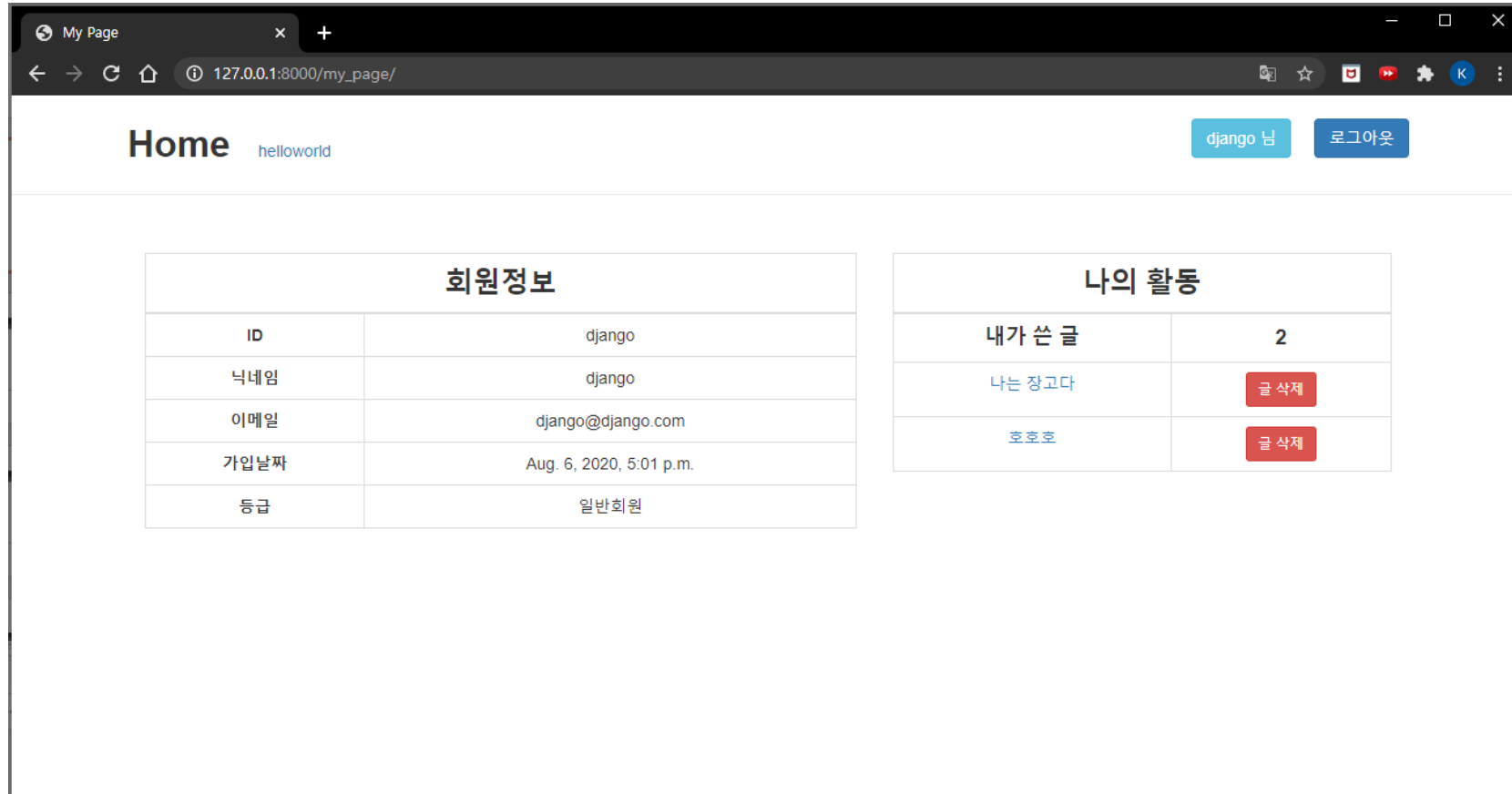


# Django 실습 #3

# 1. My Page 구현하기 - 나의 활동



[http://127.0.0.1:8000/my\\_page/](http://127.0.0.1:8000/my_page/)

