

2026년 「첨단 기능성 소재 기반 시기능 보조기기 산업육성」 기업지원 사업 수혜기업 모집 통합공고

2026년도 산업통상부, 대구광역시 및 경상북도가 지원하는 「첨단 기능성 소재 기반 시기능 보조기기 산업육성」 사업 기업(기술)지원 프로그램을 안내하오니, 해당 프로그램 참여를 희망하는 기업의 많은 신청 바랍니다.

2026년 2월 5일

산업통상부장관, 대구광역시장, 경상북도지사
한국산업기술시험원장,
(재)대구테크노파크원장, 대구가톨릭대학교 산학협력단장

1 지원개요

- (지원규모) 총 731.5백만원
- (지원목적) 시기능 보조기기 수출경쟁력 강화 및 글로벌 시장점유 확대
- (신청자격) 고기능성 콘택트렌즈, 진단 및 치료용 시기능 보조기기, 인공수정체, 인공각막 및 ICT 기술들을 접목한 스마트 콘택트렌즈, 스마트 아이웨어 의료기기 등 고부가가치 시기능 보조기기 분야 및 관련 분야 (일반적인 시력 교정기기 및 미용목적 콘택트렌즈 제외)

※ 부가가치세법 및 동법 시행령 제8조에 따라 공고일 현재 국내 소재지가 과세납부 사업장이어야 함
※ 사업장 지역과 관계없이 국내 제조 기업은 모두 신청 가능함

2

지원내용

□ (기업지원 사업 총괄 내역) 5개 유형, 8개 과제(프로그램)

지원분야	프로그램	지원유형	과제명	지원기관
제품 상용화 지원	①-1	시제품 제작	시제품제작 지원 A (바이오, 생체적합성 소재 활용, 전기/전자 융복합 소재 활용 등)	(재)대구테크노파크
	①-2		시제품제작 지원 B (고기능성 상용화 제품, 진단 치료용 융복합 제품 등)	대구가톨릭대학교
	②	컨설팅	애로기술 지원 (디자인/마케팅/공정 등 애로기술 지원)	대구가톨릭대학교
해외진출 인증 지원	③	시험 분석	안전성·신뢰성·동등성 평가 지원	한국산업기술시험원
	④	인증	인허가 컨설팅 지원 (해외 인증 기술문서 작성 컨설팅, 인증 수수료 등)	한국산업기술시험원
판로개척 지원	⑤-1	마케팅	마케팅 머티리얼 제작 지원 (카탈로그, 브로슈어, 홍보영상 등)	(재)대구테크노파크
	⑤-2		비즈니스 포트폴리오 제작 지원 (기업소개서, 디지털 포트폴리오 등)	대구가톨릭대학교
	⑤-3		바이어 초청 수출상담회 2026 글로벌 의료기기 수출상담회 (3/19~20) (Global Medical Equipment Plaza 2026 연계)	대구가톨릭대학교 대한무역투자진흥공사

※ 본 사업의 지원유형은 유형별로 각각 중복 수혜 가능

□ (지원유형별 상세 지원내용) 8개 과제(프로그램)

① 시제품제작 : 총 560백만원

프로그램	과제명	지원예산	지원내용
①-1	시제품제작 지원 A	280백만원	<ul style="list-style-type: none"> • 바이오/생체적합성 소재 활용 시제품 제작 : 바이오소재, 생체적합성 소재 및 제품 향상/개선을 위한 소재 및 이를 적용한 제품 사전 검증을 위한 예비 실증제품 ※ 과제당 최대 신청금액 : 50백만원 • 전기/전자 융복합 소재/부품 활용 시제품 제작 지원 : 전기·전자 융복합 소재/부품을 활용한 제품의 설계부터 실제 제작까지 전 과정 지원 ※ 과제당 최대 신청금액 : 70백만원 • 대구TP 보유인프라 활용 시험분석지원 병행 ※ 지원금의 20% 이상 민간부담금(현금) 필수 매칭
①-2	시제품제작 지원 B	280백만원	<ul style="list-style-type: none"> • 고기능성 상용화 제품 제작 지원 : 기보유 기술 및 소재, 기능 개선을 통한 제품의 품질경쟁력 강화, 부가가치 향상을 위한 상용화 기술/제품 제작 ※ 과제당 최대 신청금액 : 50백만원 • 진단/치료용 융복합 상용화 제품 제작 지원 : 진단 및 치료용, 융·복합화를 통한 미래형 융복합 기술 및 적용 제품 제작 ※ 과제당 최대 신청금액 : 70백만원 • 대가대 보유인프라 활용 시험분석지원 병행가능 ※ 지원금의 20% 이상 민간부담금(현금) 필수 매칭

