

# 직무설명자료

채용분야	정책기획	분류체계	대분류	19. 전기·전자
			중분류	02. 전자기기일반
			소분류	01. 전자제품개발기획·생산 02. 전자부품기획·생산

  

자격요건	학력	박사
	전공	무관
	경력	박사취득 후 관련분야 5년 이상

  

직무수행내용	<ul style="list-style-type: none"> <li>○(전자제품개발기획·생산) 국내외 시장 동향과 지역 내부역량을 바탕으로 타산업과의 융합을 통한 새로운 신산업의 발굴, 실행전략, 기획안을 수립하고 실행하는 업무</li> <li>○(전자부품기획·생산) 지역기업이 확보하고 있는 기술과 제품 등을 바탕으로 국내외 시장 경쟁력 확보 및 대량생산, 신제품 개발 등의 전략을 수립하여 국책사업화 하는 업무</li> </ul>
필요지식	<ul style="list-style-type: none"> <li>○(전자제품개발기획·생산) 국내외 산업 동향 및 분석, 국책사업 정책 및 지원 매카니즘 이해, 사업계획서 작성방법, 정책보고서 작성기법 등</li> <li>○(전자부품기획·생산) 산업현황 조사기법 및 분석 방안 이해, 시장 환경 분석, 국책사업 관련법과 규정 이해 등</li> </ul>
필요기술	<ul style="list-style-type: none"> <li>○(전자제품개발기획·생산) 동향 보고서 조사 방법, 사업계획서 작성 방법, 산업기술 및 요소에 대한 분석과 이해, 국가 산업정책에 대한 분석력, 관련 정부부처의 국책사업에 대한 이해력, 국책사업 추진 매카니즘 이해력 등</li> <li>○(전자부품기획·생산) SWOT 분석, 전략수립, 발전로드맵 작성법, 산업분석 능력 등</li> </ul>
직무수행태도	<ul style="list-style-type: none"> <li>○(전자제품개발기획·생산) 사업기획 및 추진을 위한 정확한 분석 태도, 지역 추진 필요성과 명분을 설득시킬 수 있는 능력, 발표 능력, 사업계획서 작성의 적극성, 추진의지 등</li> <li>○(전자부품기획·생산) 기업에 대한 적극적이고 이해하려는 태도, 객관적으로 분석할 수 있는 통찰력, 사업목표 달성을 위한 의지력, 자기개발 의지, 적극적 사업추진 노력 등</li> </ul>
관련자격	○ 산업 및 과학기술 발전계획 수립 또는 국책사업 기획 및 추진 경험 보유자
직업기초능력	○ 각 산업별 이해력, 적극적인 자세, 조직이해능력, 대인관계능력, 자기개발능력