

2018 원자력발전에 대한 인식조사 [보고서]

2018. 8. 8

목 차

제 1 장. 조사 개요	3
1. 조사 설계	4
2. 조사 내용	5
3. 응답자 특성표	6
4. 일러두기	7
제 2 장. 조사 결과	8
1. 원자력발전 수용	9
2. 원자력발전 장·단점 인식	12
3. 원자력발전에 대한 정부 지원	13
4. 에너지 정책	14
5. 원전 관련 기관 신뢰	16
첨 부1: 설문지	
첨 부2: 결과표	

제1장 조사 개요

1. 조사 설계

구분	내용
모집단	· 전국의 만19세 이상 성인남녀
표집틀	· 유무선 임의번호걸기(RDD, Random Digit Dialing)
표집방법	· 지역별, 성별, 연령별 비례할당추출
표본크기	· 1,000명 (유선번호 132명, 무선번호 868명)
표본오차	· 무작위추출을 전제할 경우, 95% 신뢰수준에서 최대허용 표집오차는 $\pm 3.1\%$
조사방법	· 면접원에 의한 전화조사(CATI)
가중치 부여방식	· 지역별, 성별, 연령별 가중치 부여(셀가중) (2018년 7월 행정자치부 발표 주민등록 인구 기준)
응답(협조)율	· 18.2%(총 5,480명과 통화하여 그 중 1,000명 응답 완료)
조사일시	· 2018년 8월 6일~7일 (2일간)
조사기관	(주)한국리서치(대표이사 노익상)

2. 조사 내용

범 주	설 문 항 목
원자력발전 수용	<ul style="list-style-type: none"> · 원자력발전 찬반 · 원자력발전 비중 · 원자력발전 안전성
원자력발전 장점/단점 인식	<ul style="list-style-type: none"> - 원전 장점 인식 · 원자력발전의 발전단가는 상대적으로 저렴하여 전기료를 낮추는데 도움이 된다 · 원자력발전은 미세먼지와 온실가스를 거의 배출하지 않는다 · 원자력발전은 연료의 장기 저장이 쉬워 에너지 안보에 유리하다 - 원전 단점 인식 · 원자력발전소에서는 국민의 생명과 재산에 큰 위험을 끼치는 중대사고가 일어날 수 있다 · 원자력발전은 사용후핵연료 등 방사성폐기물의 안전한 관리가 까다롭다 · 원자력발전은 사고대비 및 폐로 비용 등을 충분히 고려하면 다른 발전원보다 비싸질 수도 있다
원자력발전 관련 정부 지원	<ul style="list-style-type: none"> · 원자력발전 관련 인력양성 · 원자력발전소 해외 수출 · 미래 에너지 환경에 대비한 원자력발전 신기술 개발
에너지 정책	<ul style="list-style-type: none"> · 현 정부의 전력 정책 등을 포함한 에너지 정책 평가 · 우리나라 전기 생산에 가장 적합한 발전원
원자력발전 정보/메시지 신뢰	<ul style="list-style-type: none"> · 원전 관련 정보 주체 신뢰: 정부 · 원전 관련 정보 주체 신뢰: 원자력 학계 · 원전 관련 정보 주체 신뢰: 한국수력원자력(한수원) · 원전 관련 정보 주체 신뢰: 환경단체 · 원전 관련 정보 주체 신뢰: 언론

3. 응답자 특성표

Base=전체		사례수 (명)	비율 (%)	
▣ 전체 ▣		(1,000)	100.0	
성별	남자	(496)	49.6	
	여자	(504)	50.4	
연령	19-29세	(174)	17.4	
	30-39세	(170)	17.0	
	40-49세	(200)	20.0	
	50-59세	(200)	20.0	
	60세 이상	(255)	25.5	
	거주지역	서울	(195)	19.5
	인천/경기	(303)	30.3	
	대전/세종/충청	(105)	10.5	
	광주/전라	(100)	10.0	
	대구/경북	(100)	10.0	
	부산/울산/경남	(155)	15.5	
	강원/제주	(43)	4.3	
학력	고졸이하	(285)	28.5	
	대재이상	(702)	70.2	
	모름/무응답	(13)	1.3	
직업	농/임/어업	(39)	3.9	
	자영업	(170)	17.0	
	판매/영업/서비스	(88)	8.8	
	생산/기능/노무	(50)	5.0	
	사무/관리/전문	(319)	31.9	
	주부	(180)	18.0	
	학생	(50)	5.0	
	무직/퇴직/기타	(95)	9.5	
	모름/무응답	(8)	0.8	
	월평균가구소득	200만원 미만	(151)	15.1
		200-300만원 미만	(149)	14.9
300-500만원 미만		(294)	29.4	
500-700만원 미만		(183)	18.3	
700만원 이상		(155)	15.5	
모름/무응답		(68)	6.8	
이념성향	진보	(342)	34.2	
	중도	(368)	36.8	
	보수	(223)	22.3	
	모름/무응답	(67)	6.7	

4. 일러두기

- 통계표에 수록된 숫자는 소수점 두 번째 자리에서 반올림되었으므로 총계가 일치하지 않는 경우가 있음.
- 본 보고서의 수록된 응답자 특성별 교차표에서 사례수가 적은 집단(100명 미만)은 결과 해석 시 유의할 필요가 있음.

제2장 조사 결과

1. 원자력발전 수용

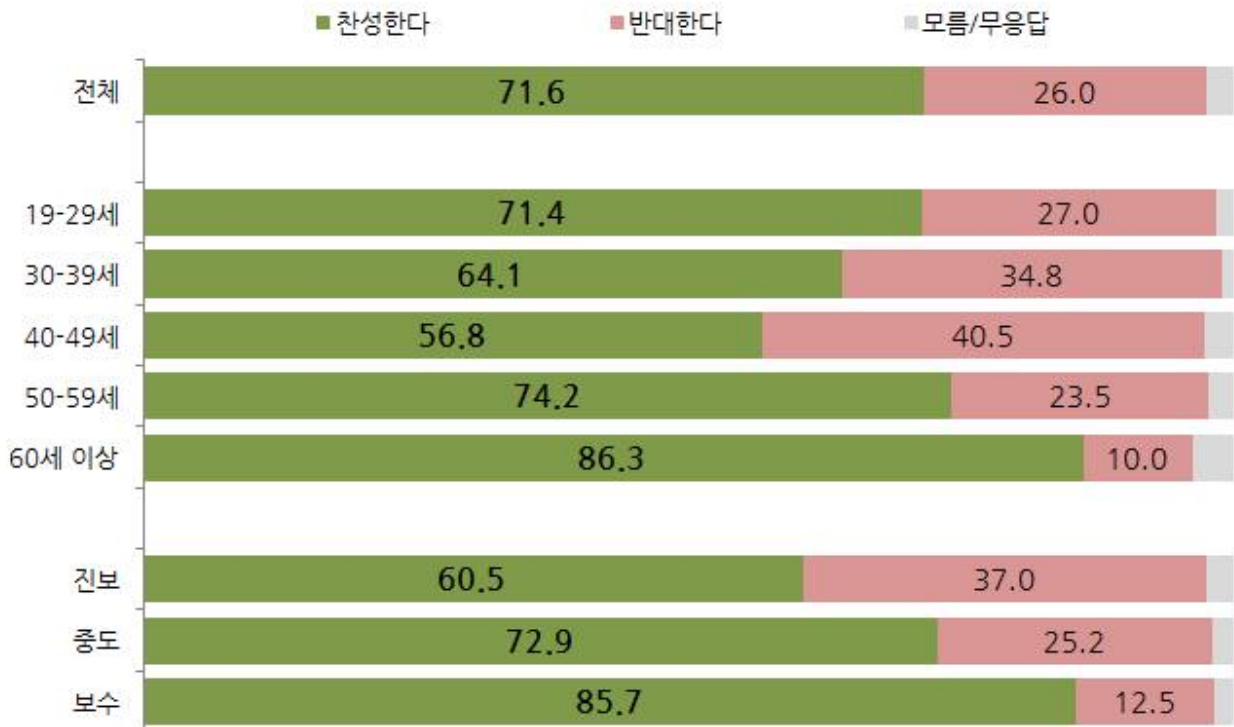
국민 10명 중 7명, 전기 생산 수단으로 원자력발전을 이용에 '찬성'

- 응답자 71.6%는 우리나라에서 전기 생산 수단으로 원자력발전을 이용하는 것에 대해 찬성한 반면, 26.0%는 반대함.
- 전 연령대에서 찬성 비율이 반대 비율보다 높음.
- 이념성향별로도 진보, 중도, 보수를 막론하고 찬성 비율이 반대 비율보다 높음.

원자력발전 이용에 대한 찬반여부

문) 귀하께서는 우리나라에서 전기 생산 수단으로 원자력발전을 이용하는 것에 대해 어떻게 생각하십니까?

(단위: %)



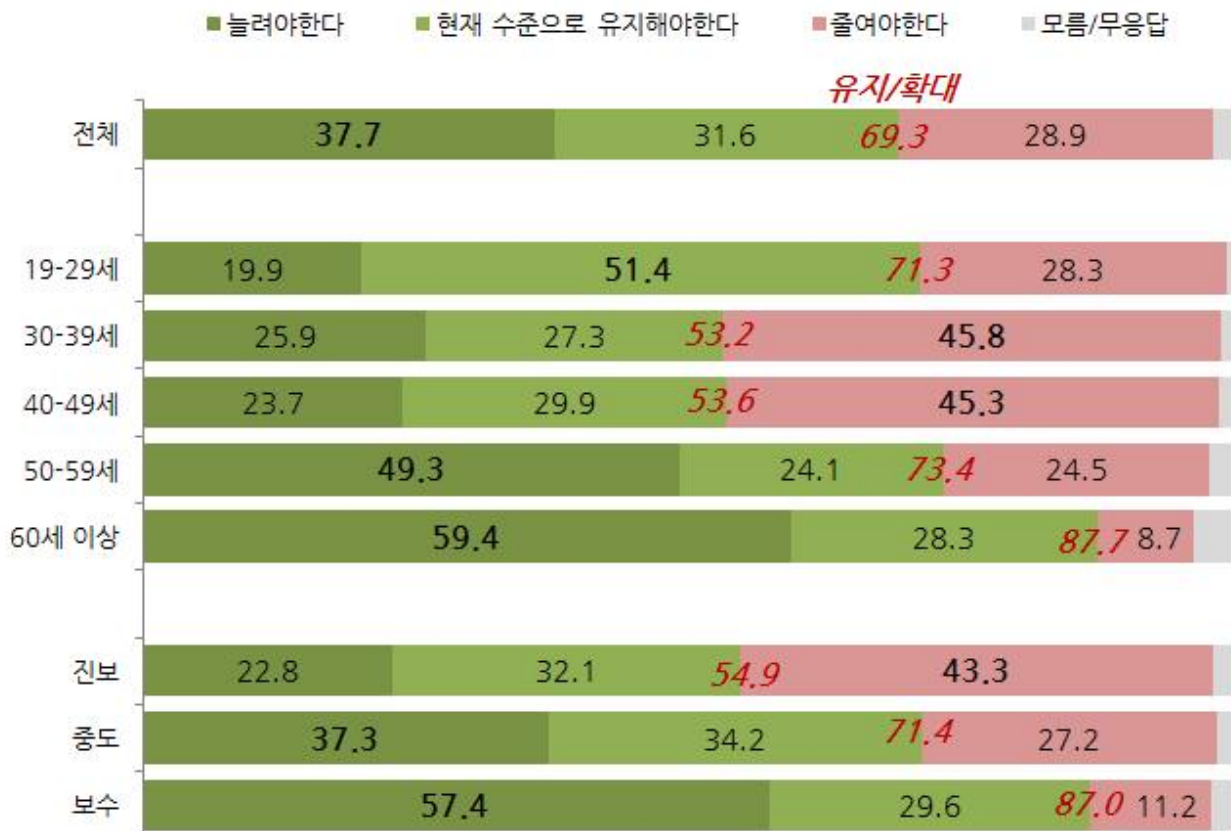
향후 원자력발전 비중, '늘려야 37.7%, 유지해야 31.6%, 줄여야 28.9%'

- 우리나라 전기생산의 약 30% 정도를 담당하는 원자력발전 비중에 대해서는 37.7%가 늘려야한다, 31.6%는 줄여야한다, 28.9%는 줄여야한다는 입장을 보임.
 - 연령대별로 20대에서는 현 수준 유지 의견이 가장 높은 가운데, 3040세대에서는 줄여야한다는 의견이 우세하였고, 50대와 60세 이상에서는 늘려야한다는 의견이 우세함.
 - 이념성향별로는 진보층에서 줄여야한다는 의견이 우세한 반면, 중도층과 보수층에서는 늘려야한다는 의견이 우세함.
- 유지하거나 늘려야한다는 응답 기준으로 보면 응답자의 69.3%가 원자력발전 비중을 늘리거나 현 수준으로 유지해야한다는 입장을 보임.
 - 전 연령대에서 유지/확대 의견이 우세함.
 - 이념성향별로도 진보, 중도, 보수를 막론하고 유지/확대 의견이 우세함.

원자력발전 비중에 대한 의견

문) 현재 원자력발전은 우리나라 전기생산의 약 30% 정도를 담당합니다. 귀하께서는 앞으로 원자력발전이 차지하는 전기생산 비중을 어떻게 하는 것이 좋다고 생각하십니까?

(단위: %)



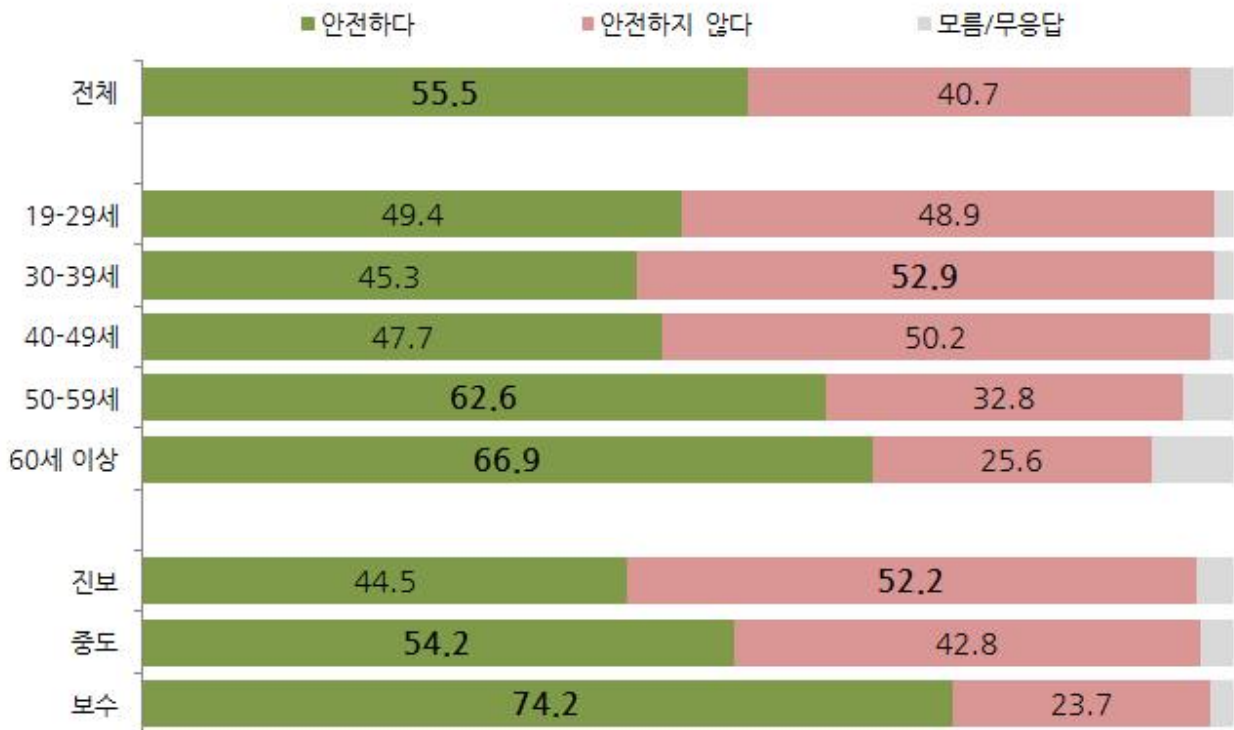
원자력발전, 안전하다 55.5% vs 안전하지 않다 40.7%

- 응답자 55.5%는 우리나라 원자력발전이 안전하다고 생각하는 반면, 40.7%는 안전하지 않다고 생각함.
- 연령대별로 20대와 40대에서는 안전하다와 안전하지 않다는 의견이 팽팽한 가운데, 30대에서는 안전하지 않다는 의견이 우세하였고, 50대와 60세 이상에서는 안전하다는 의견이 우세함.
- 이념성향별로는 진보층에서 안전하지 않다는 의견이 우세한 반면, 중도층과 보수층에서는 안전하다는 의견이 우세함.

원자력발전 안전성 인식

문) 귀하께서는 우리나라 원자력발전의 안전성에 대해 어떻게 생각하십니까?

