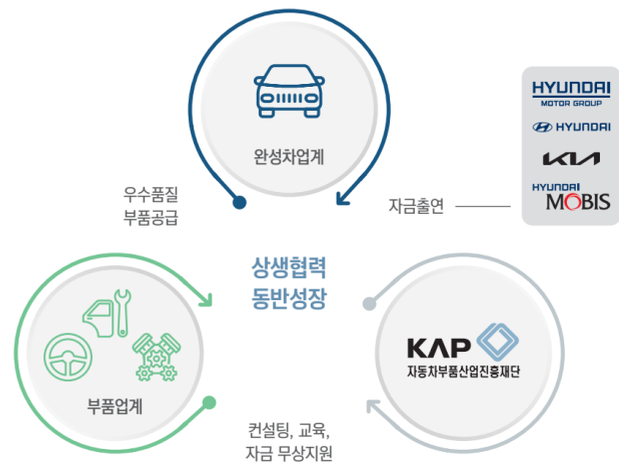


자동차부품산업진흥재단

FOUNDATION OF KOREA AUTOMOTIVE PARTS INDUSTRY PROMOTION

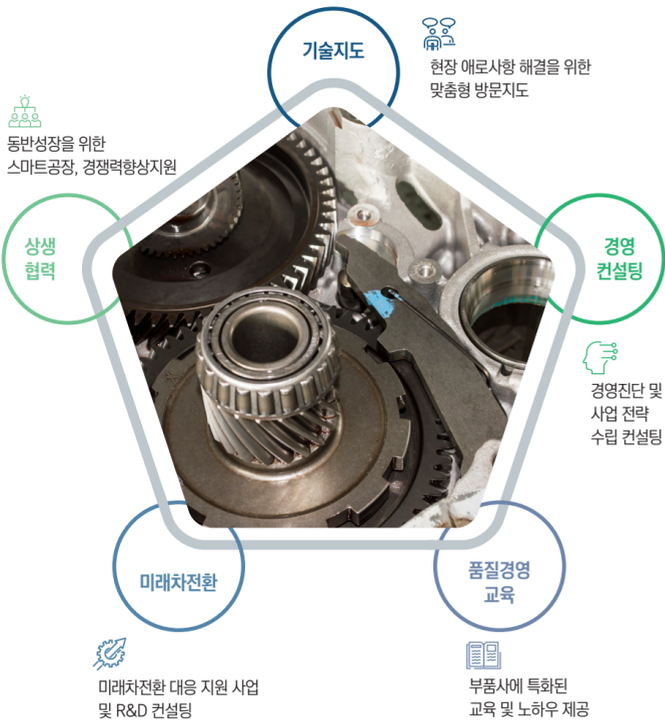
자동차부품산업진흥재단은 '글로벌 자동차 강국'이라는 국가 기간산업 목표달성을 위한 국내 자동차 부품산업의 경쟁력 확보를 위해 탄생한 국내 최초의 민간 자율 비영리 공익법인으로 국내 모든 자동차부품사를 지원합니다.



사업내용 기술지원단

사업내용

“ 자동차부품산업 생태계에 특화된 최적의 토탈 솔루션을 제공합니다. ”



기술지원단 기술지도

“ 업종별 전문 기술 위원을 통해 제조 현장 애로사항 해결을 위한 현장 맞춤형 혁신 활동 ”

- 지도분야**
 - 금속 업종 7분야: AL주조, 단조, 용접, 열처리, 절삭가공, 도금, 프레스
 - 비금속 업종 6분야: 사출, 고무, 도장, 전기전자, IT, 자동차
- 지도방법**
 - 6~8개월 지도업체 기술지도 주 1회 방문 (평균 24MD)
 - 그룹지도 가능(완성차 및 1차사 요청), 융복합 지도 가능(타 업종, 경영컨설팅)
 - IT 분야: 2~6개월(월 1~2회 방문) 평균 8~10MD

- 초도방문**: 품질개선 (작업자 및 관리자 대상 품질의식 & 품질시스템 교육 실시, 현장 LAY-OUT 개선 및 물류 효율화 방안 제시, 품질문제, 불량률 축소를 위한 현장 지도, SQ등급 향상 등)
- Kick-off**: 생산성 향상 (재료비 LOSS 감소, C/T 단축 방안, 작업인원 축소 방안 제시 및 실행)
- 개선 등 표준화**: 제조현장 스마트공장 단계별 설계-구축-운영 컨설팅
- Wrap-up**: 스마트공장 구축
- 사후관리 (개선유지)**: 현장 자동화 (제조현장 공정 자동화 컨설팅 (첨단제조로봇 실증사업 연계))

