

2026년 SDV 전장부품 보안 평가센터 기업지원사업 수혜기업 모집 공고

SDV 지향 전장부품 기업 해외 시장 진출 촉진과 기술 경쟁력 확보를 위한 기업지원 프로그램 운영을 통한 기술 및 사업화 지원

2026년 04월 09일

지능형자동차부품진흥원장, 대구경북과학기술원

1 지원개요

- (지원분야) SDV 전장부품 사이버보안 관련 기술 지원, 사업화, 컨설팅 등
- (신청자격) 국내 중소·중견 전장부품 기업
- (지원기간) 선정기업 협약체결 후 ~ 2026년 10월 30일까지
- (주최/주관) 산업통상부/지능형자동차부품진흥원
- (지원프로그램)

프로그램명	세부프로그램 및 내용	지원금액(천원)	지원건수	기업 부담금 (현금)	지원기관
1. 해외 수출 지원	<ul style="list-style-type: none"> ○ SDV 전장부품 사이버보안 관련 부품기업 해외 진출을 위한 사업화 마케팅 지원 <ul style="list-style-type: none"> - 해외 전시회 참가 지원(부스 임차료/제작비 등) - 해외 고객사 대상 프로모션 기획 및 개최 비용 지원 - 해외 진출 및 수출을 위한 마케팅 사업 지원 	15,000	6개사		
2. 성능 평가 지원	<ul style="list-style-type: none"> ○ SDV 전장부품 사이버보안 관련 성능 시험 평가 인증 지원 <ul style="list-style-type: none"> - 국내·외 성능/시험/평가/인증 비용 지원 (ex. 시험성적서 기반 수출 대응 지원 및 글로벌 OEM 요구사항 대응 지원 등) - 인증 취득을 위한 사전 성능 시험 비용 지원 등 - 사이버보안 기능 시험 및 취약점 검증 지원 - 소프트웨어 업데이트 OTA 보안성 시험 평가 검증 지원 	20,000	10개사	지원 금액의 10% 이상	지능형 자동차 부품 진흥원
3. 기술 지원	<ul style="list-style-type: none"> ○ SDV 전장부품 사이버보안 관련 맞춤형 기업 애로 기술 지원 <ul style="list-style-type: none"> - 전장부품 기업 기술 표준 비용 지원 등 - 전장품 개발 요구사항, 기능 안전 컨설팅, SW 보안 기능 구현 등 기술 컨설팅 비용 지원 - 사이버보안 관리체계 구축 컨설팅 비용 지원 - 사이버보안 개발 및 프로세스 구축 지원 - 전장부품 및 시스템 내 사이버보안 기능 설계 및 구현 지원 - 기업의 개발 프로세스 및 조직 차원의 사이버보안 관리체계 구축 지원 	15,000	10개사		

프로그램명	세부프로그램 및 내용	지원금액(천원)	지원건수	기업 부담금 (현금)	지원기관
4. 기술지도 및 지원	○ 전장부품 기술 개발 및 사이버보안 적용 애로 기술지원 - 차량 전장품의 사이버보안 애로기술 지원 - 사이버보안 기술 분석 및 컨설팅 지원(지원기관 직접수행)	직접수행	2개사	기업 부담금 없음	대구 경북 과학 기술원

2 제출서류

○ 지원신청서 및 프로그램별 상세사업계획서 등 아래표 참조

구분	목록	제출서류
필수	상세사업계획서 1부	필수
	사업자등록증 1부	
해당시	지원신청서 각 1부 ※서식 1호~3호	1~3번 프로그램 신청 시 필수 제출 (해외수출지원, 성능평가지원, 기술지원)
	최근 3년간 기업 재무제표각 1부 ※ 일반과세자 경우 부가가치세과세표준증명	
	국세/지방세 완납 증명서 각 1부	

