

## 2015년도 경북지역주력산업육성사업 수혜기업 모집 공고(1차)

2015년도 산업통상자원부와 경상북도가 지원하는 지역주력산업육성 기업 지원서비스사업 수행자로 선정된 수행기관 및 과제별 지원 프로그램을 다음과 같이 안내하오니, 해당 프로그램의 참여를 희망하는 경북지역 중소·중견 기업의 많은 신청 바랍니다.

2015년 8월 5일  
(재)경북테크노파크원장  
(재)경북하이브리드부품연구원장, (재)포항테크노파크원장

### 1. 사업개요

#### 가. 지원내용 : 붙임. 과제별 상세 지원내용 참고

과 제 명	주력산업	지원유형	주관기관
경북지역 에너지소재부품산업의 기술기반 역량강화사업	에너지소재부품	기술지원+역량강화	경북하이브리드부품연구원
경북지역 에너지소재부품·성형가공산업의 사업화지원사업	에너지소재부품·성형가공	사업화지원	포항테크노파크

#### 나. 신청자격 및 대상

- 경북지역에 소재한 중소·중견기업으로 해당 산업군(에너지소재부품, 성형가공) 내 기술 관련 분야로 신청 가능(본사, 공장, 기술연구소, 지점 등)

#### 다. 지원방법

- 수혜기업 선정 후 직접지원(수행기관 → 수혜기업) 및 간접지원(수행기관 → 용역기관 → 수혜기업)의 방법으로 지원
- 세부프로그램별 기업부담금(지원금액의 20%)이 있으며, 결과보고서 제출시 자부담 증빙내역(이체내역 등) 제출必
- 기업당 최대 지원금액은 3,000만원 이내로 함

## 2. 신청방법 및 지원절차

### 가. 신청방법

- 접수기간 : 2015. 08. 05(수) ~ 08. 25(화), 17시 까지
- 접수방법 : 방문, 우편, 이메일접수
- 양식 다운로드 : 경북테크노파크 및 각 수행기관 홈페이지
- 신청서 접수·제출 : 각 수행기관 (과제별 상세 지원내용 참고)

과제명	홈페이지	제출처(수행기관)
경북지역 에너지소재 부품산업의 기술기반 역량강화사업	www.ghi.re.kr	경북하이브리드부품연구원
	www.gbitech.re.kr	경북그린카부품진흥원
	web.dongguk.ac.kr/mbs/kr	동국대학교 경주캠퍼스
경북지역 에너지소재 부품· 성형가공산업의 사업화지원사업	www.pohangtp.org	포항테크노파크
	www.pomia.or.kr	포항금속소재산업진흥원

※ 경북테크노파크에서는 신청서 접수를 하지 않습니다.

### 나. 제출서류 (작성양식 동일) : 원본 1부, 사본 5부

- (양식1) 지원신청서
- (양식2) 제품유용성 및 사업수행계획서
- 사업자등록증 사본 1부, 공장등록증 1부(해당시)
- 최근 3년 재무제표, 일반과세자 경우 부가가치세 과세표준증명
- 지식재산권, 인증관련서류(해당시) : 특허, 벤처기업, 메인비즈, ISO등
- 제품, 기술 홍보자료 : 제품 카달로그, 홍보브로셔, PPT자료 등

### 다. 유의사항

- 사전제외 대상(공통운영요령 기준)

- ① 기업의 부도, 자본전액잠식
- ② 국세·지방세 등 체납처분을 받은 경우
- ③ 파산·회생절차·개인회생절차 신청이 이루어진 경우
- ④ 최근 2년 결산 부채비율이 연속 500% 이상인 기업
- ⑤ 최근년도 결산 감사 의견이 “의견거절 또는 부적정”
- ⑥ 신청기업, 대표자가 국가연구개발사업 참여제한에 해당하는 경우
- ⑦ 제출서류(신청서 등) 미비기업

