

(재)부산테크노파크 직무기술서 (첨단수송기술센터-정규직7급)

모집분야	KOLAS 전자파 시험평가 및 EMC 챔버 성능검증			
NCS 분류체계	대분류	중분류	소분류	세분류
	20. 정보통신	02. 통신기술	02. 무선통신구축	03. 무선통신망구축 (무선통신 전파환경 분석)
기관 주요업무	<ul style="list-style-type: none"> ○ 부산 지역 산·학·연·관을 비롯한 지역 혁신기관의 유기적인 협력 체계 구축 ○ 부산 지역산업 발전전략 및 정책 수립, 지역산업의 기술고도화와 강소기술기업 발굴 및 육성 ○ 연구개발 장비를 활용한 기술개발 시험/평가/인증 및 KOLAS 운영 			
모집분야 담당업무	<ul style="list-style-type: none"> ○ (장비운영) 첨단수송분야 전자파적합성(EMC) 시험평가 및 R&D 과제 수행 ○ (장비운영) 전기차 챔버 및 고전압 전자파 KOLAS 장비운영 			
필기시험과목	○ NCS작업기초능력평가(50문항)+회로이론(50문항)			
일반요건	연령	정년(만60세) 범위 내	성별	무관
채용자격기준	교육 /경력	○ 전파공학, 전기, 전자와 관련된 전문학사학위이상 취득자		
능력단위	<ul style="list-style-type: none"> ○ (장비운영) 첨단수송기술분야 전자파 시험평가 및 KOLAS 운영 실무 ○ (장비운영) 전기차 챔버 및 고전압 전자파 KOLAS 장비운영 			
필요지식	<ul style="list-style-type: none"> ○ (장비운영) 전자회로, 전자공학, 전파공학, 안테나공학 ○ (장비운영) 전자기적합성(EMC) 기술기준 및 표준 이해 ○ (장비운영) 전자기적합성(EMC) 측정장비 및 측정규격 이해 			
필요기술	<ul style="list-style-type: none"> ○ (장비운영) 전자파 측정장비(Antenna, Receiver, Oscilloscope 등) 이해 및 운영능력 ○ (장비운영) 전자파시험 관련 규격 이해 및 활용 능력 ○ (장비운영) 국제규격 이해 및 시험 보고서 작성을 위한 외국어(영어) 능력 			
직무수행 태도	<ul style="list-style-type: none"> ○ (장비운영) 시험절차를 준수하려는 의지 및 태도 ○ (장비운영) 시험과정 및 결과에 대해 적극적/분석적/객관적 태도 ○ (장비운영) 팀원과의 원만한 대인관계 			