**※ 제출한 서류는 반환되지 않습니다.**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **2024년 제6회 K-디지털 트레이닝 해커톤 참가 신청서** | | | | | | |
| **참가팀명** |  | | | | | |
| **팀장** | 성명 |  | | | | |
| 생년월일 |  | | | | |
| 소속 | *(훈련기관명 기재)* | | | | |
| 연락처 | 주소 |  | | | |
| 휴대폰 |  | | 이메일 |  |
| 수강중이거나 수강한  K-디지털 트레이닝 훈련명 | |  | | | |
| **팀원1** | 성명 |  | 소속 | *(훈련기관명 기재)* | 휴대폰 |  |
| 생년월일 |  | 이메일 |  |
| 주소 | |  | | | |
| 수강중이거나 수강한  K-디지털 트레이닝 훈련명 | |  | | | |
| **팀원2** | 성명 |  | 소속 | *(훈련기관명 기재)* | 휴대폰 |  |
| 생년월일 |  | 이메일 |  |
| 주소 | |  | | | |
| 수강중이거나 수강한  K-디지털 트레이닝 훈련명 | |  | | | |
| **팀원3** | 성명 |  | 소속 | *(훈련기관명 기재)* | 휴대폰 |  |
| 생년월일 |  | 이메일 |  |
| 주소 | |  | | | |
| 수강중이거나 수강한  K-디지털 트레이닝 훈련명 | |  | | | |
| **팀원4** | 성명 |  | 소속 | *(훈련기관명 기재)* | 휴대폰 |  |
| 생년월일 |  | 이메일 |  |
| 주소 | |  |  |  |  |
| 수강중이거나 수강한  K-디지털 트레이닝 훈련명 | |  | | | |
| **팀원5** | 성명 |  | 소속 | *(훈련기관명 기재)* | 휴대폰 |  |
| 생년월일 |  | 이메일 |  |
| 주소 | |  | | | |
| 수강중이거나 수강한  K-디지털 트레이닝 훈련명 | |  | | | |
| **활용기술** | 언어 |  | | | | |
| 서비스 |  | | | | |
| 기타 |  | | | | |
| **해커톤**  **지원동기** |  | | | | | |
| 위와 같이 『2024년 제6회 K-디지털 트레이닝 해커톤』에 응모하며, 귀 직업능력심사평가원에서 규정한 사항을 수락하고 심사결과에 이의를 제기하지 않을 것을 확약합니다. 또한 작성한 신청서 내용에 허위 사실이 있을 경우 선정 취소 및 손해배상 등의 불이익 처분에 동의합니다.  2024년 월 일  참가자(팀장) : (인)  **한국기술교육대학교 직업능력심사평가원장 귀하** | | | | | | |

**※ 5페이지 이내로 작성 요망 (필요시 증빙자료, 그림/사진/도면 등 추가 가능)**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **2024년 제6회 K-디지털 트레이닝 해커톤 아이디어 개발 기획서** | | | | | | | | | |
| **참가팀명** | | | |  | | | | | |
| **참가과제**  **(택 1)** | | | | □ 지정과제 | | 저출산‧고령사회에 필요한 첨단‧디지털 서비스 개발 | | | |
| □ 자유과제 | | 첨단‧디지털 기술을 활용한 서비스 개발 | | | |
| **제안**  **아이디어** | **명칭** | | |  | | | | | |
| **소개** | | |  | | | | | |
| **관련분야(직접 기재)** | | | | *인공지능, 클라우드, 사물인터넷,메타버스, 5G·6G, 일반S/W, 블록체인,*  *빅데이터, 사이버보안, 이차전지, 디스플레이, 3D프린팅, 첨단소재,*  *반도체, 나노로봇, 드론바이오, 헬스에코업, 신재생에너지, 수소, 기타 등* | | | | | |
| **1. 추진 배경** | | | | ▶ 해커톤에 참가하게 된 동기와 아이디어 개요를 간략히 기술 | | | | | |
| *1. KDT 훈련을 통해 쌓아온 첨단·디지털 신기술 분야 역량을 제안 과제에 구현할 수 있는 아이디어 제시*  *2. 아이디어 적용이 가능한 산업 분야, 비즈니스 모델 등 명확히 제시하고 운영 시나리오 설명* | | | | | | | | | |
| **2. 개발 목표 및 내용** | | | | ▶ 아이디어 소개, 계획 등 간략히 기술 (필요 시 사진 등 첨부 가능) | | | | | |
| *1. 서비스 모델 구현 목표, 개발 내용, 개발 범위 등 제시*  *2. 서비스 모델의 시스템 구성 및 아키텍처를 설명하고 구조도 등으로 표현* | | | | | | | | | |
| **3. 주요 특징 및 핵심 기술** | | | | ▶ 아이디어 컨셉, 핵심 내용, 활용성, 특징 등 구체적으로 기술 | | | | | |
