

# SBS 대선 여론조사, 2012 : 11월 3차

## CODE BOOK

자료번호	A1-2012-0113
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 : 11월 3차」. 연구수행기관: SBS. 자료서비스기관: 한국사회과학자료원. 자료공개년도: 2013년. 자료번호: A1-2012-0113

#### ■ 코드북을 인용할 경우 표준서식

한국사회과학자료원. 2013. 「SBS 대선 여론조사, 2012 : 11월 2차 CODE BOOK」. pp. 1-7.

#### ■ 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	454	45.4	45.4
휴대폰	2	546	54.6	54.6
		1,000	100.0	100.0

**sq1 거주지역**

SQ1. ○○님께서 현재 거주하시는 지역은 어디입니까?

	변수값	빈도	퍼센트	유효 퍼센트
서울	1	209	20.9	20.9
부산	2	74	7.4	7.4
대구	3	50	5.0	5.0
인천	4	55	5.5	5.5
광주	5	27	2.7	2.7
대전	6	29	2.9	2.9
울산	7	21	2.1	2.1
경기	8	229	22.9	22.9
강원	9	30	3.0	3.0
충북	10	31	3.1	3.1
충남	11	43	4.3	4.3
전북	12	36	3.6	3.6
전남	13	38	3.8	3.8
경북	14	54	5.4	5.4
경남	15	64	6.4	6.4
제주	16	10	1.0	1.0
		1,000	100.0	100.0

**sq2 응답자 연령 [연속형]**

SQ2. 올해 나이는 만으로 어떻게 되십니까?

	변수값	빈도	퍼센트	유효 퍼센트
19세	19	12	1.2	1.2
20세	20	21	2.1	2.1
21세	21	16	1.6	1.6

22세	22	16	1.6	1.6
23세	23	17	1.7	1.7
24세	24	15	1.5	1.5
25세	25	18	1.8	1.8
26세	26	17	1.7	1.7
27세	27	19	1.9	1.9
28세	28	14	1.4	1.4
29세	29	21	2.1	2.1
30세	30	23	2.3	2.3
31세	31	17	1.7	1.7
32세	32	29	2.9	2.9
33세	33	17	1.7	1.7
34세	34	19	1.9	1.9
35세	35	22	2.2	2.2
36세	36	16	1.6	1.6
37세	37	18	1.8	1.8
38세	38	23	2.3	2.3
39세	39	23	2.3	2.3
40세	40	31	3.1	3.1
41세	41	22	2.2	2.2
42세	42	30	3.0	3.0
43세	43	14	1.4	1.4
44세	44	20	2.0	2.0
45세	45	27	2.7	2.7
46세	46	16	1.6	1.6
47세	47	18	1.8	1.8
48세	48	19	1.9	1.9
49세	49	23	2.3	2.3
50세	50	32	3.2	3.2
51세	51	16	1.6	1.6
52세	52	20	2.0	2.0
53세	53	20	2.0	2.0
54세	54	16	1.6	1.6
55세	55	21	2.1	2.1
56세	56	9	0.9	0.9
57세	57	14	1.4	1.4
58세	58	22	2.2	2.2
59세	59	17	1.7	1.7
60세	60	14	1.4	1.4
61세	61	6	0.6	0.6
62세	62	16	1.6	1.6

63세	63	4	0.4	0.4
64세	64	22	2.2	2.2
65세	65	16	1.6	1.6
66세	66	6	0.6	0.6
67세	67	7	0.7	0.7
68세	68	7	0.7	0.7
69세	69	13	1.3	1.3
70세	70	9	0.9	0.9
71세	71	4	0.4	0.4
72세	72	8	0.8	0.8
73세	73	9	0.9	0.9
74세	74	6	0.6	0.6
75세	75	8	0.8	0.8
76세	76	2	0.2	0.2
77세	77	4	0.4	0.4
78세	78	13	1.3	1.3
79세	79	6	0.6	0.6
80세	80	5	0.5	0.5
81세	81	1	0.1	0.1
82세	82	7	0.7	0.7
83세	83	2	0.2	0.2
84세	84	1	0.1	0.1
86세	86	1	0.1	0.1
89세	89	2	0.2	0.2
90세	90	1	0.1	0.1
		1,000	100.0	100.0

**sq3 응답자 연령 (범주형)**

SQ2. 올해 나이는 만으로 어떻게 되십니까?

	변수값	빈도	퍼센트	유효 퍼센트
20대 (19세 포함)	1	186	18.6	18.6
30대	2	207	20.7	20.7
40대	3	221	22.1	22.1
50대	4	187	18.7	18.7
60대 이상	5	199	19.9	19.9
		1,000	100.0	100.0

**sq4 응답자 성별**

	변수값	빈도	퍼센트	유효 퍼센트
남자	1	494	49.4	49.4
여자	2	506	50.6	50.6
		1,000	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	760	76.0	76.0
아마 투표할 것이다	2	137	13.7	13.7
투표를 못할 수도 있다	3	73	7.3	7.3
투표하지 못할 것이다	4	24	2.4	2.4
모름/ 무응답	9	5	0.5	0.5
		1,000	100.0	100.0

**q2 지지 후보**

Q2. 오는 대통령 선거에 다음 블러드리는 후보들이 출마한다면 누구에게 투표하시겠어요?

