
전화교환사무원	4223	2	0.1	0.1
여행수행원및여객접대원	5111	1	0.1	0.1
가사및음식서비스근로자	5120	1	0.1	0.1
가사및관련근로자	5121	10	0.6	0.7
조리사	5122	55	3.4	3.9
웨이터및바텐더	5123	31	1.9	2.2
보모				
	5131	2	0.1	0.1
시설개인보호근로자	5132	1	0.1	0.1
달리분류되지않은개인보호및관련근로자 …	5139	1	0.1	0.1
이 미용사및관련근로자	5141	6	0.4	0.4
달리분류되지않은기타대인서비스근로자 …	5149	29	1.8	2.1
경찰관				
	5162	5	0.3	0.4
교도관	5163	1	0.1	0.1
달리분류되지않은보안업무근로자	5169	3	0.2	0.2
상점판매원및선전원	5220	119	7.4	8.5
매점및시장판매원	5230	14	0.9	1.0
출하용채소및작물재배자				
	6110	5	0.3	0.4
전답작물및채소재배자	6111	104	6.4	7.4
과수작물재배자	6112	25	1.5	1.8
복합작물재배자	6114	15	0.9	1.1
낙농및가축생산자	6121	4	0.2	0.3
양봉가및양잠가	6123	1	0.1	0.1
		•		
달리분류되지않은출하용동물생산자,관련근로지	6129	1	0.1	0.1
임업근로자및벌목원	6141	1	0.1	0.1
내륙및연안어업근로자	6152	3	0.2	0.2
자급농업및어업근로자	6210	12	0.7	0.9
전통적재료의대목수	7121	1	0.1	0.1
목공및소목공		•		
	7124	2	0.1	0.1
달리분류되지않은건물골조및관련기능근로자 …	7129	3	0.2	0.2
미장원	7133	1	0.1	0.1
단열근로자	7134	2	0.1	0.1
	7135	1	0.1	0.1
	7136	3	0.2	0.2
	7137	3	0.2	0.2
	7141	1	0.1	0.1
	7142	2	0.1	0.1
건물구조청결원	7143	1	0.1	0.1
	7200	1	0.1	0.1
금속주형원및모형제조원		7		
	7211		0.4	0.5
용접원및용융절단원	7212	5	0.3	0.4
구조금속준비원및건립원	7214	2	0.1	0.1
금속연마원광택원및공구연삭원	7224	1	0.1	0.1
자동차정비원및설비원	7231	9	0.6	0.6
항공기정비원및설비원	7232	1	0.1	0.1
농업용또는공업용기계정비원및설비원				
	7233	3	0.2	0.2
전기정비원및설비원	7241	11	0.7	8.0
전자설비원	7242	1	0.1	0.1
	7243	1	0.1	0.1
	7244	2	0.1	0.1
전기배선원수리원및케이블접속원	7245	1	0.1	0.1
		•		
장연구됮게급축군도사	7313	1	0.1	0.1

유리도기및관련장식도장원	7324	1	0.1	0.1
목재및관련재료의수공예근로자	7331	2	0.1	0.1
섬유가죽및관련재료의수공예근로자	7332	3	0.2	0.2
기타기능원및관련기능근로자	7400	1	0.1	0.1
제빵원파스트리및과자제조원	7412	2	0.1	0.1
가구제조원및관련근로자	7422	3	0.2	0.2
목재공작기조정원및조정조작원				
	7423	1	0.1	0.1
섬유,의복및관련기능근로자	7430	1	0.1	0.1
직조원편직원및관련근로자	7432	4	0.2	0.3
의복모자제조및관련기능종사자	7433	2	0.1	0.1
직물가죽관련옷본제조원및재단원				
	7435	2	0.1	0.1
재봉원자수원및관련근로자	7436	7	0.4	0.5
장식가구제조원및관련근로자	7437	1	0.1	0.1
펠트,가죽및신발제조기능종사자	7440	1	0.1	0.1
		•		
전피기당전구구일전봇상피전	7441	1	0.1	0.1
가죽신발제조관련기능종사자	7442	1	0.1	0.1
금속가공장치조작원	8120	3	0.2	0.2
금속용해원주조원및압연기조작원	8122	2	0.1	0.1
금속가열처리장치조작원				
	8123	1	0.1	0.1
달리분류되지않은화학물가공장치조작원 …	8159	1	0.1	0.1
증기기관및보일러조작원	8162	1	0.1	0.1
자동조립라인및산업용로보트조작원	8170	1	0.1	0.1
기계공구조작원	8211	•		
		1	0.1	0.1
달리분류되지않은화학제품용기계조작원 …	8229	1	0.1	0.1
고무제품용기계조작원	8231	2	0.1	0.1
플라스틱제품용기계조작원	8232	3	0.2	0.2
	8253	1	0.1	0.1
섬유가공방사및권사기조작원	8261	3	0.2	0.2
직조기및편직기조작원	8262	1	0.1	0.1
재봉기조작원	8263	1	0.1	0.1
달리분류되지않은섬유모피,가죽제품기계조작원	8269	1	0.1	0.1
식품및관련제품용기계조작원	8270	1	0.1	0.1
		•		
제빵곡식및초콜릿제품용기계조작원	8274	1	0.1	0.1
과실채소및견과가공용기계조작원	8275	1	0.1	0.1
양조주조및기타음료용기계조작원	8278	2	0.1	0.1
	8281	5	0.3	0.4
전기장비조립원		1	0.1	0.1
	8283	18	1.1	1.3
금속고무및플라스틱제품조립원	8284	1	0.1	0.1
기타기계조작원및조립원	8290	8	0.5	0.6
	8312	1	0.1	0.1
	8322			
		16	1.0	1.1
	8323	11	0.7	8.0
중화물트럭운전원	8324	12	0.7	0.9
크레인기중기및관련장치운전원	8333	5	0.3	0.4
	8340	1	0.1	0.1
	8888	5	0.3	0.4
	9110	1	0.1	0.1
식품행상인	9111	2	0.1	0.1
비식품행상인	9112	2	0.1	0.1
방문및전화외판원		1	0.1	0.1
가사조력원및청소원		5	0.3	0.4
	9132	8	0.5	0.6
세탁원및다림질원	9133	3	0.2	0.2
	9141	7	0.4	0.5
차량유리창및관련청소원				
		1	0.1	0.1
	9151	18	1.1	1.3
수위경비원및관련직근로자	9152	9	0.6	0.6

쓰레기수거원	9161	1	0.1	0.1
거리미화원및관련근로자	9162	4	0.2	0.3
농업관련단순노무자	9211	5	0.3	0.4
임업관련단순노무자	9212	1	0.1	0.1
어업및수렵업관련단순노무자	9213	1	0.1	0.1
건물건설단순노무자	9313	25	1.5	1.8
제조관련단순노무자	9320	1	0.1	0.1
단순조립노무자	9321	2	0.1	0.1
수동포장및기타제조업노무자	9322	12	0.7	0.9
운수업관련단순노무자및화물취급인	9330	1	0.1	0.1
동물견인차량및기계운전원	9332	1	0.1	0.1
화물취급원	9333	1	0.1	0.1
NA(취업경험全無) ······	9999	213	13.2	
합계		1613	100.0	100.0

12 현재 귀하의 배우자께서는 수입이 있는 일을 하고 계십니까?

[변수이름] q12

[변수설명] SP:수입있는일하는지여부

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
그렇다(근로자)	1	675	41.8	65.5
아니다(근로자X) ······	2	354	21.9	34.3
DK	8	2	0.1	0.2
NA(無배우자) ····································	9	582	36.1	
합계		1613	100.0	100.0

12.1 배우자께서는 누군가에 의해 고용되어 있습니까?

[변수이름] q12\_1

[변수설명] SP:[근로자]피고용여부

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
그렇다(임근)	1	386	23.9	57.2
아니다(자영)	2	289	17.9	42.8
NA	9	938	58.2	
합계		1613	100.0	100.0

12.2 귀하의 배우자께서 하시는 일은 상용직, 임시직, 일용직 중에서 어디에 해당합니까?

[변수이름] q12\_2

[변수설명] SP:[임근]고용지위

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
상용직	1	290	18.0	75.1
임시직	2	61	3.8	15.8
일용직	3	35	2.2	9.1
NA	9	1227	76.1	
합계		1613	100.0	100.0

25

### 12.3 시간제로 일하십니까, 전일제로 일하십니까?

[변수이름] q12\_3 [변수설명] SP:[임근]전일제여부

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
시간제	1	56	3.5	14.5
전일제	2	330	20.5	85.5
NA	9	1227	76.1	
합계		1613	100.0	100.0

### 12.4 일주일에 평균 몇 시간 일하십니까?

[변수이름] q12\_4

[변수설명] SP:[임근]주평균근무시간

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
4시간	4	2	0.1	0.5
5시간	5	1	0.1	0.3
9시간	9	1	0.1	0.3
10시간	10	2	0.1	0.5
11시간	11	2	0.1	0.5
15시간	15	1	0.1	0.3
16시간	16	2	0.1	0.5
20시간	20	4	0.2	1.0
24시간	24	1	0.1	0.3
25시간	25	4	0.2	1.0
30시간	30	7	0.4	1.8
32시간	32	2	0.1	0.5
35시간	35	3	0.2	0.8
36시간	36	3	0.2	0.8
40시간	40	82	5.1	21.2
42시간	42	2	0.1	0.5
44시간	44	23	1.4	6.0
45시간	45	19	1.2	4.9
46시간	46	2	0.1	0.5
48시간	48	34	2.1	8.8
49시간	49	2	0.1	0.5
50시간	50	40	2.5	10.4
52시간	52	1	0.1	0.3
53시간	53	3	0.2	0.8
54시간	54	10	0.6	2.6
55시간	55	5	0.3	1.3
56시간	56	4	0.2	1.0
58시간	58	1	0.1	0.3
60시간	60	45	2.8	11.7
62시간	62	1	0.1	0.3
63시간	63	2	0.1	0.5
64시간	64	1	0.1	0.3
65시간	65	5	0.3	1.3
66시간		3	0.2	0.8
68시간		1	0.1	0.3
70시간	70	17	1.1	4.4
71시간	71	1	0.1	0.3

72시간	72	9	0.6	2.3
77시간	77	2	0.1	0.5
80시간	80	3	0.2	0.8
84시간	84	2	0.1	0.5
87시간	87	1	0.1	0.3
88시간	88	3	0.2	0.8
93시간	93	1	0.1	0.3
96시간	96	1	0.1	0.3
100시간	100	3	0.2	0.8
112시간	112	1	0.1	0.3
136시간	136	1	0.1	0.3
DK	888	20	1.2	5.2
NA	999	1227	76.1	
합계		1613	100.0	100.0

12.5 배우자께서 원하면 현 직장에서 계속 일할 수가 있습니까?

[변수이름] q12\_5

[변수설명] SP:[임근]고용지속가능여부

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
그렇다	1	297	18.4	76.9
아니다	2	58	3.6	15.0
DK	8	31	1.9	8.0
NA	9	1227	76.1	
합계		1613	100.0	100.0

12.6 배우자의 직장은 정부, 공기업, 사기업, 공익기관 중 어디에 해당합니까?

