|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| AICOCO | | |
| 팀원 | 17011755 김해린 17011757 박미희 17011811 엄단경  17011813 노윤아 17011862 이세미 | |
| 주제 | 꽃 분류기 | |
| 주제 선정 이유 | 일상에 지친 사람들에게 기분 전환을 위해 꽃에 맞는 축제나 공원 장소 / 시기 추천 | |
| 역할 분담 | 김해린 | 개나리, 메밀꽃 데이터 수집 및 가공, CNN TEST, **CNN코드 2가지 방법 중 1가지** |
| 박미희 | 코스모스, 해바라기 데이터 수집 및 가공, CNN TEST, **라벨링 하는법 조사+라벨링 코드 짜서 돌리기** |
| 엄단경 | 백합, 무궁화 데이터수집 **및 가공, CNN TEST, 데이터 크롤링 법** |
| 노윤아 | 튤립, 벚꽃 데이터 수집 및 가공, CNN TEST, **CNN코드 2가지 방법 중 1가지** |
| 이세미 | 장미, 진달래 데이터 수집 수집 및 가공, CNN TEST, **데이터 가공법 조사, 축제 정보 연결(코드)** |
| 프로젝트를 통한  예상 결과물 | 쉽게 접하게 되는 꽃과 연계된 장소 및 시기 정보 제공 | |
| 프로젝트에 사용할  데이터 셋 | 직접 수집, iris데이터셋 | |
| 기존 연구/  개발 조사 결과 | 네이버 스마트렌즈  구글글래스  [file:///C:/Users/USER/DOCUME~1/카카오~1/KAKAOA~1.PDF](C://Users/USER/DOCUME~1/카카오~1/KAKAOA~1.PDF) | |