




「로봇분야 해외인증획득비용지원사업」 모집 공고

국내 로봇기업의 수출을 위한 해외인증 비용 부담을 경감하기 위하여 로봇분야 해외인증 획득비용 지원사업의 참여기업을 다음과 같이 모집 하오니 참여를 희망하는 기업은 절차에 따라 신청하여 주시기 바랍니다.

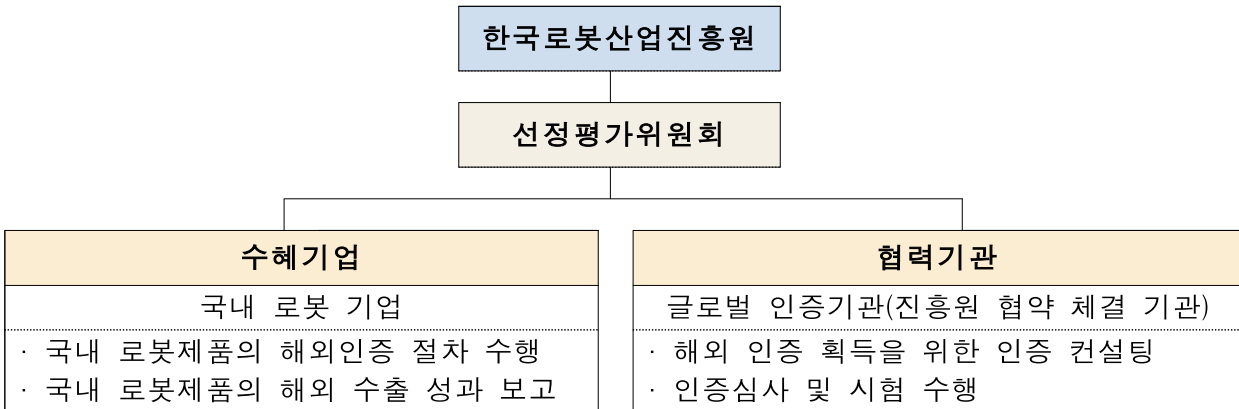
2022년 8월 03일
한국로봇산업진흥원장

1. 사업개요

- (사업목적) 해외시장 진출에 필요한 해외인증 획득 지원을 통한 수출 확대에 기여
- (지원규모) 총 1억원 (사업예산 소진시 까지)
- (지원기간) 협약일 ~ '22. 12. 31. (약 6개월 이내)
- (지원내용) 한국로봇산업진흥원과 업무 협약이 체결된 인증기관* 으로부터 해외인증 획득에 직접적으로 소요되는 인증비, 시험비, 컨설팅비 등 전체 소요비용의 일부 지원 (기업별 최대 5천만원 한도 내 지원, 인증 분야별 지원한도 기준 참조)

* 유럽  (TUV SUD, TUV. NORD, DNV), 미국  (UL), 중국  (CCIC, SEARI)

□ 추진체계



2. 지원한도 및 지원기준

□ (지원한도) 기업별 민간부담금 및 지원금액 한도 기준

○ 총 지원 규모 : 1억원

정부지원금	민간부담금 (현금)
기업당 최대 5천만원 이내	(중소기업) 사업비(정부출연금 + 민간부담금)의 13.2% 이상 (중견기업) 사업비(정부출연금 + 민간부담금)의 25.0% 이상 (대기업) 사업비(정부출연금 + 민간부담금)의 50.0% 이상




※ 정부출연금은 전담기관 평가위원회를 통해 결정하고, 민간부담금은 현금으로만 계상

○ 인증분야별 정부지원금 인정/한도 기준은 별표 제1호 참조

구 분	세 부 항 목	지 원 내 용
가. 인증비	○ 인증서 발행비, 인증신청비, 연회비, 심사비, 법정대리인 선임비 등 * 심사비 : 인증절차상 필수로 실시하는 공장심사, 서류심사 등 * 법정대리인 선임비 : 인증(또는 등록) 절차상 필수적으로 현지 법정대리인(책임자)을 선임해야할 경우 소요되는 비용	○ 인증분야별 정부 지원금 인정/한도 기준 참조
나. 시험비	○ 인증서에서 규정한 시험규격에 의거 제품을 시험(TEST)한 비용	
다. 컨설팅비	○ 인증진행을 위한 기술 자문료, 서류 대행료 등	

