**팀 미 팅 회 의 록**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **팀명** | ViewTopia | **차수** | 9 차 |
| **일 시** | 2019 년 4 월 1 일 월요일 14 시 30 분 – 22 시 00 분 ( 7시간 30 분 ) | | |
| **장 소** | 성곡도서관 지하 스터디룸 | | |
| **참석자** | 박병훈(팀장), 김상민, 서준교, 안은영, 이옥걸 | | |
| **불참자** | 없음 | | |
| **안 건** | 학습할 하드웨어 환경 결정 및 weight 파일 변환 여부 조사 | | |
| **회의내용** | 이번 팀 미팅에서는 이전 회의때 만들었던 Issue 목록을 바탕으로 역할을 재분배하였다. 지난 회의때 가장 큰 문제점으로 여겨졌던 딥러닝 환경은 교수님의 도움으로 교내 딥러닝 클라우드 서버 계정을 얻어 해결되었다. 이에 따라, 교내 딥러닝 클라우드 서버에서 이미지 데이터들을 학습시킬 팀과, 물체를 인식할 때 TTS가 사운드로 출력할 물체의 우선순위를 정하고 ITT 기능에서 boundary를 정하는 팀과 가중치 파일(weight)을 xml 형식으로 변환하는 팀으로 나누어서 프로젝트를 진행하기로 하였다. 또한, github를 적극 활용하여 issue에 대해서 즉각적으로 공유한 다음 서로 도와서 해결하기로 하였다. | | |
| **결과물** | 교내 딥 러닝 클라우드 서버 계정 생성 | | |