- 제출된 서류는 반환하지 않음(평가결과는 신청기업에 개별통보)
- 지원금은 사업완료(결과보고서 제출) 후 지급을 원칙으로 함
- 제출서류가 허위, 중복인 경우 지원취소 및 지원금을 환수할 수 있음

**라. 추진일정 및 선정절차 (※일정은 변동될 수 있음)**

절 차	일 정	주요내용
수혜기업 공고	8월 초 ~ 8월 말	- 수혜기업 모집 통합공고
↓		
신청서 접수	8월 초 ~ 8월 말	- 수혜기업 지원신청서 접수 - 각 사업별 주관, 참여기관
↓		
기업예비진단	8월 말	- 참여제한 검토 - 중복성, 적합성 및 적정성 검토 - 예비진단 검토사항
↓		
선정평가	9월 초	- 지역 내·외 관련분야 전문가 3~5인 내외로 구성 - 사업내용의 적정성 등 서면평가
↓		
선정평가 결과통보	9월 초~9월 중순	- 선정평가 후 7일 이내 결과 공문통보 (주말 및 공휴일 제외) - 주관기관 → 신청기업
↓		
사업수행	9월 ~	- 선정결과 통보 후 협약체결, 사업수행
↓		
사업결과보고	~ 사업완료시	- 사업완료 후 결과 및 성과보고 - 수혜기업 → 주관(참여)기관

**3. 평가기준**

- 가. 평가방법 : 예비진단(참여제한 검토 포함) → 선정평가(서면평가)
- 나. 평가기준 : 예비진단(20%), 선정평가(80%) 결과를 합산하여 최종 선정

#### 4. (통합)사업설명회 일정

	일 시	장 소	주 소
1차	8.12(수) 14:00	영천상공회의소 4층 회의실	영천시 금완로 63
2차	8.13(목) 14:00	포항철강산업단지관리공단 1층 대회의실	포항시 남구 철강로 362
3차	8.17(월) 14:00	경북그린카부품진흥원 1층 대회의실	경산시 진량읍 공단7로 120
4차	8.18(화) 14:00	구미IT의료융합기술단 1층 대강당	구미시 구미대로 350-27

#### 5. 문의처

과 제 명	제 출처(수행기관)	담당자	연락처
경북지역 에너지소재 부품산업의 기술기반 역량강화사업	경북하이브리드부품연구원	이나라	054-330-8062
	경북그린카부품진흥원	최재영	053-802-2406
	동국대학교	김민수	010-4121-4262
경북지역 에너지소재 부품· 성형가공산업의 사업화지원사업	포항테크노파크	이동혁	054-223-2125
	포항금속소재산업진흥원	박미현	054-279-9417

## <공고 붙임> 과제별 상세 지원내용

관리번호		경북-에너지	
과제명		경북지역 에너지소재부품산업의 기술기반 역량강화사업	
□ 세부 지원내용			
지원프로그램		세부내용	지원기관
번호	프로그램명		
1	시제품제작	(지원내용) - 에너지소재부품 개발기술 적용을 위한 시제품제작 - 사업화 유도가 가능한 제품 중심의 시제품 제작 - 기존 제품의 품질 및 성능 개선이 반영된 시제품 제작	경북하이브리드부품연구원  경북그린카부품진흥원
2	제품고급화	(지원내용) - 에너지소재부품의 생산 공정 및 품질기능 향상을 위한 제품고급화 지원 - 기존 공정 불량률 저감 및 에너지 효율 향상을 위한 제품고급화 지원 - 전산해석을 통한 제품개발, 공정의 간소화 효율 향상 지원	
3	특허	(지원내용) - 개발된 기술의 상표출원, 국내·외 특허출원, 등록 - 기술전략 확보를 통한 지적재산권 확보 - 특허 출원을 위한 특허 컨설팅	
4	인증	(지원내용) - 소재 및 부품 테스트 비용/기술지원 - 에너지 효율 향상 및 녹색인증 지원 - 제품의 신뢰성 확보를 위한 인증 등록 지원 - 국가공인인증기관과의 연계를 통한 개발기술 및 제품의 공신력 확보	
5	기술지도	(지원내용) - 기업 애로기술 진단 및 자문지도 - 공정개선 및 공정 자동화 지도 - 시제품제작 지원사업과 연계한 소재부품의 성분분석, 물성평가, 신뢰성분석 등의 장비활용지원	

