

## 6.13 지방선거 8개 지역 광역단체장 선거 여론조사 CODE BOOK

자료번호	A1-2002-0079
연구책임자	
연구수행기관	중앙일보
조사년도	2002년
자료서비스기관	한국사회과학자료원
자료공개년도	2010년
코드북 제작년도	2010년

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

#### ■ 자료를 이용, 참고, 인용할 경우 표준서식

중앙일보. 2002. 「6.13 지방선거 8개 지역 광역단체장 선거 여론조사」. 연구 수행기관: 중앙일보. 자료서비스기관: 한국사회과학자료원. 자료공개년도: 2010년. 자료번호: A1-2002-0079.

#### ■ 코드북을 인용할 경우 표준서식

한국사회과학자료원. 2010. 「6.13 지방선거 8개 지역 광역단체장 선거 여론조사 CODE BOOK」. pp. 5-10.

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

a5 :

1	60	16.4	16.4
2	72	19.6	19.6
3	55	15.1	15.1
4	25	6.8	6.8
5	12	3.2	3.2
6	21	5.6	5.6
7	19	5.2	5.2
8	17	4.8	4.8
9	9	2.3	2.3
10	11	2.9	2.9
11	11	3.0	3.0
12	12	3.3	3.3
13	11	3.1	3.1
14	5	1.5	1.5
15	5	1.4	1.4
16	8	2.2	2.2
17	8	2.3	2.3
18	6	1.5	1.5
366		100.0	100.0

ara [RE] : / /

1	107	29.2	29.2
2	126	34.4	34.4
3	133	36.4	36.4
366		100.0	100.0

s1

SQ1)

,

?

20	20	11	3.0	3.0
21	21	4	1.0	1.0
22	22	7	2.0	2.0
23	23	9	2.5	2.5
24	24	13	3.5	3.5
25	25	13	3.6	3.6
26	26	7	2.0	2.0
27	27	9	2.5	2.5
28	28	2	0.5	0.5
29	29	11	3.0	3.0
30	30	10	2.8	2.8
31	31	2	0.6	0.6
32	32	7	1.9	1.9
33	33	14	3.7	3.7
34	34	7	1.9	1.9
35	35	9	2.5	2.5
36	36	9	2.5	2.5
37	37	15	4.1	4.1
38	38	3	0.9	0.9
39	39	10	2.8	2.8
40	40	10	2.8	2.8
41	41	9	2.3	2.3
42	42	8	2.1	2.1
43	43	6	1.6	1.6
44	44	8	2.1	2.1
45	45	11	3.0	3.0
46	46	3	0.9	0.9
47	47	7	1.9	1.9
48	48	5	1.4	1.4
49	49	4	1.2	1.2
50	50	9	2.5	2.5
51	51	2	0.4	0.4
52	52	3	0.8	0.8

53	53	4	1.0	1.0
54	54	3	0.8	0.8
55	55	6	1.7	1.7
56	56	3	0.8	0.8
57	57	3	0.8	0.8
58	58	7	1.9	1.9
59	59	3	0.8	0.8
60	60	8	2.1	2.1
61	61	6	1.7	1.7
62	62	4	1.0	1.0
63	63	3	0.8	0.8
64	64	7	1.9	1.9
65	65	13	3.5	3.5
66	66	6	1.7	1.7
67	67	5	1.2	1.2
68	68	4	1.0	1.0
69	69	6	1.6	1.6
70	70	5	1.2	1.2
71	71	2	0.4	0.4
73	73	3	0.8	0.8
75	75	3	0.8	0.8
76	76	1	0.2	0.2
77	77	1	0.2	0.2
78	78	2	0.6	0.6
81	81	2	0.4	0.4
83	83	1	0.2	0.2
		366	100.0	100.0

age [RE]

SQ1)		?		
20	1	87	23.8	23.8
30	2	87	23.8	23.8
40	3	71	19.4	19.4
50	4	121	33.1	33.1
		366	100.0	100.0

s2

SQ2)

1	182	49.8	49.8
2	184	50.2	50.2
	366	100.0	100.0

a10

가 가

1) OO

?

