작성일 : 2023-04-04

팀장 : 김태욱

팀원 : 노일환, 박종현, 박형근, 강준성

주제 : 3D모델(Three.js)를 활용한 신발 쇼핑몰

내용 : 기본적인 신발 쇼핑몰 웹 사이트를 참고 하여 그에 필요한 회원가입, 로그인, 프로필, 장바구니, 마이페이지, 주문내역, 상품 리스트, 사이즈 색상 선택 등의  
 필수적인 기능들을 구현 할 것이다.

상품을 볼 때 3D모델을 활용하여 입체적이게 상품을 볼수있게 해주어  
 사용자 편의 에 도움을 준다.

UI 화면 구성 틀을 구체화 하여 잡는다.

기대효과 : 신발을 볼 때 전체적인 느낌을 볼수 있는 3D 모델이 사용자에게 신발을  
 고를 때 도움을 주어 다른 쇼핑몰 보다 다른 매력을 느끼게 해줄수 있다.

개발환경 : spring, mysql , git, thymeleaf