3. 신청자격 및 선정제외

□ 신청자격

- 국내 로봇기업 중 지정된 해외 인증기관*으로부터 컨설팅 또는 인증심사를 수행 중이거나 신규로 수행하고자 하는 중소기업, 중견기업 및 대기업
 - * 유럽  (TUV SUD, TUV. NORD, DNV), 미국  (UL), 중국  (CCIC, SEARI)
- "중소기업"이란 「중소기업기본법」 제2조제1항 및 제3항과 같은 법 시행령 제3조(중소기업 범위)에 따른 기업
- "중견기업"이란 「중견기업 성장촉진 및 경쟁력 강화에 관한 특별법」 제2조 제1호의 기업
- 대기업, 여기서 "대기업"이란 「중소기업기본법」 제2조에 따른 중소기업 및 「중견기업 성장촉진 및 경쟁력 강화에 관한 특별법」 제2조 제1호에 따른 중견기업이 아닌 기업
- "로봇기업"이란 사업자 등록증에 로봇 관련 종목이 포함된 기업
 - * 단, 로봇제품 개발을 통한 판매실적이 있는 기업은 로봇기업으로 인정

□ 선정제외

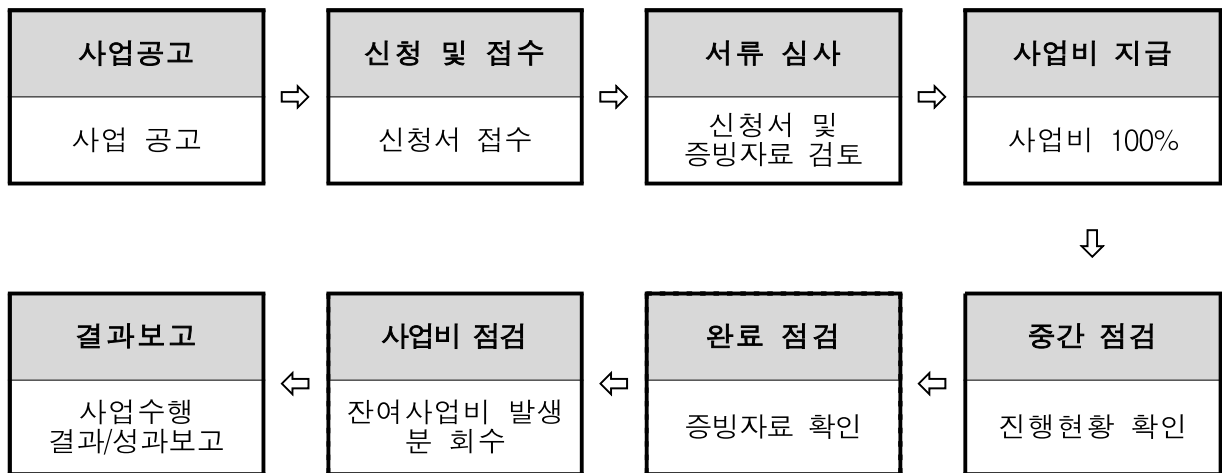
※ 선정제외 사유에 해당하는지 여부는 접수일 기준으로 판단하며, 선정된 이후라도 해당사실이 발견되는 경우에는 선정 취소될 수 있음

- 신청 내용이 과제 목적, 특성, 공고내용 등에 적합하지 않은 경우
- 신청서 등 제출 서류가 미비하거나 거짓으로 작성된 경우
- 휴·폐업 기업 또는 가동 중에 있지 않은 기업
- 국세 또는 지방세 체납으로 규제중인 자 또는 기업
 - * 단, 사업신청 전 국세·지방세 등의 특수채무 변제 완료자 또는 기업은 신청가능

