

『미래자동차 고효율 전장 핵심부품 개발 지원플랫폼 구축』 지원사업 기업 모집 공고

미래자동차 고효율 전장 핵심부품 개발 지원플랫폼 구축사업의 일환으로 미래차 개발 및 성능개선을 위한 기술지원 및 사업화지원 등 다양한 지원사업에 대한 지원 대상기업을 모집하오니 관심 있으신 기업의 많은 신청 바랍니다.

2025년 7월 25일

한국자동차연구원, (재)광주미래차모빌리티진흥원

사업개요

□ 사업 목적

- 미래차 부품산업 생태계 전환을 위해 자동차 연관 중소·중견기업의 미래차 역량 강화 등을 통한 자동차 산업생태계 전반의 기술고도화 성장 기반 확보를 위함

□ 지원 대상 : 미래 자동차 전장 부품기업 또는 전·후방 연관 기업

□ 지원 형태 : 비R&D 형태 지원

※ 패키지 지원 가능

- (패키지 지원 예) '선진부품 분석 지원'을 통한 아이템 발굴 → 개발 아이템에 대한 '설계·검증 지원' → 최종 사업화 아이템 상용화를 위한 '시제품 제작 지원' → 최종 사업화 아이템 신규시장 진출을 위한 '컨설팅 지원 및 국내외 전시회 참가 지원'

□ 사업 기간 : 선정/협약일 ~ 10월 말

※ 사업 기간은 최대 3개월이며, 수행기관과 협의하에 조정될 수 있음

기술지원

지원 프로그램	세부내용	지원 건수	수행 기관	비고
시험평가 인증지원	<ul style="list-style-type: none"> ■ 미래차 관련 개발 모듈·부품에 대한 성능평가 지원 ※ 주관·참여기관 장비 활용 우선 ※ 수행기관 직접지원은 기업부담금 없음 ※ 외부 시험기관을 통한 지원 시, 부가세(V.A.T) 기업부담 (기업당 최대 3백만원) 	4	KATECH /GAMA	
시험절차 및 시험법 개발 지원	<ul style="list-style-type: none"> ■ 내외부 전문가 활용을 통한 개발 제품 시험절차 및 시험법 개발 ※ 기업부담금 없음 ※ 수행기관과 협의 후 진행 필수이며, 선정평가 결과에 따라 지원 내용 조정될 수 있음 	1	KATECH	
기업 맞춤형 컨설팅 지원	<ul style="list-style-type: none"> ■ 미래차 관련 부품기업 역량/구조 분석, 국내·외 기술/시장/정책/최신 트렌드 분석을 통한 신사업 발굴 및 비즈니스 모델 개발, 애로기술 해결 등 전문 컨설팅 지원 (기업당 최대 10백만원) ※ 기업부담금 없음 	2	KATECH	
해외 인증 컨설팅 지원	<ul style="list-style-type: none"> ■ 개선품 및 개발품의 글로벌 수요대응 및 해외 인증, 시험평가, 표준 등 분석을 위한 컨설팅 지원 ※ 기업부담금 없음 ※ 수행기관과 협의 후 진행 필수이며, 선정평가 결과에 따라 지원 내용 조정될 수 있음 	1	KATECH	
설계·검증 지원	<ul style="list-style-type: none"> ■ 개선품 및 개발품의 초기 고장(불량) 인자 도출을 위한 설계 검증 지원 ※ 기업부담금 없음 ※ 수행기관과 협의 후 진행 필수이며, 선정평가 결과에 따라 지원 내용 조정될 수 있음 	1	KATECH	
선진부품 분석 지원	<ul style="list-style-type: none"> ■ 미래차 부품 선진사 부품 티어다운 및 설계/성능 분석 등 지원 (기업당 최대 10백만원) ※ 부가세(V.A.T) 기업부담 	1	GAMA	
핵심부품/모듈 시제품 제작 지원	<ul style="list-style-type: none"> ■ 미래차 핵심부품(모듈) 시제품 제작 지원 (기업당 최대 17백만원) ※ 부가세(V.A.T) 기업부담 	1	GAMA	

사업화 지원

지원 프로그램	세부내용	지원 건수	수행 기관	비고
국내·외 전시회 및 상담회 참가 지원	<ul style="list-style-type: none"> ■ 국내외 전시회 등 공동 홍보관 구성을 통한 국내외 전시회 참가 또는 참관단 구성을 통한 선진기술 벤치마킹, 기업 기술개발 로드맵 수립 지원 (기업 당 최대 4백만원 내외) ※ 수요 기반 타겟 전시회 선정 ※ 수요 파악 후 공동관 추진 및 구성 운영 ※ 내외·부 상황에 따라 참가/참관 전시회는 변경될 수 있으며, 세부 일정에 따라 최대 지원금 변경 가능 ※ 수혜기업 선정은 타 지원 프로그램 실적 건수 달성 여부에 따라 예산 범위 내에서 추가 선정 가능 ※ 부가세(V.A.T) 발생 시 기업부담 	3	GAMA	
마케팅 홍보물 제작 지원	<ul style="list-style-type: none"> ■ 미래차 관련 부품의 사업화 촉진을 위해 마케팅 홍보물 제작 지원 (브로셔, 목업 등) (기업 당 최대 1백만원 내외) ※ 기업부담금 없음 	2	GAMA	

