「김현식」 박람회 활동보고서

소프트웨어공학과 현장체험학습 참여확인서

성 명: 김현식

학 번: 202103613

프로그램명: AI EXPO KOREA 2025 현장체험학습

참 여 기 간: 2025년 5월 16일 (금) 14:00~16:00 (2시간)

위 사람은 서일대학교 소프트웨어공학과에서 운영하는
AI EXPO KOREA 2025 현장체험학습에 참여하였음을 확인합니다.

2025년 5월 16일

소 프 트 웨 어 공 학 과



일시	25.05.16. 01:30~03:30(2시간)	장소	서울 COEX 1층 Hall A			
활동 주제	박람회 참여 (Al Expo 2025, KOBA2025, 2025 BIO Korea)					
활동 내용	몬스터(monster) - 꼬리 질문하는 AI 주요 서비스 및 기능 AI 기반 맞춤형 질문 생성 몬스터는 50만 개 이상의 면접 질문을 학교생활기록부(학생부) 등 제출 자료 맞춤형 질문을 생성합니다. 답변 내용 문'을 이어가며, 실제 면접과 유사한 경실시간 답변 분석 및 피드백 지원자의 답변을 음성 인식(STT) 기술등 비언어적 요소까지 평가해 객관적 해 지원자는 자신의 취약점을 파악하고 세렝게티 Functions (Serengeti Functional 주요 내용: 퍼블릭·프라이빗 클라우드,를 한 화면에서 통합 관리할 수 있는 마이크로서비스 아키텍처(MSA) 기반으과 안정성을 확보했습니다. 특정 기능지 않고, 대규모 트래픽이나 특정 기능 오토스케일링(Auto-Scaling) 기능으로 하여, 필요한 자원을 자동 할당하거나 최적화합니다. 장애 발생 시 다른 리전	을 사전 학습하 를 바탕으로 설 에서 유의미현 경험을 제공합니 어로 실력을 향상 이의 실력을 향상 이의 사람이 지를 유기하면 지를 유기하면 지를 기가 있다.	실제 인사담당자가 할 법한 한 구절을 추출해 '꼬리 질니다. 본석하고, 시선·표정·말 속도 판트를 제공합니다. 이를 통하시킬 수 있습니다. 이너 등 이기종 IT 인프라 구조로, 각 기능별 확장성 전체 시스템에 영향을 주별 스케일링이 가능합니다. 라 성능을 실시간 모니터링 원을 해제해 비용과 효율을			
사진	Tuestum の	Stef	Secretary April Accions 12 April Accions 12			

확인자

성명 :

(서명 또는 인)