

<b>사업외계약</b> <b>[ 1 ]</b>	<b>(재)부산테크노파크 직무기술서</b> (파워반도체상용화센터-사업외계약직 기술수석)
------------------------------	---

모집분야	전력반도체 PI(PROCESS INTEGRATION)			
채용기간	채용 후 최대 5년		근무지역	장전단지
NCS 분류체계	대분류	중분류	소분류	세분류
	19. 전기·전자	03. 전자기기개발	06. 반도체개발	01. 반도체개발
기관 주요업무	○ 부산 지역 산·학·연·관을 비롯한 지역 혁신기관의 유기적인 협력 체계 구축 ○ 부산 지역산업 발전전략 및 정책 수립, 지역산업 기술고도화와 강소기술기업 발굴·육성			
모집분야 담당업무	○ (반도체 PI) 전력반도체 소자별 Process 설계 및 PI(Process Integration) 업무 ○ (공정관리) 파워반도체상용화센터 수요기업의 소자 개발 컨설팅 ○ (장비운영) 전력반도체 소자 공정시 확산 장비 등을 운영 및 관리			
일반요건	연령	정년(만60세) 범위 내	성별	무관
지원자격기준	○ 채용예정분야와 관련된 박사학위를 취득 후 9년 이상 경력자 ○ 채용예정분야와 관련된 석사학위를 취득 후 14년 이상 경력자 ○ 채용예정분야와 관련된 학사학위를 취득 후 18년 이상 경력자 ○ 기타 위 각호의 1에 상당하는 자격 또는 능력이 있다고 인정되는 자			
능력단위	○ (반도체 PI) 고객의 요구 기능을 만족하는 반도체 제품을 설계하기 위해 상위수준의 모델을 구성하고 분석하여 설계 사양을 정의하고, 이를 달성하기 위한 개발절차와 반도체 공정을 고려한 시스템 레벨 디자인을 하는 능력 ○ (공정관리) 파워반도체상용화센터 고객 제품의 전체 일정 및 진행과정을 총괄하여 수행하여 협력 네트워크를 구축하고 운영하는 능력 ○ (장비운영) 반도체 소자 공정시 확산공정 등을 진행하는 장비들에 대하여 Set-up하고 유지·개선하는 능력			
필요지식	○ (반도체 PI) 개발할 반도체의 기능별 블록을 포함한 시스템 구성 방법에 대한 지식, 설계된 반도체 제품이 사용되는 응용 분야별 동작에 대한 지식 ○ (공정관리) 파워반도체상용화센터의 주요 기능 및 역할, 공정장비에 대한 충분한 지식 ○ (장비운영) 반도체 소자 공정에서 확산공정 전반에 대한 전반적인 지식			
필요기술	○ (반도체 PI) 개발한 반도체의 기능별 블록을 포함한 시스템 구성도 작성 기술, 적용할 설계 알고리즘과 IP들의 설계 사양 해석 능력 ○ (공정관리) 고객 제품 각 단계별 결과물 정리 및 보고서 작성 능력 ○ (장비운영) 각종 확산장비의 역할을 이해하고 Set-up 장비에 맞는 유틸리티와 공급조건을 확인하고 준비하는 기술			
직무수행 태도	○ (반도체 PI) 고객 요구사양에 대한 분석 및 충분한 이해, 현실적으로 구현 가능한 아키텍처를 능동적으로 정의하는 태도 ○ (공정관리) 센터 및 고객의 문제점 대응방안을 수립하고 해결해 나가고자 하는 태도 ○ (장비운영) 공정 정상 여부에 대한 정확한 판단력, 장비 유전보전 및 운영에서의 안전 수칙 준수, 고장 진단을 위한 논리적이며 과학적인 사고, 유지보수과정에서의 정확하고 정밀한 관찰력			

<b>사업외계약</b> <b>[ 2 ]</b>	<b>(재)부산테크노파크 직무기술서</b> (파워반도체상용화센터-사업외계약직 기술책임)
------------------------------	---

모집분야	전력반도체 전공정 기술개발			
채용기간	채용 후 최대 5년		근무지역	장전단지
NCS 분류체계	대분류	중분류	소분류	세분류
	19. 전기·전자	03. 전자기기개발	06. 반도체개발	02. 반도체제조
기관 주요업무	○ 부산 지역 산·학·연·관을 비롯한 지역 혁신기관의 유기적인 협력 체계 구축 ○ 부산 지역산업 발전전략 및 정책 수립, 지역산업 기술고도화와 강소기술기업 발굴·육성			
모집분야 담당업무	○ (전공정 기술개발) 전력반도체 생산을 위한 제조공정인 전공정(Wafer 앞면) 개발 ○ (전공정 제품관리) 전력반도체 전공정 생산 제품 및 공정장비 관리			
일반요건	연령	정년(만60세) 범위 내	성별	무관
지원자격기준	○ 채용예정분야와 관련된 박사학위를 취득 후 8년 이상 경력자 ○ 채용예정분야와 관련된 석사학위를 취득 후 13년 이상 경력자 ○ 채용예정분야와 관련된 학사학위를 취득 후 16년 이상 경력자 ○ 기타 위 각호의 1에 상당하는 자격 또는 능력이 있다고 인정되는 자			
능력단위	○ (전공정 기술개발) 전력반도체 전공정(Wafer 앞면가공) 기술개발 및 제조하기 위하여 소재와 전공정 장비 및 계측장비의 운용을 통해 단위공정을 최적화하는 능력 ○ (전공정 제품관리) 전력반도체 제품의 전공정(Wafer 앞면가공) 일정을 관리하고 센터 공정장비의 Process 관리를 최적화하는 능력			
필요지식	○ (전공정 기술개발) 전력반도체 단위공정 개발 특성, 반도체 전공정 제조의 이해(사진공정, 이온주입공정, 식각 공정, 확산 공정, 박막 공정등), 반도체용 케미컬 및 소재 특성 ○ (전공정 제품관리) 전력반도체 제품의 전공정(Wafer 앞면가공) 제조공정의 물질안전보건자료(MSDS) 이해, 공정별 공정장비 특성, 분석결과 보고서 작성			
필요기술	○ (전공정 기술개발) 전력반도체 공정장비 운영 및 결과 평가 기술, 측정 및 평가기술, 전력반도체 단위공정 제어기술, 제조공정 장비운용 기술, 제조공정 특성분석 능력, 장비의 문제해결 능력 ○ (전공정 제품관리) 공정결과 제어기술 및 분석 능력, 불량과 수율 상관성 분석 능력, 제조공정 설비시설 확인 능력, 분석결과 보고서 작성 능력			
직무수행 태도	○ (전공정 기술개발) 성능평가의 공정성 유지, 기술문제를 개선하려는 태도, 적극적인 공정장비 운용 태도, 세밀한 분석을 위한 적극적 자세 ○ (전공정 제품관리) 고객과의 원활한 협조 노력, 장비 및 시설에 대한 안전사항 준수 의지			

<b>사업외계약</b> <b>[ 3 ]</b>	<b>(재)부산테크노파크 직무기술서</b> (파워반도체상용화센터-사업외계약직 기술책임)
------------------------------	---

모집분야	전력반도체 후공정 기술개발			
채용기간	채용 후 최대 5년		근무지역	장안단지
NCS 분류체계	대분류	중분류	소분류	세분류
	19. 전기·전자	03. 전자기기개발	06. 반도체개발	02. 반도체제조
기관 주요업무	○ 부산 지역 산·학·연·관을 비롯한 지역 혁신기관의 유기적인 협력 체계 구축 ○ 부산 지역산업 발전전략 및 정책 수립, 지역산업 기술고도화와 강소기술기업 발굴·육성			
모집분야 담당업무	○ (후공정 기술개발) 전력반도체 생산을 위한 제조공정인 후공정(Wafer 뒷면) 개발 ○ (후공정 제품관리) 전력반도체 후공정(Wafer 뒷면) 생산 제품 및 공정장비 관리			
일반요건	연령	정년(만60세) 범위 내	성별	무관
지원자격기준	○ 채용예정분야와 관련된 박사학위를 취득 후 8년 이상 경력자 ○ 채용예정분야와 관련된 석사학위를 취득 후 13년 이상 경력자 ○ 채용예정분야와 관련된 학사학위를 취득 후 16년 이상 경력자 ○ 기타 위 각호의 1에 상당하는 자격 또는 능력이 있다고 인정되는 자			
능력단위	○ (후공정 기술개발) 전력반도체 후공정(Wafer 뒷면가공) 기술개발 및 제조하기 위하여 소재, 장비와 계측장비의 운용을 통해 단위공정을 최적화하는 능력 ○ (후공정 제품관리) 전력반도체 제품의 후공정(Wafer 뒷면가공) 일정을 관리하고 센터 공정장비의 Process 관리를 최적화하는 능력			
필요지식	○ (후공정 기술개발) 전력반도체 단위공정 개발 특성, 반도체 후공정 제조의 이해(연마공정, 세정공정, 금속배선공정, 열처리 등), 반도체용 케미컬 및 소재 특성 ○ (후공정 제품관리) 전력반도체 제품의 후공정(Wafer 뒷면가공) 제조공정의 물질안전보건자료(MSDS) 이해, 공정별 공정장비 특성, 분석결과 보고서 작성			
필요기술	○ (후공정 기술개발) 전력반도체 공정장비 운영 및 결과 평가 기술, 측정 및 평가기술, 전력반도체 단위공정 제어기술, 제조공정 장비운용 기술, 제조공정 특성분석 능력, 장비의 문제해결 능력 ○ (후공정 제품관리) 공정결과 제어기술 및 분석 능력, 불량과 수율 상관성 분석 능력, 제조공정 설비시설 확인 능력, 분석결과 보고서 작성 능력			
직무수행 태도	○ (후공정 기술개발) 성능평가의 공정성 유지, 기술문제를 개선하려는 태도, 적극적인 공정장비 운용 태도, 세밀한 분석을 위한 적극적 자세 ○ (후공정 제품관리) 고객과의 원활한 협조 노력, 장비 및 시설에 대한 안전사항 준수 의지			