링크 접속 시 회원정보와 함께

나의 활동 영역에

로그인한 User가 쓴 글을 표시,  
"글 삭제" 버튼을 표시,  
버튼 클릭 시  
해당 글이 삭제되는 기능 구현

## 2. My Page 로그인 검증

로그인

Home helloworld

회원가입 로그인

### 로그인

아이디

비밀번호

로그인

로그인이 필요합니다. ✕

[http://127.0.0.1:8000/my\\_page/](http://127.0.0.1:8000/my_page/)

로그인하지 않은 상태로  
위의 url을 통해 My Page에  
접근 시,  
로그인 화면으로 이동

### 3. 시각화 서비스 추가 - 자신의 데이터

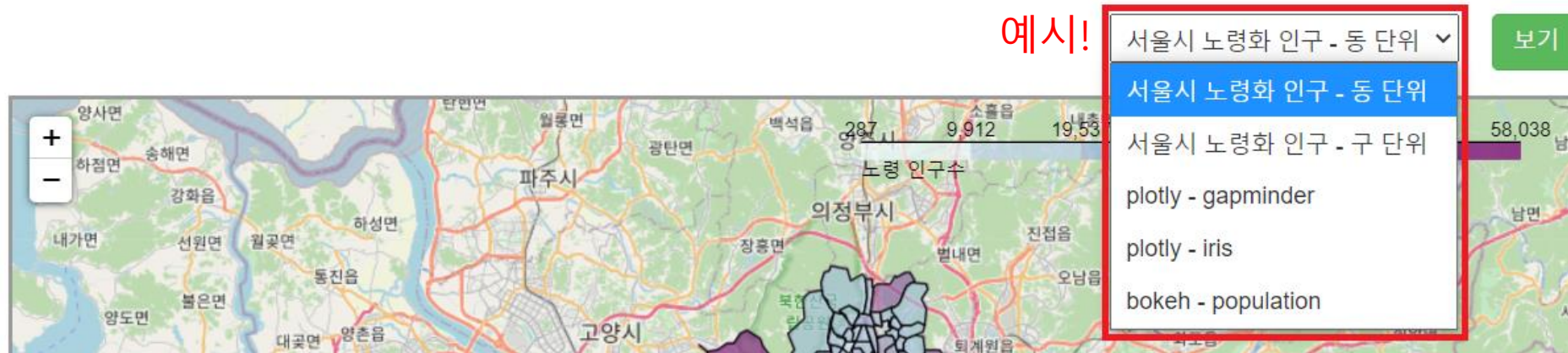
Home helloworld

시각화 서비스

django 님

로그아웃

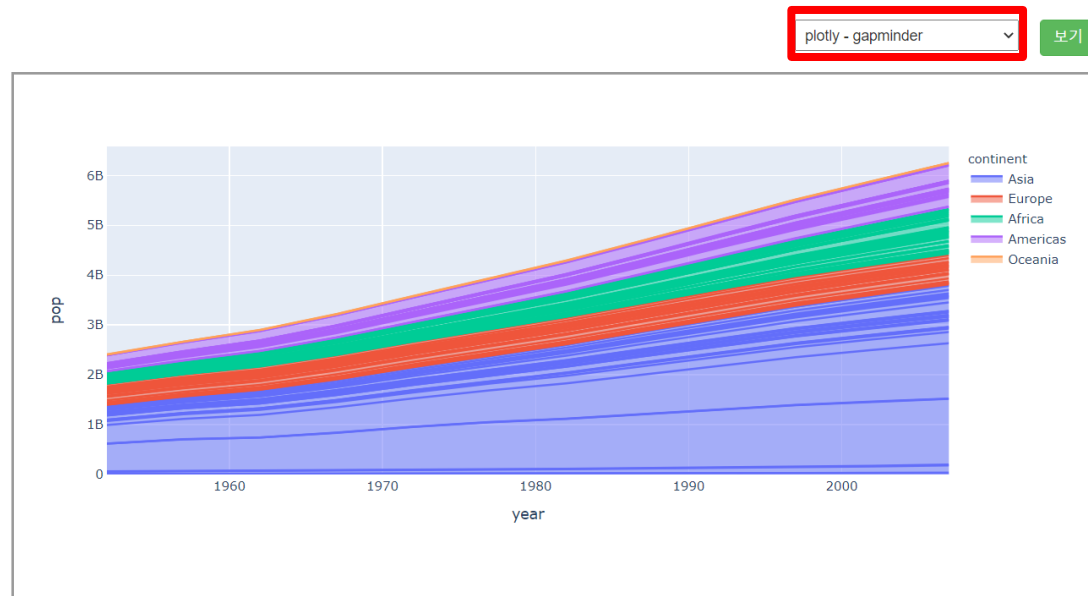
#### Visualization Service



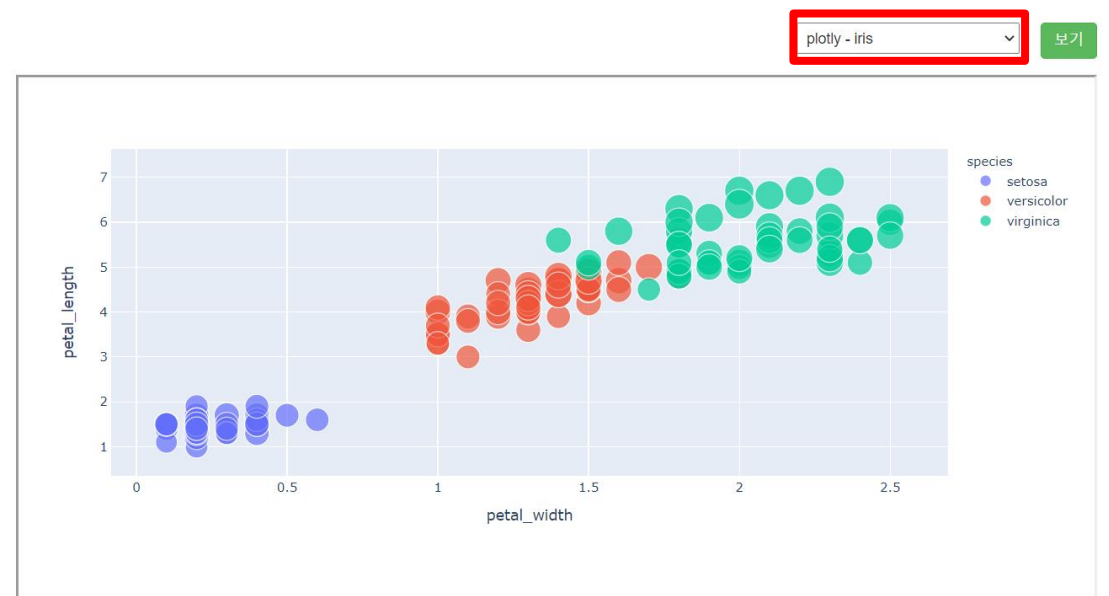
시각화 서비스 페이지에서 서울시 노령화 인구에 대한 서비스 선택지 아래,  
자신이 만든 데이터에 대한 선택지 1개 추가

