|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| [4차 프로젝트 수행 일지 ] | | | |
| 서비스 산업 데이터를 활용한 빅데이터 분석 실무 | | | |
| 프로젝트 타이틀 | 제로칼로리 음료의 상품 리뷰 네트워크 분석 | | |
| 프로젝트 팀명 | **Something to Drink?** | **프로젝트 팀원** | (팀장) 최진형  (팀원) 김기쁨, 오한샘 |

|  |  |
| --- | --- |
| 1. 4주차 프로젝트 수행 계획 및 달성도 | |
| 이름 | **수행 계획** |
| 최진형 | * 전처리 사전정리 : 완료 * 시각화 구현 방법 조사 및 실행 : 완료 * Django 부트스트랩 연동 -> WEB 구성 : 완료 * 아키텍처 생성 및 멘토링 중간발표 준비 : 완료 |
| 김기쁨 |
| 오한샘 |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 2. 4주차 프로젝트 수행 내용 및 문제점 | | | |
| 이름 | **최진형** | **김기쁨** | **오한샘** |
| 금주  프로젝트 수행 계획 | 1. 전처리 사전정리  2. 시각화 구현  3. 아키텍처 , 중간발표 | 1. 전처리 사전정리  2. WEB  3. 중간발표 | 1. 전처리 사전정리  2. WEB  3. WBS |
| 금주  프로젝트 수행 내용 | 1. 코카콜라 스프라이트 원에이엠 부르르제로사이다, 부르르제로콜라  2. 하이차트로 시각화 구현  3. 아키텍쳐 생성, 중간발표 ppt 작성 및 발표준비 | 1. 나랑드사이다, 펩시 , 칠성사이다 , 웰치스 , 노브랜드 스파클링  2. Django로 Web page 구성, BootStrap 연동  3. ppt 작성 및 발표준비 | 1. 라인바싸, 미네마인 , 빅토리아 , 트레비 , 씨그램  2. Django로 Web 상세페이지 구성  3. WBS 작성 |
| 문제점 | 1. 시각화 구현시, 15개 차트의 내용이 대부분 비슷하였다.  2. 사전처리 과정 진행시 띄어쓰기가 포함된 단어를 인식하지 못하는 문제가 생겼다.  3. 하이차트 Django 연동 미숙  4. 부트스트랩 연동 미숙 : 강사님 조언을 통해 해결  5. 중간발표  - 최종발표 ppt에 대한 보완점 : 제로칼로리 음료의 시장성 등  - 시각화(결과물) : 프로젝트 목적에 알맞은 결과물인지 확인할 것  - 아키텍처 : 아키텍처 – 수집 저장 이용 제공 순서로 제작할 것 | | |

|  |  |
| --- | --- |
| 3. 5주차 프로젝트 수행 계획 | |
| 이름 | **수행 계획** |
| 최진형 | * 시각화 자료 input data 새로 구성 , 시각화 구현 |
| 김기쁨 | * Django web page 15개 생성(페이지 링크, 사진 업로드 등) , 시각화 구현(컬러 작업) |
| 오한샘 | * Django web page (디자인 , 레이아웃 , 시각화 업로드 등) |

|  |  |
| --- | --- |
| 4. 강사님 피드백 | |
| 금주 프로젝트 수행 내용 | **차주 프로젝트 수행 계획** |
|  |  |
| 피드백 일시 년 월 일  강사명 (서명) | |