# SBS 신년 여론조사, 2012 CODE BOOK

자료번호 A1-2011-0013

연구책임자

**연구수행기관** SBS

**조사년도** 2011년

**자료서비스기관** 한국사회과학자료원

**자료공개년도** 2012년

**코드북 제작년도** 2012년

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

SBS. 2011. 「SBS 신년 여론조사, 2012」. 연구수행기관: SBS. 자료서비스기관: 한국사회과학자료원. 자료공개년도: 2012년. 자료번호: A1-2011-0013.

## ■ 코드북을 인용할 경우 표준서식

한국사회과학자료원. 2012. 「SBS 신년 여론조사, 2012 CODE BOOK」. pp. 5-10.

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

# sq1 응답자 거주지역

SQ1. 현재 거주하시는 지역은 어디입니까?

	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
서울	1	211	21.1	21.1
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	227	22.7	22.7
강원	9	30	3.0	3.0
충북	10	31	3.1	3.1
충남	11	41	4.1	4.1
전북	12	37	3.7	3.7
전남	13	38	3.8	3.8
경북	14	54	5.4	5.4
경남	15	65	6.5	6.5
제주	16	10	1.0	1.0
		1,000	100.0	100.0

## sq2 응답자 연령1

## SQ2. 올해 나이는 만으로 어떻게 되십니까?

	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
만 19 세	19	24	2.4	2.4
만 20 세	20	21	2.1	2.1
만 21 세	21	18	1.8	1.8
만 22 세	22	17	1.7	1.7
만 23 세	23	11	1.1	1.1
만 24 세	24	19	1.9	1.9
만 25 세	25	29	2.9	2.9
만 26 세	26	9	.9	.9
만 27 세	27	8	.8	.8
만 28 세	28	21	2.1	2.1
만 29 세	29	12	1.2	1.2

만 30 세	30	27	2.7	2.7
만 31 세	31	20	2.0	2.0
만 32 세	32	28	2.8	2.8
만 33 세	33	19	1.9	1.9
만 34 세	34	15	1.5	1.5
만 35 세	35	30	3.0	3.0
만 36 세	36	12	1.2	1.2
만 37 세	37	17	1.7	1.7
만 38 세	38	26	2.6	2.6
만 39 세	39	15	1.5	1.5
만 40 세	40	44	4.4	4.4
만 41 세	41	19	1.9	1.9
만 42 세	42	25	2.5	2.5
만 43 세	43	14	1.4	1.4
만 44 세	44	13	1.3	1.3
만 45 세	45	38	3.8	3.8
만 46 세	46	8	.8	.8
만 47 세	47	8	.8	.8
만 48 세	48	31	3.1	3.1
만 49 세	49	23	2.3	2.3
만 50 세	50	20	2.0	2.0
만 51 세	51	9	.9	.9
만 52 세	52	21	2.1	2.1
만 53 세	53	18	1.8	1.8
만 54 세	54	9	.9	.9
만 55 세	55	38	3.8	3.8
만 56 세	56	11	1.1	1.1
만 57 세	57	10	1.0	1.0
만 58 세	58	30	3.0	3.0
만 59 세	59	14	1.4	1.4
만 60 세	60	18	1.8	1.8
만 61 세	61	8	.8	.8
만 62 세	62	15	1.5	1.5
만 63 세	63	12	1.2	1.2
만 64 세	64	10	1.0	1.0
만 65 세	65	24	2.4	2.4
만 66 세	66	3	.3	.3
만 67 세	67	8	.8	.8
만 68 세	68	7	.7	.7