### 3. 시각화 서비스 추가 – 자신의 데이터

Visualization Service

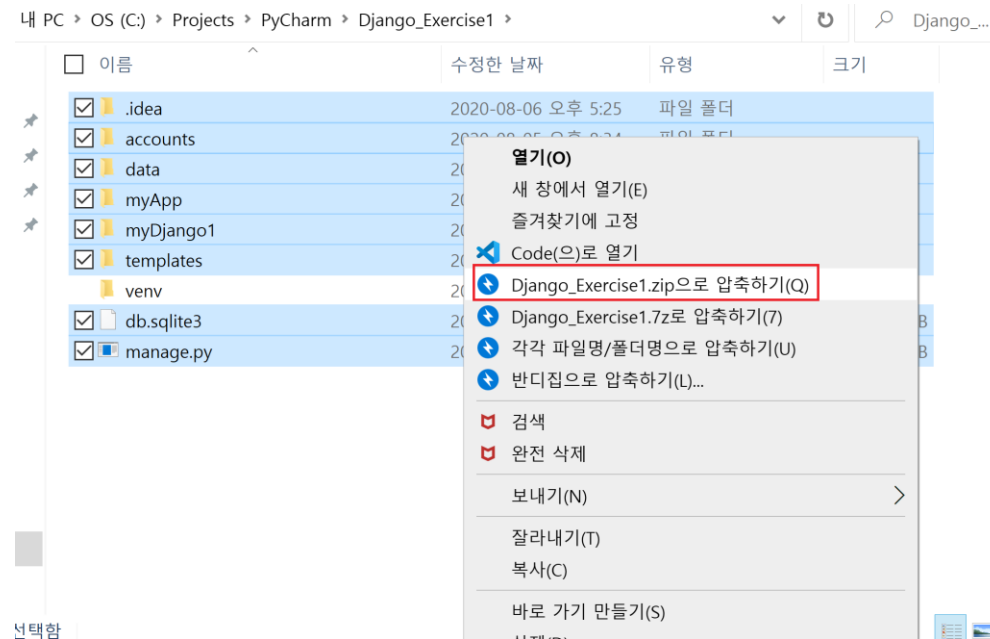
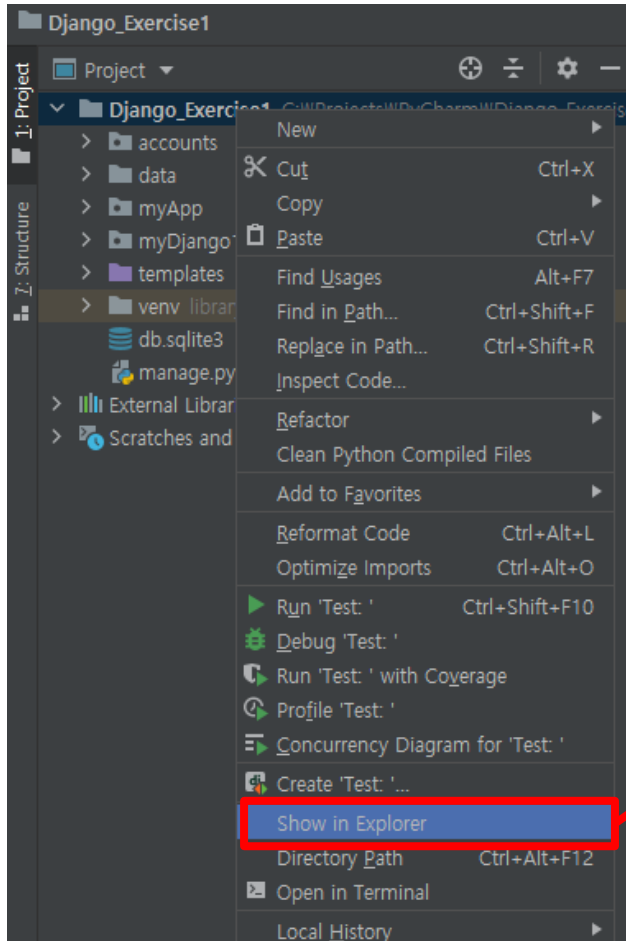


Visualization Service



자신이 만든 데이터 선택 시, 해당 데이터를 시각화한 것을 iframe에 출력

# 제출 안내



1. Show in Explorer를 눌러 프로젝트 폴더의 위치로 이동
2. venv 폴더를 제외한 모든 폴더를 선택하여 압축해서 제출!