(단위: %)



2. 원자력발전 장·단점 인식

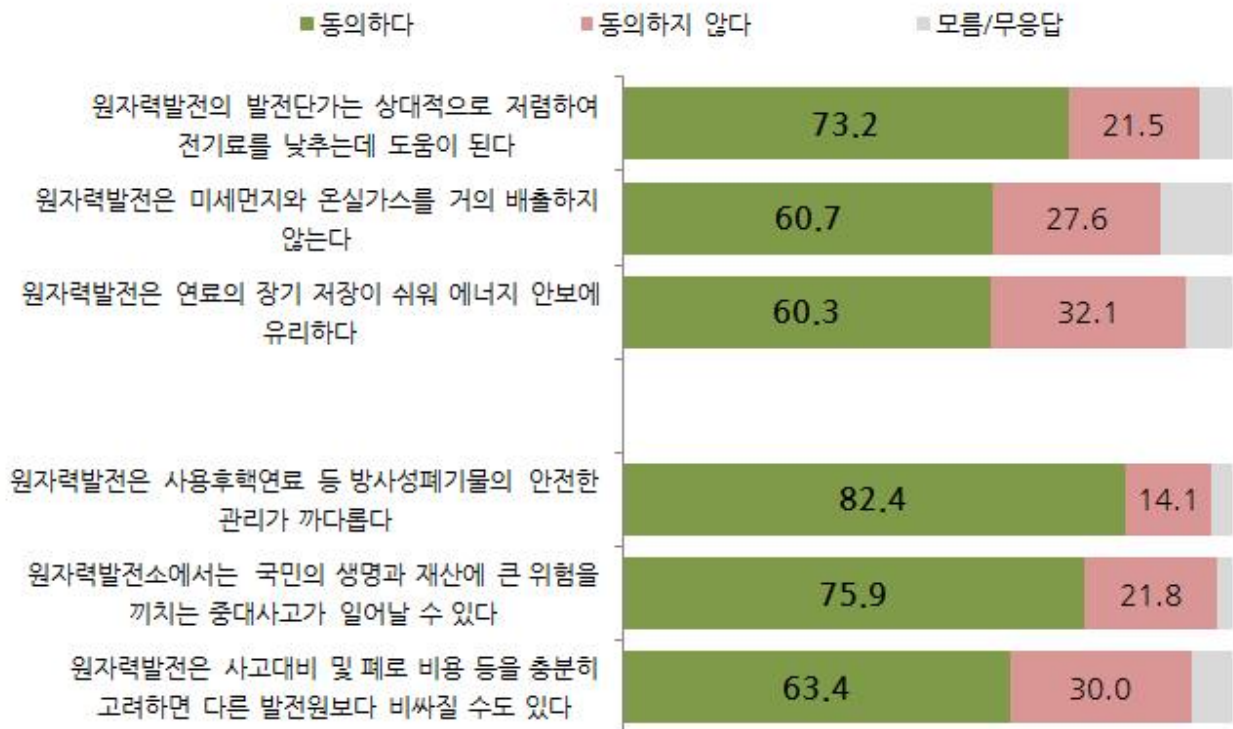
원자력발전 장점과 단점에 대해 모두 인지

- 원자력발전 장점 관련한 경제성, 온실가스 배출, 에너지 안보에 대한 효용성에 대해 과반 이상이 동의하였고, 단점 관련한 폐기물 관리 어려움, 중대사고 가능성, 폐로 비용 등 위험성에 대해서도 과반 이상이 동의함.

원자력발전 장·단점 인식

문) 다음은 원자력발전의 장점(혹은 단점)과 관련한 진술입니다. 진술별로 동의여부를 말씀해주세요.

(단위: %)



3. 원자력발전에 대한 정부 지원

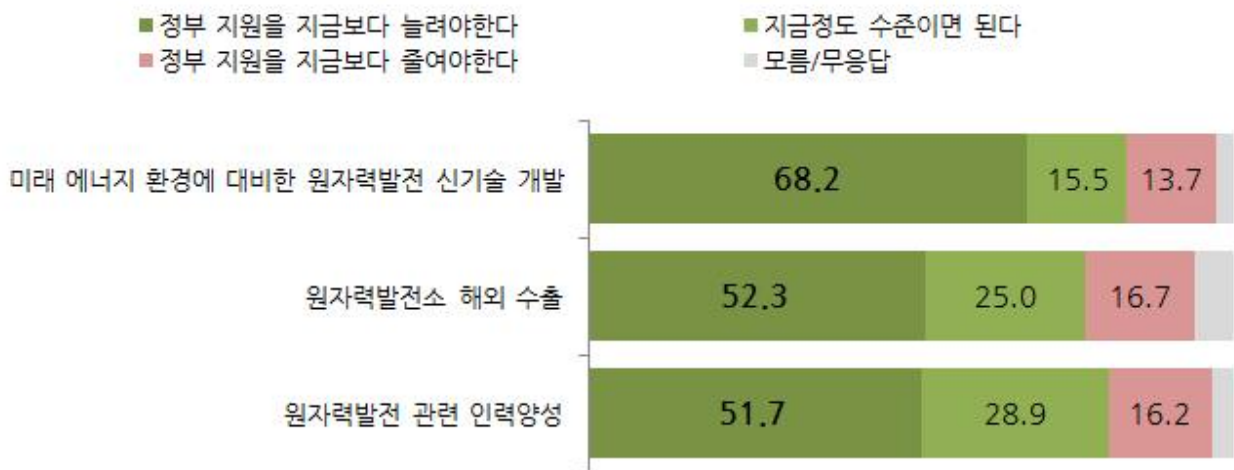
국민 과반, 원자력발전 관련한 정부 지원 ‘지금보다 늘려야’

- 원자력발전 신기술 개발, 해외 수출, 인력 양성 등에 대해 68.2%, 52.3%, 51.7%가 정부 지원을 지금보다 늘려야한다는 입장을 보임.

원자력발전 관련 정부 지원에 대한 의견

문) 원자력발전 관련한 다음의 활동에 대해 정부가 앞으로 어떻게 하는 것이 좋다고 생각하십니까?

(단위: %)



4. 에너지 정책

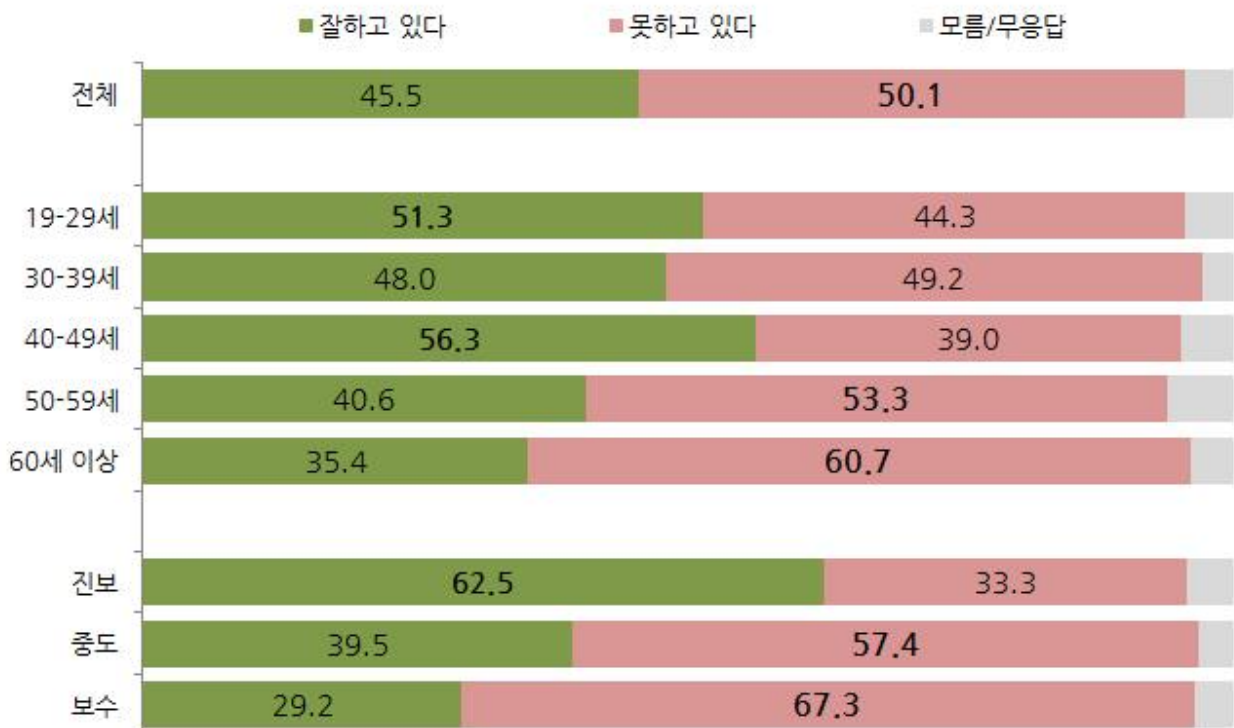
현 정부의 에너지정책, '잘한다 45.5% vs 못한다 50.1%'

- 응답자 45.5%는 현 정부의 에너지정책 전반에 대해 잘하고 있다고 평가한 반면, 50.1%는 못하고 있다고 평가함.
- 연령대별로 30대에서 잘한다와 못한다는 의견이 팽팽한 가운데, 20대와 40대에서는 잘한다는 의견이 우세한 반면, 50대와 60세 이상에서는 못한다는 의견이 우세함.
- 이념성향별로는 진보층에서 잘한다는 의견이 우세한 반면, 중도층과 보수층에서는 못한다는 의견이 우세함.

현 정부의 전력 정책 등을 포함한 에너지 정책에 대한 평가

문) 귀하께서는 현 정부의 전력 정책 등을 포함한 에너지 정책 전반에 대해 어떻게 평가하십니까?

(단위: %)



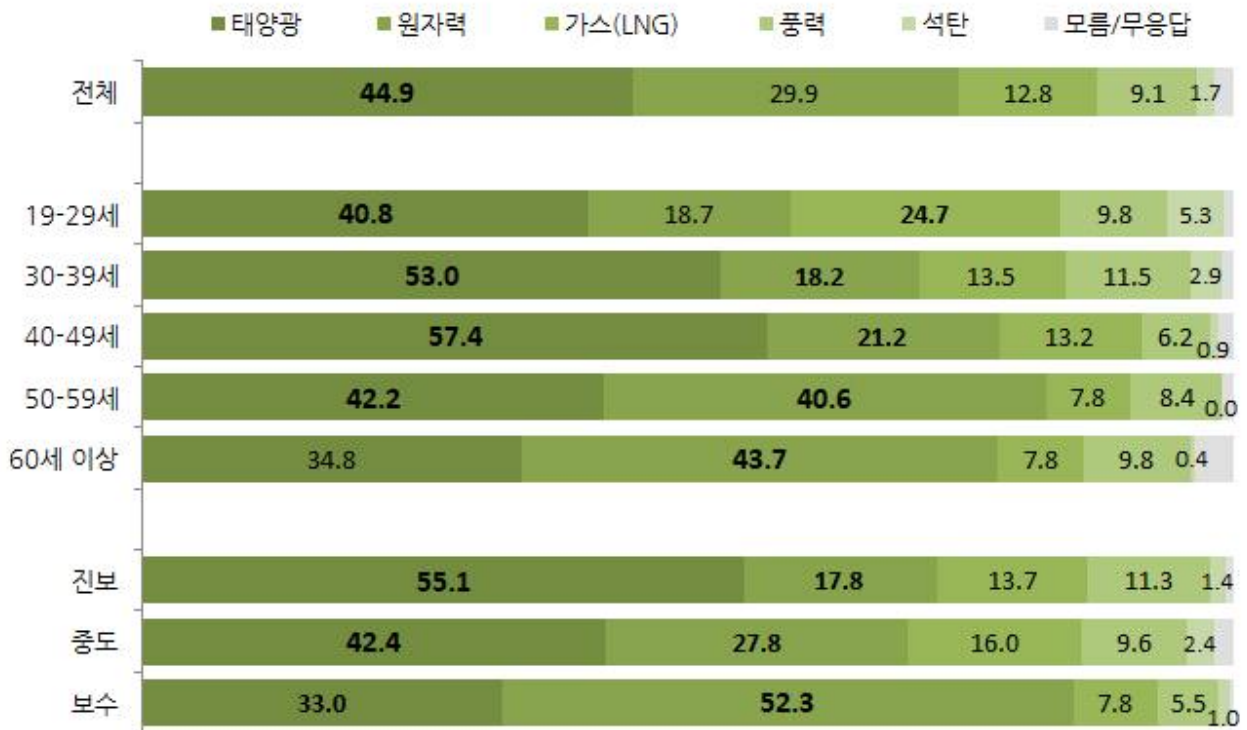
우리나라 전기 생산에 가장 적합한 발전원, '태양광(44.9%), 원자력(29.9%) 순'

- 우리나라 전기 생산에 가장 적합한 발전원으로는 태양광을 꼽은 응답이 44.9%로 가장 많았고, 원자력이 29.9%로 그 뒤를 이었으며, 다음으로 가스(LNG) 12.8%, 풍력 9.1%, 석탄 1.7% 등의 순임.
- 연령대별로 20대를 제외한 전 연령대에서 태양광에 이어 원자력을 많이 꼽은 반면, 20대에서는 태양광 다음으로 가스(LNG)를 많이 꼽음.
- 이념성향별로는 진보층과 중도층에서는 태양광에 이어 원자력을 많이 꼽은 반면, 보수층에서는 원자력을 가장 많이 꼽았고 그 다음으로 태양광을 꼽음.

우리나라 전기 생산에 가장 적합한 발전원

문) 귀하께서는 다음 발전원 중 우리나라 전기 생산에 가장 적합한 것이 무엇이라고 생각하십니까?

(단위: %)



5. 원전 관련 기관 신뢰

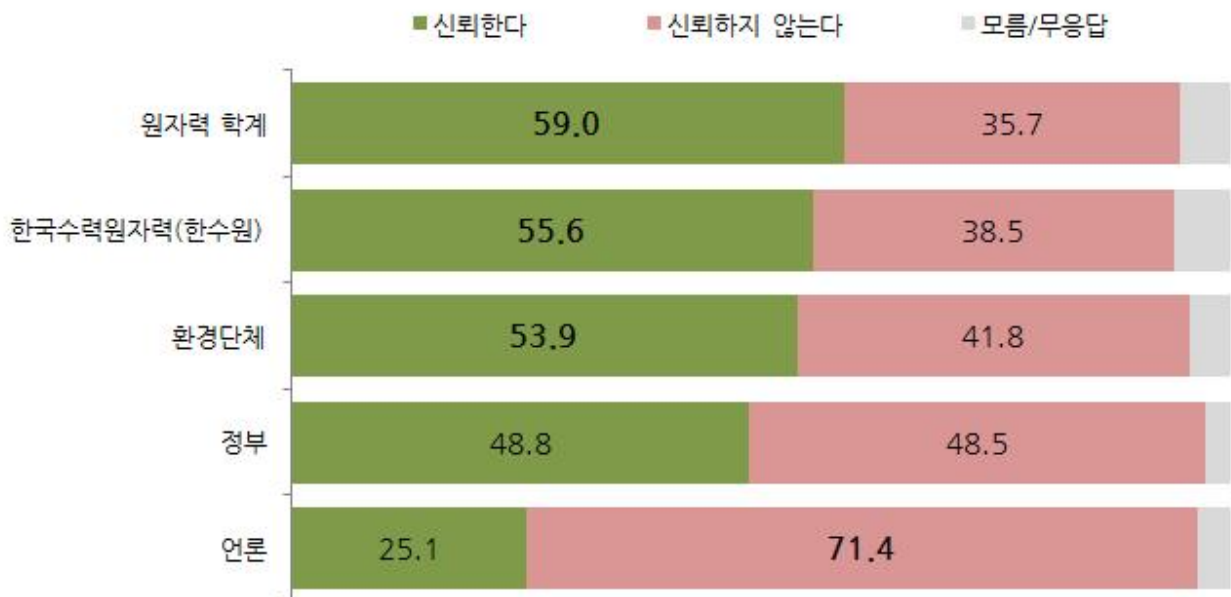
원전 관련 기관 신뢰도, '원자력학계, 한수원, 환경단체, 정부, 언론 순'

- '원자력발전'에 대한 정보나 메시지와 관련하여 원자력 학계를 신뢰한다는 응답이 59.0%로 가장 높았고, 다음으로 한수원(55.6%), 환경단체(53.9%), 정부(48.8%), 언론(25.1%) 등의 순임.

원전 관련 정보 주체 신뢰여부

문) 귀하께서는 다음 기관들의 '원자력발전' 관련 정보나 메시지에 대해 얼마나 신뢰하십니까?

(단위: %)



첨부1: 설문지

2018 원자력발전에 대한 인식조사

안녕하십니까? 여론조사 전문회사인 한국리서치입니다.
 원자력발전에 대해 국민들이 어떻게 생각하시는지 알아보려고 여론조사를 하고 있습니다.
 바쁘시더라도 잠시 시간을 내어 응답해주시면 감사하겠습니다.

※ 우선 응답자 선정을 위해 몇 문항 여쭙어보겠습니다.

선문1. 현재 살고 계신 곳은 어느 지역입니까? 주민등록상 주소지 기준으로 말씀해주세요.

1. 서울
2. 부산
3. 대구
4. 인천
5. 광주
6. 대전
7. 울산
8. 경기
9. 강원
10. 충북
11. 충남
12. 전북
13. 전남
14. 경북
15. 경남
16. 제주
17. 세종

선문2. 성별은 무엇입니까?

1. 남자
2. 여자

선문3. 올해 만으로 몇 세이십니까?

1. 만 () 세

[로직 : 나이 자동 코딩]

1. 만18세 이하 -> 면접중단
2. 만19세~만29세
3. 만30세~만39세
4. 만40세~만49세
5. 만50세~만59세
6. 만60세 이상

※ 지금부터 원자력발전에 대해 몇 가지 여쭙어보겠습니다.

문1. 귀하께서는 우리나라에서 전기 생산 수단으로 원자력발전을 이용하는 것에 대해 어떻게 생각하십니까?

1. 매우 찬성한다
2. 대체로 찬성한다
3. 대체로 반대한다
4. 매우 반대한다
9. 모름/무응답 (워지 마시오)

문2. 현재 원자력발전은 우리나라 전기생산의 약 30% 정도를 담당합니다. 귀하께서는 앞으로 원자력발전이 차지하는 전기생산 비중을 어떻게 하는 것이 좋다고 생각하십니까?

