

정재형

☎ +821094818490 @whird398@naver.com

RPG 게임이나 헬스 트레이닝처럼, 꾸준함이 중요한 분야에서 성과를 내는 것을 좋아합니다
현재는 프론트엔드 개발에 집중하며 성과를 만들어가고 있습니다
협업에서는 요구사항을 명확히 전달하고, 코드 리뷰를 통한 피드백을 적극 수용합니다

경력 신입

현대 홈쇼핑

2025.08 - 2025.08

- 8월 18일 부터 14주간 근무 예정
- DT 팀 내 프론트엔드 개발 인턴

Fanpal 팬들의 모임, 용품 거래, 동행 이동을 지원하는 커뮤니티 플랫폼

2025.04 - 2025.06

- 백엔드와 사전 협의 후 MSW를 적용해 개발 병렬화 및 협업 효율을 높임
- App Router 환경에서 SSR 및 서버 컴포넌트에서의 fetch 최적화 기능 활용을 위해 Axios 대신 fetch 기반 패처로 구현
- SSR/CSR 환경 분기에 따른 Custom Fetcher 구현
- Middleware 활용으로 SSR 단계에서 인증로직을 처리하고 불 필요한 페이지 접근을 사전에 차단하는 용도로 사용

Epigram 에세이 공유 웹 서비스

2025.03 - 2025.04

- 크로스 브라우저 테스트 과정에서 Firefox·WebKit 인증 오류로 QA 지연 발생
- Playwright E2E 테스트 도입 및 문제 원인 분석 후 인증 로직 개선
- Storybook을 정적 배포하여 공용 컴포넌트 문서화, 디자이너와의 협업을 원활하게 유도

Style-Fit 얼굴형 기반 헤어스타일 추천 시스템

2024.01 - 2024.10

- EfficientNet, ResNet 모델 앙상블로 얼굴형 분류 정확도 93.2% 달성
- 8000장 정도의 사진의 표본을 통해 이목구비 별 비율 분포를 분석
- 외부 api를 활용하여 사용자가 원하는 헤어스타일 합성 기능 구현

학력



한경국립대학교

2019.03 - 2025.02 | 졸업 | 컴퓨터공학과

웹 프로그래밍, 자료구조, 모바일 프로그래밍, 시스템 분석 및 설계, IoT 프로그래밍, 융합 소프트웨어 종합설계(1·2) 등
주요 전공 과목에서 A+ 성적 취득

스킬

Next.js

React

JavaScript

TypeScript

Zustand

CSS

수상/자격증/기타



대한전자공학회 논문 게재

2025.01 | 교육

논문명:

얼굴형을 고려한 자카드 유사도 기반

헤어스타일 추천 시스템

부 저자로 참여



교내 캡스톤 최우수상 수상

2024.11 | 수상

Style-Fit 얼굴형 기반 헤어스타일 추천 시스템



코드잇 프론트엔드 심화과정

2025.04 | 교육

- 디자이너 1명, 백엔드 2명, 프론트엔드 3명으로 구성된 팀에서 프론트엔드 개발자로 참여
- 기획부터 배포까지 전 과정을 경험하며, 실무와 유사한 프로젝트 흐름 체득
- 백엔드 팀과 API 인터페이스를 설계하고, 요구사항을 조율하며 개발 진행
- JWT 기반 인증 방식을 도입해 액세스 토큰은 헤더에,
리프레시 토큰은 HttpOnly 쿠키에 저장하는 방식으로 로그인/로그아웃 및 인증 흐름 구성
- 디자이너와 피그마 시안을 바탕으로 UI/UX를 구체화하고 지속적 피드백을 통한 구현



코드잇 프론트엔드 부트캠프 Sprint 11기

2024.10 | 교육

- 기술 스택의 사용 목적을 이해하고, 협업을 위한 3개의 프론트엔드 프로젝트 경험
- 피그마 시안과 Swagger 문서를 기반으로 프로젝트 진행

링크

FE 포트폴리오

<https://drive.google.com/file/d/1oHP9MZxD96PDMHD870Uud3JxEKsvymO4/view?usp=sharing>

velog : FE 개인 공부 블로그

<https://velog.io/@whird625/posts>

github

<https://github.com/jaehyeongjung>