만 69 세 69 12 1.2 만 70 세 70 20 2.0 만 71 세 71 3 .3 만 72 세 72 14 1.4 만 73 세 73 6 .6 만 74 세 74 6 .6 만 75 세 75 7 .7 만 76 세 76 5 .5 만 77 세 77 4 .4 만 78 세 78 4 .4 만 79 세 79 4 .4 만 80 세 80 2 .2 만 82 세 82 1 .1 만 83 세 83 2 .2 만 84 세 84 1 .1 만 85 세 85 2 .2					
만 71 세 71 3 .3 만 72 세 72 14 1.4 만 73 세 73 6 .6 만 74 세 74 6 .6 만 75 세 75 7 .7 만 76 세 76 5 .5 만 77 세 77 4 .4 만 78 세 78 4 .4 만 79 세 79 4 .4 만 80 세 80 2 .2 만 82 세 82 1 .1 만 83 세 83 2 .2 만 84 세 84 1 .1 만 85 세 85 2 .2	만 69 세	69	12	1.2	1.2
만 72 세 만 73 세	만 70 세	70	20	2.0	2.0
만 73 세 73 6 .6 만 74 세 74 6 .6 만 75 세 75 7 .7 만 76 세 76 5 .5 만 77 세 77 4 .4 만 78 세 78 4 .4 만 79 세 79 4 .4 만 80 세 80 2 .2 만 82 세 82 1 .1 만 83 세 83 2 .2 만 84 세 84 1 .1 만 85 세 85 2 .2	만 71 세	71	3	.3	.3
만 74 세 74 6 .6 만 75 세 75 7 .7 만 76 세 76 5 .5 만 77 세 77 4 .4 만 78 세 78 4 .4 만 79 세 79 4 .4 만 80 세 80 2 .2 만 82 세 82 1 .1 만 83 세 83 2 .2 만 84 세 84 1 .1 만 85 세 85 2 .2	만 72 세	72	14	1.4	1.4
만 75 세 75 7 .7 만 76 세 76 5 .5 만 77 세 77 4 .4 만 78 세 78 4 .4 만 79 세 79 4 .4 만 80 세 80 2 .2 만 82 세 82 1 .1 만 83 세 83 2 .2 만 84 세 84 1 .1 만 85 세 85 2 .2	만 73 세	73	6	.6	.6
만 76 세 76 5 .5 만 77 세 77 4 .4 만 78 세 78 4 .4 만 79 세 79 4 .4 만 80 세 80 2 .2 만 82 세 82 1 .1 만 83 세 83 2 .2 만 84 세 84 1 .1 만 85 세 85 2 .2	만 74 세	74	6	.6	.6
만 77 세 77 4 .4 만 78 세 78 4 .4 만 79 세 79 4 .4 만 80 세 80 2 .2 만 82 세 82 1 .1 만 83 세 83 2 .2 만 84 세 84 1 .1 만 85 세 85 2 .2	만 75 세	75	7	.7	.7
만 78 세 만 79 세 만 80 세 80 2 .2 만 82 세 82 1 .1 만 83 세 83 2 .2 만 84 세 84 1 .1 만 85 세	만 76 세	76	5	.5	.5
만 79 세 79 4 .4 만 80 세 80 2 .2 만 82 세 82 1 .1 만 83 세 83 2 .2 만 84 세 84 1 .1 만 85 세 85 2 .2	만 77 세	77	4	.4	.4
만 80 세 80 2 .2 만 82 세 82 1 .1 만 83 세 83 2 .2 만 84 세 84 1 .1 만 85 세 85 2 .2	만 78 세	78	4	.4	.4
만 82 세 만 83 세 만 84 세 만 85 세 82 1 .1 .2 .2 .2 .2 .2 .2 .2 .2 .2 .2 .2 .2 .2	만 79 세	79	4	.4	.4
만 83 세 83 2 .2 만 84 세 84 1 .1 만 85 세 85 2 .2	만 80 세	80	2	.2	.2
만 84 세 만 85 세 85 2 .2	만 82 세	82	1	.1	.1
만 85 세 85 2 .2	만 83 세	83	2	.2	.2
	만 84 세	84	1	.1	.1
1,000 100.0 1	만 85 세	85	2	.2	.2
			1,000	100.0	100.0

# sq3 응답자 연령2

# SQ3. 연령 쿼터 체크

	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
20대(19세 포함)	1	189	18.9	18.9
30대	2	210	21.0	21.0
40대	3	224	22.4	22.4
50대	4	180	18.0	18.0
60대 이상	5	197	19.7	19.7
		1.000	100.0	100.0

## sq4 응답자 성별

# SQ4. 성별

	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
남자	1	495	49.5	49.5
여자	2	505	50.5	50.5
		1.000	100.0	100.0

## sq5 지역 구분

#### SQ5. 거주 규모 구분

	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
대도시 (7개 광역시)	1	467	46.7	46.7
중소도시	2	429	42.9	42.9
읍면 (군) 지역	3	104	10.4	10.4
		1,000	100.0	100.0

## q1 이명박대통령 국정운영 평가

1. 선생님께서는 이명박 대통령이 대통령으로서 국정을 잘 수행하고 있다고 생각하십니까, 잘못수행하고 있다고 생각하십니까?

	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
매우 잘하고 있다	1	46	4.6	5.0
다소 잘하고 있다	2	292	29.2	31.6
다소 잘못하고 있다	3	335	33.5	36.3
매우 잘못하고 있다	4	251	25.1	27.2
모름/ 무응답	9	76	7.6	
		1,000	100.0	100.0

#### q2 지지정당

2. 선생님께서는 다음 중 어느 정당을 지지하십니까?