- 필요 시 제출서류 외 기업 확인을 위한 기타 서류 요청 가능

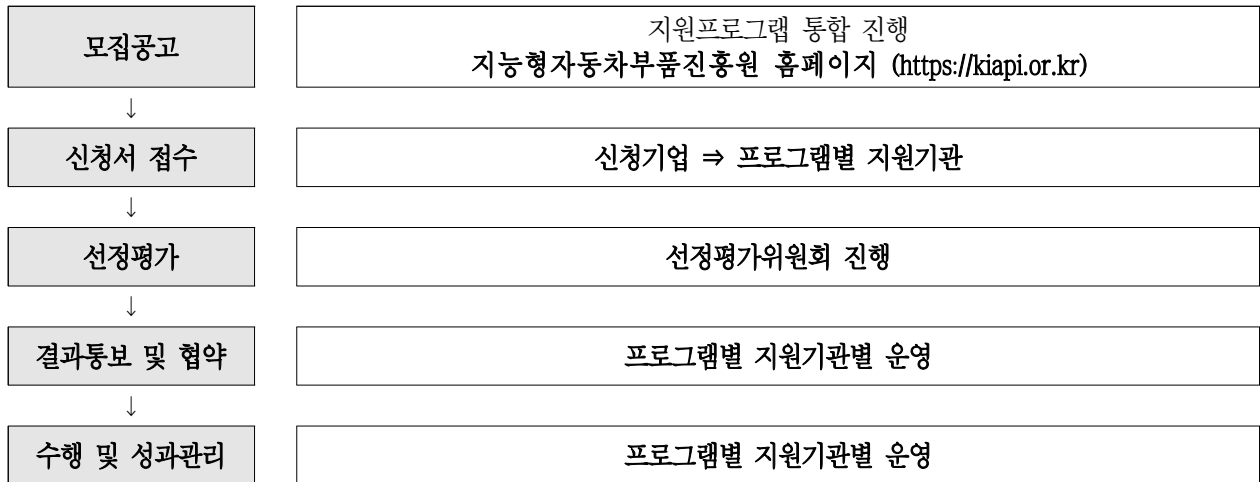
3 신청방법 및 지원절차

○ 아래 홈페이지에서 신청서 서식 다운로드 및 작성 후 접수처로 이메일 접수

지원프로그램	서식 다운로드 (홈페이지)	접수처 (이메일 접수)	문의처	접수기한
해외수출 지원	지능형자동차부품진흥원 홈페이지 (https://kiapi.or.kr)	kbn1368@kiapi.or.kr	구본민 주임 053-615-7616	05/08(금) 18:00까지
성능평가 지원				
기술 지원				
기술지도 및 지원	대구경북과학기술원 홈페이지 (https://www.dgist.ac.kr)	shkwon@dgist.ac.kr	권수현 전임 053-785-4472	

- ※ 접수 시 날인본 스캔 이미지를 본문에 삽입한 한글파일 및 스캔원본 함께 제출
- ※ 기업정보 작성 시 고용인원은 정규직 상시고용인원(4대보험가입자)으로 기재 요망
(필요시 현장점검을 통해 확인 예정)

○ 선정 및 지원절차



④ 평가방법 및 기준

- (평가방법) 서면평가(제출서류 평가)
- (평가기준) 전문가 선정평가를 통해 평가항목별 배점에 따라 선정
 - 사업계획 타당성, 지원 기술에 대한 개발의지 및 잠재력, 사업화 가능성, 지원내용 적정성, 기대효과 등 평가

⑤ 유의사항

- 제출된 서류는 일체 반환하지 않음(평가결과는 신청기업에 개별통보)
- 제출서류가 허위, 중복지원인 경우 지원취소 및 지원금을 환수할 수 있음
 - * 중복지원은 동일 제품에 대한 동일 프로그램 지원 여부로 판단
(단, 24년 or 25년도 A수혜기업 B제품 성능평가지원 → 26년도 A수혜기업 B제품 기술지원 가능)
- 신청기업이나 대표자가 국가연구개발사업 참여제한에 해당하는 경우 사전 지원 제외가 될 수 있음
- 본 사업은 간접지원 방식으로 운영되며, 선정기업에 지원금을 직접 지급하는 방식이 아니라 사업수행에 필요한 서비스 및 프로그램을 제공하는 형태로 지원
 - (EX) 선정기업이 제품 성능평가를 A기업에 의뢰하는 경우, A기업은 성능평가 수행에 따른 비용을 선정기업이 아닌 본 진흥원에 직접 청구
- 사업신청 접수는 이메일 접수로 시행되므로, 반드시 접수방법 사전 숙지 및 접수마감 시간을 준수

- 신청서 접수는 접수 마감일 18시까지 접수하며, 신청 구비서류가 미비할 경우 사전 지원 제외가 될 수 있음
- 접수 완료 후에는 내용을 수정할 수 없으므로 사업 신청 전에 서류 및 내용을 꼭 확인 후 신청 완료하여야 하며, 지원기관 담당자와 사전 협의 후 프로그램 신청을 권장

6 추진일정

- 사업공고 및 신청서접수 : 2026년 04월 09일(목) ~ 05월 08(금) 18:00까지
 - 수혜기업 선정평가 : 2026년 05월 11일 이후(추후 별도 공지)
- ※ 상기 일정은 사정에 따라 변경될 수 있음

7 문의처

연번	프로그램	수행기관	담당자	전화번호	이메일
1	해외수출 지원	지능형자동차부품진흥원	구분민 주임	053-615-7616	kbml368@kiapi.or.kr
2	성능평가 지원				
3	기술 지원				
4	기술지도 및 지원	대구경북과학기술원	권수현 전임	053-785-4472	shkwon@dgist.ac.kr