## 프로젝트 진행일지

작성자 날 짜 2023. 01. 17. (13회) 진척률 15%

_		L' 기리	1370
팀 명	SSG(Safe Signal Guide)		
팀구성원	이름	역할	
		프로젝트 총괄, 백엔드	
		기획, 프론트엔드	
		DB총괄, 백엔드	
		모델링, 백엔드	
		UI/UX, 프론트엔드	
일별 진행상황			
이름	업 무 내 용		특이사항
	기획발표 및 node.js MYSQL 연동		
	반응형 웹 구현 공부(React, 피그마)		
	YOLO v5 학습 공부 및 데이터 수집		
	Node.js 공부 및 서버실행		
	피그마(tool) 및 카카오 맵 공부		

## 회의 내용

## [안건 1]

- DB멘토링 후 DB 수정과 Web 반응형 구현

## [세부내용]

- 1. Web 반응형 구현
  - (1) 관리자 Web 반응형
    - 기능 회의
      - 1. 반응형 구현을 피그마와 리액트중 어디서 구현할지
      - → 일차적으로 피그마에서 구현 안될시 리액트에서 구현 예정
      - 2. 카카오맵 API 관련 파일 확장자 문제 → 검색을 통해 해결할 것
      - 3. Tool/API 공부 역할 분담
      - 이진근 : 카카오맵 API 필요한 기능 공부
      - 민유현 : React 반응형 웹에 대한 공부
- 2. [BackEnd] 회의
  - (2) DB 테이블 수정
    - 신호등정보와 신호등 상태 테이블로 세분화
    - 주소데이터를 경도,위도값을 받아서 테이블에 저장
    - 회의 바탕으로 테이블 명세서 수정