



(주)한서엔지니어링

연구분야 사업 실적(2025. 01. 06 기준)

사업명	발주자	과업기간	금액(천원)
지하수 이용제약 최소화를 위한 적정 하천수위 분석 연구용역	한국수자원공사	2023.06 ~ 2024.06	233,772
2024년 영양지역 지하수 수위/수질/이용량관측/조사 및 특성분석	한국지질자원연구원	2024.04 ~ 2024.11	154,000
백제보 주변지역 지하수 공급능력 평가연구	(사)한국지하수 토양환경학회	2018.10 ~ 2018.12	26,700
수변 지하수위 복원용 인공함양 통합시스템 구축	한국지질자원연구원	2011.06 ~ 2016.06	2,086,340
TBM터널의 설계·시공 리스크 최소화 및 최적 활용기반 기술개발	한국건설기술연구원	2010.12 ~ 2015.06	-
심지층 처분한반도 지질환경 평가 기술개발 (자연방벽 평가기준 기술개발 1,2차년도)	(주)넥스지오	2010.06 ~ 2012.05	72,500
DNAPL오염부지 특성화 및 오염평가 예측기술개발	한국환경기술진흥원	2009. ~ 2014.	-
저탄소 녹색성장을 위한 초임계 CO ₂ 지중주입시스템 개발	한국지질자원연구원	2009.07 ~ 2013.06	530,000
토양 및 지하수오염누출 실시간 관측망 시스템 개발및 적용성 평가	한국환경기술진흥원	2008.04 ~ 2011.03	194,000
인공파쇄 실증시험 및 지하수 활용 지방상수도 관리개선 방안 연구	한국수자원공사	2002.08 ~ 2003.08	222,554