



재생에너지 3020 정책을 알아볼까요?

이제는 재생에너지를 보급할 때!



세계적으로 재생에너지를 확대하는 추세에 따라
우리나라도 **재생에너지 발전량을**
2030년까지 20%로 확대하는
재생에너지 3020정책을 추진합니다



주요국 재생에너지 발전량 목표



독일

40-45%
(25년)



프랑스

40%
(30년)



일본

22-24%
(30년)



대한민국

20%
(30년)

독일 재생에너지 발전비중은
2000년에 현재의 우리나라 수준인 7%에서
2011년에는 20.4%까지 증가하였습니다

2030년이 너무 이르다구요?

현재 국내 보급수준, 경제수준, 잠재량을
해외선진국과 비교할 때 **급진적인 목표가 아닙니다**



비용이 많이 들지 않나요?

2020년대 이후,
재생에너지는
원전보다 저렴해질 것으로
전망됩니다





재생에너지 확대가 국내 산업에 영향을 주나요?

글로벌 기업들은 지속가능한 경제활동을 위해
재생에너지 사용을 늘려가고 있습니다.

Company Scorecard

	Final Grade	Renewable Energy	Renewable Energy	Renewable Energy	Renewable Energy	Energy Transparency	Renewable Energy Commitment & Siting Policy	Energy Efficiency & Mitigation	Renewable Procurement	Advocacy
		23%	37%	23%	11%					
Adobe	B	23%	37%	23%	11%	B	A	B	B	A
Alibaba.com	D	24%	3%	67%	3%	F	F	C	F	D
amazon.com	C	17%	24%	30%	26%	F	D	C	C	B
Apple	A	63%	4%	5%	5%	A	A	A	A	B
Baidu	F	24%	3%	67%	3%	F	F	D	F	F
Facebook	A	67%	7%	15%	9%	A	A	A	A	B
Google	A	58%	14%	15%	10%	B	A	A	A	A

우리나라도 국내 기업들이
글로벌 경쟁력을 확보할 수 있는 환경조성을 위해
재생에너지3020 계획의 충실한 이행과
산업경쟁력 강화대책을 추진합니다



태양광을 많이 보급하면 어디에 주로 설치하나요?

정부는 군용 유희지, 공공기관, 학교, 주유소 등을 활용하여 효율적으로 재생에너지를 보급하고 있습니다



깨끗하고 안전한 대한민국

재생에너지부터 시작됩니다