<b>사업외계약</b> <b>[ 4 ]</b>	<b>(재)부산테크노파크 직무기술서</b> (파워반도체상용화센터-사업외계약직 기술선임)
------------------------------	---

모집분야	파워반도체상용화센터 시설 및 유틸리티 운영			
채용기간	채용 후 최대 5년		근무지역	장안단지
NCS 분류체계	대분류	중분류	소분류	세분류
	19. 전기·전자	03. 전자기기개발	06. 반도체개발	02. 반도체제조
기관 주요업무	○ 부산 지역 산·학·연·관을 비롯한 지역 혁신기관의 유기적인 협력 체계 구축 ○ 부산 지역산업 발전전략 및 정책 수립, 지역산업 기술고도화와 강소기술기업 발굴·육성			
모집분야 담당업무	○ (반도체 유틸리티 운영) 파워반도체상용화센터(장안단지) 유틸리티 및 클린룸 운영관리 ○ (공정장비 유지관리) 공정장비 유지관리(Maintenance)			
일반요건	연령	정년(만60세) 범위 내	성별	무관
지원자격기준	○ 채용예정분야와 관련된 박사학위를 취득 후 6년 이상 경력자 ○ 채용예정분야와 관련된 석사학위를 취득 후 10년 이상 경력자 ○ 채용예정분야와 관련된 학사학위를 취득 후 13년 이상 경력자 ○ 기타 위 각호의 1에 해당하는 자격 또는 능력이 있다고 인정되는 자			
능력단위	○ (반도체 시설 및 유틸리티 운영) 반도체 장비에 안정적으로 유틸리티를 공급하고 생산을 지원하는 능력, 반도체 공장에서 운영되고 있는 클린룸이 유지, 관리되는지 점검하고 최적의 클린룸 환경을 지원하는 능력 ○ (공정장비 유지관리) SiC 공정장비를 이해하고 유지관리를 할 수 있는 능력			
필요지식	○ (반도체 시설 및 유틸리티 운영) 반도체 라인구조의 이해, 가스·화학약품의 종류별 특성 및 메커니즘 이해, 특수가스 공급원에 사용되는 기술 이해, 배기 가스 종류 및 제어방식 이해, 가스안전 전문지식, MSDS의 파악 능력과 가스와 물리화학적 특성 지식, 공조장비의 기본 원리 및 구조 이해, 클린룸 안전수칙 및 시설관리기준에 대한 이해 ○ (공정장비 유지관리) 전력반도체 제품의 제조공정의 물질안전보건자료(MSDS) 이해, 공정별 공정장비 특성, 분석결과 보고서 작성			
필요기술	○ (반도체 시설 및 유틸리티 운영) 주요 공조·유틸리티 장비의 유지 관리 기술과 생산 부하량에 따른 운전 제어 기술, 배기 종류별 관리 기술, 화학약품 및 가스의 특성과 관리기술, 산업용 가스 안전사고의 위험을 방지 할 수 있는 안전시설 관리 기준에 대한 기술, 클린룸 환경조건평가 기술, 환경 유지를 위한 전체적인 자동제어기술과 공조 제어방식 기술, 측정 장비들의 측정 기술 ○ (공정장비 유지관리) 제조공정 설비시설 확인 능력, 분석결과 보고서 작성 능력 ○ 환경기술인(대기(3종) 및 수질(3종)) 선임 기준을 충족하는 자 우대 ○ 가스기능사 또는 공조냉동기계기능사 등 안전관리자 교육 이수자 우대			
직무수행 태도	○ (반도체 시설 및 유틸리티 운영) 유해가스에 대한 안전의식, 시설 안전과 인적 안전에 대한 안전관리 의식, 관리/운전 설명서에 입각한 책임감 있는 작업 절차서 준수 태도, 반도체 클린룸의 작업환경에 대한 윤리 의식, 철저한 PM(Preventive Maintenance) 수행 자세, 환경시설의 전체적인 시스템과 환경장비들의 특성을 파악하려는 자세 ○ (공정장비 유지관리) 고객과의 원활한 협조 노력, 장비 및 시설 안전사항 준수 의지			

<b>사업외계약</b> <b>[ 5 ]</b>	<b>(재)부산테크노파크 직무기술서</b> (파워반도체상용화센터-사업외계약직 기술선임)
------------------------------	---

모집분야	미세패턴 공정기술 개발			
채용기간	채용 후 최대 5년		근무지역	장전단지
NCS 분류체계	대분류	중분류	소분류	세분류
	19. 전기·전자	03. 전자기기개발	06. 반도체개발	02. 반도체제조
기관 주요업무	○ 부산 지역 산·학·연·관을 비롯한 지역 혁신기관의 유기적인 협력 체계 구축 ○ 부산 지역산업 발전전략 및 정책 수립, 지역산업 기술고도화와 강소기술기업 발굴·육성			
모집분야 담당업무	○ (기술개발) 차세대 전력반도체 소자개발·생산을 위한 미세패턴 공정기술 개발 ○ (장비운영) 미세패턴 공정개발을 진행하기 위한 노광장비 및 Track 장비 등 운영·관리			
일반요건	연령	정년(만60세) 범위 내	성별	무관
지원자격기준	○ 채용예정분야와 관련된 박사학위를 취득 후 6년 이상 경력자 ○ 채용예정분야와 관련된 석사학위를 취득 후 10년 이상 경력자 ○ 채용예정분야와 관련된 학사학위를 취득 후 13년 이상 경력자 ○ 기타 위 각호의 1에 상당하는 자격 또는 능력이 있다고 인정되는 자			
능력단위	○ (기술개발) 전력반도체 미세패턴을 개발 및 제조하기 위하여 소재, 장비와 계측장비의 운용을 통해 단위공정을 최적화하는 능력 ○ (장비운영) 전력반도체 미세패턴을 개발하기 위한 노광장비 및 Track 장비등을 운영 및 유지·개선하는 능력			
필요지식	○ (기술개발) 전력반도체 단위공정 개발 특성, 반도체 제조공정 이해(사진공정), 반도체용 케미컬 및 소재 특성 ○ (장비운영) 노광 및 Track 장비 주요 구성 부품 및 동작원리, Recipe 구성 이해, 사진공정에 전반에 대한 이해, 유틸리티 공급 조건, 주변 환경 조건 이해(청정도, 온도조건, 습도조건, 조명조건, 기압조건)			
필요기술	○ (기술개발) 전력반도체 공정장비 운영 및 결과 평가 기술, 측정 및 평가기술, 전력반도체 단위공정 제어기술, 제조공정 장비운용 기술, 제조공정 특성분석 능력, 장비의 문제해결 능력 ○ (장비운영) Scanner, Stepper, PR coating 및 Develop Recipe 구성 이해 및 장비 운영 기술, 사진공정 결과에 따른 주요 공정 매개변수 조작 기술, 장비 구성품 Set-up 기술, 사진공정 후의 결과분석 기술			
직무수행 태도	○ (기술개발) 성능평가의 공정성 유지, 기술문제를 개선하려는 태도, 적극적인 공정장비 운용 태도, 세밀한 분석을 위한 적극적 자세 ○ (장비운영) 공정 정상 여부에 대한 정확한 판단력, 장비 유전보전 및 운영에서의 안전수칙 준수, 고장 진단을 위한 논리적이고 과학적인 사고, 유지보수과정에서의 정확하고 정밀한 관찰력			

(재)부산테크노파크 직무기술서  
(파워반도체상용화센터-사업외계약직 기술선임)

