

한국농촌경제연구원 직무기술서

● 신산업인력연구 – 위촉연구원(석사급)

해당부서	농산업혁신연구본부 신산업인력연구실	
수행과제	AI 기반 농산업 혁신 방안 연구	
직무수행 내용	<ul style="list-style-type: none"> • AI 개념 정리 및 농산업 및 타분야 AI 적용 현황 정리 • 농산업분야 AI 도입 및 성과에 대한 선행연구 정리 • 개별 사례 조사 지원 및 원고 작성 등 	
필수요건	학력사항	<ul style="list-style-type: none"> • 농업경제학, 경제학, 통계학, 경영학, 산업공학 등 관련 분야 석사학위 소지자 - 2026년 2월 이내 석사학위 취득 예정자 포함
우대요건	연구경험 등	<ul style="list-style-type: none"> • 통계패키지 사용 가능한 자 • 주요 프로그램 활용 능력(한글, MS-Office 등) 소지자
필요K/S/A	필요지식	<ul style="list-style-type: none"> • (농업)경제학 및 통계분석에 대한 지식 및 이해 • 연구과제 수행에 대한 지식 및 이해
	필요기술	<ul style="list-style-type: none"> • 통계패키지 사용 • 주요 프로그램 활용 능력(한글, MS-Office 등) • 자료 수집·정리 및 분석 능력
	직무수행태도	<ul style="list-style-type: none"> • 업무에 대한 객관적이고 논리적인 태도 • 업무 결과에 대한 사후 관리 및 책임 의식 • 업무에 적극적이고 성실한 태도 • 효율적인 업무 프로세스 • 정직하고 청렴한 업무수행 태도

한국농촌경제연구원 직무기술서

● 식품정책연구 – 위축연구원(석사급)

해당부서	식량경제연구본부 식품원에경제연구실	
수행과제	온라인 시장 확대의 식품산업 영향과 대응 과제	
직무수행 내용	<ul style="list-style-type: none"> • 국내외 온라인 (식품)시장 현황 통계자료 수집 • 온라인 (식품)시장 거래 관련 정책 및 규제 자료수집 • 기타 설문조사 및 통계분석 보조 등 	
필수요건	학력사항	<ul style="list-style-type: none"> • 농업경제학, 경제학, 통계학 등 관련 분야 석사학위 소지자 - 2026년 2월 이내 석사학위 취득 예정자 포함
우대요건	연구경험 등	<ul style="list-style-type: none"> • 국내외 식품·외식산업 관련 연구 수행 경험자 • 식품 및 외식 관련 통계 활용 연구 수행 경험자
필요K/S/A	필요지식	<ul style="list-style-type: none"> • (농업) 경제학 또는 통계학 전반에 대한 지식 및 이해 • 통계분석에 대한 지식 및 이해 • 문서 작성 프로그램 활용 지식 등
	필요기술	<ul style="list-style-type: none"> • 자료 수집·정리 및 분석 능력 • 주요 프로그램 활용 능력(한글, MS-Office 등) • 통계프로그램 활용 능력
	직무수행태도	<ul style="list-style-type: none"> • 업무에 대한 객관적이고 논리적인 태도 • 업무 결과에 대한 사후 관리 및 책임 의식 • 업무에 적극적이고 성실한 태도 • 효율적인 업무 프로세스 • 정직하고 청렴한 업무수행 태도

한국농촌경제연구원 직무기술서

● 기후환경연구 – 위촉연구원(석사급)

해당부서	농촌환경연구본부 기후환경연구실	
수행과제	미래 농업·농촌 구조 변화에 대응한 농지관리 방안 연구	
직무수행 내용	<ul style="list-style-type: none"> • 농지전용 영향 분석 등 공간정보시스템(GIS)을 활용한 데이터 분석 • 농지 및 환경 관련 연구과제 수행 및 조사·연구 등 	
필수요건	학력사항	<ul style="list-style-type: none"> • 농업경제학, 경제학, 통계학 등 관련 분야 석사학위 소지자 - 2026년 2월 이내 석사학위 취득 예정자 포함
우대요건	연구경험 등	<ul style="list-style-type: none"> • 공간정보시스템(GIS) 활용 가능자 우대
필요K/S/A	필요지식	<ul style="list-style-type: none"> • (농업)경제학 및 통계분석에 대한 지식 및 이해 • 농지 및 농업환경 정책에 대한 이해 • 정책 평가에 대한 이해 • 데이터 관리, 통계학, 계량경제학에 대한 전반적인 이해 • 통계 데이터 분석 실무(논문) 적용 경험
	필요기술	<ul style="list-style-type: none"> • 통계패키지 사용 • 주요 프로그램 활용 능력(한글, MS-Office 등) • 자료 수집·정리 및 분석 능력
	직무수행태도	<ul style="list-style-type: none"> • 업무에 대한 객관적이고 논리적인 태도 • 업무 결과에 대한 사후 관리 및 책임 의식 • 업무에 적극적이고 성실한 태도 • 효율적인 업무 프로세스 • 정직하고 청렴한 업무수행 태도

한국농촌경제연구원 직무기술서

● 삶의질정책연구 – 위촉전문연구원(박사급)

