

04/07 (화) Django



| Background

- ✓ Web Framework
- ✓ Django

| Goal

- ✓ Django Model Form

| Problem

❖ Django Model Form을 활용해 Create와 Read를 구현한 장고 프로젝트를 제작하고 결과 사진과 **views.py**, **forms.py**에 작성한 코드를 별도의 마크다운에 작성하여 제출하시오.

1. 기본 설정

- 프로젝트 이름은 crud, 앱 이름은 articles로 설정한다.
- app_name과 URL namespace를 설정한다.
- 모든 템플릿에서 상속받아 사용할 base.html을 작성한다.
 - base.html이 담긴 templates 디렉토리는 프로젝트 및 앱 디렉토리와 동일한 위치에 생성한다.
 - base.html은 Bootstrap CDN을 포함하고 있어야 한다.
- Article 모델을 위한 form을 설정한다.

2. Create & Read 구현

- 제시된 결과 사진들과 같아지도록 장고 프로젝트를 제작하시오.
- Read

127.0.0.1:8000/articles/

Create & Read with ModelForm

Articles

[NEW](#)

1

Title_1

[DETAIL](#)

2

TITLE_2

[DETAIL](#)

04/07 (화) Django



| Problem

- Create
 - create 뷰 함수에 대한 요청 방식이 POST일 때와 아닐 때를 분기하여 작성한다.
 - 요청 방식이 POST인 경우, 작성한 Model Form을 활용하여 데이터를 생성 및 저장한다.
 - 요청 방식이 POST가 아닌 경우, 게시글 생성 페이지를 렌더링한다.
 - BACK 링크를 클릭하면 index 페이지로 이동한다.

127.0.0.1:8000/articles/create/

Create & Read with ModelForm

New

Title:

Content:

[BACK](#)

- Detail
 - BACK 링크를 클릭하면 index 페이지로 이동한다.

127.0.0.1:8000/articles/1/

Create & Read with ModelForm

Detail

글 번호: 1

글 제목: Title_1

글 내용: Content_1

글 생성시각: 2020년 4월 4일 1:08 오후

글 수정시각: 2020년 4월 4일 1:08 오후

[BACK](#)