모집분야	SiC Trench 공정기술 개발			
채용기간	채용 후 최대 5년		근무지역	장전단지
NCS 분류체계	대분류	중분류	소분류	세분류
	19. 전기·전자	03. 전자기기개발	06. 반도체개발	02. 반도체제조
기관 주요업무	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 부산 지역 산·학·연·관을 비롯한 지역 혁신기관의 유기적인 협력 체계 구축</li> <li>○ 부산 지역산업 발전전략 및 정책 수립, 지역산업 기술고도화와 강소기술기업 발굴·육성</li> </ul>			
모집분야 담당업무	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ (기술개발) 차세대 전력반도체소자 개발·생산을 위한 SiC Trench 공정기술 개발</li> <li>○ (장비운영) SiC Trench 공정을 진행하기 위한 Etch, 세정 및 증착 장비를 Set-up하고 운영</li> </ul>			
일반요건	연령	정년(만60세) 범위 내	성별	무관
지원자격기준	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 채용예정분야와 관련된 박사학위를 취득 후 6년 이상 경력자</li> <li>○ 채용예정분야와 관련된 석사학위를 취득 후 10년 이상 경력자</li> <li>○ 채용예정분야와 관련된 학사학위를 취득 후 13년 이상 경력자</li> <li>○ 기타 위 각호의 1에 상당하는 자격 또는 능력이 있다고 인정되는 자</li> </ul>			
능력단위	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ (기술개발) 전력반도체 SiC Trench 공정을 개발 및 제조하기 위하여 소재, 장비와 계측 장비의 운용을 통해 단위공정을 최적화하는 능력</li> <li>○ (장비운영) 전력반도체 SiC Trench 공정개발을 진행하기 위한 Etch 및 세정장비등을 Set-Up 및 유지·개선하는 능력</li> </ul>			
필요지식	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ (기술개발) 전력반도체 단위공정 개발 특성, 반도체 제조공정 이해(식각, 세정공정), 반도체용 케미컬 및 소재 특성</li> <li>○ (장비운영) Etch, 세정 및 증착 장비 주요 구성 부품 및 동작원리, Recipe 구성 이해, 식각공정에 전반에 대한 이해, 식각 공정 가스 MSDS</li> </ul>			
필요기술	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ (기술개발) 전력반도체 공정장비 운영 및 결과 평가 기술, 측정 및 평가기술, 전력반도체 단위공정 제어기술, 제조공정 장비운용 기술, 제조공정 특성분석 능력, 장비의 문제해결 능력</li> <li>○ (장비운영) Etch, 세정 및 증착장비 구성 이해 및 장비 운영 기술, 식각공정 결과에 따른 주요 공정 매개변수 조작 기술, 장비 구성품 Set-up 기술, 식각공정 후의 결과분석 기술</li> </ul>			
직무수행 태도	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ (기술개발) 성능평가의 공정성 유지, 기술문제를 개선하려는 태도, 적극적인 공정장비 운용 태도, 세밀한 분석을 위한 적극적 자세</li> <li>○ (장비운영) 공정 정상 여부에 대한 정확한 판단력, 장비 유전보전 및 운영에서의 안전수칙 준수, 고장 진단을 위한 논리적이고 과학적인 사고, 유지보수과정에서의 정확하고 정밀한 관찰력</li> </ul>			

<b>사업외계약</b> <b>[ 7 ]</b>	<b>(재)부산테크노파크 직무기술서</b> (대학혁신인재협력팀-사업외계약직 기술선임)
------------------------------	--

모집분야	인재육성 정책 기획 및 지역혁신 사업 수행			
채용기간	채용 후 RIS 사업 종료시		근무지역	연산분소
NCS 분류체계	대분류	중분류	소분류	세분류
	01. 사업관리	01. 사업관리	01. 프로젝트관리	02. 프로젝트 관리
				03. 산학협력 관리
기관 주요업무	○ 부산 지역 산·학·연·관을 비롯한 지역 혁신기관의 유기적인 협력 체계 구축 ○ 부산 지역산업 발전전략 및 정책 수립, 지역산업 기술고도화와 강소기술기업 발굴·육성			
모집분야 담당업무	○ (지산학협력) 지역 산학협력 활성화를 위하여 대학과 기업의 기술·인력 및 정책 수요를 발굴하고 부산시의 지산학협력 정책을 기반으로 대학이 보유한 인적·물적자원을 연계하여 산학협력 기반의 혁신 성과를 창출 ○ (프로젝트 기획 및 관리) 수집된 지산학협력 수요와 대학의 보유 역량을 고려하여 부산시 위탁사업을 기획하고 프로젝트 수행 및 관리, 성과관리, 보고서 작성, 네트워크 운영 수행 등을 통해 지산학협력 성과를 창출			
일반요건	연령	정년(만60세) 범위 내	성별	무관
지원자격기준	○ 채용예정분야와 관련된 박사학위를 취득 후 6년 이상 경력자 ○ 채용예정분야와 관련된 석사학위를 취득 후 10년 이상 경력자 ○ 채용예정분야와 관련된 학사학위를 취득 후 13년 이상 경력자 ○ 기타 위 각호의 1에 상당하는 자격 또는 능력이 있다고 인정되는 자			
능력단위	○ (프로젝트관리) 프로젝트 전략기획, 프로젝트 통합관리, 프로젝트 이해관계자 관리, 프로젝트 범위관리, 프로젝트 인적자원관리, 프로젝트 일정관리, 프로젝트 원가관리, 프로젝트 리스크관리, 프로젝트 품질관리, 프로젝트 조달관리, 프로젝트 의사소통관리 ○ (산학협력관리) 산학협력 사업기획, 대학기술이전 기획, 대학기술이전 성과 관리, 대학기술 사업화, 산학협력 과제관리, 대학 창업교육 기획, 대학 창업교육 운영			
필요지식	○ 국가연구개발혁신법 및 부산시 지방 보조금 관리 조례 등 사업 수행 관련 법령 지식 ○ 중소기업 R&D사업 관련 기술 및 용어 이해 및 산학협력관련 실무 지식 ○ R&D기획 및 프로젝트 관리 수행 절차에 대한 지식 ○ 기업 경영활동에 대한 기본개념(경영관리, 재무제표 분석 등)에 대한 지식 ○ 공문서 작성 및 사업계획서 작성과 국가 연구개발비 지원체계에 대한 지식 ○ 정부조직 및 연구관련 산하기관의 기능과 역할에 대한 지식			
필요기술	○ 부산 지역 산학협력의 지역적 여건 및 특수성 이해 ○ 지역 대학 및 관련 기관과의 네트워크 및 산학협력 주체의 Needs 분석 등 커뮤니케이션 능력 ○ 국가 R&D사업 관련 규정·지침·법령 해석과 적용 능력 ○ 정보의 수집·해석·수정·보안 능력 및 연구 능력, 공문서 및 사업계획서 등 보고서 작성 기술 ○ 사업 수행 기획 및 단계별 일정관리 ○ 성과분석 능력, 사업관리능력 및 문서작성 능력, 사무기기 활용 능력			
직무수행 태도	○ 법령 및 규정과 지침 준수 태도 ○ 내·외부 이해관계자들과의 원활한 의사소통과 공감대 형성을 위해 노력하는 자세 ○ 자료 및 정보의 세밀한 분석과 정확한 결과도출 의지 ○ 공정하고 객관적인 업무수행을 위한 윤리의식과 도덕성 ○ 자료 및 정보에 대한 보안의식 ○ 중소기업의 경영여건·생산환경 등의 이해를 바탕으로 중소기업 관점에서의 업무지원 의지			



<b>사업계약</b> <b>[ 1 ]</b>	<b>(재)부산테크노파크 직무기술서</b> (기술창업투자팀-사업계약직 가급)
-----------------------------	---

모집분야	센텀기술창업타운 운영사업 부산시 펀드 관리운영			
채용기간	채용 후 최대 2년		근무지역	센텀분소
NCS 분류체계	대분류	중분류	소분류	세분류
	02. 경영·회계·사무	01. 재무	02. 자금	01. 자금계획수립
				04. 자금운영
				07. 성과분석
기관 주요업무	○ 부산 지역 산·학·연·관을 비롯한 지역 혁신기관의 유기적인 협력 체계 구축 ○ 부산 지역산업 발전전략 및 정책 수립, 지역산업 기술고도화와 강소기술기업 발굴·육성			
모집분야 담당업무	○ (자금운영·성과분석) 부산시 출자펀드의 실적관리 및 투자기업의 성과분석 업무 ○ (자금계획수립) 부산시 신규조성 펀드조합 결성을 위한 펀드조성 계획수립 업무			
일반요건	연령	정년(만60세) 범위 내	성별	무관
지원자격기준	○ (경상계열) 분야와 관련된 박사학위 취득자 ○ (경상계열) 분야와 관련된 석사학위를 취득 후 3년 이상 경력자 ○ (경상계열) 분야와 관련된 학사학위를 취득 후 6년 이상 경력자 ○ VC투자 관련 5년 이상 경력자			
능력단위	○ (자금운영·성과분석) 성과분석을 위한 펀드운영 결과 분석능력과 지역투자생태계 성장·지원 계획제안 능력 ○ (자금계획수립) 모태펀드, 성장금융의 연간 자금운용 전략분석 능력, 부산시 산업육성을 위한 지역펀드 조성기획 능력			
필요지식	○ (자금운영·성과분석) 펀드에 대한 기초지식, 펀드의 구성, 종류, 규모, 대상, 운영주체, 운영방식과 투자기업에 대한 성장 및 성과 비교분석 지식 ○ (자금계획수립) 모태펀드, 성장금융의 연간 자금운용 전략과 부산시 기금예산운용 및 부산시 연간 산업육성 전략에 관한 지식			
필요기술	○ (자금운영·성과분석) 출자펀드 운영관련 및 성과에 대한 비교분석 기술 ○ (자금계획수립) 모태펀드, 성장금융 연계 지역펀드 조성전략기획 기술			
직무수행 태도	○ (자금운영·성과분석) 부산시 출자펀드 성과분석에 필요한 VC, AC펀드운용 현황관리 및 지역투자생태계 성장에 필요한 VC, AC 펀드조성 및 지원사업 수요파악 및 보고 ○ (자금계획수립) 모태펀드, 성장금융의 연간 자금운영 기획시 지역성장 지원계획을 반영할 수 있도록 지속적인 네트워킹 채널유지. 부산시 기금운영현황 및 산업육성전략을 수시로 파악하고, 기획에 필요한 기초자료 수집			



