|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 멘토 보고서 | | | |
| 멘토링 날짜 | 2022.08.08 | 팀 명 | 내밥몇칼로리 |
| 주요 진행 사항 | | | |
| UI/UX를 구현 완료 및 React를 사용하여 로그인 페이지 구현 완료 및 View 구현과 머신러닝을 진행 중.  Node.js Express를 사용하여 08월 12일부터 서버 구현 예정.  Tensorflow Yolo 모듈 사용 예정. | | | |
| 세부 내용 | | | |
| Node.js보다 React 부분을 더미 데이터를 사용하여 미리 구현하는 방식으로 변경하였습니다. | | Tensorflow에서 제공하는 Yolo 모듈을 python을 사용하여 추가적인 학습을 진행한 후 사용할 예정입니다. | |
| Yolo의 v1, v2, v3중 v3버전을 사용할 예정  https://github.com/shaqian/tfjs-yolo | | 학습시킨 음식 사진들의 칼로리 및 데이터들을 DB에 저장한 후, 학습시킨 모듈을 통해 가져올 예정 | |
|  | |  | |
|  | |  | |
|  | |  | |