# Django - View 만들기

#(view) 는 애플리케이션의 "로직"을 넣는 곳이다. # 는 모델 에서 필요한 정보를 받아와서 템플릿 에 전달하는 역할을 한다.

뷰는 views.py 파일 안에 있다. 우리는 views를 blog/views.py 파일 안에 추가할 것이다.

## blog/view.py

간단한 view를 만들어보자

```
blog/views.py

def post_list(request):
    return render(request, 'blog/post_list.html', {})
```

방금 post\_list라는 함수(def)를 만들었다. 이 함수는 요청(request)을 넘겨받아 render메서드를 호출한다. 이 함수는 render 메서드를 호출하여 받은(return) blog/post\_list.html 템플릿을 보여준다.

이제 다시 서버를 구동시켜보자

## TemplateDoesNotExist at /

#### blog/post\_list.html

Request Method: GET

Request URL: http://127.0.0.1:8000/

Django Version: 3.0.5

Exception Type: TemplateDoesNotExist
Exception Value: blog/post\_list.html

**Exception Location:** /Users/yong-kwangsoon/Desktop/YKS\_project **Python Executable:** /Users/yong-kwangsoon/Desktop/YKS\_project

Python Version: 3.7.7

Python Path: ['/Users/yong-kwangsoon/Desktop/YKS\_pro]

'/usr/local/Cellar/python/3.7.7/Framewow'/usr/local/Cellar/python/3.7.7/Framewow'/usr/local/Cellar/python/3.7.7/Framewow'/Users/yong-kwangsoon/Desktop/YKS pro-

Server time: 금요일, 15월 2020 21:39:09 +0900

#### Template-loader postmortem

템플릿에 post\_list.html 이 없어서 발생