[변수이름] q12\_6

[변수설명] SP:[임근]고용부문

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
정부	1	33	2.0	8.5
공기업	2	23	1.4	6.0
사기업	3	281	17.4	72.8
공익기관	4	49	3.0	12.7
NA	9	1227	76.1	
합계		1613	100.0	100.0

12.7 배우자께서는 현재 노동조합에 가입하고 있습니까?

[변수이름] q12\_7

[변수설명] SP:[임근]노조가입여부

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
그렇다	1	78	4.8	20.2
아니다	2	304	18.8	78.8
DK	8	4	0.2	1.0
NA	9	1227	76.1	
합계		1613	100.0	100.0

27

### 12.7 과거에 가입한 적이 있습니까?

[변수이름] q12\_7\_1

[변수설명] SP:[임근](노조미가입시)과거가입경험

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
있었다	1	33	2.0	10.9
없었다	2	269	16.7	88.5
DK	8	2	0.1	0.7
NA	9	1309	81.2	
합계		1613	100.0	100.0

12.8 고용되어 있지 않다면 무급가족종사자 입니까, 고용원 없이 자영업을 하십니까, 아니면 고용원을 두고 사업을 하십니까?

[변수이름] q12\_8

[변수설명] SP:[자영]고용지위

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
무급가족종사자	1	71	4.4	24.6
고용원없는자영자	2	148	9.2	51.2
고용원둔사업주	3	70	4.3	24.2
NA	9	1324	82.1	
합계		1613	100.0	100.0

### 12.8 몇 명을 고용하고 있습니까?

[변수이름] q12\_8\_1

[변수설명] SP:[자영](고용원둔사업주)고용원수

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
1명	1	9	0.6	12.7
2명	2	16	1.0	22.5
3명	3	11	0.7	15.5
4명	4	6	0.4	8.5
5명	5	5	0.3	7.0
6명	6	2	0.1	2.8
7명	7	4	0.2	5.6
8명	8	1	0.1	1.4
9명	9	1	0.1	1.4
10명	10	7	0.4	9.9
12명	12	1	0.1	1.4
13명	13	1	0.1	1.4
16명	16	1	0.1	1.4
20명	20	1	0.1	1.4
51명	51	1	0.1	1.4
64명	64	1	0.1	1.4
70명	70	1	0.1	1.4
150명	150	1	0.1	1.4
DK	888	1	0.1	1.4
NA	999	1542	95.6	
합계		1613	100.0	100.0

### 12.9 시간제로 일하십니까, 전일제로 일하십니까?

[변수이름] q12\_9 [변수설명] SP:[자영]전일제여부

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
시간제	1	38	2.4	13.1
전일제	2	250	15.5	86.5
DK	8	1	0.1	0.3
NA	9	1324	82.1	
합계		1613	100.0	100.0

### 12.10 일주일에 평균 몇 시간 일하십니까?

[변수이름] q12\_10 [변수설명] SP:[자영]주평균근무시간

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
2시간	2	1	0.1	0.3
6시간	6	2	0.1	0.7
8시간	8	1	0.1	0.3
10시간	10	6	0.4	2.1
11시간	11	1	0.1	0.3
12시간	12	2	0.1	0.7
15시간	15	2	0.1	0.7
20시간	20	9	0.6	3.1
21시간	21	2	0.1	0.7
24시간	24	3	0.2	1.0
25시간	25	2	0.1	0.7
30시간	30	10	0.6	3.5
32시간	32	1	0.1	0.3
35시간	35	7	0.4	2.4
37시간	37	1	0.1	0.3
38시간	38	1	0.1	0.3
40시간	40	27	1.7	9.3
42시간	42	2	0.1	0.7
44시간	44	3	0.2	1.0
45시간	45	8	0.5	2.8
48시간	48	19	1.2	6.6
49시간	49	1	0.1	0.3
50시간	50	29	1.8	10.0
54시간	54	4	0.2	1.4
55시간	55	4	0.2	1.4
56시간	56	6	0.4	2.1
58시간	58	1	0.1	0.3
60시간	60	25	1.5	8.7
63시간	63	2	0.1	0.7
65시간	65	2	0.1	0.7
70시간	70	27	1.7	9.3
72시간	72	10	0.6	3.5
75시간	75	1	0.1	0.3
77시간	77	3	0.2	1.0
78시간	78	1	0.1	0.3
80시간	80	5	0.3	1.7
83시간	83	1	0.1	0.3
84시간	84	19	1.2	6.6
90시간	90	5	0.3	1.7
91시간	91	1	0.1	0.3
92시간	92	1	0.1	0.3

96시간	96	1	0.1	0.3
98시간	98	1	0.1	0.3
100시간	100	2	0.1	0.7
105시간	105	5	0.3	1.7
120시간	120	1	0.1	0.3
123시간	123	1	0.1	0.3
126시간	126	1	0.1	0.3
128시간	128	1	0.1	0.3
140시간	140	1	0.1	0.3
DK	888	17	1.1	5.9
NA	999	1324	82.1	
합계		1613	100.0	100.0

12.11 귀하의 배우자가 업무에서 직접 관리, 감독하는 부하직원이 있습니까?

[변수이름] q12\_11

[변수설명] SP:[근로자]부하직원유무

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
있다	1	241	14.9	35.7
없다	2	431	26.7	63.9
DK	8	3	0.2	0.4
NA	9	938	58.2	
합계		1613	100.0	100.0

12.12 이 직업에서 배우자의 월평균 근로 소득은 대략 얼마입니까?

[변수이름] q12\_12

[변수설명] SP:[근로자]월평균근로소득

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
소득없음	0	71	4.4	10.5
50만원미만	1	32	2.0	4.7
50-99만원	2	75	4.6	11.1
100-149만원	3	97	6.0	14.4
150-199만원	4	66	4.1	9.8
200-249만원	5	111	6.9	16.4
250-299만원	6	52	3.2	7.7
300-349만원	7	67	4.2	9.9
350-399만원	8	22	1.4	3.3
400-449만원	9	27	1.7	4.0
450-499만원	10	11	0.7	1.6
500-549만원	11	15	0.9	2.2
550-599만원	12	2	0.1	0.3
600-649만원	13	4	0.2	0.6
650-699만원	14	1	0.1	0.1
700-749만원	15	2	0.1	0.3
800-849만원	17	1	0.1	0.1
950-999만원	20	1	0.1	0.1
1000만원이상	21	7	0.4	1.0
DK	88	11	0.7	1.6
NA	99	938	58.2	
합계		1613	100.0	100.0

30

#### 12.13 배우자께서는 수입 있는 일을 일년 이상 해보신 경험이 있으십니까?

[변수이름] q12\_13

[변수설명] SP:[근로자X]수입있는일1년이상해본경험유무

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
있다	1	209	13.0	59.0
없다	2	145	9.0	41.0
NA	9	1259	78.1	
합계		1613	100.0	100.0

#### 12.13 배우자께서는 가장 최근에 어떤 일을 하셨습니까?

[변수이름] q12\_13\_1

[변수설명] SP:[근로자X](근로경험자)최종일당시근로지위

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
정부의 피고용인	1	12	0.7	5.7
사기업의 피고용인	2	114	7.1	54.5
공기업의 피고용인	3	8	0.5	3.8
공익기관의 피고용인	•	14	0.9	6.7
무급가족종사자	5	16	1.0	7.7
고용원 없는 자영자	6	29	1.8	13.9
고용원 둔 사업주	7	15	0.9	7.2
DK	88	1	0.1	0.5
NA	99	1404	87.0	
합계		1613	100.0	100.0

### 12.13 몇 명을 고용 했었습니까?

[변수이름] q12\_13\_1\_1

[변수설명] SP:[근로자X](근로경험자)(최근\_고용주)당시고용원수

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
1명	1	3	0.2	20.0
2명	2	3	0.2	20.0
3명	3	2	0.1	13.3
4명	4	2	0.1	13.3
5명	5	1	0.1	6.7
7명	7	1	0.1	6.7
10명	10	2	0.1	13.3
50명	50	1	0.1	6.7
NA	999	1598	99.1	
합계		1613	100.0	100.0

### 12.13 그 일을 하셨을 때 귀하의 배우자는 관리 감독하는 부하직원이 있었습니까?

[변수이름] q12\_13\_2

[변수설명] SP:[근로자X](근로경험자)당시부하직원유무

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
있었다	1	52	3.2	24.9
없었다	2	150	9.3	71.8
DK	8	7	0.4	3.3
NA	9	1404	87.0	
합계		1613	100.0	100.0

# 12.13 그 일을 하는 동안 일주일 평균 몇 시간 일하셨습니까?

[변수이름] q12\_13\_3

[변수설명] SP:[근로자X](근로경험자)당시주평균근무시간

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
4시간 ·······	4	1	0.1	0.5
8시간	8	1	0.1	0.5
10시간	10	1	0.1	0.5
15시간	15	1	0.1	0.5
18시간	18	1	0.1	0.5
20시간	20	3	0.2	1.4
24시간	24	2	0.1	1.0
25시간	25	1	0.1	0.5
30시간	30	4	0.2	1.9
40시간	40	19	1.2	9.1
42시간	42	3	0.2	1.4
44시간	44	13	0.8	6.2
45시간	45	14	0.9	6.7
47시간	47	1	0.1	0.5
48시간	48	30	1.9	14.4
49시간	49	2	0.1	1.0
50시간	50	25	1.5	12.0
52시간	52	1	0.1	0.5
54시간	54	2	0.1	1.0
55시간	55	2	0.1	1.0
56시간	56	4	0.2	1.9
57시간	57	1	0.1	0.5
60시간	60	27	1.7	12.9
63시간	63	1	0.1	0.5
64시간	64	1	0.1	0.5
65시간	65	1	0.1	0.5
66시간	66	1	0.1	0.5
70시간	70	10	0.6	4.8
72시간	72 75	3	0.2	1.4
75시간	75 77	2	0.1	1.0
77시간	77	1	0.1	0.5
80시간	80	6	0.4	2.9
84시간	84	2	0.1	1.0
91시간	91	1	0.1	0.5
94시간	94	1	0.1	0.5
98시간	98 105	1	0.1	0.5
105시간	105	2 17	0.1	1.0
DK	888	17	1.1	8.1
NA	999	1404	87.0	100.0
합계		1613	100.0	100.0

13 귀하의 배우자께서는 어떤 산업에서 어떤 종류의 일을 하십니까?

