

## 소프트웨어정책연구소 직무기술서 (채용분야: 연구직)

NCS 분류체계		대분류	중분류	소분류	세분류
		소프트웨어(SW)정책 연구 (NCS 미정의)			
기관 주요사업		<ul style="list-style-type: none"> <li>○ SW정책 연구, SW 신사업 발굴 및 기획</li> <li>○ SW산업 통계, 정보 분석·제공 및 공유</li> <li>○ SW진흥 및 융합 활성화를 위한 중장기 계획 수립</li> <li>○ 해외 SW산업 및 정책 동향 분석, SW정책 관련 자문</li> </ul>			
채용직무		<b>SW정책연구</b>			
지원 자격	학위 (관련분야)	<b>박사학위 취득자</b> ※ 채용공고 마감일까지 취득 완료된 학위까지만 인정  경제학, 경영학, 기술경영·경제학, 행정학, 통계학, 사회학, 컴퓨터공학 등 직무수행 내용 관련 분야 학위자			
	필요지식	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ SW 산업 및 기술에 대한 이해</li> <li>○ SW 정책 연구 및 정책 개발 관련 지식</li> </ul> ※ 직무수행내용에 연계한 지식 필요			
	필요기술	정량·정성 데이터 분석 능력, 데이터 기반 정책성과평가 능력, 통계조사 방법론 활용 능력, 보고서 작성 능력, 등			
	직무수행 내용	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ SW산업 경쟁력 제고를 위한 인재, 기업, 기술 분야 정책연구                             <ul style="list-style-type: none"> <li>- SW 산업의 현황 및 문제점 진단(인력양성, 기업육성, 기술경쟁력 등)</li> <li>- 국내외 SW정책 동향과 사례 조사·분석</li> <li>- SW산업·인력·기업·기술 관련 조사 및 통계 분석</li> <li>- 데이터 기반 중장기 전망(산업 및 인력 전망) 및 미래예측 연구</li> <li>- 국가 당면과제 해결을 위해 SW를 통한 정책 대안 제시 연구</li> </ul> </li> </ul>			
직무수행 태도	객관적인 판단 및 논리적인 분석태도, 창의적 사고노력, 문제해결의 적극적인 의지, 주인의식 및 책임감 있는 태도, 다양한 정보수집 및 수용, 관찰 태도				
직업 기초능력	의사소통능력, 수리능력, 문제해결능력, 대인관계능력, 자원관리능력, 조직이해능력, 정보능력				
참고	www.ncs.go.kr / www.spri.kr				

※ 본 직무기술서는 우리 연구소의 연구직 채용을 위한 것으로 NCS 분류체계에 미정의 되어 있어, 소프트웨어정책연구소 상황에 맞게 작성되었으며, 향후 연구소의 주요사업 변경 등 내·외부 상황에 따라 변경될 수 있음