|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **2024 ICT멘토링 회의록** | | | |
| **구분** | 5월 3차 회의 | **작성자** | 이건아 |
| **회의시간** | 2024. 05. 16. 18:00-20:00 | **회의장소** | 도서관 세미나실 |
| **참석자** | 남윤겸 박진서 위찬우 이건아 | | |
| **회의제목** | 5월 3차 회의 | | |
| * **주요 내용**   + **전달사항**   + **이전 과제 피드백**   + **금일 주요 내용**   + **다음 회의 때까지 할 일**   + **다음 회의 일정**   + **주요 일정 정리** * **멘토님과의 미팅**    + **5/7 21:00 온라인 미팅 완료.** * **세부 내용**    + **전달사항**     - **역할분담 재구성 완료**       * **윤겸, 찬우, 건아 : 영상 처리 및 분석**       * **진서 : 백엔드 담당 및 프론트 보조**       * **의찬 : 프론트 담당**   + **이전 과제 피드백**     - **전원**       * **영상 실행 시 개인 트레이닝 화면에 대한 실시간 불일치 자세를 어떻게 나타낼 지 생각해오기 – 어떻게 어느 기준으로 정할지** * **퍼센트 형태로 일치율 확인 (양 팔로 하는 운동이면 좌우 정확도 퍼센트 나타냄)**   + - **윤겸**       * **사람 나오는 영상 분석 시도 – 오류 발생**     - **진서**       * **회의 때 생각했던 구성대로 화면설계서 초안 작성 - O**     - **찬우**       * **사람 나오는 영상 분석 시도 – 보류**     - **건아**       * **openCV세팅 및 사람 나오는 영상 분석 시도 – 오류 발생**     - **의찬**       * **회의 때 생각했던 구성대로 화면설계서 초안 작성 – O**   + **금일 주요 내용**     - **5/7일 멘토님과의 회의 이후 방향성 수정**       * **화면설계서 지난주 회의에 이어서 재구성 토의** * **영상 따라하기 끝난 후 점수 확인 (100%가 되면 점수가 깎이지 않음)** * **100%가 아니면 무조건 점수 깎임 but 100%의 각도 오차범위 생성** * **각도별로 퍼센트를 차등 계산**   + - * **비슷한 사례를 찾고 우리 프로젝트만의 특장점이 무엇인지 생각해보기**     - **5월 동안 프로젝트 개발 방향성 토의**       * **5/30일은 6월 방향성 토의 진행**   + **다음 회의 때까지 할 일**     - **전원**       * **이미 개발되어 있거나 검색해서 나오는 여러 사례들을 찾아보고 우리 프로젝트 만의 차별화된 점을 생각해오기. (아이디어면 더 좋음)**       * **각자 오류 발생 또는 화면설계서 부족한 부분 해결 또는 채워서 오기.**       * **각자 담당한 파트에 대해서 공부 해오기. (자유)**     - **윤겸**     - **진서**     - **찬우**     - **건아**     - **의찬**   + **다음 회의 일정**     - **5/23 18:00**     - **장소: 도서관 세미나실**   + **주요 일정 정리**     - * **중간보고서 방학기간 제출예정**       * **6월 3째주 주말 멘토님 회의 예정 – 멘토님께 말해야 함** * **6월 17일부터 주 2일 대면** | | | |
|  | | | |