



시 상 기 : 제 2026-005 호

2026. 02. 05.

수 신 : 시흥시 기업체 대표

참 조 : 총무·관리·인사담당 부서장

제 목 : **대한상공회의소 AI(WORK.AI) 재직자 환급과정 교육 참여희망 조사<긴급조사>**

1. 귀사의 무궁한 발전과 귀하의 건승하심을 진심으로 기원합니다.
2. 대한상공회의소는 지역상공회의소 및 글로벌 AI 선도기업과 협업하여, 중소기업 재직자의 AI 기술 역량 강화를 목적으로 AI 재직자 환급과정 교육 플랫폼(WORK.AI)을 운영하고 있습니다.
3. 이와 관련하여 본 상공회의소에서는 관내 기업체를 대상으로 AI 교육 과정에 대한 참여 희망 및 선호도 조사를 실시하여, 향후 시흥상공회의소가 교육 참여 여부 및 과정 개선을 검토·결정하고자 아래와 같이 설문조사를 실시하오니, 바쁘시더라도 적극 협조하여 주시기 바랍니다.

< 아 래 >

가. 설문조사 개요

- 조사명 : 대한상공회의소 AI 재직자 환급과정 교육 참여희망 조사
- 조사기간 : 2026.02.05.(목)~02.10.(화)
- 조사대상 : 시흥시 소재 기업체
- 조사방법 : 팩스 또는 온라인 설문조사
- 조사내용 : 대한상공회의소 WORK.AI 교육과정(총 28개 과정) 참여 희망 여부
- 참고사항 : 교육과정별 최소 20인 이상 신청 시 개설 가능



나. 조사방법

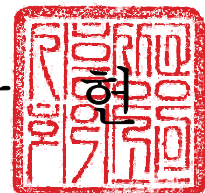
- 대한상공회의소 WORK.AI 내용 및 교육과정은 사이트(www.korcham-workai.net) 및 시흥상공회의소 홈페이지 공지사항 참조
- 오프라인(공문) 및 온라인 조사 참여
- 설문조사표에 교육과정별 참여희망 체크 및 인원수 기재

다. 문의 및 조사표 회신

- 문의전화 : TEL. 070-4485-9960
- 조사표 회신 : FAX. 031-501-2200 / (이메일)shjs@korcham.net

#별첨 : 대한상공회의소 AI 재직자 환급과정 교육 참여희망 조사표 1부. 끝.

시흥상공회의소 회장 성 낙



대한상공회의소 AI 재직자 환급과정 교육 참여희망 조사

○조사대상: 시흥시 소재 기업 ○문의전화: 기업지원팀(T.070-4485-9960)
○회신기한: 2026/02/10(화)까지 ○회신방법: shjs@korcham.net / FAX.031-501-2200

회사명				근로자수	명
작성자	성명	직위	핸드폰번호	이메일	
업종			소재지		

주요내용	<ul style="list-style-type: none"> • 조사목적 : 대한상공회의소가 주관하는 WORK.AI 각 교육과정(총 28개 과정)에 대해 과정별 20인 이상 수강을 희망하는 참여기업 및 재직자 수요를 사전에 파악하여 교육 참여 여부 결정 • 지원기관 : 고용노동부, 한국산업인력공단, 대한상공회의소 • 참여기관 : 서울·부산·인천·광주·대전·청주·화성 등 지역상공회의소 Microsoft, SK AX, SAP, KT, Adobe 등 글로벌 AI 기업중소기업 • 인재 키움 프리미엄 훈련으로 90% 이상 환급 가능(중견기업 이상은 환급이 안 될 수 있음) • 교육과정별 20인 이상일 추진(참여율이 저조할 경우 미개최) • 교육추진장소 및 방식 : 시흥상공회의소 교육장, 개인 노트북 지참 <p>※ 관리직 및 생산직 임직원의 참여 의사를 조사하여 기재 바랍니다.</p>
------	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