<b>사업계약</b> <b>[ 2 ]</b>	<b>(재)부산테크노파크 직무기술서</b> (홍보사회공헌팀-사업계약직 다급)
-----------------------------	---

<b>모집분야</b>	기관 홍보 및 사회공헌 활동 추진			
<b>채용기간</b>	채용 후 최대 2년		<b>근무지역</b>	양정분소
<b>NCS 분류체계</b>	<b>대분류</b>	<b>중분류</b>	<b>소분류</b>	<b>세분류</b>
	02. 경영·회계·사무	01. 기획사무	02. 홍보·광고	01. PR
	02. 경영·회계·사무	01. 기획사무	02. 홍보·광고	02. 광고
<b>기관 주요업무</b>	○ 부산 지역 산·학·연·관을 비롯한 지역 혁신기관의 유기적인 협력 체계 구축 ○ 부산 지역산업 발전전략 및 정책 수립, 지역산업 기술고도화와 강소기술기업 발굴·육성			
<b>모집분야 담당업무</b>	○ (기관 홍보) 뉴미디어 홍보, 언론 홍보, 홍보매체 관리, 사회공헌 활동 등			
<b>일반요건</b>	<b>연령</b>	정년(만60세) 범위 내	<b>성별</b>	무관
<b>지원자격기준</b>	○ 학사학위 이상 취득자(전공 무관) 중 홍보업무 1년 이상 경력자 - 뉴미디어(SNS, 유튜브, 블로그, 웹진) 콘텐츠 기획·제작·운영, 언론 홍보(보도자료 작성), 브랜딩 전략 수립·실행 ※ 경력증명서 등 증빙 확인이 가능한 경우 한함			
<b>능력단위</b>	○ (뉴미디어 홍보) SNS, 유튜브 등 뉴미디어 트렌드 파악, 운영 계획 수립, 뉴미디어 홍보 채널 운영, 콘텐츠 제작(카드뉴스, 영상 등), 서포터즈 운영 ○ (언론홍보) 기관 언론보도 자료 작성 및 배포, 보도현황 분석 및 공유 ○ (홍보매체 관리) 홈페이지, 동영상, 브로셔 등 기관 홍보매체 현행화 및 관리 ○ (사회공헌) 기관 사회공헌활동 계획 및 실행 ○ (대외협력) 대외 홍보 협조 요청 대응			
<b>필요지식</b>	○ 매체별 특성 이해 및 목적에 맞는 매체 선정, 콘텐츠 기획 및 제작, SNS 운영, 글쓰기, 언론사 동향 ○ 이해관계자 유형과 특성, 조직 구조 및 사업의 이해, 저작권, 개인정보보호, ESG경영			
<b>필요기술</b>	○ 계획 수립, 환경 분석, 자료 조사 및 분석, 기획력, 콘텐츠 제작·관리 능력, 일정 관리 능력, 시사점 도출 능력, 글쓰기, 편집과 교정 ○ 이해관계자 소통, 관계 구축 능력, 위기 대응 능력			
<b>직무수행 태도</b>	○ 법령 및 규정과 지침 준수 태도(저작권법, 개인정보보호법 등) ○ 내·외부 이해관계자들과의 원활한 의사소통과 공감대 형성을 위해 노력하는 자세 ○ 적극적·개방적 정보 입수 태도, 트렌드 변화에 민감하게 대응하려는 자세 ○ 기관 특성과 조직전략, 사업을 이해하고, 시민사회 및 지역 기업 등 이해관계자별 눈높이에 맞는 콘텐츠를 기획·실행하고자 하는 태도 ○ 시너지 효과 창출에 중심을 두는 자세 ○ 전체를 보려는 거시적 안목			

<b>사업계약</b> <b>[ 3 ]</b>	<b>(재)부산테크노파크 직무기술서</b> (통합안전관리팀-사업계약직 다급)
-----------------------------	---

<b>모집분야</b>	기관 산업안전관리자(산업안전보건 관련 제반업무 수행)			
<b>채용기간</b>	채용 후 최대 2년		<b>근무지역</b>	지사단지
<b>NCS</b> <b>분류체계</b>	<b>대분류</b>	<b>중분류</b>	<b>소분류</b>	<b>세분류</b>
	23. 환경·에너지·안전	06. 산업안전	01. 산업안전관리	00. 산업안전관리공통직무
<b>기관</b> <b>주요업무</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 부산 지역 산·학·연·관을 비롯한 지역 혁신기관의 유기적인 협력 체계 구축</li> <li>○ 부산 지역산업 발전전략 및 정책 수립, 지역산업 기술고도화와 강소기술기업 발굴·육성</li> </ul>			
<b>모집분야</b> <b>담당업무</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 안전보건경영 국제인증 시스템(ISO45001)의 유지 및 관리와 관련된 업무</li> <li>○ 사업장 산업안전 순회 점검, 위험성 평가, 산업안전 교육, 협력업체 등 산업재해 대응</li> <li>○ 기타 산업안전보건법에 명시된 안전관리자 업무 수행 등 산업안전보건 관련 제반업무</li> </ul>			
<b>일반요건</b>	<b>연령</b>	정년(만60세) 범위 내	<b>성별</b>	무관
<b>지원자격기준</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 이공계 분야 학사학위 이상 취득자 중 아래 하나 이상 해당하는 자 <ul style="list-style-type: none"> <li>- 산업안전기술사 자격을 취득한 자</li> <li>- 산업안전기사 자격을 취득한 자</li> <li>- 산업안전산업기사 자격을 취득한 후 2년 이상 경력자</li> </ul> </li> </ul>			
<b>능력단위</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 산업안전보건 관리계획 수립, 유해·위험요인 발굴 및 개선, 위험성평가, 근로자 산업안전교육</li> <li>○ 기관 특성을 감안하여 ISO45001 운영과 관련된 표준문서 관리 및 이행</li> <li>○ 산업재해 대응, 협력업체 안전보건관리, 산업안전 문서관리, 산업안전 보호장비 관리</li> </ul>			
<b>필요지식</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 사업장 전체 산업안전 관리 현황을 파악하여 문제점 및 개선방안 도출</li> <li>○ 산업안전보건법 및 산업안전보건기준에 관한 규칙 등 관계 법령의 이해</li> <li>○ 안전관리론, 전기, 기계, 화학설비의 위험방지 기술의 부분적인 이해</li> <li>○ 위험성 평가 관련 기준에 대한 부분적인 이해</li> <li>○ ISO45001 운영에 필요한 매뉴얼 등 시스템에 대한 부분적인 이해</li> </ul>			
<b>필요기술</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 산업안전과 관련된 작업환경 판단, 근로자 기술지도, 산업안전 관련 재해예방 기술</li> <li>○ 안전보건과 관련된 협력업체 기술지도 및 감독</li> <li>○ 환경분석 및 정보수집능력, 안전보건관련 원가산출, 협상기술, 행사진행 및 운영기술, 법령해석, 중급 이상 컴퓨터 활용</li> </ul>			
<b>직무수행</b> <b>태도</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 법령 및 관련 규정을 정확히 이해하고 준수하려는 태도</li> <li>○ 성과 달성을 위한 목표 지향적 태도 및 자발적 학습의지</li> <li>○ 신속·정확한 업무 대응 및 책임감과 업무기한을 준수하는 태도</li> <li>○ 내·외부 이해 당사자간의 원활한 의사소통을 위한 조율 태도 및 공감대 형성 노력</li> </ul>			

<b>사업계약</b> <b>[ 4 ]</b>	<b>(재)부산테크노파크 직무기술서</b> (파워반도체상용화센터-사업계약직 다급)
-----------------------------	--

모집분야	전력반도체 시험인증 업무			
채용기간	채용 후 최대 2년		근무지역	장안단지
NCS 분류체계	대분류	중분류	소분류	세분류
	19. 전기·전자	03. 전자기기개발	06. 반도체개발	01. 반도체개발
기관 주요업무	○ 부산 지역 산·학·연·관을 비롯한 지역 혁신기관의 유기적인 협력 체계 구축 ○ 부산 지역산업 발전전략 및 정책 수립, 지역산업 기술고도화와 강소기술기업 발굴·육성			
모집분야 담당업무	○ (반도체개발) 파워반도체상용화센터에서 보유하고 있는 신뢰성 평가 인증 장비를 활용하여 정해진 규격에 의거하여 전기적, 환경적, 물리적 시험인증 평가 업무 담당 ○ (프로젝트관리) 프로젝트 목표를 성공적으로 달성하기 위하여 추진하는 실행 계획에 대하여 지식, 기술, 기법 및 역량 등을 적용하여 수행하는 업무 담당			
일반요건	연령	정년(만60세) 범위 내	성별	무관
지원자격기준	○ 채용예정분야와 관련된 학사학위 이상 취득자			
능력단위	○ (반도체개발) 환경시험평가, 수명시험평가, EMC 평가, 웨이퍼레벨 기능 검증, 패키지레벨 성능 검증, 실장 검증 등 ○ (프로젝트관리) 인력양성사업 프로젝트 수행 및 일정관리, 프로젝트 성과관리			
필요지식	○ (반도체개발) 국제 규격 표준, 반도체 전기적 특성, 반도체 동작원리, 반도체 제조공정, 반도체 회로분석, 시험 항목별 평가 방법, 고장 유형별 분석방법, 반도체의 전반적 생산공정 이해, 반도체 검사 기준 MIL, JEDEC, AEC 규격의 이해, 통계적 관리 기법, IOS9001 등 규격의 이해, 국제 환경규제(RoHS) 규격의 이해, 각 반도체 제품의 특성에 대한 이해 ○ (프로젝트관리) 인력양성사업 및 국가연구개발사업에 대한 지식, 예산편성에 대한 지식, 사업계획 수립 및 지원계획에 관한 지식			
필요기술	○ (반도체개발) 반도체 전기적 특성 측정기술, 시험 항목별 시험 설비 활용기술, 고장 유형별 원인 분석 능력, 시험 항목별 신뢰성 예측 능력, 웨이퍼레벨 시험 환경을 고려한 시험항목 규격 및 조건 설정 능력 등 ○ (프로젝트관리) 사업계획서 및 결과보고서 작성 기술, 비즈니스 문서 작성 기술			
직무수행 태도	○ (반도체개발) 제품 시험 항목 이해, 평가 기준에 따른 시험환경 준수, 시험 결과에 대한 세밀한 검토 및 분석의지, 지식 및 기술 공유하려는 자세 ○ (프로젝트관리) 기획마인드, 분석적 사고, 피드백에 대한 수용성, 문제해결 능력 등			

