

팀 미팅 회의록

팀명	옷마이갓	차수	2차
일 시	2020년 2월 17일 월요일 13시 00분 - 16시 00분 (3시간)		
장 소	미래관 자율주행스튜디오		
참석자	권민수 송현화 이재호 주가구 정예빈 황효빈		
불참자			
안 건	아이디어 구체화 토의		
회의내용	<ol style="list-style-type: none"> 내 옷 등록하기 <ul style="list-style-type: none"> 옷 사진 분석에 중점 두는게 좋을 듯 큰 분류(상/하의 등) 작은 분류(스웨터/셔츠 등) 내 코디 등록하기 <ul style="list-style-type: none"> 코디 사진 찍어서 직접 등록하는 거는 어떤 옷을 입고 있는지 판단하기 어려운 부분이 있음 내 옷장에서 수동으로 등록된 옷을 선택해서 직접 조합하고 등록하기 <ul style="list-style-type: none"> 처음에는 코디에 어떤 옷이 들어가는지 선택하는 것만 구현 나중에 시간 남으면 코디 드래그 & 드롭, 확대/축소 등으로 코디 사진 만드는 기능 구현 코디 리뷰 남기기 <ul style="list-style-type: none"> 날씨정보랑 같이 저장할 때, 기온을 제외한 다양한 정보(습도, 풍속 등)도 같이 저장 오늘의 날씨에 맞는 코디 추천 <ul style="list-style-type: none"> 해당 날짜에 사용했던 코디, 리뷰만 보여주기 <ul style="list-style-type: none"> 어떤 코디를 할 지는 정보를 바탕으로 사용자가 알아서 판단하도록 나중에 시간 남으면 코디 추천하는 거 구현하는 걸로 오늘의 날씨와 유사한 날씨를 찾는게 중요 		
결과물	<ul style="list-style-type: none"> 핵심 기능 <ol style="list-style-type: none"> 옷 사진 인식 / 분석 <ul style="list-style-type: none"> 사진 배경은 삭제하고, 옷만 딱 남겨서 분류 작업하고 저장 오늘의 날씨와 유사한 날씨 정보 찾기 <ul style="list-style-type: none"> 기온 뿐만 아니라, 습도/풍속 등 다양한 정보 활용 기상청 Open API 활용 		

- 기능 개발 우선순위
 - 최우선
 1. 내 옷 등록하기
 - 사용자가 옷 사진을 등록
 - 서버에서 옷 사진 분석
 - 필요 없는 배경 삭제, 옷 사진만 남김
 - 분류작업(큰 종류 + 세부 종류)
 - 사용자가 분석된 정보를 확인, 정보 수정/입력 후 저장
 - 내가 등록한 옷들을 볼 수 있어야 함(내 옷장)
 2. 내 코디 등록하기
 - 내 옷장에 있는 옷들로 코디 구성
 - 코디에 포함되는 옷들을 선택하고, 저장
 - 내가 등록한 코디들을 볼 수 있어야 함(내 코디)
 3. 코디 리뷰 남기기
 - 내가 등록했던 코디를 입은 날짜에 리뷰를 등록
 - 긍정적 반응(따뜻했다, 시원했다)
 - 부정적 반응(더웠다, 추웠다)
 - DB에는 날씨정보와 함께 저장
 - 저장할 날씨 속성 정해야 됨
 4. 오늘의 날씨에 맞는 코디 추천
 - 오늘의 날씨와 유사했던 날짜 조회
 - 해당 날짜에 입었던 코디 + 리뷰 보여줌
 - Future Works
 - 내 옷장 보기 - 필터링(옷 종류 별로)
 - 내 코디 등록하기 - 전신사진으로 코디 등록하기
 - 오늘의 날씨에 맞는 코디 추천
 - 사용자가 작성한 리뷰를 바탕으로 사용자의 옷장에 있는 옷들을 바탕으로 코디 추천
 - 다른 사용자들이 작성한 리뷰를 바탕으로 사용자의 옷장에 있는 옷들을 바탕으로 코디 추천
 - 패션 트렌드 분석 - 사용자들이 요즘 자주 입는 옷 종류 분석