

에너지(에너지) / 실천으로
이웃사랑을 더하세요

저/탄/소 생활방법

가정에서
사무실에서
자동차에서
산업체에서
에너지절약 24시

우리나라의 에너지현실 >

에너지절약 24시

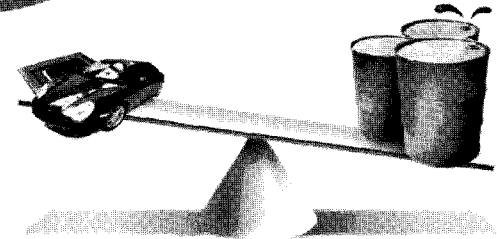
저탄소생활방법으로 에너지절약에
한발 더 나아갈 수 있습니다.

'08년도 에너지 수입액 1,415억불은
반도체+자동차 수출액(656억불)을 상회

에너지 수입액(1,415억불, '08)

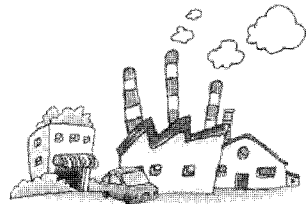
우리나라 총 수입액의

32% 차지



01 / 에너지소비와 기후변화는 어떤 관계가 있나요?

우리나라는 에너지소비 세계 11위로 에너지 다소비 국가입니다.
한편 온실가스 배출은 세계 9위로 에너지 소비와 기후변화 대처에 만전을 가
해야 하는 상황에 놓여 있습니다.
에너지소비는 온실가스(CO2) 전체 배출량의 86%를 차지하는 등 지구온난화
에 가장 큰 비중을 차지하고 있습니다. 에너지절약은 경제만의 문제가 아닌
기후변화라는 지구가 직면한 문제를 해결할 수 있는 중요한 열쇠입니다.



구분	CO ₂	CH ₄	H ₂ O	HFC ₃ , PFC ₃ , SF ₆
배출원	에너지사용	폐기물/농업/축산	산업공정/비료사용	냉매/세척용
국내 총배출비(% , '05)	86.0	4.3	3.5	4.4

02 / 기후변화를 막고 에너지 절약을 하려면 무엇을 해야 하나요?



뽑기
플러그



끄기

점심시간 조명, 컴퓨터



틀기
샤워기



지키기

여름철 적정실내온도 26℃~28℃



걸기

케이블(열리베어터 대신)

에너지절약은 작은 실천에서 시작됩니다.

지금부터 전기절약 5기(氣)를 실천하세요.