### **13.1** 산업

[변수이름] q13\_1

[변수설명] 응답자 배우자의 산업

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
농업	1	106	6.6	11.8
임업	2	1	0.1	0.1
어업	5	2	0.1	0.2

합계 1613 100.0 100.0	석탄원유및우라 점심 제의복제외 등시 로마 전설 등시 로마 제조업 등에 제품제조업 등에 제품제조업 등에 제품제조업 등에 제품제조업 등관인쇄및기록매체제조업 등관인쇄및기록매체제조업 등관인쇄및기록매체제조업 등관인쇄및기록매체제조업 등관인쇄및기록매체제조업 등관인쇄및기록마시조업 등관인쇄및기계조업 등관인쇄및기계조업 등관	10 15 17 18 19 20 21 22 24 25 26 27 28 29 30 32 33 34 45 50 51 52 55 60 61 62 63 64 65 66 67 77 77 76 88 88 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99	1 10 10 7 2 2 1 5 7 4 4 4 18 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	0.1 0.6 0.4 0.1 0.1 0.3 0.4 0.2 0.9 0.5 1.1 0.1 0.3 1.2 0.4 1.7 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0	0.1 1.1 1.1 0.8 0.2 0.2 0.1 0.6 0.8 0.4 1.6 0.9 2.0 0.1 3.5 0.2 0.6 2.2 0.1 0.8 4.8 3.7 0.8 3.0 7.1 6.8 3.8 0.2 0.1 1.2 2.4 1.3 0.9 0.1 1.2 2.4 1.3 0.9 1.8 0.6 1.6 4.5 0.7 3.6
		999			100.0

## **13.2** 직업

[변수이름] q13\_2 [변수설명] 응답자 배우자의 직업

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
직업군인		6	0.4	0.7
중앙정부고위공무원		1	0.4	0.1
지방정부고위공무원		1	0.1	0.1
기관장및최고경영자		2	0.1	0.2
광공업생산부서관리자	1222	12	0.7	1.3
건설업생산부서관리자	1223	5	0.3	0.6
운수창고및통신업생산부서관리자		1	0.1	0.1
재무및경영부서관리자		11	0.7	1.2
인사및노사관계부서관리자	1232	3	0.2	0.3
판매부서관리자	1233	4	0.2	0.4
광고및홍보부서관리자	1234	4	0.2	0.4
전산업무부서관리자	1236	2	0.1	0.2
연구및개발부서관리자	1237	4	0.2	0.4
달리분류되지않은기타부서관리자	1239	21	1.3	2.3
광공업종합관리자	1312	12	0.7	1.3
건설업종합관리자	1313	7	0.4	0.8
도소매업종합관리자	1314	10	0.6	1.1
음식점숙박업종합관리자	1315	6	0.4	0.7
운수창고및통신업종합관리자	1316	2	0.1	0.2
사업서비스업종합관리자	1317	5	0.3	0.6
경비위생및관련서비스업종합관리자	1318	1	0.1	0.1
달리분류되지않은종합관리자	1319	13	0.8	1.4
화학자		1	0.1	0.1
컴퓨터시스템설계가및분석가	2131	1	0.1	0.1
컴퓨터프로그래머		2	0.1	0.2
달리분류되지않은컴퓨터전문가	2139	2	0.1	0.2
건축가도시및교통설계가	2141	2	0.1	0.2
토목기술자		1	0.1	0.1
전기기술자		1	0.1	0.1
전자및통신기술자	2144	3	0.2	0.3
기계기술자	2145	1	0.1	0.1
달리분류되지않는건축가기술자관련전문가		4	0.2	0.4
생물학자식물학자동물학자및관련전문가 ‥		1	0.1	0.1
농경학자및관련전문가	2213	2	0.1	0.2
의사	2221	2	0.1	0.2
수의사		1	0.1	0.1
약사		1	0.1	0.1
대학교수		4	0.2	0.4
중고등학교교사직업훈련제외		14	0.9	1.6
초등교육교사		10	0.6	1.1
학령전교육교사		2	0.1	0.2
달리분류되지않은특수학교교사		1	0.1	0.1
달리분류되지않은기타교육전문가		1	0.1	0.1
달리분류되지않은사업전문가		1	0.1	0.1
달리분류되지않은법률전문가		1	0.1	0.1
사회과학 및 관련전문가		1	0.1	0.1
사회사업전문가		2	0.1	0.2
저술가기고가및기타작가		2	0.1	0.2
종교전문가		3	0.2	0.3
토목공학기술공		2	0.1	0.2
전자및전기통신공학기술공		1	0.1	0.1
기계공학기술공	3115	4	0.2	0.4

컴퓨터조작원	3122	2	0.1	0.2
사진사및녹화녹음장비조작원	3131	1	0.1	0.1
방송및전기통신장비조작원	3132	2		0.2
			0.1	
선박갑판사관및도선사	3142	1	0.1	0.1
산업안전보건및품질검사원	3152	3	0.2	0.3
식이요법가및영양사	3223	1	0.1	0.1
물리치료사및관련준전문가		2		
	3226		0.1	0.2
달리분류되지않은현대보건준전문가	3229	1	0.1	0.1
간호준전문가	3231	6	0.4	0.7
초등교육준교사	3310	2	0.1	0.2
학령전교육준교사	3320			
		2	0.1	0.2
기타교육준전문가	3340	11	0.7	1.2
증권금융취급인및중개인	3411	4	0.2	0.4
보험대리인	3412	7	0.4	0.8
부동산대리인		•	0.5	0.9
	3413	8		
달리분류되않은금융및판매준전문가	3419	3	0.2	0.3
상품중개인	3421	15	0.9	1.7
통관대리인	3422	3	0.2	0.3
고용대리인및노동계약인	3423	3	0.2	0.3
<b>立らいして美工の加って</b>				
부기원	3433	1	0.1	0.1
달리분류되지않은관리준전문가	3439	5	0.3	0.6
세관및국경검사원	3441	1	0.1	0.1
정부허가공무원	3444	1	0.1	0.1
	3451	2	0.1	0.2
장식가및상업디자이너	3471	7	0.4	0.8
워드프로세서및관련조작원	4112	2	0.1	0.2
자료입력기조작원	4113	2	0.1	0.2
비서				
	4115	2	0.1	0.2
	4121	20	1.2	2.2
통계및금융사무원	4122	10	0.6	1.1
자재사무원	4131	1	0.1	0.1
생산사무원		2	0.1	0.2
우편배달원및분류사무원				
		2	0.1	0.2
	4143	1	0.1	0.1
기타사무직원	4190	47	2.9	5.2
고객봉사사무직원	4200	1	0.1	0.1
대금수납원및매표사무원		4	0.2	0.4
		•		
금전출납원및기타계산대사무원	4212	2	0.1	0.2
여행사사원및관련사무원	4221	1	0.1	0.1
여객차장	5112	1	0.1	0.1
가사및음식서비스근로자	5120	2	0.1	0.2
	5121	15	0.9	1.7
소디사	5122	21	1.3	2.3
	5123	20	1.2	2.2
	5131	2	0.1	0.2
시설개인보호근로자	5132	1	0.1	0.1
	5141	5	0.3	0.6
장의사및시체방부사	5143	1	0.1	0.1
달리분류되지않은기타대인서비스근로자 …	5149	19	1.2	2.1
소방관	5161	2	0.1	0.2
경찰관	5162	2	0.1	0.2
교도관	5163	1	0.1	0.1
모델,판매원및선전원	5200	1	0.1	0.1
상점판매원및선전원	5220	62	3.8	6.9
매점및시장판매원	5230	4	0.2	0.4
출하용채소및작물재배자	6110	2	0.1	0.2
전답작물및채소재배자	6111	63	3.9	7.0
과수작물재배자				
과구역돌세매사 · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	6112	17	1.1	1.9

정원사원예및육묘재배자	6113	1	0.1	0.1
복합작물재배자	6114	12	0.7	1.3
낙농및가축생산자	6121	2	0.1	0.2
임업근로자및벌목원	6141	1	0.1	0.1
내륙및연안어업근로자	6152	1	0.1	0.1
원양어업근로자	6153	1	0.1	0.1
자급농업및어업근로자	6210	6	0.4	0.7
점화원및발파원	7112	1	0.1	0.1
건물골조및관련기능근로자	7120	1	0.1	0.1
전통적재료의대목수	7121	3	0.1	0.3
콘크리트타설원완성원및관련근로자	7123	4	0.2	0.3
목공및소목공	7123	1	0.2	0.4
ㅋᆼᆾᅩᆨᆼ 달리분류되지않은건물골조관련기능근로자	7124	3	0.1	0.1
미장원	7133	3	0.2	0.3
기타건물완성원및관련기능근로자	7139	1	0.1	0.1
건물도장원및관련근로자	7141	2	0.1	0.2
차량도장원및관련도장원	7142	1	0.1	0.1
금속주형원및모형제조원	7211	4	0.2	0.4
용접원및용융절단원	7212	3	0.2	0.3
판금근로자	7213	2	0.1	0.2
공구제조원및관련근로자	7222	2	0.1	0.2
금속연마원광택원및공구연삭원	7224	1	0.1	0.1
자동차정비원및설비원	7231	13	0.8	1.4
전기정비원및설비원	7241	7	0.4	8.0
전자설비원	7242	1	0.1	0.1
전신전화설치원및수리원	7244	2	0.1	0.2
장신구및귀금속근로자	7313	1	0.1	0.1
유리가공원절단원연마원및완성원	7322	1	0.1	0.1
인쇄및관련기능근로자	7340	2	0.1	0.2
기타기능원및관련기능근로자	7400	1	0.1	0.1
식품가공및관련기능근로자	7410	1	0.1	0.1
제빵원파스트리및과자제조원	7410	1	0.1	0.1
		1		
	7421	•	0.1	0.1
	7423	1	0.1	0.1
	7433	1	0.1	0.1
	7436	10	0.6	1.1
가죽신발제조관련기능종사자		1	0.1	0.1
광석및석재가공장치조작원	8112	2	0.1	0.2
소각로상하수처리및관련장치조작원	8163	1	0.1	0.1
자동조립라인조작원	8171	1	0.1	0.1
기계공구조작원	8211	1	0.1	0.1
달리분류되지않은화학제품용기계조작원 …	8229	2	0.1	0.2
플라스틱제품용기계조작원	8232	3	0.2	0.3
종이제품용기계조작원	8253	1	0.1	0.1
섬유가공방사및권사기조작원	8261	3	0.2	0.3
재봉기조작원	8263	1	0.1	0.1
낙농용품기계조작원	8272	1	0.1	0.1
일반기계조립원	8281	2	0.1	0.2
전기장비조립원	8282	2	0.1	0.2
전자장비조립원	8283	11	0.7	1.2
금속고무및플라스틱제품조립원	8284	1	0.1	0.1
기타기계조작원및조립원	8290	7	0.4	0.8
철도기관사	8311	1	0.4	0.0
화물열차차장신호원및구내원	8312			
와물일자자성선오천빛구내권 ····································		1	0.1	0.1
	8322	13	8.0	1.4
버스및시가전차운전원	8323	4	0.2	0.4
중화물트럭운전원	8324	11	0.7	1.2
크레인기중기및관련장치운전원	8333	5	0.3	0.6

적재용차량운전원	8334	4	0.2	0.4
DK	8888	28	1.7	3.1
행상및관련근로자	9110	1	0.1	0.1
방문및전화외판원	9113	1	0.1	0.1
가사조력원및청소원	9131	5	0.3	0.6
사무실호텔및기타업소조력원청소원	9132	3	0.2	0.3
건물관리원	9141	2	0.1	0.2
배달원및수하물운반원	9151	4	0.2	0.4
수위경비원및관련직근로자	9152	5	0.3	0.6
쓰레기수거원	9161	1	0.1	0.1
거리미화원및관련근로자	9162	2	0.1	0.2
농업관련단순노무자	9211	4	0.2	0.4
채광및채굴단순노무자	9311	1	0.1	0.1
토목건설및보수단순노무자	9312	1	0.1	0.1
건물건설단순노무자	9313	18	1.1	2.0
단순조립노무자	9321	1	0.1	0.1
수동포장및기타제조업노무자	9322	3	0.2	0.3
수레또는자전거운전원	9331	1	0.1	0.1
NA(취업경험全無) ······	9999	715	44.3	
합계		1613	100.0	100.0

14 귀하가 하시는 일에 어느 정도 만족 또는 불만족합니까?