- 민사집행법에 의하여 채무불이행자명부에 등재되거나, 전국은행연합회 등 신용정보 집중기관에 채무불이행자로 등록된 자 또는 기업
 - * 단, 회생인가를 받은 기업 및 정부·공공기관으로부터 재기지원 필요성을 인정받은 자 (또는 기업)는 지원 가능
- 지자체 및 타 정부기관으로부터 인증획득비용을 지원받고 있는 기업
 - * 단, 제품분야, 신청품목, 인증명칭 등이 다른 경우 지원가능
- 사업 공고일 기준 이미 획득한 인증에 대한 비용을 신청하는 기업
 - * 단, 사업 공고일 기준 인증컨설팅 및 인증절차를 진행하고 있는 경우 지원가능
- 지능형로봇 보급 및 확산사업 관련 참여제한 기업

4. 추진 절차

□ 과제 선정 및 수행 절차



5. 평가방법 및 항목

□ 평가항목

구분	평가항목	배점
정성 평가	1. 사업계획서 - 목표 설정 및 추진 체계의 적정성, 수행 능력 등 * 우수 30점, 보통 25점, 미흡 20점, 미제출 10점	40
	2. 수출가능성 - 수출계획서(자유양식), 수출계약서, P/O(Purchase Order), 바이어레터 평가 * 우수 10점, 보통 7점, 미흡 5점 미제출 3점	
기술 능력 평가 (정량)	3. 시험·인증기관 접수증/견적서 - 시험·인증기관 상세 견적서 및 인증/컨설팅 계약서 모두 제출 (20점) - 인증/컨설팅 상세 견적서(또는 접수증) 제출 (15점) - 인증/컨설팅 간이 견적서 (또는 접수증) 제출 (10점) - 시험·인증기관 접수증 또는 견적서 미제출 (5점)	20
	4. 해외지식재산권 보유기업 - 해외특허 또는 해외상표 (5점) - 해당 사항 없음 (2점)	5
	5. 해외인증 획득경험 - 보유중인 해외인증 (5점) - 해당 사항 없음 (2점)	5
	6. 경영주 또는 수출전담인력 수출 관련 교육 이수실적 - 해외인증 등 수출 관련 교육 이수 * 심화교육(2일 이상) (5점), 일반교육(당일) (3점), 미제출 (2점) - 수출 관련 전공자 또는 자격증 보유자 * 전공자 보유 (5점), 자격증 보유 (3점), 미제출 (2점)	5
	7. 수출 준비 활동 이행 실적 - 수출 전담조직 보유(조직도 및 재직증명서) - 해외전시회/시장개척단 참가 확인서 - 해외지사 보유여부 및 외국어 카탈로그 등 * 최대 (5점), 미제출 (2점) 각 항목별 제출서류 1건씩 만 인정	5
일반현황 평가	8. 재무구조·경영상태 - 신용등급에 의한 경영상태 평가기준*	20
가점 항목	9. 한국로봇산업진흥원 과제 수행	5
	10. 중소/중견기업, 여성기업, 장애인 기업 등	5
	11. KS인증 기업	10
합 계		120

* 평가점수는 최고·최저점수를 제외하고 산술평균 계산 후, 가점 반영

* 종합평점이 높은 순위에 따라 우선 지원, 70점 미만인 경우, 또는 추가 결격 사유가 발생할 경우 '지원 제외'

* 경영상태 평가기준 하기 표 참조

회사채	신용평가등급		평점
	기업어음	기업신용평가등급	
AAA, AA+, AA0, AA-, A+, A0, A-, BBB+, BBB0	A1, A2+, A20, A2-, A3+, A30	AAA, AA+, AA0, AA-, A+, A0, A-, BBB+, BBB0	배점의 100%
BBB-, BB+, BB0, BB-	A3-, B+, B0	BBB-, BB+, BB0, BB-	배점의 95%
B+, B0, B-	B-	B+, B0, B-	배점의 90%
CCC+ 이하	C 이하	CCC+ 이하	배점의 70%

□ 평가 방법

- 산·학·연 전문가로 구성된 평가위원회를 통해 평가 진행
- (선정 평가) 해외인증과 관련한 인증획득 가능성, 수출의지 등 서류평가 형태로 진행

