

II

사업 지원내용

1

지원내용

□ 지원개요

구 분	주요내용 요약
공모방식	○ 지정공모
지원기간	○ 2025.협약월 ~ 2026.12.31. (최대 2개 연도) * 연차평가 결과에 따라 2차년도 계속지원 여부를 결정(60점 미만 과제는 2차년도 지원중단 가능) * 매년 연차협약을 체결하여 추진
지원규모	○ 컨소시엄별 '25년 국비 7.35억원 이내(26년 국비는 정부 예산상황에 따름) ○ 20개 컨소시엄 선정(컨소시엄 당 2개 이상의 기업·기관으로 구성)
지원분야	○ 20개 분과 중 택일 * ①조세심판분과 ②건강관리분과 ③복지행정분과 ④식품안전분과 ⑤산재보상분과 ⑥생활화학분과 ⑦가뭄대응분과 ⑧감염병대응분과 ⑨교육훈련분과 ⑩분쟁조정분과 ⑪안전환경분과 ⑫검역관리분과 ⑬농기계분과 ⑭특허정보분과 ⑮법제정보분과 ⑯스마트팜분과 ⑰근대자료분과 ⑱근로감독분과 ⑲자살예방분과 ⑳인포데믹분과
지원대상	○ 부처 협업을 통해 AI 솔루션을 개발·적용·확산 할 수 있는 <u>AI·ICT 전문 기업 컨소시엄 20개 (※ 대기업 참여 불가)</u> * 각 분과별 1개 컨소시엄 (구성 등은 다음페이지 이후의 세부내용 참조) - 사업수행기관(주관, 참여)에만 예산을 지원하고, 협업부처 및 협업기관에는 예산지원 불가 - 1개 기관(기업 포함)은 1개 분과에만 신청 가능(중복신청 불가) * 주관/참여기관 어떤 형태로든 1개 분과를 초과하여 신청할 수 없음
지원조건	○ 사업수행기관(컨소시엄)은 총사업비 중 정부출연금 제외 비용에 대해 민간 매칭(현금+현물) 필수 (*총사업비 = 정부출연금 + 민간부담금(현금+현물)) ○ 인공지능데이터 활용 시 개인정보보호법 등 관련 법령을 준수해야 함
지원내용	○ 협업부처 및 협업기관의 요구사항을 반영한 AI 솔루션 개발, 실증, 현장적용 및 확산 ○ 분과별 세부 사업수행 내용 참조(II.사업지원내용-2.분과별 사업수행 내용) ○ 일부 과제의 경우, AI허브에 학습용 데이터를 연계·개방할 수 있음

□ 지원기간

○ 2025.협약월 ~ 2026.12.31

* 공모절차 추진상황에 따라 변경 가능

* (1차년도) '25.협약월~'25.12.31 / (2차년도) '26.1.1~'26.12.31

* 매년 협약을 체결하며 연차평가 결과 등에 따라 2차년도 계속지원 여부를 결정
(60점 미만 과제는 2차년도 지원중단 가능)

□ 지원규모

구 분	공공AX 프로젝트 지원
사업비	<ul style="list-style-type: none"> ○ '25년 지원과제 컨소시엄별 7.35억원 이내 (단, '26년 예산은 정부 예산 상황에 따라 변동 가능) * 사업 수행기관(컨소시엄)은 지원조건에 따라 총사업비(국비+민간부담금) 대비 민간부담금(현물, 현금)을 부담해야 함 * '26년 예산규모는 22억원 내외로 지원예정이나, 정부예산 현황 및 사업 추진 환경 등에 따라 예산규모, 과업 등 변동 가능 * 협약체결에 따라 전담기관에서 지급하는 사업비는 주무부처(과학기술정보통신부)의 예산 상황, 전담기관이 지급받는 사업비의 조정 등에 따라 변동(감액) 될 수 있으며, 이에 관한 구체적인 사항은 본 사업 협약서에 따름
선정 컨소시엄 수	<ul style="list-style-type: none"> ○ 총 20개 컨소시엄 선정 (* 분과별 1개 컨소시엄 선정)

□ 지원분야 (20개 중 택일)

- ①(조세심판분과) AI 기반 범국민 조세불복 통합검색 및 사건조사서 작성 지원 솔루션 개발·실증
- ②(건강관리분과) AI 기반 건강습관 개선정보 제공 솔루션 개발 및 실증
- ③(복지행정분과) AI 기반 대국민 복지 안내 솔루션 개발 및 실증
- ④(식품안전분과) 국민 안심 식탁을 위한 AI 수입식품 검사 솔루션 개발 및 실증
- ⑤(산재보상분과) 신속·공정한 AI 산재보상 플랫폼 개발·실증
- ⑥(생활화학분과) 식품모양 생활화학제품의 오인 섭취 사고 방지를 위한 AI 솔루션 개발 및 실증
- ⑦(가뭄대응분과) 농업용 지하수 예측·활용 AI 솔루션 개발 및 실증