〈WORK.AI 교육 과정〉

참여 여부	수강 인원	교육과정명	시간/수강료	주요내용
		[Microsoft] 다양한 AI 활용 입문	1일 7시간 250,000원	ChatGPT, Copilot, Gemini 특성 파악 및 적합한 프롬프트 작성법 학습, 행정 문서 초안 및 인포그래픽 제작
		[Microsoft] 생성형 AI 실무 활용	1일 7시간 250,000원	업무 목적에 맞는 문서 작성(보고서, 기안서 등), 프롬프트로 엑셀 함수 생성 및 데이터 정리, 정부사업 공고문 핵심 추출
		[Microsoft] 생성형 AI 실무, 브랜드마케팅	1일 7시간 250,000원	리뷰 데이터 감정 분석 및 페인포인트 도출, ChatGPT로 배너, 포스터, 상세페이지 생성, 동종 업계 우수 사례 분석 기반 캠페인 기획
		[Microsoft] 생성형 AI 실무, 제조	1일 7시간 250,000원	불량률 데이터 분석 및 개선 보고서 작성, 원자재 가격 변동에 따른 최적 발주 시뮬레이션, 3D 제품 시안 및 바이어 맞춤형 제안서 제작
		[Microsoft] 생성형 AI 실무, 재무회계	1일 7시간 250,000원	계정과목 자동 분류 및 분개 처리, 사내 규정 및 연말정산 챗봇 제작, 부서별 비용 현황 대시보드 생성
		[Microsoft] 생성형 AI 실무, 인사	1일 7시간 250,000원	노동법 리스크 진단 및 대응 시나리오 구축, 직원 만족도 심층 인사이트 리포트 작성, 이직률 예측 및 핵심인재 유지 전략 수립
		[Microsoft] Microsoft 365 활용 스마트 협업	1일 7시간 300,000원	Teams 활용 회의 주요 의사결정 사항 확인, SharePoint 활용 프로젝트 공유 사이트 구축, Planner 활용 프로젝트 업무 분류(WBS) 생성, Forms 활용 사내 만족도 조사 설문지 제작
		[Microsoft] AI로 Power BI 데이터 시각화 & 리포트 작성	1일 7시간 250,000원	시간별 데이터 시각화와 매출/실적 예측, 지도 시각화로 지역별 성과 현황 파악, '스마트 설명' 기능 활용 데이터 변화 사항 자동 요약
		[Microsoft] AI 기반 Excel 활용 심화	1일 7시간 250,000원	ChatGPT로 피벗 테이블 및 차트 생성, 맞춤형 엑셀 함수 제작 및 에러 분석 및 해결, VBA 자동화 코드 생성 및 매크로 연결
		[Microsoft] Azure Open AI 기반 기업 맞춤 챗봇 생성	1일 7시간 300,000원	Azure OpenAI로 기업 맞춤 챗봇 구축, 시스템 프롬프트로 사내 온보딩 매뉴얼 챗봇 구현, Copilot studio로 사내 업무 지원 에이전트 구축
		[Microsoft] Azure 머신러닝 및 Azure Cloud 시스템 구축 과정	1일 7시간 00,000원	클라우드 기반 개발 환경 Codespaces 세팅, 공공데이터 활용 미래 예측 알고리즘과 평가지표 이해, Scikit-learn 활용 미래 예측 모델 구현

