

SBS 대선 여론조사, 2012 : 12월 1차

CODE BOOK

자료번호	A1-2012-0114
연구책임자	SBS
연구수행기관	SBS
조사년도	2012년
자료서비스기관	한국사회과학자료원
자료공개년도	2013년
코드북 제작년도	2013년

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

SBS . 2012. 「SBS 대선 여론조사, 2012 : 12월 1차」. 연구수행기관: SBS. 자료서비스기관: 한국사회과학자료원. 자료공개년도: 2013년. 자료번호: A1-2012-0114

■ 코드북을 인용할 경우 표준서식

한국사회과학자료원. 2013. 「SBS 대선 여론조사, 2012 : 12월 1차 CODE BOOK」. pp. 1-11.

■ 주의사항

이 코드북의 빈도는 가중치를 부여하여 산출된 것임.

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

sq0 착신전화구분: 집전화 vs 휴대폰

SQ0. 휴대폰 번호일 경우 : 자동으로 2) 휴대폰에 체크하고 SQ1로 이동
집 전화번호일 경우 : 선생님께서 받으신 전화는 집전화입니까? 직장 전화입니까?

	변수값	빈도	퍼센트	유효 퍼센트
집 전화	1	683	45.5	45.5
휴대폰	2	817	54.5	54.5
		1,500	100.0	100.0

sq1 거주지역

SQ1. 선생님께서 현재 거주하시는 지역은 어디입니까?

	변수값	빈도	퍼센트	유효 퍼센트
서울	1	313	20.9	20.9
부산	2	107	7.1	7.1
대구	3	73	4.9	4.9
인천	4	84	5.6	5.6
광주	5	42	2.8	2.8
대전	6	44	2.9	2.9
울산	7	32	2.1	2.1
경기	8	345	23.0	23.0
강원	9	47	3.1	3.1
충북	10	45	3.0	3.0
충남	11	63	4.2	4.2
전북	12	55	3.7	3.7
전남	13	56	3.7	3.7
경북	14	82	5.5	5.5
경남	15	96	6.4	6.4
제주	16	16	1.1	1.1
		1,500	100.0	100.0

sq2 응답자 연령 (연속형)

SQ2. 올해 나이는 만으로 어떻게 되십니까?

	변수값	빈도	퍼센트	유효 퍼센트
19세	19	19	1.3	1.3
20세	20	21	1.4	1.4
21세	21	22	1.5	1.5

22세	22	36	2.4	2.4
23세	23	17	1.1	1.1
24세	24	22	1.5	1.5
25세	25	19	1.3	1.3
26세	26	24	1.6	1.6
27세	27	38	2.5	2.5
28세	28	29	1.9	1.9
29세	29	26	1.7	1.7
30세	30	36	2.4	2.4
31세	31	30	2.0	2.0
32세	32	27	1.8	1.8
33세	33	19	1.3	1.3
34세	34	25	1.7	1.7
35세	35	33	2.2	2.2
36세	36	35	2.3	2.3
37세	37	31	2.1	2.1
38세	38	29	1.9	1.9
39세	39	45	3.0	3.0
40세	40	38	2.6	2.6
41세	41	24	1.6	1.6
42세	42	30	2.0	2.0
43세	43	23	1.5	1.5
44세	44	26	1.7	1.7
45세	45	53	3.5	3.5
46세	46	22	1.5	1.5
47세	47	23	1.5	1.5
48세	48	44	2.9	2.9
49세	49	51	3.4	3.4
50세	50	40	2.6	2.6
51세	51	22	1.5	1.5
52세	52	35	2.3	2.3
53세	53	21	1.4	1.4
54세	54	24	1.6	1.6
55세	55	33	2.2	2.2
56세	56	28	1.9	1.9
57세	57	21	1.4	1.4
58세	58	27	1.8	1.8
59세	59	27	1.8	1.8
60세	60	23	1.6	1.6

