



이호진 Hojin Lee

배포까지 책임지는 프론트엔드 개발자,
유저가 체감하는 인터랙션을 고민합니다.



Page <https://hojin.my> →

E-mail skwo777@naver.com

Github <https://github.com/HJ-dp> →

[Notion](#) →
(프로젝트 상세)

Edu 한국외국어대학교 일본어통번역학과 전공 / [AI융합전공\(SW&AI학과\)](#) 이중전공(복수전공)

Skills



Front-End



Back-End



Projects ([전체 프로젝트 상세보기](#) →)

1. 편지소통 서비스 레터몬스터 →

FE (팀 프로젝트) 24.04 - 24.05

기술 스택

· React, Sass(SCSS), GA4, Capacitor, Vite, i18next

주요 기능

- **i18next**를 활용한 다국어 지원(한영일) 기능 구현
- **SEO** 개선을 위한 메타 태그 삽입
- **Google Analytics 4** 연동 및 사용자 행동 추적
- Capacitor 기반 **크로스 플랫폼 앱 빌드** 적용
- SCSS를 활용한 전역 스타일 및 **반응형 레이아웃** 구현

핵심 기여 & 성과

- 다국어 컨텍스트 분리 설계로 **유지보수성, 확장성 강화**
- 페이지별 사용자 행동 추적 세팅을 통해 **유입 분석 가능**
- 반응형 웹 퍼블리싱 + Capacitor 적용 =>

모바일/데스크탑/태블릿 모두 대응하는 반응형 UI 구현

2. 향수 추천 웹 서비스 반칙 →

FE (팀 프로젝트) 24.02 - 24.04

기술 스택

· React, Tanstack Query, SCSS, Framer Motion, Selenium, BeautifulSoup

주요 기능

- Tanstack Query를 활용한 **서버 상태 관리**
- **PWA(Progressive Web App)** 설정을 통한 하이브리드 앱
- **아토믹 디자인 패턴 기반 컴포넌트 구조** 설계
- Selenium + BeautifulSoup를 활용한 **향수 데이터 크롤링**
- Framer Motion으로 **인터랙션 강화**

핵심 기여 & 성과

- **UX** 개선을 위한 **UI 기획** 및 **사용자 플로우** 설계 주도
- **서버 상태 캐싱 최적화**로 요청 수 50% 감소(개발 환경 기준)
- **데스크탑/모바일 반응형 UI** 구현 및 **UX 시나리오** 반영

3. AI 분석결과 차트 대시보드 →

Full-Stack (팀 프로젝트) 23.01 - 23.03

기술 스택

· FastAPI, MongoDB, Chart.js, HTML/CSS, JavaScript

주요 기능

- AI 분석 결과를 기반으로 한 **차트 시각화 대시보드** 구현
- Chart.js를 활용한 선형 / 파이 / 방사형 차트 표현
- 실시간 데이터 반영을 위한 **FastAPI+MongoDB 연동**
- 백엔드-프론트엔드 간 **REST API** 설계 및 데이터 처리 구조 설계

핵심 기여 & 성과

- AI 분석 데이터를 **비개발자도 이해할 수 있도록** 시각화
- **실시간 차트 반영 로직** 구현으로 모니터링 효율성 극대화

Experience

2023 - 2024 [삼성청년SW아카데미](#) 10기

2023 [스타트업 크로이스](#) 인턴 근무

2022 - 2023 [디지털트윈 IT개발자 부트캠프](#) 2기

2019 - 2020 [일본 워킹홀리데이](#)

2016 - 2018 [국군기무사령부 병장 만기제대](#)

Awards / Certificates

2025 [JLPT N1](#)

2024 [네트워크관리사 2급](#)

2023 [삼성청년SW아카데미](#) 1학기 프로젝트우수상

[삼성SW역량테스트 A형](#)

[TOEIC Speaking 130](#)