

# NCS기반 채용 직무기술서 : 신뢰성보증

채용 분야	신뢰성보증 (계약직)	분류 체계	대분류	보건/의료
			중분류	독성/안전성관리기반기술
			소분류	독성연구 및 예측기술 개발
			세분류	독성연구 및 예측기술 개발
연구소 주요사업	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 화학·바이오 등 각종 물질에 대한 안전성평가연구, 관련 기술개발, 산학연지원 등</li> <li>* 예측독성연구, 독성평가연구, 흡입안전성연구, 환경독성연구 등</li> </ul>			
핵심 책무	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 비임상시험연구 시험점검</li> </ul>			
직무수행내용	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ <b>(환경독성분야 비임상시험)</b> 화학물질 및 농약 등의 안전성을 증명할 목적으로 신뢰성보증 업무 실시 및 인허가 자료 작성</li> </ul>			
필요 지식	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 비임상시험관리기준(GLP)에 대한 지식</li> <li>○ 환경독성시험방법에 대한 이해</li> <li>○ 신뢰성보증 전반에 관한 지식</li> </ul>			
필요 기술	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ GLP 시험의 이해 및 점검 능력</li> <li>○ 시험계획서, 시험기초자료, 최종보고서의 이해 및 점검 능력</li> <li>○ 조직 운영 및 시설 점검 능력</li> </ul>			
직무수행태도	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 적극적인 업무태도, 분석적 사고, 긍정적 사고, 원활하게 의사소통하려는 자세</li> <li>○ 업무처리의 정확성을 기하려는 태도, 책임감 있는 자세</li> <li>○ 내외부 및 글로벌 연구조직과의 소통 및 개방적 연구 태도</li> </ul>			
필요 자격	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ <b>(학위) 학사 학위 이상 소지자</b></li> <li>○ <b>(전공) 생물학, 화학, 농학, 환경독성학 등 관련 분야</b></li> <li>○ GLP 업무경력자 혹은 GLP 교육이수자 우대</li> </ul>			
직무기초능력	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 의사소통능력, 수리능력, 문제해결능력, 대인관계능력, 조직이해능력</li> </ul>			
참고 사이트	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ <a href="http://www.ncs.go.kr">www.ncs.go.kr</a> / <a href="http://www.kitox.re.kr">www.kitox.re.kr</a></li> </ul>			