61세	61	22	1.5	1.5
62세	62	17	1.1	1.1
63세	63	12	0.8	0.8
64세	64	12	0.8	0.8
65세	65	32	2.1	2.1
66세	66	11	0.7	0.7
67세	67	14	1.0	1.0
68세	68	12	0.8	0.8
69세	69	27	1.8	1.8
70세	70	25	1.7	1.7
71세	71	7	0.5	0.5
72세	72	13	0.9	0.9
73세	73	13	0.9	0.9
74세	74	7	0.5	0.5
75세	75	12	0.8	0.8
76세	76	4	0.3	0.3
77세	77	6	0.4	0.4
78세	78	11	0.7	0.7
79세	79	4	0.3	0.3
80세	80	7	0.5	0.5
81세	81	1	0.1	0.1
82세	82	3	0.2	0.2
84세	84	1	0.1	0.1
85세	85	4	0.2	0.2
86세	86	1	0.1	0.1
		1,500	100.0	100.0

sq3 응답자 연령 (범주형)

SQ2. 올해 나이는 만으로 어떻게 되십니까?

	변수값	빈도	퍼센트	유효 퍼센트
20대 (19세 포함)	1	274	18.3	18.3
30대	2	312	20.8	20.8
40대	3	334	22.3	22.3
50대	4	279	18.6	18.6
60대 이상	5	301	20.1	20.1
		1,500	100.0	100.0

sq4 응답자 성별

	변수값	빈도	퍼센트	유효 퍼센트
남자	1	741	49.4	49.4
여자	2	759	50.6	50.6
		1,500	100.0	100.0

sq5 거주지역 규모 구분

	변수값	빈도	퍼센트	유효 퍼센트
대도시 (7개 광역시)	1	670	44.7	44.7
중소도시	2	689	45.9	45.9
읍면 (군) 지역	3	141	9.4	9.4
		1,500	100.0	100.0

q1 투표의사

Q1. 선생님께서는 이번 대통령 선거에 투표하실 것 같으세요? 아니면 투표를 못하실 수도 있으세요?

	변수값	빈도	퍼센트	유효 퍼센트
반드시 투표할 것이다	1	1,197	79.8	79.8
아마 투표할 것이다	2	190	12.7	12.7
투표를 못할 수도 있다	3	81	5.4	5.4
투표하지 못할 것이다	4	25	1.7	1.7
모름/ 무응답	9	7	0.5	0.5
		1,500	100.0	100.0

q2 지지 후보

Q2. 오는 대통령 선거에 다음 후보들이 출마한다면 누구에게 투표하시겠어요?

	변수값	빈도	퍼센트	유효 퍼센트
새누리당 박근혜	1	689	46.0	46.0
민주통합당 문재인	2	567	37.8	37.8
통합진보당 이정희	3	6	0.4	0.4
무소속 강지원	6	3	0.2	0.2
무소속 김순자	7	2	0.1	0.1
모름/ 무응답	9	232	15.5	15.5
		1,500	100.0	100.0

q3 안철수후보의 문재인후보 선거운동 지원시 지지후보

Q3. 그렇다면, 만일 앞으로 안철수 후보가 민주통합당 문재인 후보의 당선을 돕기 위해 직접 선거운동 지원에 나서게 된다면, 선생님은 오는 대선에서 누구를 지지하실 생각이세요?

	변수값	빈도	퍼센트	유효 퍼센트
새누리당 박근혜	1	687	45.8	45.8
민주통합당 문재인	2	650	43.3	43.3
통합진보당 이정희	3	7	0.5	0.5
무소속 강지원	6	4	0.3	0.3
모름/ 무응답	9	151	10.1	10.1
		1,500	100.0	100.0

q4 안철수후보 사퇴 이전 지지후보

Q4. 선생님께서는 혹시 무소속 안철수 후보가 대선후보직을 사퇴하기 전까지는 누구를 지지하셨나요?

	변수값	빈도	퍼센트	유효 퍼센트
새누리당 박근혜	1	558	37.2	37.2
민주통합당 문재인	2	313	20.8	20.8
무소속 안철수	3	500	33.3	33.3
진보정의당 심상정	4	5	0.3	0.3
통합진보당 이정희	5	4	0.3	0.3
기타 후보	6	1	0.0	0.0
모름/ 무응답	9	120	8.0	8.0
		1,500	100.0	100.0

q5 당선유력후보: 박근혜 vs 문재인

Q5. 선생님의 개인적 지지와 상관없이 오는 대통령 선거에서 누가 대통령에 당선될 가능성이 높다고 보세요?

