지랑 클라보해서 얼무 효율 UP! 시키는 비법!

AINITH, WASTE PIEUR SIGNATURE PIEUR SIGNATURE

실험 데이터

관측 테이터

AI 머신러닝





머신러닝, 텍스트 분석, 딥러닝, AI의 숨은 기본 원리와 지식을 학습할 수 있는 강좌!

+데이터 사고와 분석

+ 프로젝트

+논리

ان

+ 실무 활용

+ 비즈니스 스킬

+ 머낀러닝

+ 텍스트 분객

+ 딥러닝 AI

+ 회귀분객



"엑셀만으론살이남을수 없어! AI시대, 데이터 '잘' 써먹는 법, 우리 같이 배우자!" 복잡한 데이터? 이제 쉽고 재미있게 분석하고 활용하자! 숨겨진 인사이트를 찾아내서, 나만의 무기를 만들어봐! 데이터 분석 능력 하나로, 어디서든 인정받는 '핵인싸' 일잘러 등극!

- 기업체 전 임직원
- ◆ AI에 관심있는 학습자
- 잗 빅데이터와 데이터베이스에 관심있는 개발자 및 종사자

FILLIFIANT BUT THE HILLS AND T

"수많은 데이터 분석의 지식이 있는 전문 강사의 쉬우면서도 명쾌하고 논리적인 분석을 모두 담았습니다. "

01 데이터란 무엇인가?

02 통계적 / 기고

03 확률과 통계

04 가갤검정

 06 회귀분객

07 머신러닝

08 분류모델

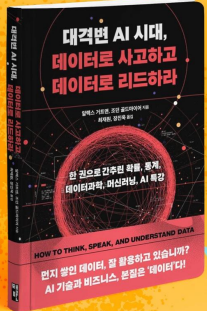
09 비끼도 학습

10 데이터를 깨료로 활용하는 Al





'대격변 AI 시대, 데이터로 사고하고 데이터로 리드하라' 도서 제공을 통한 학습 내용 복기



대격변 AI /11대, 데이터로 /11고하고 데이터로 리드하라

저자 알렉스 거트맨 , 쪼던 골드마이어

번역 회깨원, 깡낀욱

도서 소개

- 먼지 쌓인 데이터, 여러분의 쪼직은 잘 활용하고 있습니까?
- 데이터와 통계를 모르고, AI /II대의 기술과 비즈니스를 논할 수 없다!
- 변동생으로 가득한 세상, 그 이면의 패턴을 찾아내자!

〈참고도서〉



- 😲 현) 아주대학교 교수학습개발센터 연구교수
- 掌습분석(Learning Analytics) 및 AIED(Artificial Intelligence in Education) 연구
- 한국교육학술정보원(KERIS) AI디지털교과서 개발 전문가 워킹그룹 참여
- ░ HTHT 자격증 연수 프로그램 강사
- 🦞 제3회 HTHT 마스터클래스 한국디지털교육협회장상 수상
- 😲 문화관광부장관표창 수상
- 🗓 인공지능(AI), 데이터 과학, 데이터 시각화에 관한 다수의 책을 저술 및 번역

