

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	10	1.6	1.6
2	7	1.2	1.2
3	13	2.2	2.2
4	29	4.7	4.7
5	25	4.0	4.0
6	19	3.1	3.1
7	22	3.6	3.6
8	30	4.9	4.9
9	16	2.6	2.6
10	18	3.0	3.0
11	32	5.2	5.2
12	31	5.1	5.1
13	23	3.8	3.8
14	24	3.9	3.9
15	27	4.4	4.4
16	31	5.1	5.1
17	27	4.4	4.4
18	17	2.8	2.8
19	26	4.2	4.2
20	26	4.2	4.2
21	34	5.6	5.6
22	25	4.2	4.2
23	33	5.5	5.5
24	40	6.6	6.6
25	26	4.3	4.3
611		100.0	100.0

ara [RE] : /

1	299	48.9	48.9
2	312	51.1	51.1
611		100.0	100.0

s1

SQ1) , ?

20	20	4	0.8	0.8
21	21	7	1.1	1.1
22	22	26	4.2	4.2
23	23	20	3.2	3.2
24	24	16	2.6	2.6
25	25	18	2.9	2.9
26	26	18	3.0	3.0
27	27	26	4.2	4.2
28	28	22	3.6	3.6
29	29	13	2.2	2.2
30	30	25	4.1	4.1
31	31	9	1.5	1.5
32	32	16	2.6	2.6
33	33	16	2.6	2.6
34	34	10	1.6	1.6
35	35	10	1.6	1.6
36	36	16	2.6	2.6
37	37	18	3.0	3.0
38	38	12	2.0	2.0
39	39	22	3.7	3.7
40	40	24	4.0	4.0
41	41	11	1.9	1.9
42	42	10	1.7	1.7
43	43	14	2.3	2.3
44	44	10	1.6	1.6
45	45	18	3.0	3.0
46	46	9	1.5	1.5
47	47	10	1.6	1.6
48	48	11	1.7	1.7
49	49	10	1.7	1.7
50	50	17	2.8	2.8
51	51	7	1.2	1.2
52	52	5	0.9	0.9
53	53	7	1.2	1.2
54	54	3	0.5	0.5
55	55	11	1.7	1.7

56	56	9	1.4	1.4
57	57	7	1.1	1.1
58	58	4	0.7	0.7
59	59	9	1.5	1.5
60	60	16	2.7	2.7
61	61	3	0.5	0.5
62	62	6	1.0	1.0
63	63	8	1.3	1.3
64	64	5	0.8	0.8
65	65	4	0.7	0.7
66	66	5	0.8	0.8
67	67	1	0.1	0.1
68	68	5	0.8	0.8
69	69	3	0.6	0.6
70	70	6	1.0	1.0
71	71	1	0.1	0.1
72	72	1	0.2	0.2
73	73	4	0.7	0.7
74	74	1	0.1	0.1
75	75	4	0.7	0.7
77	77	1	0.1	0.1
78	78	1	0.1	0.1
79	79	1	0.1	0.1
80	80	1	0.2	0.2
81	81	1	0.1	0.1
82	82	1	0.1	0.1
83	83	1	0.1	0.1
86	86	1	0.1	0.1
		611	100.0	100.0

age [RE]

SQ1)		?		
20	1	170	27.8	27.8
30	2	154	25.2	25.2
40	3	128	20.9	20.9
50	4	159	26.1	26.1
		611	100.0	100.0

s2

SQ2)

	1	301	49.3	49.3
	2	310	50.7	50.7
		611	100.0	100.0

a10

가

1) OO

?

가

	1	105	17.1	17.1
	3	29	4.8	4.8
	4	60	9.8	9.8
	5	18	3.0	3.0
	10	7	1.1	1.1
(/)	11	11	1.8	1.8
	12	6	1.0	1.0
	13	7	1.2	1.2
/	14	65	10.7	10.7
	16	1	0.1	0.1
가	18	6	1.0	1.0
	20	1	0.2	0.2
	21	3	0.4	0.4
	22	8	1.2	1.2
	23	5	0.9	0.9
	24	2	0.3	0.3
	26	6	0.9	0.9
	27	14	2.3	2.3
	29	7	1.2	1.2
	30	1	0.1	0.1
	31	1	0.1	0.1
	34	1	0.1	0.1
	36	1	0.1	0.1
	41	1	0.2	0.2
	42	5	0.8	0.8
	44	1	0.1	0.1
	46	5	0.8	0.8
	49	2	0.3	0.3
/	99	233	38.2	38.2
		611	100.0	100.0

a12

가

2) 가 , 가 ?

