

[NCS기반 채용 직무기술서(초빙연구원)] 직할부서명: **지능화융합연구소**

한국전자통신연구원		분류 체계	구분	연구원 자체 직무분석을 통해 도출
채용 분야	초빙연구원		대분류	국가 지능화 융합 기술 개발로 혁신성장 동인 마련
채용 예정 인원	1명		중분류	지능화 솔루션 기술개발로 제4차 산업혁명 실현
			소분류	국민생활과 밀접한 공공·산업 분야별 국가 지능화 융합 솔루션 개발
기관 소개	한국전자통신연구원은 정보, 통신, 전자, 방송 및 관련 융합기술 분야의 핵심·미래기술을 연구개발하고, 성장동력 창출 및 성과확산을 통해 국가경제·사회 발전에 기여함			
전형 절차	서류전형 → 업적평가면접 → 임용			
직무 수행 내용	<p>o 군 소요 기반의 국방 ICT 융합기술 발굴</p> <ul style="list-style-type: none"> - 국방부 및 각군의 야전 현장 방문을 통한 군 소요 기술 수집 및 분석 - 이를 기반으로 ETRI 강점인 초연결, 초지능, 초실감 기술 중심의 국방 ICT 융합 기술 발굴 및 관련 대외 협력 지원 			
근무지	한국전자통신연구원 본원(대전광역시 유성구 가정로 218 한국전자통신연구원)			
일반 요건	연령, 성별	<input type="radio"/> 연령: 무관 <input type="radio"/> 성별: 무관		
	기타	<input type="radio"/> 다음 ①, ②, ③, ④ 중 하나의 자격을 갖춘 자로서 전문분야에 대한 연구수행이 가능하고 본업이 있는 자 <ul style="list-style-type: none"> ① 대학 조교수 이상의 교수 ② 연구원에서 선임급 이상 재직한 경력자 ③ 산·학·연·관 통합 전문분야 근무기간이 10년 이상인 자 ④ 위와 동등한 자격이 있는 전문가 ※ 단, 만 60세 이상인 경우(지원서 접수 마감일 기준), 상기의 ①, ②, ③, ④ 중 하나의 자격을 갖춘 자는 본업이 없어도 지원 가능		
교육 요건	학력	<input type="radio"/> 무관		
	전공	<input type="radio"/> 전자공학, 통신공학, 전기공학, 컴퓨터공학 등 관련 전공		

<p>필요 지식</p>	<ul style="list-style-type: none"> ○ 국방 전력정책, 무기체계 및 비무기체계 소요기획, 중기계획 및 예산 편성, 사업 관리 등 국방기획관리체계상 모든 순기에 대한 전문지식 ○ 국방부/군의 소요기반 R&D기획 체계 및 4차 산업혁명 핵심기술에 대한 이해를 바탕으로 국방ICT 융합기술 발굴을 위한 전문지식
<p>필요 기술</p>	<ul style="list-style-type: none"> ○ 국방기획관리체계상 순기 및 국방R&D 기획 체계에 대한 이해 능력 ○ 4차 산업혁명 핵심기술인 인공지능(AI), 클라우드, 빅데이터, 사물인터넷 등에 대한 이해 능력 ○ 4차 산업혁명 핵심기술 기반 국방ICT 융합기술 발굴을 통한 국방R&D 기획에 필요한 실무 능력
<p>직무 수행 태도</p>	<ul style="list-style-type: none"> ○ 새로운 도전과 창의 ○ 선제적 변화 및 혁신 의지 ○ 연구협업을 위한 소통 및 협력
<p>직업 기초 능력</p>	<ul style="list-style-type: none"> ○ 의사소통능력, 대인관계능력, 수리능력, 문제해결능력, 자기개발능력, 자원관리 능력, 조직이해능력, 정보능력, 기술능력, 직업윤리
<p>기타</p>	<ul style="list-style-type: none"> ○ 참고사이트 : www.ncs.go.kr ※ 위 내용은 NCS 미개발 직무로 한국전자통신연구원의 별도 직무분석을 통해 도출되었습니다. 향후 NCS 개발동향과 기관 주요사업 변경 등 내·외부 상황에 따라 변경될 수 있음을 양지하여 주시기 바랍니다. ○ 상기 직무는 지원자가 입사 시 수행할 대표 전문 분야의 직무이며, 입사 후 해당 직무 외 관련된 타 직무도 수행할 수 있습니다.