1. 현재보다 많이 늘려야한다 -> 문3
2. 현재보다 약간 늘려야한다 -> 문3
3. 현재 수준으로 유지해야한다 -> 문3
4. 현재보다 약간 줄여야한다 -> 문2-1
5. 현재보다 많이 줄여야한다 -> 문2-1
9. 모름/무응답 (워지 마시오) -> 문3

문2-1. 귀하께서는 앞으로 전력생산에서 원자력발전이 차지하는 비중을 현재 30% 수준보다 줄여야한다고 하셨는데, 그렇다면 어느 정도로 줄여야한다고 생각하십니까?

1. 20%대
2. 10%대
3. 한 자리 대(1~9%)
4. 0%(원자력발전을 전혀 하지 말아야한다)

문3. 귀하께서는 우리나라 원자력발전의 안전성에 대해 어떻게 생각하십니까?

1. 매우 안전하다
2. 대체로 안전하다
3. 별로 안전하지 않다
4. 전혀 안전하지 않다
9. 모름/무응답 (워지 마시오)

문4. 다음은 원자력발전의 장점과 관련한 진술입니다. 진술별로 동의 여부를 말씀해주세요.

	매우 동의한다	대체로 동의한다	별로 동의하지 않는다	전혀 동의하지 않는다	모름/ 무응답 (임지 마시오)
	1	2	3	4	9
1. 원자력발전의 발전단가는 상대적으로 저렴하여 전기료를 낮추는데 도움이 된다					
2. 원자력발전은 미세먼지와 온실가스를 거의 배출하지 않는다					
3. 원자력발전은 연료의 장기 저장이 쉬워 에너지 안보에 유리하다					

문5. 다음은 원자력발전의 단점과 관련한 진술입니다. 진술별로 동의 여부를 말씀해주세요.

	매우 동의한다	대체로 동의한다	별로 동의하지 않는다	전혀 동의하지 않는다	모름/ 무응답 (임지 마시오)
	1	2	3	4	9
1. 원자력발전소에서는 국민의 생명과 재산에 큰 위험을 끼치는 중대사고가 일어날 수 있다					
2. 원자력발전은 사용후핵연료 등 방사성폐기물의 안전한 관리가 까다롭다					
3. 원자력발전은 사고대비 및 폐로 비용 등을 충분히 고려하면 다른 발전원보다 비싸질 수도 있다					

문6. 원자력발전 관련한 다음의 활동에 대해 정부가 앞으로 어떻게 하는 것이 좋다고 생각하십니까?

	정부 지원을 지금보다 늘려야 한다	지금정도 수준이면 된다	정부 지원을 지금보다 줄여야 한다	모름/ 무응답 (임지 마시오)
	1	2	3	9
1. 원자력발전 관련 인력양성				
2. 원자력발전소 해외 수출				
3. 미래 에너지 환경에 대비한 원자력발전 신기술 개발				

문7. 귀하께서는 현 정부의 전력 정책 등을 포함한 에너지 정책 전반에 대해 어떻게 평가하십니까?

- 1. 매우 잘하고 있다
- 2. 대체로 잘하고 있다
- 3. 별로 못하고 있다
- 4. 전혀 못하고 있다
- 9. 모름/무응답 (읽지 마시오)

문8. 귀하께서는 다음 발전원 중 우리나라 전기 생산에 가장 적합한 것이 무엇이라고 생각하십니까? 순서대로 두 가지를 선택해주세요. 1순위:____ 2순위:____

- 1. 석탄
- 2. 가스(LNG)
- 3. 태양광
- 4. 풍력
- 5. 원자력
- 9. 모름/무응답 (읽지 마시오)

문9. 귀하께서는 다음 기관들의 '원자력발전' 관련 정보나 메시지에 대해 얼마나 신뢰하십니까?

	매우 신뢰한다	대체로 신뢰한다	별로 신뢰하지 않는다	전혀 신뢰하지 않는다	모름/무응답 (읽지 마시오)
	1	2	3	4	
1. 정부					
2. 원자력 학계					
3. 한국수력원자력(한수원)					
4. 환경단체					
5. 언론					

※ 마지막으로 분석을 위한 질문을 몇 가지 여쭙겠습니다.

배문1. 학교는 어디까지 마치셨습니까?

1. 고등학교 졸업 이하
2. 대학 재학 중
3. 대학 졸업
4. 대학원 재학 중
5. 대학원 졸업
9. 모름/무응답 (읽지 마시오)

배문2. 직업으로 하시는 일은 무엇인가요?

1. 농/임/어업
2. 자영업
3. 판매/영업/서비스직
4. 생산/기능/노무직
5. 사무/관리/전문직
6. 주부
7. 학생
8. 무직/퇴직/기타
9. 모름/무응답 (읽지 마시오)

배문3. 닥의 월 평균 소득은 얼마입니까? 임대소득, 이자소득, 보너스 등을 포함한 전체 소득으로 말씀해 주시기 바랍니다.

1. 100만원 미만
2. 100만원 이상 200만원 미만
3. 200만원 이상 300만원 미만
4. 300만원 이상 400만원 미만
5. 400만원 이상 500만원 미만
6. 500만원 이상 600만원 미만
7. 600만원 이상 700만원 미만
8. 700만원 이상
9. 모름/무응답 (읽지 마시오)

배문4. 본인의 정치적 이념성향은 어떠하다고 생각하십니까?

1. 매우 진보적
2. 약간 진보적
3. 중도
4. 약간 보수적
5. 매우 보수적
9. 모름/무응답 (읽지 마시오)

배문5. 귀하께서는 우리나라 원자력발전소에서 사고로 인해 방사능이 유출된 적이 지금까지 몇 번 있었다고 알고 계십니까?

1. 1번
2. 2번
3. 3번
4. 4번 이상
5. 방사능 유출사고는 한 번도 없었다
9. 모름/무응답 (읽지 마시오)

첨부2: 결과표

목 차

응답자 분포표 / 1

[표 1] 원자력발전 이용에 대한 찬반여부 / 2

[표 2] 원자력발전 비중에 대한 의견 / 3

[표 3] 원자력발전 비중의 감소 정도 / 4

[표 4] 원자력발전 안전성 인식 / 5

[표 5] 원전 장점 관련 진술 동의여부: 원자력발전의 발전단가는 상대적으로 저렴하여 전기료를 낮추는데 도움이 된다 / 6

[표 6] 원전 장점 관련 진술 동의여부: 원자력발전은 미세먼지와 온실가스를 거의 배출하지 않는다 / 7

[표 7] 원전 장점 관련 진술 동의여부: 원자력발전은 연료의 장기 저장이 쉬워 에너지 안보에 유리하다 / 8

[표 8] 원전 단점 관련 진술 동의여부: 원자력발전소에서는 국민의 생명과 재산에 큰 위험을 끼치는 중대사고가 일어날 수 있다 / 9

[표 9] 원전 단점 관련 진술 동의여부: 원자력발전은 사용후핵연료 등 방사성폐기물의 안전한 관리가 까다롭다 / 10

[표 10] 원전 단점 관련 진술 동의여부: 원자력발전은 사고대비 및 폐로 비용 등을 충분히 고려하면 다른 발전원보다 비싸질 수도 있다 / 11

[표 11] 원전 관련 지원에 대한 의견: 원자력발전 관련 인력양성 / 12

[표 12] 원전 관련 지원에 대한 의견: 원자력발전소 해외 수출 / 13

[표 13] 원전 관련 지원에 대한 의견: 미래 에너지 환경에 대비한 원자력발전 신기술 개발 / 14

[표 14] 현 정부의 전력 정책 등을 포함한 에너지 정책에 대한 평가 / 15

[표 15] 우리나라 전기 생산에 가장 적합한 발전원(1순위) / 16

[표 16] 우리나라 전기 생산에 가장 적합한 발전원(1+2순위) / 17

[표 17] 원전 관련 정보 주체 신뢰여부: 정부 / 18

[표 18] 원전 관련 정보 주체 신뢰여부: 원자력 학계 / 19

[표 19] 원전 관련 정보 주체 신뢰여부: 한국수력원자력(한수원) / 20

[표 20] 원전 관련 정보 주체 신뢰여부: 환경단체 / 21

[표 21] 원전 관련 정보 주체 신뢰여부: 언론 / 22

[표 22] 퀴즈: 우리나라 원자력발전소에서 사고로 인해 방사능이 유출된 적이 있는지? / 23

응답자 분포표

Base=전체		사례수 (명)	비율 (%)
▣ 전체 ▣		(1,000)	100.0
성별	남자	(496)	49.6
	여자	(504)	50.4
연령	19-29세	(174)	17.4
	30-39세	(170)	17.0
	40-49세	(200)	20.0
	50-59세	(200)	20.0
	60세 이상	(255)	25.5
거주지역	서울	(195)	19.5
	인천/경기	(303)	30.3
	대전/세종/충청	(105)	10.5
	광주/전라	(100)	10.0
	대구/경북	(100)	10.0
	부산/울산/경남	(155)	15.5
	강원/제주	(43)	4.3
학력	고졸이하	(285)	28.5
	대재이상	(702)	70.2
	모름/무응답	(13)	1.3
직업	농/임/어업	(39)	3.9
	자영업	(170)	17.0
	판매/영업/서비스	(88)	8.8
	생산/기능/노무	(50)	5.0
	사무/관리/전문	(319)	31.9
	주부	(180)	18.0
	학생	(50)	5.0
	무직/퇴직/기타	(95)	9.5
	모름/무응답	(8)	0.8
	월평균가구소득	200만원 미만	(151)
200-300만원 미만		(149)	14.9
300-500만원 미만		(294)	29.4
500-700만원 미만		(183)	18.3
700만원 이상		(155)	15.5
모름/무응답		(68)	6.8
이념성향	진보	(342)	34.2
	중도	(368)	36.8
	보수	(223)	22.3
	모름/무응답	(67)	6.7
원전사고퀴즈	정답	(283)	28.3
	오답	(484)	48.4
	모름/무응답	(233)	23.3

[표 1] 원자력발전 이용에 대한 찬반여부

[문1] 귀하께서는 우리나라에서 전기 생산 수단으로 원자력발전을 이용하는 것에 대해 어떻게 생각하십니까?

(단위 : %)

Base=전체	사례 수 (명)	①매우 찬성한다	②대체로 찬성한다	찬성한다 (①+②)	③대체로 반대한다	④매우 반대한다	반대한다 (③+④)	모름/ 무응답	계
▣ 전체 ▣	(1,000)	27.9	43.7	71.6	17.0	9.0	26.0	2.4	100.0
성별									
남자	(496)	35.0	42.9	77.9	13.2	7.8	21.1	1.0	100.0
여자	(504)	20.9	44.5	65.4	20.7	10.2	30.9	3.8	100.0
연령									
19-29세	(174)	14.4	57.0	71.4	20.0	7.0	27.0	1.5	100.0
30-39세	(170)	14.7	49.4	64.1	23.3	11.5	34.8	1.1	100.0
40-49세	(200)	14.4	42.4	56.8	21.8	18.7	40.5	2.7	100.0
50-59세	(200)	36.8	37.4	74.2	16.5	7.0	23.5	2.3	100.0
60세 이상	(255)	49.4	36.8	86.3	7.3	2.7	10.0	3.7	100.0
거주지역									
서울	(195)	31.4	40.8	72.2	17.1	8.5	25.6	2.2	100.0
인천/경기	(303)	29.9	40.2	70.1	17.4	9.6	27.0	2.9	100.0
대전/세종/충청	(105)	30.0	43.9	74.0	16.1	9.3	25.4	0.7	100.0
광주/전라	(100)	17.2	47.1	64.3	22.3	12.5	34.8	0.9	100.0
대구/경북	(100)	26.1	54.0	80.1	12.9	4.7	17.6	2.3	100.0
부산/울산/경남	(155)	28.4	43.2	71.6	16.3	8.2	24.5	3.9	100.0
강원/제주	(43)	19.1	51.0	70.1	15.9	11.6	27.4	2.5	100.0
학력									
고졸이하	(285)	36.0	42.7	78.7	13.3	3.9	17.2	4.2	100.0
대재이상	(702)	24.5	44.1	68.6	18.8	11.3	30.1	1.3	100.0
모름/무응답	(13)	31.1	45.6	76.7	0.0	0.0	0.0	23.3	100.0
직업									
농/임/어업	(39)	30.2	52.3	82.5	7.8	9.7	17.5	0.0	100.0
자영업	(170)	32.1	39.5	71.6	16.5	10.8	27.3	1.1	100.0
판매/영업/서비스	(88)	23.8	53.4	77.3	13.7	8.0	21.7	1.0	100.0
생산/기능/노무	(50)	48.0	37.0	85.0	11.7	3.4	15.0	0.0	100.0
사무/관리/전문	(319)	18.9	46.4	65.3	21.8	11.7	33.5	1.2	100.0
주부	(180)	34.5	34.1	68.6	17.0	7.7	24.7	6.8	100.0
학생	(50)	15.4	58.8	74.2	15.1	7.7	22.8	3.0	100.0
무직/퇴직/기타	(95)	36.0	44.1	80.0	12.5	4.6	17.1	2.9	100.0
모름/무응답	(8)	39.2	34.8	74.0	13.6	0.0	13.6	12.5	100.0
월평균가구소득									
200만원 미만	(151)	37.2	41.8	79.0	12.9	3.5	16.4	4.6	100.0
200-300만원 미만	(149)	24.9	47.5	72.4	19.3	6.3	25.6	2.0	100.0
300-500만원 미만	(294)	23.0	44.7	67.7	20.9	10.0	30.9	1.4	100.0
500-700만원 미만	(183)	26.3	48.3	74.6	14.8	10.1	24.8	0.5	100.0
700만원 이상	(155)	35.5	31.6	67.1	15.6	14.0	29.6	3.3	100.0
모름/무응답	(68)	21.5	50.6	72.1	13.7	8.4	22.1	5.8	100.0
이념성향									
진보	(342)	14.6	45.9	60.5	22.4	14.6	37.0	2.5	100.0
중도	(368)	27.4	45.5	72.9	18.0	7.1	25.2	1.9	100.0
보수	(223)	47.8	37.9	85.7	8.5	4.0	12.5	1.8	100.0
모름/무응답	(67)	31.6	42.4	73.9	12.0	7.6	19.6	6.5	100.0
원전사고취즈									
정답	(283)	39.0	36.8	75.9	16.6	6.0	22.6	1.6	100.0
오답	(484)	22.0	46.6	68.5	17.4	13.5	30.9	0.6	100.0
모름/무응답	(233)	26.6	46.1	72.7	16.7	3.4	20.1	7.2	100.0

[표 2] 원자력발전 비중에 대한 의견

[문2] 현재 원자력발전은 우리나라 전기생산의 약 30% 정도를 담당합니다. 귀하께서는 앞으로 원자력발전이 차지하는 전기생산 비중을 어떻게 하는 것이 좋다고 생각하십니까?

(단위 : %)

Base=전체	사례 수 (명)	① 현재보다 많이 늘려야 한다	② 현재보다 약간 늘려야 한다	늘려야 한다 (①+②)	③ 현재 수준으로 유지해야 한다	④ 현재보다 약간 줄여야 한다	⑤ 현재보다 많이 줄여야 한다	줄여야 한다 (④+⑤)	모름/ 무응답	계
▣ 전체 ▣	(1,000)	18.7	19.0	37.7	31.6	14.8	14.1	28.9	1.8	100.0
성별										
남자	(496)	23.9	18.3	42.2	31.7	11.4	14.1	25.5	0.5	100.0
여자	(504)	13.6	19.6	33.2	31.5	18.1	14.1	32.2	3.1	100.0
연령										
19-29세	(174)	6.6	13.3	19.9	51.4	17.4	10.8	28.3	0.5	100.0
30-39세	(170)	11.1	14.8	25.9	27.3	24.0	21.8	45.8	0.9	100.0
40-49세	(200)	12.0	11.7	23.7	29.9	21.1	24.1	45.3	1.1	100.0
50-59세	(200)	27.5	21.8	49.3	24.1	10.6	14.0	24.5	2.0	100.0
60세 이상	(255)	30.5	29.0	59.4	28.3	5.2	3.5	8.7	3.6	100.0
거주지역										
서울	(195)	23.4	21.1	44.5	21.3	19.3	13.0	32.2	2.0	100.0
인천/경기	(303)	19.1	19.4	38.4	31.3	14.2	14.0	28.2	2.0	100.0
대전/세종/충청	(105)	21.1	8.4	29.5	45.6	11.7	13.3	25.0	0.0	100.0
광주/전라	(100)	9.7	17.7	27.4	30.5	16.1	21.8	37.8	4.2	100.0
대구/경북	(100)	18.4	23.8	42.2	35.5	14.6	5.9	20.6	1.7	100.0
부산/울산/경남	(155)	16.8	17.9	34.8	30.8	13.0	20.2	33.2	1.3	100.0
강원/제주	(43)	17.8	27.8	45.6	42.7	10.0	1.6	11.7	0.0	100.0
학력										
고졸이하	(285)	22.2	25.8	48.1	31.6	8.6	8.1	16.7	3.6	100.0
대재이상	(702)	17.3	15.9	33.3	31.6	17.3	16.7	34.0	1.1	100.0
모름/무응답	(13)	16.5	30.9	47.4	33.0	12.0	7.6	19.6	0.0	100.0
직업										
농/임/어업	(39)	16.0	25.9	42.0	30.5	13.4	14.1	27.5	0.0	100.0
자영업	(170)	26.7	23.5	50.2	19.5	13.8	14.7	28.5	1.8	100.0
판매/영업/서비스	(88)	16.6	17.6	34.2	46.5	8.0	10.2	18.3	1.0	100.0
생산/기능/노무	(50)	28.8	28.8	57.6	24.4	6.1	9.5	15.6	2.3	100.0
사무/관리/전문	(319)	11.8	13.8	25.6	35.9	19.0	18.9	37.9	0.6	100.0
주부	(180)	20.9	23.2	44.1	26.8	14.6	10.8	25.5	3.6	100.0
학생	(50)	5.1	8.0	13.0	45.0	24.1	16.2	40.2	1.7	100.0
무직/퇴직/기타	(95)	27.0	19.4	46.4	33.0	8.6	8.3	16.9	3.7	100.0
모름/무응답	(8)	38.1	12.7	50.8	14.7	22.1	12.5	34.5	0.0	100.0
월평균가구소득										
200만원 미만	(151)	22.0	25.8	47.8	34.5	11.1	3.0	14.1	3.6	100.0
200-300만원 미만	(149)	17.8	17.9	35.7	37.2	12.8	12.2	25.0	2.0	100.0
300-500만원 미만	(294)	17.5	19.2	36.8	29.7	15.3	17.3	32.6	1.0	100.0
500-700만원 미만	(183)	19.0	17.3	36.4	31.1	16.8	14.5	31.3	1.2	100.0
700만원 이상	(155)	19.6	18.0	37.6	25.6	16.4	19.9	36.3	0.6	100.0
모름/무응답	(68)	15.7	11.3	27.0	36.6	16.2	14.9	31.1	5.2	100.0
이념성향										
진보	(342)	9.8	13.0	22.8	32.1	22.1	21.3	43.3	1.8	100.0
중도	(368)	16.5	20.8	37.3	34.2	14.5	12.7	27.2	1.3	100.0
보수	(223)	33.1	24.3	57.4	29.6	6.2	5.0	11.2	1.8	100.0
모름/무응답	(67)	28.1	21.8	49.8	22.2	8.0	15.6	23.6	4.3	100.0
원전사고취즈										
정답	(283)	24.9	19.5	44.4	30.3	13.0	11.7	24.7	0.6	100.0
오답	(484)	15.9	17.1	33.0	33.1	14.8	18.1	32.8	1.1	100.0
모름/무응답	(233)	17.0	22.1	39.2	30.1	17.0	8.9	25.9	4.8	100.0

[표 3] 원자력발전 비중의 감소 정도

[문2-1] 귀하께서는 앞으로 전력생산에서 원자력발전이 차지하는 비중을 현재 30% 수준보다 줄여야한다고 하셨는데, 그렇다면 어느 정도로 줄여야한다고 생각하십니까?

