

1. Pystagram 기획

1. 개요

- Pystagram = Instagram + Python
- 이용자가 사진 올리고 필터 적용하는 기능 제공

2. Pystagram 기능

사진

- 사진 올리기
 - 기본 URL: `/photos/upload/`
 - 필터 적용
 - 미리보기 이미지 (Thumbnail)
 - 사진 자르기, 크기 조절
- 사진 보기
 - 기본 URL: `/photos/<사진 ID="">`
 - 좋아요 표시 남기기 `/photos/<사진 ID="">/like`
 - 댓글 남기기, 지우기
 - 댓글 달기: `/photos/<사진 ID="">/comment`
 - 댓글 가져오기: `/photos/<사진 ID="">/get_comments/`
 - 댓글 삭제하기: `/photos/<사진 ID="">/comment/<댓글 ID="">/delete`
- 사진 삭제
 - 기본 URL: `photos/<사진 ID="">/delete`
- 태그 달기
 - 기본 URL: `/photos/<사진 ID="">/tag/`

이용자/회원

- 회원 가입과 탈퇴: `/accounts/registration/`
- 로그인, 로그아웃: `/accounts/login/`, `/accounts/logout/`
- 비밀번호 찾기
- 프로필 보기: `/users/<이용자 ID="">/`
 - 간단한 소개
 - 팔로잉, 팔로워: `/users/<이용자 ID="">/following`, `/users/<이용자 ID="">/follower`
 - 이용자가 올린 사진

- 팔로잉 기능: `/users/<이용자 ID="">/follow`

사진 모아보기

- 타임라인: 친구 사진 보기
- 인기 사진 보기
- 특정 이용자의 사진 보기

3. 페이지 구성

- 첫페이지
 - 회원가입
 - ID/비밀번호 찾기
 - 로그인
- 타임라인
 - 사진 보기
 - 좋아요 표시
 - 댓글 남기기
 - 댓글 지우기
 - 사진 지우기
 - 태그 달기
- 사진 올리기
- 인기 사진
- 이용자 프로필
 - 팔로잉하기
 - 팔로워 리스트
 - 팔로잉 리스트
 - 로그아웃
 - 회원 탈퇴
 - 계정 설정 및 프로필 수정