

이상현

쉬운 코드를 작성하는 개발자

복잡한 문제를 간단명료하고 효율적인 코드로 해결하는 개발자입니다.
빠르게 변화하는 프론트엔드 개발 트렌드에 대응하기 위해 새로운 기술에
적극 도전하고 있으며, 그 결과 2023년 한국관광공사에서 주최한
'관광 데이터 활용 공모전'의 서비스 개발에 참여하여 최우수상 수상에 기여했습니다.
현재 최신 프론트엔드 개발 환경을 개선하고자 Vite, Rollup을 공부하고 있습니다.



Birth 1994.06.07

E-mail francesco419@naver.com

Github <https://github.com/francesco419>

Phone 010.2922.1840

Portfolio [Page](#)

기술 스택

주요기술 2개

TypeScript, React

기술태그 5개

Redux, Scss, Lodash, NodeJs, AWS

핵심 역량

- 오류를 사전에 방지하고 코드 가독성을 높이기 위해 JavaScript보다는 TypeScript 사용을 선호합니다.
- 빠르게 변화하는 프론트엔드 개발 트렌드에 맞춰 발전하고자 Vite, ThreeJS 등의 새로운 기술을 학습합니다.
- 문제에 대한 고민을 즐기고, 해결 과정을 통해 학습하고 부족한 부분을 파악하여 개발 습관을 개선합니다.
- 소통에 있어 공통된 목표를 지향하기 위해 경청하고 조율하는 개발자로서 발전하려는 노력합니다.

학력 및 활동

2023 <관광데이터 활용 공모전> 최우수상

2022 한림대학교 전자공학과 학사 (졸업)

언어 능력

2022 TOEIC 910점

(3년 이상의 유학 생활로 Native 수준)

#1 파인에디션

(2023) 예비 창업가의 요구에 맞춰 사업의 기반이 될 수 있는 웹 서비스 개발
한국관광공사에서 진행하는 “관광 데이터 활용 공모전”에서 <최우수상> 수상

[Published URL](#) / [Github](#) / [Portfolio Page](#)

주요 기능

- 외국 관광객에게 효과적으로 전국의 관광 정보를 전달
- 인포그래픽으로 외국 관광객 눈높이에서 정보 전달
- 매거진 기능으로 정보를 자체 큐레이션 하여 전달

담당 역할

- 기획 및 디자인 1명, 개발자 1명
- Front-End : 기획 요구에 따라 전반적인 웹페이지 제작 (100%)
- Back-End : 서비스에서 제공하는 데이터 서버 구축 및 관리 (100%)

성과 및 배운 점

- 한국관광공사에서 진행하는 “관광 데이터 활용 공모전”에서 <최우수상> 수상
- Google Login API, Kakao API 서비스와 연동하여 사용자에게 다양한 선택지를 제공
- 바뀌는 요구사항에 따라 유지 보수 및 수정, 디자이너와의 협업 경험
- CORS 처리, 서버와 연동, AWS(S3, RDS) - 백엔드와의 연계 방식

React, TypeScript, SCSS, Lodash, Redux Toolkit

NodeJs, Express, AWS S3, AWS RDS, Figma

#2 마인드맵

(2023) 사용자와 더 상호작용을 할 수 있는 기능을 가진 마인드맵을 구성할 수 있는 웹사이트 제작, 서로 상관관계에 있는 여러 코드들의 복잡한 구성과 이에 대한 연쇄적인 오류 해결 능력

[Published URL](#) / [Github](#) / [Portfolio Page](#)

주요 기능

- 별도의 회원가입 없이 마인드맵 서비스 제공
- 파일형태로의 저장 및 불러오기를 통한 기능 제공

담당 역할

- 개인 프로젝트 (100%)
- 마인드맵의 각 노드와 링크의 구성 작업

성과 및 배운 점

- 마인드 노드, 링크, 브라우저의 상호작용을 통해 오류 최소화한 마인드맵 제작
 - Redux 상태 관리 라이브러리를 적절하게 사용해 노드 이동 간의 지연시간 및 렌더링 횟수 최소화
 - 마인드맵 노드의 연결 트리 구성에 대한 데이터의 파일 저장 및 불러오기 기능 제공
-

React, TypeScript, SCSS, Redux, Lodash, Netlify

#3 소셜 네트워크 프로젝트

(2023) SNS 웹페이지를 제작, Typescript를 사용한 정적 타입 코드 작성과 상태 관리 툴 사용 및 백엔드 구현을 통한 대한 기초적인 지식 및 경험

[Github](#) / [Portfolio Page](#)

주요 기능

- 소통, 기록할 수 있는 Social Network Service를 제공

담당 역할

- 개인 프로젝트 (100%)

성과 및 배운 점

- MySQL, NodeJS를 사용, 백엔드 서버를 통해 로그인 및 회원가입 기능 구현
 - Lodash, Redux(toolkit)를 사용해 효율적인 연산 및 복잡한 상태 관리 해결
 - TypeScript, SCSS를 통해 낮은 오류와 가독성 좋은 코드로 개발 환경 개선
-

React, TypeScript, SCSS, Redux, Mysql, Nodejs