(단위 : %)

Base=원자력발전 비중 줄여야한다 응답자	사례수 (명)	20%대	10%대	한 자리 대(1~9%)	0%(원자력발전 을 전혀 하지 말아야한다)	계
▣ 전체 ▣	(289)	21.0	36.7	15.0	27.3	100.0
성별						
남자	(126)	21.6	28.6	16.3	33.4	100.0
여자	(163)	20.5	42.9	14.0	22.5	100.0
연령						
19-29세	(49)	15.3	43.9	21.3	19.4	100.0
30-39세	(78)	21.5	40.4	9.6	28.5	100.0
40-49세	(91)	20.3	31.9	18.2	29.6	100.0
50-59세	(49)	18.4	32.7	14.6	34.3	100.0
60세 이상	(22)	40.4	35.8	7.9	15.8	100.0
거주지역						
서울	(63)	21.9	38.8	15.5	23.8	100.0
인천/경기	(85)	24.1	33.1	14.3	28.6	100.0
대전/세종/충청	(26)	12.8	45.5	23.8	17.9	100.0
광주/전라	(38)	17.0	28.1	9.6	45.3	100.0
대구/경북	(21)	25.5	44.5	9.1	20.9	100.0
부산/울산/경남	(51)	20.3	35.8	17.7	26.2	100.0
강원/제주	(5)	19.2	66.8	14.0	0.0	100.0
학력						
고졸이하	(48)	28.4	39.7	10.6	21.3	100.0
대재이상	(239)	19.3	35.8	16.1	28.8	100.0
모름/무응답	(3)	39.0	61.0	0.0	0.0	100.0
직업						
농/임/어업	(11)	49.8	9.0	5.7	35.6	100.0
자영업	(48)	22.1	40.0	10.6	27.3	100.0
판매/영업/서비스	(16)	24.0	30.2	12.8	32.9	100.0
생산/기능/노무	(8)	9.9	50.6	0.0	39.5	100.0
사무/관리/전문	(121)	17.9	35.0	15.0	32.1	100.0
주부	(46)	31.0	37.6	17.0	14.4	100.0
학생	(20)	4.1	49.4	41.9	4.6	100.0
무직/퇴직/기타	(16)	14.4	36.6	4.8	44.1	100.0
모름/무응답	(3)	36.1	49.1	14.8	0.0	100.0
월평균가구소득						
200만원 미만	(21)	33.7	33.8	21.8	10.7	100.0
200-300만원 미만	(37)	23.5	36.8	1.9	37.8	100.0
300-500만원 미만	(96)	22.2	31.9	15.1	30.8	100.0
500-700만원 미만	(57)	15.7	44.4	16.3	23.7	100.0
700만원 이상	(56)	21.0	33.3	14.8	30.8	100.0
모름/무응답	(21)	12.6	48.8	28.2	10.4	100.0
이념성향						
진보	(148)	23.3	34.0	11.1	31.6	100.0
중도	(100)	18.5	41.7	16.3	23.5	100.0
보수	(25)	23.6	30.9	19.6	25.9	100.0
모름/무응답	(16)	10.7	38.9	36.3	14.0	100.0
원전사고취즈						
정답	(70)	22.1	34.9	12.8	30.2	100.0
오답	(159)	19.0	35.1	13.6	32.2	100.0
모름/무응답	(60)	24.8	42.8	21.4	11.1	100.0

[표 4] 원자력발전 안전성 인식
 [문3] 귀하께서는 우리나라 원자력발전의 안전성에 대해 어떻게 생각하십니까?

(단위 : %)

Base=전체	사례수 (명)	①매우 안전하다	②대체로 안전하다	안전하다 (①+②)	③별로 안전하지 않다	④전혀 안전하지 않다	안전하지 않다 (③+④)	모름/ 무응답	계
▣ 전체 ▣	(1,000)	14.5	40.9	55.5	31.4	9.2	40.7	3.9	100.0
성별									
남자	(496)	19.8	47.5	67.2	23.6	6.2	29.8	2.9	100.0
여자	(504)	9.4	34.5	43.9	39.1	12.2	51.3	4.8	100.0
연령									
19-29세	(174)	4.1	45.3	49.4	38.5	10.4	48.9	1.7	100.0
30-39세	(170)	8.5	36.8	45.3	39.7	13.2	52.9	1.8	100.0
40-49세	(200)	8.5	39.2	47.7	36.7	13.5	50.2	2.2	100.0
50-59세	(200)	21.2	41.5	62.6	25.3	7.4	32.8	4.6	100.0
60세 이상	(255)	25.2	41.6	66.9	21.7	3.9	25.6	7.5	100.0
거주지역									
서울	(195)	21.0	39.5	60.5	24.4	11.7	36.1	3.4	100.0
인천/경기	(303)	14.1	41.1	55.2	33.5	8.4	41.9	2.9	100.0
대전/세종/충청	(105)	13.3	43.1	56.4	32.2	8.5	40.7	2.9	100.0
광주/전라	(100)	4.9	42.4	47.3	43.0	3.8	46.8	5.9	100.0
대구/경북	(100)	17.7	43.0	60.7	24.7	10.0	34.7	4.6	100.0
부산/울산/경남	(155)	13.4	36.4	49.8	32.7	12.6	45.3	4.9	100.0
강원/제주	(43)	10.8	49.0	59.8	30.5	4.7	35.3	4.9	100.0
학력									
고졸이하	(285)	16.1	42.3	58.4	27.2	7.0	34.2	7.4	100.0
대재이상	(702)	13.7	40.3	54.1	33.6	10.3	43.9	2.0	100.0
모름/무응답	(13)	24.0	44.4	68.4	7.8	0.0	7.8	23.9	100.0
직업									
농/임/어업	(39)	24.0	24.1	48.1	43.5	5.8	49.2	2.7	100.0
자영업	(170)	23.6	37.3	60.9	25.6	10.8	36.3	2.8	100.0
판매/영업/서비스	(88)	4.9	55.7	60.6	25.0	14.4	39.4	0.0	100.0
생산/기능/노무	(50)	18.0	43.9	61.9	27.1	7.6	34.6	3.5	100.0
사무/관리/전문	(319)	11.4	39.2	50.6	38.2	8.7	46.9	2.5	100.0
주부	(180)	11.8	40.4	52.2	30.1	8.0	38.1	9.7	100.0
학생	(50)	7.4	52.0	59.3	28.9	11.7	40.7	0.0	100.0
무직/퇴직/기타	(95)	19.2	41.4	60.7	27.6	7.9	35.6	3.8	100.0
모름/무응답	(8)	36.4	23.9	60.3	13.6	0.0	13.6	26.1	100.0
월평균가구소득									
200만원 미만	(151)	15.9	37.2	53.1	32.5	5.1	37.6	9.3	100.0
200-300만원 미만	(149)	12.5	45.6	58.1	27.1	11.7	38.8	3.0	100.0
300-500만원 미만	(294)	14.1	39.1	53.2	34.3	9.2	43.5	3.3	100.0
500-700만원 미만	(183)	17.0	43.1	60.1	28.7	10.6	39.3	0.6	100.0
700만원 이상	(155)	16.3	39.6	55.9	31.1	10.2	41.3	2.8	100.0
모름/무응답	(68)	7.3	44.2	51.4	34.1	7.5	41.6	7.0	100.0
이념성향									
진보	(342)	6.2	38.3	44.5	39.0	13.1	52.2	3.4	100.0
중도	(368)	14.2	40.0	54.2	33.5	9.3	42.8	3.0	100.0
보수	(223)	25.7	48.5	74.2	18.9	4.8	23.7	2.1	100.0
모름/무응답	(67)	21.6	34.5	56.1	23.1	4.0	27.2	16.7	100.0
원전사고취조									
정답	(283)	22.4	45.5	67.9	23.3	6.4	29.6	2.5	100.0
오답	(484)	10.9	37.4	48.2	38.3	11.6	50.0	1.8	100.0
모름/무응답	(233)	12.7	42.8	55.5	27.0	7.8	34.7	9.8	100.0

[표 5] 원전 장점 관련 진술 동의여부: 원자력발전의 발전단가는 상대적으로 저렴하여 전기료를 낮추는데 도움이 된다

[문4-1] 다음은 원자력발전의 장점과 관련한 진술입니다. 진술별로 동의여부를 말씀해주세요.

(단위 : %)

Base=전체	사례수 (명)	①매우 동의한다	②대체로 동의한다	동의한다 (①+②)	③별로 동의하지 않는다	④전혀 동의하지 않는다	동의하지 않는다 (③+④)	모름/ 무응답	계
▣ 전체 ▣	(1,000)	32.1	41.1	73.2	15.7	5.8	21.5	5.4	100.0
성별									
남자	(496)	39.6	39.9	79.5	11.9	7.0	18.9	1.6	100.0
여자	(504)	24.7	42.3	67.0	19.4	4.6	24.0	9.0	100.0
연령									
19-29세	(174)	16.1	53.8	69.9	21.7	5.6	27.3	2.8	100.0
30-39세	(170)	21.6	46.8	68.4	19.5	7.5	26.9	4.7	100.0
40-49세	(200)	20.8	39.6	60.3	22.8	11.5	34.3	5.3	100.0
50-59세	(200)	43.4	34.3	77.7	10.3	5.2	15.5	6.8	100.0
60세 이상	(255)	49.9	35.2	85.1	7.7	0.7	8.4	6.5	100.0
거주지역									
서울	(195)	35.2	40.4	75.6	10.7	10.0	20.7	3.7	100.0
인천/경기	(303)	32.4	41.5	73.9	14.7	5.6	20.3	5.8	100.0
대전/세종/충청	(105)	28.1	47.1	75.3	14.1	8.2	22.3	2.5	100.0
광주/전라	(100)	20.0	40.6	60.6	30.4	1.9	32.3	7.1	100.0
대구/경북	(100)	36.3	42.8	79.1	13.0	2.2	15.1	5.7	100.0
부산/울산/경남	(155)	33.0	35.4	68.4	18.5	4.9	23.5	8.1	100.0
강원/제주	(43)	40.0	44.3	84.3	11.3	2.1	13.4	2.3	100.0
학력									
고졸이하	(285)	38.3	37.6	75.9	13.1	2.3	15.3	8.8	100.0
대재이상	(702)	29.7	42.6	72.3	16.8	7.3	24.1	3.6	100.0
모름/무응답	(13)	23.6	38.0	61.6	14.5	0.0	14.5	23.9	100.0
직업									
농/임/어업	(39)	42.9	27.5	70.4	25.5	0.0	25.5	4.1	100.0
자영업	(170)	42.2	37.6	79.8	11.3	5.7	17.0	3.1	100.0
판매/영업/서비스	(88)	28.6	54.6	83.2	6.2	7.4	13.6	3.2	100.0
생산/기능/노무	(50)	40.9	40.3	81.2	7.2	5.9	13.0	5.8	100.0
사무/관리/전문	(319)	24.2	39.9	64.1	21.7	9.9	31.6	4.4	100.0
주부	(180)	34.7	37.1	71.8	17.7	1.0	18.8	9.5	100.0
학생	(50)	18.2	57.4	75.7	17.7	3.6	21.3	3.0	100.0
무직/퇴직/기타	(95)	36.6	44.8	81.4	9.2	3.5	12.7	5.9	100.0
모름/무응답	(8)	37.2	28.3	65.5	0.0	0.0	0.0	34.5	100.0
월평균가구소득									
200만원 미만	(151)	34.3	39.6	73.9	17.1	1.4	18.6	7.5	100.0
200-300만원 미만	(149)	30.6	44.1	74.8	14.9	3.9	18.8	6.5	100.0
300-500만원 미만	(294)	31.8	41.6	73.4	16.2	5.9	22.1	4.5	100.0
500-700만원 미만	(183)	35.6	36.7	72.3	17.2	8.3	25.5	2.2	100.0
700만원 이상	(155)	32.9	41.7	74.6	10.3	10.0	20.3	5.1	100.0
모름/무응답	(68)	20.3	45.9	66.2	20.5	2.5	23.0	10.8	100.0
이념성향									
진보	(342)	21.5	42.4	63.9	22.0	10.3	32.2	3.9	100.0
중도	(368)	29.0	44.9	74.0	15.2	4.3	19.5	6.5	100.0
보수	(223)	51.2	37.1	88.4	6.5	2.8	9.3	2.4	100.0
모름/무응답	(67)	38.9	26.5	65.5	16.9	1.2	18.2	16.4	100.0
원전사고취조									
정답	(283)	42.7	37.0	79.7	12.0	3.9	15.9	4.4	100.0
오답	(484)	26.6	44.1	70.7	18.3	7.8	26.2	3.1	100.0
모름/무응답	(233)	30.5	39.9	70.3	14.7	3.7	18.4	11.2	100.0

[표 6] 원전 장점 관련 진술 동의여부: 원자력발전은 미세먼지와 온실가스를 거의 배출하지 않는다

[문4-2] 다음은 원자력발전의 장점과 관련한 진술입니다. 진술별로 동의여부를 말씀해주세요.

(단위 : %)

Base=전체	사례수 (명)	①매우 동의한다	②대체로 동의한다	동의한다 (①+②)	③별로 동의하지 않는다	④전혀 동의하지 않는다	동의하지 않는다 (③+④)	모름/ 무응답	계
▣ 전체 ▣	(1,000)	24.9	35.8	60.7	21.3	6.3	27.6	11.7	100.0
성별									
남자	(496)	34.3	38.8	73.0	14.8	5.3	20.1	6.9	100.0
여자	(504)	15.7	33.0	48.7	27.7	7.2	34.9	16.4	100.0
연령									
19-29세	(174)	12.7	42.9	55.6	30.2	7.8	38.0	6.3	100.0
30-39세	(170)	18.9	36.2	55.0	27.8	8.6	36.4	8.6	100.0
40-49세	(200)	16.2	41.7	57.9	23.5	9.2	32.7	9.4	100.0
50-59세	(200)	33.7	28.8	62.5	19.5	5.5	25.0	12.5	100.0
60세 이상	(255)	37.1	31.7	68.9	10.7	1.9	12.6	18.5	100.0
거주지역									
서울	(195)	27.5	34.9	62.3	20.4	8.4	28.8	8.8	100.0
인천/경기	(303)	22.4	36.8	59.2	24.2	5.6	29.8	10.9	100.0
대전/세종/충청	(105)	27.4	42.3	69.6	16.6	7.1	23.7	6.7	100.0
광주/전라	(100)	16.1	29.8	45.9	25.0	7.9	32.9	21.2	100.0
대구/경북	(100)	27.0	43.5	70.6	15.7	1.8	17.4	12.0	100.0
부산/울산/경남	(155)	27.2	29.2	56.5	21.9	7.0	28.9	14.6	100.0
강원/제주	(43)	32.2	37.3	69.5	19.2	2.4	21.6	8.9	100.0
학력									
고졸이하	(285)	26.5	31.4	57.9	19.5	2.8	22.3	19.8	100.0
대재이상	(702)	24.4	37.3	61.7	22.0	7.8	29.8	8.4	100.0
모름/무응답	(13)	15.4	54.0	69.4	22.3	0.0	22.3	8.3	100.0
직업									
농/임/어업	(39)	29.0	21.9	50.9	21.9	3.1	25.0	24.1	100.0
자영업	(170)	34.0	31.2	65.2	21.0	4.9	25.8	8.9	100.0
판매/영업/서비스	(88)	24.9	32.8	57.7	26.8	7.7	34.4	7.9	100.0
생산/기능/노무	(50)	35.4	42.4	77.8	11.3	3.4	14.6	7.6	100.0
사무/관리/전문	(319)	20.6	40.9	61.5	23.0	8.4	31.4	7.2	100.0
주부	(180)	20.2	29.0	49.2	23.6	4.1	27.8	23.0	100.0
학생	(50)	18.5	38.7	57.2	24.9	8.7	33.6	9.1	100.0
무직/퇴직/기타	(95)	29.5	40.8	70.3	12.0	5.6	17.5	12.2	100.0
모름/무응답	(8)	11.3	66.7	77.9	0.0	8.5	8.5	13.6	100.0
월평균가구소득									
200만원 미만	(151)	24.6	30.2	54.8	21.1	3.4	24.4	20.8	100.0
200-300만원 미만	(149)	26.2	37.8	64.0	21.3	4.2	25.5	10.5	100.0
300-500만원 미만	(294)	25.7	34.8	60.5	21.7	5.7	27.4	12.1	100.0
500-700만원 미만	(183)	23.6	46.5	70.1	19.1	6.9	26.0	3.8	100.0
700만원 이상	(155)	31.9	28.4	60.3	21.1	11.0	32.1	7.5	100.0
모름/무응답	(68)	7.0	36.8	43.7	26.7	6.8	33.5	22.7	100.0
이념성향									
진보	(342)	15.8	34.7	50.5	27.3	9.0	36.2	13.3	100.0
중도	(368)	24.1	37.4	61.5	22.4	6.1	28.5	10.0	100.0
보수	(223)	39.7	37.3	77.0	11.4	3.7	15.1	7.9	100.0
모름/무응답	(67)	26.2	28.5	54.7	18.1	2.1	20.1	25.2	100.0
원전사고취조									
정답	(283)	37.5	34.9	72.3	15.1	2.4	17.4	10.3	100.0
오답	(484)	21.3	36.5	57.8	26.7	8.1	34.8	7.4	100.0
모름/무응답	(233)	17.2	35.7	52.9	17.8	7.1	24.9	22.3	100.0

[표 7] 원전 장점 관련 진술 동의여부: 원자력발전은 연료의 장기 저장이 쉬워 에너지 안보에 유리하다

[문4-3] 다음은 원자력발전의 장점과 관련한 진술입니다. 진술별로 동의여부를 말씀해주세요.