<b>사업계약</b> <b>[ 5 ]</b>	<div style="text-align: center;"> <b>(재)부산테크노파크 직무기술서</b>  (전력반도체특화단지추진TF팀-사업계약직 다급) </div>
-----------------------------	---

모집분야	전력반도체 특화단지 사업관리			
채용기간	채용 후 최대 2년		근무지역	장전단지
NCS 분류체계	대분류	중분류	소분류	세분류
	19. 전기·전자	02. 전자기기일반	02. 전자부품기획·생산	02. 전자부품생산
	01. 사업관리	01. 사업관리	01. 프로젝트관리	02. 프로젝트관리
기관 주요업무	○ 부산 지역 산·학·연·관을 비롯한 지역 혁신기관의 유기적인 협력 체계 구축 ○ 부산 지역산업 발전전략 및 정책 수립, 지역산업 기술고도화와 강소기술기업 발굴·육성			
모집분야 담당업무	○ 전력반도체 테스트베드 구축 등 정부 프로젝트 수행 지원에 대한 업무 ○ 특화단지 광역협력연계, 인력양성 등 정부 프로젝트 수행 지원에 대한 업무 ○ 전력반도체 협의체 운영 지원에 대한 업무 ○ 전력반도체 특화단지 사업 총괄관리 지원 업무 ○ 전력반도체 특화단지 성과홍보 및 확산에 대한 업무			
일반요건	연령	정년(만60세) 범위 내	성별	무관
지원자격기준	○ 학사학위 이상 취득자(공학계열)			
능력단위	○ (프로젝트관리) 프로젝트 전략기획, 프로젝트 예산 및 일정 관리, 프로젝트 성과관리 ○ (기업R&D) 전력반도체 분야 개발품의 종류, 소재·부품·장비 특성, 반도체에 대한 용어 이해, 물리/화학적 특성에 대한 이해 ○ (장비구축) 전력반도체 장비 구축 계획 수립 능력, 장비 규격 및 특성에 대한 이해 ○ (산학협력관리) 산학협력 연구비 및 일정관리, 산학협력 인력양성 과제관리, 사업계획 수립 및 결과보고 작성 능력			
필요지식	○ (프로젝트관리) 기업지원 사업기획 및 운영, 예산 편성에 관한 지식, 국가연구개발 사업 법령 및 규정·지침에 대한 지식 ○ (기업R&D) 전력반도체 특화단지의 주요 기능 및 역할, 연구개발에 대한 충분한 지식 ○ (장비구축) 전력반도체 특화단지 공정에 대한 전반적인 지식 ○ (산학협력관리) 연구비관리시스템 및 표준 매뉴얼에 대한 지식, 기타 정부 지원 사업 운영 및 관리를 위하여 필요한 업무 지식			
필요기술	○ (프로젝트관리) 유관기관·기업과의 협업 및 상호 유대능력, 문서작성도구(워드프로세서, 스프레드시트, 프레젠테이션 등) 활용 기술 ○ (기업R&D) 정부 사업에 관한 이해와 수행능력, 결과물 정리 및 보고서 작성 능력 ○ (장비구축) 반도체 공정 장비 운영 기술 및 특성 분석 능력 ○ (산학협력관리) 비즈니스 문서 작성 기술, 커뮤니케이션 기술, 산학협력을 위한 의사소통 기술, 결과물 정리 및 보고서 작성 능력			
직무수행 태도	○ 신속·정확한 업무 대응 및 책임감과 업무 기한을 준수하는 태도 ○ 법령 및 관련 규정을 정확히 이해하고 준수하려는 태도 ○ 사업 내·외부 이해 당사자 간의 원활한 의사소통을 위한 조율 태도 및 공감대 형성 노력 ○ 문제점 대응방안을 수립하고 해결해 나가고자 하는 태도			

<b>사업계약</b> <b>[ 6 ]</b>	<b>(재)부산테크노파크 직무기술서</b> (탄소중립기업지원센터-사업계약직 다급)
-----------------------------	--

모집분야	탄소중립 수탁사업 수행 및 사업관리 업무			
채용기간	채용 후 최대 2년		근무지역	지사단지
NCS 분류체계	대분류	중분류	소분류	세분류
	01. 사업관리	01. 사업관리	01. 프로젝트관리	02. 프로젝트관리
				03. 산학협력관리
기관 주요업무	○ 부산 지역 산·학·연·관을 비롯한 지역 혁신기관의 유기적인 협력 체계 구축 ○ 부산 지역산업 발전전략 및 정책 수립, 지역산업 기술고도화와 강소기술기업 발굴·육성			
모집분야 담당업무	○ (탄소중립) 탄소중립기업지원센터 수탁사업(R&D 및 비R&D) 지원			
일반요건	연령	정년(만60세) 범위 내	성별	무관
지원자격기준	○ 학사학위 이상 취득자(이공계열)			
능력단위	○ 사업기획, 사업관리, 사업일정관리, 의사소통관리			
필요지식	○ 관련사업 분야별 기본용어, 학문, 분류, 트렌드 등의 이해를 위한 기초 공학지식 ○ 기술가치 또는 기업가치 평가 및 특허법, 실용신안, 재산권 관련 법규·정책에 대한 기초지식 ○ 중소기업 지원을 위한 국내외 정책 및 동향에 대한 기초지식 ○ 국가연구개발혁신법 등 관련 법규 등에 대한 기초지식 ○ 과제관리 전산시스템 활용을 위한 기초 전산지식 ○ 정부조직 및 연구관련 산하기관, 출자출연기관의 기능과 역할에 대한 지식			
필요기술	○ 비즈니스 문서 작성 기술, 사업계획서의 검토 및 평가기술 ○ 중소기업 비R&D사업 관련 산업기술 및 용어이해 능력 ○ 기술·권리·사업·시장 중소기업 현황에 대한 종합적인 이해 능력 ○ 자료 수집·수정·보완 등 정보 관리 능력 ○ 수탁사업 수행 단계별 일정 관리 능력 ○ 사업관리시스템 운영 및 문서작성, 사무기기 활용 능력			
직무수행 태도	○ 법령 및 규정과 지침 준수 태도 ○ 내·외부 이해관계자들과의 원활한 의사소통과 공감대 형성을 위해 노력하는 자세 ○ 자료 및 정보의 세밀한 분석과 정확한 결과도출 의지 ○ 공정하고 객관적인 업무수행을 위한 윤리의식과 도덕성 ○ 자료 및 정보에 대한 보안의식 ○ 중소기업의 경영여건·생산환경 등의 이해를 바탕으로 중소기업 관점에서의 업무지원 의지			

<b>사업계약</b> <b>[ 7 ]</b>	<b>(재)부산테크노파크 직무기술서</b> (안전산업센터-사업계약직 다급)
-----------------------------	--

모집분야	수탁사업 수행 및 운영관리			
채용기간	채용 후 최대 2년		근무지역	수안단지
NCS 분류체계	대분류	중분류	소분류	세분류
	01. 사업관리	01. 사업관리	01. 프로젝트관리	02. 프로젝트관리
				03. 산학협력관리
기관 주요업무	○ 부산 지역 산·학·연·관을 비롯한 지역 혁신기관의 유기적인 협력 체계 구축 ○ 부산 지역산업 발전전략 및 정책 수립, 지역산업 기술고도화와 강소기술기업 발굴·육성			
모집분야 담당업무	○ (프로젝트관리) 프로젝트 목표를 성공적으로 달성하기 위하여 프로젝트를 기획하고, 추진하는 실행 계획에 대하여 지식, 기술, 기법 및 역량 등을 적용하여 수행하는 업무 ○ (산학협력관리) 새로운 지식과 기술을 개발 및 확산하기 위하여 산학협력 사업을 기획, 관리하며 지식재산권 등 사업성과를 기술이전 및 사업화를 통해 산업계에 확산 업무			
일반요건	연령	정년(만60세) 범위 내	성별	무관
지원자격기준	○ 학사학위 이상 취득자(이공계열)			
능력단위	○ (프로젝트관리) 프로젝트 전략기획, 프로젝트 수행 및 일정관리, 프로젝트 성과관리 ○ (산학협력관리) 산학협력 연구비관리, 산학협력 과제관리, 사업계획 수립 및 결과보고			
필요지식	○ (프로젝트관리) 사업계획 수립 및 지원계획에 관한 지식, 예산편성에 관한 지식, 국가연구개발사업에 대한 지식 ○ (산학협력관리) 연구비관리 시스템에 대한 지식, 연구계약서의 작성 및 검토 지식에 대한 지식			
필요기술	○ (프로젝트관리) 직무관련 정책, 동향 등의 자료수집 및 정리기술, 사업계획서 및 결과보고서 작성 기술 ○ (산학협력관리) 비즈니스 문서 작성 기술, 커뮤니케이션 기술, 산학협력을 위한 의사소통 기술			
직무수행 태도	○ (프로젝트관리) 기획마인드, 분석적 사고, 피드백에 대한 수용성, 문제해결 능력 등 ○ (산학협력관리) 문제해결 및 환경 변화에 적극적으로 대처하는 태도			

