

참가서약서

팀 명:

서약자: 00(팀장)외 0인

상기 본인은 『도시 소음 저감 해결을 위한 해커톤 대회』에 참가하는 데 있어 참가팀을 대표하여 다음의 사항을 서약합니다.

- 다 음 -

- 참가 안내사항을 숙지했으며 순조로운 진행을 위한 운영지시에 협조하겠습니다.
- 대회 진행 중 아이디어 개발과정 및 결과물이 촬영될 수 있고 공개적으로 게시될 수 있다는 것에 동의합니다.
- 수상자로 결정됨에 따라 언론사 등에 사업아이템이 공개될 수 있음에 동의하며, 본인이 제시한 아이디어에 대한 지식재산권 등의 분쟁 발생 시 관련 민원에 대한 법적 책임을 지겠습니다.

2021년 월 일

팀 명:

대표자: (서명)

(주)아이엠알 대표 귀하

인공지능 학습용 데이터 구축사업 개인정보 수집 및 이용·제3자 정보제공에 대한 동의서

(주)아이엠알은 과학기술정보통신부, NIA(AI-허브)가 추진하는 '인공지능 학습용 데이터 구축 사업'을 수행하고 있습니다. 사업 내용 중 '도시 소음 저감 해결을 위한 해커톤 대회' 참가 신청과 관련하여 신청인의 개인정보를 수집·이용하는 경우에는 「개인정보보호법」에 따라 본인의 동의를 얻어야 합니다.

아래 사항에 대해 충분히 읽어 보신 후, 동의 여부를 체크·서명하여 주시기 바랍니다 .

1. 개인정보 수집·이용에 관한 사항	
수집·이용목적	2021 인공지능 학습용 데이터 구축 • 동 사업의 도시 소음 저감 해결을 위한 해커톤 대회 활동을 위한 모집·운영·과제 수행관리·사례금 지급 등
수집·이용항목	대회 신청 접수, 대회 운영에 따른 공지, 심사 및 선정, 당선작 활용, 상금 지급(당선 시) 등 • 필수: 주소, 성명, 생년월일, 전화번호, 이메일 주소 등 참가신청 및 대회운영 중 취득한 정보 • 해당 시(수상자에 한하여): 은행계좌, 예금주명 등
보유이용기간	• 동의서가 작성된 시점부터 상기 개인정보 수집·이용 목적이 종료되는 시점까지 보유 및 이용됩니다. • 사례금 지급 목적을 위해 수집된 개인정보는 지급 목적 달성 시 즉시 폐기됩니다.
※유의사항 동의를 거부할 권리 및 동의를 거부할 경우의 불이익	귀하는 상기 동의를 거부할 수 있습니다. 해당 수집 항목은 '도시 소음 저감 해결을 위한 해커톤 대회' 참여를 위하여 반드시 필요한 사항으로 이에 대한 동의를 하지 않을 경우에는 참여 등에 제한을 받으실 수 있습니다.

위와 같이 본인의 개인정보를 수집·이용하는 것에 동의합니다.

동의함

동의하지 않음

2. 고유식별정보 처리에 관한 사항	
항목	주민등록번호
수집목적	상금 지급 및 세금 일체의(소득세 등) 신고를 위함
보유기간	동의서가 작성된 시점부터 상기 지급 목적 달성 시 즉시 폐기됩니다.
※유의사항 동의를 거부할 권리 및 동의를 거부할 경우의 불이익	귀하는 고유식별정보 처리에 동의를 거부할 권리가 있습니다. 그러나 동의를 거부할 경우 과제 참여 등에 제한을 받으실 수 있습니다 .

위와 같이 본인의 고유식별정보 제공에 동의합니다.

동의함

동의하지 않음

3. 제3자 정보제공에 관한 사항

제공받는 자	<ul style="list-style-type: none"> • 주최/주관/운영 기관별 심사위원단 • 과제관리를 목적으로 한 주무부처의 요구자료 대응 • 사업감사를 목적으로 한 감사기관(국회, 감사원)의 요구자료 대응
제공받는 자의 이용목적	<ul style="list-style-type: none"> • 해커톤 대회 평가 및 수상자 선정 • 인공지능 학습용 데이터 구축사업 관리 및 사업감사를 목적으로 한 관계기관의 자료 제출 요구에 대응하기 위함
제공할 개인정보의 항목	신청인 정보는 수집·이용에 동의한 정보 중 이용목적 달성을 위한 최소한의 정보에 한하여 제공됩니다.
제공받은 자의 개인정보 보유·이용 기간	동의서가 작성된 시점부터 상기 개인정보의 제3자 제공목적 달성 시까지 보유 및 이용됩니다.
※유의사항 동의를 거부할 권리 및 동의를 거부할 경우의 불이익	귀하는 상기 동의를 거부할 수 있습니다. 해당 수집 항목은 '도시 소음 저감 해결을 위한 해커톤 대회' 참여를 위하여 반드시 필요한 사항으로 이에 대한 동의를 하지 않을 경우에는 참여 등에 제한을 받으실 수 있습니다.

위와 같이 본인의 개인정보의 제3자 제공에 동의합니다.

동의함

동의하지 않음

팀명	구분	성명	생년월일	개인정보 수집 및 이용에 대한 동의	고유식별 정보 처리동의	개인정보의 제3자 제공에 대한 동의	서명(동의 시)
	팀장			√	√	√	
	팀원						
	팀원						
	팀원						
	팀원						

※ 상기 대회 참여자는 "개인정보 수집 및 이용", "고유식별정보 처리", "개인정보의 제3자 제공" 내용을 읽고 명확히 이해하였으며 이에 동의합니다.

2021년 월 일

팀장 성명 :

(서명 또는 인)

(주)아이엠알 대표 귀하

『도시 소음 저감 해결을 위한 해커톤 대회』 아이디어 서비스

아이디어 명	
요약	<ul style="list-style-type: none"> - 아이디어(솔루션) 작동방식, 기능 등 핵심 내용을 요약하여 작성 - 문제의 해결 가능성 및 예산·기술에 따른 실현가능성 등을 요약하여 작성

주요 기능 및 용도	목표	- 해결방법의 정량적, 정성적 목표 제시
	핵심 기술 (필요시)	- (기술적 방안이 포함된 경우에만 작성) 해당 아이디어(솔루션)에 적용된 핵심 기술 내용
	세부 내용	<ul style="list-style-type: none"> - 도시 소음 문제를 해결하기 위해 활용한 기술, 기대효과, 해결 방법 등 기재 - 아이디어의 기능, 구현 결과 등을 소개
실효 성	시장수요	- 해당 아이디어(솔루션)의 시장수요조사에 따른 서비스 가능성

	기술적 우수성 (필요시)	<ul style="list-style-type: none"> - (기술적 방안이 포함된 경우에만 작성) 해당 아이디어(솔루션)의 기술적 우수성 및 차별화된 요인 작성
	차별성 및 경쟁력 요인	<ul style="list-style-type: none"> - 기타 다른 아이디어(솔루션)에 비해 차별화된 점 및 경쟁력 요인 등
	기대효과	<ul style="list-style-type: none"> - 해당 아이디어(솔루션)을 통해서 도시 소음 문제가 어떻게 해결될 것인지와 기대되는 공익적 효과를 구체적으로 작성 ※ 기술적 측면/사회적 측면/경제적 측면/산업적 측면(기술의 향상, 시장창출, 비용절감, 일자리창출 등)
	서비스	