Python

• • •

파이썬 개발자 성장 프로젝트

처음 배우는

클린코드



With 파이번



PrimeContentsLab/2025

집중!

파이썬 코드 원해?

소프트웨어개발자가되기위한 NEXTSTEP!

개발 역량 향상, 이제 IT분이에서 내가 전문가! 확실한 실력 향상을 보장하는 곳은

오직 『처음 배우는 클린 코드 With III이썬』 뿐!

사내에서 핵심 인재로, 주니어 개발자에서 시니어 개발자로 빠르게 성장하세요!



이해

코드의 가독성을 높이는 클린코드의 작성 방법에 대해 이해할 수 있어요!



활용

프로젝트를 수행하면서 실제 소프트웨어에 어떻게 적용되는지 활용할 수 있어요!



적용

자신만의 클린 코드를 제작하여 실무에 적용 시킬 수 있어요!



전문 거리큘럼

수강생만누리는 특별한 교육!







01.클린코드의의의와중요성

02. 클린코드기본(작명, 함수, 코드레이이웃)

03. 클린코드문서화(주석, 문서화, 커밋 메시지 작성법)

04. 클린 코드와 리팩토링, 단위 테스트이 관계

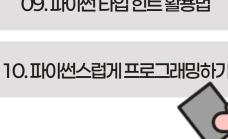
05. 클린코드에서 자주 언급되는 중요 원칙

06.III이썬 표준인 PEP-8 친숙해지기

07. II 이번 코드 악취 해소하기

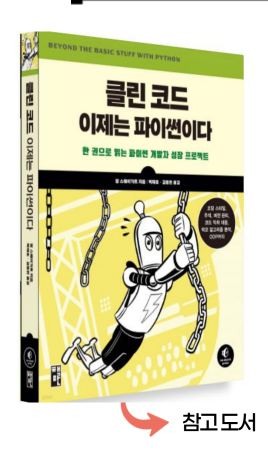
O8. III 이번 린트와 포매터 활용하기

09. II 이 센 타입 힌 트 활용법



강사님을 노개합니다

노련한 프로그래머의 유쾌한 경험과 진솔한 노하우에 대한 박재호 강사의 강의!





"파이썬 개발자의 성장과 업그레이드를 위한 실무 프로그래밍 지식 총정리!"



"현업에서 즉시 적용할 수 있는 클린 코드 파이썬 지식을 이론과 실무 양쪽 관점에서 모두 확인"

박재호강사

- 현) 레인보우브레인 CTO, 생성형 AI제품/서비스 0 카텍트
- 포항공대컴퓨터공학과학부 및 동대학원 졸업
- 전)엑셈 CTO, 인공지능과스마트팩토리 개발총괄
- 역서 [Clean Code, 클린 코드], [피플웨어], [클린코드, 이제는 파이썬이다.]
- 유튜브 '채널 박재호' 운영