6. 신청기간 및 방법

□ (접수기간) 2022. 8. 3.(수) ~ (사업예산 소진 시 까지 선착순 접수)

- 진흥원 홈페이지(www.kiria.org)에서 지정양식을 다운로드 받아 작성 후 첨부 서류와 함께 이메일 송부 및 원본서류 방문·우편 접수

□ 필수제출 서류 및 부수

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

구분	제출서류	비고
1	사업신청서	지정양식 1부
2	사업계획서(제품개요, 인증/컨설팅 목적, 추진일정 등)	지정양식 1부
3	사업자등록증	사본 1부, 로봇기업 확인용
4	국세 및 지방세 완납 증명서	원본 1부
5	과제 참여자의 개인정보 이용 동의서 및 청렴서약서	원본 각 1부
6	중소기업 지원사업 통합관리시스템 정보 활용을 위한 동의서	원본 각 1부
7	신용정보 제공 및 이용 동의서	원본 1부
8	기업 신용등급 확인서	사본 1부
9	시험·인증기관의 견적서(청구서) 또는 계약서	사본 1부

* 사본 서류의 경우 원본대조필 날인 必

□ 선택 제출 서류(해당하는 경우만 제출)

구분	제출서류	비고
1	해외특허, 해외상표	사본 1부
2	현재 보유중인 인증 중 유효기간 내 인증	사본 1부
3	수출계획서(자유양식), 수출계약서, P/O(Purchase Order), 바이어레터 등	사본 1부
4	수출관련 교육 수료증, 수출관련 전공 졸업증명서, 수출관련 자격증	사본 1부
5	수출 전담조직 조직도 및 전담 인력 재직증명서	사본 1부
6	시장개척단, 해외전시회 참가확인서	사본 1부
7	해외지사 사업자등록증, 외국어카탈로그 등	사본 1부
8	중소/중견기업확인서, 여성기업확인서, 장애인기업 확인서 등	사본 1부

* 사본 서류의 경우 원본대조필 날인 必

□ (신청방법)

○ (양식교부) 한국로봇산업진흥원 홈페이지 및 사업관리시스템 게시

* 진흥원 홈페이지 : www.kiria.org / 사업관리시스템 : www.kiria.org/pms

○ (접수방법) 사업관리시스템(PMS)을 통해 사업계획서 등 관련양식 작성본 및 제출서류 일체 온라인 접수

○ 사업신청은 PMS를 통한 온라인 접수만 가능(오프라인으로 서류 제출 불가)

※ 온라인 과제신청 및 입력 안내는 사업관리시스템 홈페이지(www.kiria.org/pms) '공지사항' 내 매뉴얼 참고

○ 사업내용 관련 문의 : 표준인증팀 곽소희 선임(053-210-9628, ssoing@kiria.org)

○ 시스템관련 문의 : 고객센터(호원소프트) 070-4047-7287 / 사업총괄팀 조승미 선임 053-210-9547

○ 주의사항

① 사업관리시스템(www.kiria.org/pms) '과제신청'을 통해 온라인 접수서류제출 후 접수증 확인 필수

② 접수 마감일에는 접속 과부하로 인한 장애가 발생할 수 있으므로 사전에 과제접수 요망

③ 온라인접수 마감시간까지 접수완료 및 서류제출이 이루어지지 않는 경우 접수 불가

7. 추진 일정(안)

추진 절차	추진 주체	추진 일정
사업 공고	한국로봇산업진흥원	'22. 8. 3. ~ (예산 소진시 까지)
신청서 제출	신청기업 ⇨ 한국로봇산업진흥원	'22. 8. 3. ~ (예산 소진시 까지)
중간 점검	한국로봇산업진흥원 ⇨ 신청기업	'22. 9. 16.
완료 점검	한국로봇산업진흥원 ⇨ 신청기업	'22. 12. 10.
사업비 점검	한국로봇산업진흥원 ⇨ 신청기업	'22. 12. 20.
사업마감	한국로봇산업진흥원	'22. 12. 31.