교육사업 경영혁신지원단

교육사업

“ 미래 자동차 기술 변화에 대응하기 위한, 현장 중심의 체계적인 교육 지원 ”



주요 교육 서비스

정규교육	품질아카데미	제조혁신	경영혁신
직무역량 향상을 위한 체계적	자동차부품산업에 특화 입문자를 위한 기초부터 SQ 평가원 자격까지	재단 지원 사업과 연계, 기술별 혁신 사례부터 스마트 제조까지	최신 경영 이슈와 연관성이 높은 사업재판, ESG, 미래차 관련 최신 트렌드 반영
세미나	최신 트렌드와 이슈를 공유하는	미래차 트렌드	스마트 제조혁신
전문가들이 현장으로 찾아가는	품질	기술	경영
방문교육	QMS 등 품질기초 SQ 평가원 관련	업종별 기술 현장자동화, 스마트공장 등	ESG 역량 해외 진출 등
신청방법	신청인원 20인 이상 / 홈페이지 상시 접수		

경영혁신지원단 경영컨설팅

“ 완성차 및 유관기관 출신 경영 전문위원을 통한 부품사의 경쟁력 향상과 관리 노하우 전수 ”

방법	기업 진단을 통한 맞춤형 컨설팅 제공(업체당 주 1~2회 방문)		
기간	3~6개월		
경영 컨설팅	교육		
연구개발	신규사업 아이템 발굴 및 중장기 로드맵 수립 연구개발 프로세스, 미래차 기술 분석	미래차	미래모빌리티 트렌드 및 대응 방안 미래차 기술 수준과 경쟁력
생산/생기	공장운영, 생산성 향상, 공정자동화, 레이아웃 개선, 재고관리	자율주행 /SW	자율주행 및 SDV 기술 (인지, 판단, 제어, 알고리즘 및 센서)
재무기획	손익목표 및 원가개선, 재무리스크 관리, 경영관리 체계 정립, 시스템 구축	원가/재경	원가 분석 및 원가 절감 기법 중장기 경영전략 및 재무계획 수립
해외마케팅	해외 진출 증정기 로드맵 수립, 마케팅 전략, 해외 거래처 발굴	해외마케팅	수출역량 강화(무역실무, 시장조사발굴) 해외 진출 유의사항(협상전략, 상관습)

부품사 중심 프로세스 진행

STEP 01	STEP 02	STEP 03	STEP 04
신청 접수	초도 방문	해법 제시	문제 해결
<ul style="list-style-type: none"> 방문일정 확인 전문가 매칭 	<ul style="list-style-type: none"> CEO 임원 인터뷰 신청경위내용 확인 	<ul style="list-style-type: none"> TFT 구성 현황분석-개선방안 	<ul style="list-style-type: none"> 경쟁력 향상 기밀유지-고용창출

미래차전환

“ 국내 부품사의 미래대응역량 강화를 위한 비용 지원 및 R&D 전략 컨설팅 ”

미래차 준비기업 컨설팅

미래차 부품 개발 준비가 부족하고, 사업 아이템을 모색중인 기업



미래차 사업 아이템 기업 자체발굴 지원을 위한 컨설팅, 교육, 세미나 제공

미래차 사업다각화 지원

미래차 사업아이템을 선정했으나 기술개발을 위한 전문·융합적 지원이 필요한 기업



부품 개발을 위한 기술적 지도 및 비용 지원

사업재편 승인제도 신청

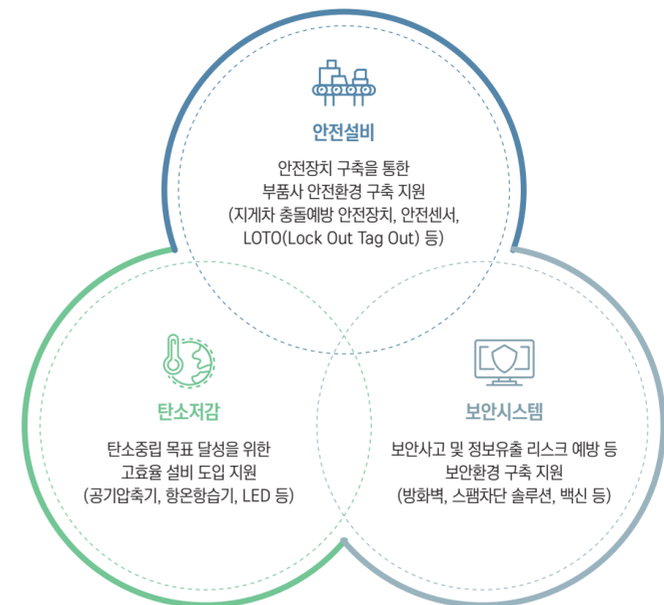
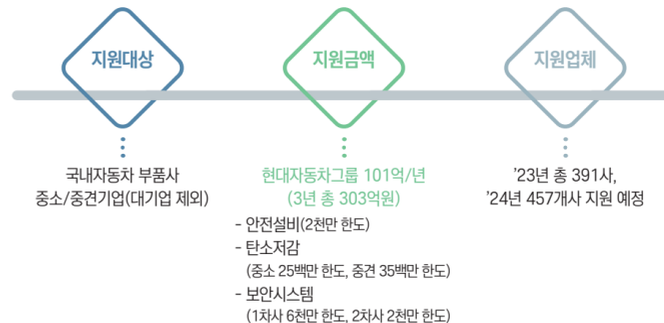
미래차 기술력 및 투자 로드맵 등을 구비하고 있으나, 정부의 다각적 지원이 필요한 기업



