

「협동로봇 안전인증 및 위험성 실증 기반구축사업」 2021년 협동로봇 설치 작업장 안전시스템의 안전성 개선 지원 사업 수혜기업 모집 공고

우리 원은 산업통상자원부가 시행하는 「협동로봇 안전인증 및 위험성 실증 기반구축 사업」의 일환으로, 2021년 협동로봇 설치 작업장 안전시스템의 안전성 개선 지원 사업을 추진하오니, 관심 있는 기업은 절차에 따라 신청 바랍니다.

2021년 10월 05일
한국로봇산업진흥원장

1. 사업개요

- (사업목적) 협동로봇 설치 작업장의 안전 확보에 기술적·경제적 어려움이 있는 중소·중견기업을 대상으로 안전 환경 개선을 지원하고자 함
 - 협동로봇 설치 작업장 안전시스템의 안전성 개선 지원을 통한 '협동로봇 설치 작업장 안전인증' 획득을 지원하여, 중소·중견기업의 산업재해 예방 및 협동로봇 활용 촉진을 위함
- (지원규모) 총 예산 10,000천원, 2개사 지원(선착순)
- (사업 수행기간) '21. 10. 05. ~ '21. 12. 23. (12주)

2. 지원 내용 및 조건

- (지원내용) 협동로봇 설치 작업장 안전시스템의 안전성 개선을 위한 안전부품, 방호장치 구축 등 기술 지원
 - 1개사 당 예산(최대 5,000천원) 이내에서 진흥원이 직접 개선을 수행하며 현금 지원은 없음
- (지원조건) '협동로봇 설치 작업장 안전인증'에 대한 현장 기술 지도를 받은 중소·중견기업 중 인증 신청에 대한 협약서 제출이 가능한 경우 지원함

3. 신청 자격 및 선정

□ 신청자격

- 중소기업* 기업 중 협동로봇을 설치하여 공정에 적용하고 있는 기업
 - * 중소기업 : 「중소기업기본법」 제2조제1항 및 3항과 같은법 시행령 제3조에 따른 기업
 - 중견기업 : 「중견기업 성장촉진 및 경쟁력 강화에 따른 특별법」 제2조제1항 따른 기업
 - * SI(System Integration)기업은 지원 대상에 포함하지 않음
- '협동로봇 설치 작업장 안전인증에 대한 현장 기술 지도를 받았으며, 인증 신청에 대한 약속서 제출이 가능한 경우
 - * 현장기술지도를 받지 않은 기업은 해당 절차 완료 후 지원 가능

□ 선정방법

- 신청자격을 만족하는 경우에 한하여 2개사 선착순 선정

□ 선정제외

※ 선정제외 사유에 해당하는지 여부는 접수마감일 기준으로 판단하며, 선정된 이후라도 해당사실이 발견되는 경우에는 선정 취소될 수 있음

- 신청대상 기업의 목적이 동 사업의 추진목적에 부합하지 않는 경우
- 제출서류가 미비하거나 거짓으로 작성된 경우
- 선정 기업의 인증 신청 자진포기, 부도 및 폐업으로 확인된 경우 지원 취소됨

4. 추진절차 및 일정

□ 추진 절차 및 일정(안)

절차	주요내용	추진일정	담당
공고 및 신청서 접수	진흥원 홈페이지 공고 및 신청서류 접수	'21. 10. 05. ~ '21. 11. 10.	진흥원
Kick-off 미팅	협동로봇 안전시스템 현황 공유	'21. 11. 08. ~ '21. 11. 10.	진흥원- 수혜기업
기술 검토	협동로봇 안전시스템 안전성 개선 기술 검토	'21. 11. 11. ~ '21. 11. 18.	진흥원
개선 수행	안전부품, 방호장치 구축 등 안전성 개선 기술지원	'21. 11. 22. ~ '21. 12. 21.	진흥원
결과 보고 및 의견수렴	안전성 개선 결과 공유 및 기업 의견 수렴	'21. 12. 22. ~ '21. 12. 23.	진흥원- 수혜기업

6. 신청기간 및 방법

□ (공고기간) '21.10.05. ~ '21.11.10.

□ (접수기간) '21.10.05. ~ 선착순 마감까지

□ (신청방법)

○ (양식교부) 한국로봇산업진흥원(www.kiria.org) 홈페이지

○ (접수방법) 이메일 접수

* (담당) 강선영 책임, 053-210-9623 syk0604@kiria.org

제출 서류 및 부수

※ 서류 접수시 제출서류 누락, 잘못된 서류 제출 등이 발견될 경우 심사 제외 될 수 있으니 제출서류 준비에 각별히 신경 써 주시기 바랍니다.

