

NCS기반 채용 직무 설명자료

채용분야		전문직(보건통계분야)		
NCS 분류 체계 (자체개발)	대분류	중분류	소분류	세분류
	보건통계분야 연구	사업관리	프로젝트관리	통계자료 수집
				DB관리
				행사지원
연구원 소개	한국보건사회연구원은 국민 보건의료·국민연금·사회복지 및 사회정책과 관련된 제 부문의 정책과제를 현실적이고 체계적으로 연구 분석하고 주요 정책과제에 대한 국민의 의견수렴과 이해증진을 위한 활동을 수행함으로써 국가의 장·단기 보건의료 사회복지 정책수립에 이바지함			
연구원 주요 사업	<ul style="list-style-type: none"> ○ 보건의료·국민연금·의료보험·사회복지·인구 및 사회문제에 관한 제도 평가 및 정책개발 ○ 보건의료·사회복지 분야의 정책수립 및 개발을 위한 국가 기초통계자료의 생산 ○ 보건의료·사회복지 분야의 중장기 발전계획 수립 ○ 보건의료·사회복지 분야 정부의 주요 정책위원회 지원 ○ 보건의료·사회복지 주요 정책과제에 대한 국민 여론 수렴 ○ 보건의료·사회복지 관련 국내외 전문기관과의 기술 정보교류, 공동연구 및 이에 대한 지원 ○ 정부, 국내외 공공기관 및 민간단체로부터의 공익성이 있는 연구용역의 수탁 ○ 보건의료·사회복지에 관한 교육, 연수 및 홍보 ○ 기타 연구원의 목적달성을 위해 필요한 사업 			
직무수행 내용	<ul style="list-style-type: none"> ○ 보건통계분야 관련 선행연구, 해외사례, 정책동향 등 자료 수집 및 데이터 정리 ○ OECD 등 국제기구 제공 통계의 실태 파악 및 모니터링 ○ OECD, WHO 제출 자료 DB 관리 및 국내 통계 생산 시관의 자료 수집 ○ 사회현상 및 정책동향관련 데이터 수집 ○ 각종 데이터의 수집, 통계자료의 가공 ○ 연구성과 확산을 위한 토론회, 세미나, 포럼, 공청회 등 개최 지원 ○ 전문가 자문 및 관계자 의견 교환 지원 			
능력단위	<ul style="list-style-type: none"> ○(공통) 01. 국내외 주요기관 통계자료 수집 및 분석, 02.통계조사계획, 03.자료처리, 04.FGI정성조사, 05.조사윤리준수, 06.사례관리 			
필요지식	<ul style="list-style-type: none"> ○(공통) OECD 등 국제기구 제공 통계 이해, 통계포털에 대한 이해, 사회현상에 대한 이해, 정부 정책에 대한 이해, 해외동향 파악, 통계자료의 수집 및 활용에 관한 지식, 연구방법론에 대한 지식, 자료수집방법에 대한 이해, 관련 법·제도에 대한 이해, 연구윤리에 대한 이해 			
필요기술	<ul style="list-style-type: none"> ○(공통) 국내·외 통계시스템 검색 능력, 통계조사 능력, 사회현상에 대한 분석 및 이해능력, 사회 조사 수행능력, 협상 및 조정 능력, 전략적 사고 능력, 창의적 사고 능력, 통계프로그램 활용 기술, 연구방법론 			
직무수행 태도	<ul style="list-style-type: none"> ○(공통) 문제의식, 관찰적 자세, 분석적 태도, 연구프로젝트에 대한 이해력, 참여 연구진과의 협업적 태도, 사회문제 해결을 위한 적극적 태도, 타인의 의견을 경청하는 태도, 연구윤리 준수의식 			
필요자격	<ul style="list-style-type: none"> ○ 보건학(보건의료경영, 보건정책관리, 보건통계, 보건행정, 헬스케어 등) 또는 통계학 관련 학사 학위 이상 소지자 			
직업기초 능력	<ul style="list-style-type: none"> ○ 의사소통능력, 수리능력, 문제해결능력, 정보수집 및 분석능력, 조직이해능력, 자기개발능력, 대인 관계능력, 직업윤리, 연구윤리 			
참고사항	<ul style="list-style-type: none"> ○ 참고사이트: 국가직무능력표준 홈페이지(www.ncs.go.kr) ○ 현재 개발된 NCS 중 연구원의 채용직무와 관련된 부분을 최대한 연계하여 작성하였으며 향후 NCS 개발 동향과 내·외부 경영환경 변화 등에 따라 일부 변경될 수 있습니다. ○ 지원서류 작성시 반드시 첨부된 응시원서 작성방법을 준수하여 작성하여 주시기 바랍니다. 			