[변수이름] q14 [변수설명] 직업만족도

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
전적으로 만족한다	1	68	4.2	7.5
매우 만족한다	2	107	6.6	11.9
다소 만족한다	3	395	24.5	43.8
중립	4	200	12.4	22.2
다소 불만족한다	5	93	5.8	10.3
매우 불만족한다	6	18	1.1	2.0
전적으로 불만족한다	7	7	0.4	8.0
DK	88	13	0.8	1.4
NA(未취업) ····································	99	712	44.1	
합계		1613	100.0	100.0

15 우리 사회에서 다음 사항들이 어느 정도 평등 또는 불평등하다고 생각하는지 말씀해 주십시오.

1) 교육기회

[변수이름] q15\_1 [변수설명] 형평성 인식1: 교육기회의 형평성

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
매우 평등	1	123	7.6	7.6
약간 평등	2	531	32.9	32.9
그저 그렇다	3	474	29.4	29.4
약간 불평등		312	19.3	19.3
매우 불평등	5	120	7.4	7.4
DK	8	53	3.3	3.3
합계		1613	100.0	100.0

### 2) 취업기회

[변수이름] q15\_2

[변수설명] 형평성 인식2: 취업기회의 형평성

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
매우 평등	1	25	1.5	1.5
약간 평등	2	258	16.0	16.0
그저 그렇다	3	421	26.1	26.1
약간 불평등	4	590	36.6	36.6
매우 불평등	5	268	16.6	16.6
DK	8	51	3.2	3.2
합계		1613	100.0	100.0

### 3) 법의 집행

[변수이름] q15\_3

[변수설명] 형평성 인식3: 법집행의 형평성

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
매우 평등	1	47	2.9	2.9
약간 평등	2	342	21.2	21.2
그저 그렇다	3	475	29.4	29.4
약간 불평등	4	471	29.2	29.2
매우 불평등	5	180	11.2	11.2
DK	8	98	6.1	6.1
합계		1613	100.0	100.0

### 4) 소득과 재산

[변수이름] q15\_4

[변수설명] 형평성 인식4: 소득과 재산의 형평성

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
매우 평등	1	19	1.2	1.2
약간 평등	2	190	11.8	11.8
그저 그렇다	3	369	22.9	22.9
약간 불평등	4	569	35.3	35.3
매우 불평등	5	406	25.2	25.2
DK	8	60	3.7	3.7
합계		1613	100.0	100.0

### 5) 권력

[변수이름] q15\_5

[변수설명] 형평성 인식5: 권력의 형평성

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
매우 평등	1	15	0.9	0.9
약간 평등	2	84	5.2	5.2
그저 그렇다	3	281	17.4	17.4
약간 불평등	4	545	33.8	33.8
매우 불평등	5	600	37.2	37.2
DK	8	88	5.5	5.5
합계		1613	100.0	100.0

### 6) 남녀간

[변수이름] q15\_6

[변수설명] 형평성 인식6: 남녀간의 형평성

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
매우 평등	1	86	5.3	5.3
약간 평등	2	446	27.7	27.7
그저 그렇다	3	420	26.0	26.0
약간 불평등	4	484	30.0	30.0
매우 불평등	5	128	7.9	7.9
DK	8	49	3.0	3.0
합계		1613	100.0	100.0

16

귀하는 다음 직업들의 사회적 지위가 얼마나 높다고 또는 낮다고 생각하시는지를 '가장 높다', '약간 높다', '그저 그렇다', '약간 낮다', '가장 낮다' 중에서 선택하여 말씀해 주십시오.

#### 1) 택시기사

[변수이름] q16\_1

[변수설명] 직업지위평가1: 택시기사

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
가장 높다	1	4	0.2	0.2
약간 높다	2	43	2.7	2.7
그저 그렇다	3	547	33.9	33.9
약간 낮다	4	747	46.3	46.3
가장 낮다	5	227	14.1	14.1
DK	8	45	2.8	2.8
합계		1613	100.0	100.0

#### 2) 신문기자

[변수이름] q16\_2

[변수설명] 직업지위평가2: 신문기자

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
가장 높다	1	95	5.9	5.9
약간 높다	2	924	57.3	57.3
그저 그렇다	3	461	28.6	28.6
약간 낮다	4	57	3.5	3.5
가장 낮다	5	6	0.4	0.4
DK	8	70	4.3	4.3
합계		1613	100.0	100.0

### 3) 간호사

[변수이름] q16\_3

[변수설명] 직업지위평가3: 간호사

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
가장 높다	1	19	1.2	1.2
약간 높다	2	397	24.6	24.6
그저 그렇다	3	962	59.6	59.6
약간 낮다	4	188	11.7	11.7
가장 낮다	5	15	0.9	0.9
DK	8	32	2.0	2.0
합계		1613	100.0	100.0

# 4) 이발사

[변수이름] q16\_4

[변수설명] 직업지위평가4: 이발사

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
가장 높다	1	9	0.6	0.6
약간 높다	2	63	3.9	3.9
그저 그렇다	3	599	37.1	37.1
약간 낮다	4	734	45.5	45.5
가장 낮다	5	169	10.5	10.5
DK	8	39	2.4	2.4
합계		1613	100.0	100.0

# 5) 관공서국장

[변수이름] q16\_5 [변수설명] 직업지위평가5: 관공서국장

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
가장 높다	1	322	20.0	20.0
약간 높다	2	1029	63.8	63.8
그저 그렇다	3	174	10.8	10.8
약간 낮다	4	21	1.3	1.3
가장 낮다	5	6	0.4	0.4
DK	8	61	3.8	3.8
합계		1613	100.0	100.0

# 6) 아파트 경비원

[변수이름] q16\_6

[변수설명] 직업지위평가6: 아파트경비원

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
가장 높다	1	7	0.4	0.4
약간 높다	2	25	1.5	1.5
그저 그렇다	3	313	19.4	19.4
약간 낮다	4	681	42.2	42.2
가장 낮다	5	549	34.0	34.0
DK	8	38	2.4	2.4
합계		1613	100.0	100.0

# 7) 목수

[변수이름] q16\_7

[변수설명] 직업지위평가7: 목수

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
가장 높다	1	15	0.9	0.9
약간 높다	2	88	5.5	5.5
그저 그렇다	3	570	35.3	35.3
약간 낮다	4	629	39.0	39.0
가장 낮다	5	260	16.1	16.1
DK	8	51	3.2	3.2
합계		1613	100.0	100.0

### 8) 파출부

[변수이름] q16\_8

[변수설명] 직업지위평가8: 파출부

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
가장 높다	1	5	0.3	0.3
약간 높다	2	18	1.1	1.1
그저 그렇다	3	258	16.0	16.0
약간 낮다	4	632	39.2	39.2
가장 낮다	5	658	40.8	40.8
DK	8	42	2.6	2.6
합계		1613	100.0	100.0

# 9) 중학교 교사

[변수이름] q16\_9 [변수설명] 직업지위평가9: 중학교교사

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
가장 높다	1	107	6.6	6.6
약간 높다	2	901	55.9	55.9
그저 그렇다	3	544	33.7	33.7
약간 낮다	4	26	1.6	1.6
가장 낮다	5	4	0.2	0.2
DK	8	31	1.9	1.9
합계		1613	100.0	100.0

### 10) 세탁소 주인

[변수이름] q16\_10 [변수설명] 직업지위평가10: 세탁소주인

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
가장 높다	1	11	0.7	0.7
약간 높다	2	97	6.0	6.0
그저 그렇다	3	854	52.9	52.9
약간 낮다	4	488	30.3	30.3
가장 낮다	5	109	6.8	6.8
DK	8	54	3.3	3.3
합계		1613	100.0	100.0

# 11) 자영농

[변수이름] q16\_11

[변수설명] 직업지위평가11: 자영농

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
가장 높다	1	22	1.4	1.4
약간 높다	2	150	9.3	9.3
그저 그렇다	3	875	54.2	54.2
약간 낮다	4	399	24.7	24.7
가장 낮다	5	122	7.6	7.6
DK	8	45	2.8	2.8
합계		1613	100.0	100.0

### 12) 공장작업반장

[변수이름] q16\_12 [변수설명] 직업지위평가12: 공장작업반장

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
가장 높다	1	4	0.2	0.2
약간 높다	2	157	9.7	9.7
그저 그렇다	3	939	58.2	58.2
약간 낮다	4	395	24.5	24.5
가장 낮다	5	55	3.4	3.4
DK	8	63	3.9	3.9
합계		1613	100.0	100.0

### 13) 공장직공

[변수이름] q16\_13

[변수설명] 직업지위평가13: 공장직공

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
가장 높다	1	7	0.4	0.4
약간 높다	2	39	2.4	2.4
그저 그렇다	3	426	26.4	26.4
약간 낮다	4	769	47.7	47.7
가장 낮다	5	318	19.7	19.7
DK	8	54	3.3	3.3
합계		1613	100.0	100.0

# 14) 은행대리

[변수이름] q16\_14 [변수설명] 직업지위평가14: 은행대리

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
가장 높다	1	43	2.7	2.7
약간 높다	2	546	33.8	33.8
그저 그렇다	3	898	55.7	55.7
약간 낮다	4	68	4.2	4.2
가장 낮다	5	4	0.2	0.2
DK	8	54	3.3	3.3
합계		1613	100.0	100.0

### 15) 연예인

[변수이름] q16\_15

[변수설명] 직업지위평가15: 연예인

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
가장 높다	1	272	16.9	16.9
약간 높다	2	637	39.5	39.5
그저 그렇다	3	552	34.2	34.2
약간 낮다	4	81	5.0	5.0
가장 낮다	5	16	1.0	1.0
DK	8	55	3.4	3.4
합계		1613	100.0	100.0

# 16) 판사

[변수이름] q16\_16

[변수설명] 직업지위평가16: 판사

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
가장 높다	1	1053	65.3	65.3
약간 높다	2	480	29.8	29.8
그저 그렇다	3	35	2.2	2.2
약간 낮다	4	11	0.7	0.7
가장 낮다	5	1	0.1	0.1
DK	8	33	2.0	2.0
합계		1613	100.0	100.0

# 17) 동사무소 직원

[변수이름] q16\_17

[변수설명] 직업지위평가17: 동사무소직원

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
가장 높다	1	26	1.6	1.6
약간 높다	2	409	25.4	25.4
그저 그렇다	3	1016	63.0	63.0
약간 낮다	4	114	7.1	7.1
가장 낮다	5	9	0.6	0.6
DK	8	39	2.4	2.4
합계		1613	100.0	100.0

