**여름방학 6주차 회의록**

안세훈

**1. 프로세스 구체화**

1. 크롤링: 사전에 기존 데이터 DB에 저장, 주기적으로 최신화 검사, 검색 시 DB에서 데이터 가져오기

2. 크롤링 데이터 UI 반영: 매장 리스트에 크롤링 데이터 시각화

3. 리뷰 분석: 매장 클릭 시 해당 매장에 대한 리뷰를 모델에 입력

4. 분석 결과 시각화: 분석 데이터들 시각화 및 요약

5. 추천 데이터 쌓기: 개인화 작업(보류)

=> 크롤링에 시간이 많이 소요되기 때문에 로딩 시간 최소화를 위한 방안 모색 중

**2. 개발 역할분담 (임시)**

Flutter back-end: 정영훈

Flutter front-end: 김태희

Spring / Django: 안세훈

파이썬 크롤링: 정영훈

파이썬 모델링(전처리): 안세훈