(단위 : %)

Base=전체	사례수 (명)	①매우 동의한다	②대체로 동의한다	동의한다 (①+②)	③별로 동의하지 않는다	④전혀 동의하지 않는다	동의하지 않는다 (③+④)	모름/ 무응답	계
■ 전체 ■	(1,000)	24.9	35.4	60.3	22.8	9.3	32.1	7.6	100.0
성별									
남자	(496)	30.9	34.7	65.6	19.7	9.6	29.3	5.1	100.0
여자	(504)	19.1	36.0	55.1	25.8	9.1	34.9	10.1	100.0
연령									
19-29세	(174)	9.1	37.8	46.9	41.3	10.9	52.2	0.9	100.0
30-39세	(170)	14.0	38.0	51.9	30.6	10.6	41.2	6.9	100.0
40-49세	(200)	15.5	32.1	47.5	25.4	17.4	42.8	9.7	100.0
50-59세	(200)	34.6	32.6	67.3	16.3	9.1	25.3	7.4	100.0
60세 이상	(255)	42.9	36.7	79.5	7.9	1.4	9.3	11.2	100.0
거주지역									
서울	(195)	26.4	40.0	66.4	19.7	9.2	28.9	4.7	100.0
인천/경기	(303)	26.0	33.1	59.0	24.3	8.9	33.2	7.8	100.0
대전/세종/충청	(105)	27.9	33.3	61.2	18.4	13.4	31.8	7.1	100.0
광주/전라	(100)	15.5	33.6	49.1	21.3	14.8	36.1	14.8	100.0
대구/경북	(100)	22.0	48.3	70.3	21.0	4.7	25.6	4.1	100.0
부산/울산/경남	(155)	25.7	28.0	53.7	28.9	9.1	37.9	8.3	100.0
강원/제주	(43)	29.5	36.2	65.8	22.1	2.4	24.6	9.7	100.0
학력									
고졸이하	(285)	33.6	37.3	70.9	11.0	4.9	15.9	13.2	100.0
대재이상	(702)	21.7	34.3	56.1	27.8	11.2	38.9	5.0	100.0
모름/무응답	(13)	7.5	48.8	56.3	12.0	7.8	19.7	24.0	100.0
직업									
농/임/어업	(39)	23.2	29.9	53.1	18.6	7.6	26.2	20.7	100.0
자영업	(170)	34.3	29.6	64.0	22.4	8.4	30.8	5.3	100.0
판매/영업/서비스	(88)	27.2	40.0	67.2	16.1	11.2	27.3	5.5	100.0
생산/기능/노무	(50)	32.3	36.6	69.0	22.9	4.3	27.2	3.8	100.0
사무/관리/전문	(319)	17.8	33.4	51.3	28.9	13.6	42.5	6.3	100.0
주부	(180)	27.5	39.2	66.8	16.4	3.8	20.2	13.1	100.0
학생	(50)	8.7	33.4	42.2	41.2	16.6	57.8	0.0	100.0
무직/퇴직/기타	(95)	32.4	41.7	74.0	14.1	6.0	20.1	5.9	100.0
모름/무응답	(8)	0.0	51.7	51.7	8.5	0.0	8.5	39.8	100.0
월평균가구소득									
200만원 미만	(151)	29.0	37.5	66.5	15.8	4.1	19.8	13.6	100.0
200-300만원 미만	(149)	23.3	39.3	62.6	24.1	7.9	32.0	5.3	100.0
300-500만원 미만	(294)	26.3	34.2	60.5	22.2	10.1	32.3	7.2	100.0
500-700만원 미만	(183)	26.3	33.4	59.7	27.1	9.2	36.3	4.0	100.0
700만원 이상	(155)	26.7	33.8	60.4	23.5	11.4	34.9	4.6	100.0
모름/무응답	(68)	6.0	36.0	42.0	24.5	16.4	40.9	17.1	100.0
이념성향									
진보	(342)	13.6	35.0	48.6	27.8	15.2	43.0	8.4	100.0
중도	(368)	23.1	36.2	59.2	26.4	7.5	33.9	6.9	100.0
보수	(223)	44.0	36.5	80.5	13.0	2.8	15.8	3.7	100.0
모름/무응답	(67)	29.4	29.1	58.5	9.6	11.6	21.1	20.4	100.0
원전사고취즈									
정답	(283)	33.7	37.4	71.1	17.1	6.6	23.7	5.1	100.0
오답	(484)	21.8	32.8	54.7	28.0	11.3	39.3	6.0	100.0
모름/무응답	(233)	20.7	38.1	58.8	18.8	8.5	27.2	13.9	100.0

[표 8] 원전 단점 관련 진술 동의여부: 원자력발전소에서는 국민의 생명과 재산에 큰 위험을 끼치는 중대사고가 일어날 수 있다
 [문5-1] 다음은 원자력발전의 단점과 관련한 진술입니다. 진술별로 동의여부를 말씀해주세요.

(단위 : %)

Base=전체	사례수 (명)	①매우 동의한다	②대체로 동의한다	동의한다 (①+②)	③별로 동의하지 않는다	④전혀 동의하지 않는다	동의하지 않는다 (③+④)	모름/ 무응답	계
▣ 전체 ▣	(1,000)	37.9	37.9	75.9	17.6	4.3	21.8	2.3	100.0
성별									
남자	(496)	32.8	39.6	72.4	20.3	5.9	26.2	1.4	100.0
여자	(504)	42.9	36.3	79.3	14.8	2.7	17.5	3.3	100.0
연령									
19-29세	(174)	38.6	44.8	83.4	13.7	1.3	15.0	1.5	100.0
30-39세	(170)	52.3	33.5	85.8	12.2	2.1	14.2	0.0	100.0
40-49세	(200)	54.8	33.9	88.7	7.8	2.6	10.4	0.9	100.0
50-59세	(200)	32.4	35.4	67.9	22.4	7.6	30.0	2.1	100.0
60세 이상	(255)	18.9	41.3	60.2	27.6	6.4	34.0	5.7	100.0
거주지역									
서울	(195)	31.0	39.5	70.5	20.9	5.5	26.4	3.1	100.0
인천/경기	(303)	40.8	36.5	77.4	14.2	4.8	19.0	3.7	100.0
대전/세종/충청	(105)	40.0	38.4	78.3	18.5	2.1	20.6	1.0	100.0
광주/전라	(100)	48.1	34.6	82.8	10.6	5.1	15.7	1.6	100.0
대구/경북	(100)	37.1	33.0	70.1	28.0	1.9	29.9	0.0	100.0
부산/울산/경남	(155)	35.5	41.5	76.9	17.0	3.9	20.9	2.2	100.0
강원/제주	(43)	30.0	46.9	76.9	17.6	5.5	23.1	0.0	100.0
학력									
고졸이하	(285)	31.3	40.0	71.3	19.3	4.4	23.7	4.9	100.0
대재이상	(702)	41.3	36.6	77.9	16.8	4.3	21.1	1.0	100.0
모름/무응답	(13)	0.0	65.1	65.1	18.8	0.0	18.8	16.1	100.0
직업									
농/임/어업	(39)	38.3	33.7	72.0	18.3	7.1	25.4	2.6	100.0
자영업	(170)	33.8	33.2	67.0	25.5	6.4	31.9	1.1	100.0
판매/영업/서비스	(88)	40.0	41.7	81.7	16.5	1.8	18.3	0.0	100.0
생산/기능/노무	(50)	28.9	50.2	79.1	11.3	7.3	18.6	2.3	100.0
사무/관리/전문	(319)	47.2	36.0	83.2	12.0	4.0	16.0	0.8	100.0
주부	(180)	34.2	36.9	71.1	19.0	2.7	21.7	7.2	100.0
학생	(50)	33.5	46.5	79.9	17.8	2.3	20.1	0.0	100.0
무직/퇴직/기타	(95)	27.0	42.5	69.5	22.5	5.1	27.7	2.9	100.0
모름/무응답	(8)	28.2	33.6	61.9	24.5	0.0	24.5	13.6	100.0
월평균가구소득									
200만원 미만	(151)	27.7	42.6	70.3	19.9	4.5	24.5	5.3	100.0
200-300만원 미만	(149)	38.0	40.4	78.5	15.8	5.7	21.5	0.0	100.0
300-500만원 미만	(294)	39.3	35.6	74.9	19.1	3.3	22.4	2.7	100.0
500-700만원 미만	(183)	41.1	33.1	74.3	20.6	4.2	24.8	1.0	100.0
700만원 이상	(155)	40.6	39.6	80.2	14.0	5.8	19.8	0.0	100.0
모름/무응답	(68)	39.8	41.2	81.1	9.4	1.2	10.6	8.3	100.0
이념성향									
진보	(342)	50.3	34.0	84.3	11.9	2.3	14.2	1.5	100.0
중도	(368)	35.9	39.6	75.5	17.4	4.8	22.3	2.2	100.0
보수	(223)	23.8	42.8	66.6	24.7	7.3	32.0	1.4	100.0
모름/무응답	(67)	32.8	32.7	65.6	23.0	1.3	24.3	10.1	100.0
원전사고퀴즈									
정답	(283)	28.0	41.0	69.0	23.5	7.2	30.8	0.3	100.0
오답	(484)	46.5	34.9	81.4	14.6	2.4	17.0	1.6	100.0
모름/무응답	(233)	32.2	40.5	72.7	16.5	4.5	21.0	6.3	100.0

[표 9] 원전 단점 관련 진술 동의여부: 원자력발전은 사용후핵연료 등 방사성폐기물의 안전한 관리가 까다롭다

[문5-2] 다음은 원자력발전의 단점과 관련한 진술입니다. 진술별로 동의여부를 말씀해주세요.

(단위 : %)

Base=전체	사례수 (명)	①매우 동의한다	②대체로 동의한다	동의한다 (①+②)	③별로 동의하지 않는다	④전혀 동의하지 않는다	동의하지 않는다 (③+④)	모름/ 무응답	계
■ 전체 ■	(1,000)	49.3	33.1	82.4	9.9	4.1	14.1	3.5	100.0
성별									
남자	(496)	48.8	34.2	83.0	10.4	4.4	14.8	2.2	100.0
여자	(504)	49.8	32.0	81.8	9.5	3.8	13.4	4.8	100.0
연령									
19-29세	(174)	49.1	37.6	86.7	7.7	4.1	11.8	1.5	100.0
30-39세	(170)	62.8	26.0	88.9	7.9	2.8	10.7	0.4	100.0
40-49세	(200)	64.8	23.2	88.0	6.7	4.2	10.9	1.1	100.0
50-59세	(200)	45.7	32.6	78.2	12.0	5.1	17.2	4.6	100.0
60세 이상	(255)	31.1	42.9	74.0	13.8	4.2	17.9	8.0	100.0
거주지역									
서울	(195)	44.3	37.5	81.8	10.5	4.6	15.1	3.1	100.0
인천/경기	(303)	50.8	32.8	83.6	9.5	3.6	13.1	3.3	100.0
대전/세종/충청	(105)	57.8	23.7	81.5	11.5	4.1	15.6	2.9	100.0
광주/전라	(100)	56.3	22.3	78.6	14.4	1.7	16.2	5.2	100.0
대구/경북	(100)	41.6	39.5	81.0	13.1	5.3	18.4	0.6	100.0
부산/울산/경남	(155)	47.6	36.9	84.6	4.2	5.9	10.0	5.4	100.0
강원/제주	(43)	48.3	34.8	83.1	9.7	2.2	12.0	5.0	100.0
학력									
고졸이하	(285)	40.9	36.6	77.5	11.3	3.4	14.6	7.9	100.0
대재이상	(702)	53.1	31.7	84.8	9.3	4.5	13.8	1.4	100.0
모름/무응답	(13)	27.8	33.0	60.7	15.3	0.0	15.3	24.0	100.0
직업									
농/임/어업	(39)	44.1	28.4	72.5	13.7	2.5	16.2	11.3	100.0
자영업	(170)	46.6	33.6	80.2	11.5	4.9	16.4	3.4	100.0
판매/영업/서비스	(88)	52.7	35.1	87.8	6.9	3.4	10.3	1.9	100.0
생산/기능/노무	(50)	50.9	34.0	84.9	9.3	3.6	12.8	2.3	100.0
사무/관리/전문	(319)	58.5	27.9	86.4	7.4	5.0	12.4	1.2	100.0
주부	(180)	43.0	36.3	79.4	12.1	3.3	15.3	5.3	100.0
학생	(50)	46.7	39.6	86.3	12.0	1.7	13.7	0.0	100.0
무직/퇴직/기타	(95)	36.5	41.6	78.1	11.1	4.6	15.7	6.2	100.0
모름/무응답	(8)	26.9	12.5	39.3	25.9	0.0	25.9	34.7	100.0
월평균가구소득									
200만원 미만	(151)	40.6	33.6	74.2	12.8	3.9	16.7	9.1	100.0
200-300만원 미만	(149)	50.1	36.4	86.5	8.2	5.3	13.5	0.0	100.0
300-500만원 미만	(294)	51.3	33.2	84.5	8.8	4.4	13.2	2.3	100.0
500-700만원 미만	(183)	50.3	35.8	86.0	9.7	3.7	13.4	0.6	100.0
700만원 이상	(155)	52.2	27.3	79.5	12.6	3.6	16.2	4.3	100.0
모름/무응답	(68)	48.9	30.7	79.6	6.8	3.3	10.0	10.3	100.0
이념성향									
진보	(342)	60.8	26.8	87.6	7.6	3.8	11.4	1.1	100.0
중도	(368)	46.6	34.6	81.3	11.5	4.3	15.7	3.0	100.0
보수	(223)	38.5	41.8	80.3	11.6	4.4	16.0	3.7	100.0
모름/무응답	(67)	41.0	28.3	69.3	8.2	4.1	12.2	18.5	100.0
원전사고취조									
정답	(283)	47.3	35.3	82.7	9.5	5.5	15.0	2.3	100.0
오답	(484)	54.7	30.3	84.9	9.7	3.4	13.1	1.9	100.0
모름/무응답	(233)	40.5	36.3	76.8	10.9	3.9	14.8	8.4	100.0

[표 10] 원전 단점 관련 진술 동의여부: 원자력발전은 사고대비 및 폐로 비용 등을 충분히 고려하면 다른 발전원보다 비싸질 수도 있다

[문5-3] 다음은 원자력발전의 단점과 관련한 진술입니다. 진술별로 동의여부를 말씀해주세요.