	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
한나라당	1.00	313	31.3	47.7
민주 통합당	2.00	286	28.6	43.5
자유 선진당	3.00	11	1.1	1.7
미래희망 연대	4.00	3	.3	.5
통합 진보당	5.00	22	2.2	3.4
창조 한국당	6.00	1	.1	.2
진보신당	7.00	12	1.2	1.9
미래연합	8.00	1	.1	.2
평화 민주당	9.00	6	.6	.9
지지정당 없음	99.00	343	34.3	
		1,000	100.0	100.0

#### q3 지역구 현역 국회의원에 대한 2012년 4월총선 지지여부

3. 현재 선생님께서 거주하시는 지역구의 현역 국회의원이 내년 4월 총선에 다시 출마한다면 지지하실 생각이십니까? 지지하지 않으실 생각이십니까?

	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
지지할 것	1	283	28.3	37.2
지지하지 않을 것	2	478	47.8	62.8
모름/ 무응답	9	239	23.9	
		1.000	100.0	100.0

#### q4 여당 vs 야당 지지도

4. 그렇다면 만일 내년 총선에서 여당인 한나라당 후보와 야당 후보가 1:1로 대결한다면, 누구에게 투표하시겠습니까?

	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
여당후보	1	307	30.7	41.0
야당후보	2	442	44.2	59.0
모름/ 무응답	9	251	25.1	
		1,000	100.0	100.0

#### q5 차기 대통령 적합인물

5. 여야 구분없이, 다음 불러드리는 사람들 중에서 차기 대통령으로 누가 가장 낫다고 보세요? 한 명만 말씀해 주세요.

	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
박근혜	1	339	33.9	40.8
유시민	2	21	2.1	2.5
김문수	3	18	1.8	2.2
이회창	4	17	1.7	2.1
손학규	5	29	2.9	3.5
한명숙	6	30	3.0	3.6
정동영	7	27	2.7	3.2
정몽준	8	15	1.5	1.8
정세균	9	2	.2	.2
문재인	10	54	5.4	6.5
안철수	11	275	27.5	33.1
기타 후보	12	4	.4	.5
모름/ 무응답	99	169	16.9	
		1,000	100.0	100.0

#### q6 박근혜 vs 안철수

6. 내년 대통령 선거에 한나라당 박근혜 후보와 야권의 안철수 후보가 출마한다면, 누구에게 투표 하시겠습니까?

	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
한나라당 박근혜	1	395	39.5	45.5
야권 안철수	2	474	47.4	54.5
모름/ 무응답	9	131	13.1	
		1,000	100.0	100.0

#### q7 박근혜 vs 손학규

내년 대통령 선거에 한나라당 박근혜 후보와 민주통합당의 손학규 후보가 출마한다면, 누구에게 투표하시겠습니까?

	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
한나라당 박근혜	1	547	54.7	64.4
민주 통합당 손학규	2	302	30.2	35.6
모름/ 무응답	9	151	15.1	
		1,000	100.0	100.0

#### q8 박근혜 vs 문재인

8. 내년 대통령 선거에 한나라당 박근혜 후보와 민주통합당의 문재인 후보가 출마한다면, 누구에게 투표하시겠습니까?

	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
한나라당 박근혜	1	522	52.2	61.8
민주 통합당 문재인	2	323	32.3	38.2
모름/ 무응답	9	155	15.5	
		1 000	100.0	100.0

#### q9\_1 후보선택시 고려하는 국정현안: 1순위

9. 선생님께서 내년 대선에서 지지하실 후보를 선택하실 때, 가장 관심있게 지켜 볼 국정 현안은 다음 중 무엇입니까? 중요한 순서대로 2개만 골라주십시오.

	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
경제 살리기	1	468	46.8	46.8
정치개혁	2	95	9.5	9.5
사회 양극화 해소	3	116	11.6	11.6
복지 강화	4	141	14.1	14.1
북핵해결 등 남북관계 개선	5	49	4.9	4.9
사교육비 절감 등 교육개혁	6	78	7.8	7.8
국론분열 해소	7	46	4.6	4.6
기타	8	7	.7	.7
		1,000	100.0	100.0

#### q9\_2 후보선택시 고려하는 국정현안: 2순위

9. 선생님께서 내년 대선에서 지지하실 후보를 선택하실 때, 가장 관심있게 지켜 볼 국정 현안은 다음 중 무엇입니까? 중요한 순서대로 2개만 골라주십시오.

