

현장애로 기술지원 및 데이터 BM 발굴 프로그램 신청서

지원 분야(중복지원 가능)		① IoT제품 현장애로 기술지원		V
		② 데이터 기반 BM발굴 및 기획		
기본현황	기업명		사업자등록번호	- -
	설립년월일		업태 / 종목	/
	대표자 성명		이메일	
	소재지			
	홈페이지주소			
	주요생산제품 또는 서비스			
신청자 정보	성명		직책	
	연락처		이메일	
5대 서비스 해당 분야	<input type="checkbox"/> 운동재활 <input type="checkbox"/> 정신건강 <input type="checkbox"/> 생활밀착(원격모니터링) <input type="checkbox"/> 웰케어 <input type="checkbox"/> 안전/보험			
제품·서비스명				

- 첨부 1) 세부 프로그램 신청내용
 2) 개인(기업)정보 수집·이용·제공 동의서 1부
 3) 사업자등록증 1부

위와 같이 취약계층 친화적 홈케어 제품 및 서비스 컨설팅에 신청합니다.

2023년 월 일

신청기업 :

대표자 :

(인)

한국전자정보통신산업진흥회 귀하

구분	세부 프로그램 신청내용
<p>배경 및 필요성</p>	<p>□ ○ - ※ 본 지원사업 프로그램에 지원받아야 하는 필요성 및 시급성</p>
<p>기업역량</p>	<p>□ ○ - ※ 기존 사업화 사례 및 역량을 구체적으로 작성</p>
<p>세부내용</p>	<p>※ (예시) 기술컨설팅 (해당 기술 전문가 컨설팅), 데이터 활용 비즈니스 기획(비즈니스모델 연계 전문가 컨설팅)등 필요한 컨설팅을 자유롭게 기재</p> <p>※ 구체적인 개발목표 및 애로사항을 그림 및 도식화하여 상세히 기재</p>
<p>기대효과</p>	<p>□ ○ - ※ 본 기술개발의 정성적, 정량적 효과 및 시장에 미치는 파급효과 등</p>
<p>향후계획</p>	<p>□ ○ - ※ 컨설팅 수행 이후 제품 사업화 전략 및 향후 계획 등</p>

개인(기업)정보 수집·이용·제공 동의서

취약계층 친화적 홈케어 현장어로 기술지원 및 BM 발굴 프로그램 신청을 위해 한국전자정보통신산업진흥회가 신청 개인(기업) 정보를 수집·이용·관리하는 경우에, 「개인정보 보호법」에 따라 개인(기업)의 동의를 얻어야 합니다. 한국전자정보통신산업진흥회는 「개인정보 보호법」에서 규정하고 있는 책임과 의무를 준수하고 있으며, 신청 개인(기업)이 동의한 내용 외 다른 목적으로는 활용하지 않습니다. 이에 신청 개인(기업)은 한국전자정보통신산업진흥회가 아래의 내용과 같이 개인(기업)의 개인정보를 수집·이용하는 것에 동의합니다.

[개인정보 수집·이용할 정보의 내용]

- 목적

 - KEA에서 수행 중인 기업지원 프로그램 신청자격 검토, 중복지원검토, 심사 및 운영, 사후관리 등
- 항목

 - 기업명, 대표자명, 대표자 연락처, 대표자 이메일, 신청자명, 신청자 연락처, 신청자 이메일주소, 주생산품, 사업자등록번호 업태·종목 등 제출서류에 기재된 모든 개인정보 및 기타 정보
- 개인정보 보유 및 이용 기간

 - 수집·이용에 관한 동의 일로부터 5년까지
- 자료제공

 - 사업 수행 후 매출 및 신규고용 등 지원성과에 대하여 사업종료일로부터 향후 5년간 자료 제공

신청 개인(기업)은 개인정보 수집이용을 동의하지 않을 수 있습니다. 동의 거부 시, 프로그램 신청 및 진행 등에 불이익이 있으며, 그에 따라 요청사항이 처리되지 않은 것에 대한 책임은 본인에게 있습니다.

개인(기업)정보 수집·이용·제공에 동의합니다. 동의하지 않습니다.

2023년 월 일

신청기업 :

대표 :

(인)

한국전자정보통신산업진흥회 귀하

첨부3

취약계층 홈케어 5대 서비스 분야 정의

서비스명	취약계층 홈케어 5대 서비스 정의	
운동재활	취약계층이 능동적으로 일상생활을 수행할 수 있도록 하기 위한 운동기능 개선 돌봄 서비스	
예시	<ul style="list-style-type: none"> - 보행앱 또는 AI 스피커를 활용한 근육량 측정 - 약력과 보행속도를 측정하여 근감소증 사전 예측 및 운동재활 프로그램 지역연계 서비스 	
정신건강	치매, 우울증 등 취약계층 내 발병이 쉬운 정신질환을 대상으로 중증 발전 이전에 조기에 개입하고 치료지원을 통해 만성화를 방지하는 돌봄 서비스	
예시	<ul style="list-style-type: none"> - 치매 심각도를 조기 진단하고, 경증일 경우 삼킴 훈련을 가이드 하는 앱 서비스 - 설문 문진으로 우울증 정도를 예측하고 심리치유 방법 및 병원 방문을 가이드 하는 서비스 	
생활밀착 의료 (원격 모니터링)	일상생활에서 국민의 편익을 증진하는 모든 의료 서비스로, 일반적으로 '중증질환'의 반대개념인 '경증질환 (창상, 화상, 설사, 감기 등)'의 효율적·효과적 관리를 지원하는 돌봄 서비스	
예시	<ul style="list-style-type: none"> - 비의료적 원격일상치료 - 낙상, 심정지, 무호흡을 포함한 긴급상황 실시간 예측, 자동알림 등 	
웰케어	영양, 수면, 구강 등 만성질환의 방지와 건강증진에 필요한 돌봄 서비스	
예시	<ul style="list-style-type: none"> - 구강건강 관리, 수면 질관리, 질병과 건강 상태 / 유전자 정보 등을 고려한 맞춤형 영양제 추천 	
생활 안전보장	주거공간 내 응급상황방지 (낙상, 심정지, 무호흡 등), 의료안전망 (예: 공공보험 등) 등 '안전한 일상'을 보장하는 포괄적 의미의 돌봄 서비스	
예시	<ul style="list-style-type: none"> - 건강점수 맞춤형 시민 안전 보험 	