

【NCS기반 채용 직무기술서】

한국자산관리공사				
채용 분야	전기			
분류 체계	대분류	중분류	소분류	세분류
	19. 전기·전자	01. 전기	06. 전기설비설계·감리	02. 전기설비감리
			07. 전기공사	01. 내선공사
공사 주요사업	<ul style="list-style-type: none"> ○ (금융회사 부실채권정리) 금융회사 부실채권 및 구조조정기업 자산의 인수전략 수립과 상품개발, 부실자산의 가치분석·평가, 인수한 자산의 정리·관리를 통해 금융기관 및 기업에 재무건전성과 유동성을 공급함으로써 선제적 구조조정 지원 ○ (개인신용회복 지원) 국민행복기금, 희망모아, 한마음금융을 관리하며 금융소외자 및 저소득 서민층에게 채무유예·감면 및 전환대출과 같은 신용회복을 제공하고 소액대출을 실시하는 등 경제적 재기를 지원하여 따뜻한 시장경제체제의 성립에 이바지 ○ (정부위탁재산 관리·매각) 국유부동산·국세물납증권의 효율적 관리와 국유지 위탁개발, 지방자치단체 및 공공기관 보유자산의 인수·개발·처분·관리, 압류재산의 체납처분절차를 수행하여 국가 및 지방자치단체 재정수입 증대에 기여 ○ (온비드) 국내 최고의 공매포털시스템인 온비드시스템을 이용하여 자산처분을 위한 입찰과정을 관리·운영함으로써 투명하고 저렴한 전자거래기반 제공 			
일반요건	○ 무관			
교육요건	○ 무관			
자격요건	○ 공고 요건에 따름			
전형방법	○ 서류전형 → 1차 면접전형 → 2차 면접전형 → 합격자발표 → 신체검사·임용			
핵심직무	<ul style="list-style-type: none"> ○ 공공개발사업 관련 전기·정보통신 분야 설계·시공 기술검토 ○ 용역, 시설공사 발주 및 승인예산 내 사업관리 ○ 각종 인증 인허가 관련 전기·정보통신 관계기관 협의 			
필요 능력	<ul style="list-style-type: none"> ○ 전기·정보통신 분야 설계·시공 기술검토 능력 ○ 예산 관리 능력 ○ 용역, 시설공사 발주 경험 ○ 인증 인허가 관련 내용 검토 능력 			
직무 수행내용	<ul style="list-style-type: none"> ○ (전기설비감리) 전기설비감리란 자가용전기설비 공사에 대하여 발주자의 위탁을 받은 감리업자가 설계도서, 그 밖의 관련 서류의 내용대로 시공되는지 여부를 확인하고, 품질관리·공사관리 및 안전관리 등에 대한 기술지도를 하며, 관련 법령에 따라 발주자의 권한을 대행하는 일이다. ○ (내선공사) 내선공사는 전기사용장소에 안전하고 편리하게 전기에너지를 사용할 수 있도록 인입 전선로, 전원설비(수변전, 예비전원), 전기공급설비(배전, 간선, 배선), 부하설비(동력, 조명, 전열 등), 약전 및 방재설비 등을 시공, 시운전, 유지보수 등을 수행하는 일이다. 			
능력단위	<ul style="list-style-type: none"> ○ (전기설비감리) 04. 전기설비감리 시공관리, 09. 전기설비감리 시설물 인수인계 관리, 10. 전기설비 설계감리업무 ○ (내선공사) 13. 내선공사계획, 14. 내선공사견적, 15. 내선공사검사 			

필요지식	<ul style="list-style-type: none"> ○ (전기설비감리) 시공 상세도 검토 ○ (내선공사) 건축전기설비 설계기준
필요기술	<ul style="list-style-type: none"> ○ (전기설비감리) 시공 상세도 검토 능력, 설계도서 및 예정공정표의 검토 능력 ○ (내선공사) 설계도서 검토 능력, 발주처 요구사항, 전기설비기술기준 확인 능력, 설계도서 검토 능력, 공사 시방서 검토능력
직무 수행태도	<ul style="list-style-type: none"> ○ 법령 준수 의지 ○ 총괄적인 감리업무 계획수립 및 반영 ○ 전기관련 법규 준수 의지 ○ 타 공정과의 협조자세
직업 기초능력	<ul style="list-style-type: none"> ○ 의사소통능력, 수리능력, 문제해결능력, 정보능력, 기술능력, 직업윤리
참고 사이트	<ul style="list-style-type: none"> • www.ncs.go.kr • 위 직무기술서는 한국자산관리공사의 채용직무와 관련된 대표적인 NCS를 일부 선정하여 작성되었습니다. 따라서 향후 NCS 개발동향 등 내·외부 사정에 따라 변경될 수 있음을 알려드립니다.