JISU RYOU 유지수

1998.07.07 (만 26세) +821042422173 jisuryou7@gmail.com Portfolio Page



안녕하세요! 저는 AI 응용 서비스 분야에서 석사 학위를 취득한 주니어 UX 엔지니어입니다. 사용자 경험 연구와 다수의 PM 경험을 통해 소규모 팀에서 연구 및 개발 사이클을 성공적으로 이끌었습니다. 또한 UX 리서치와 풀스택 개발 역량을 갖추고 있어서 아이디어를 실제 서비스로 구현할 수 있습니다.

더 자세한 내용은 포트폴리오에서 확인해 주세요:)

EDUCATION

서울대학교, 대한민국 - 2021년 9월 - 2024년 2월

공학 석사

융합과학기술대학원 지능정보융합학과

지도 교수: 이중식

* (우수 논문 졸업) 음성 에이전트를 활용한 일기 시스템에 관한 연구: VA 저널링에서 긴 기록을 받기 위한 응답 스타일을 중심으로

성균관대학교, 대한민국 - 2017년 3월 - 2021년 8월

공학 학사 및 심리학 학사

(1전공) 소프트웨어융합대학 소프트웨어학과

(2전공) 사회과학대학 심리학과

The University of Texas at Dallas, United States – 2019년 1월 - 2019년 5월 교환 학생

EMPLOYMENT

서울대학교 UXLab, 서울, 대한민국 – 6개월 (2024년 3월 - 2024년 8월) 프로젝트 매니저 (풀타임)

- 마이데이터 활용한 금융 초개인화 방안 탐색 프로젝트
 - : 프로젝트 관리, 핀테크 앱 리서치 및 유저 인터뷰, 데이터 분석 및 금융 알림 설계
- 텍스트 기반 대화 경험의 UX 평가 프로젝트
 - : 프로젝트 관리, LLM 프롬프트 엔지니어링, 자동화 평가 시스템 설계 및 개발

서울대학교 UXLab, 서울, 대한민국 – 2년 (2021년 9월 - 2023년 8월) 학생 연구원 (파트타임)

- 말로 하는 은행을 통한 금융 챗봇 발전 방향 탐구 프로젝트
 - : 프로토타입 사용 실험 진행 및 유저 인터뷰
- 꿈기록 보이스 에이전트 개발 프로젝트
 - : 프로젝트 관리, 서비스 기획, 대화 설계 및 기술 구현, 유저 인터뷰 및 데이터 분석
- 사용자 로그 데이터 기반 네이버 쇼핑 UX 개선 프로젝트
 - : 쇼핑 시퀀스 및 앱 UI 레이아웃 분석, 유저 인터뷰
- 가전 구독 서비스 전략 및 기회 발굴 조사 프로젝트
 - : 프로젝트 관리, 구독 서비스 사례와 시장 트렌드 조사, 아이디에이션 및 전략 제안

- AI와 결합한 전시/공연용 휴머노이드 로봇·마인드 로봇 개발 프로젝트
 - : 대화 설계 및 기술 구현
- 공유 주거 clothing care pilot 개발 프로젝트
 - : 데이터베이스 설계, 백엔드 개발

리호즈, 서울, 대한민국 – 4개월 (2020년 9월 - 2020년 12월) 프론트엔드 개발 인턴 (풀타임)

• 빅데이터 기반 스마트 라이프 서비스 플랫폼 '당신의 집사(Dangjib)' 프로젝트 : 관리자 웹 페이지 및 서비스 앱 프론트엔드 개발

PUBLICATION

장현수, <u>유지수</u>, & 이중식 (2025). 직접 만드는 구분감: 마이데이터를 통해 확인한 돈 관리 전략. In *HCI KOREA*, 476-482. [paper]

Ryou, J., Lee, K., & Lee, J. (2023). "You said da da...": A Short Echoing Tweak for Journaling with VA. In Extended Abstracts of the 2023 CHI Conference on Human Factors in Computing Systems (pp. 1-6). [paper]

이기훈, <u>유지수</u>, & 이중식 (2023). 컨스트럭션빌딩 방식의 마인드업로드 연구 - 음성 기반 대화형 로봇 전시 사례를 중심으로 -. In 디자인융복합학회, 22(4), 59-73. [paper]

김민주, <u>유지수</u>, 이기훈, & 이중식 (2023). UXer가 페이지 로그 데이터로 행동 유형을 분석 하는 방법. In *HCI KOREA*, 497-502. [paper]

류명균, 박상아, <u>유지수</u>, & 이중식 (2022). "대체가 아닌, 새로운 뱅킹": 사용자-기계 대화를 통한 은행 서비스의 VUI 유즈 케이스 탐색. In *HCI KOREA*, 305-311. [paper]

이중식, 김민주, <u>유지수</u>, 이기훈 (2023). 『1인가구와 기술: 혼삶의 시대, 기술이 만드는 이웃 감』. 쓰리체어스. [book]

TALKS

이중식, 박상아, <u>유지수</u>, 권수민, 유지선 (2022). "사용할수록 지식베이스가 성장하는 대화형 서비스 만들기", *HCI KOREA 2022* 튜토리얼.

SKILLS

개발: Python (상), JavaScript (상), C (중), C++ (중), Java (중), C# (하)

기술: HTML/CSS (상), SQL (중), R (중), Dialogflow, Google Cloud Platform

디자인: Adobe Illustrator, Photoshop, XD, Figma

협업: Notion, Slack

언어: 한국어 (모국어), 영어 (TOEFL 101)