### 18) 대학교수

[변수이름] q16\_18

[변수설명] 직업지위평가18: 대학교수

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
가장 높다	1	727	45.1	45.1
약간 높다	2	763	47.3	47.3
그저 그렇다	3	75	4.6	4.6
약간 낮다	4	9	0.6	0.6
가장 낮다	5	3	0.2	0.2
DK	8	36	2.2	2.2
합계		1613	100.0	100.0

# 19) 중소기업과장

[변수이름] q16\_19 [변수설명] 직업지위평가19: 중소기업과장

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
가장 높다	1	64	4.0	4.0
약간 높다	2	718	44.5	44.5
그저 그렇다	3	747	46.3	46.3
약간 낮다	4	24	1.5	1.5
가장 낮다	5	5	0.3	0.3
DK	8	55	3.4	3.4
합계		1613	100.0	100.0

# 20) 자동차 정비공

[변수이름] q16\_20 [변수설명] 직업지위평가20: 자동차정비공

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
가장 높다	1	15	0.9	0.9
약간 높다	2	120	7.4	7.4
그저 그렇다	3	808	50.1	50.1
약간 낮다	4	526	32.6	32.6
가장 낮다	5	90	5.6	5.6
DK	8	54	3.3	3.3
합계		1613	100.0	100.0

# 21) 군장성

[변수이름] q16\_21

[변수설명] 직업지위평가21: 군장성

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
가장 높다	1	571	35.4	35.4
약간 높다	2	722	44.8	44.8
그저 그렇다	3	226	14.0	14.0
약간 낮다	4	35	2.2	2.2
가장 낮다	5	5	0.3	0.3
DK	8	54	3.3	3.3
합계		1613	100.0	100.0

# 22) 미싱공

[변수이름] q16\_22 [변수설명] 직업지위평가22: 미싱공

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
가장 높다	1	7	0.4	0.4
약간 높다	2	40	2.5	2.5
그저 그렇다	3	436	27.0	27.0
약간 낮다	4	673	41.7	41.7
가장 낮다	5	400	24.8	24.8
DK	8	57	3.5	3.5
합계		1613	100.0	100.0

### 23) 백화점 직원

[변수이름] q16\_23

[변수설명] 직업지위평가23: 백화점직원

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
가장 높다	1	6	0.4	0.4
약간 높다	2	48	3.0	3.0
그저 그렇다	3	722	44.8	44.8
약간 낮다	4	643	39.9	39.9
가장 낮다	5	138	8.6	8.6
DK	8	56	3.5	3.5
합계		1613	100.0	100.0

# 24) 막노동자

[변수이름] q16\_24

[변수설명] 직업지위평가24: 막노동자

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
가장 높다	1	6	0.4	0.4
약간 높다	2	15	0.9	0.9
그저 그렇다	3	189	11.7	11.7
약간 낮다	4	500	31.0	31.0
가장 낮다	5	864	53.6	53.6
DK	8	39	2.4	2.4
합계		1613	100.0	100.0

# 25) 전자대리점 사장

[변수이름] q16\_25

[변수설명] 직업지위평가25: 전자대리점사장

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
가장 높다	1	71	4.4	4.4
약간 높다	2	550	34.1	34.1
그저 그렇다	3	852	52.8	52.8
약간 낮다	4	79	4.9	4.9
가장 낮다	5	7	0.4	0.4
DK	8	54	3.3	3.3
합계		1613	100.0	100.0

# 26) 대기업 부장

[변수이름] q16\_26

[변수설명] 직업지위평가26: 대기업부장

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
가장 높다	1	200	12.4	12.4
약간 높다	2	1046	64.8	64.8
그저 그렇다	3	299	18.5	18.5
약간 낮다	4	17	1.1	1.1
가장 낮다	5	2	0.1	0.1
DK	8	49	3.0	3.0
합계		1613	100.0	100.0

### 27) 음식점 주인

[변수이름] q16\_27

[변수설명] 직업지위평가27: 음식점주인

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
가장 높다	1	42	2.6	2.6
약간 높다	2	261	16.2	16.2
그저 그렇다	3	1046	64.8	64.8
약간 낮다	4	194	12.0	12.0
가장 낮다	5	22	1.4	1.4
DK	8	48	3.0	3.0
합계		1613	100.0	100.0

### 28) 행상

[변수이름] q16\_28

[변수설명] 직업지위평가28: 행상

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
가장 높다	1	4	0.2	0.2
약간 높다	2	23	1.4	1.4
그저 그렇다	3	343	21.3	21.3
약간 낮다	4	640	39.7	39.7
가장 낮다	5	557	34.5	34.5
DK	8	46	2.9	2.9
합계		1613	100.0	100.0

### 29) 교통경찰관

[변수이름] q16\_29

[변수설명] 직업지위평가29: 교통경찰관

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
가장 높다	1	22	1.4	1.4
약간 높다	2	270	16.7	16.7
그저 그렇다	3	1048	65.0	65.0
약간 낮다	4	206	12.8	12.8
가장 낮다	5	22	1.4	1.4
DK	8	45	2.8	2.8
합계		1613	100.0	100.0

### 30) 약사

[변수이름] q16\_30 [변수설명] 직업지위평가30: 약사

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
가장 높다	1	166	10.3	10.3
약간 높다	2	919	57.0	57.0
그저 그렇다	3	464	28.8	28.8
약간 낮다	4	25	1.5	1.5
가장 낮다	5	4	0.2	0.2
DK	8	35	2.2	2.2
합계		1613	100.0	100.0

**17** 귀하의 집에는 귀하를 포함해서 현재 모두 몇 분의 가족이 같이 살고 있습니까?

[변수이름] q17 [변수설명] 동거가족수

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
1명	1	254	15.7	15.7
2명	2	333	20.6	20.6
3명	3	336	20.8	20.8
4명	4	500	31.0	31.0
5명	5	142	8.8	8.8
6명	6	38	2.4	2.4
7명	7	8	0.5	0.5
9명	9	1	0.1	0.1
DK	88	1	0.1	0.1
합계		1613	100.0	100.0

취학, 취업, 입대 등의 이유로 일시적으로 따로 살고 있는 가족이 있습니까? (있다면) 몇 분이 따로 살고 있습니까?

[변수이름] q18 [변수설명] 별거가족수

18

19

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
없음	0	1243	77.1	77.1
1명	1	221	13.7	13.7
2명	2	86	5.3	5.3
3명	3	44	2.7	2.7
4명	4	15	0.9	0.9
5명	5	2	0.1	0.1
6명	6	1	0.1	0.1
DK	88	1	0.1	0.1
합계		1613	100.0	100.0

가족은 아니지만 현재 귀댁에서 같이 살고 있는 사람(예, 친구, 이성 동반자 등)이 모두 몇 분 있습니까?

[변수이름] q19

[변수설명] 가족외 동거자수

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
없음	0	1573	97.5	97.5
1명	1	34	2.1	2.1
2명	2	2	0.1	0.1
3명	3	1	0.1	0.1
4명	4	2	0.1	0.1
DK	88	1	0.1	0.1
합계		1613	100.0	100.0

# **20** [CRE] 총 가족수

[변수이름] q20

[변수설명] 총 가족수(동거가족+별거가족)

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
1명	1	158	9.8	9.8
2명	2	247	15.3	15.3
3명	3	315	19.5	19.5
4명	4	611	37.9	37.9
5명	5	210	13.0	13.0
6명	6	50	3.1	3.1
7명	7	17	1.1	1.1
8명	8	2	0.1	0.1
9명	9	2	0.1	0.1
DK	88	1	0.1	0.1
합계		1613	100.0	100.0

# **21** [CRE] 총 가구원수

[변수이름] q21

[변수설명] 총 가구원수(동거가족+非가족)

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
1명	1	229	14.2	14.2
2명	2	352	21.8	21.8
3명	3	338	21.0	21.0
4명	4	499	30.9	30.9
5명	5	142	8.8	8.8
6명	6	41	2.5	2.5
7명	7	8	0.5	0.5
8명	8	1	0.1	0.1
9명	9	2	0.1	0.1
DK	88	1	0.1	0.1
합계		1613	100.0	100.0

# 22 [CRE] 가구원 중 취업자 수

[변수이름] q22 [변수설명] 가구원중 취업자수

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
없음	0	184	11.4	11.4
1명	1	676	41.9	41.9
2명	2	552	34.2	34.2
3명	3	137	8.5	8.5
4명	4	44	2.7	2.7
5명	5	8	0.5	0.5
6명	6	1	0.1	0.1
DK	8	11	0.7	0.7
합계		1613	100.0	100.0

# 23 귀댁의 월평균 총소득은 세금공제 이전에 대략 어느 정도 됩니까?

[변수이름] q23

[변수설명] 월평균 가구소득

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
소득없음	0	9	0.6	0.6
50만원미만	1	144	8.9	8.9
50-99만원	2	152	9.4	9.4
100-149만원	3	143	8.9	8.9
150-199만원	4	158	9.8	9.8
200-249만원	5	195	12.1	12.1
250-299만원	6	137	8.5	8.5
300-349만원	7	179	11.1	11.1
350-399만원	8	89	5.5	5.5
400-449만원	9	98	6.1	6.1
450-499만원	10	46	2.9	2.9
500-549만원	11	76	4.7	4.7
550-599만원	12	20	1.2	1.2
600-649만원	13	25	1.5	1.5
650-699만원	14	13	0.8	8.0
700-749만원	15	22	1.4	1.4

750-799만원	16	5	0.3	0.3
800-849만원	17	16	1.0	1.0
900-949만원	19	6	0.4	0.4
1000만원이상	21	40	2.5	2.5
DK	88	40	2.5	2.5
합계		1613	100.0	100.0

24 귀하는 어느 계층에 속한다고 생각하십니까?

[변수이름] q24

[변수설명] 계층귀속감

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
상의상	1	5	0.3	0.3
상의하	2	28	1.7	1.7
중의상	3	382	23.7	23.7
중의하	4	710	44.0	44.0
하의상	5	253	15.7	15.7
하의하	6	180	11.2	11.2
DK	8	55	3.4	3.4
합계		1613	100.0	100.0

25 지난 몇 년 동안 귀댁의 경제 상태는 어느 정도 좋아졌다고 또는 나빠졌다고 생각하십니

[변수이름] q25

[변수설명] 가계상태 변화

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
상당히 좋아졌다	1	29	1.8	1.8
다소 좋아졌다	2	305	18.9	18.9
마찬가지다	3	644	39.9	39.9
다소 나빠졌다	4	393	24.4	24.4
상당히 나빠졌다	5	231	14.3	14.3
DK	8	11	0.7	0.7
합계		1613	100.0	100.0

한국의 일반적인 가정과 비교했을 때, 귀댁의 소득은 평균보다 어느 정도 높다고 또는 낮다고 생각하십니까?

[변수이름] q26

26

[변수설명] 일반가정과 가구소득 비교 평가

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
평균보다 훨씬 높다	1	22	1.4	1.4
평균보다 약간 높다	2	215	13.3	13.3
평균이다	3	548	34.0	34.0
평균보다 약간 낮다	4	538	33.4	33.4
평균보다 훨씬 낮다	5	257	15.9	15.9
DK	8	33	2.0	2.0
합계		1613	100.0	100.0

27

귀하의 현 생활수준은 부모님께서 귀하의 현재 나이였을 때와 비교해서 어느 정도 좋 아졌다고 또는 나빠졌다고 생각하십니까?