* 상기 일정은 진흥원 내 사정에 따라 일부 조정될 수 있음

8. 관련 법령 및 규정

□ 관련 법령

- 「지능형로봇 개발 및 보급 촉진법」, 「산업기술혁신촉진법」 및 동법 시행령 등

□ 관련 규정

- 「지능형로봇 보급 및 확산사업 관리지침」

9. 문의처

□ 한국로봇산업진흥원 인증평가사업단 표준인증팀

- 곽소희 선임, 053-210-9628, ssoing@kiria.org

* 본 사업과 관련한 문의는 되도록 E-mail로 질의 바람

10. 기타 사항

- 제출된 서류는 반환되지 않으며, 평가결과는 주관기관의 책임자에게 공문으로 통보
- 참여기업이 허위기재 또는 관련문서의 위·변조로 정부지원금을 부당하게 지급 받은 경우, 인증 및 컨설팅의 계약체결 등 관련 증빙자료를 제출하지 않는 등 선정된 사업 관련 규정의 위반이 발견되는 경우 기 지급된 정부출연금의 환수를 포함한 사업 중단조치를 내릴 수 있음
- 사업의 특성을 고려하여 별도의 위탁정산을 실시하지 아니하나 결과 평가 시 증빙검토를 실시하여 불인정 여부 확인 및 보완조치를 요구할 수 있음

- 붙임 1. 해외인증획득비용지원사업 신청서
2. 과제 참여자의 개인정보 이용 동의 및 청렴서약서
3. 중소기업 지원사업 통합관리시스템 정보 활용을 위한 동의서
4. 인증분야별 정부지원금 인정/한도 기준

해외인증획득비용지원사업 신청서

(접수번호 :)

소속기관(기업)명		사업자번호 (법인번호)	
설립 년월일		주요 생산품목	
사업의 종류(업태)		사업의 종목(업종)	
주소			
기업 전화번호		기업 팩스번호	
대표자 성명		대표자 E-MAIL (핸드폰번호)	
과제 책임자 성명(직책)		과제 책임자 E-MAIL (핸드폰번호)	
매출액(전년도)		수출액 (전년도)	

신청내용

수출 예정국가		인증명칭	
신청품목		예상 소요비용	

인증기관, 시험기관, 컨설팅기관

인증예정기관 (인증기관명)	시험예정기관 (시험기관명)	컨설팅예정기관 (컨설팅기관명)	컨설턴트/연락처

사업계획서

사업명			
주관기관		총괄책임자	
수행기간	202x. 00. 00 ~ 202x. 00. 00 (00개월)		
수행내용	해외 인증 획득 (√), 해외 인증 컨설팅 ()		
사업비 (천원)	국 비		
	민간 부담금		
	합 계		

1. 대상 제품의 개요

대상 제품의 개요

○

-

대상 제품의 필요성

○

-

2. 해외인증/컨설팅 획득의 목표 및 추진 내용

해외인증 획득의 최종목표

○

-

해외인증/컨설팅의 정량적 목표

<정량적 목표 항목>

No	정량적 목표 항목	목표 일정	결과물	비고
1	제품 분석			
2	시험1 수행			
3	시험2 수행			
4				

해외인증의 추진 절차

<해외인증 컨설팅 절차 추진도>

추진 내용

○

-

4. 기대효과

○

-

목 차

1. 대상 제품의 개요

1-1. 대상 제품의 개요

1-2. 대상 제품의 필요성

2. 해외 인증/컨설팅 추진 목표 및 내용

2-1. 목표

2-2. 내용

2-3. 추진일정

3. 해외 인증/컨설팅 추진전략 및 방법, 추진체계

3-1. 해외 인증 획득 추진전략 및 방법

3-2. 해외 인증 획득 추진체계

3-3. 수행역량

4. 기대 효과

5. 사업비

6. 수행기관 현황

1. 대상 제품의 개요

1-1. 대상 모델의 개요

< 제품 개요 도식화 >

□

○

-

.

