

[국가기후기술협력센터] 25년도 CTCN 기술지원 사업 참여 수요조사(~1/22까지)



국가기후기술협력센터 <ctcnetwork_kor@nigt.re.kr> 01.15 17:00 [150.183.94.23, Korea, Republic of]

첨부 파일 2 (251.5KB) ↓

- ↓ 🔍 PDF [참고]_25년도_CTCN_기술지원_잠재사업_개요서.pdf 205.6KB
- ↓ 🔍 X 국가녹색기술연구소(NIGT)_국내_CTCN_회원기관_명단_및_연락처_250115.xlsx 45.9KB

[본 메일은 국내 CTCN 회원기관을 대상으로 발송되었습니다.]

안녕하십니까? 국가녹색기술연구소 국가기후협력센터 입니다.

상반기 중으로 25년도 기후기술국제협력촉진사업(CTCN 기술지원) 사업 공고가 게시 될 예정입니다.
지원규모는 1개 과제, 1.5억원(12개월) 입니다.

국가녹색기술연구소는 사업 공고 게시 전, 국내 CTCN 회원기관의 참여 수요를 조사하고자 합니다.
본 수요조사의 목적은 회원기관의 관심 사업을 확인하고, 제안 기관 부족에 따른 사업 착수 지연을 방지하기 위함입니다.

후보 사업은 아래와 같이 총 8건이며, 사업 개요서를 메일과 함께 첨부합니다.
※ 캄보디아 수소 로드맵, 세네갈 수상 태양광, 바누아투 그린 빌딩 이니셔티브 사업이 현재 우선순위 사업으로, 공고에 포함될 가능성이 높습니다.

관련하여 사업에 대한 관심/참여 의사 및 문의사항을 1월 22일까지 국가녹색기술연구소 이원아 연구원(wonalee@nigt.re.kr/02-3393-3936)으로 전달 부탁드립니다.

대상국/지역	사업명	주요내용
캄보디아/아세안	탄소 중립 가속화를 위한 국가 그린수소 로드맵 개발	캄보디아의 그린수소 추진 타당성 조사 및 국가 로드맵 개발
세네갈/아프리카	해안 지역의 회복력 강화를 위한 수상 태양광 시스템 연구 및 확산	기술 및 환경 타당성 조사, 역량강화, 해안환경 적응을 위한 솔루션 개발, 비즈니스 모델 개발 지원, 적절한 규제 체계의 개발
바누아투/오세아니아	그린 빌딩 이니셔티브	2030년까지 바누아투 건축법 반영을 목표로 기존 건물 설계 및 성능검토, 친환경 건물 국제 가이드라인 초안 작성
우루과이/중남미	도시내 혁신적 적응 기술 검토	우루과이 내 중소기업 현황 평가 및 지원 환경 분석을 바탕으로 여성 및 청년이 주도하는 인큐베이터 프로그램 설계 및 시범운영
코스타리카/중남미	농업 생산 부문 수자원 및 농약 사용량 감소 측정 메커니즘 개발	작물의 가치사슬을 확인하여 수자원, 화학제품, 비료 및 농약 사용을 줄일 수 있는 행동계획 구축
부룬디/아프리카	태양광 그리드를 활용한 청정 에너지 솔루션 개발	태양광 마이크로그리드 시스템을 통한 부룬디 농촌 지역의 식량 안보 보존 및 안정적이고 경제적인 전기 공급 달성
라이베리아/아프리카	태양열 조리 및 건조 기술을 통한 산림 자원 및 해양 앵그로브 보호	태양열 쿡스토브 및 태양열 건조기 설계 검토, 현지 제품 선정 및 생산, 시범운영을 통한 데이터 수집
차드/아프리카	산림 벌채 및 토지 황폐화 감소를 위한 에너지 생산량 개선	쿡스토브 프로토타입 설계, 제작, 사용법 교육 및 배포

감사합니다.
이원아 드림