	변수값	빈도	퍼센트	유효 퍼센트
새누리당 박근혜	1	868	57.9	57.9
민주통합당 문재인	2	413	27.5	27.5
기타 후보	3	1	0.1	0.1
모름/ 무응답	9	218	14.6	14.6
		1,500	100.0	100.0

q6 안철수후보의 문재인후보 선거운동 지원시 당선유력후보

Q6. 그렇다면, 만일 앞으로 안철수 후보가 민주통합당 문재인 후보의 당선을 돕기 위해 직접 선거운동 지원에 나서게 된다면, 개인적 지지와 상관없이 오는 대통령 선거에서 누가 대통령에 당선될 가능성이 높다고 보세요?

	변수값	빈도	퍼센트	유효 퍼센트
새누리당 박근혜	1	670	44.7	44.7
민주통합당 문재인	2	644	42.9	42.9
모름/ 무응답	9	186	12.4	12.4
		1,500	100.0	100.0

q7 [지지후보 있는 경우] 대선투표일 이전 지지후보 변경가능성

Q7. [문2에서 "1"- "7" 지지하는 후보가 있는 경우] 앞서 지지한다고 말씀하신 대선 후보를 투표일까지 계속 지지하실 것 같으세요? 지지후보를 바꾸실 수도 있을 것 같으세요?

	변수값	빈도	퍼센트	유효 퍼센트
계속 지지할 것이다	1	1,123	74.9	88.6
지지 후보를 바꿀 수도 있다	2	131	8.7	10.3
모름/ 무응답	9	14	0.9	1.1
비해당	8	232	15.5	
		1,500	100.0	100.0

q8_1 박근혜-문재인 분야별 역량 비교평가1: 정치개혁

Q8_1. 선생님 개인적 지지와 상관없이 박근혜 후보와 문재인 후보 중에서 대통령이 된다면, 정치권의 쇄신과 개혁을 잘 할 것 같은 사람은 누구라고 보세요?

	변수값	빈도	퍼센트	유효 퍼센트
박근혜	1	652	43.5	43.5
문재인	2	637	42.5	42.5
모름/ 무응답	9	211	14.1	14.1
		1,500	100.0	100.0

q8_2 박근혜-문재인 분야별 역량 비교평가2: 경제

Q8_2. 선생님 개인적 지지와 상관없이 박근혜 후보와 문재인 후보 중에서 대통령이 된다면, 경제 살리기를 잘 할 것 같은 사람은 누구라고 보세요?

	변수값	빈도	퍼센트	유효 퍼센트
박근혜	1	765	51.0	51.0
문재인	2	506	33.7	33.7
모름/ 무응답	9	229	15.3	15.3
		1,500	100.0	100.0

q8_3 박근혜-문재인 분야별 역량 비교평가3: 민생복지

Q8_3. 선생님 개인적 지지와 상관없이 박근혜 후보와 문재인 후보 중에서 대통령이 된다면, 민생 복지를 확대 강화할 것 같은 사람 사람은 누구라고 보세요?

	변수값	빈도	퍼센트	유효 퍼센트
박근혜	1	622	41.5	41.5
문재인	2	684	45.6	45.6
모름/ 무응답	9	194	12.9	12.9
		1,500	100.0	100.0

q8_4 박근혜-문재인 분야별 역량 비교평가4: 남북문제

Q8_4. 선생님 개인적 지지와 상관없이 박근혜 후보와 문재인 후보 중에서 대통령이 된다면, 남북한간 현안 문제를 잘 해결할 것 같은 사람은 누구라고 보세요?

	변수값	빈도	퍼센트	유효 퍼센트
박근혜	1	610	40.7	40.7
문재인	2	678	45.2	45.2
모름/ 무응답	9	212	14.1	14.1
		1,500	100.0	100.0

q9 지지 정당

Q9. 선생님께서는 다음 중 어느 정당을 지지하세요?

