

19.02.15 smtr(새 노트북 환경설정)

노트북: [TIL-MY]
만든 날짜: 2019-03-22 오후 4:55
작성자: 황인범
URL: <https://tutorial.djangogirls.org/ko/installation/>

환경설정하즈아아아

19.02.15 Daily

1. ☒ 새 노트북에 하던거 돌아가게 만들기
-

환경 설정하기

1. 폴더 생성 (smtr)

C:\project\smtr_api

2. 가상환경 설정

-python -m venv smtr_venv
-dir로 확인

3. 가상 환경 실행

-C:\project\smtr_api>smtr_venv\Scripts\activate

4. python pip 업데이트

```
-(myvenv) ~$ python -m pip install --upgrade pip ((myvenv) ~$ pip install django~=1.11.0)
```

5. 장고 프로젝트 생성

```
-(myvenv) C:\Users\Name\djangogirls> django-admin.py startproject smtrsite .
```

6. DB연결

```
-(myvenv) ~/djangogirls$ python manage.py migrate
```

7. 어플리케이션 만들기

```
-(myvenv) ~/djangogirls$ python manage.py startapp smtrapp
```

8. 데이터베이스에 모델을 위한 테이블 만들기

```
(myvenv) ~/djangogirls$ python manage.py makemigrations blog
```

9. 데이터 베이스

```
python manage.py migrate blog
```

10. pip install -r requirement.txt

DB 설정

1번 받고

2번 권한 새로 설정하고

```
sudo mysql -u root
DROP USER 'root'@'localhost';
CREATE USER 'root'@'%' IDENTIFIED BY '';
GRANT ALL PRIVILEGES ON *.* TO 'root'@'%';
FLUSH PRIVILEGES;
```

3번 `python manage.py makemigrations smtrapp`

4번 `python manage.py migrate smtrapp`

5번 데이터 넣기

`view` 에서 `api`로 탄다음에 미들웨어로 탈 일이 없게끔 만든다.

irt 관련 오류가 날때

python 버전에 맞는 irt 를 받고 그것을 한번 실행하면 된다 .

data 를 db에 미리 넣어줘야한다.

2. ☐ `cloesd_yn` 해결

```
queryset = get_exam_queryset(request)
queryset.update( closed_yn=True)
```

3. ☐ 더보기 하기

4. ☐ 완성시키기

