



AI가 데이터로 증명한 최적 성장 경로 설계

AI가 현재 위치부터 목표 직무까지의
최적의 경로를 마인드맵으로!



AI를 통한 간편한 수정으로 나에게 최적화된 로드맵 완성!

AI와의 대화를 통해 나만의 맞춤형 로드맵으로!

3D Vision 연구원

3D Vision 연구소 취업

3D Vision 인턴십

3D Vision 관련 스타트업 인턴십

3D 그래픽스 기초 자격증 취득

AI 및 3D Vision 부트캠프

한재 소프트웨어학 부 4학년

3D Vision 공모전 참여

3D Vision 공모전 참여

정보

후기

을 활용한 프로젝트를 수행하고, 실력을 증명합니다.

난이도

중급

예상 소요 시간

2-3개월

선수 조건

- 3D 그래픽스 기초
- Python

참고 자료

[contest] 제7회 KB 국민은행 AI Challenge

AI와 3D Vision 기술을 활용한 서비스 아이디어를

ision 공모전 참여" 주변 구조를 재구성해줘

클릭만으로 필요한 정보와 후기를 한 눈에

내 목표를 위한 자격증, 강의 등의 정보와 후기를
바로 확인할 수 있습니다.

개발자 둘러보기

다양한 분야의 개발자들을 만나보고 그들의 커리어 여정을 확인해보세요

전체 python ★ cpp ★ csharp ★

React Vue Angular Next.js Node.js Python Java Spring 데이터 사이언스 AI/ML

염우진

경력 0년

"송실대학교 벤처중소기업학과 21학번 입니다. 창업이 하고 싶어요~"

학사 송실대학교 0

이민석

AI 개발자 경력 2년

"반갑습니다"

고등학교 송실대학교 0

python cpp csharp

김민석

백엔드 개발자 경력 2년

"반갑습니다"

학사 송실대학교 0

python cpp

심민성

프론트엔드 개발자

"안녕하세요 프론트엔드 개발자 심민성입니다."

경력: 3년

학력: 고등학교 (송실대학교)

목표: - AI 개발자로 성장

대표 커리어맵

프론트엔드 전문가로서 토스 입사하기

목표:

3단계: CI/CD 및 자동화

3단계: 모던 프론트엔드 프레임워크

2단계: 클라우드와 인프라

2단계: 인터랙티브 JavaScript

2단계: JavaScript 심화

나와 같은 길을 걷는, 걸었던 사람들의 실제 로드맵과 후기까지

검증된 사례를 참고하며, 내 길을 더 확신 있게 설계할 수 있습니다.