

연수 제안서

| | |
|--|---|
| 연수 분야 | 녹색·기후기술 국제협력개발 |
| 연구 과제명 | 개도국 기후기술협력 준비도(Readiness) 분석을 통한 기후재원 연계 전략 수립 연구 |
| 연수 제안 업무 | <ul style="list-style-type: none">○ 기후기술 보급·확산을 위한 기술 사업화 전략 개발 연구○ 다자 기후재원 활용전략 개발 연구 |
| <p>(연수 내용)</p> <ul style="list-style-type: none">○ 기후기술 보급·확산을 위한 기술 사업화 전략 개발 연구<ul style="list-style-type: none">- 신재생에너지 부문 탄소중립기술(마이크로그리드 등)의 개도국 대상 비즈니스 모델 개발 및 기술사업화 전략 수립- 도시 및 지역 수준의 기술적용 시나리오별 사업 효과성 및 경제성 분석○ 다자 기후재원 활용전략 개발 연구<ul style="list-style-type: none">- 주요 다자 기후재원(GCF, GEF, AF, CABEL, IDB 등)의 승인사업 분석 및 재원특성 분석- 신재생에너지 부문 탄소중립기술의 확산·보급을 위한 주요 다자 기후재원(GCF, GEF, AF, CABEL, IDB 등)의 활용 효과성 분석 및 활용방안 연구 | |
| <p>소속 부서 : <u>기후기술협력부</u></p> <p>연수 책임자 : <u>양리원 선임연구원</u></p> | |