【작성방법】

- ☞ 대상 제품의 전체 체계를 명료하게 설명할 수 있게 개발 제품의 개요를 '기본 개념도', '그림' 또는 '사진' 등으로 작성
- ☞ 대상 제품의 '용도' 및 '적용분야' 등 나타낼 수 있게 작성

1-2. 대상 제품의 필요성

□

○

-

.

【작성방법】

- ☞ 기술·경제·산업 측면에서의 대상 제품의 중요성 및 필요성 작성
- ☞ 기술적 측면은 해당 기술의 향상 및 혁신, 다른 기술에의 파급 효과 등을 서술
- ☞ 경제·산업적 측면은 시장 창출 및 고용 창출 효과, 생산성 혁신, 원가 절감 등의 경제적 효과와 산업발전에 미치는 영향 등을 작성

2. 해외 인증/컨설팅 추진 목표 및 내용

2-1. 목표

□

○

-

.

<정량적 목표 항목>

No	정량적 목표 항목	목표 일정	결과물	비고
1	제품 분석		분석 보고서	
2	시험1 수행		시험 성적서	
3	시험2 수행			
4				

2-2. 추진절차 및 내용

추진절차

□

○

-

.

2-3. 추진일정

당해년도														
일련 번호	내용	추진 일정												기간 (주)
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
1														
2														
3														
4														
5														
	...													

3. 해외 인증/컨설팅의 추진전략 및 방법

3-1. 해외 인증 획득 추진전략 및 방법

□

○

-

.

[작성방법]

☞ 목표 달성을 위한 사업 추진방향, 전략, 방법 등을 작성

☞ 목표 달성을 위하여 무엇을 활용하고 어떻게 수행할 것인지 등 수행 방법을 구체적으로 작성

☞ 해외 인증 추진 중 예상되는 어려움 및 장애요인과 그에 대한 해결방안을 작성

3-2. 수행역량

3-3-1. 총괄책임자 및 참여연구원 등 현황

가. 총괄책임자 현황

1) 인적사항

개인	국문		과학기술인번호	
	영문			
직장	기관명		전화번호	
	부서		휴대전화	
	직위		전자우편	
	주소	(우:)		

2) 학력

취득연월	학교명	전공	학위
yy.mm~yy.mm			
yy.mm~yy.mm			
yy.mm~yy.mm			

3) 경력

기간	기관명	직위	비고
yy.mm~yy.mm			
yy.mm~yy.mm			

4) 해외 인증 획득 실적 및 현황

번호	획득 해외 인증 명칭	인증 기관	수행기간	비고 (책임자/참여연구원)
			yy.mm~yy.mm	
			yy.mm~yy.mm	
			yy.mm~yy.mm	
			yy.mm~yy.mm	

나. 참여 인원 현황

번호	성명	직급	학위 및 전공			담당역할
			최종학위	전공	취득년도	
					yy	

【작성방법】
 ☞ '참여 인원 현황'에는 총괄책임자도 기재하며, 직접 관련 없는 참여 인원 등록이 불가함

4. 기대효과

□

○

-

.

5. 사업비

(단위 : 천원)

구 분	사업비
국 비	
민간부담금	
합 계	

6. 수행기관 현황

기관 현황표			
기관명			
대표자			
주소		전 화	
		팩 스	
설립일	년 월 일	home page	
법인등록번호		사업자등록번호	
임직원 수			
설립근거			
설립목적			
주요기능·역할			
연혁			
조직도			

과제 참여자의 개인정보 이용 동의 및 청렴서약서

소속기관	성명	직위	생년월일	성별	개인정보 이용 동의(날인)

수행기관 동의란

수행기관명	법인번호 (개인사업자는 사업자번호)	법인 날인 (개인사업자는 대표자 서명)

1. 본인(또는 본 수행기관)은 한국로봇산업진흥원의 2022년도 로봇분야 해외인증획득비용지원사업 과 관련하여 「개인정보 보호법」 제18조, 「국세기본법」 제81조의13 등에 따라 보호되고 있는 다음의 개인정보 및 과세정보를 수집·이용·제공하는 것에 동의합니다.