<b>사업계약</b> <b>[ 8 ]</b>	<b>(재)부산테크노파크 직무기술서</b> (첨단수송기술센터-사업계약직 다급)
-----------------------------	--

모집분야	수탁사업 수행 및 운영관리			
채용기간	채용 후 최대 2년		근무지역	지사단지
NCS 분류체계	대분류	중분류	소분류	세분류
	01. 사업관리	01. 사업관리	01. 프로젝트관리	02. 프로젝트관리
기관 주요업무	○ 부산 지역 산·학·연·관을 비롯한 지역 혁신기관의 유기적인 협력 체계 구축 ○ 부산 지역산업 발전전략 및 정책 수립, 지역산업 기술고도화와 강소기술기업 발굴·육성			
모집분야 담당업무	○ (정부지원사업 및 국책과제) 사업 수행 및 관리 ○ (장비구축 및 운영) 장비 구축 및 운영관리			
일반요건	연령	정년(만60세) 범위 내	성별	무관
지원자격기준	○ 학사학위 이상 취득자(전공 무관)			
능력단위	○ (과제수행) 사업 계획 수립 및 일정 관리 능력, 예산 집행 관리 ○ (장비구축 운영) 장비구축(조달입찰 등) 구축장비 운영관리			
필요지식	○ (과제수행) 사업기획, 계획서 및 보고서 작성, 스케줄 관리, 사업수행 프로세스, 목표달성 및 성과 확보 전략 ○ (장비구축 운영) 장비 구축 및 운용을 위한 기초지식			
필요기술	○ (과제수행) 문서(계획서, 보고서) 작성 능력, 정보검색기술, 스케줄 관리능력, 기초회계처리, 의사소통기술, 대인관계기술, 컴퓨터 활용능력, 사업수행 규정 숙지 ○ (장비구축 운영) 장비구축 관련 규정 이해 및 실무, 구축장비 유지보수 및 운영			
직무수행 태도	○ (과제수행) 과제 이해당사자간의 원활한 의사소통을 위한 적극적인 태도, 원칙을 준수하려는 태도, 대인관계를 원활히 할 수 있는 대화 능력 ○ (장비구축 운영) 장비 도입 미 운영과 관련된 프로세스에 대한 이해 및 실무적용			



<b>사업계약</b> <b>[ 9 ]</b>	<b>(재)부산테크노파크 직무기술서</b> (미래항공산업기술센터-사업계약직 다급)
-----------------------------	--

<b>모집분야</b>	수탁사업 수행 및 운영관리			
<b>채용기간</b>	채용 후 최대 2년		<b>근무지역</b>	지사단지
<b>NCS 분류체계</b>	<b>대분류</b>	<b>중분류</b>	<b>소분류</b>	<b>세분류</b>
	01. 사업관리	01. 사업관리	01. 프로젝트관리	02. 프로젝트관리
<b>기관 주요업무</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ (정부지원사업 및 국책과제) 사업 수행 및 관리</li> <li>○ (해외 기관 파트너십 사업) 사업 수행 및 관리</li> </ul>			
<b>모집분야 담당업무</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ (정부지원사업 및 국책과제) 사업 수행 및 관리</li> <li>○ (장비구축 및 운영) 장비 구축 및 운영관리</li> </ul>			
<b>일반요건</b>	<b>연령</b>	정년(만60세) 범위 내	<b>성별</b>	무관
<b>지원자격기준</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 학사학위 이상 취득자(전공 무관) 및 TOEIC Speaking 140점 또는 Opic IH 이상</li> </ul>			
<b>능력단위</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ KOICA 사업 및 국제기구 개발협력사업 수행 능력</li> <li>○ 사업 계획 수립 및 일정 관리 능력</li> <li>○ 예산관리 능력</li> <li>○ 보고서 작성 능력</li> </ul>			
<b>필요지식</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 국제개발협력 전략 및 국제기구 동향에 대한 지식</li> <li>○ 사업수행 절차 및 방법에 관한 지식</li> <li>○ 국제 비즈니스매너 및 의전 관련 지식</li> <li>○ 교육과정 개발 및 운영에 관한 지식</li> </ul>			
<b>필요기술</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 커뮤니케이션 기술(외국어 활용 능력)</li> <li>○ 사업보고서 작성 기술(영문기획서, 보고서 및 각종 문서/서한 작성 기술 포함)</li> <li>○ 정보수집 및 분석 기술</li> <li>○ 문제해결 및 협상 기술</li> </ul>			
<b>직무수행 태도</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 사업구조와 목표를 명확히 파악하려는 자세</li> <li>○ 실행가능성을 다각적으로 고려하는 태도</li> <li>○ 테크노파크의 비전, 가치, 전략을 이해하려는 태도</li> <li>○ 관련 규정을 준수하려는 자세</li> </ul>			

<b>사업계약</b> <b>[ 10 ]</b>	<b>(재)부산테크노파크 직무기술서</b> (미래항공산업기술센터-사업계약직 다급)
------------------------------	--

모집분야	수탁사업 수행 및 운영관리			
채용기간	채용 후 최대 2년		근무지역	지사단지
NCS 분류체계	대분류	중분류	소분류	세분류
	01. 사업관리	01. 사업관리	01. 프로젝트관리	02. 프로젝트관리
기관 주요업무	○ 부산 지역 산·학·연·관을 비롯한 지역 혁신기관의 유기적인 협력 체계 구축 ○ 부산 지역산업 발전전략 및 정책 수립, 지역산업 기술고도화와 강소기술기업 발굴·육성			
모집분야 담당업무	○ (사업수행) 미래항공분야 수탁사업 수행			
일반요건	연령	정년(만60세) 범위 내	성별	무관
지원자격기준	○ 학사학위 이상 취득자(이공계열)			
능력단위	○ (사업수행) 과제 수행을 통한 기업지원, 기술개발 성과 관리			
필요지식	○ 사업보고서의 내용을 검토하여 주요 내용을 파악할 수 있다 ○ 기술지원을 위한 이공계분야 내용을 요약 정리할 수 있다			
필요기술	○ 기업지원을 통한 내용 요약 및 결과를 완성할 수 있다 ○ 사업의 진행 현황에 이해하고 이를 달성할 수 있는 보고서를 작성한다			
직무수행 태도	○ 적극적 태도, 타부서와의 협업적 태도, 객관적 태도, 원칙을 준수하려는 태도, 대인관계를 원활히 할 수 있는 의사소통 능력 필요			

<b>사업계약</b> <b>[ 11 ]</b>	<b>(재)부산테크노파크 직무기술서</b> (스마트모빌리티기술센터-사업계약직 다급)
------------------------------	---

모집분야	장비운용 및 사업수행			
채용기간	채용 후 최대 2년		근무지역	지사단지
NCS 분류체계	대분류	중분류	소분류	세분류
	15. 기계	06. 자동차	01. 자동차설계	02. 자동차시험평가
	01. 사업관리	01. 사업관리	01. 프로젝트관리	02. 프로젝트관리
기관 주요업무	○ 부산 지역 산·학·연·관을 비롯한 지역 혁신기관의 유기적인 협력 체계 구축 ○ 부산 지역산업 발전전략 및 정책 수립, 지역산업 기술고도화와 강소기술기업 발굴·육성			
모집분야 담당업무	○ (사업실무) 다이나모 및 기타 시험장비 운용 및 시험분석 지원 ○ (과제수행) 공동연구개발 과제 발굴 및 수행			
일반요건	연령	정년(만60세) 범위 내	성별	무관
지원자격기준	○ 학사학위 이상 취득자(이공계열)			
능력단위	○ (사업실무) 국책과제 기획 및 수행, 계획 관리, 사업비 관리 ○ (과제수행) 장비 운영 및 데이터 분석, 데이터 관리, 장비 관리			
필요지식	○ (사업실무) 장비운용을 위한 기초지식, 데이터 수집 및 분석, 계획 수립 ○ (과제수행) 사업기획, 계획서 및 보고서 작성, 스케줄 관리, 사업수행 프로세스, 목표달성 및 성과 확보 전략			
필요기술	○ (사업실무) 시험데이터 분석능력, 원인파악 및 해결능력, KOLAS시험소 운용능력, 사용장비에 대한 운용 및 유지보수 능력, 환경분석 및 정보수집능력, 통계처리능력, 의사소통기술, 대인관계기술, 협상기술, 컴퓨터 활용 ○ (과제수행) 문서(계획서, 보고서) 작성능력, 정보검색기술, 스케줄관리능력, 기초회계처리, Trouble-Shooting 능력, 의사소통기술, 대인관계기술, 컴퓨터활용능력, 사업수행규정숙지			
직무수행 태도	○ (사업실무) 시험분석 업무 수행을 위한 분석적·객관적 태도, 보안(비밀) 유지, 윤리기준 준수 태도, 정확성, 추진력, 협업을 통한 조정능력, 업무의 효율성 추구 ○ (과제수행) 과제 이해당사자간의 원활한 의사소통을 위한 적극적 태도, 원칙을 준수하려는 태도, 대인관계를 원활히 할 수 있는 communication 능력			

