

보도자료



보도시점

2025. **10**. **13**.(월) **12**:00 2025. 10. 14.(화) 조간

배포 2025. 10. 13.(월) 09:00

「2025 K-Aerospace 오픈 이노베이션」으로 우주·항공·AI 딥테크 기업 육성 추진

- 공모를 통해 KAI 수요 분야(우주·항공·AI, 자율) 대상 총 3개사 선정
- 사업화자금 지원(총 3천만원), 주관기관 연계 후속성장 지원 예정
- □ 우주항공청(청장 윤영빈)은 10월 13일(월) 우주항공청이 주최하고 한국 항공우주산업㈜, 연구개발특구진흥재단, 진주강소특구(경상대학교), 한국 항공우주연구원이 주관하는 「2025 K-Aerospace 오픈 이노베이션」을 추진하여 딥테크 기업을 육성할 계획이라고 밝혔다.
 - 오픈 이노베이션은 기업의 수요 분야에 대한 기술 아이디어를 공모 후 수상자들에게 기술 실증 지원, 공동 개발, 투자 등을 지원하는 프로그램에 대한 통칭으로, 기술 혁신 아이디어를 발굴하고 구체화할 수 있는 기회이다.
- □ 이번 「2025 K-Aerospace 오픈 이노베이션」은 '25.10.13(월) ~ 11.5(수)까지 공모를 진행하며,
 - 모집 대상은 수요기업인 KAI에서 제시한 총 4개 분야에서 KAI와 협업을 희망하는 기업으로, 서류 및 발표평가를 거쳐 총 3개사를 선정할 예정이다. 최종 선정기업에는 우주항공청장상, 특구재단 이사장상, KAI 대표이사상이 수여되며, 총 3천만원 규모의 KAI 사업화 자금이 지원된다.
 - 또한, 선정기업에는 단순 시상에 그치지 않고, ▲KAI 전담 사업부서매칭 및 전략적 투자 연계 검토 ▲특구재단 특구육성사업 및 특구편드

투자 연계 ▲항우연의 패밀리기업 선정 우대 및 애로기술 해결 지원 ▲진주강소특구(경상국립대)의 경영 컨설팅 및 대중소 Meet-up 프로 그램 참여 지원 등 행사 주관기관의 지원 사업을 활용한 다양한 후속 성장 기회를 제공할 예정이다.

- 이와 더불어, 우주항공청은 선정기업이 해외 시장에 적극적으로 진출 할 수 있도록 우주항공청 주관 글로벌 네트워킹 및 국제행사에 초청 하고, 해외 액셀러레이터 프로그램 등 타부처 연관 프로그램 참여를 지원할 예정이다.
- □ 노경원 우주항공청 차장은 "이번 사업은 민간 기업의 수요를 바탕으로 우주항공 분야 기술 혁신과 참여자 확대를 추진하는 첫 오픈 이노베이션 이라는 점에서 의미가 크다"며, "우주·항공·AI 분야는 타 분야의 높은 기술력을 토대로 새로운 영역을 개척하고 성장할 수 있는 전략 분야인 만큼, 오픈 이노베이션을 지속적으로 추진하여 유망 딥테크 기업을 전략적으로 발굴·육성하고, 혁신 생태계 조성에 적극적으로 앞장서겠다"고 말했다.
- □ 한편, 신청방법 등 자세한 사항은 특구진흥재단 누리집(www.innopolis.or.kr)의 주관기관 공지사항에서 확인할 수 있다.

담당 부서	우주항공산업국	책임자	과 장	김정훈 (055-856-4350)
	우주항공산업기반과	담당자	사무관	유미진 (055-856-4352)
주관기관	한국항공우주산업㈜	책임자	팀 장	이진호 (055-851-9477)
	신성장전략팀	담당자	사 원	허소담 (055-851-2525)
주관기관	연구개발특구진흥재단	책임자	팀 장	김인영 (042-865-7091)
	강소특구육성2팀	담당자	선임연구원	안세희 (042-865-7094)
주관기관	진주강소특구(경상국립대학교)	책임자	실 장	장재혁 (055-772-4841)
		담당자	연구원	윤도연 (055-772-4843)
주관기관	한국항공우주연구원	책임자	실 장	박정호 (042-870-3678)
	기술사업화실	담당자	선임연구원	원유선 (042-870-3639)







2025 K-Aerospace 오픈 이노베이

딥테크 기업 모집 (~11/5)

총3천만원 규모 KAI 사업화 자금 지원

우주항공청장상 특구재단 이사장상 KAI 대표이사상

산학연관 프로그램 연계 후속성장 지원

· ③ 모집기간

공고일 ~`25. 11. 5.(수), 15시까지

⊗ 선정규모

3개사

- ◎ 모질대상 이래의 항목 중 1개 이상 해당되는 법인
 - · 수요기업 KAI(한국항공우주산업㈜)와 협업을 희망하는 기업
 - 연구개발특구 소재 기업
 - · 공공기관(출연연, 대학 등)의 기술이전(출자) 받은 기업

⊗ 수요기업(KAI) 수요분야

구분	분야	수요기업(KAI) 세부 수요	
1	우주 분야	· 우주 모빌리티(탐사/수송) 개발에 필요한 기술 개발 방안/아이디어 · 위성 탑재체(광학/통신) 개발을 위한 요소 기술 개발 방안/아이디어	
2	항공 분야	· 디지털 트윈 기반 가상 비행 환경 개발 기술 개발 방안/아이디어 · 미래 비행체(AAV) 전기 추진시스템 기술 개발 방안/아이디어	
3	AI 분야	· 공중 유무인 복합체계 활용할 수 있는 AI 기술 개발 방안/아이디어 · 무인기 개발에 활용할 수 있는 AI 기술 개발 방안/아이디어	
4	자율 제안	· 상기 기술 外 우주, 항공, AI 분야에 적용할 수 있는 신기술 제안	4.

공고 및 모집 ~ 25.11.5

서류 평가(1차) 25.11.10~11

발표 평가(2차) 25.11.21

선정결과 안내 25.11.21-24

시상식 25.11.26

☞ 접수방법 *

E-mail을 통한 온라인 접수 (winwin@innopolis.or.kr)

⊗ 세부사항

특구진흥재단 홈페이지 공지사항 참조 (www.innopolis.or.kr)