※ 신청 시 유의사항

- 동일 성능 및 기술로 시제품제작 지원 과제(프로그램)별 중복지원 불가
- 신청내용에 대한 사전검토를 통해, 지원프로그램 및 지원기관 조정(변경)될 수 있음
- 사업자등록증 상 제조업 必
- 기업부설연구소, 벤처기업, 신규신청 기업 가산점 적용

② 컨설팅 지원 : 총 7.5백만원

프로그램	과제명	지원예산	지원내용
②	애로기술지원	7.5백만원	<ul style="list-style-type: none"> • 기술/디자인/마케팅/생산/공정 애로기술지도 • 전문가 진단 서비스 포함 패키지 지원시스템 운영 및 VoC 대응 지원 ※ 과제당 최대 신청금액 : 1.5백만원 (부가세 포함) ※ 사업비 소진 시 조기마감 될 수 있음

③ 시험분석 : 총 80백만원

프로그램	과제명	지원예산	지원내용
③	안전성·신뢰성·동등성 평가 지원	80백만원	<ul style="list-style-type: none"> 안자극, 감작성, 세포독성 시험 등 생물학적 안전성 시험 전기·기계적 안전성(IEC 60601-1) 시험 및 전자파 안전에 관한 시험 등 사용적합성, 화학적 특성화 평가(ISO 10993-17, ISO 10993-18) 등 신뢰성 시험 환경 시험(온·습도 시험, 운송 밸리데이션 등), 가속수명시험 등 신뢰성 시험 적용 범위, 기술적 특성, 생물학적 특성 등 동등성 평가 <p>※ 과제당 최대 신청금액 : 20백만원 (부가세 포함) ※ 지원금의 20% 이상 민간부담금(현금) 필수 매칭</p>

※ 신청 시 유의사항

- 해외 인증 획득 및 수출을 위한 시험분석 지원
- 신청내용에 대한 사전검토를 통해, 지원프로그램 및 지원기관 조정(변경)될 수 있음
- 20~25년 사업에서 시제품 제작 지원을 받은 제품에 대해 신청할 경우, 선정평가 시 가산점 부여함

④ 인증 지원 : 총 40백만원

프로그램	과제명	지원예산	지원내용
④	인허가 컨설팅 지원	40백만원	<ul style="list-style-type: none"> 해외 인증을 위한 기술문서 작성 컨설팅 지원 해외 인증 획득에 필요한 심사·제품 등록 등 수수료 지원 <p>※ 과제당 최대 신청금액 : 20백만원 (부가세 포함) ※ 지원금의 20% 이상 민간부담금(현금) 필수 매칭</p>

※ 신청 시 유의사항

- 컨설팅 업체의 수행 가능 여부 검토를 통해, 컨설팅 업체가 조정(변경)될 수 있음
- 20~25년 본 사업에서 시제품 제작, 시험분석, 애로기술 지도 등의 지원을 받은 제품에 대해 신청할 경우, 선정평가 시 가산점 부여함