6	전문가양성	(교육내용) - 신재생에너지 교육, 첨단뿌리기술 교육, 첨단신기술 교육, 온난화규제 교육	동국대학교 경주캠퍼스
7	생산인력 역량강화	(교육내용) - 에너지부품 소재설계 교육, 에너지시스템 제어 및 자동화 교육, 에너지시스템 안전 교육, 에너지부품 품질관리 교육, 에너지산업 교육	
8	CEO 역량강화	(교육내용) - 경영과 인문학 접목교육, 전략경영 교육, 혁신과 창의성 교육, CEO 리더십 교육, 경영사례 교육	

※ 역량강화(번호 6~8) 참고사항

- 집체형 : 사업기간내 교육 일정에 따라 (수시)공고 및 모집예정
- 방문형 : 기업 needs에 따른 수시모집

세부 지원조건

지원프로그램	최대지원금액(건)	기업부담금(현금)	비고 (지원예상건수)
시제품제작	1,100만원	지원금액의 20%	21건
제품고급화	600만원		18건
특허	400만원		12건
인증	1,100만원		12건
기술지도	400만원		15건
전문가양성	-	-	-
생산인력역량강화	-	-	-
CEO역량강화	-	-	-

문의 및 접수처 : 방문, 우편, 이메일 접수

기관명	담당자	전화번호	제출처(주소)
주관	경북하이브리드 부품연구원	이나라 연구원	054-330-8062
			경북 영천시 괴연1길 24-24 경북하이브리드부품연구원 연구개발부 younala@ghi.re.kr
참여	경북그린카 부품진흥원	최재영 연구원	053-802-2406
			경북 경산시 진량읍 공단7로 120 경북그린카부품진흥원 차량융합부품감성기술본부 choicacaca@gbitech.re.kr
	동국대학교 경주캠퍼스	김민수 연구원	010-4121-4262
			경북 경주시 동대로 123 동국대학교 경주캠퍼스 기계부품시스템공학과 fksy331@nate.com

**관리번호** 경북-에너지·성형

**과제명** 경북지역 에너지소재부품·성형가공산업의 사업화지원사업

□ 세부 지원내용

지원프로그램		세부내용	지원기관
번호	프로그램명		
1	마케팅	<p><b>1-1. 마케팅전략 수립</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>○기업의 SWOT분석, 국내외 시장 조사·분석, 마케팅 방향설정, 시장진출 전략 기획, FTA·수출컨설팅 등 참여인력 및 전문가 진단·코칭을 통한 기업별 맞춤형 마케팅전략 수립 및 전략기획서 제공</li> <li>○최대지원금액/건 8백만원, 지원예상건수 10건</li> </ul> <p><b>1-2. 비즈니스 상담회</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>○국내외 바이어(신규, 기존) 초청 또는 현지 상담회 개최 지원</li> <li>-유형1 : 기업현장 개최 또는 외부장소 임차 개최 등 개별기업 지원</li> <li>-유형2 : 유망 비즈니스(수출) 상담회에 공동참가지원 (유망전시회 부대행사 개최 상담회 포함)</li> <li>○바이어초청, 장소임차료, 통역비, 차량운영비, 홍보물 (기술·제품자료) 제작비, 부대경비(리셉션, 간담회 등)</li> <li>-국내 : 최대지원금액/건 5백만원, 지원예상건수 22건</li> <li>-국외 : 최대지원금액/건 7백만원, 지원예상건수 4건</li> </ul> <p><b>1-3. 기업설명회</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>○유망 기술·제품의 사업화, 사업확장에 필요한 자금 확보 지원을 위한 투자자 초청 기업설명회(기술투자 마트(IR), 서플라인체인 설명회 등) 개최 지원</li> <li>○기업설명회(VC초청, 장소임차료 등) 개최, 홍보물 제작비, 지면광고(제작비용, 게재비용), IR클리닉(자문 지도, 컨설팅) 등</li> <li>○최대지원금액/건 4백만원, 지원예상건수 9건</li> </ul>	포항 테크노파크
2	컨설팅	<p><b>2-1. 경영컨설팅</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>○창업, 기술거래, 경영진단, 자금·투자, BM사업화기획 등 맞춤형컨설팅(기업애로상담, 상시자문)</li> <li>○심층중기애로 컨설팅이 요구되는 기업을 대상으로 경영전략, 경영혁신, 인사·조직, 재무·회계, 생산관리 등 심화컨설팅</li> <li>○최대지원금액/건 4백만원, 지원예상건수 7건</li> </ul> <p><b>2-2. 사업화컨설팅</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>○신규사업 투자모델링, 사업타당성분석, 기술·제품 개발전략, 자금조달, M&amp;A 등 유망상품 사업화기획 컨설팅</li> <li>○최대지원금액/건 6백만원, 지원예상건수 10건</li> </ul>	

