

61 신기후체제에 대한 견실한 이행체계 구축 (환경부)

□ 과제목표

- '21년까지 온실가스 배출전망 대비 상당한 수준 감축 실현
- 기후변화 리스크를 예측·관리하고 피해를 최소화하는 안전사회 구현

□ 주요내용

- (지속성) **지속가능발전위원회 위상을 강화**(’18년~)하여 사회·경제 전반의 지속성 제고 및 기후·대기·에너지정책 통합성 제고
 - ’18년 2030 지속가능발전 국가목표·비전 및 이행전략 수립·확정
- (온실가스 감축 강화) **배출권거래제 정상화** 등 온실가스 배출증가 억제
 - ’17년 배출권거래제 전담부서 조정 추진 및 배출권 할당계획 확정
 - ’18년 **에너지세제개편**, ‘2030년 온실가스 감축 로드맵’ 수정·보완
 - ’20년까지 제로에너지 건물 확대, 중·대형차 온실가스 기준 신설, **공공기관 배출량 30% 감축**, 폐자원에너지 활성화 등 부문별 감축 강화
- (기후적응 역량 제고) **사회 전반의 기후변화 적응 역량 평가·점검체계 구축**
 - ’18년 공공기관 적응보고제 도입 등 기후변화 적응 역량 평가 제도화
 - ’19년 한반도 기후변화 시나리오 생산 및 전국 적응위험지도 작성
 - ’20년까지 기후변화 입체감시망 및 종합정보체계 구축
- (범지구적 논의 동참) **파리후속협상 참여** 등 국제사회 역할 강화
 - ’18년부터 국제 배출량 검증 상호인정체계 구축, 해외 배출권 확보를 위한 개도국과의 양자협력 메카니즘(협정 등) 마련

□ 기대효과

- 기후·대기·에너지 통합관리로 저탄소 경제, 기후변화 위험으로부터 안전한 사회 구현