- ※ 상기 기술/사업화 지원 프로그램은 미래자동차 부품 관련 대상에 한함
- ※ 각 프로그램 별 사업비 소진 시 조기마감 될 수 있음
- ※ 지원사업 별 기간 및 금액은 별도 평가 및 검토를 통해 조정될 수 있음
- ※ 총 소요비용의 부가세 또는 초과 비용은 수혜기업 자부담 비용 발생할 수 있음
- ※ 지원사업 종료 후 수행하는 성과조사에 미응답시 차년도 지원사업 제한될 수 있음

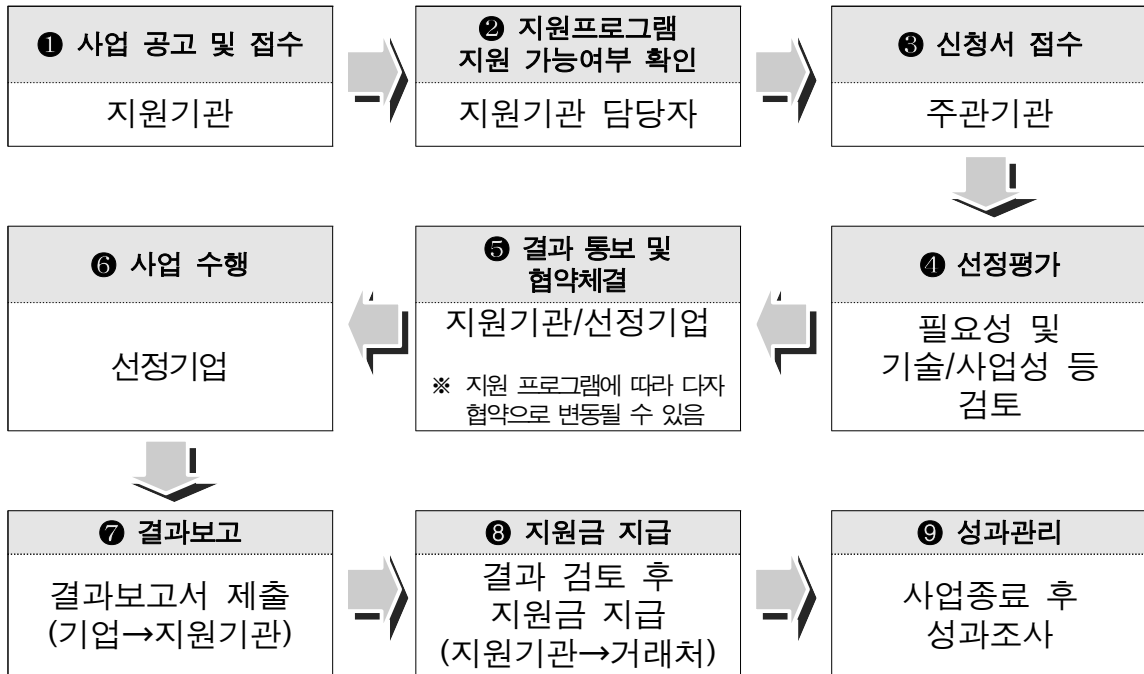
제출서류 및 지원 절차

○ 제출서류

- 접수방법 : 우편 또는 방문

제출서류		
필수	○ (서식1)지원사업 신청 표지	원본 1부 사본 5부
	○ (서식2-1, 2-2, 2-3)사업신청서 ※ 지원 프로그램 별 양식 상이	
	○ (서식3)신청자격 적정성 확인서	원본 1부
	○ (서식4)개인정보 및 기업정보의 수집 동의서	
○ (서식5)중복지원금지 협약서		
	○ 사업자등록증	
선택	○ 사업비 산출 견적서 등 서류 ※ 지원금 지원 프로그램은 필수 제출	사본 1부
	○ 수요처 발굴/판로확보 지원 타겟 국가 및 참가 희망 전시회 수요조사서 ※ 수요처 발굴 및 판로 확보 지원 프로그램 신청기업 필수 제출	사본 1부

○ 지원 절차



※ 신청서 접수 전 지원기관 담당자와 사전 협의 필수

※ 특수성이나 사업수행에 불가피한 경우 결과보고서 제출 전이나 선정기업에
지원금 지급은 가능하나, 내용에 따라 환수조치 될 수 있음

○ 평가 항목

구분	기술지원	사업화지원	배점
필요성	지원 필요성 및 적정성	지원 필요성 및 적정성	40
기술/ 사업성	필요성과 기술개발 아이템과의 적정성	진입 시장의 규모, 수익성, 경쟁력 등	30
	판로확보 및 시장확대 가능성	사업화 가능성 및 기대성과	20
사업비	사업비 적정성	사업비 적정성	10
합계	100점	100점	합계

※ 최종 지원금은 선정평가 결과에 따라 변경 될 수 있음

접수 및 문의처

○ 접수기간

- 2025. 07. 28(월) ~ 08. 08(금)

※ 접수기간 이후 접수는 수시접수로 사업비 소진 및 목표에 따라 변동될 수 있음

○ 지원사업 문의 및 접수처

구 분	문의처
한국자동차 연구원	· 담당자 : 김우태 책임연구원(062-960-9207) · 담당자 : 최전웅 선임연구원(062-960-9210)
(재)광주 미래차모빌리티 진흥원	· 담당자 : 권주형 선임(062-960-9552)

※ 지원프로그램별 수행기관을 정확히 확인하시어 관련 담당자와 문의 진행

구 분	접수처
한국자동차 연구원	· 담당자 : 최전웅 선임연구원(062-960-9210) (주소) 광주 광산구 진곡산단중앙로55, 한국자동차연구원 미래전장연구센터