

「2026년 창업·벤처 녹색융합 클러스터 ESG 오픈이노베이션」 “혁신파트너” 모집 공고

한국환경산업기술원에서는 「2026년 창업·벤처 녹색융합 클러스터 ESG 오픈이노베이션」을 통해 혁신파트너(대·중견 기업 및 공공기관)와 녹색융합클러스터 입주기업 간 동반성장을 도모하고, 녹색창업 기업의 기술 실증 및 성장을 지원하고자 합니다. 우수 환경기업과의 협업을 희망하는 혁신파트너의 많은 관심과 참여 바랍니다.

2026년 4월 9일
한국환경산업기술원장

1. 사업개요

- (사업명) 2026년 창업·벤처 녹색융합 클러스터 ESG 오픈이노베이션 지원사업
- (사업목적) 혁신파트너와 클러스터 입주기업의 전략적 협업 체계를 지원하여 동반성장 모델을 창출하고 녹색 산업 생태계 활력 제고
- (지원기간) 협약일 ~ 2026. 11. 30.(월)
- (사업내용) 혁신파트너의 수요기술과 입주기업 제안기술 매칭 및 실증 기회 제공, 클러스터 자생적 AX 전환 역량 향상

구분	이(기술협력) 트랙	AX(AI Transformation) 트랙
모집대상	녹색기술 수요가 있는 대·중견기업 및 기관	AI 솔루션을 보유한 녹색융합클러스터 입주기업
협력분야	녹색기술 전 분야	입주기업 AI 기술 도입
모집규모	10개사 내외 ※ 및업 후 평가를 통해 상위 5개 과제는 POC 자금 지원	2개사 내외(과제당 최대 2,000만원)

※ 혁신파트너 : 입주기업과 협업을 희망하는 대·중견기업 및 AI솔루션을 보유한 입주기업

2. 모집개요

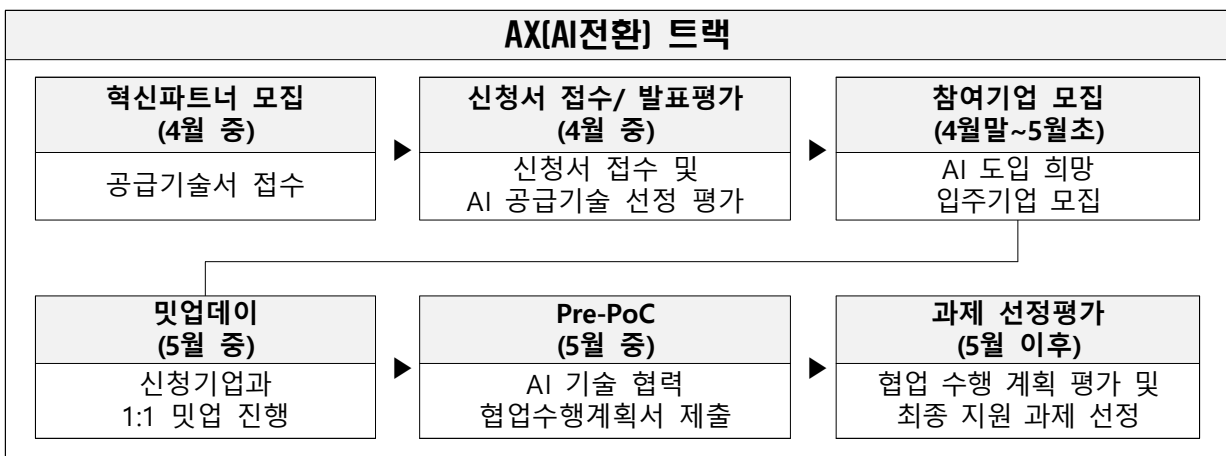
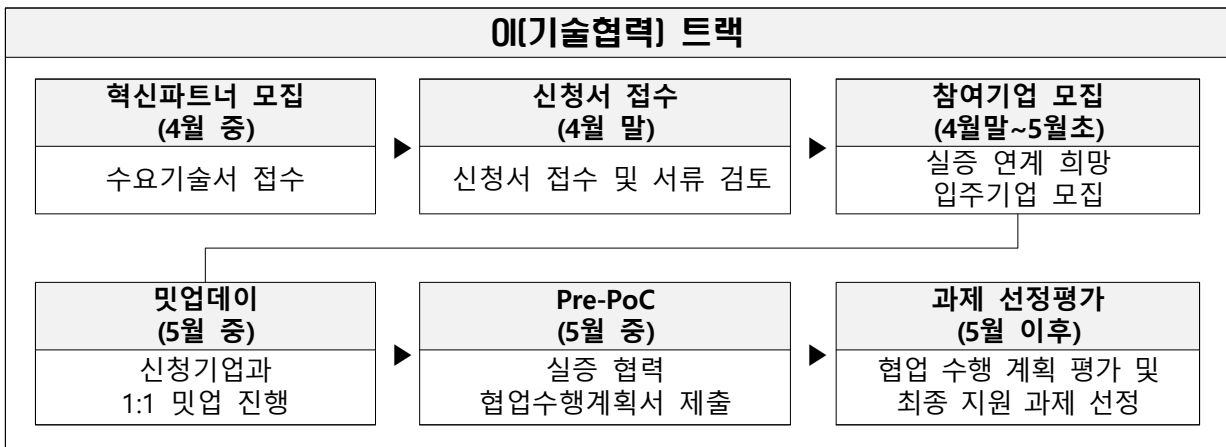
○ 모집대상