- ⑧ (감염병대응분과) 건강한 내일을 위한 감염병 대응 AI 솔루션 개발 및 실증
- ⑨ (교육훈련분과) 중소기업 원격훈련 통합 관리 및 지원 AI 솔루션 개발·실증
- ⑩ (분쟁조정분과) 소비자 피해의 신속한 회복을 위한 AI 솔루션 개발 및 실증
- ⑪ (안전환경분과) 내 손안의 AI 폐기물 처리 도우미 개발 및 실증
- ⑫ (검역관리분과) AI 기반 해외여행자 친화적 검역 시스템 개발·실증
- ⑬ (농기계분과) 농작업 사고제로! AI 농기계 안전운행 서비스 개발·실증
- ⑭ (특허정보분과) 모두를 위한 EASY 특허정보 Agent 개발 및 실증
- ⑮ (법제정보분과) K-산업 수출 지원을 위한 세계법제정보 혁신 AI 개발·실증
- ⑯ (스마트팜분과) 스마트팜 재배관리 AI 에이전트 개발 및 실증
- ⑰ (근대자료분과) 한국 근대 다문자 자료 활용 지원 AI 솔루션 개발 및 실증
- ⑱ (근로감독분과) AI 기반 노동법 준수 지원 솔루션 개발 및 실증
- ⑲ (자살예방분과) 24시간 자살유발정보 모니터링 및 고위험군 조기 발굴 AI 솔루션 개발 및 실증
- ⑳ (인포데믹분과) 인포데믹 관리 AI 솔루션 개발 및 실증

□ 지원대상

- 부처협업을 통해 AI 솔루션을 개발·실증하고, 적용·확산 할 수 있는 AI·ICT전문기업 등 컨소시엄 20개(각 분과별 1개 컨소시엄)
- * 국내 법인 AI·ICT전문기업 등으로 컨소시엄을 구성하여 사업 수행
- * 협업부처, 협업기관은 컨소시엄에 포함하지 않음
- * 사업수행기관(주관, 참여)에만 예산을 지원하고, 협업부처 및 협업기관에는 예산지원 불가

◆ 지원분야별 컨소시엄 구성 요건

분과	구분	자격요건	기관수	주요역할
①(조세심판분과) ②(건강관리분과) ③(복지행정분과) ④(식품안전분과) ⑤(산재보상분과) ⑥(생활화학분과) ⑦(가뭄대응분과) ⑧(감염병대응분과) ⑨(교육훈련분과) ⑩(분쟁조정분과) ⑪(안전환경분과) ⑬(농기계분과) ⑮(스마트팜분과) ⑯(근대자료분과) ⑰(근로감독분과) ⑱(자살예방분과) ⑳(인포데믹분과)	주관기관	AI 중소·중견기업 (법인만 참여가능)	1개 (*필수)	사업 전체를 총괄적으로 수행하며, AI 솔루션 개발·실증·적용·확산
	참여기관	AI·ICT 중소·중견기업 (법인만 참여가능)	1개 이상 (*필수)	주관기관과 협력하여 AI 솔루션 개발·실증·적용·확산 (대학/연구소 참여불가)
⑫(검역관리분과) ⑭(특허정보분과) ⑮(법제정보분과)	주관기관	AI 중소·중견기업 (법인만 참여가능)	1개 (*필수)	사업 전체를 총괄적으로 수행하며, AI 솔루션 개발·실증·적용·확산
	참여기관	AI·ICT 중소·중견기업, 연구소 등 (법인만 참여가능)	1개 이상 (*필수)	주관기관과 협력하여 AI 솔루션 개발·실증·적용·확산 (대학 참여불가)

※ 모든 분과에서 1개의 컨소시엄에는 2개 이상의 기업·기관의 참여 필수

※ 모든 분과의 주관기관은 AI 모델(또는 AI 솔루션)을 기 보유하고 있는 AI 분야의 중소·중견 기업이어야 함

◆ 컨소시엄별 요구사항

구분	요구사항
주관기관	<ul style="list-style-type: none"> ○ 컨소시엄 총괄책임자는 50%(참여율)이상 참여하여야 함 ○ 모든 분과의 주관기관은 AI 모델(또는 AI 솔루션)을 기 보유하고 있는 AI 분야의 중소·중견 기업이어야 함
지원분야	<ul style="list-style-type: none"> ○ 20개 분과 중 1개 분과에만 지원 가능 ○ 1개 기관(기업 포함)은 주관/참여기관 어떤 형태로든 1개 분과를 초과하여 신청할 수 없음
공통	<ul style="list-style-type: none"> ○ 공인기관을 통해 AI 솔루션의 성능평가 성적서를 제출해야 함 ○ 컨소시엄은 사업종료 후 협업부처에 실증한 AI 솔루션에 대해 1년간 무상 유지관리 해야 함 ○ 일부 과제의 경우, 전담기관 등의 요청에 따라 AI허브에 학습용 데이터를 연계·개방할 수 있으며 이때 협조하여야 함