

프로젝트 진행일지

[유동인구 빅데이터 분석 기반의 선거운동 지역 및 유세키워드 추천]

작성자	이승경
일시	19. 8. 6. (1 회)

팀 명	보좌관들	
팀구성원	이름	역할
	오대근	프로젝트 총괄, 데이터 전처리 및 분석, DB 및 백엔드
	고영운	데이터 전처리 및 분석, 백엔드, 문서화
	이승경	데이터 전처리 및 분석, 프론트엔드
	송승준	데이터 전처리 및 분석, 프론트엔드, 문서화
	이광요	데이터 전처리 및 분석, 프론트엔드
일별 진행상황		
이름	오늘한 일	특이사항
오대근	- 데이터 전처리 - 기획서 작성 -	
송승준	- 기획서 작성 - 기획발표 준비 -	
고영운	- 데이터 전처리 - 기획서 작성 - 정보 공개 요청 (서대문구, 노원구, 종로구)	
이승경	- 데이터 전처리 - 기획서 작성 -	
이광요	- 음성 분석 라이브러리 검토. - 웹 파일 업로드 구성완료. -	프로젝트바 적용 R2D2를

회의 내용

[안건 1]

- 데이터 전처리

[세부내용]

1. 서울시 데이터 선별.
2. 세부 지역 선별.
- 3.

[안건 2]

- 모델 선정

[세부내용]

1. 유동인구 분석에 적합한 모델 탐색. (RNN)
- 2.
- 3.

[안건 3]

- 크롤링

[세부내용]

1. 키워드 크롤링 → 보안으로 연동되는 것 같음 → 드래고는 됨
2. 키워드 크롤링 부분 해결.
- 3.

[안건 4]

-

[세부내용]

- 1.
- 2.
- 3.