⑤ 마케팅 지원 : 총 44백만원

프로그램	과제명	지원예산	지원내용
⑤-1	마케팅 머티리얼 제작 지원 (카탈로그, 브로슈어, 홍보영상 등)	20백만원	<ul style="list-style-type: none"> • 시기능 보조기기 기술(제품) 등 홍보물 제작 지원 • 해외 마케팅 오프라인 홍보물(다국어 버전 브로셔, 카탈로그 등) 또는 온라인(다국어 홈페이지, 글로벌 sns 활용 홍보) 제작 지원 ※ 과제당 최대 신청금액 : 5백만원 (부가세 포함) ※ 지원금의 20% 이상 민간부담금(현금) 필수 매칭
⑤-2	비즈니스 포트폴리오 제작 지원 (기업소개서, 디지털 포트폴리오 등)	24백만원	<ul style="list-style-type: none"> • 시기능 보조기기 기업 포트폴리오 제작 지원 • 투자자(VC) 및 해외 바이어 대상 프레젠테이션용 IR Pitch Deck (다국어 가능) 및 모바일 활용을 위한 디지털 반응형 포트폴리오 제작 지원 • 비즈니스 포트폴리오 제작 수행기업 컨소시엄 가능 ※ 과제당 최대 신청금액 : 5백만원 (부가세 포함) ※ 지원금의 20% 이상 민간부담금(현금) 필수 매칭
⑤-3	바이어 초청 수출상담회	-	<ul style="list-style-type: none"> • 행사명: 2026 글로벌 의료기기 수출상담회 • 일자: 2026.3.19(목) ~ 20(금), 2일간 • 장소: COEX Platz홀 및 A~E홀, 그랜드 볼룸 • 내용: KOTRA 협업 해외바이어 수출상담회 지원 <ul style="list-style-type: none"> - 쇼케이스 전시 및 바이어 초청 1:1 오프라인 수출상담회 지원(쇼케이스 지원, 통역지원) - 바이어초청 지원(바이어 숙박비, 항공비) ※ 지원불가 항목: 참가기업 교통비/숙박비 등

※ 신청 시 유의사항

- 마케팅 머티리얼 & 비즈니스 포트폴리오 제작 지원 : 홍보물 제작 내용에는 시기능 보조기기 기업 기술(제품) 관련 내용 및 제품 소개 반드시 포함
- 수출상담회 지원 : 영문 카탈로그, 브로슈어 등 반드시 포함

3

신청방법 및 제출서류

- 공고기간:** 2026. 2. 5.(목) ~ 2. 25.(수), 3주간
- 신청 및 접수기간:** 2026. 2. 25.(수), 17:00까지
- 신청방법:** 이메일 접수 (방문, 우편 접수 불가)

※ 사업계획서(또는 시험분석 신청서) 한글파일은 반드시 이메일로 별도 송부 必

- 신청서 준비 및 제출**

- 제출서류

- 1) 사업계획서 및 신청서

지원 유형	제출 서류	붙임 서류
① 시제품 제작	사업계획서	붙임 1-1. 참조
② 컨설팅	애로기술 지원 신청서	붙임 1-2. 참조
③ 시험분석	시험분석 신청서	붙임 1-3. 참조
④ 인증	기술문서 컨설팅 신청서	붙임 1-4. 참조
⑤ 마케팅	마케팅 머티리얼 신청서	붙임 1-5. 참조
	비즈니스 포트폴리오 제작 지원 신청서	붙임 1-6. 참조
	바이어 초청 수출상담회 신청서	붙임 1-7. 참조

- 2) 사업자등록증 사본

- 3) 최근 2년간 재무제표 (단, 일반과세자의 경우 부가가치세과세표준증명)

※ 창업 2년 미만 기업은 해당사항 없음

- 4) 개인정보 활용 동의서 (붙임2. 참조)

- 5) 중복지원금지 협약서 (붙임3. 참조)

- 6) 의뢰기관의 견적서 (③ 시험분석, ④ 인증, ⑤-1 마케팅에 한함)

- 7) 기업지원사업 제출서류 체크리스트(붙임4. 참조)