3	디자인	<p><b>3-1. 디자인컨설팅(단기)</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>○ 디자인컨설턴트의 디자인 애로사항 상담 및 진단 분석을 통해 디자인트렌드 및 개발방향 제시 등</li> <li>○ 최대지원금액/건 3백만원, 지원예상건수 6건</li> </ul> <p><b>3-2. 제품디자인(중기)</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>○ 사업화, 상품화를 위한 (신)제품 또는 기존 제품의 개선을 위한 디자인 설계 및 개발</li> <li>○ 외형 컨셉트 디자인개발 지원, 3D모델링 및 렌더링 제작 지원</li> <li>○ 최대지원금액/건 10백만원, 지원예상건수 6건</li> </ul> <p><b>3-3. 시각디자인(중기)</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>○ 기업별 맞춤형 홍보물 제작을 통한 기업브랜드 향상</li> <li>○ 홍보인쇄물, 홍보동영상, 가상동영상 제작 등</li> <li>○ 최대지원금액/건 4백만원, 지원예상건수 8건</li> </ul>	포항금속 소재산업 진흥원
4	전시회	<p><b>4-1. 국내 전시회</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>○ 국내개최 유망전시회, 국제산업전 등에 공동관 운영 및 참가 지원</li> <li>○ 전시회 참가비, 부스설치비, 유틸리티사용료, 상담회 참가비, 통역비, 공동관 홍보·사인물 제작비 등</li> <li>○ 최대지원금액/건 4백만원, 지원예상건수 26건</li> </ul> <p><b>4-2. 해외 전시회</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>○ 해외 개최 유망전시회, 국제산업전 참가지원</li> <li>○ 전시회 참가비, 부스설치비, 유틸리티사용료, 상담회 참가비, 통역비, 물품운송비, 현지차량 임차비, 공동관 홍보·사인물 제작비 등</li> <li>○ 최대지원금액/건 6백만원, 지원예상건수 8건</li> </ul>	

세부 지원조건

지원프로그램	최대지원금액(건)	기업부담금(현금)	비고
마케팅	800만원	지원금액의 20%	
컨설팅	600만원		
디자인	1,000만원		
전시회	600만원		

문의 및 접수처 : 방문, 우편, 이메일 접수

기관명	담당자	전화번호	제출처(주소)
주관	포항테크노파크	이동혁 사원	054-223-2125
			경북 포항시 남구 지곡로 394 njhg0517@phttp.or.kr
참여	포항금속소재 산업진흥원	박미현 대리	054-279-9417
			경북 포항시 남구 지곡로 56 msrjwd73@pomia.or.kr