

# Django - View 만들기

뷰(view)는 애플리케이션의 “로직”을 넣는 곳이다. 뷰는 모델에서 필요한 정보를 받아와서 템플릿에 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_list`라는 함수(def)를 만들었다. 이 함수는 요청(request)을 넘겨받아 `render` 메서드를 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\_project',  
'/usr/local/Cellar/python/3.7.7/Frameworks/Python.framework/Versions/3.7/Resources/Python.framework/Versions/3.7/Scripts',  
'/usr/local/Cellar/python/3.7.7/Frameworks/Python.framework/Versions/3.7/Resources/Python.framework/Versions/3.7/bin',  
'/Users/yong-kwangsoon/Desktop/YKS\_project']

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

## Template-loader postmortem

템플릿에 `post_list.html` 이 없어서 발생