

## 자연과학연구소/연구과제

- 2010.04.1.~2012.03.31 신경시냅스 기능조절 단백질 응용개발 연구, 안주홍, 뇌기능활용 및 뇌질환치료기술개발 연구사업단
- 2010.11.07.~2011.11.06 해양바이오에너지 생산기술개발, 한명수, 인하대학교
- 2009.12.07.~2010.12.06 해양바이오에너지 생산기술개발, 한명수, 한국해양과학기술진흥원
- 2010.03.01.~2011.08.31 나노물질 위해성 관리체계 구축을 위한 최적의 나노물질 용량 척도 선정 연구, 윤태현, 한국환경산업
- 2012.06.01.~2013.05.31 친환경 미생물 소재를 이용한 생태공학적 녹조제어 기술개발, 한명수, 강원대학교 산학협력단
- 2009.03.01.~2010.02.28 IBENT 과학기술 사업단, 김낙중, 한양대학교
- 2012.09.01.~2013.08.31 나노물질 융합 신개념 실리콘 태양전지 고효율화, 공정의 저가화, 이휘건, (재)한국연구재단
- 2010.03.01.~2011.08.31 한국산 양서류 배아를 이용한 생태독성시험법 개발 및 수서 환경 생태위해성평가체계 구축, 계명찬, 한국환경산업
- 2012.04.01.~2013.03.31 Plastic 소재 및 필름 개발, 한양규, 제일모직(주)안양공장
- 2010.03.01.~2011.08.31 OECD 주목 토착 하등 갑각류를 이용한 화학물질의 생태독성 평가의 환경 시스템 생물학적 접근 및 활용체계 구축, 이재성, 한국환경산업
- 2011.09.01.~2012.08.31 나노물질 융합 신개념 실리콘 태양전지 고효율화, 공정의 저가화, 이휘건, (재)한국연구재단
- 2012.07.16.~2013.06.30 분할방사선 조사 시 유도되는 미세환경 리모델링에 의한 폐 섬유화 및 폐암 악성화 기전 규명, 이수재, (재)한국연구재단