

인공지능 시험인증[연구원]

개요	<ul style="list-style-type: none"> 인공지능 검증기술 연구 및 시험검증
세부 직무	<ul style="list-style-type: none"> 인공지능 융합 시스템에 대한 검증 및 컨설팅
업무 내용	<ul style="list-style-type: none"> 인공지능 융합 시스템, 소프트웨어 V&V 시험 및 컨설팅 인공지능 관련 시험 검증연구 및 시험결과 보고서 작성 지원
직무요건	
지식· 기술	<ul style="list-style-type: none"> 기계학습 및 인공지능, 데이터 가공에 관한 기술 및 지식 소프트웨어 품질 검증 및 테스트 관련 지식 소프트웨어 프로그램 개발 관련 지식 컴퓨터 및 운영체제 활용 능력
역량	<ul style="list-style-type: none"> 계획력: 프로젝트에 따른 시험일정 수립, 업무분배, 시험 계획 및 시행 문제해결능력: 시험과정에서 문제 발생 시, 문제 원인 파악 및 다양한 방식으로 해결 고객지향: 고객 만족을 위해 외부 고객의 입장에서 생각하고, 고객의 기대 및 요구사항을 정확하게 파악하여 적절하게 대응 의사소통: 상대방의 생각과 의도를 명확히 이해하고, 자신의 생각과 의도를 명확하고 간결하게 전달 보고서 작성 능력: 시험 수행 결과를 정확하고 이해하기 쉽게 기술
우대사항	
직무관련 경력· 경험	<ul style="list-style-type: none"> 빅데이터 플랫폼 및 머신러닝 프레임워크 활용 경험 인공지능 및 빅데이터 기술 관련분야 연구 프로젝트 수행 경험 컴퓨터공학, 전산, 인공지능, 데이터 관련 교육 이수 경험 또는 관련 경력
주요 관련 자격증	<ul style="list-style-type: none"> 소프트웨어 테스트 전문가(CSTS) 자격증(일반, Foundation Level)