

“ITER 한국사업 품질관리” 직무 상세내용

채용분야 (채용직종)		기술직 (기술계약직)	직무명	ITER 한국사업 품질관리
조직의 업무	업무목표	<ul style="list-style-type: none"> ○ 국제핵융합실험로(ITER) 품질관리 <ul style="list-style-type: none"> * ITER 국제기구의 품질관리 요건을 이해하고 우리나라에서 조달하는 조달품에 적용하며 그러한 업무의 공급자 사슬을 관리 		
	주요수행 업무	<ul style="list-style-type: none"> ○ 품질보증 및 품질경영시스템 구축 및 운영 <ul style="list-style-type: none"> - ITER 한국사업단 품질보증시스템 운영 - 품질관리 및 품질감사 등 품질보증 업무 - 내·외부 품질보증 관련 업무 지원 및 대응 - 품질관리담당관 및 원자력 안전관리담당관 역할 		
채용분야 직무 수행 내용		<ul style="list-style-type: none"> ○ IO의 품질요건 이해, 업무 적용 및 공급자 사슬에 전파/관리 <ul style="list-style-type: none"> - 진공용기 본체, 진공용기 포트, 진단장치, 삼중수소 ○ IO의 원자력 안전 요건 이해, 업무 적용 및 공급사 사슬에 전파/관리 <ul style="list-style-type: none"> - TBM ○ IO와 타회원국 간의 각종 회의체 참석 <ul style="list-style-type: none"> - SQA WG, MQP WG, LLWG 등 IO-DA 간 회의체 참석, 이해, 이행 및 전파 등 		
필요지식		<ul style="list-style-type: none"> ○ 원자력 및 대형장치 품질관리 분야 관련 지식 <ul style="list-style-type: none"> - 10년 이상 유경험자 우대 ○ 품질경영 관련 지식 <ul style="list-style-type: none"> - ISO9001 선임감사자 우대 - ISO 9001, ISO 19443, IAEA GSR Part 2 이해 		
필요기술		<ul style="list-style-type: none"> ○ 관련 Code 이해 및 적용 <ul style="list-style-type: none"> - ASME, /KEPIC/RCC-MR 등 ○ 영문 보고서 작성 ○ 국제회의 참가를 위한 영어 회화 능력 보유 ○ 다국적 외국인과의 의사소통 능력 		

“과제관리 및 사업 운영지원” 직무 상세 내용

채용분야 (채용직종)		행정직 (행정계약직)	직무명	과제관리 및 사업 운영지원
조직의 업무	업무목표	○ 국제핵융합실험로(ITER) 공동개발사업 건설일정 및 품질요건에 따른 한국 할당 품목의 적기 조달 등, ITER 한국사업의 계획수립 총괄 및 사업관리를 통하여 동 사업의 안정적 추진 및 효율적인 사업 운영에 기여		
	주요수행 업무	○ ITER 한국사업 총사업비 유지·관리 및 연차별·분야별 사업계획 검토·관리 ○ ITER 한국사업 과제별 사업비 조정·배분·집행관리 및 운영·관리 지원 ○ ITER 한국사업 관련 예·결산 등 국회, 대정부 및 유관기관 대응 주관		
채용분야 직무 수행 내용		○ ITER 한국사업 협약체결 지원/관리 및 진도점검/연차평가 대응·관리 ○ 국가연구개발사업관리시스템(IRIS, Ezbaro 등) 운영 및 집행실적 유지·관리 ○ ITER 한국사업 과제별 사용실적 검토 및 정산 보고·관리 ○ ITER 한국사업 과제별 사업계획 대비 변경 관리 및 운영지원 － 실행예산 편성·운영관리, 구매요구, 지출발의 등 기술부서 업무 지원 － 과제별 해외출장 현황 유지·관리 및 기술부서 출장 신청·관리		
필요지식		○ 국가연구개발사업 관련 법령 및 연구비/과제관리 규정 등에 관한 제반 지식 ○ 국가연구개발사업관리시스템(IRIS, Ezbaro 등) 활용 등을 위한 제반 지식		
필요기술		○ 정부 R&D 연구과제 관리 능력 및 프로세스 등에 대한 전반적인 이해 ○ 사무용 프로그램 등을 활용한 문서작성 기술(한글, PPT, 엑셀, 워드 등)		