(단위 : %)

Base=전체	사례 수 (명)	①매우 동의한다	②대체로 동의한다	동의한다 (①+②)	③별로 동의하지 않는다	④전혀 동의하지 않는다	동의하지 않는다 (③+④)	모름/ 무응답	계
■ 전체 ■	(1,000)	26.6	36.8	63.4	21.6	8.4	30.0	6.6	100.0
성별									
남자	(496)	27.5	29.8	57.3	25.1	12.5	37.6	5.0	100.0
여자	(504)	25.7	43.7	69.4	18.2	4.3	22.4	8.2	100.0
연령									
19-29세	(174)	25.4	51.3	76.7	15.6	6.1	21.7	1.5	100.0
30-39세	(170)	31.9	42.6	74.6	17.4	4.2	21.6	3.9	100.0
40-49세	(200)	40.3	36.1	76.5	12.4	7.4	19.8	3.7	100.0
50-59세	(200)	26.8	28.4	55.3	24.4	13.3	37.7	7.0	100.0
60세 이상	(255)	12.9	30.2	43.1	33.5	9.6	43.1	13.8	100.0
거주지역									
서울	(195)	27.0	36.6	63.6	22.1	9.4	31.4	5.0	100.0
인천/경기	(303)	26.4	36.8	63.2	21.7	7.7	29.3	7.5	100.0
대전/세종/충청	(105)	30.1	39.5	69.6	19.8	5.3	25.0	5.4	100.0
광주/전라	(100)	32.6	46.3	78.8	14.5	3.0	17.5	3.7	100.0
대구/경북	(100)	14.3	40.5	54.8	29.2	11.4	40.6	4.6	100.0
부산/울산/경남	(155)	27.2	25.2	52.4	24.9	11.2	36.1	11.5	100.0
강원/제주	(43)	30.7	42.8	73.5	10.4	11.1	21.5	4.9	100.0
학력									
고졸이하	(285)	21.4	34.4	55.8	24.9	6.3	31.1	13.1	100.0
대재이상	(702)	29.2	37.9	67.1	20.0	9.3	29.2	3.7	100.0
모름/무응답	(13)	0.0	33.8	33.8	38.0	5.2	43.2	23.0	100.0
직업									
농/임/어업	(39)	28.8	36.7	65.6	22.5	2.4	25.0	9.5	100.0
자영업	(170)	24.4	36.0	60.5	23.2	11.0	34.2	5.3	100.0
판매/영업/서비스	(88)	31.4	36.7	68.1	22.8	6.3	29.1	2.9	100.0
생산/기능/노무	(50)	17.8	36.7	54.5	25.6	14.3	39.9	5.6	100.0
사무/관리/전문	(319)	31.8	37.8	69.5	16.9	8.8	25.8	4.7	100.0
주부	(180)	21.7	34.1	55.8	27.6	5.1	32.7	11.5	100.0
학생	(50)	30.4	40.4	70.7	17.9	9.1	27.0	2.3	100.0
무직/퇴직/기타	(95)	20.7	39.7	60.4	19.9	9.0	29.0	10.7	100.0
모름/무응답	(8)	13.6	25.1	38.7	39.2	8.5	47.7	13.6	100.0
월평균가구소득									
200만원 미만	(151)	15.4	36.9	52.4	24.1	4.5	28.6	19.1	100.0
200-300만원 미만	(149)	28.8	36.0	64.8	22.7	9.4	32.1	3.1	100.0
300-500만원 미만	(294)	31.1	34.6	65.7	21.7	7.8	29.6	4.7	100.0
500-700만원 미만	(183)	29.4	38.8	68.2	16.6	12.1	28.7	3.1	100.0
700만원 이상	(155)	27.7	34.4	62.1	25.6	9.8	35.3	2.6	100.0
모름/무응답	(68)	17.2	48.2	65.4	17.8	3.7	21.5	13.1	100.0
이념성향									
진보	(342)	36.8	38.4	75.2	14.9	4.0	18.9	5.9	100.0
중도	(368)	26.2	39.9	66.2	19.6	8.8	28.3	5.5	100.0
보수	(223)	13.6	33.2	46.8	34.4	13.8	48.1	5.1	100.0
모름/무응답	(67)	20.1	23.8	43.9	24.5	10.6	35.1	21.0	100.0
원전사고취즈									
정답	(283)	21.6	33.0	54.6	26.2	13.1	39.3	6.1	100.0
오답	(484)	30.5	40.9	71.4	18.6	6.1	24.7	3.8	100.0
모름/무응답	(233)	24.5	32.9	57.4	22.2	7.3	29.5	13.0	100.0

[표 11] 원전 관련 지원에 대한 의견: 원자력발전 관련 인력양성
 [문6-1] 원자력발전 관련한 다음의 활동에 대해 정부가 앞으로 어떻게 하는 것이 좋다고 생각하십니까?

(단위 : %)

Base=전체	사례수 (명)	정부 지원을 지금보다 늘려야 한다	지금정도 수준이면 된다	정부 지원을 지금보다 줄여야 한다	모름/ 무응답	계
▣ 전체 ▣	(1,000)	51.7	28.9	16.2	3.2	100.0
성별						
남자	(496)	58.0	26.6	14.1	1.3	100.0
여자	(504)	45.5	31.3	18.2	5.0	100.0
연령						
19-29세	(174)	48.3	38.5	11.8	1.5	100.0
30-39세	(170)	45.1	33.1	20.6	1.1	100.0
40-49세	(200)	42.6	30.4	23.6	3.5	100.0
50-59세	(200)	58.0	23.2	16.1	2.8	100.0
60세 이상	(255)	60.6	23.0	10.5	5.9	100.0
거주지역						
서울	(195)	56.5	26.9	15.1	1.4	100.0
인천/경기	(303)	51.5	29.3	16.0	3.2	100.0
대전/세종/충청	(105)	46.9	34.8	15.8	2.5	100.0
광주/전라	(100)	48.2	28.8	18.7	4.3	100.0
대구/경북	(100)	52.4	31.2	13.7	2.8	100.0
부산/울산/경남	(155)	48.6	26.9	19.5	5.0	100.0
강원/제주	(43)	60.8	23.6	11.1	4.5	100.0
학력						
고졸이하	(285)	54.6	27.9	12.7	4.8	100.0
대재이상	(702)	50.8	29.1	17.9	2.2	100.0
모름/무응답	(13)	35.1	42.0	0.0	22.9	100.0
직업						
농/임/어업	(39)	58.9	27.1	14.0	0.0	100.0
자영업	(170)	57.0	24.0	17.4	1.6	100.0
판매/영업/서비스	(88)	51.5	32.5	16.0	0.0	100.0
생산/기능/노무	(50)	57.8	21.6	19.0	1.5	100.0
사무/관리/전문	(319)	46.6	31.8	19.8	1.8	100.0
주부	(180)	47.6	31.3	13.9	7.3	100.0
학생	(50)	47.7	44.0	5.8	2.5	100.0
무직/퇴직/기타	(95)	64.5	18.4	11.1	6.0	100.0
모름/무응답	(8)	32.4	13.2	19.8	34.5	100.0
월평균가구소득						
200만원 미만	(151)	56.8	23.5	13.8	5.9	100.0
200-300만원 미만	(149)	51.8	33.6	12.5	2.0	100.0
300-500만원 미만	(294)	48.4	30.9	18.3	2.3	100.0
500-700만원 미만	(183)	55.1	29.1	14.7	1.0	100.0
700만원 이상	(155)	49.5	27.4	21.6	1.5	100.0
모름/무응답	(68)	49.8	25.1	11.7	13.3	100.0
이념성향						
진보	(342)	41.3	32.9	23.1	2.7	100.0
중도	(368)	52.5	29.3	15.6	2.5	100.0
보수	(223)	66.9	23.2	8.1	1.8	100.0
모름/무응답	(67)	49.3	26.2	10.5	14.0	100.0
원전사고취조						
정답	(283)	56.0	26.8	15.7	1.4	100.0
오답	(484)	52.0	28.2	18.2	1.6	100.0
모름/무응답	(233)	45.8	32.9	12.5	8.7	100.0

[표 12] 원전 관련 지원에 대한 의견: 원자력발전소 해외 수출
 [문6-2] 원자력발전 관련한 다음의 활동에 대해 정부가 앞으로 어떻게 하는 것이 좋다고 생각하십니까?

(단위 : %)

Base=전체	사례수 (명)	정부 지원을 지금보다 늘려야 한다	지금정도 수준이면 된다	정부 지원을 지금보다 줄여야 한다	모름/ 무응답	계
▣ 전체 ▣	(1,000)	52.3	25.0	16.7	6.1	100.0
성별						
남자	(496)	61.3	20.1	14.1	4.5	100.0
여자	(504)	43.4	29.8	19.1	7.7	100.0
연령						
19-29세	(174)	33.5	43.9	18.5	4.1	100.0
30-39세	(170)	35.2	36.0	23.9	4.9	100.0
40-49세	(200)	42.0	25.6	25.7	6.6	100.0
50-59세	(200)	65.7	18.6	12.5	3.2	100.0
60세 이상	(255)	73.9	9.4	6.7	10.0	100.0
거주지역						
서울	(195)	57.7	23.4	15.4	3.5	100.0
인천/경기	(303)	52.1	23.5	19.0	5.4	100.0
대전/세종/충청	(105)	50.2	30.5	16.4	2.8	100.0
광주/전라	(100)	37.5	26.5	22.7	13.3	100.0
대구/경북	(100)	52.3	26.4	12.0	9.2	100.0
부산/울산/경남	(155)	54.5	25.0	14.2	6.4	100.0
강원/제주	(43)	59.7	22.4	12.1	5.8	100.0
학력						
고졸이하	(285)	61.5	18.4	9.0	11.1	100.0
대재이상	(702)	48.4	27.9	20.1	3.6	100.0
모름/무응답	(13)	56.1	13.0	0.0	31.0	100.0
직업						
농/임/어업	(39)	59.5	13.0	15.9	11.6	100.0
자영업	(170)	62.8	18.4	14.5	4.3	100.0
판매/영업/서비스	(88)	50.2	33.6	14.8	1.3	100.0
생산/기능/노무	(50)	61.1	18.9	12.1	7.9	100.0
사무/관리/전문	(319)	45.2	29.7	21.8	3.3	100.0
주부	(180)	54.7	21.0	14.8	9.5	100.0
학생	(50)	34.0	40.7	15.8	9.4	100.0
무직/퇴직/기타	(95)	58.7	20.1	13.1	8.1	100.0
모름/무응답	(8)	23.7	28.3	0.0	48.0	100.0
월평균가구소득						
200만원 미만	(151)	57.5	20.3	11.8	10.5	100.0
200-300만원 미만	(149)	48.3	31.0	16.6	4.1	100.0
300-500만원 미만	(294)	51.4	25.7	19.4	3.5	100.0
500-700만원 미만	(183)	54.9	26.4	14.2	4.5	100.0
700만원 이상	(155)	56.6	20.1	20.2	3.1	100.0
모름/무응답	(68)	36.2	26.6	14.6	22.6	100.0
이념성향						
진보	(342)	38.4	32.8	23.0	5.8	100.0
중도	(368)	52.6	26.3	17.3	3.9	100.0
보수	(223)	73.7	14.0	7.4	4.9	100.0
모름/무응답	(67)	49.9	15.0	11.7	23.5	100.0
원전사고취조						
정답	(283)	59.8	23.8	12.2	4.3	100.0
오답	(484)	49.6	26.5	20.1	3.9	100.0
모름/무응답	(233)	48.7	23.4	15.0	12.8	100.0

[표 13] 원전 관련 지원에 대한 의견: 미래 에너지 환경에 대비한 원자력발전 신기술 개발
 [문6-3] 원자력발전 관련한 다음의 활동에 대해 정부가 앞으로 어떻게 하는 것이 좋다고 생각하십니까?

(단위 : %)

Base=전체	사례수 (명)	정부 지원을 지금보다 늘려야 한다	지금정도 수준이면 된다	정부 지원을 지금보다 줄여야 한다	모름/ 무응답	계
▣ 전체 ▣	(1,000)	68.2	15.5	13.7	2.7	100.0
성별						
남자	(496)	72.1	13.7	13.1	1.1	100.0
여자	(504)	64.3	17.2	14.3	4.3	100.0
연령						
19-29세	(174)	57.7	29.9	12.4	0.0	100.0
30-39세	(170)	68.9	11.8	17.6	1.6	100.0
40-49세	(200)	58.6	13.7	24.9	2.8	100.0
50-59세	(200)	71.2	14.4	11.5	2.8	100.0
60세 이상	(255)	79.9	10.2	4.8	5.1	100.0
거주지역						
서울	(195)	72.2	14.0	12.4	1.4	100.0
인천/경기	(303)	69.3	13.5	14.2	3.1	100.0
대전/세종/충청	(105)	67.2	15.6	15.3	1.9	100.0
광주/전라	(100)	60.8	18.3	15.7	5.2	100.0
대구/경북	(100)	68.5	17.5	12.2	1.7	100.0
부산/울산/경남	(155)	63.2	18.9	14.7	3.3	100.0
강원/제주	(43)	78.8	12.0	7.1	2.1	100.0
학력						
고졸이하	(285)	71.5	14.4	9.3	4.8	100.0
대재이상	(702)	67.3	15.8	15.7	1.2	100.0
모름/무응답	(13)	40.5	21.1	0.0	38.4	100.0
직업						
농/임/어업	(39)	74.5	11.7	13.8	0.0	100.0
자영업	(170)	76.6	12.1	10.8	0.5	100.0
판매/영업/서비스	(88)	68.5	21.1	10.4	0.0	100.0
생산/기능/노무	(50)	69.1	19.1	11.8	0.0	100.0
사무/관리/전문	(319)	60.7	16.0	21.7	1.6	100.0
주부	(180)	73.0	13.1	6.9	7.0	100.0
학생	(50)	67.8	22.3	9.9	0.0	100.0
무직/퇴직/기타	(95)	70.8	13.9	10.7	4.6	100.0
모름/무응답	(8)	11.3	26.9	14.7	47.2	100.0
월평균가구소득						
200만원 미만	(151)	68.6	17.1	8.6	5.8	100.0
200-300만원 미만	(149)	69.2	19.2	11.0	0.7	100.0
300-500만원 미만	(294)	66.7	16.9	15.7	0.7	100.0
500-700만원 미만	(183)	71.9	9.9	16.8	1.5	100.0
700만원 이상	(155)	71.5	13.2	13.9	1.3	100.0
모름/무응답	(68)	53.6	17.9	13.4	15.1	100.0
이념성향						
진보	(342)	58.8	16.3	22.8	2.2	100.0
중도	(368)	70.8	16.4	11.8	1.1	100.0
보수	(223)	81.3	12.2	5.5	1.0	100.0
모름/무응답	(67)	58.0	17.1	5.1	19.8	100.0
원전사고취조						
정답	(283)	73.8	14.0	11.4	0.9	100.0
오답	(484)	66.3	15.7	16.6	1.4	100.0
모름/무응답	(233)	65.2	16.7	10.4	7.7	100.0

[표 14] 현 정부의 전력 정책 등을 포함한 에너지 정책에 대한 평가
 [문7] 귀하께서는 현 정부의 전력 정책 등을 포함한 에너지 정책 전반에 대해 어떻게 평가하십니까?

(단위 : %)

Base=전체	사례수 (명)	①매우 잘하고 있다	②대체로 잘하고 있다	잘하고 있다 (①+②)	③별로 못하고 있다	④전혀 못하고 있다	못하고 있다 (③+④)	모름/ 무응답	계
▣ 전체 ▣	(1,000)	4.4	41.1	45.5	33.9	16.2	50.1	4.4	100.0
성별									
남자	(496)	3.6	39.9	43.6	31.4	20.9	52.3	4.1	100.0
여자	(504)	5.1	42.3	47.4	36.3	11.6	47.9	4.7	100.0
연령									
19-29세	(174)	5.2	46.1	51.3	38.4	5.9	44.3	4.3	100.0
30-39세	(170)	4.2	43.7	48.0	37.6	11.6	49.2	2.9	100.0
40-49세	(200)	5.9	50.4	56.3	29.1	10.0	39.0	4.7	100.0
50-59세	(200)	3.0	37.6	40.6	26.4	27.0	53.3	6.1	100.0
60세 이상	(255)	3.9	31.5	35.4	37.9	22.8	60.7	3.9	100.0
거주지역									
서울	(195)	6.5	33.1	39.7	40.0	15.6	55.5	4.8	100.0
인천/경기	(303)	3.6	38.1	41.7	35.0	19.4	54.3	4.0	100.0
대전/세종/충청	(105)	4.7	47.8	52.5	28.6	15.1	43.8	3.7	100.0
광주/전라	(100)	5.2	62.4	67.6	21.5	5.2	26.7	5.8	100.0
대구/경북	(100)	3.7	40.0	43.7	27.7	23.3	51.0	5.3	100.0
부산/울산/경남	(155)	4.2	37.5	41.6	39.8	14.3	54.1	4.3	100.0
강원/제주	(43)	0.0	49.1	49.1	32.8	16.0	48.8	2.1	100.0
학력									
고졸이하	(285)	4.3	44.7	49.0	31.5	14.9	46.4	4.6	100.0
대재이상	(702)	4.2	40.1	44.4	35.0	16.9	51.9	3.7	100.0
모름/무응답	(13)	12.9	18.8	31.6	23.3	7.5	30.8	37.5	100.0
직업									
농/임/어업	(39)	4.7	50.4	55.1	35.6	6.8	42.4	2.5	100.0
자영업	(170)	5.0	34.8	39.8	32.6	22.4	55.0	5.1	100.0
판매/영업/서비스	(88)	3.4	47.1	50.5	30.0	18.6	48.5	1.0	100.0
생산/기능/노무	(50)	1.8	31.7	33.5	35.9	25.5	61.4	5.1	100.0
사무/관리/전문	(319)	3.8	46.7	50.5	33.6	13.3	46.9	2.6	100.0
주부	(180)	3.6	39.9	43.4	36.6	14.3	50.9	5.6	100.0
학생	(50)	3.0	43.0	46.1	37.9	9.7	47.6	6.3	100.0
무직/퇴직/기타	(95)	8.3	31.1	39.4	34.0	19.7	53.7	6.9	100.0
모름/무응답	(8)	21.0	39.2	60.2	0.0	8.5	8.5	31.4	100.0
월평균가구소득									
200만원 미만	(151)	3.5	44.3	47.8	35.7	9.7	45.4	6.8	100.0
200-300만원 미만	(149)	0.6	50.0	50.7	29.8	17.2	47.0	2.3	100.0
300-500만원 미만	(294)	5.0	42.6	47.5	33.8	16.6	50.4	2.1	100.0
500-700만원 미만	(183)	5.4	39.5	44.9	34.6	18.0	52.6	2.5	100.0
700만원 이상	(155)	5.8	31.6	37.4	35.2	22.7	58.0	4.6	100.0
모름/무응답	(68)	5.9	34.9	40.8	33.4	7.5	40.9	18.3	100.0
이념성향									
진보	(342)	6.5	56.0	62.5	29.1	4.3	33.3	4.2	100.0
중도	(368)	3.9	35.6	39.5	41.2	16.2	57.4	3.2	100.0
보수	(223)	1.8	27.5	29.2	33.1	34.2	67.3	3.5	100.0
모름/무응답	(67)	5.2	41.3	46.5	20.4	17.7	38.1	15.4	100.0
원전사고취조									
정답	(283)	3.5	39.4	42.9	32.8	22.0	54.8	2.3	100.0
오답	(484)	5.0	44.4	49.4	33.9	13.8	47.8	2.8	100.0
모름/무응답	(233)	4.2	36.5	40.7	34.9	14.2	49.1	10.2	100.0

[표 15] 우리나라 전기 생산에 가장 적합한 발전원(1순위)

[문8] 귀하께서는 다음 발전원 중 우리나라 전기 생산에 가장 적합한 것이 무엇이라고 생각하십니까?