[변수이름] q27

[변수설명] 부모세대와 생활수준 비교 평가

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
훨씬 좋아졌다	1	692	42.9	42.9
약간 좋아졌다	2	515	31.9	31.9
차이가 거의없다	3	178	11.0	11.0
약간 나빠졌다	4	117	7.3	7.3
훨씬 나빠졌다	5	84	5.2	5.2
DK	8	27	1.7	1.7
합계		1613	100.0	100.0

28

귀하는 자녀가 있습니까? (있다면) 귀하의 자녀들이 귀하의 현재 나이가 될 때 자녀들 의 생활수준은 어떻게 될 것이라고 생각하십니까?

[변수이름] q28

[변수설명] 자녀의 미래 생활수준 비교 전망

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
훨씬 좋아질 것이다	1	544	33.7	46.7
약간 좋아질 것이다	2	418	25.9	35.8
차이가 거의 없을 것이다	3	92	5.7	7.9
약간 나빠질 것이다	4	38	2.4	3.3
훨씬 나빠질 것이다	5	7	0.4	0.6
DK	8	67	4.2	5.7
NA(무자녀) ······	9	447	27.7	
합계		1613	100.0	100.0

29 귀댁의 경제 상태에 대해 어느 정도 만족 또는 불만족하십니까?

[변수이름] q29

[변수설명] 생활수준 만족도

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
매우 만족	1	50	3.1	3.1
다소 만족	2	396	24.6	24.6
중립	3	447	27.7	27.7
다소 불만족	4	522	32.4	32.4
매우 불만족	5	186	11.5	11.5
DK	8	12	0.7	0.7
합계		1613	100.0	100.0

# 30 회사가 직원들에게 다음 사항들을 제공해야 할 의무가 얼마나 있다고 생각하십니까?

#### 1) 직원들의 고용 안정 보장

[변수이름] q30\_1

[변수설명] 직원에 대한 회사의 의무1: 고용안정보장

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
매우 많이 있음	1	751	46.6	46.6
많이 있음	2	612	37.9	37.9
약간 있음	3	157	9.7	9.7
거의 없음	4	18	1.1	1.1
전혀 없음	5	6	0.4	0.4
DK	8	69	4.3	4.3
합계		1613	100.0	100.0

#### 2) 직원들의 의견 경청 및 반영

[변수이름] q30\_2

[변수설명] 직원에 대한 회사의 의무2: 직원의견 경청 및 반영

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
매우 많이 있음	1	488	30.3	30.3
많이 있음	2	788	48.9	48.9
약간 있음	0	240	14.9	14.9
거의 없음	4	17	1.1	1.1
전혀 없음	5	2	0.1	0.1
DK	8	78	4.8	4.8
합계		1613	100.0	100.0

### 3) 직원들의 경력개발을 위한 지원

[변수이름] q30\_3

[변수설명] 직원에 대한 회사의 의무3: 직원 경력개발을 위한 지원

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
매우 많이 있음	1	460	28.5	28.5
많이 있음	2	735	45.6	45.6
약간 있음	0	296	18.4	18.4
거의 없음	•	21	1.3	1.3
전혀 없음	5	6	0.4	0.4
DK	8	95	5.9	5.9
합계		1613	100.0	100.0

### 4) 적정 상여금 및 복리후생비 지급

[변수이름] q30\_4

[변수설명] 직원에 대한 회사의 의무4: 적정상여금,복리후생비 지급

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
매우 많이 있음	1	481	29.8	29.8
많이 있음	2	751	46.6	46.6
약간 있음	3	278	17.2	17.2
거의 없음	4	21	1.3	1.3
전혀 없음	5	3	0.2	0.2
DK	8	79	4.9	4.9
합계		1613	100.0	100.0

### 5) 가족적 분위기 조성

[변수이름] q30\_5

[변수설명] 직원에 대한 회사의 의무5: 가족적 분위기 조성

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
매우 많이 있음	1	454	28.1	28.1
많이 있음	2	653	40.5	40.5
약간 있음	3	388	24.1	24.1
거의 없음	4	47	2.9	2.9
전혀 없음	5	7	0.4	0.4
DK	8	64	4.0	4.0
합계		1613	100.0	100.0

#### 6) 직원에게 회사 순이익의 배분

[변수이름] q30\_6

[변수설명] 직원에 대한 회사의 의무6: 회사 순이익 배분

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
매우 많이 있음	1	357	22.1	22.1
많이 있음	2	627	38.9	38.9
약간 있음	3	421	26.1	26.1
거의 없음	4	93	5.8	5.8
전혀 없음	5	16	1.0	1.0
DK	8	99	6.1	6.1
합계		1613	100.0	100.0

### 7) 직장 탁아시설 등 가족친화적 제도의 도입

[변수이름] q30\_7

[변수설명] 직원에 대한 회사의 의무7: 가족친화제도 도입

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
매우 많이 있음	1	464	28.8	28.8
많이 있음	2	601	37.3	37.3
약간 있음	3	357	22.1	22.1
거의 없음	4	81	5.0	5.0
전혀 없음	5	26	1.6	1.6
DK	8	84	5.2	5.2
합계		1613	100.0	100.0

같은 직장에서 똑같은 일을 하는 경우, 다음과 같은 조건에 따라 보수를 더 받는 것이 당연하다는 의견에 대하여 얼마나 동의 또는 반대하십니까?

1) 근속년수가 많을수록 보수를 더 받는 것이 당연하다

[변수이름] q31\_1

31

[변수설명] 보수차별조건1: 근속년수

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
크게 동의	1	457	28.3	28.3
약간 동의	2	774	48.0	48.0
그저 그렇다	3	184	11.4	11.4
약간 반대	4	132	8.2	8.2
크게 반대	5	23	1.4	1.4
DK	8	43	2.7	2.7
합계		1613	100.0	100.0

2) 교육수준이 높을수록 보수를 더 받는 것이 당연하다

[변수이름] q31\_2

[변수설명] 보수차별조건2: 교육수준

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
크게 동의	1	183	11.3	11.3
약간 동의	2	549	34.0	34.0
그저 그렇다	3	435	27.0	27.0
약간 반대	4	307	19.0	19.0
크게 반대	5	96	6.0	6.0
DK	8	43	2.7	2.7
합계		1613	100.0	100.0

3) 자격증을 가진 사람이 보수를 더 받는 것이 당연하다

[변수이름] q31\_3

[변수설명] 보수차별조건3: 자격증 유무

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
크게 동의	1	313	19.4	19.4
약간 동의	2	818	50.7	50.7
그저 그렇다	3	329	20.4	20.4
약간 반대	4	92	5.7	5.7
크게 반대	5	9	0.6	0.6
DK	8	52	3.2	3.2
합계		1613	100.0	100.0

4) 남자가 여자보다 보수를 더 받는 것이 당연하다

[변수이름] q31\_4

[변수설명] 보수차별조건4: 성별

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
크게 동의	1	88	5.5	5.5
약간 동의	2	290	18.0	18.0
그저 그렇다	3	413	25.6	25.6
약간 반대	4	453	28.1	28.1
크게 반대	5	327	20.3	20.3
DK	8	42	2.6	2.6
합계		1613	100.0	100.0

5) 나이가 많을수록 보수를 더 받는 것이 당연하다

[변수이름] q31\_5

[변수설명] 보수차별조건5: 연령

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
크게 동의	1	48	3.0	3.0
약간 동의	2	282	17.5	17.5
그저 그렇다	3	460	28.5	28.5
약간 반대	4	558	34.6	34.6
크게 반대	5	214	13.3	13.3
DK	8	51	3.2	3.2
합계		1613	100.0	100.0

6) 성과를 많이 낼수록 보수를 더 받는 것이 당연하다

[변수이름] q31\_6

[변수설명] 보수차별조건6: 성과

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
크게 동의	1	782	48.5	48.5
약간 동의	2	689	42.7	42.7
그저 그렇다	3	68	4.2	4.2
약간 반대	4	17	1.1	1.1
크게 반대	5	9	0.6	0.6
DK	8	48	3.0	3.0
합계		1613	100.0	100.0

7) 업무능력이 좋을수록 보수를 더 받는 것이 당연하다

[변수이름] q31\_7

[변수설명] 보수차별조건7: 업무능력

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
크게 동의	1	820	50.8	50.8
약간 동의	2	661	41.0	41.0
그저 그렇다	3	67	4.2	4.2
약간 반대	4	15	0.9	0.9
크게 반대	5	5	0.3	0.3
DK	8	45	2.8	2.8
합계		1613	100.0	100.0

# 피고용인 부가질문

32 귀하는 다음 사항에 관해 얼마나 동의 또는 반대하시는지 말씀해 주십시오.

1) 회사는 나를 중요한 자산으로 생각 한다

[변수이름] q32\_1

[변수설명] 근로자의 자기가치평가1: 회사의 자산으로서의 가치

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
매우 그렇다	1	64	4.0	11.6
다소 그렇다	2	200	12.4	36.2
보통이다	3	183	11.3	33.2
별로 그렇지 않다	4	75	4.6	13.6
전혀 그렇지 않다	5	18	1.1	3.3
DK	8	12	0.7	2.2
NA(非임근) ······	9	1061	65.8	
합계		1613	100.0	100.0

2) 회사는 나의 경험이나 기술수준이 회사의 가치창출에 기여하는 것으로 생각 한다 [변수이름] q32\_2

[변수설명] 근로자의 자기가치평가2: 가치창출에의 기여도

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
매우 그렇다	1	57	3.5	10.3
다소 그렇다	2	219	13.6	39.7
보통이다	3	177	11.0	32.1
별로 그렇지 않다	4	77	4.8	13.9
전혀 그렇지 않다	5	11	0.7	2.0
DK	8	11	0.7	2.0
NA(非임근) ······	9	1061	65.8	
합계		1613	100.0	100.0

3) 회사는 나의 성장을 위한 충분한 기회를 제공한다

[변수이름] q32\_3

[변수설명] 근로자의 자기가치평가3: 회사의 기회제공 정도

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
매우 그렇다	1	37	2.3	6.7
다소 그렇다	2	138	8.6	25.0
보통이다	3	196	12.2	35.5
별로 그렇지 않다	4	149	9.2	27.0
전혀 그렇지 않다	5	20	1.2	3.6
DK	8	12	0.7	2.2
NA(非임근) ·······	9	1061	65.8	
합계		1613	100.0	100.0

4) 고용시장에서 내 경험과 기술수준은 충분한 가치가 있다

[변수이름] q32\_4

[변수설명] 근로자의 자기가치평가4: 고용시장에서의 가치

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
매우 그렇다	1	50	3.1	9.1
다소 그렇다	2	199	12.3	36.1
보통이다	3	185	11.5	33.5
별로 그렇지 않다	4	95	5.9	17.2
전혀 그렇지 않다	5	10	0.6	1.8
DK	8	13	0.8	2.4
NA(非임근) ······	9	1061	65.8	
합계		1613	100.0	100.0

5) 다른 경쟁사에서도 나의 가치를 인정 한다

[변수이름] q32\_5

[변수설명] 근로자의 자기가치평가5: 타경쟁사에서의 가치

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
매우 그렇다	1	34	2.1	6.2
다소 그렇다	2	156	9.7	28.3
보통이다	3	195	12.1	35.3
별로 그렇지 않다	4	116	7.2	21.0
전혀 그렇지 않다	5	25	1.5	4.5
DK	8	26	1.6	4.7
NA(非임근) ······	9	1061	65.8	
합계		1613	100.0	100.0

33

귀하는 귀하의 회사에 대하여 다음 사항들을 이행해야 할 의무가 얼마나 있다고 생각 하십니까?

