

※별첨 1. 애로기술지원 신청서

애로기술지원 신청서

[illegible]

※ 별첨 2. 현장실태조사 진단표

현장실태조사 진단표

1. 기업의 현황 및 문제점

기업명	
애로기술명	
현 황 및 문 제 점	

2. 기업지원 내용

지원할 내용	
소요기간 및 예상금액	20 . . . ~ 20 . . . (천원)

3. 조사자의 종합의견 ※ 현장실태 조사 결과 선정여부 및 향후 기술지원에 필요한 의견을 기재

--

구분	소속	직위	성명(날인)
현장실사자			(인)
			(인)
기업면담자			(인)
			(인)

※ 별첨 3. 지원기업 선정평가서

지원기업 선정평가서

기업명											
평가항목		가 중 치	평가등급					가중치 × 평가 등급	평가의견		
			아주 우수 (5)	우수 (4)	보통 (3)	미흡 (2)	불량 (1)				
지원 목표 (30)	지원목표의 필요성	3	15	12	9	6	3				
	개발 목표의 명확성	3	15	12	9	6	3				
지원 내용 (30)	지원 전략 및 방법 의 적정성	3	15	12	9	6	3				
	사업비의 적정성	3	15	12	9	6	3				
기대 효과 (40)	지원 결과의 활용가능성	4	20	16	12	8	4				
	지원 결과의 파급효과	4	20	16	12	8	4				
계(100점 만점)											
타 연구과제와의 중복여부(중복시 지원제외)					있음				없음		
(종합의견)											

※ 평가점수가 60점 미만인 기업선정 제외
 ※ 기 지원된 기업은 선정대상에서 제외되나 NEP, NET 등 사업파급효과 높을 경우 검토 후 최대 2년 연속지원 가능

평가위원 _____ (인)

기술지원사업 계획서

〈3DP 기술지원〉

20

사 업 기 간 : 20 ~ 20

기술지원대상기업 :

대 표 자 : (인)

기술지원 책임자 : (인)

한국생산기술연구원장 귀하

1. 기술지원 목표

※ 사업계획서는 개괄식으로 작성하며, 그림/도표 등을 적극 활용

과 제 명	
사업목표	

2. 기술지원 세부내용

사업내용	(공정개선, 제품개발 등의 구체적인 기술지원내용)
기대효과	(매출증가, 불량률 감소, 기술과급효과, 고용효과 등)

3. 일정

세부 추진 내용	()년 추 진 계 획												비고
	월				월				월				
	1주	2주	3주	4주	5주	6주	7주	8주	9주	10주	11주	12주	

4. 사업비 편성 ※ 재료비, 시제품제작비만 가능

구 분	품 명	규 격	단 위	수 량	금 액(천원)	용 도
재료비						
시제품 제작비 (금형, 치구 등)						
총 계						

기술지원사업 결과보고서

〈3DP 기술지원〉

20

사 업 기 간 : 20 ~ 20

기술지원대상기업 :

대 표 자 : (인)

기술지원 책임자 : (인)

한국생산기술연구원장 귀하

1. 기술지원 개요

※ 결과보고서는 개괄식으로 작성하며, 그림/도표 등을 적극 활용

기 업 명				
기술지원책임자	소 속		성 명	
	전 화		이메일	
기술지원기간				
과 제 명				

2. 기술지원 목표

3. 기술지원 내용 및 결과

기술지원 내용	

기술지원 결과		※ 기술지원 전/후 내용을 기재, 사진/도표/설계도면 등 필히 첨부 아래 표를 참고하여 작성(필요시 변경가능)	
기술지원(전) 문제점 및 현황			
문제점1 (항목2)	사진, 도표, 그림, 도면 등 첨부	내용기입	
문제점2 (항목2)	사진, 도표, 그림, 도면 등 첨부	내용기입	
문제점3 (항목3)	사진, 도표, 그림, 도면 등 첨부	내용기입	
문제점4 (항목4)	사진, 도표, 그림, 도면 등 첨부	내용기입	
문제점5 (항목5)	사진, 도표, 그림, 도면 등 첨부	내용기입	

기술지원 결과		※ 기술지원 전/후 내용을 기재, <u>사진/도표/설계도면</u> 등 필히 첨부 아래 표를 참고하여 작성(필요시 변경가능)
기술지원(후) 조치 및 개선내용		
(항목1)	사진, 도표, 그림, 도면 등 첨부	내용기입
(항목2)	사진, 도표, 그림, 도면 등 첨부	내용기입
(항목3)	사진, 도표, 그림, 도면 등 첨부	내용기입
(항목4)	사진, 도표, 그림, 도면 등 첨부	내용기입
(항목5)	사진, 도표, 그림, 도면 등 첨부	내용기입

4. 기술지원 성과 및 기대효과

기술지원 성과		※ 아래 표를 참고하여 작성(본 사업과 해당되는 항목 선택하여 작성 가능)			
항 목	지원 전			지원 후	
매출증대(천원)					
불량률감소(%)					
비용절감(천원)					
생산량증가(개)					
고용창출(명)					
수출증대(천원)					
수입대체 (천원)					
기타(에너지저감)	스팀			스팀	
	전기			전기	
	LNG			LNG	
	경유			경유	
	휘발유			휘발유	
지적재산권(건)	※ 특허, 실용신안, 디자인 등				

기대효과	※ 기술적/사회적 파급효과 등

5. 결과에 대한 기업평가 및 만족도

기술지원결과에 대한 기업의 평가(의견)	
-----------------------	--

건의사항	
------	--

만족도	
<input type="checkbox"/> 매우만족 <input type="checkbox"/> 만족 <input type="checkbox"/> 보통 <input type="checkbox"/> 불만족 <input type="checkbox"/> 매우 불만족	

※ 별첨 6. 지원기업 성과분석표

지원기업 성과분석표

기 업 명		주 소	
대 표 이 사		실무책임자	
기술지원기간		지원책임자	
과 제 명			

기술지원 결과 (정성적)			
기술지원 성과 (정량적)	항 목	지원 전	지원 후
	매출액증가(천원/년)		
	에 너 지 절 감		
	CO ₂ 감 축		
	비 용 절 감(천원/년)		
	고용창출 또는 특허		
	(항목 조정가)		
기술지원 결과에 대한 기업의 평가			
기업만족도	<input type="checkbox"/> 매우만족 <input type="checkbox"/> 만족 <input type="checkbox"/> 보통 <input type="checkbox"/> 불만족 <input type="checkbox"/> 매우 불만족		

위와 같이 기술지원결과에 대한 성과분석표를 제출합니다.

년 월 일

기업명 :

대표이사: (인)

한국생산기술연구원장 귀하