- 1) OI(기술협력) 트랙 : 신기술 도입, 공동연구를 희망하는 대·중견 기업 및 공공기관
- 2) AX(AI Transformation) 트랙 : AI 기술 공급이 가능한 녹색융합클러스터 입주기업

※ 제외대상

1. 국세 및 지방세를 체납한 기업
2. 금융기관등으로부터 채무불이행으로 규제 중인 자 또는 기업
3. 신청일 현재 휴업 중인 기업
4. 기후에너지부 및 타부처 지원사업을 통해 유사 항목으로 중복지원을 받는 경우
5. 녹색융합클러스터 입주기업인 경우 제출일 기준으로 임대료, 관리비 3개월 이상 미납 상태인 기업(신청 마감일 전까지 완납하는 경우에는 예외)
6. 기타 기술원장이 부적합하다고 판단하는 기업

○ 추진 절차



※ 추진 일정은 내부 사정에 따라 변경될 수 있음

- (모집기간) 공고일부터 2026년 4월 22일(수) 까지
- (신청방법) 해당하는 기술서 작성 후 이메일 접수(pchy@tapaps.com)

구분	이 트랙(기술협력)	AX 트랙(AI Transformation)
신청서류	별첨1. 기술협력트랙 혁신파트너 신청서	별첨2. AX트랙 혁신파트너 신청서, PT발표자료

3. 추진계획

		혁신-입주기업	혁신파트너공통	이 트랙	AX 트랙
진행단계	진행주체	진행일정(안)			
① 혁신파트너 모집	1. 혁신파트너 모집	공고일 ~ 4. 22			
	2. (이트랙) 혁신파트너 적합성 검토(*필요시)	4월 말			
	2. (AX트랙) 혁신파트너 선정평가(발표평가)	4월 말			
② 제안기업 모집	1. 제안기업(입주기업) 모집	4월 말			
	2. 제안 과제 검토	5월초			
③ 비즈니스 밋업	1. 밋업 데이	5월 중			
	2. 제안 과제 선택	5월 중			
④ 과제 구체화 및 지원 과제 선정	1. 이 과제 구체화(Pre-PoC)	5월 중			
	2. 선정위원회	5월 말			
⑤ 이 진행 및 최종보고	1. PoC 과제 진행	6월 중			
	2. PoC 중간점검	수시			
	3. 최종보고 및 회계정산	~12월 초			

※ 추진 일정은 주관사 사정에 따라 변경될 수 있으며 (AX)발표평가, (공통)밋업데이는 참여 필수

4. 발표평가

- (평가대상) AX 트랙 혁신파트너 신청기업
 - ※ AI 관련 기술·제품 서비스를 직접 보유하거나 상용화 단계에 있는 클러스터 입주기업
- (평가방식) 평가표를 기준으로 외부위원(5인 이상)을 구성하여 PT 발표 및 질의응답(발표 10분, 질의응답 10분)을 통한 평가 진행
- 평 가 표

구분	평가항목	세부내용	배점
AI 기술 보유 수준 (20점)	기술성	환경 분야 적용이 가능한 AI 기술 보유 수준	10
	차별성	상용화·실증 기반 AI 기술의 수준 및 차별성	10
사업수행역량 (20점)	협업역량	인력 및 역할 구성 적합성	10
	전문성	유사 과제 및 AI 프로젝트 수행 경험	10
기술 실현 가능성 (20점)	타당성	데이터 확보 및 활용 계획의 현실성	10
	실현가능성	기술 성숙도 및 현장 적용 가능성	10
환경 분야 적용 적합성 (20점)	문제적합성	환경 문제 해결과의 기술 적합성	10
	시장적합성	정책 및 산업 수요 부합성	10
사업 확장성 (20점)	연계성	기존 환경기술·설비 공정과의 연계 구조 명확성	10
	활용성	성과 창출 가능성	10
합 계			100

5. 문의처

담당기관	연락처	이메일
한국환경산업기술원	032-540-2124	deepgreen@keiti.re.kr
(주)탭엔젤파트너스	032-215-6858	pchy@tapaps.com

6. 유의사항

- 1) 본 사업에 참여하는 혁신파트너는 프로그램 전 과정(기업 매칭, PoC 수행, 성과 공유 등)에 적극적으로 참여하여야 함
- 2) 제출한 서류의 내용이 사실과 다르거나, 누락·허위 기재 등이 확인될 경우 선정 취소, 향후 한국환경산업기술원 지원사업 참여 제한 등 불이익이 있을 수 있음
- 3) 협업 수행과 관련하여 지원금을 목적 외로 사용하거나, 허위자료 제출 등 부정한 방법으로 사업에 참여한 경우 선정 취소, 지원금 환수 및 참여 제한 등 제재조치가 있을 수 있음