|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Makers’ Day 팀 활동 일지 | | | |
| 작성자 : 조예림 | | | | | | |
| 일 자 | 2024년 7월 13일 토요일 1주차 | | | 팀명/  활동 시간 | 자라나는새싹이지영 / 1시간 | |
| 참가자 | 강지영, 조예림, 조윤정, 현희섭 | | | 장소 | ( 대면 / 비대면 ) -> 둘다 | |
| 회의 내용 | 주제 | | 아이디어 수정 및 페어별 할 일 공유 및 제안서 작성 | | | |
| 1주차에는 아이디어를 수정한 후 페어별로 회의한 내용을 공유한 후 함께 제안서를 작성함 우선, 이전 아이디어인 cv를 이용한 신호등 늘리는 시스템 구현이 쉽지 않을 것 같아서 치매 환자와 대화를 하는 대화봇 웹 페이지를 구현하고자 하였음. 다만, 이 아이디어는 대회 주제와는 먼 것 같아 또 한 번 주제를 바꿔서 최종 아이디어를 도출함. 그것은 바로! 불법 촬영 피해자를 위한 상담형 챗봇 서비스를 만드는 것  우리가 구현하고자 하는 웹은 현재 버닝썬 사건으로도 이슈가 되는 불법 촬영 피해자를 위한 챗봇 웹으로 사회적 약자를 위한 것이다. 이는 타인에게 쉽게 이야기하지 못하는 것을 챗봇에게 말함으로 해결 방안 및 관련 법률이 무엇이 있는지 정보를 얻을 수 있고, 같은 사례를 알 수도 있고, 위로의 메시지 또한 들을 수 있는 서비스이다.  <향후 계획>  본선에 진출하게 된다면, 범위를 넓혀 성범죄 전체에 대한 상담 웹페이지로 개발하고, STT를 도입할 예정.  <페어별 진행상황 보고>  백엔드: GPT-API 발급, STT는 네이버의 CLOVA Speech를 활용할 것  프론트엔드 팀: 프롬프트 작성, 사용 툴을 React로 결정함  협업을 위해서는 GIT을 깔아서 진행하기로 함  따라서 7/17(수) 전체회의 전까지 각자 GIT사용법을 알아오기로 하였음  <1차 목표> 프론트: 필요한 기능을 구현 백엔드: 불법 촬영 법률 및 사례 데이터 수집 및 API 적용하는 것임  같이: 19일까지 1차 시안 pdf를 제작, 20일에는 프론트와 백엔드를 합쳐 챗봇 웹을 구현  <2차 목표> 서버 배포 <3차 목표> STT, 프론트 꾸미기 | | | | | |
| 활동 사진  (팀원, 활동 사진) |  | | | | | |