

교육 과정 소개서.

The Red : 4천만 MAU를 지탱하는 서비스 설계와 데이터 처리 기술 By 카카오페이지 기술전략이사 윤진석



강의정보

강의장	온라인 강의 데스크탑, 노트북, 모바일 등
수강 기간	평생 소장
상세페이지	https://www.fastcampus.co.kr/dev_red_yjs
담당	패스트캠퍼스 고객경험혁신팀
강의시간	4시간 7분
문의	강의 관련 전화 문의: 02-568-9886 수료증 및 행정 문의: 02-501-9396 /help.online@fastcampus.co.kr

강의특징

나만의 속도로	낮이나 새벽이나 내가 원하는 시간대 에 나의 스케줄대로 수강
원하는 곳 어디서나	시간을 쪼개 먼 거리를 오가며 오프라인 강의장을 찾을 필요 없이 어디서든 수강
무제한 복습	무엇이든 반복적으로 학습해야 내것이 되기에 이해가 안가는 구간 몇번이고 재생



강의요약

- 실무자들의 룰모델 한 분야의 선두주자로서 실무자들이 가장 만나고 싶어하는 가장 높은 곳의 연사님을 모셨습니다.
- 오랜 시간 쌓아온 지식의 집합체 연사님이 경험한 지식과 커리어 그 모든 것을 오롯이 담은 소중한 지식을 오직 더 레드 에서만 공개합니다.
- 그리고, 시야의 확장 새로운 각도에서 바라본 실무에 대한 통찰을 바탕으로 우리의 시야는 훨씬 넓어질 것입니다.



강사

윤진석

과목

- The RED : 카카오페이지 기술전략이사 윤진석

약력

- 현) 카카오페이지 기술전략이사
- 전) 여기어때, 스포니어디오, 그린카 CTO
- 전) 네이버, KT, 오라클, 삼성전자 Senior Engineer
- 전) Apache Hama Project 의장



CURRICULUM

The Red_윤진석 오프닝

01.

The RED 오프닝

파트별 수강시간 00:07:00

CURRICULUM

Intro_소개

대규모 서비스에서 발생하는 기술적 이슈 및 강해 사례

02.

백엔드개발자의 숙명

파트별 수강시간 00:38:03



CURRICULUM

03.

확장성 있는 시스템 설계와 소프트웨어 디자인이란?

파트별 수강시간 01:28:25

확장성과 안정성있는 서비스 시스템 설계 패턴
대규모 서비스에서 알고리즘과 자료구조의 중요성
코드 유지보수성과 확장성을 높이는 디자인 패턴
데이터 모델과 트랜잭션 디자인
개발 프로세스 운영 관리 및 배포 시스템 디자인

CURRICULUM

04.

대규모 서비스에서 발생하는 데이터 처리

파트별 수강시간 01:43:09

데이터의 개념과 종류에 대한 이해
관계형 데이터베이스와 NoSQL, 그리고 파일 저장소
서비스를 위한 실시간 속성 데이터 처리
데이터 분석과 응용을 위한 배치 처리
데이터 처리의 최신 기술 동향과 설계 방향



CURRICULUM

백엔드 엔지니어링의 역할과 범위

05.

백엔드 개발자 성장을 위한 매뉴얼

파트별 수강시간 00:10:31



주의 사항

- 상황에 따라 사전 공지 없이 할인이 조기 마감되거나 연장될 수 있습니다.
- 패스트캠퍼스의 모든 온라인 강의는 **아이디 공유를 금지하고 있으며** 1개의 아이디로 여러 명이 수강하실 수 없습니다.
- 별도의 주의사항은 각 강의 상세페이지에서 확인하실 수 있습니다.

수강 방법

- 패스트캠퍼스는 크롬 브라우저에 최적화 되어있습니다.
- 사전 예약 판매 중인 강의의 경우 1차 공개일정에 맞춰 '온라인 강의 시청하기'가 활성화됩니다.

환불 규정

- 온라인 강의는 각 과정 별 '정상 수강기간(유료수강기간)'과 정상 수강기간 이후의 '복습 수강기간(무료수강기간)'으로 구성됩니다.
- 환불금액은 실제 결제금액을 기준으로 계산됩니다.

수강 시작 후 7일 이내	100% 환불 가능 (단, 수강하셨다면 수강 분량만큼 차감)
수강 시작 후 7일 경과	정상(유료) 수강기간 대비 잔여일에 대해 학원법 환불규정에 따라 환불 가능

※ 강의별 환불규정이 상이할 수 있으므로 각 강의 상세페이지를 확인해 주세요.