

회의록(22.05.11-(1))

■ 회의 주제	<데이터 분석> 관련 회의 <ai,머신러닝 프론트엔드=""> 관련 회의</ai,머신러닝>
= 속성	@2022년 5월 11일
Participants	
▲ 회의록 작성자	
♣ Created By	
• TYPE	일일 회의
Created	@2022년 5월 11일 오전 9:39
Last Edited Time	@2022년 5월 11일 오전 9:42
↗ 프로젝트 백로그 (회의)에 관계됨	

▼ 회의 내용

[진행된 것]

<데이터 분석>

- 1. 설문조사 —> (긍정 높은 점수 / 부정 낮은 점수)로 변환
- 2. 데이터 전처리(값 없는 컬럼, 값이 있더라도 사용할 수 없는 컬럼 삭제)

<AI, 머신러닝 / 프론트엔드>

1. YoloV5 —> 객체(이미지) 탐지 라벨링 작업(ex. 이게 미역국이다)

▼ 회의 결과 및 향후 일정

- 1. 데이터를 수집해나가면서 요구사항 정의서를 작성, 수정하기
- 2. 목요일 저녁, 금요일 아침에 주간 보고하기
- 3. 최종 결과물에 대해 지속적으로 고민하기(분석, 예측, 시각화, GUI 등등??)

[진행할 것]

<데이터 분석>

- 1. 데이터/코드 정리하기(통일하기)
- 2. 설문조사 점수(일괄 통일 —>긍정을 높은 점수로)(그 후 상관계수 보면서 좀 더 수정)
- 3. 실제 데이터로 상관계수 돌리기
- 4. 핵심 변수 선정

< AI, 머신러닝 / 프론트엔드>

- 1. 지현, 동언 —> 데이터(이미지) 라벨링 작업
- <데이터 분석> / <AI, 머신러닝> 모두 시각화해보기

회의록(22.05.11-(1))