	변수값	빈도	퍼센트	유효 퍼센트
새누리당	1	542	36.2	36.2
민주통합당	2	424	28.3	28.3
진보정의당	3	23	1.5	1.5
통합진보당	4	30	2.0	2.0
기타 정당	5	5	0.3	0.3
지지정당 없음	9	475	31.7	31.7
		1,500	100.0	100.0

q9_1 [지지정당 없을 경우] 조금이라도 더 낫다고 생각하는 정당

Q9-1. (문9에서 "9" 없다/비슷하다/모름/무응답인 경우) 그래도 조금이라도 더 낫다고 생각되는 정당은 어느 정당입니까?

	변수값	빈도	퍼센트	유효 퍼센트
새누리당	1	85	5.7	17.9
민주통합당	2	108	7.2	22.6

진보정의당	3	6	0.4	1.3
통합진보당	4	9	0.6	1.9
기타 정당	5	1	0.1	0.2
지지정당 없음	9	266	17.8	56.1
비해당	8	1,025	68.3	
		1,500	100.0	100.0

q10 문재인-안철수 단일화 결과 평가: 긍정적 vs 부정적

Q10. 무소속 안철수 후보가 사퇴하면서 민주통합당 문재인 후보로 단일화가 이뤄졌는데요. 선생님께서는 문재인 후보와 안철수 후보 간의 단일화에 대해 어떻게 평가하세요?

	변수값	빈도	퍼센트	유효 퍼센트
안철수 후보의 양보를 통해 이뤄진 단일화로 긍정적으로 평가하는 편이다	1	452	30.2	30.2
단일화 협상의 실패로 인해 상처를 남긴 단일화로 부정적으로 평가하는 편이다	2	917	61.1	61.1
모름/ 무응답	9	131	8.7	8.7
		1,500	100.0	100.0

q11 안철수후보의 문재인후보 선거지원에 대한 의견

Q11. 대선후보를 사퇴한 안철수 후보가 선거운동 기간 중에 민주통합당 문재인 후보의 선거 운동을 지원해야 한다고 보세요? 지원하지 말아야 한다고 보세요?

	변수값	빈도	퍼센트	유효 퍼센트
문재인 후보의 선거운동을 적극 지원해야 한다	1	432	28.8	28.8
문재인 후보의 선거운동을 부분적으로 지원하면 된다	2	358	23.9	23.9
문재인 후보의 선거운동을 지원하지 말아야 한다	3	543	36.2	36.2
모름/ 무응답	9	167	11.1	11.1
		1,500	100.0	100.0

q12 박근혜후보는 이명박정부 국정파탄 공동책임자 주장에 대한 공감 여부

Q12. 새누리당 박근혜 후보는 이명박 정부 국정 파탄의 공동 책임자라는 주장에 공감하나요? 공감하지 않으세요?

	변수값	빈도	퍼센트	유효 퍼센트
공감하는 편이다	1	677	45.1	45.1
공감하지 않는 편이다	2	697	46.5	46.5
모름/ 무응답	9	126	8.4	8.4
		1,500	100.0	100.0

q13 문재인후보는 실패한 노무현정권 최고핵심실세 주장에 대한 공감 여부

Q13. 민주통합당 문재인 후보는 실패한 노무현 정부의 최고 핵심 실세라는 주장에 공감하십니까? 공감하지 않으셨습니까?

	변수값	빈도	퍼센트	유효 퍼센트
공감하는 편이다	1	717	47.8	47.8
공감하지 않는 편이다	2	634	42.3	42.3
모름/ 무응답	9	149	9.9	9.9
		1,500	100.0	100.0

q14 대선 최대영향변수

Q14. 다음 중 오는 대통령 선거 결과에 가장 큰 영향을 미칠 변수는 무엇이라고 보십니까?

	변수값	빈도	퍼센트	유효 퍼센트
안철수 후보의 행보	1	381	25.4	25.4
대선후보 TV 토론	2	375	25.0	25.0
후보들에게 제기되는 의혹	3	122	8.1	8.1
후보들의 정책공약 경쟁	4	412	27.5	27.5
모름/ 무응답	9	209	13.9	13.9
		1,500	100.0	100.0

dq1 19대 총선에서 비례대표로 투표한 정당

DQ1. 선생님께서는 지난 4월 국회의원 비례대표 선거에서 어느 정당에 투표하셨습니다?