#### 1) 일정기간 동안의 재직(근무)

[변수이름] q33\_1

[변수설명] 회사에 대한 직원의 의무1: 일정기간동안 재직

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
매우 많이 있음	1	97	6.0	17.6
많이 있음	2	197	12.2	35.7
약간 있음	3	177	11.0	32.1
거의 없음	4	52	3.2	9.4
전혀 없음	5	19	1.2	3.4
DK	8	10	0.6	1.8
NA(非임근) ······	9	1061	65.8	
합계		1613	100.0	100.0

### 2) 충성심(애사심)

[변수이름] q33\_2

[변수설명] 회사에 대한 직원의 의무2: 충성심

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
매우 많이 있음	1	60	3.7	10.9
많이 있음	2	189	11.7	34.2
약간 있음	3	227	14.1	41.1
거의 없음	4	54	3.3	9.8
전혀 없음	5	10	0.6	1.8
DK	8	12	0.7	2.2
NA(非임근) ······	9	1061	65.8	
합계		1613	100.0	100.0

# 3) 자발적으로 자신의 업무능력 증진 노력

[변수이름] q33\_3

[변수설명] 회사에 대한 직원의 의무3: 자발적인 업무능력증진

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
매우 많이 있음	1	71	4.4	12.9
많이 있음	2	254	15.7	46.0
약간 있음	3	185	11.5	33.5
거의 없음	4	31	1.9	5.6
전혀 없음	5	2	0.1	0.4
DK	8	9	0.6	1.6
NA(非임근) ······	9	1061	65.8	
합계		1613	100.0	100.0

# 4) 필요시 시간외(잔업, 휴일) 근무

[변수이름] q33\_4 [변수설명] 회사에 대한 직원의 의무4: 필요시 시간외 근무

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
매우 많이 있음	1	62	3.8	11.2
많이 있음	2	133	8.2	24.1
약간 있음	3	232	14.4	42.0
거의 없음	4	88	5.5	15.9
전혀 없음	5	28	1.7	5.1
DK	8	9	0.6	1.6
NA(非임근) ······	9	1061	65.8	
합계		1613	100.0	100.0

# 5) 동료직원과의 업무방식 전수/공유

[변수이름] q33\_5 [변수설명] 회사에 대한 직원의 의무5: 동료와 업무전수/공유

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
매우 많이 있음	1	64	4.0	11.6
많이 있음	2	234	14.5	42.4
약간 있음	3	200	12.4	36.2
거의 없음	4	34	2.1	6.2
전혀 없음	5	8	0.5	1.4
DK	8	12	0.7	2.2
NA(非임근) ······	9	1061	65.8	
합계		1613	100.0	100.0

# 6) 회사의 조직혁신에 능동적인 참여

[변수이름] q33\_6

[변수설명] 회사에 대한 직원의 의무6: 조직혁신에 능동적인 참여

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
매우 많이 있음	1	53	3.3	9.6
많이 있음	2	189	11.7	34.2
약간 있음	3	218	13.5	39.5
거의 없음	4	62	3.8	11.2
전혀 없음	5	17	1.1	3.1
DK	8	13	0.8	2.4
NA(非임근) ······	9	1061	65.8	
합계		1613	100.0	100.0

34

귀하는 직장으로부터 받는 대우가 다음 사항들에 비하여 어느 정도 공정 또는 불공정하다 고 느끼십니까?

# 귀하의 … 에 비해

### 1) 두뇌(능력)

[변수이름] q34\_1

[변수설명] 직장에서의 공정성 인식1: 나의 두뇌

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
매우 공정	1	34	2.1	6.2
약간 공정	2	179	11.1	32.4
보통	3	243	15.1	44.0
약간 불공정		68	4.2	12.3
매우 불공정	5	15	0.9	2.7
DK	8	13	0.8	2.4
NA(非임근) ······	9	1061	65.8	
합계		1613	100.0	100.0

### 2) 일과 관련된 기술

[변수이름] q34\_2

[변수설명] 직장에서의 공정성 인식2: 나의 기술

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
매우 공정	1	35	2.2	6.3
약간 공정	2	189	11.7	34.2
보통	3	232	14.4	42.0
약간 불공정	4	74	4.6	13.4
매우 불공정	5	10	0.6	1.8
DK	8	12	0.7	2.2
NA(非임근) ······	9	1061	65.8	
합계		1613	100.0	100.0

# 3) 노력

[변수이름] q34\_3 [변수설명] 직장에서의 공정성 인식3: 나의 노력

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
매우 공정	1	36	2.2	6.5
약간 공정	2	168	10.4	30.4
보통	3	206	12.8	37.3
약간 불공정	4	113	7.0	20.5
매우 불공정	5	17	1.1	3.1
DK	8	12	0.7	2.2
NA(非임근) ······	9	1061	65.8	
합계		1613	100.0	100.0

# 4) 학력

[변수이름] q34\_4 [변수설명] 직장에서의 공정성 인식4: 나의 학력

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
매우 공정	1	30	1.9	5.4
약간 공정	2	158	9.8	28.6
보통	3	282	17.5	51.1
약간 불공정	4	51	3.2	9.2
매우 불공정	5	16	1.0	2.9
DK	8	15	0.9	2.7
NA(非임근) ······	9	1061	65.8	
합계		1613	100.0	100.0

### 5) 경력

[변수이름] q34\_5

[변수설명] 직장에서의 공정성 인식5: 나의 경력

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
매우 공정	1	47	2.9	8.5
약간 공정	2	170	10.5	30.8
보통	3	213	13.2	38.6
약간 불공정	4	90	5.6	16.3
매우 불공정	5	19	1.2	3.4
DK	8	13	0.8	2.4
NA(非임근) ·······	9	1061	65.8	
합계		1613	100.0	100.0

### 6) 성과

[변수이름] q34\_6

[변수설명] 직장에서의 공정성 인식6: 나의 성과

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
매우 공정	1	41	2.5	7.4
약간 공정	2	172	10.7	31.2
보통	3	222	13.8	40.2
약간 불공정	4	81	5.0	14.7
매우 불공정	5	24	1.5	4.3
DK	8	12	0.7	2.2
NA(非임근) ······	9	1061	65.8	
합계		1613	100.0	100.0

# 7) 책임

[변수이름] q34\_7

[변수설명] 직장에서의 공정성 인식7: 나의 책임

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
매우 공정	1	47	2.9	8.5
약간 공정	2	153	9.5	27.7
보통	3	227	14.1	41.1
약간 불공정		99	6.1	17.9
매우 불공정	5	13	0.8	2.4
DK	8	13	0.8	2.4
NA(非임근) ······	9	1061	65.8	
합계		1613	100.0	100.0

### 8) 스트레스

[변수이름] q34\_8

[변수설명] 직장에서의 공정성 인식8: 나의 스트레스

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
매우 공정	1	21	1.3	3.8
약간 공정	2	90	5.6	16.3
보통	3	235	14.6	42.6
약간 불공정	4	142	8.8	25.7
매우 불공정	5	50	3.1	9.1
DK	8	14	0.9	2.5
NA(非임근) ······	9	1061	65.8	
합계		1613	100.0	100.0

35 귀하는 회사의 다음 사항들을 얼마나 이행하고 있다고 생각하십니까?

1) 직원들의 고용 안정 보장

[변수이름] q35\_1

[변수설명] 직원에 대한 회사의 의무 이행정도1: 고용안정보장

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
매우 잘 이행함	1	66	4.1	12.0
잘 이행함	2	187	11.6	33.9
약간 이행함	3	187	11.6	33.9
거의 이행안함	4	84	5.2	15.2
전혀 이행안함	5	17	1.1	3.1
DK	8	11	0.7	2.0
NA(非임근) ······	9	1061	65.8	
합계		1613	100.0	100.0

### 2) 직원들의 의견 경청 및 반영

[변수이름] q35\_2

[변수설명] 직원에 대한 회사의 의무 이행정도2: 직원의견 경청 및 반영

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
매우 잘 이행함	1	23	1.4	4.2
잘 이행함	2	138	8.6	25.0
약간 이행함	3	248	15.4	44.9
거의 이행안함	4	107	6.6	19.4
전혀 이행안함	5	24	1.5	4.3
DK	8	12	0.7	2.2
NA(非임근) ·······	9	1061	65.8	
합계		1613	100.0	100.0

### 3) 직원들의 경력개발을 위한 지원

[변수이름] q35\_3

[변수설명] 직원에 대한 회사의 의무 이행정도3: 직원 경력개발을 위한 지원

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
매우 잘 이행함	1	23	1.4	4.2
잘 이행함	2	107	6.6	19.4
약간 이행함	3	201	12.5	36.4
거의 이행안함	4	168	10.4	30.4
전혀 이행안함	5	36	2.2	6.5
DK	8	17	1.1	3.1
NA(非임근) ······	9	1061	65.8	
합계		1613	100.0	100.0

# 4) 적정 상여금 및 복리후생비 지급

[변수이름] q35\_4

[변수설명] 직원에 대한 회사의 의무 이행정도4: 적정상여금,복리후생비 지급

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
매우 잘 이행함	1	29	1.8	5.3
잘 이행함	2	129	8.0	23.4
약간 이행함	3	200	12.4	36.2
거의 이행안함	4	124	7.7	22.5
전혀 이행안함	5	56	3.5	10.1
DK	8	14	0.9	2.5
NA(非임근) ······	9	1061	65.8	
합계		1613	100.0	100.0

### 5) 가족적 분위기 조성

[변수이름] q35\_5

[변수설명] 직원에 대한 회사의 의무 이행정도5: 가족적 분위기 조성

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
매우 잘 이행함	1	52	3.2	9.4
잘 이행함	2	145	9.0	26.3
약간 이행함	3	241	14.9	43.7
거의 이행안함	4	92	5.7	16.7
전혀 이행안함	5	11	0.7	2.0
DK	8	11	0.7	2.0
NA(非임근) ······	9	1061	65.8	
합계		1613	100.0	100.0

### 6) 직원에게 회사 순이익의 배분

[변수이름] q35\_6

[변수설명] 직원에 대한 회사의 의무 이행정도6: 회사 순이익 배분

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
매우 잘 이행함	1	14	0.9	2.5
잘 이행함	2	48	3.0	8.7
약간 이행함	3	172	10.7	31.2
거의 이행안함	4	184	11.4	33.3
전혀 이행안함	5	110	6.8	19.9
DK	8	24	1.5	4.3
NA(非임근) ······	9	1061	65.8	
합계		1613	100.0	100.0