<b>사업계약</b> <b>[ 12 ]</b>	<b>(재)부산테크노파크 직무기술서</b> (스마트모빌리티기술센터-사업계약직 다급)
------------------------------	---

모집분야	수탁사업 수행 및 사업운영 관리			
채용기간	채용 후 최대 2년		근무지역	지사단지
NCS 분류체계	대분류	중분류	소분류	세분류
	01. 사업관리	01. 사업관리	01. 프로젝트관리	02. 프로젝트관리
기관 주요업무	○ 부산 지역 산·학·연·관을 비롯한 지역 혁신기관의 유기적인 협력 체계 구축 ○ 부산 지역산업 발전전략 및 정책 수립, 지역산업 기술고도화와 강소기술기업 발굴·육성			
모집분야 담당업무	○ (사업수행) 자동차 분야 R&D 분야 지원 및 수행 ○ (사업관리) 지원기업의 관리 및 사업 수행 및 행사 운영			
일반요건	연령	정년(만60세) 범위 내	성별	무관
지원자격기준	○ 학사학위 이상 취득자(전공 무관)			
능력단위	○ (사업수행) 사업 운영을 위한 사업계획 및 결과보고서 작성, 프레젠테이션 작성, 연구비 집행서류 검토 및 지출 ○ (사업관리) 과제 관리 및 사업 일정관리, 기술개발 성과 관리			
필요지식	○ (사업수행) 사업기획, 사업운영, 문서관리 프로세스, 정보보안에 관한 지식, 사업비 관리에 관한 지식, 사업계획서 관리·수행·성과관리에 대한 지식 ○ (사업관리) 사업계획 수립 및 지원계획에 관한 지식, 예산편성에 관한 지식, 계약 등 관계법령 및 사업시행지침 이해, 이해관계자 요구사항, 성과평가기준, 성과측정, 통계자료, 리스크관리 등에 관한 지식 ○ (프로젝트 통합관리) 기업지원을 위한 기업환경 분석관련 지식, 행사기획 및 운영			
필요기술	○ (사업수행) 사업 수행/기획 및 단계별 일정관리, 문서작성능력, 정보수집능력, 행사진행 및 운영기술, 대인관계기술, 의사소통기술 ○ (사업관리) 기획보고서, 사업계획서 등 보고서 작성 기술			
직무수행 태도	○ (사업수행) 센터 이해당사자간의 원활한 의사소통을 위한 태도 ○ (사업관리) 각 사업 이해당사자간의 원활한 의사소통을 위한 조율 태도, 사업 기획 업무 내용을 이해하고 그에 적합한 목표 설정을 수립하고자 하는 태도			

<b>사업계약</b> <b>[ 13 ]</b>	<b>(재)부산테크노파크 직무기술서</b> (해양물류산업센터-사업계약직 다급)
------------------------------	--

모집분야	해운항만물류 기업지원 및 인력양성			
채용기간	채용 후 최대 2년		근무지역	영도단지
NCS 분류체계	대분류	중분류	소분류	세분류
	01. 사업관리	01. 사업관리	01. 프로젝트관리	02. 프로젝트관리
기관 주요업무	○ 부산 지역 산·학·연·관을 비롯한 지역 혁신기관의 유기적인 협력 체계 구축 ○ 부산 지역산업 발전전략 및 정책 수립, 지역산업 기술고도화와 강소기술기업 발굴·육성			
모집분야 담당업무	○ 해운항만물류분야 지원기업 선정, 기업지원, 성과관리 업무 수행 ○ 해운항만물류분야 인력 양성 프로그램 개발 및 인력 양성 업무 수행 ○ 물류분야 기술 실증 사업 지원 및 사업비 관리 업무 수행			
일반요건	연령	정년(만60세) 범위 내	성별	무관
지원자격기준	○ 학사학위 이상 취득자(전공 무관)			
능력단위	○ 신규사업 아이템 발굴 및 타당성 검토, 정책 및 사업기획 ○ 지원기업 선정, 관리 및 의사소통 ○ 지원사업 실행 계획 수립, 수행 및 지속적인 보완 ○ 사업관리, 성과·평가 관리, 이해관계자 관리 ○ 연구비 집행서류 검토, 지출 및 정산하기			
필요지식	○ 국가, 지자체, 민간 사업 조사 및 사업 수행 관련 사항 ○ 부산시 주력산업 분야별 기본용어, 분류, 현황 등의 이해를 위한 기초 지식 ○ 사업 기획·평가·관리·활용 등에 관한 방법 및 필요한 업무 지식 ○ 자료 수집 및 통계 분석 방법론, 산업기술 정책에 대한 기본 지식			
필요기술	○ 비즈니스 문서 작성 기술, 사업계획서의 검토 및 평가기술 ○ 중소기업 비R&D사업 관련 산업기술 및 용어이해 능력 ○ 지역산업지원사업 관련 규정·지침·법령 해석과 적용 능력 ○ 자료 수집·수정·보완 등 정보 관리 능력 ○ 수탁사업 수행 단계별 일정 관리 능력 ○ 사업관리시스템 운영 및 문서작성, 사무기기 활용 능력			
직무수행 태도	○ 내·외부 이해관계자들과의 원활한 의사소통과 공감대 형성을 위해 노력하는 자세 ○ 자료 및 정보의 세밀한 분석과 정확한 결과도출 의지 ○ 공정하고 객관적인 업무수행을 위한 윤리의식과 도덕성 ○ 중소기업의 경영여건·생산환경 등의 이해를 바탕으로 중소기업 관점에서의 지원 의지			

<b>사업계약</b> <b>[ 14 ]</b>	<b>(재)부산테크노파크 직무기술서</b> (해양바이오블루푸드센터-사업계약직 다급)
------------------------------	---

모집분야	기업지원 사업수행 및 사업운영 관리			
채용기간	채용 후 최대 2년		근무지역	장림단지
NCS 분류체계	대분류	중분류	소분류	세분류
	01. 사업관리	01. 사업관리	01. 프로젝트관리	02. 프로젝트관리
기관 주요업무	○ 부산 지역 산·학·연·관을 비롯한 지역 혁신기관의 유기적인 협력 체계 구축 ○ 부산 지역산업 발전전략 및 정책 수립, 지역산업 기술고도화와 강소기술기업 발굴·육성			
모집분야 담당업무	○ 부산 지역 혁신기관의 유기적인 협력 체계 구축 ○ 지원기업의 관리 및 기업지원 사업 수행, 행사 기획 및 운영			
일반요건	연령	정년(만60세) 범위 내	성별	무관
지원자격기준	○ 학사학위 이상 취득자(이공계열)			
능력단위	○ (프로젝트 통합관리) 생물/식품산업관련 지식을 기반으로 애로기술 지원, 기업지원사업 수행, 지원기업의 선정 및 관리, 사업계획 수립 및 결과보고, KOLAS 시험분석 업무			
필요지식	○ (프로젝트 통합관리) 기업지원을 위한 기업환경 분석관련 지식, 행사기획 및 운영, 시험분석 업무 수행			
필요기술	○ (프로젝트 통합관리) 지원성과 분석을 기반으로 한 사업계획 및 결과보고서 작성기술, 산학연관 협업 및 기업지원을 위한 의사소통 기술, 식품 관련 시험분석 지원			
직무수행 태도	○ (프로젝트 통합관리) 산학연관 협업적 태도, 성과창출을 위한 전략적 사고			

<b>사업계약</b> <b>[ 15 ]</b>	<b>(재)부산테크노파크 직무기술서</b> (블록체인규제자유특구팀-사업계약직 다급)
------------------------------	---