(단위 : %)

Base=전체	사례수 (명)	석탄	가스(LNG)	태양광	풍력	원자력	모름/무응답	계
▣ 전체 ▣	(1,000)	1.7	12.8	44.9	9.1	29.9	1.6	100.0
성별								
남자	(496)	2.2	14.5	36.2	7.5	38.6	1.1	100.0
여자	(504)	1.1	11.1	53.6	10.7	21.3	2.2	100.0
연령								
19-29세	(174)	5.3	24.7	40.8	9.8	18.7	0.8	100.0
30-39세	(170)	2.9	13.5	53.0	11.5	18.2	0.9	100.0
40-49세	(200)	0.9	13.2	57.4	6.2	21.2	1.3	100.0
50-59세	(200)	0.0	7.8	42.2	8.4	40.6	1.0	100.0
60세 이상	(255)	0.4	7.8	34.8	9.8	43.7	3.5	100.0
거주지역								
서울	(195)	2.1	15.0	38.0	5.0	38.0	1.8	100.0
인천/경기	(303)	2.0	11.8	46.8	8.7	28.1	2.5	100.0
대전/세종/충청	(105)	0.4	13.1	50.8	1.8	33.9	0.0	100.0
광주/전라	(100)	2.0	11.0	51.2	18.0	17.2	0.6	100.0
대구/경북	(100)	3.0	14.0	38.7	10.0	34.4	0.0	100.0
부산/울산/경남	(155)	0.6	15.0	42.9	11.6	27.6	2.3	100.0
강원/제주	(43)	0.0	2.4	56.4	16.4	22.2	2.5	100.0
학력								
고졸이하	(285)	1.5	8.4	43.3	11.1	32.6	3.1	100.0
대재이상	(702)	1.8	14.4	45.7	8.3	29.2	0.7	100.0
모름/무응답	(13)	0.0	19.8	40.9	7.9	7.5	23.8	100.0
직업								
농/임/어업	(39)	0.0	4.5	53.0	11.2	28.8	2.5	100.0
자영업	(170)	0.6	7.1	45.4	6.7	40.3	0.0	100.0
판매/영업/서비스	(88)	2.4	7.4	45.1	8.4	34.2	2.5	100.0
생산/기능/노무	(50)	4.1	14.0	40.0	11.3	30.5	0.0	100.0
사무/관리/전문	(319)	1.7	16.6	48.4	7.5	25.0	0.8	100.0
주부	(180)	0.5	12.1	46.5	11.8	25.1	4.0	100.0
학생	(50)	2.5	25.4	40.5	4.1	27.4	0.0	100.0
무직/퇴직/기타	(95)	3.1	13.0	30.4	15.4	35.5	2.6	100.0
모름/무응답	(8)	14.7	8.5	51.9	0.0	11.3	13.6	100.0
월평균가구소득								
200만원 미만	(151)	2.1	15.7	40.3	10.9	28.0	2.9	100.0
200-300만원 미만	(149)	5.0	10.0	46.0	8.9	30.1	0.0	100.0
300-500만원 미만	(294)	1.3	13.4	47.9	10.1	26.9	0.3	100.0
500-700만원 미만	(183)	0.0	11.7	41.7	8.5	36.9	1.2	100.0
700만원 이상	(155)	0.3	14.3	43.6	6.1	34.6	1.2	100.0
모름/무응답	(68)	2.5	9.1	51.7	9.5	16.7	10.5	100.0
이념성향								
진보	(342)	1.4	13.7	55.1	11.3	17.8	0.7	100.0
중도	(368)	2.4	16.0	42.4	9.6	27.8	1.8	100.0
보수	(223)	1.0	7.8	33.0	5.5	52.3	0.3	100.0
모름/무응답	(67)	1.3	7.0	46.6	6.8	28.0	10.3	100.0
원전사고취즈								
정답	(283)	2.3	11.6	37.1	8.2	40.6	0.3	100.0
오답	(484)	1.5	13.2	50.4	9.7	24.7	0.5	100.0
모름/무응답	(233)	1.3	13.5	43.1	8.8	27.6	5.7	100.0

[표 16] 우리나라 전기 생산에 가장 적합한 발전원(1+2순위)
 [문8] 귀하께서는 다음 발전원 중 우리나라 전기 생산에 가장 적합한 것이 무엇이라고 생각하십니까?

Base=전체		사례수 (명)	석탄	가스(LNG)	태양광	풍력	원자력	모름/무응답
▣ 전체 ▣		(1,000)	4.4	28.5	70.5	40.8	48.2	7.5
성별	남자	(496)	5.8	31.0	62.7	38.1	56.1	6.3
	여자	(504)	3.1	26.0	78.2	43.4	40.5	8.7
연령	19-29세	(174)	13.5	35.4	68.0	36.4	41.8	4.8
	30-39세	(170)	3.4	31.0	75.0	49.0	38.0	3.6
	40-49세	(200)	2.0	24.9	80.2	44.8	41.9	6.2
	50-59세	(200)	1.1	28.0	70.5	41.9	52.3	6.2
	60세 이상	(255)	3.4	25.4	61.6	34.3	61.3	14.0
거주지역	서울	(195)	6.0	33.3	64.7	31.1	57.2	7.7
	인천/경기	(303)	4.8	24.3	72.9	42.9	47.1	8.0
	대전/세종/충청	(105)	2.9	32.8	74.0	32.2	55.6	2.5
	광주/전라	(100)	2.0	26.0	80.7	56.7	26.2	8.4
	대구/경북	(100)	4.6	28.0	65.5	38.4	58.8	4.7
	부산/울산/경남	(155)	4.7	33.8	65.2	40.9	44.2	11.3
	강원/제주	(43)	2.1	14.0	78.9	59.3	38.8	7.0
학력	고졸이하	(285)	3.0	25.1	70.3	39.1	51.0	11.5
	대재이상	(702)	4.9	29.6	70.8	41.8	47.9	5.0
	모름/무응답	(13)	7.7	43.2	60.9	25.3	7.5	55.3
직업	농/임/어업	(39)	0.0	21.9	86.3	39.4	44.9	7.5
	자영업	(170)	2.0	26.6	69.2	44.7	54.9	2.6
	판매/영업/서비스	(88)	2.4	21.7	70.5	47.4	51.9	6.0
	생산/기능/노무	(50)	16.4	29.1	60.5	36.4	55.6	2.0
	사무/관리/전문	(319)	2.9	31.8	73.8	41.7	43.7	6.1
	주부	(180)	3.5	28.0	70.1	38.0	46.8	13.7
	학생	(50)	14.7	30.5	72.2	32.8	44.7	5.1
	무직/퇴직/기타	(95)	6.5	27.9	60.6	40.6	53.2	11.3
	모름/무응답	(8)	14.7	49.1	71.7	0.0	11.3	53.3
	월평균가구소득	200만원 미만	(151)	5.7	34.7	66.9	35.2	44.7
200-300만원 미만		(149)	8.8	28.7	69.0	40.2	48.5	4.9
300-500만원 미만		(294)	4.8	25.8	72.0	49.0	46.2	2.2
500-700만원 미만		(183)	2.0	30.2	72.0	35.3	54.7	5.8
700만원 이상		(155)	2.0	30.6	70.0	39.3	52.6	5.5
모름/무응답		(68)	2.5	16.6	72.5	37.0	37.5	33.8
이념성향	진보	(342)	3.0	28.1	79.9	50.3	33.2	5.4
	중도	(368)	5.5	29.6	67.5	39.9	50.2	7.3
	보수	(223)	5.7	29.4	61.2	32.0	68.0	3.7
	모름/무응답	(67)	1.3	21.8	70.1	26.6	48.0	32.2
원전사고취즈	정답	(283)	6.2	31.7	64.5	34.9	57.5	5.1
	오답	(484)	3.9	27.1	75.3	47.2	43.9	2.7
	모름/무응답	(233)	3.3	27.6	67.8	34.7	46.0	20.6

[표 17] 원전 관련 정보 주체 신뢰여부: 정부
 [문9-1] 귀하께서는 다음 기관들의 '원자력발전' 관련 정보나 메시지에 대해 얼마나 신뢰하십니까?

(단위 : %)

Base=전체	사례수 (명)	①매우 신뢰한다	②대체로 신뢰한다	신뢰한다 (①+②)	③별로 신뢰하지 않는다	④전혀 신뢰하지 않는다	신뢰하지 않는다 (③+④)	모름/ 무응답	계
▣ 전체 ▣	(1,000)	4.9	43.9	48.8	37.6	10.8	48.5	2.7	100.0
성별									
남자	(496)	4.7	42.5	47.2	37.6	13.5	51.1	1.7	100.0
여자	(504)	5.2	45.2	50.5	37.7	8.2	45.9	3.6	100.0
연령									
19-29세	(174)	3.2	47.1	50.4	42.2	6.7	48.8	0.8	100.0
30-39세	(170)	4.1	49.3	53.4	37.5	9.1	46.6	0.0	100.0
40-49세	(200)	3.8	52.5	56.3	36.0	5.7	41.7	2.0	100.0
50-59세	(200)	6.1	36.7	42.9	38.5	15.4	53.9	3.2	100.0
60세 이상	(255)	6.7	37.0	43.7	35.1	15.4	50.5	5.9	100.0
거주지역									
서울	(195)	4.9	36.8	41.7	44.6	10.6	55.3	3.0	100.0
인천/경기	(303)	3.8	44.5	48.2	36.0	12.2	48.3	3.5	100.0
대전/세종/충청	(105)	5.0	46.7	51.7	33.8	13.7	47.5	0.7	100.0
광주/전라	(100)	7.3	59.7	66.9	25.0	6.0	31.0	2.0	100.0
대구/경북	(100)	3.5	41.7	45.1	46.2	6.6	52.8	2.1	100.0
부산/울산/경남	(155)	5.3	38.3	43.6	40.1	12.8	52.9	3.5	100.0
강원/제주	(43)	10.3	53.8	64.1	26.4	9.5	35.9	0.0	100.0
학력									
고졸이하	(285)	9.3	40.6	49.8	32.8	12.0	44.7	5.4	100.0
대재이상	(702)	3.3	45.7	49.0	39.5	10.6	50.1	0.9	100.0
모름/무응답	(13)	0.0	18.3	18.3	42.8	0.0	42.8	38.9	100.0
직업									
농/임/어업	(39)	11.0	43.6	54.6	32.6	12.9	45.4	0.0	100.0
자영업	(170)	6.5	37.5	44.0	41.3	13.0	54.3	1.7	100.0
판매/영업/서비스	(88)	4.5	55.8	60.3	22.2	16.4	38.6	1.1	100.0
생산/기능/노무	(50)	1.8	33.6	35.4	44.6	18.5	63.1	1.5	100.0
사무/관리/전문	(319)	2.7	47.3	50.0	40.8	8.8	49.6	0.3	100.0
주부	(180)	7.1	46.0	53.1	33.7	6.8	40.5	6.4	100.0
학생	(50)	0.0	51.3	51.3	37.0	11.8	48.7	0.0	100.0
무직/퇴직/기타	(95)	7.0	32.2	39.2	42.7	11.3	54.0	6.8	100.0
모름/무응답	(8)	14.7	23.7	38.4	13.6	8.5	22.1	39.5	100.0
월평균가구소득									
200만원 미만	(151)	8.0	43.2	51.2	33.3	8.1	41.4	7.4	100.0
200-300만원 미만	(149)	4.6	48.6	53.2	35.6	8.1	43.7	3.1	100.0
300-500만원 미만	(294)	4.3	43.1	47.4	40.4	11.3	51.7	0.9	100.0
500-700만원 미만	(183)	3.1	50.4	53.6	34.3	12.1	46.4	0.0	100.0
700만원 이상	(155)	7.1	36.8	43.9	42.6	12.9	55.6	0.5	100.0
모름/무응답	(68)	2.0	37.1	39.1	37.2	12.9	50.0	10.9	100.0
이념성향									
진보	(342)	6.3	52.8	59.1	34.9	5.0	40.0	1.0	100.0
중도	(368)	4.4	39.7	44.1	41.4	11.8	53.2	2.7	100.0
보수	(223)	3.7	39.6	43.3	37.3	18.1	55.4	1.3	100.0
모름/무응답	(67)	5.4	36.0	41.4	31.7	11.2	42.9	15.7	100.0
원전사고퀴즈									
정답	(283)	5.8	38.5	44.3	40.5	13.6	54.0	1.7	100.0
오답	(484)	4.4	47.1	51.5	38.0	9.7	47.7	0.7	100.0
모름/무응답	(233)	5.1	43.7	48.8	33.3	10.0	43.3	8.0	100.0

[표 18] 원전 관련 정보 주체 신뢰여부: 원자력 학계
 [문9-2] 귀하께서는 다음 기관들의 '원자력발전' 관련 정보나 메시지에 대해 얼마나 신뢰하십니까?

(단위 : %)

Base=전체	사례수 (명)	①매우 신뢰한다	②대체로 신뢰한다	신뢰한다 (①+②)	③별로 신뢰하지 않는다	④전혀 신뢰하지 않는다	신뢰하지 않는다 (③+④)	모름/ 무응답	계
▣ 전체 ▣	(1,000)	10.0	49.0	59.0	29.8	5.9	35.7	5.3	100.0
성별									
남자	(496)	11.1	50.6	61.7	28.5	6.7	35.2	3.1	100.0
여자	(504)	8.9	47.4	56.4	31.1	5.1	36.2	7.4	100.0
연령									
19-29세	(174)	5.1	55.4	60.5	33.3	5.4	38.7	0.8	100.0
30-39세	(170)	4.7	50.9	55.7	33.8	9.5	43.4	1.0	100.0
40-49세	(200)	4.7	45.5	50.2	35.8	9.4	45.2	4.6	100.0
50-59세	(200)	12.8	44.5	57.3	33.6	4.5	38.1	4.6	100.0
60세 이상	(255)	18.9	49.6	68.5	17.0	2.1	19.2	12.3	100.0
거주지역									
서울	(195)	11.0	53.2	64.2	27.8	4.3	32.1	3.7	100.0
인천/경기	(303)	11.1	46.4	57.4	30.8	5.4	36.2	6.4	100.0
대전/세종/충청	(105)	10.3	49.1	59.4	30.9	6.5	37.4	3.2	100.0
광주/전라	(100)	6.6	51.3	57.9	25.6	7.6	33.1	9.0	100.0
대구/경북	(100)	11.3	48.3	59.6	33.0	3.1	36.1	4.3	100.0
부산/울산/경남	(155)	7.4	47.7	55.1	31.1	7.6	38.7	6.3	100.0
강원/제주	(43)	12.0	49.4	61.4	26.6	12.0	38.6	0.0	100.0
학력									
고졸이하	(285)	14.7	46.0	60.6	24.0	4.4	28.5	10.9	100.0
대재이상	(702)	8.2	50.7	58.8	32.3	6.6	38.9	2.2	100.0
모름/무응답	(13)	7.7	25.9	33.6	19.7	0.0	19.7	46.7	100.0
직업									
농/임/어업	(39)	15.7	39.9	55.6	23.2	14.0	37.2	7.2	100.0
자영업	(170)	13.9	46.4	60.3	30.7	6.0	36.8	2.9	100.0
판매/영업/서비스	(88)	14.7	55.5	70.2	23.9	3.6	27.5	2.2	100.0
생산/기능/노무	(50)	10.8	51.8	62.6	30.8	5.1	35.9	1.5	100.0
사무/관리/전문	(319)	5.7	48.4	54.0	35.2	8.2	43.4	2.5	100.0
주부	(180)	12.1	49.0	61.1	26.2	1.6	27.8	11.1	100.0
학생	(50)	4.6	60.0	64.6	26.9	4.5	31.5	3.9	100.0
무직/퇴직/기타	(95)	10.5	47.9	58.3	27.5	5.7	33.3	8.4	100.0
모름/무응답	(8)	0.0	25.9	25.9	13.6	8.5	22.1	52.0	100.0
월평균가구소득									
200만원 미만	(151)	18.2	41.4	59.6	20.0	4.1	24.1	16.3	100.0
200-300만원 미만	(149)	7.6	52.5	60.1	29.7	5.5	35.2	4.7	100.0
300-500만원 미만	(294)	10.2	48.8	58.9	33.3	5.6	38.9	2.2	100.0
500-700만원 미만	(183)	12.3	46.5	58.8	32.7	8.0	40.7	0.5	100.0
700만원 이상	(155)	5.8	51.8	57.6	33.5	6.1	39.6	2.8	100.0
모름/무응답	(68)	0.0	59.4	59.4	20.6	5.9	26.5	14.1	100.0
이념성향									
진보	(342)	7.6	48.5	56.1	32.6	6.8	39.4	4.5	100.0
중도	(368)	7.5	49.2	56.7	32.7	6.6	39.3	3.9	100.0
보수	(223)	17.9	52.3	70.2	23.0	3.5	26.5	3.3	100.0
모름/무응답	(67)	9.7	39.1	48.9	22.3	5.4	27.7	23.4	100.0
원전사고퀴즈									
정답	(283)	12.9	50.9	63.7	25.8	5.3	31.0	5.3	100.0
오답	(484)	7.7	50.3	58.1	33.8	6.9	40.7	1.3	100.0
모름/무응답	(233)	11.4	43.9	55.3	26.4	4.7	31.1	13.6	100.0

[표 19] 원전 관련 정보 주체 신뢰여부: 한국수력원자력(한수원)
 [문9-3] 귀하께서는 다음 기관들의 '원자력발전' 관련 정보나 메시지에 대해 얼마나 신뢰하십니까?