	변수값	빈도	퍼센트	유효 퍼센트
새누리당	1	526	35.0	35.0
민주통합당	2	488	32.6	32.6
자유선진당	3	19	1.3	1.3
통합진보당	4	91	6.1	6.1
기타 정당	5	34	2.3	2.3
투표하지 않았다	6	236	15.7	15.7
투표권이 없었다	7	18	1.2	1.2
밝힐 수 없다/ 기억안남/ 무응답	9	88	5.8	5.8
		1,500	100.0	100.0

dq2 응답자 직업

DQ2. 선생님의 직업은 무엇입니까?

	변수값	빈도	퍼센트	유효 퍼센트
농업/임업/어업	1	71	4.7	4.7
자영업 (상업, 소규모 장사, 개인택시운전사 등)	2	221	14.8	14.8
판매/서비스직 (상점점원, 세일즈맨, 방문 판매원, 미용사 등)	3	78	5.2	5.2
기능/숙련직 (운전기사, 세탁, 선반, 목공, 기능공 등)	4	76	5.1	5.1
일반 작업직 (현장직업, 일용노무직, 청소관리, 경비원 등)	5	28	1.9	1.9
사무직 (차장이하 사무직, 초중고 교사, 6급이하 공무원)	6	337	22.5	22.5
경영/관리직 (5급이상 공무원, 기업체 부장 이상)	7	14	0.9	0.9
전문/자유직 (변호사, 의사, 건축사, 교수, 예술가, 종교지도자 등)	8	75	5.0	5.0
가정주부 (가사와 육아만 하는 전업주부)	9	359	23.9	23.9
학생	10	117	7.8	7.8
무직	11	107	7.1	7.1
기타	12	11	0.8	0.8
응답거절/ 무응답	99	6	0.4	0.4
		1,500	100.0	100.0

dq3 응답자 월평균 가구소득

DQ3. 선생님 닁의 월평균 가구 총소득은 대략 어느 정도입니까?

	변수값	빈도	퍼센트	유효 퍼센트
70만원 이하	1	119	7.9	7.9
71-100만원	2	62	4.2	4.2
101-150만원	3	60	4.0	4.0
151-200만원	4	109	7.3	7.3
201-250만원	5	88	5.8	5.8
251-300만원	6	197	13.1	13.1
301-400만원	7	223	14.9	14.9
401-500만원	8	168	11.2	11.2
501만원 이상	9	318	21.2	21.2
응답거절/ 무응답	99	157	10.4	10.4
		1,500	100.0	100.0

dq4 응답자 학력

DQ4. 실례지만 학교는 어디까지 마치셨습니까?

	변수값	빈도	퍼센트	유효 퍼센트
초등(국)졸 이하	1	107	7.1	7.1
중졸	2	120	8.0	8.0
고졸	3	424	28.3	28.3
대재 이상	4	816	54.4	54.4
응답거절/ 무응답	9	33	2.2	2.2
		1,500	100.0	100.0

dq5_1 [집전화의 경우] 응답자 핸드폰 보유 여부

DQ5-1. (문SQO 에서 "1" 집전화인 경우) OO님께서 핸드폰을 보유하고 계십니까?

	변수값	빈도	퍼센트	유효 퍼센트
그렇다	1	607	40.4	88.8
그렇지 않다	2	67	4.5	9.8
모름/ 무응답	9	9	0.6	1.4
비해당	8	817	54.5	
		1,500	100.0	100.0

dq5_2_1 [휴대폰 전화의 경우] 응답자 집전화 보유 여부

DQ5-2-1. (문SQO 에서 "2" 휴대폰인 경우) OO님 댁에 집전화가 있습니까?

	변수값	빈도	퍼센트	유효 퍼센트
있다	1	427	28.5	52.3
없다	2	382	25.4	46.7
모름/ 무응답	9	9	0.6	1.0
비해당	8	683	45.5	
		1,500	100.0	100.0

dq5_2_2 [휴대폰 전화의 경우] 전화받는 현재 집 안에 있는지 여부

DQ5-2-2. (문SQO 에서 "2" 휴대폰인 경우) 현재 집이신가요? 밖이신가요?

	변수값	빈도	퍼센트	유효 퍼센트
집	1	366	24.4	44.8
밖	2	447	29.8	54.7
모름/ 무응답	9	4	0.3	0.5
비해당	8	683	45.5	
		1,500	100.0	100.0