	변수값	빈도	퍼센트	유효 퍼센트
박근혜	1	434	43.4	43.4
문재인	2	376	37.6	37.6
심상정	3	3	0.3	0.3
이정희	4	3	0.3	0.3
강지원	5	2	0.2	0.2
박찬중	6	1	0.1	0.1
모름/ 무응답	9	181	18.1	18.1
		1,000	100.0	100.0

**q3 안철수후보 사퇴 이전 지지후보**

Q3. 그렇다면, 혹시 무소속 안철수 후보가 대선 후보직을 사퇴하기 전까지는 누구를 지지하셨나요?

	변수값	빈도	퍼센트	유효 퍼센트
박근혜	1	346	34.6	34.6
문재인	2	183	18.3	18.3
안철수	3	336	33.6	33.6
이정희	5	2	0.2	0.2
강지원	6	1	0.1	0.1
모름/ 무응답	9	132	13.2	13.2
		1,000	100.0	100.0

**q4 당선유력후보: 박근혜 vs 문재인**

Q4. 선생님의 개인적 지지와 상관없이 당선 가능성만 놓고 볼 때, 오는 대통령 선거에서 누가 대통령에 당선될 가능성이 높다고 보세요?

	변수값	빈도	퍼센트	유효 퍼센트
박근혜	1	571	57.1	57.1
문재인	2	287	28.7	28.7
기타 후보	3	1	0.1	0.1
모름/ 무응답	9	141	14.1	14.1
		1,000	100.0	100.0

**q5 [지지후보 있는 경우] 대선투표일 이전 지지후보 변경가능성**

Q5. [문2에서 "1"-"6" 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	656	65.6	80.1
지지후보 바꿀 수도 있다	2	61	6.1	7.4
모름/ 무응답	9	103	10.3	12.5
비해당	8	181	18.1	
		1,000	100.0	100.0

## q6 지지 정당

Q6. 선생님께서는 다음 중 어느 정당을 지지하십니까?

	변수값	빈도	퍼센트	유효 퍼센트
새누리당	1	370	37.0	37.0
민주통합당	2	285	28.5	28.5
진보정의당	3	14	1.4	1.4
통합진보당	4	20	2.0	2.0
기타 정당	5	1	0.1	0.1
지지정당 없음	9	311	31.1	31.1
		1,000	100.0	100.0

### q6\_1 [지지정당 없을 경우] 조금이라도 더 낫다고 생각하는 정당

Q6-1. (문5에서 "9" 없다/비슷하다/모름/무응답인 경우) 그래도 조금이라도 더 낫다고 생각되는 정당은 어느 정당입니까?

	변수값	빈도	퍼센트	유효 퍼센트
새누리당	1	43	4.3	13.9
민주통합당	2	63	6.3	20.4
진보정의당	3	6	0.6	1.9
통합진보당	4	5	0.5	1.8
기타 정당	5	2	0.2	0.5
지지정당 없음	9	191	19.1	61.5
비해당	8	689	68.9	
		1,000	100.0	100.0

## dq1 응답자 직업

DQ1. ○○님의 직업은 무엇입니까?

	변수값	빈도	퍼센트	유효 퍼센트
농업/임업/어업	1	36	3.6	3.6
자영업 (상업, 소규모 장사, 개인택시운전사 등)	2	142	14.2	14.2
판매/서비스직 (상점점원, 세일즈맨, 방문 판매원, 미용사 등)	3	67	6.7	6.7
기능/숙련직 (운전기사, 세탁, 전반, 목공, 기능공 등)	4	35	3.5	3.5
일반 작업직 (현장직업, 일용노무직, 청소관리, 경비원 등)	5	33	3.3	3.3
사무직 (차장이하 사무직, 초중고 교사, 6급이하 공무원)	6	231	23.1	23.1
경영/관리직 (5급이상 공무원, 기업체 부장 이상)	7	10	1.0	1.0



전문/자유직 (변호사, 의사, 건축사, 교수, 예술가, 종교지도자 등)	8	31	3.1	3.1
가정주부 (가사와 육아만 하는 전업주부)	9	247	24.7	24.7
학생	10	92	9.2	9.2
무직	11	66	6.6	6.6
기타	12	4	0.4	0.4
응답거절/ 무응답	99	5	0.5	0.5
		1,000	100.0	100.0

#### dq2\_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	401	40.1	88.4
그렇지 않다	2	51	5.1	11.2
모름/ 무응답	9	2	0.2	0.4
비해당	8	546	54.6	
		1,000	100.0	100.0

#### dq2\_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	287	28.7	52.6
없다	2	259	25.9	47.4
비해당	8	454	45.4	
		1,000	100.0	100.0

#### dq2\_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	241	24.1	44.1
밖	2	303	30.3	55.5
모름/ 무응답	9	2	0.2	0.4
비해당	8	454	45.4	
		1,000	100.0	100.0