()	1	170	27.9	27.9
()	2	69	11.2	11.2
()	3	14	2.4	2.4
()	4	9	1.4	1.4
()	5	66	10.9	10.9
()	6	112	18.4	18.4
	7	5	0.7	0.7
/ /	9	166	27.1	27.1
		611	100.0	100.0

a13

가

3) OO ? 가 가

	1	291	47.6	47.6
	2	117	19.2	19.2
	3	32	5.3	5.3
	4	22	3.6	3.6
/	9	148	24.2	24.2
		611	100.0	100.0

a14

가

4) , ? 가 가

	1	169	27.7	27.7
	2	275	45.0	45.0
/	9	167	27.3	27.3
		611	100.0	100.0

a15

5)

?

()	1	199	32.5	32.5
()	2	293	47.9	47.9
	3	55	9.0	9.0
/	9	65	10.6	10.6
		611	100.0	100.0

a16

6)

?

()	1	236	38.5	38.5
()	2	198	32.3	32.3
	3	72	11.8	11.8
/	9	106	17.4	17.4
		611	100.0	100.0

a17

7)

?

()	1	285	46.6	46.6
()	2	122	20.0	20.0
	3	83	13.6	13.6
/	9	121	19.8	19.8
		611	100.0	100.0

a18

8)

?

()	1	299	48.9	48.9
()	2	75	12.3	12.3
	3	95	15.5	15.5
/	9	142	23.3	23.3
		611	100.0	100.0

a19

9) , , 가 , ,
? , ,

	1	210	34.4	34.4
	2	143	23.4	23.4
	3	4	0.7	0.7
	4	5	0.8	0.8
	5	39	6.3	6.3
	6	201	32.9	32.9
/	9	9	1.5	1.5
		611	100.0	100.0

a20

가 , OO 가 가
10) , OO ?
가 ?

	1	295	48.3	48.3
	2	156	25.5	25.5
	3	3	0.4	0.4
	4	3	0.5	0.5
	5	5	0.7	0.7
	6	101	16.5	16.5
/	9	49	8.0	8.0
		611	100.0	100.0

a21

가
10) OO
? ?

	1	41	6.7	6.7
	2	169	27.6	27.6
	3	341	55.8	55.8
	4	40	6.5	6.5
	5	18	3.0	3.0
/	9	3	0.4	0.4
		611	100.0	100.0

a22

12)	?			
?				
	1	271	44.4	44.4
	2	211	34.5	34.5
	3	88	14.4	14.4
	4	40	6.6	6.6
/	9	1	0.1	0.1
		611	100.0	100.0

a23

13)	. . ? ,			
30	1	188	30.8	30.8
30 1	2	228	37.3	37.3
1 2	3	88	14.3	14.3
2	4	27	4.4	4.4
	5	80	13.1	13.1
/	9	1	0.1	0.1
		611	100.0	100.0

a24

14)	? , , .			
	1	167	27.4	27.4
	2	142	23.2	23.2
	3	5	0.9	0.9
	4	5	0.9	0.9
	5	289	47.3	47.3
/	9	2	0.4	0.4
		611	100.0	100.0

job

?

/ /	1	0	0.0	0.0
	2	123	20.2	20.2
	3	42	6.9	6.9
	4	133	21.8	21.8
	5	190	31.0	31.0
	6	70	11.4	11.4
/	7	53	8.7	8.7
		611	100.0	100.0

edc

?

1	70	11.5	11.5
2	228	37.2	37.2
3	313	51.3	51.3
		611	100.0

hom

OO

?

/	1	48	7.9	7.9
	2	53	8.6	8.6
	3	34	5.5	5.5
/	4	127	20.7	20.7
/	5	163	26.6	26.6
/	6	60	9.8	9.8
/	7	56	9.2	9.2
/	8	7	1.1	1.1
	9	64	10.4	10.4
		611	100.0	100.0

vote 1997

97
? () ,

/	1	139	22.8	22.8
	2	226	37.0	37.0
	3	47	7.6	7.6
	4	9	1.5	1.5
	5	83	13.6	13.6
	6	52	8.4	8.4
	7	55	9.1	9.1
		611	100.0	100.0