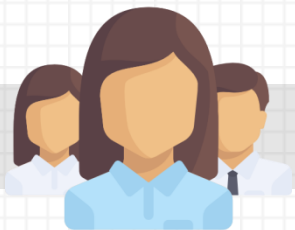




**파이썬
텀프로젝트**

홍 대 선

주차	계획	세부 계획	시행
1주 (4.28~5.4)	파이썬 모듈, OpenAPI 조사 응용 앱 개발 예시 조사	Xml 모듈 조사 완료 국가공공데이터 포털 활용사례조사	
2주 (5.5~5.11)	기획발표5/10 , 상세 기능, 구현 방법, 역할 분담 등	국회의원 정보 및 의정 활동 통계 정보 제공, youtube 기 획 발표	
3주 (5.12~5.18)	OpenAPI 연동 구현	국가공공데이터포털 OpenAPI 활용	
4주 (5.19~5.25)	다양한 검색 기능 구현	의원 검색 (이름, 정당, 지역구, 당선 회수) 정보 제공, 의 원 일정 검색	
5주 (5.26~6.1)	중간 시연 발표5/31	Youtube 활용 중간 시연 발표	
6주 (6.2~6.8)	tkinter GUI 구현 다양한 통계 기능 구현	의원별, 지역별, 당선 회수 별 의정 활동 통계 작성 추출	
7주 (6.9~6.15)	지메일, 데이터베이스, 지도 연동, 사진, 멀티미디어 구현	이메일, 데이터베이스, 지도, 사진, 멀티미디어, 그래프 등 추가 기능 구현	
8주 (6.16~6.22)	C/C++연동,배포파일작성 최종구현 발표 6/19 or 6/21	C/C++연동, distutils 모듈 활용 배포 파일, Youtube 활 용 최종 시연 발표	

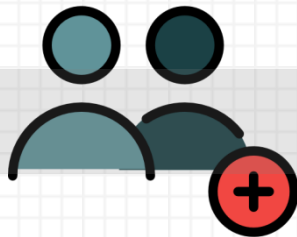


목표 1.

대기오염 관련 API 연동하여 다양한 기능구현

목표 2.

대기오염도의 등급 정도를 구역별 분류



목표 3.

지메일, 데이터베이스, 지도 연동, 사진등 멀티미디어 구현





감사합니다