# 7) 직장 탁아시설 등 가족친화적 제도 도입

[변수이름] q35\_7

[변수설명] 직원에 대한 회사의 의무 이행정도7: 가족친화제도 도입

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
매우 잘 이행함		14	0.9	2.5
잘 이행함	2	33	2.0	6.0
약간 이행함	3	117	7.3	21.2
거의 이행안함	4	190	11.8	34.4
전혀 이행안함	5	175	10.8	31.7
DK	8	23	1.4	4.2
NA(非임근) ·······	9	1061	65.8	
합계		1613	100.0	100.0

36 귀하는 귀하의 회사에 대하여 다음 사항들을 얼마나 이행하고 있다고 생각하십니까? 1) 일정기간 동안의 재직(근무)

[변수이름] q36\_1

[변수설명] 회사에 대한 직원의 의무 이행정도1: 일정기간동안 재직

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
매우 잘 이행함	1	116	7.2	21.0
잘 이행함	2	277	17.2	50.2
약간 이행함	3	127	7.9	23.0
거의 이행안함	4	16	1.0	2.9
전혀 이행안함	5	2	0.1	0.4
DK	8	14	0.9	2.5
NA(非임근) ······	9	1061	65.8	
합계		1613	100.0	100.0

# 2) 충성심(애사심)

[변수이름] q36\_2

[변수설명] 회사에 대한 직원의 의무 이행정도2: 충성심

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
매우 잘 이행함	1	58	3.6	10.5
잘 이행함	2	213	13.2	38.6
약간 이행함	3	218	13.5	39.5
거의 이행안함	4	45	2.8	8.2
전혀 이행안함	5	7	0.4	1.3
DK	8	11	0.7	2.0
NA(非임근) ·······	9	1061	65.8	
합계		1613	100.0	100.0

### 3) 자발적으로 자신의 업무능력 증진 노력

[변수이름] q36\_3

-[변수설명] 회사에 대한 직원의 의무 이행정도3: 자발적인 업무능력증진

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
매우 잘 이행함	1	55	3.4	10.0
잘 이행함	2	249	15.4	45.1
약간 이행함	3	195	12.1	35.3
거의 이행안함	4	37	2.3	6.7
전혀 이행안함	5	4	0.2	0.7
DK	8	12	0.7	2.2
NA(非임근) ······	9	1061	65.8	
합계		1613	100.0	100.0

### 4) 필요시 시간외(잔업, 휴일) 근무

[변수이름] q36\_4

[변수설명] 회사에 대한 직원의 의무 이행정도4: 필요시 시간외 근무

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
매우 잘 이행함	1	83	5.1	15.0
잘 이행함	2	205	12.7	37.1
약간 이행함	3	176	10.9	31.9
거의 이행안함	4	57	3.5	10.3
전혀 이행안함	5	19	1.2	3.4
DK	8	12	0.7	2.2
NA(非임근) ······	9	1061	65.8	
합계		1613	100.0	100.0

## 5) 동료직원과의 업무방식 전수/공유

[변수이름] q36\_5

[변수설명] 회사에 대한 직원의 의무 이행정도5: 동료와 업무전수/공유

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
매우 잘 이행함	1	62	3.8	11.2
잘 이행함	2	252	15.6	45.7
약간 이행함	3	179	11.1	32.4
거의 이행안함	4	31	1.9	5.6
전혀 이행안함	5	12	0.7	2.2
DK	8	16	1.0	2.9
NA(非임근) ······	9	1061	65.8	
합계		1613	100.0	100.0

#### 6) 회사의 조직혁신에 능동적인 참여

[변수이름] q36\_6

[변수설명] 회사에 대한 직원의 의무 이행정도6: 조직혁신에 능동적인 참여

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
매우 잘 이행함	1	38	2.4	6.9
잘 이행함	2	209	13.0	37.9
약간 이행함	3	199	12.3	36.1
거의 이행안함	4	64	4.0	11.6
전혀 이행안함	5	23	1.4	4.2
DK	8	19	1.2	3.4
NA(非임근) ······	9	1061	65.8	
합계		1613	100.0	100.0

37

귀하는 직장에서 인사정책에 관한 중요한 결정을 내릴 때 다음과 같은 조치들을 취하는 것이 얼마나 사실이라고 생각하십니까?

1) 결정에 의해 영향 받는 대부분 사람들의 의견을 반영한다

[변수이름] q37\_1

[변수설명] 직장인사정책 결정과정1: 영향받는 사람 의견반영

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
매우 그렇다	1	25	1.5	4.5
다소 그렇다	2	157	9.7	28.4
보통이다	3	179	11.1	32.4
별로 그렇지 않다	4	145	9.0	26.3
전혀 그렇지 않다	5	25	1.5	4.5
DK	8	21	1.3	3.8
NA(非임근) ······	9	1061	65.8	
합계		1613	100.0	100.0

### 2) 필요한 정보를 충분히 수집한다

[변수이름] q37\_2

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
매우 그렇다	1	41	2.5	7.4
다소 그렇다	2	156	9.7	28.3
보통이다	3	187	11.6	33.9
별로 그렇지 않다	4	133	8.2	24.1
전혀 그렇지 않다	5	15	0.9	2.7
DK	8	20	1.2	3.6
NA(非임근) ······	9	1061	65.8	
합계		1613	100.0	100.0

# 3) 혈연, 지연, 학연 등 연고가 작용한다

[변수이름] q37\_3

[변수설명] 직장인사정책 결정과정3: 연고작용

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
매우 그렇다	1	43	2.7	7.8
다소 그렇다	2	199	12.3	36.1
보통이다	3	134	8.3	24.3
별로 그렇지 않다	4	108	6.7	19.6
전혀 그렇지 않다	5	47	2.9	8.5
DK	8	21	1.3	3.8
NA(非임근) ······	9	1061	65.8	
합계		1613	100.0	100.0

### 4) 결정권자의 편견과 감정이 작용한다

[변수이름] q37\_4 [변수설명] 직장인사정책 결정과정4: 결정권자 편견감정작용

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
매우 그렇다	1	57	3.5	10.3
다소 그렇다	2	217	13.5	39.3
보통이다	3	139	8.6	25.2
별로 그렇지 않다	4	92	5.7	16.7
전혀 그렇지 않다	5	24	1.5	4.3
DK	8	23	1.4	4.2
NA(非임근) ······	9	1061	65.8	
합계		1613	100.0	100.0

5) 적용되는 기준(방침)이 수시로 바뀐다

[변수이름] q37\_5

[변수설명] 직장인사정책 결정과정5: 방침수시변경

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
매우 그렇다	1	34	2.1	6.2
다소 그렇다	2	141	8.7	25.5
보통이다	3	170	10.5	30.8
별로 그렇지 않다	4	149	9.2	27.0
전혀 그렇지 않다	5	35	2.2	6.3
DK	8	23	1.4	4.2
NA(非임근) ····································	9	1061	65.8	
합계		1613	100.0	100.0

6) 외부압력이나 '빽'에 의해 영향을 받는다

[변수이름] q37\_6

[변수설명] 직장인사정책 결정과정6: 외부압력영향

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
매우 그렇다	1	40	2.5	7.2
다소 그렇다	2	150	9.3	27.2
보통이다	3	119	7.4	21.6
별로 그렇지 않다	4	156	9.7	28.3
전혀 그렇지 않다	5	70	4.3	12.7
DK	8	17	1.1	3.1
NA(非임근) ······	9	1061	65.8	
합계		1613	100.0	100.0

7) 학력간 차이를 둔다

[변수이름] q37\_7

[변수설명] 직장인사정책 결정과정7: 학력차이 둠

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
매우 그렇다	1	27	1.7	4.9
다소 그렇다	2	139	8.6	25.2
보통이다	3	118	7.3	21.4
별로 그렇지 않다	4	177	11.0	32.1
전혀 그렇지 않다	5	72	4.5	13.0
DK	8	19	1.2	3.4
NA(非임근) ······	9	1061	65.8	
합계		1613	100.0	100.0

# 8) 노력, 업적, 능력, 기술 등을 고려한다

[변수이름] q37\_8

[변수설명] 직장인사정책 결정과정8: 노력성과고려

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
매우 그렇다	1	57	3.5	10.3
다소 그렇다	2	258	16.0	46.7
보통이다	3	152	9.4	27.5
별로 그렇지 않다	4	56	3.5	10.1
전혀 그렇지 않다	5	13	0.8	2.4
DK	8	16	1.0	2.9
NA(非임근) ······	9	1061	65.8	
합계		1613	100.0	100.0

### 9) 남녀간 차별을 둔다

[변수이름] q37\_9

[변수설명] 직장인사정책 결정과정9: 남녀차별 둠

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
매우 그렇다	1	24	1.5	4.3
다소 그렇다	2	114	7.1	20.7
보통이다	3	138	8.6	25.0
별로 그렇지 않다	4	159	9.9	28.8
전혀 그렇지 않다	5	97	6.0	17.6
DK	8	20	1.2	3.6
NA(非임근) ······	9	1061	65.8	
합계		1613	100.0	100.0

귀하는 직장에서 인사정책에 관한 중요한 결정을 내린 후에 다음과 같은 조치들을 취하는

것이 얼마나 사실이라고 생각하십니까?

1) 결정된 내용을 직원들에게 알려준다

[변수이름] q38\_1

38

[변수설명] 인사정책결정후 조치1: 결정내용을 직원에게 알림

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
매우 그렇다	1	119	7.4	21.6
다소 그렇다	2	229	14.2	41.5
보통이다	3	117	7.3	21.2
별로 그렇지 않다	4	59	3.7	10.7
전혀 그렇지 않다	5	11	0.7	2.0
DK	8	17	1.1	3.1
NA(非임근) ······	9	1061	65.8	
합계		1613	100.0	100.0

# 2) 결정과정을 직원들에게 알려준다

[변수이름] q38\_2

[변수설명] 인사정책결정후 조치2: 결정과정을 직원에게 알림

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
매우 그렇다	1	43	2.7	7.8
다소 그렇다	2	120	7.4	21.7
보통이다	3	153	9.5	27.7
별로 그렇지 않다	4	160	9.9	29.0
전혀 그렇지 않다	5	59	3.7	10.7
DK	8	17	1.1	3.1
NA(非임근) ·······	9	1061	65.8	
합계		1613	100.0	100.0

# 3) 결정사항이 직원들에게 미칠 영향을 설명해 준다

[변수이름] q38\_3

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
매우 그렇다	1	27	1.7	4.9
다소 그렇다	2	116	7.2	21.0
보통이다	3	156	9.7	28.3
별로 그렇지 않다	4	172	10.7	31.2
전혀 그렇지 않다	5	60	3.7	10.9
DK	8	21	1.3	3.8
NA(非임근) ······	9	1061	65.8	
합계		1613	100.0	100.0

# 4) 불이익을 당할 사람들을 위해 보완책을 마련한다

[변수이름] q38\_4

[변수설명] 인사정책결정후 조치4: 보완책 마련

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
매우 그렇다	1	25	1.5	4.5
다소 그렇다	2	92	5.7	16.7
보통이다	3	147	9.1	26.6
별로 그렇지 않다	4	193	12.0	35.0
전혀 그렇지 않다	5	74	4.6	13.4
DK	8	21	1.3	3.8
NA(非임근) ······	9	1061	65.8	
합계		1613	100.0	100.0