해당부서	농촌환경연구본부 삶의질정책연구센터	
수행과제	삶의 질 향상 위원회 전문지원기관 업무	
직무수행 내용	<ul style="list-style-type: none"> • 농어촌 삶의 질 정책 추진 지원업무 수행 • 농어촌 삶의 질 정책 관련 연구과제 수행 등 	
필수요건	학력사항	<ul style="list-style-type: none"> • 농업경제학, 농촌·도시·지역계획(개발)학, 사회복지학, 행정학, 경제학, 통계학 등 관련 분야 박사학위 소지자 - 2026년 2월 이내 박사학위 취득 예정자 포함
우대요건	연구경험 등	<ul style="list-style-type: none"> • 농촌 삶의 질 향상 정책 관련 연구경험자 우대(연구실적 제시) • 농업·농촌정책 관련 연구경험자(연구실적 제시) • 계량경제학, 공간정보시스템(GIS) 활용 가능자 우대
필요K/S/A	필요지식	<ul style="list-style-type: none"> • 농어업인 삶의 질 향상 정책에 대한 이해 • 정책 연구 및 정책 평가에 대한 이해 • 데이터 관리, 통계학에 대한 전반적인 이해 • 통계 데이터 분석 실무 경험(연구 수행 등)
	필요기술	<ul style="list-style-type: none"> • 정책 연구를 위한 정성, 정량적 방법론 • 통계 패키지(SPSS, STATA 등) 활용 분석 능력 • 자료 수집·정리 및 분석 능력
	직무수행태도	<ul style="list-style-type: none"> • 데이터를 통한 객관적인 판단 및 논리적 분석 태도 • 수집된 자료 및 결과에 대한 사후 관리 및 책임 의식 • 연구/분석에 적극적이고 성실한 태도 • 효율적인 업무 프로세스 • 정직하고 청렴한 업무수행 태도

한국농촌경제연구원 직무기술서

● 삶의질정책연구 – 위촉연구원(석사급)

해당부서	농촌환경연구본부 삶의질정책연구센터	
수행과제	삶의 질 향상 위원회 전문지원기관 업무	
직무수행 내용	<ul style="list-style-type: none"> • 농어촌 삶의 질 정책 관련 조사·연구 수행 • 농어촌 삶의 질 정책 추진 지원업무 수행 • 농어촌 삶의 질 향상 정책 지원을 위한 전문가 네트워크 관리·운영 등 	
필수요건	학력사항	<ul style="list-style-type: none"> • 농업경제학, 농촌·도시·지역계획(개발)학, 사회복지학, 행정학, 경제학, 통계학 등 관련 분야 석사학위 소지자 - 2026년 2월 이내 석사학위 취득 예정자 포함
우대요건	연구경험 등	<ul style="list-style-type: none"> • 농촌 삶의 질 향상 정책 관련 연구경험자 우대(연구실적 제시) • 농업·농촌정책 관련 연구경험자(연구실적 제시) • 계량경제학, 공간정보시스템(GIS) 활용 가능자 우대
필요K/S/A	필요지식	<ul style="list-style-type: none"> • 농어업인 삶의 질 향상 정책에 대한 이해 • 정책 연구 및 정책 평가에 대한 이해 • 데이터 관리, 통계학에 대한 전반적인 이해 • 통계 데이터 분석 실무 경험(연구 수행 등)
	필요기술	<ul style="list-style-type: none"> • 정책 연구를 위한 정성, 정량적 방법론 • 통계 패키지(SPSS, STATA 등) 활용 분석 능력 • 자료 수집·정리 및 분석 능력
	직무수행태도	<ul style="list-style-type: none"> • 데이터를 통한 객관적인 판단 및 논리적 분석 태도 • 수집된 자료 및 결과에 대한 사후 관리 및 책임 의식 • 연구/분석에 적극적이고 성실한 태도 • 효율적인 업무 프로세스 • 정직하고 청렴한 업무수행 태도

한국농촌경제연구원 직무기술서

● 농업관측연구 – 위촉연구원(석사급)

해당부서	농업관측센터	
수행과제	농업관측사업	
직무수행 내용	<ul style="list-style-type: none"> 농산물 품목관측, 농식품통계 조사·분석 등 농업경제 분야 각종 연구 수행 (연구수행, 조사분석, 동향분석, 데이터 관리 및 분석 등) 	
필수요건	학력사항	<ul style="list-style-type: none"> 농업경제학, 경제학, 통계학, 경영학 등 관련 분야 석사학위 소지자 2026년 2월 이내 석사학위 취득 예정자 포함
필요K/S/A	필요지식	<ul style="list-style-type: none"> 경제학 전반에 대한 지식 및 이해 통계분석에 대한 지식 및 이해 데이터베이스 관리 및 활용에 대한 이해
	필요기술	<ul style="list-style-type: none"> 자료 조사 및 분석 자료 작성 능력(MS-Office, 한글 등 활용) 통계 자료 분석(EVIEWS, STATA, R 등)
	직무수행태도	<ul style="list-style-type: none"> 데이터를 통한 객관적인 판단 및 논리적 분석 태도 수집된 자료 및 결과에 대한 사후 관리 및 책임 의식 연구/분석에 적극적이고 성실한 태도 효율적인 업무 프로세스 정직하고 청렴한 업무수행 태도