

Django Generic View

제네릭 뷰

- 필요한 기능들을 미리 만들어놓은 클래스
- 상속으로 인한 재사용 가능
- 기능
 - ListView: 객체 목록
 - DetailView: 단일 객체 상세 정보
 - CreateView: 객체 생성 및 폼
 - UpdateView: 객체 업데이트 및 폼
 - DeleteView: 객체 삭제
 - FormView: 폼 렌더링 및 폼 처리
- URL 매핑
- GET, POST 요청에 따라 자동 처리
- 템플릿 렌더링
 - `template_name` 으로 지정
 - Post 모델의 ListView의 경우, `post_list.html`

관계형 데이터베이스

여러 개 N

여러 개 N

Comment 1

- id
- content
- writer
- created_at
- post_id

Post 1

- id
- title
- content
- writer
- created_at
- updated_at

Tag 1

- id
- name
- post_id

Comment 2

- id
- content
- writer
- created_at
- post_id

하나 1

Foreign Key

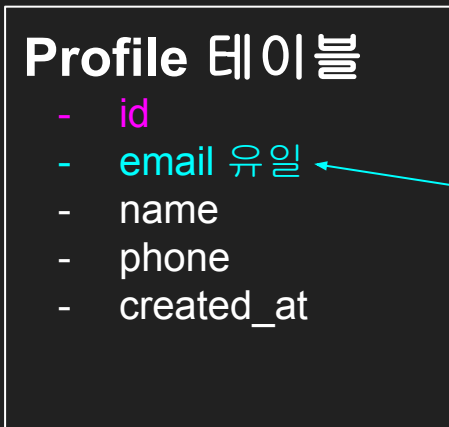
Tag 2

- id
- name
- post_id

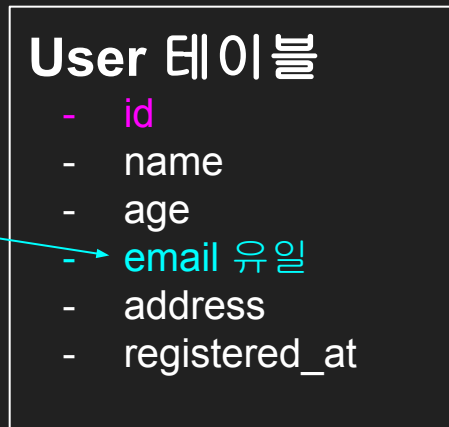


관계형 데이터베이스

하나 1



하나 1



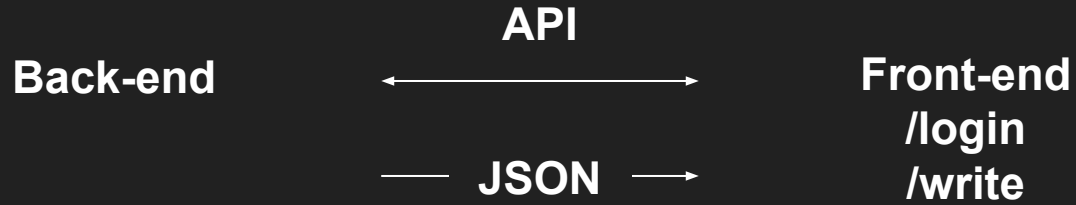
OneToOne

Django - user

Authentication

- 회원가입
- 로그인
- 로그아웃
- 보안
- 쿠키, 세션
- RDB 기본 이론 추가
- Mixin
- **blog/models.py -> user/models.py 연결**
- 로그인한 상태일때 보이는 화면
- 로그인 안한 상태일 때 보이는 화면

Django - user



Django REST Framework