사업재편 정부 승인을 위한 컨설팅 지원

경쟁력 향상지원

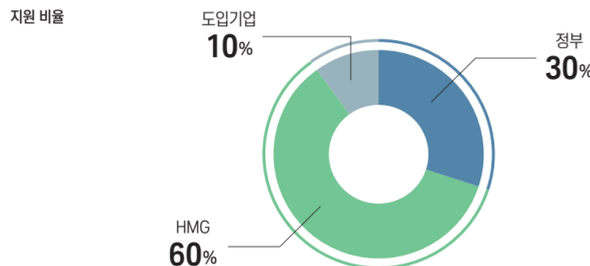
“ 자동차산업 상생 및 경쟁력 강화 지원 업무협약에 따른 실행사업 수행 ”



스마트공장 구축지원

“ 현대자동차그룹 동반성장 재원과 정부자금 활용한 중소기업대상 스마트공장 구축 지원 ”

지원 대상 1:2:3차 중소 자동차 부품사



- 현장진단 지원: 사업점검, 성과관리 및 시스템구축 자문
- 현장 혁신활동 지원: KAP 기술지도 연계 무상지원
- 스마트공장 컨설팅 무상 지원: 솔루션 적용 등 스마트공장 전반 컨설팅
- 교육지원: [스마트 제조혁신] 시리즈

외국인근로자채용지원사업

“ 자동차 부품사의 원활한 외국인력 활용 지원 ”

외국인 고용 절차 전반에 관한 세미나 및 실태조사

- 고용허가제 안내: EPS(외국인고용관리시스템) 및 고용 절차
- 외국인 비자 전환 방법 안내: E-9(비전문인력) → E-7-4(숙련기능인력)
- 외국인 정책 현황 소개: 제조업분야 외국인 채용 문제점 및 해결방안
- 부품사의 실질적 외국인 고용 애로사항 조사 및 정부기관 제언

해외판로개척지원사업

“ 무역 마케팅 정보 제공을 통한 부품사 해외진출 지원 ”

해외 마케팅 세미나

24년 4~6월 중
경인 및 영남지역
자동차부품사

해외 자동차부품 수출 상담회

24년 9월 중
일본 나고야
자동차부품사
자동차부품산업진흥재단, KOTRA

해외 무역 마케팅 강의 및 상담회

- 교역 환경 및 정책
- 수출 마케팅(정부/지자체 활용)
- 수출/관세/FTA 상담회

주요분야
EV/수소차, 이차전지, 자율주행 관련 소재부품, S/W

계측장비·검교정·자동화 지원사업

부품사 품질개선 생산성 향상을 위한 자금지원

- 시험계측장비 투자비용 지원: 투자금액 30% 이내 (1,000만 한도)
- 계측장비·검교정 비용 지원: 100만 한도
- 자동화 구축 비용 지원: 첨단제조로봇 실증사업 연계 (1,000만 한도)

학술세미나

부품사 경영진에게 산업환경변화 대처를 위한 심층정보 제공

- 산업 정책방향·이슈
- 미래차 대응·신기술
- 주요현안사항·경제전망
- 리더쉽·인문학 강좌 등

부품산업대상

우수 부품사 및 공로자를 발굴하여 부품산업 위상 제고

산업통상자원부장관 상장 HYUNDAI MOTOR GROUP 현대자동차그룹 회장상 KAP 자동차부품산업진흥재단 재단법인 이사장상

벤치마킹

우수기업 사례를 배울 수 있는 업종별 벤치마킹 운영

국내 벤치마킹
우수기업 현장방문을 통한 우수사례 확산으로 혁신마인드 고취

해외 벤치마킹
해외 우수의 기술박람회 참가 지원으로 신기술 및 트렌드 습득

대한민국 미래 모빌리티를 선도하는 No.1 플랫폼



자동차부품산업진흥재단

서울시 용산구 원효로 74, 현대차원효로사옥 5층



www.kapkorea.org