	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
경제 살리기	1	183	18.3	19.2
정치개혁	2	129	12.9	13.5
사회 양극화 해소	3	133	13.3	14.0
복지 강화	4	206	20.6	21.7
북핵해결 등 남북관계 개선	5	106	10.6	11.2
사교육비 절감 등 교육개혁	6	140	14.0	14.7
국론분열 해소	7	47	4.7	4.9
기타	8	7	.7	.7
모름/ 무응답	9	50	5.0	
		1,000	100.0	100.0

#### q10 한나라당 변화정도

10. 한나라당이 박근혜 전 대표 중심의 비상대책위체재로 전환하며 당 쇄신을 논의하고 있습니다. 앞으로 한나라당이 어떤 모습을 보일 것으로 전망하십니까?

	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
지금과는 많이 달라질 것	1	349	34.9	37.1
별로 달라진 것이 없을것	2	593	59.3	62.9
모름/ 무응답	9	58	5.8	
		1,000	100.0	100.0

#### q11 민주통합당에 대한 의견

11. 민주당, 시민통합당, 한국노총이 민주통합당으로 합당했는데요. 민주통합당을 보시면 다음 중 어떤 느낌이 드십니까?

	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
기존 민주당과 별차이가 없어 보인다	1	664	66.4	74.4
새로운 정당으로 보인다	2	228	22.8	25.6
모름/ 무응답	9	108	10.8	
		1.000	100.0	100.0

#### q12 한반도 안보상황

12. 선생님께서는 김정일 북한 국방위원장의 사망 이후, 현재 한반도의 안보상황에 대해 어떻게 생각하십니까?

	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
매우 불안	1	54	5.4	5.5
약간 불안	2	381	38.1	38.7
그저 그렇다	3	430	43.0	43.6
약간 안정적	4	96	9.6	9.7
매우 안정적	5	24	2.4	2.5
모름/ 무응답	9	15	1.5	
		1,000	100.0	100.0

#### q13 정부의 대북정책 기조

13. 김정일이 사망한 이후 그의 아들인 김정은 당군사위원회 부위원장이 권력을 승계하며 김정은 체제가 시작됐습니다. 앞으로 우리 정부의 대북정책기조가 어떠해야 한다고 보십니까?

	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
기존보다 강경하게 나서야 한다	1	280	28.0	29.5
기존 정책을 유지하면 된다	2	228	22.8	24.0
기존보다 유화 적으로 나서야 한다	3	442	44.2	46.5
모름/ 무응답	9	49	4.9	
		1.000	100.0	100.0

#### q14 북한 김정은 체제에 대한 전망

14. 북한 김정은 체제가 앞으로 어떻게 될 것으로 전망하십니까?

	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
큰 동요없이 체제를 유지할 것	1	465	46.5	50.3
권력투쟁 등으로 혼란 스러워질 것이다	2	459	45.9	49.7
모름/ 무응답	9	76	7.6	
		1,000	100.0	100.0

#### q15 북한의 상황에 가장 잘 대응할 수 있는 대선 후보

15. 북한 김정일 국방위원장 사망 이후 발생할 수도 있는 북한의 급변 상황에 가장 잘 대응할 수 있는 대선 후보는 다음 중 누구라고 생각하십니까?

	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
박근혜	1	284	28.4	39.9
유시민	2	23	2.3	3.3
김문수	3	13	1.3	1.8
이회창	4	49	4.9	6.9
손학규	5	42	4.2	5.8
한명숙	6	23	2.3	3.2
정동영	7	34	3.4	4.8
정몽준	8	59	5.9	8.3
정세균	9	4	.4	.5
문재인	10	57	5.7	8.1
안철수	11	124	12.4	17.4
기타 후보	12	2	.2	.2
모름/ 무응답	99	288	28.8	
		1,000	100.0	100.0

#### q16 김정일 국방위원장의 사망으로 인한 통일 시기

16. 북한 김정일 국방위원장의 갑작스러운 사망으로 인해 남북통일의 시기가 이전보다 앞당겨졌다고 생각하십니까? 그렇지 않다고 생각하십니까?

	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
통일 시기가 앞당겨짐	1	295	29.5	32.1
별변화가 없다	2	522	52.2	56.8
통일 시기가 늦춰졌다	3	102	10.2	11.1
모름/ 무응답	9	82	8.2	
		1,000	100.0	100.0

#### q17 북한 김정은의 태도

17. 기존 김정일 체제의 대남전략과 비교해서 본다면, 북한 김정은은 앞으로 남북관계에 있어 어떤 태도를 보일 것으로 보십니까?