가 가

1	23	6.4	6.4
4	2	0.5	0.5
5	6	1.6	1.6
7	12	3.2	3.2
( / )	11	24	6.6
	12	20	5.5
	13	4	1.1
/	14	10	2.7
가	18	6	1.6
	20	2	0.5
	21	11	3.0
	22	30	8.2
	23	6	1.7
	24	3	0.8
	26	2	0.5
	29	1	0.2
	31	1	0.2
	32	1	0.2
	35	3	0.7
	37	2	0.5
	39	1	0.2
	42	9	2.4
/	99	189	51.6
	366	100.0	100.0

a12

2) OO ? , 가

	1	120	32.8	32.8
	2	162	44.1	44.1
	3	26	7.0	7.0
	4	55	15.0	15.0
/	9	4	1.0	1.0
		366	100.0	100.0

a13

3) OO ? 가 가 가

가	1	113	31.0	31.0
가	2	55	14.9	14.9
가	3	58	15.8	15.8
/	4	96	26.1	26.1
	6	43	11.9	11.9
/	9	2	0.4	0.4
		366	100.0	100.0

a14

가

4) . 가 가 가  
?

( )	1	171	46.7	46.7
( )	2	15	4.0	4.0
( )	3	11	3.1	3.1
( )	4	21	5.6	5.6
( )	5	28	7.6	7.6
	6	1	0.2	0.2
/	9	120	32.7	32.7
		366	100.0	100.0

a15 가

5) ? 가 가

	1	28	7.6	7.6
	2	30	8.1	8.1
	3	51	13.8	13.8
/	9	258	70.5	70.5
		366	100.0	100.0

a16 가

6) , ? 가 가

	1	232	63.5	63.5
	2	50	13.6	13.6
/	9	84	22.9	22.9
		366	100.0	100.0

a17 ,

7) , ?

( )	1	148	40.3	40.3
( )	2	44	12.1	12.1
	3	51	14.0	14.0
/	9	123	33.7	33.7
		366	100.0	100.0

a18 ,

8) , 가 , ?

( )	1	138	37.6	37.6
( )	2	55	15.1	15.1
	3	48	13.1	13.1
/	9	125	34.2	34.2
		366	100.0	100.0



a19

9) ,  
?

( )	1	134	36.7	36.7
( )	2	61	16.7	16.7
	3	51	13.8	13.8
/	9	120	32.8	32.8
		366	100.0	100.0

a20

10) ,  
가  
?

	1	152	41.6	41.6
	2	68	18.5	18.5
	3	4	1.2	1.2
	5	26	7.0	7.0
	6	101	27.6	27.6
/	9	15	4.1	4.1
		366	100.0	100.0

a21

가

11) ,  
가 ? 가 가

	1	195	53.4	53.4
	2	59	16.1	16.1
	3	2	0.6	0.6
	4	2	0.5	0.5
	5	1	0.2	0.2
	6	39	10.6	10.6
/	9	68	18.5	18.5
		366	100.0	100.0

a22

가

12) 가 ? 가 ?

가	1	160	43.7	43.7
가	2	128	35.0	35.0
	3	78	21.3	21.3
		366	100.0	100.0

a23

가

13) ? 가 ?

	1	27	7.4	7.4
	2	122	33.3	33.3
	3	189	51.6	51.6
	4	21	5.8	5.8
	5	1	0.3	0.3
/	9	6	1.6	1.6
		366	100.0	100.0

a24

14) ? , , .

	1	87	23.6	23.6
	2	46	12.7	12.7
	3	1	0.2	0.2
	4	1	0.3	0.3
	5	228	62.4	62.4
/	9	3	0.7	0.7
		366	100.0	100.0

job

?

	2	40	10.8	10.8
	3	31	8.4	8.4
	4	55	15.0	15.0
	5	113	31.0	31.0
	6	22	6.0	6.0
/	7	106	28.8	28.8
		366	100.0	100.0

edc

?

	1	102	27.9	27.9
	2	143	39.1	39.1
	3	121	33.0	33.0
		366	100.0	100.0

hom

?

	1	9	2.4	2.4
/	2	12	3.3	3.3
	3	229	62.5	62.5
/	4	30	8.2	8.2
/	5	16	4.5	4.5
/	6	31	8.6	8.6
/	7	6	1.7	1.7
	8	1	0.2	0.2
/	9	32	8.7	8.7
		366	100.0	100.0

vote 1997

97 ? ( ) ,  
?

	1	66	18.0	18.0
	2	116	31.8	31.8
	3	42	11.4	11.4
	4	1	0.2	0.2
/	5	86	23.4	23.4
	6	24	6.6	6.6
	7	31	8.6	8.6
		366	100.0	100.0