지역별 대상시설 설정



온실가스 측정방법 설정



가 .

배출량 DB

- IPCC 가이드라인에 따라 측정 지역 설정
- 측정 사이트의 특성이 중복되지 않도록 주의
- O GC, Laser 등 온

 실가스 측정장치

 설정
- 이동 가능하며 현 장에서 지속 측정 할 수 있도록 부대 장치 개발・설치

o 온실가스 배출량 정리를 위한 기록 체계(data acquisition, storage & reporting)개발

국립축산과학원 강원대학교 강원대학교 측정기자재 전문기업 국립축산과학원 강원대학교 측정기자재 전문기업

온실가스 배출량 계산 방법론 연구



온실가스 배출량 계산 방법론 향상



온실가스 배출량 DB화 및 향후 배출량 예측

- IPCC 가이드라인별 차이 분석
- o 국가 고유 활동자 료 부석

오실가스 배출량계산을 위한 상위 방법론 적용방안 연구

상위 방법론을위한 국가 고유자료 획득 방안 연구

정책, 기술변화에 따른 온실가스 배 출량 예측

o 온실가스 배출량 DB화

국립축산과학원

국립축산과학원

국립축산과학원 정책부서