	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
군사적 도발을 더할것	1	270	27.0	28.8
크게 바뀌는 것은 없을것	2	290	29.0	30.9
체제안정 위해 대화에 더나설것	3	377	37.7	40.2
모름/ 무응답	9	63	6.3	
		1,000	100.0	100.0

## dq1 2007년 대통령 선거 투표 후보

DQ1. 2007년 대통령 선거에서 어느 후보에게 투표하셨습니까?

	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
정동영	1	178	17.8	19.1
이명박	2	384	38.4	41.2
이회창	3	74	7.4	7.9
기타 후보	4	67	6.7	7.1
투표하지 않았다	5	137	13.7	14.7
투표권이 없었다	6	92	9.2	9.9
모름/ 무응답	9	67	6.7	
		1,000	100.0	100.0

## dq2 2010년 지방선거 시도지사 선거 투표 정당

## DQ2. 2010년 지방선거 시도지사 선거에서는 어느 정당 후보에게 투표하셨습니까?

	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
한나라당 후보	1	311	31.1	33.6
민주당 후보	2	309	30.9	33.4
자유선진당 후보	3	14	1.4	1.5
기타 정당 후보	4	27	2.7	2.9
무소속 후보	5	40	4.0	4.4
투표하지 않았다	6	190	19.0	20.6
투표권이 없었다	7	33	3.3	3.5
모름/ 무응답	9	76	7.6	
		1,000	100.0	100.0

#### dq3 응답자 직업

#### DQ3. 직업은 무엇입니까?

	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
농업\임업\어업	1	28	2.8	2.8
자영업 (상업, 소규모 장사, 개인택시운전사 등)	2	165	16.5	16.5
판매\서비스직 (상점점원, 세일즈맨, 방문 판매원, 미용사 등)	3	53	5.3	5.3
기능\숙련직 (운전기사, 세탁, 선반, 목공, 기능공 등)	4	51	5.1	5.1
일반 작업직 (현장직업, 일용노무직, 청소관리, 경비원 등)	5	33	3.3	3.3

사무직 (차장이하 사무직, 초중고 교사, 6급이하 공무원)	6	187	18.7	18.8
경영\관리직 (5급이상 공무원, 기업체 부장 이상)	7	5	.5	.5
전문\자유직 (변호사, 의사, 건축사, 교수, 예술가, 종교지도자등)	8	24	2.4	2.5
가정주부 (가사와 육아만 하는 전업주부)	9	277	27.7	27.8
학생	10	97	9.7	9.7
무직	11	70	7.0	7.1
기타	12	7	.7	.7
응답거절	99	3	.3	
		1,000	100.0	100.0

# dq4 월평균 가구 소득

## DQ4. 댁의 월평균 가구 총소득은 대략 어느 정도 입니까?

	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
70만원 이하	1	86	8.6	9.5
71-100만원	2	41	4.1	4.6
101-150만원	3	51	5.1	5.6
151-200만원	4	92	9.2	10.2
201-250만원	5	82	8.2	9.0
251-300만원	6	154	15.4	17.0
301-400만원	7	161	16.1	17.8
401-500만원	8	80	8.0	8.9
501만원 이상	9	157	15.7	17.4
응답거절	99	97	9.7	
		1,000	100.0	100.0

## dq5 응답자 학력

## DQ5. 실례지만 학교는 어디까지 마치셨습니까?

	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
초등(국)졸이하	1	93	9.3	9.5
중졸	2	75	7.5	7.6
고졸	3	292	29.2	29.7
대재 이상	4	524	52.4	53.2
응답거절	9	16	1.6	
		1,000	100.0	100.0

## dq6\_1 핸드폰 보유여부

DQ6-1. 핸드폰을 보유하고 계십니까?

	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
그렇다	1	393	39.3	86.5
그렇지 않다	2	62	6.2	13.5
비해당	8	544	54.4	
응답거절	9	0	.0	
		1,000	100.0	100.0

## V6\_2\_1 집전화 보유여부

DQ6-2-1. 댁에 집전화가 있습니까?

	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
있다	1	294	29.4	55.0
없다	2	241	24.1	45.0
비해당	8	456	45.6	
응답거절	9	10	1.0	
		1,000	100.0	100.0

#### V6\_2\_2 현재 위치: 집 vs 밖

DQ6-2-2. 현재 집이신가요? 밖이신가요?

	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
집	1	252	25.2	47.0
밖	2	284	28.4	53.0
비해당	8	456	45.6	
응답거절	9	8	.8	
		1,000	100.0	100.0