참여 여부	수강 인원	교육과정명	시간/수강료	주요내용
		생성형 AI 활용 실무(HR행정)	1일 7시간 250,000원	수기/PDF형태의 문서의 엑셀 변환 및 전산화, Perplexity를 활용한 계약서 검토, 한글 파일 전용 AI로 효율적인 결과보고서 작성
		AI 실무 완성, 업무 자동화(with AI 에이전트)	1일 7시간 300,000원	AI 에이전트 개념과 구조이해, AI 에이전트 설계 및 실무활용, 조직 내 AI 에이전트 도입 시 리스크와 운영 전략 이해
		AI 실무 완성, 스프레드시트 활용	1일 7시간 300,000원	AI 기반 엑셀 활용 역량 강화, 엑셀 실무 자동화
		AI 실무 완성, 프롬프트 설계	1일 7시간 300,000원	업무 유형별 프롬프트 구조, 패턴파악, 고급 프롬프트 작성 능력 습득 및 자동화 프롬프트 활용
		AI 실무 완성, 채용·평가· 보상	1일 7시간 300,000원	국내외 최신 HR 트렌드 파악, AI의 영향에 따른 HR전반(채용, 평가, 보상)의 변화 학습, 장기적 관점의 방향성 수립, 성과·평가·보상 체계의 AI 활용 역량 강화
		AI 실무 완성, 퍼포먼스 마케팅	1일 7시간 300,000원	AI 기반 마케팅·콘텐츠 제작 전략 수립, AI 기반 캠페인 운영, 성과 분석 자동화 및 실무적용
		AI 실무 완성, 영업 직무 특화	1일 7시간 300,000원	영업 프로세스 단계별 AI 활용법, 시장조사 및 고객 대응 시뮬레이션, 데이터 연동 자동화 및 실시간 경쟁사 비교분석
		AI 활용, 웹 프레젠테이션 만들기	1일 6시간 250,000원	Gemini Canvas와 Genspark로 자료 찾기, 프롬프트 구조화를 통한 슬라이드 콘텐츠 제작, 디자인·이미지를 적용하여 수정·공유 가능한 슬라이드 생성
		AI 활용, 구글 스프레드시트 자동화 기초	1일 6시간 250,000원	보안 마스킹을 적용한 엑셀 데이터 비교·분석, 바이브 코딩 및 AI 디버깅(오류 수정), 데이터 정리 및 시각화, 데이터 기반 이메일 발송과 문서 작업 자동화
		AI 프롬프트 마스터 : 질문의 기술	1일 6시간 250,000원	할루시네이션 원리 이해 및 학습 차단, 기밀 마스킹을 통한 안전 활용, 프롬프트 구조화 기법으로 실무 문제 해결, 업무에 맞는 AI 도구 활용
		AI 활용, SNS 홍보 실무	1일 6시간 250,000원	홍보문구·고객응대 메시지 생성, 매장 콘셉트를 살린 메뉴판과 홍보 포스터 제작, 영상 콘텐츠 제작 및 SNS 광고 집행
		AI 활용, 고객 데이터 수집 및 분석	1일 6시간 250,000원	크롬 확장 도구로 데이터 수집·정리, 고객 데이터 분석을 통한 차별화된 문구·리뷰 대응·마케팅 콘텐츠 생성
		AI로 완성하는 기획보고서	1일 7시간 250,000원	생성형 AI의 기본 개념과 프롬프트 작성 원리 학습, 사업 아이디어작성, 시장동향요약, 예산 초안 생성, 다양한 AI 도구를 활용한 신사업 기획서 작성방법
		AI로 완성하는 마케팅 자동화	1일 7시간 250,000원	생성형 AI 소개 및 프롬프트 작성 원리 학습, 광고 문구·캠페인·이미지 생성, 다양한 AI도구를 활용한 마케팅 보고서·영상 제작
		AI로 완성하는 데이터수집 업무 자동화	1일 7시간 250,000원	기능 소개 및 최신활용 방법 소개, 생성형 AI 도구 실습과 프롬프트 엔지니어링 실습, 웹 데이터 수집 및 개인 업무 자동화 시나리오 정리
		기업 맞춤형, AI 실무	1일 6시간 250,000원	생성형 AI 개념과 보안·윤리·할루시네이션 이해, 텍스트 기반 문서 업무 자동화, 자료 조사·분석·이미지 활용과 조직 맞춤 AI 활용 정리
		기업 맞춤형, AI 실무 with 데이터 분석	1일 6시간 300,000원	생성형 AI와 데이터 분석 결합 구조 이해 및 보안·신뢰성 이슈 관리, 데이터 정제·트렌드 분석을 통한 결과 도출, 대안 도출 및 기업 맞춤 시나리오 설계

○ 본 조사 관련 의견 제언