【 NCS기반 채용 직무설명서: 통신 】

채용분야			통신	
분류체계				
대분류	•	중분류	소분류	세분류
20. 정보통신		02.통신기술	01.유선통신구축	02. 구내통신구축
				03. 네트워크구축
			02. 무선통신구축	01. 무선통신시스템구축
				03. 무선통신망구축
기관 주요업무	국가, 지방자치단체 및 기타 공공단체의 위탁사업과 부산광역시장이 위탁하는 공공시설물을 보다 효율적으로 관리·운영하여 시민편익과 복리증진에 기여하기 위해 설립된 지방공기업			
직무수행 내용	 ○ (구내통신구축) 정보통신설비의 구축계획을 수립하고 설계, 시공, 감리와 운영관리업무 ○ (네트워크구축) 유선전송매체를 통해 다수의 단말에 음성, 데이터, 영상 서비스를제공하는 정보통신망을 구축하기 위한 설계, 시공, 감리, 유지보수 업무 ○ (무선통신시스템구축) 무선통신서비스 제공을 위한 교환설비 및 관련 시스템의 구축계획을 수립하고 설계, 구축공사, 감리, 하자관리 등에 관한 업무 ○ (무선통신망구축) 0무선국과 단말기간의 원활한 통신을 위하여 구축 기획, 기본설계, 실시설계, 시공, 감리, 유지보수 등의 업무 			
전형방법	○ 필기전형 \rightarrow 인성검사 \rightarrow 면접전형(1·2차) \rightarrow 합격자발표 \rightarrow 신체검사 \rightarrow 수습임용(3개월)			
일반요건	[자세한 사항은 채용공고문 참조] ○ 지역제한(①, ② 중 하나를 충족하는 자) ① 공고일 전일 현재 부산광역시 거주자(주민등록 기준) ② 공고일 전일까지 부산광역시 거주기간이 총 3년 이상인 자(주민등록 기준) ○ 공단 정년(만60세) 미해당 자 ○ (남자의 경우) 병역을 필하였거나 면제된 자 등			
교육요건	○ 무관			
필요지식	 ○ (구내통신구축) 관련 법률에 대한 지식, 통신설비 및 시스템에 대한 제반지식, 품질검사에 대한 지식, 접지설비·구내통신설비·선로설비 및 통신공동구 등에 대한 지식 등 ○ (네트워크구축) 네트워크 설계도서에 대한 지식, 네트워크 구축 및 운영 지침에 대한 지식, 설계기준과 설계범위 도출능력, 설계개요서 및 설계도면 작성툴 사용능력 등 ○ (무선통신시스템구축) 무선통신시스템 및 무선통신서비스에 대한 지식, 무선통신시스템 구성도에 대한 지식, 부대설비의 종류 및 수량에 대한 이해, 기술규격서에 			

	대한 이해 등 (무선통신망구축) 전파특성에 대한 이해, 무선통신망 공학 이론, 무선통신망 구축 공정, 공사자재 표준원가 및 물가자료, 물가정보에 관한 지식 등		
필요기술	 ○ (구내통신구축) CAD 활용능력, 정보통신 설비 기술, 원가계산 실무기술, 공사공정에 대한 판단 기술 등 ○ (네트워크구축) 핵심 설계기준과 설계범위 도출능력, 설계개요서, 설계도면 작성툴사용능력, 설계도면 분석능력 등 ○ (무선통신시스템구축) 무선통신시스템 장비에 대한 성능 분석 기술, 타당성 검토능력, 기술규격서 검토능력, 공정계획서 작성 기술, 공정분석 운영 기술 등 ○ (무선통신망구축) 기술에 대한 분석능력, 기술표준 검토능력, 공사비 산출능력, 일반시방서 작성 기술, 무선통신망 구축일정 수립능력 등 		
직무수행 태도	○ 객관적이고 합리적 태도, 분석적이고 융합적인 사고 자세, 세밀하게 도면과 규격서를 검토하려는 자세, 관계자와의 협력적 태도, 기술 기준 준수, 일정계획을 준수하려 는 태도, 사전 예방 점검하려는 태도, 법규와 규정에 관한 분석적 태도, 신기술 적 용에 대한 개방적 태도, 신기술 도입에의 적극적 자세, 고객 대응에 대한 적극적인 태도, 사고 상황 및 위험요소 파악에 대한 정확한 판단력 등		
필요자격	○ 정보통신산업기사 또는 정보통신기사 또는 정보통신기술사 또는 무선설비산업기사 또는 무선설비기사 자격		
직업기초능력	○ 의사소통능력, 수리능력, 문제해결능력, 자원관리능력, 조직이해능력		
참고사이트	○ www.ncs.go.kr 홈페이지 → NCS 학습모듈 검색		