구분	제 출 서 류	비고
1	사업 신청서 1부	
2	사업자등록증 사본 1부	로봇기업 확인용
3	중소·중견 기업확인서 1부	중소·중견기업 확인용
4	인증 신청 협약서 1부	
5	개인정보 이용 동의 및 청렴서약서 1부	

* 사본 서류의 경우 원본대조필 날인 必

* 모든 서류는 담당간사 이메일로 파일 제출

8. 문의처

한국로봇산업진흥원 인증평가사업단 표준인증팀

○ 강선영 책임, 053-210-9623, syk0604@kiria.org

9. 기타 사항

제출된 서류는 일절(一切) 반환되지 않으며, 수혜기업 선정 결과는 기업의 책임자에게 공문으로 통보

4. 협동로봇 설치 작업장 안전시스템 현황 및 개선 필요성

--

5. 「협동로봇 설치 작업장 안전인증」 획득 추진 계획

일자	주요 내용

6. 요구사항 및 기타사항

--

2021년 월 일

기업명 :

대표자 : (인)

한국로봇산업진흥원 원장 귀하

[붙임 2] 협약서 양식

협동로봇 설치 작업장 안전인증 신청 협약서

기업명			
주소			
홈페이지			
업종/업태	/	종업원 수	
실무 담당자	부서	성명	직위
	전화	E-mail	
<p>한국로봇산업진흥원의 「협동로봇 설치 작업장 안전시스템의 안전성 개선 지원사업」 완료 후 협동로봇 설치 작업장 안전인증을 신청하겠다는 밝히며 본 협약서를 제출합니다.</p> <p style="text-align: center;">20 년 월 일</p> <div style="display: flex; justify-content: space-between; align-items: flex-end; margin-top: 20px;"> <div style="text-align: right;"> <p>기업명 :</p> <p>대표이사 :</p> </div> <div style="border: 1px dashed black; padding: 10px; text-align: center; width: 100px;"> <p>직인</p> </div> </div>			

금융거래 내역, 채무불이행 정보와 같은 재무건전성 여부를 확인하기 위한 신용정보 등

2. 본인(또는 본 수행기관)은 한국로봇산업진흥원이 본인의 개인정보를 동의서가 작성된 때로부터 1항의 사용목적이 종료되는 시점(성과활용기간 완료시점, 참여제한 종료시점)까지 보유하는 데 동의합니다.
3. 본인(또는 본 수행기관)은 제1항의 정보를 비롯하여 과제 수행과정에서 추가적으로 제공되는 참여제한 정보 등을 지능형로봇 보급 및 확산사업 관리지침, 과학기술기본법, 산업기술혁신 촉진법, 과세기본법 등 관련 법령에 따라 각 중앙행정기관의 장이나 유관기관에 제공하는 것을 동의합니다.
4. 본인(또는 본 수행기관)은 상기 개인정보의 수집에 대하여 거부할 권리를 보유하고 있으며, 동의를 거부하면 참여인력 명단에서 제외되거나 과제 심사과정에서 불리한 평가를 받을 수 있다는 사실을 인지한 상태에서 작성한 것임을 확인합니다.

□ **청렴서약**

본인(또는 본 수행기관)은 한국로봇산업진흥원이 주관하여 시행하는 '2021년 협동로봇 설치 작업장 안전시스템의 안전성 개선 지원 사업'의 과제에 선정되어 수행함에 있어 신의성실의 원칙에 입각한 상호 신뢰를 바탕으로 다음 사항을 준수할 것을 선언합니다.

1. 본 과제의 목표를 효율적으로 달성하기 위해 최선을 다하고, 관련 규정 및 지침이 정하는 절차와 방법에 따라 과제를 성실히 수행하겠습니다.
2. 공정한 과제 수행을 저해할 수 있는 청탁, 알선, 금품이나 향응의 요구 및 제공 등 일체의 부정한 행위를 하지 않겠습니다.
3. 공지와 자부심을 가지고 사업비를 깨끗하고 투명하게 사용하고 윤리경영에 앞장서 신뢰받는 과제로 청렴하게 수행하겠습니다.

20 년 월 일

한국로봇산업진흥원장 귀하