“국제협력” 직무 상세내용

채용분야 (채용직종)		행정직 (행정계약직)	직무명	국제협력
조직의 업무	업무목표	○ 핵융합 국제공동연구, 인력교류 프로그램 활성화 및 국제협력 네트워크 구축을 통한 기관의 국제협력 역량 강화		
	주요수행 업무	<ul style="list-style-type: none"> ○ 국제협력 활동 기획 ○ 국제협약 검토 및 체결 지원 ○ 해외 정부, 연구기관과의 기술/정보/인력교류 등 네트워크 관리 ○ 국제회의 개최/참가, 해외 주요인사 내방 지원 ○ 국제협력 성과 관리 및 기관 성과 홍보 ○ 해외 연구기관 핵융합 기술 자료 수집/요약/분석 등 		
채용분야 직무 수행 내용		<ul style="list-style-type: none"> ○ 국제협약 검토 및 체결 지원 <ul style="list-style-type: none"> - 국제법, 연구계약법(지식재산권 등) 등 협약서 내용 검토 - 법무법인 및 특허사무소 등 내외부 이해관계자와 현안 사항 협의 - 보도자료 작성, 체결식 지원 등 체결 관련 부수 업무 - 정례적 성과조사 및 개정, 만료 등 기관 협약 관리 ○ 핵융합 협력협정 체결국(미/중/일/EU) 및 해외 연구기관과의 회의 개최 지원 <ul style="list-style-type: none"> - 회의장 섭외, 회의자료 작성, 상대국 협의 등 회의 개최 준비 - 해외 연구자 초청장 발급 등 회의 개최를 위한 지원 업무 - 보도자료, 회의록 작성 및 유관상위 기관(정부 등) 보고 등 회의 성과 관리 - 영문 소식지, 홈페이지 등 관련 자료 작성 및 대내외 배포 		
필요지식		<ul style="list-style-type: none"> ○ 국제(계약)법, 연구계약법 등 법률적 내용 검토 및 협약 체결에 관한 전문지식 ○ 영문협약서 및 영문계약서 작성에 대한 전문지식 ○ 국제협력과 글로벌문화에 대한 이해 		
필요기술		<ul style="list-style-type: none"> ○ 커뮤니케이션 스킬 ○ 국제회의 주최 등 국제협력 활동을 위한 영어 구술 및 문서 작성 능력 ○ 업무용 소프트웨어(엑셀, 워드, 파워포인트 등) 활용 능력 		

“연구원 보건관리자” 직무 상세내용

채용분야 (채용직종)		기술직 (기술계약직)	직무명	연구원 보건관리자
조직의 업무	업무목표	<ul style="list-style-type: none"> ○ 산업 안전·보건 관리 ○ 건강 관리 ○ 교육 관리 		
	주요수행 업무	<ul style="list-style-type: none"> ○ 「산업안전보건법」에 근거한 보건관리자 업무 ○ 근로자 건강관리·건강증진·건강검진 업무 		
채용분야 직무 수행 내용		<ul style="list-style-type: none"> ○ 「산업안전보건법」에 근거한 보건관리자 업무 <ul style="list-style-type: none"> - 물질안전보건자료(MSDS)의 게시 또는 비치 및 관리 - 정밀안전진단 및 위험성평가에 관한 보좌 및 지도·지원 - 환기장치 및 국소 배기장치 등에 관한 설비의 점검과 관리 - 사업장 순회점검 및 지도 - 산업재해 발생의 원인 조사·분석 및 재발 방지를 위한 기술적 보좌 및 조언·지도 - 법에 따른 명령으로 정한 보건에 관한 사항의 이행에 관한 보좌 및 조언·지도 - 작업환경측정 실시 및 대상 실험실 현황관리 - 근로자 건강관리·건강증진·건강검진(특수, 종합) 업무 - 근로자 건강·보건지원 프로그램 관리 - 근로자 건강(전염병 등) 관리 및 연계된 의료 등의 초등 처치 - 비상구급함 및 상비약품 관리 		
필요지식		<ul style="list-style-type: none"> ○ 보건관리 업무 수행에 필요한 「산업안전보건법」 등 관련 법규에 대한 지식 ○ 안전·보건·방사선 분야 대상별 교육 계획에 대한 지식, 교육 매체 선정 및 활용 방안에 관한 지식 ○ 산업 안전·보건 관리에 관한 기술적 지식 <ul style="list-style-type: none"> - 위험성평가에 절차 및 평가방법에 대한 지식 - 안전보건관리 체제와 운용에 대한 지식 ○ 응급상황 시 신속한 신고와 응급대응에 대한 지식 <ul style="list-style-type: none"> - 응급 상황 예방을 위한 생활준칙에 대한 이해 등 응급처치매뉴얼 지식 ○ 질병관리와 보건 관련 지식, 보건행태변화와 관련된 지식, 교육학적 지식, 보건교육 교안작성법 지식 		
필요기술		<ul style="list-style-type: none"> ○ 교육 대상자별 교육 방법을 선정할 수 있는 능력 <ul style="list-style-type: none"> - 안전·보건·방사선 분야 교육 대상자별 교육특성을 파악 할 수 있는 능력 ○ 산업 안전·보건 관리에 관한 기술 능력 <ul style="list-style-type: none"> - 유해·위험요인 도출 등 안전점검 및 개선대책 수립에 관한 기술 ○ 응급상황 대처 기술 <ul style="list-style-type: none"> - 응급처치 수행 능력, 응급상황 예방을 위한 생활준칙 수립 		