(단위 : %)

Base=전체	사례수 (명)	①매우 신뢰한다	②대체로 신뢰한다	신뢰한다 (①+②)	③별로 신뢰하지 않는다	④전혀 신뢰하지 않는다	신뢰하지 않는다 (③+④)	모름/ 무응답	계
▣ 전체 ▣	(1,000)	8.8	46.8	55.6	31.6	6.9	38.5	6.0	100.0
성별									
남자	(496)	9.8	46.0	55.8	30.1	9.7	39.7	4.5	100.0
여자	(504)	7.8	47.5	55.3	33.0	4.2	37.2	7.5	100.0
연령									
19-29세	(174)	6.0	51.6	57.6	34.6	5.5	40.1	2.3	100.0
30-39세	(170)	5.3	52.3	57.6	31.9	9.4	41.3	1.2	100.0
40-49세	(200)	4.9	43.2	48.0	34.2	12.4	46.5	5.4	100.0
50-59세	(200)	12.8	38.8	51.5	34.6	7.2	41.8	6.7	100.0
60세 이상	(255)	13.0	48.9	61.9	24.8	1.7	26.5	11.6	100.0
거주지역									
서울	(195)	12.1	46.9	59.0	30.2	5.1	35.4	5.7	100.0
인천/경기	(303)	6.3	46.7	53.0	32.2	8.2	40.4	6.5	100.0
대전/세종/충청	(105)	11.5	44.2	55.7	35.7	3.2	38.9	5.4	100.0
광주/전라	(100)	5.7	57.8	63.5	24.5	7.2	31.7	4.8	100.0
대구/경북	(100)	7.6	47.5	55.1	32.6	4.2	36.8	8.0	100.0
부산/울산/경남	(155)	7.9	40.4	48.3	34.2	10.7	44.9	6.8	100.0
강원/제주	(43)	17.8	48.5	66.3	26.9	6.8	33.7	0.0	100.0
학력									
고졸이하	(285)	13.6	46.4	60.0	25.8	4.5	30.2	9.7	100.0
대재이상	(702)	7.0	47.2	54.2	34.0	8.0	42.0	3.9	100.0
모름/무응답	(13)	0.0	33.6	33.6	27.6	0.0	27.6	38.8	100.0
직업									
농/임/어업	(39)	14.2	50.5	64.6	22.5	10.4	32.9	2.5	100.0
자영업	(170)	14.2	45.2	59.4	29.0	7.1	36.0	4.5	100.0
판매/영업/서비스	(88)	13.9	53.2	67.1	22.6	7.0	29.7	3.2	100.0
생산/기능/노무	(50)	11.0	50.3	61.3	26.7	7.0	33.7	5.0	100.0
사무/관리/전문	(319)	4.7	42.9	47.6	39.6	11.0	50.5	1.9	100.0
주부	(180)	8.7	46.2	54.9	33.1	1.9	35.0	10.0	100.0
학생	(50)	4.7	67.6	72.3	19.1	2.5	21.6	6.1	100.0
무직/퇴직/기타	(95)	7.9	45.0	52.8	29.4	3.6	33.0	14.2	100.0
모름/무응답	(8)	0.0	25.9	25.9	8.5	0.0	8.5	65.6	100.0
월평균가구소득									
200만원 미만	(151)	11.7	50.6	62.3	25.2	3.2	28.4	9.3	100.0
200-300만원 미만	(149)	9.7	46.3	56.0	33.7	3.8	37.4	6.6	100.0
300-500만원 미만	(294)	7.7	47.7	55.4	33.9	7.2	41.0	3.6	100.0
500-700만원 미만	(183)	10.7	43.3	54.0	35.0	9.0	43.9	2.1	100.0
700만원 이상	(155)	7.2	48.0	55.1	31.4	10.1	41.5	3.4	100.0
모름/무응답	(68)	3.6	41.9	45.6	22.4	8.0	30.4	24.0	100.0
이념성향									
진보	(342)	7.8	47.3	55.0	33.6	7.1	40.7	4.2	100.0
중도	(368)	7.8	45.7	53.5	33.3	8.6	41.9	4.6	100.0
보수	(223)	11.7	50.4	62.1	28.3	3.8	32.1	5.8	100.0
모름/무응답	(67)	9.4	38.3	47.7	22.3	7.3	29.6	22.7	100.0
원전사고퀴즈									
정답	(283)	10.2	43.1	53.4	33.8	8.2	42.0	4.7	100.0
오답	(484)	8.3	49.7	58.0	32.1	6.3	38.4	3.6	100.0
모름/무응답	(233)	8.1	45.1	53.2	27.6	6.6	34.2	12.6	100.0

[표 20] 원전 관련 정보 주체 신뢰여부: 환경단체
 [문9-4] 귀하께서는 다음 기관들의 '원자력발전' 관련 정보나 메시지에 대해 얼마나 신뢰하십니까?

(단위 : %)

Base=전체	사례수 (명)	①매우 신뢰한다	②대체로 신뢰한다	신뢰한다 (①+②)	③별로 신뢰하지 않는다	④전혀 신뢰하지 않는다	신뢰하지 않는다 (③+④)	모름/ 무응답	계
▣ 전체 ▣	(1,000)	9.2	44.7	53.9	29.2	12.6	41.8	4.3	100.0
성별									
남자	(496)	8.0	38.8	46.9	30.9	18.7	49.6	3.5	100.0
여자	(504)	10.4	50.5	60.8	27.6	6.6	34.1	5.0	100.0
연령									
19-29세	(174)	4.1	52.5	56.5	32.3	9.8	42.1	1.3	100.0
30-39세	(170)	4.8	55.3	60.1	29.2	9.6	38.7	1.1	100.0
40-49세	(200)	16.3	45.7	62.0	25.2	8.2	33.5	4.6	100.0
50-59세	(200)	10.5	40.3	50.8	26.6	19.8	46.3	2.9	100.0
60세 이상	(255)	9.1	35.0	44.1	32.4	14.2	46.6	9.2	100.0
거주지역									
서울	(195)	9.0	41.0	49.9	37.2	9.2	46.4	3.7	100.0
인천/경기	(303)	9.0	44.5	53.4	26.9	14.9	41.8	4.7	100.0
대전/세종/충청	(105)	13.5	45.7	59.2	24.4	11.8	36.2	4.6	100.0
광주/전라	(100)	14.4	49.1	63.5	25.1	5.6	30.7	5.8	100.0
대구/경북	(100)	5.0	46.0	51.0	37.0	11.0	47.9	1.1	100.0
부산/울산/경남	(155)	5.6	43.5	49.1	28.1	17.9	45.9	4.9	100.0
강원/제주	(43)	12.1	52.1	64.2	17.1	14.1	31.2	4.6	100.0
학력									
고졸이하	(285)	11.1	39.9	51.0	29.8	10.9	40.7	8.3	100.0
대재이상	(702)	8.5	47.1	55.6	29.0	13.3	42.4	2.0	100.0
모름/무응답	(13)	7.7	18.4	26.1	27.6	7.5	35.1	38.8	100.0
직업									
농/임/어업	(39)	16.9	40.4	57.3	34.6	8.1	42.7	0.0	100.0
자영업	(170)	9.7	42.6	52.2	29.2	16.6	45.8	2.0	100.0
판매/영업/서비스	(88)	7.1	49.9	57.0	29.7	12.3	42.0	1.0	100.0
생산/기능/노무	(50)	3.3	40.4	43.8	25.8	20.0	45.8	10.4	100.0
사무/관리/전문	(319)	10.6	47.2	57.8	30.1	10.7	40.8	1.4	100.0
주부	(180)	9.8	47.5	57.4	25.4	10.2	35.6	7.0	100.0
학생	(50)	3.4	58.6	62.0	24.7	11.6	36.3	1.6	100.0
무직/퇴직/기타	(95)	8.4	28.1	36.5	36.8	15.9	52.7	10.7	100.0
모름/무응답	(8)	0.0	25.9	25.9	8.5	0.0	8.5	65.6	100.0
월평균가구소득									
200만원 미만	(151)	11.2	40.4	51.6	29.5	8.4	37.9	10.5	100.0
200-300만원 미만	(149)	8.0	45.5	53.5	33.8	11.3	45.1	1.3	100.0
300-500만원 미만	(294)	10.7	48.7	59.4	26.0	12.9	38.9	1.6	100.0
500-700만원 미만	(183)	9.6	47.3	57.0	27.3	13.0	40.3	2.7	100.0
700만원 이상	(155)	8.0	39.1	47.0	32.0	20.4	52.4	0.6	100.0
모름/무응답	(68)	2.8	40.9	43.7	31.2	4.4	35.6	20.7	100.0
이념성향									
진보	(342)	13.3	52.3	65.6	24.7	5.6	30.3	4.2	100.0
중도	(368)	5.6	44.4	49.9	33.1	14.1	47.3	2.8	100.0
보수	(223)	10.0	36.6	46.6	30.3	21.9	52.1	1.3	100.0
모름/무응답	(67)	5.9	35.1	40.9	27.6	8.8	36.3	22.7	100.0
원전사고퀴즈									
정답	(283)	7.7	36.6	44.3	33.4	19.7	53.1	2.6	100.0
오답	(484)	11.1	51.1	62.2	24.4	10.9	35.2	2.5	100.0
모름/무응답	(233)	7.2	41.2	48.4	34.3	7.4	41.7	9.9	100.0

[표 21] 원전 관련 정보 주체 신뢰여부: 언론
 [문9-5] 귀하께서는 다음 기관들의 '원자력발전' 관련 정보나 메시지에 대해 얼마나 신뢰하십니까?

(단위 : %)

Base=전체	사례수 (명)	①매우 신뢰한다	②대체로 신뢰한다	신뢰한다 (①+②)	③별로 신뢰하지 않는다	④전혀 신뢰하지 않는다	신뢰하지 않는다 (③+④)	모름/ 무응답	계
■ 전체 ■	(1,000)	1.9	23.2	25.1	50.9	20.5	71.4	3.4	100.0
성별									
남자	(496)	1.6	22.1	23.7	52.4	21.1	73.5	2.7	100.0
여자	(504)	2.2	24.3	26.5	49.5	19.8	69.3	4.1	100.0
연령									
19-29세	(174)	0.5	15.2	15.7	59.6	24.6	84.3	0.0	100.0
30-39세	(170)	1.5	26.7	28.2	50.8	20.4	71.2	0.6	100.0
40-49세	(200)	0.0	28.0	28.0	48.6	21.8	70.4	1.6	100.0
50-59세	(200)	1.9	19.8	21.7	51.6	24.1	75.7	2.5	100.0
60세 이상	(255)	4.6	25.3	30.0	46.4	13.8	60.3	9.8	100.0
거주지역									
서울	(195)	1.0	24.9	25.9	49.6	21.2	70.9	3.2	100.0
인천/경기	(303)	2.1	22.5	24.6	50.6	21.0	71.5	3.8	100.0
대전/세종/충청	(105)	1.5	22.3	23.8	50.4	21.6	72.0	4.2	100.0
광주/전라	(100)	2.4	28.1	30.5	44.7	19.0	63.7	5.8	100.0
대구/경북	(100)	0.0	23.7	23.7	57.4	16.9	74.3	2.0	100.0
부산/울산/경남	(155)	2.6	19.6	22.2	50.9	24.1	75.0	2.8	100.0
강원/제주	(43)	6.8	23.2	30.0	60.7	9.2	70.0	0.0	100.0
학력									
고졸이하	(285)	3.7	24.9	28.6	47.0	17.8	64.8	6.6	100.0
대재이상	(702)	1.1	23.0	24.1	52.5	21.9	74.4	1.5	100.0
모름/무응답	(13)	7.7	0.0	7.7	53.5	0.0	53.5	38.8	100.0
직업									
농/임/어업	(39)	4.9	22.0	26.9	52.8	17.8	70.6	2.5	100.0
자영업	(170)	1.2	25.0	26.2	49.7	23.1	72.8	1.0	100.0
판매/영업/서비스	(88)	1.8	21.2	23.0	57.3	19.8	77.0	0.0	100.0
생산/기능/노무	(50)	7.6	20.6	28.2	49.6	19.0	68.6	3.2	100.0
사무/관리/전문	(319)	0.3	22.9	23.2	51.7	24.7	76.4	0.3	100.0
주부	(180)	4.0	28.5	32.5	46.5	13.6	60.1	7.4	100.0
학생	(50)	0.0	9.0	9.0	68.0	21.3	89.4	1.6	100.0
무직/퇴직/기타	(95)	1.6	22.3	23.9	47.8	17.7	65.5	10.6	100.0
모름/무응답	(8)	0.0	25.9	25.9	8.5	5.1	13.6	60.4	100.0
월평균가구소득									
200만원 미만	(151)	3.7	25.1	28.8	47.1	14.9	62.0	9.2	100.0
200-300만원 미만	(149)	1.3	20.2	21.6	56.1	20.3	76.4	2.0	100.0
300-500만원 미만	(294)	2.6	23.7	26.2	52.9	19.0	71.9	1.9	100.0
500-700만원 미만	(183)	1.1	27.6	28.7	49.2	20.7	69.8	1.5	100.0
700만원 이상	(155)	1.3	18.9	20.2	49.8	29.5	79.2	0.6	100.0
모름/무응답	(68)	0.0	22.1	22.1	47.3	18.6	65.9	12.0	100.0
이념성향									
진보	(342)	0.9	21.8	22.7	57.9	16.8	74.6	2.6	100.0
중도	(368)	2.1	23.6	25.6	49.0	22.5	71.5	2.8	100.0
보수	(223)	3.1	26.5	29.6	46.7	22.5	69.1	1.3	100.0
모름/무응답	(67)	2.3	17.7	20.0	40.7	21.4	62.1	17.9	100.0
원전사고퀴즈									
정답	(283)	2.8	23.9	26.7	48.4	23.0	71.4	1.9	100.0
오답	(484)	1.8	23.0	24.8	54.4	19.4	73.9	1.4	100.0
모름/무응답	(233)	1.2	22.9	24.1	46.8	19.5	66.3	9.6	100.0

[표 22] 퀴즈: 우리나라 원자력발전소에서 사고로 인해 방사능이 유출된 적이 지금까지 몇 번?
 [배문5] 귀하께서는 우리나라 원자력발전소에서 사고로 인해 방사능이 유출된 적이 지금까지 몇 번 있었다고 알고 계십니까?

(단위 : %)

Base=전체	사례수 (명)	1번	2번	3번	4번 이상	방사능 유출사고는 한 번도 없었다	모름/ 무응답	계
▣ 전체 ▣	(1,000)	10.4	19.2	10.6	8.2	28.3	23.3	100.0
성별								
남자	(496)	11.9	18.8	9.3	7.9	32.1	20.1	100.0
여자	(504)	9.0	19.6	11.9	8.6	24.5	26.5	100.0
연령								
19-29세	(174)	15.7	15.3	9.9	4.0	32.6	22.4	100.0
30-39세	(170)	5.6	19.6	13.3	10.1	30.7	20.8	100.0
40-49세	(200)	10.3	21.8	10.8	12.5	22.9	21.7	100.0
50-59세	(200)	13.7	19.3	13.8	10.4	22.3	20.6	100.0
60세 이상	(255)	7.5	19.3	6.8	4.8	32.7	29.0	100.0
거주지역								
서울	(195)	11.9	16.4	9.4	8.4	31.5	22.3	100.0
인천/경기	(303)	8.5	19.2	11.0	9.5	26.3	25.5	100.0
대전/세종/충청	(105)	14.5	25.8	11.7	7.9	21.0	19.1	100.0
광주/전라	(100)	10.8	23.8	10.3	7.4	24.7	23.1	100.0
대구/경북	(100)	10.6	17.1	11.0	10.1	33.1	18.0	100.0
부산/울산/경남	(155)	10.3	15.8	10.6	4.5	31.2	27.6	100.0
강원/제주	(43)	5.6	21.7	11.3	10.1	32.0	19.3	100.0
학력								
고졸이하	(285)	9.3	18.8	7.8	5.9	30.0	28.2	100.0
대재이상	(702)	11.1	19.7	11.8	9.1	27.7	20.6	100.0
모름/무응답	(13)	0.0	0.0	7.5	10.7	22.3	59.5	100.0
직업								
농/임/어업	(39)	4.1	14.6	9.4	6.6	38.1	27.1	100.0
자영업	(170)	12.8	24.6	15.0	10.3	20.3	17.1	100.0
판매/영업/서비스	(88)	3.6	20.0	6.9	8.6	31.2	29.6	100.0
생산/기능/노무	(50)	16.9	26.7	3.8	5.8	30.0	16.7	100.0
사무/관리/전문	(319)	9.8	18.3	11.7	9.4	31.3	19.5	100.0
주부	(180)	6.4	16.7	7.7	7.0	27.8	34.4	100.0
학생	(50)	30.7	14.3	9.3	5.8	23.8	16.1	100.0
무직/퇴직/기타	(95)	11.3	18.4	12.2	6.4	30.5	21.1	100.0
모름/무응답	(8)	0.0	0.0	19.8	0.0	0.0	80.2	100.0
월평균가구소득								
200만원 미만	(151)	9.9	19.8	7.2	5.2	25.8	32.1	100.0
200-300만원 미만	(149)	12.4	20.7	10.0	4.5	32.0	20.5	100.0
300-500만원 미만	(294)	9.9	18.4	13.6	9.6	28.7	19.9	100.0
500-700만원 미만	(183)	10.6	20.6	9.3	11.0	30.2	18.2	100.0
700만원 이상	(155)	8.1	21.4	11.0	10.1	30.0	19.4	100.0
모름/무응답	(68)	14.1	9.0	9.8	5.3	15.1	46.7	100.0
이념성향								
진보	(342)	9.5	21.2	11.3	12.8	25.5	19.7	100.0
중도	(368)	11.0	17.9	10.7	7.4	29.3	23.7	100.0
보수	(223)	10.0	20.7	11.2	4.5	32.5	21.1	100.0
모름/무응답	(67)	13.3	11.1	5.1	1.5	23.0	46.1	100.0
원전사고퀴즈								
정답	(283)	0.0	0.0	0.0	0.0	100.0	0.0	100.0
오답	(484)	21.5	39.6	22.0	17.0	0.0	0.0	100.0
모름/무응답	(233)	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	100.0	100.0