**회의록**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **회의일시** | 2022. 03. 21. | **부서** | 종프2 3팀 | **작성자** | 임준성 |
| **참석자** | 권광일 멘토님, 김상민, 이창환, 임준성, 황지욱 | | | | |

|  |  |
| --- | --- |
| **회의안건** | 1. 프로젝트 개발도구 선정 2. 팀원 역할 확인 3. 필수 UI 구상 4. 프로젝트 일정 구상 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **회의내용** | **내용** | **비고** |
| 1. 프로젝트 개발도구 선정  * C# 사용하여 Application 구현. * OpenCV를 이용한 이미지 프로세싱. * darknet(YOLO V3)을 통한 deep learning.  1. 팀원 역할 확인  * Application 제작 * 딥러닝 모델 제작 * 딥러닝 데이터 구축 * 자료 구성  1. 필수 UI 구상  * 동영상이 나오는 미디어 박스 * 위치를 확인할 수 있는 이미지 * 동영상에서 캡처하면 해당 위치로 이미지를 보여주는 리스트  1. 프로젝트 일정 구상  * 3월 4주 ~ 4월 3주(약 3주일)   선정된 개발도구 스터디   * 4월 2주 ~ 5월 1주(약 5주일)   프로그램 제작 및 데이터 구축   * 5월 2주 ~ 5월 4주(약 3주일)   프로그램 제작 및 딥러닝 모델 제작   * 5월 5주(약 1주일)   프로젝트 마무리   * 6월 1주(약 1주일)   프로젝트 제출 | 1. 스터디 관련하여 멘토님의 강의 개설 날짜 조정해야 함. 2. Darknet(YOLO V3)을 사용하기 위해 개인의 컴퓨터에 필요한 개발 환경 설정 및 설치를 해야 함. |

|  |  |
| --- | --- |
| **활동 사진** |  |
|  |  |