가. 수집·이용목적

- ① 참여제한 기간 중에 있는 지를 비롯하여 채무불이행 정보, 신용 조회, 기타 사전 지원제외 대상 여부의 확인
- ② 과제 선정, 보고서 제출 등 과제의 선정·평가 및 관리
- ③ 수행책임자와 참여연구원의 사업비 사용 및 과제 수행의 적법·적정성 평가를 위한 관리
- ④ 로봇보급사업의 참여제한

나. 수집하는 개인정보의 항목

이름, 생년월일, 성별, 전화번호, 직장주소, 주택주소, 전자우편, 팩스번호, 학력(학교, 전공, 학위, 연구분야), 경력(기간, 직위), 특허/프로그램 출원, 등록실적, 연구논문 발표실적, 정부출연사업 수행실적, 현재 수행중인 정부출연사업 전체 참여율, 사업비 지출을 위한 신용카드 및 금융거래 내역, 채무불이행 정보와 같은 재무건전성 여부를 확인하기 위한 신용정보 등

2. 본인은 한국로봇산업진흥원이 본인의 개인정보를 동의서가 작성된 때로부터 1항의 사용목적이 종료되는 시점(성과활용기간 완료시점, 참여제한 종료시점)까지 보유하는 데 동의합니다.

3. 본인은 제1항의 정보를 비롯하여 과제 수행과정에서 추가적으로 제공되는 참여제한 정보 등을 과학기술기본법, 산업기술혁신촉진법 등 관련 법령에 따라 각 중앙행정기관의 장이나 유관기관에 제공하는 것을 동의합니다.
4. 본인은 상기 개인정보의 수집에 대하여 거부할 권리를 보유하고 있으며, 동의를 거부하면 연구원 명단에서 제외되거나 과제 심사과정에서 불리한 평가를 받을 수 있다는 사실을 인지한 상태에서 작성한 것임을 확인합니다.

청렴서약

본인(또는 본 수행기관)은 한국로봇산업진흥원이 주관하여 시행하는 2022년도 로봇분야 해외인증획득비용지원사업의 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 연구 수행을 저해할 수 있는 청탁, 알선, 금품이나 향응의 요구 및 제공 등 일체의 부정한 행위를 하지 않겠습니다.
3. 긍지와 자부심을 가지고 사업비를 깨끗하고 투명하게 사용하고 윤리경영에 앞장서 신뢰받는 과제로 청렴하게 수행하겠습니다.

2022년 00월 00일

한국로봇산업진흥원장 귀하

※ 주관기관에서 총괄하여 작성하거나 컨소시엄 구성 기관별로 작성·제출 가능

붙임4

인증분야별 정부지원금 인정/한도 기준

【별표 제1호】

인증분야별 정부지원금 인정/한도 기준

(○ : 인정 / 단위 : 천원)

해당 국가	지원 규격명	분야	세분류	인증획득비용 인정여부		정부지원금 한도액	
				인증	시험	중소기업	중견기업
유럽	CE	전자기기 (LVD, EMC, RED)	유무선통신, 전기 안전, 전자파 중 1 개 시험	○	○	2,800	2,000
			유무선통신, 전기 안전, 전자파 중 2 개 시험	○	○	4,700	3,400
			유무선통신, 전기 안전, 전자파 시험	○	○	8,200	5,900
		기계 (MD)	EC지침 기계류부 속 4에 포함되지 않는 경우	○	○	4,200	3,000
			EC지침 기계류부 속 4에 포함되는 경우	○	○	4,900	3,500
미국	NRTL	공산품	부품 또는 제품 등 기기	○	○	11,200	8,000
	FCC	Declaration / Verification	인증서를 발행하지 않는 경우	—	○	2,000	1,400
		Certificate	인증서가 발행되는 경우	○	○	5,600	4,000
중국	CR	로봇	인증유형A (공장심사 X)	○	○	10,290	7,350
			인증유형B (공장심사 O)	○	○	14,140	10,100
고비용인증 (인증·시험비용의 합이 30,000천원 소요되는 제품)				○	○	50,000	