

〈 한글 요약 문 〉

양식A201

연구목표 (500자내외)	<ul style="list-style-type: none"> ○ 개도국의 기후변화 대응기술 협력과 관련한 다양한 국·내외 이해관계자들*을 연계하여, 개도국 기후변화대응 기술 협력을 위한 전략적 협업 컨트롤타워 및 기술협력 플랫폼 구축 <ul style="list-style-type: none"> * 국제기구, 기술 메카니즘, 다자간 은행을 포함한 재정 메카니즘 ○ 한국 녹색기술 해외진출을 위한 협력 플랫폼을 기반으로, 개도국 向 녹색기술 진출을 위한 프로젝트 추진 및 모델구축 ○ 한국의 개도국 기후변화 대응 기술협력 국제 위상 강화 		
연구내용 (1000자내외)	<ul style="list-style-type: none"> ○ 글로벌 기후변화 대응기술 “기술-재정-네트워크” 협력체계 수립 <ul style="list-style-type: none"> - 기후변화 대응기술 개발 및 확산과 관련된 다양한 이해관계자들을 파악·연계한 협력체계 구축 <ul style="list-style-type: none"> · 기술: 국내적 측면에서는 UNFCCC 협상 프로세스 하에서, 우리나라의 ‘기술개발 및 이전’ 측면에서의 우리나라의 의견수렴 및 입장 정립, 개도국向 기술협력을 위한 협력체계 및 프로세스 구축 (6대 핵심기술 및 적정기술을 중심으로) · 재정: 국·내외 자원 연계방안 마련을 위해, 다자간개발은행의 프로젝트 신청 및 지원 프로세스를 분석하고, 향후 활용방안 도출 (WB, ADB, IDB, UNDP 등) · 네트워크: 상기 기술-재정 메카니즘을 기반으로 한 네트워크 구축 ○ 개도국 기후변화대응 기술협력 프로젝트 이행전략 수립 <ul style="list-style-type: none"> - 개도국 기후변화대응 기술협력을 위한 전주기 프레임워크 구축 <ul style="list-style-type: none"> · 개도국 기후변화대응 기술협력 소주기 지원을 위한 협력 프레임을 통해, 해당 프로세스별, 연계된 기관들의 전략적 활용방안 수립 - 개도국 기후변화대응 기술협력을 실질적인 프로젝트로 이행 <ul style="list-style-type: none"> · 유엔기후변화협약 하에서 기술 및 재정 메커니즘에서 최빈국 및 군소도서국 등에서 우선적으로 추진하는 분야 등을 고려하여, 국내기술의 개도국으로 진출하기 위한 모델 프로젝트 수행 및 이를 기반으로 한 최빈국, 군소도서국 전략 수립 (도시, 군소도서국 기후복원력, 에너지 생산 및 접근 전환 분야 중심) · 국내 출연연이 개도국 대상 기술 이전 시 관련 산업도 동반 진출하는 민·관 패키지형 사업 추진전략 수립 		
기대효과 (500자내외) (응용분야 및 활용범위 포함)	<ul style="list-style-type: none"> ○ 정량적 성과 <ul style="list-style-type: none"> - 전문가 자문단 및 출연연 TFT 구성 (간담회 운영 및 공청회 개최) - COP21 대비 정책보고서 작성 및 발간 (기술, 재정, 네트워크 측면에서) ○ 정성적 성과 <ul style="list-style-type: none"> - 對개도국 녹색기술 기술협력을 위한 미래부 산하 관련 기관 통합전략 구축 		
중심어	기후변화	국제기술이전	개도국 국제협력

주) 글자수는 공백을 포함하고 이미지, 수식, 표의 삽입을 금지하며 특수문자 및 기호는 전각기호만을 이용하여 작성(반드시 한 장 이내로 작성)

주) 연구목표, 연구내용, 기대효과, 중심어(첫 줄 세칸 만 필수) 모두 필수 입력 사항임.