1. Pystargram 기획

1. 개요

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

2. Pystagram 기능

사진

- 사진 올리기
 - o 기본 URL: /photos/upload/
 - ㅇ 필터 적용
 - o 미리보기 이미지 (Thumnail)
 - ㅇ 사진 자르기, 크기 조절
- 사진 보기
 - o 기본 URL: /photos/<사진 ID="">
 - o 좋아요 표시 남기기 /photos/<사진 ID="">/like
 - o 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
 - o 기본 URL: photos/<사진 ID="">/delete
- 태그 달기
 - o 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="">/
 - o 간단한 소개
 - o 팔로잉,팔로워: /users/<이용자 ID="">/following, /users/<이용자 ID="">/follower
 - o 이용자가 올린 사진

• 팔로잉기능: /users/<이용자 ID="">/follow

사진 모아보기

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

3. 페이지 구성

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