※ 파일명은 붙임파일 내 '기업명'만 수정하여 제출

ex) 붙임1-1. 애로기술 지원 신청서(2026)_기업명 기입

붙임2. 개인정보 활용 동의서(2026)_기업명 기입

○ 유의사항

- 제출된 서류는 일체 반환하지 않음 (평가결과는 신청기업에 개별통보)
- 제출서류를 허위, 중복으로 지원할 경우 지원취소 및 지원금을 환수할 수 있음
- 신청 구비서류가 미비할 경우 사전 지원 제외가 될 수 있음
- 지원금액은 전문가위원회의 심의를 통해 조정될 수 있음
- 신청기업의 추진내용 및 목적을 고려한 지원 효율 극대화를 위해 신청내용 사전검토를 통해 지원프로그램 및 지원기관 변경 가능
- 수혜기업에서 제출한 결과물에 대해 수행기관이 검토·평가할 수 있음
- 기타 공고문에 명시되지 않은 사항은 접수/문의처에 문의할 것

□ 지원제외 대상

- 제출서류를 허위 또는 거짓으로 작성하였을 경우
- 동일 내용으로 타 지원 사업에 의해 지원받았거나 수행 중인 경우
- 지원 분야 및 지원내용이 본 지원 사업의 목적에 적합하지 않은 경우
- 접수 마감일 기준, 정부가 지원하는 사업의 의무 사항(보고서 제출, 환수금 납부 등)을 불이행하였거나 참여 제한을 받는 경우
 - ※ 기업, 기업대표, 총괄책임자 포함
- 금융기관 등으로부터 금융 불량 거래처로 제재를 받거나 대표가 신용불량 등으로 재무건전성에 중대한 문제가 있는 경우
 - ※ 회생절차 포함
- 세무당국에 의하여 국세 또는 지방세 등 체납처분을 받은 경우
- 부도, 휴·폐업 기업 또는 가동 중이지 않은 경우
- 고용·산재보험 미가입 사업장
- 소비·향락업체, 근로자 파견 및 인력 공급업체(용역업체 등), 금융 및 보험업, 숙박 및 음식점업, 부동산업 등의 업종을 영위하는 경우
- 기타 본 사업에 적합하지 않다고 판단되는 경우

4

평가절차 및 기준

□ 평가절차

- ① 사전검토 → ② 면담/현장실태조사 → ③ 선정평가

※ 사전검토 후, 필요할 경우 면담/현장실태조사를 진행할 수 있음

□ 평가기준

- 사전검토 : 지원분야, 신청자격, 지원제외 대상 여부 등 검토
- 면담/현장실태조사 : 사업 현장 및 시설확인 등 사전검토를 통해 필요하다고 판단되는 경우 실시
- 선정평가 : 평가기준에 의거한 평가결과 70점 이상 득점 과제를 대상으로, 지원예산 범위를 고려하여 최종 지원과제 선정함

5

추진일정

□ 공고/접수 기간



※ 선정평가 시 발표 평가로 진행되며, 상기 일정은 여건에 따라 변경될 수 있음

□ 상시모집

- 컨설팅(애로기술) 지원 : 2026. 3. 3.(화) ~ 10. 30.(금) [기간 내 상시모집]

※ 사업비 소진 시 조기마감 될 수 있음

6

접수 및 문의

□ (재)대구테크노파크 로봇모빌리티센터

- 시제품제작 (프로그램 ①-1), 마케팅 (프로그램 ⑤-1)

주 소	대구광역시 달서구 성서공단로 46-17 2층
담당자	윤단희 책임연구원
연락처	053-602-1705 / dhyun@dgtp.or.kr

□ 대구가톨릭대학교 산학협력단 안광학융합기술사업단

- 시제품지원 (프로그램 ①-2), 컨설팅 (프로그램 ②), 마케팅 (프로그램 ⑤-2, 프로그램 ⑤-3)

주 소	경상북도 경산시 하양읍 13-13 제3학생회관 2층
담당자	도영수 책임연구원
연락처	053-859-4975 / anycolor25@cu.ac.kr

□ 한국산업기술시험원 바이오융합평가센터

- 시험분석 (프로그램 ③), 인증 (프로그램 ④)

주 소	서울특별시 구로구 디지털로26길 87(바이오융합평가센터)	
담당자	(지원내용) 권문영 주임연구원	(접수) 이정윤 연구원
연락처	02-860-1482 / mykwon@ktl.re.kr	02-860-1680 / lly0803@ktl.re.kr