| *1. 참가과제의 목적에 부합하는 아이디어 컨셉 및 핵심 내용 제시*  *2. 첨단·디지털 기술의 활용도를 부각하여 아이디어의 특징 제시*  *3. 제안 아이디어와 유사한 서비스가 시중에 운영되고 있다면 그 서비스와 차별성을 갖는 제안 아이디어만의 독창성과 우수성 제시* | | | | | | | | | |
| **4. 기대효과 및 활용방안** | | | | ▶ 경제적·기술적·사회적 파급효과, 고용 창출 가능성 등을 자유롭게 기술 | | | | | |
| *1. 제시한 모델이 실제 구현되었을 경우 기대되는 파급효과와 학습한 첨단·디지털 신기술의 활용도를 구체적으로 작성*  *2. 제안 아이디어의 현실적인 구현 가능성 및 실제 적용 시 활용 방안에 대한 설명 필요*  *3. 제안 아이디어의 향후 발전 가능성 및 사회적 기여도에 대한 내용 기술* | | | | | | | | | |
| **5. 개발 추진 체계** | | | | ▶ 개발 목표 및 기간 등 전체 개발 추진 체계 기술 | | | | | |
| *1. 본선까지의 최종 결과물 개발 일정 제시*  *2. 팀장을 비롯한 팀원별 역할과 수행 내용 제시* | | | | | | | | | |
| **2024년 제6회 K-디지털 트레이닝 해커톤 참가 서약서** | | | | | | | | |
| **참가팀명** | | |  | | | | | |
| 해커톤 참가자는 고용노동부가 주최하고 한국기술교육대학교 직업능력심사평가원이 주관하여 추진하는 『2024년 제6회 K-디지털 트레이닝 해커톤』 참가 관련 아래 내용을 숙지했음을 확약합니다.  1. 해커톤에 출품된 응모작의 저작권은 참가자에게 있으며, 주최 및 주관기관은 홍보 및 사업화 등의 목적으로 출품자료를 발표, 게시, 전시할 수 있다.  2. 주최 및 주관기관이 수상작에 대한 2차 저작물을 창작하는 경우 당선자의 허락을 받아야 한다.  3. 참가자는 응모작이 제3자의 저작권을 침해하지 않도록 주의하여야 한다. 응모작에 대한 저작권 관련 분쟁이 발생한 경우 그 책임은 모두 참가자에게 있다.  4. 당선작이 타인의 저작권을 침해한 사실이 발각되거나 아이디어 표절·도용 등 기타 부정한 방법으로 당선됐음이 확인된 경우, 주관처는 수상을 취소할 수 있으며 해당 당선자는 상장 및 상금을 반환하여야 한다.  2024년 월 일  참가자(팀장) : (인)  **한국기술교육대학교 직업능력심사평가원장 귀하** | | | | | | | | |
| **2024년 제6회 K-디지털 트레이닝 해커톤**  **개인정보 수집·이용·제공 동의서** | | | | | | | | |
| **성명** | | **소속** | | | **생년월일** | | **동의여부** | **서명** |
|  | | *(훈련기관명 기재)* | | |  | | ☑ 동의 □ 거부 |  |
|  | |  | | |  | | ☑ 동의 □ 거부 |  |
|  | |  | | |  | | ☑ 동의 □ 거부 |  |
|  | |  | | |  | | ☑ 동의 □ 거부 |  |
|  | |  | | |  | | ☑ 동의 □ 거부 |  |
|  | |  | | |  | | ☑ 동의 □ 거부 |  |
| **※ 본 해커톤에 참여하는 팀원 전원 서명해주시기 바랍니다.**  수집된 개인정보는 한국기술교육대학교 직업능력심사평가원 『2024년 제6회 K-디지털 트레이닝 해커톤』 운영을 위한 업무 이외의 다른 용도로 사용되지 않습니다.  1. 수집하는 항목  - 참가신청서 및 아이디어 개발 기획서 상에 기재된 성명, 생년월일, 연락처, 이메일, 핸드폰번호, 주소 등  2. 개인정보의 수집, 이용, 제공 목적  - 한국기술교육대학교 직업능력심사평가원 『2024년 제 6회 K-디지털 트레이닝 해커톤』 운영을 목적으로 함  3. 개인정보의 보유 및 이용 기간  - 개인정보 보유기간의 경과, 처리목적 달성, 관련 규정에서 정한 정산서류 보유기간 만료 등 개인정보가 불필요하게 되었을 때 해당 개인정보를 파기함  4. 동의를 거부할 권리 및 거부에 따른 불이익 안내  - 개인정보의 수집 및 이용에 대해 거부할 권리가 있으나, 위 사항에 동의하지 않을 경우 귀하와 관련된 2024년 제6회 K-디지털 트레이닝 해커톤의 신청 및 평가가 제한되거나 불이익을 받을 수 있음  5. 제3자에게 제공에 대한 동의  - 귀 직업능력심사평가원이 본인의 개인정보를 제3자에게 제공하는 것에 대하여 동의  - 제공받는 자 : 2024년 제6회 K-디지털 트레이닝 해커톤 운영사무국  2024년 월 일  **한국기술교육대학교 직업능력심사평가원장 귀하** | | | | | | | | |