모집분야	사업관리, 블록체인 기업지원 관련 업무			
채용기간	채용 후 최대 2년		근무지역	문현분소
NCS 분류체계	대분류	중분류	소분류	세분류
	01. 사업관리	01. 사업관리	01. 프로젝트관리	02. 프로젝트관리
기관 주요업무	○ 부산 지역 산·학·연·관을 비롯한 지역 혁신기관의 유기적인 협력 체계 구축 ○ 부산 지역산업 발전전략 및 정책 수립, 지역산업 기술고도화와 강소기술기업 발굴·육성			
모집분야 담당업무	○ 블록체인 역외기업육성센터 지원에 관한 사업관리 ○ 블록체인 기업지원 및 기술사업화 협업 플랫폼 실증사업 지원			
일반요건	연령	정년(만60세) 범위 내	성별	무관
지원자격기준	○ 학사학위 이상 취득자(전공 무관)			
능력단위	○ (사업관리) 블록체인 역외기업육성센터 운영지원, 블록체인 산학연네트워킹 ○ (실증지원) 블록체인 기업지원 및 실증지원			
필요지식	○ (사업관리) 정부지원사업에 대한 이해, 관련 법률에 관한 지식, 사업정산에 관한 지식 ○ (실증지원) 소프트웨어 개발, 프로젝트에 대한 지식, 블록체인 기술에 관한 지식과 이해			
필요기술	○ (사업관리) 문서작성능력, power point 활용 능력, 정보검색 능력, 의사소통기술, 대인관계기술, 프로젝트 운영 능력, 보고서 작성 ○ (실증지원) 컴퓨터 운영체계 운영능력, 구축형 서버 활용능력, 프로젝트관리 능력			
직무수행 태도	○ 전략적 사고, 적극적 태도, 타부서와의 협업적 태도, 분석적 태도, 객관적 태도, 원칙을 준수하려는 태도, 대인관계를 원활히 할 수 있는 커뮤니케이션 능력, 적극적 태도 ○ 관련법령 준수 의지, 법적 사고능력, 보안(비밀) 유지, 윤리기준 준수 태도, 업무 시간 준수, 정확성, 추진력, 협업을 통한 조직능력, 업무의 효율성 추구			



<b>사업계약</b> <b>[ 16 ]</b>	<b>(재)부산테크노파크 직무기술서</b> (블록체인기술혁신TF팀-사업계약직 다급)
------------------------------	---

모집분야	블록체인 기술혁신지원센터 사업관리			
채용기간	채용 후 최대 2년		근무지역	문현분소
NCS 분류체계	대분류	중분류	소분류	세분류
	01. 사업관리	01. 사업관리	01. 프로젝트관리	02. 프로젝트관리
기관 주요업무	○ 부산 지역 산·학·연·관을 비롯한 지역 혁신기관의 유기적인 협력 체계 구축 ○ 부산 지역산업 발전전략 및 정책 수립, 지역산업 기술고도화와 강소기술기업 발굴·육성			
모집분야 담당업무	○ (센터운영) 블록체인 기술혁신지원센터 기업지원 프로그램 운영 ○ (사업관리) 블록체인 기업지원 및 실증지원			
일반요건	연령	정년(만60세) 범위 내	성별	무관
지원자격기준	○ 학사학위 이상 취득자(전공 무관)			
능력단위	○ (센터운영) 블록체인 기술혁신지원센터 기업지원 프로그램 운영 ○ (사업관리) 블록체인 기업지원 및 실증지원			
필요지식	○ (센터운영) 기업지원프로그램 운영, 지원기업 네트워킹 협력체계 구축 ○ (사업관리) 정부지원사업에 대한 이해, 관련 법률에 관한 지식, 사업정산에 관한 지식			
필요기술	○ (센터운영) 커뮤니케이션 스킬, 법령해석, 기업성과조사 및 성과분석, 프로젝트 자료 작성기술, 대인관계협상기술, 안전·보안 준수 ○ (사업관리) 문서작성능력, power point 활용 능력, 정보검색 능력, 의사소통기술, 대인관계기술, 프로젝트 운영 능력, 보고서 작성			
직무수행 태도	○ 전략적 사고, 적극적 태도, 타부서와의 협업적 태도, 분석적 태도, 객관적 태도, 원칙을 준수하려는 태도, 대인관계를 원활히 할 수 있는 커뮤니케이션 능력, 적극적 태도 ○ 관련법령 준수 의지, 법적 사고능력, 보안(비밀) 유지, 윤리기준 준수 태도, 업무 시간 준수, 정확성, 추진력, 협업을 통한 조직능력, 업무의 효율성 추구			

<b>사업계약</b> <b>[ 17 ]</b>	<b>(재)부산테크노파크 직무기술서</b> (블록체인기술혁신TF팀-사업계약직 다급)
------------------------------	---

모집분야	부산 블록체인 특화 클러스터 사업관리			
채용기간	채용 후 최대 2년		근무지역	문현분소
NCS 분류체계	대분류	중분류	소분류	세분류
	01. 사업관리	01. 사업관리	01. 프로젝트관리	02. 프로젝트관리
기관 주요업무	○ 부산 지역 산·학·연·관을 비롯한 지역 혁신기관의 유기적인 협력 체계 구축 ○ 부산 지역산업 발전전략 및 정책 수립, 지역산업 기술고도화와 강소기술기업 발굴·육성			
모집분야 담당업무	○ (사업운영) 블록체인 융합프로젝트 운영관리 및 기업지원, 행정지원 ○ (사업관리) 블록체인 융합프로젝트 운영지원, 지원기업 네트워킹, 공동마케팅 및 홍보확산 ○ (투자유치 및 사업화) 블록체인 투자 유치 및 사업화 운영, 지원기업 네트워킹			
일반요건	연령	정년(만60세) 범위 내	성별	무관
지원자격기준	○ 학사학위 이상 취득자(전공 무관)			
능력단위	○ (사업운영) 블록체인 융합프로젝트 운영관리 및 기업지원, 행정지원 ○ (사업관리) 블록체인 융합프로젝트 운영지원, 지원기업 네트워킹, 공동마케팅 및 홍보확산 ○ (투자유치 및 사업화) 블록체인 투자 유치 및 사업화 운영, 지원기업 네트워킹			
필요지식	○ 블록체인 융합프로젝트 운영관리 및 기업지원, 네트워킹 협력체계 구축 ○ 블록체인 투자 유치 및 사업화 및 기업지원, 사업행정에 대한 지식 ○ 정부지원사업에 대한 이해, 관련 법률에 관한 지식, 사업정산에 관한 지식, 블록체인 기술에 관한 지식과 이해, 공동마케팅 및 홍보확산에 대한 이해			
필요기술	○ 커뮤니케이션 스킬, 법령해석, 기업성과조사 및 성과분석, 프로젝트 자료 작성기술, 대인관계협상기술, 안전·보안 준수 ○ 문서작성능력, power point 활용 능력, 정보검색 능력, 의사소통기술, 대인관계기술, 프로젝트 운영 능력, 보고서 작성			
직무수행 태도	○ 전략적 사고, 적극적 태도, 타부서와의 협업적 태도, 분석적 태도, 객관적 태도, 원칙을 준수하려는 태도, 대인관계를 원활히 할 수 있는 커뮤니케이션 능력, 적극적 태도 ○ 관련법령 준수 의지, 법적 사고능력, 보안(비밀) 유지, 윤리기준 준수 태도, 업무 시간 준수, 정확성, 추진력, 협업을 통한 조직능력, 업무의 효율성 추구			

<b>사업계약</b> <b>[ 18 ]</b>	<b>(재)부산테크노파크 직무기술서</b> (대학혁신인재협력팀-사업계약직 다급)
------------------------------	---

모집분야	인재육성 정책 기획 및 지역혁신사업 수행				
채용기간	채용 후 최대 2년		근무지역	연산분소	
NCS 분류체계	대분류	중분류	소분류	세분류	
	01. 사업관리	01. 사업관리	01. 프로젝트관리	02. 프로젝트관리	
				03. 산학협력 관리	
기관 주요업무	○ 부산 지역 산·학·연·관을 비롯한 지역 혁신기관의 유기적인 협력 체계 구축 ○ 부산 지역산업 발전전략 및 정책 수립, 지역산업 기술고도화와 강소기술기업 발굴·육성				
모집분야 담당업무	○ (지산학협력) 지역 산학협력 활성화를 위하여 대학과 기업의 기술·인력 및 정책 수요를 발굴하고 부산시의 지산학협력 정책을 기반으로 대학이 보유한 인적·물적자원을 연계하여 산학협력 기반의 혁신 성과를 창출 ○ (프로젝트 기획 및 관리) 수집된 지산학협력 수요와 대학의 보유 역량을 고려하여 부산시 위탁사업을 기획하고 프로젝트 수행 및 관리, 성과관리, 보고서 작성, 네트워크 운영 수행 등을 통해 지산학협력 성과를 창출				
일반요건	연령	정년(만60세) 범위 내		성별	무관
지원자격기준	○ 학사학위 이상 취득자(전공 무관)				
능력단위	○ (프로젝트관리) 프로젝트 전략기획, 프로젝트 통합관리, 프로젝트 이해관계자 관리, 프로젝트 범위관리, 프로젝트 인적자원관리, 프로젝트 일정관리, 프로젝트 원가관리, 프로젝트 리스크관리, 프로젝트 품질관리, 프로젝트 조달관리, 프로젝트 의사소통관리 ○ (산학협력관리) 산학협력 사업기획, 대학기술이전 기획, 대학기술이전 성과 관리, 대학기술 사업화, 산학협력 과제관리, 대학 창업교육 기획, 대학 창업교육 운영				
필요지식	○ 국가연구개발혁신법 및 부산시 지방 보조금 관리 조례 등 사업 수행 관련 법령 지식 ○ 중소기업 R&D사업 관련 기술 및 용어 이해 및 산학협력관련 실무 지식 ○ R&D기획 및 프로젝트 관리 수행 절차에 대한 지식 ○ 기업 경영활동에 대한 기본개념(경영관리, 재무제표 분석 등)에 대한 지식 ○ 공문서 작성 및 사업계획서 작성과 국가 연구개발비 지원체계에 대한 지식 ○ 정부조직 및 연구관련 산하기관의 기능과 역할에 대한 지식				
필요기술	○ 부산 지역 산학협력의 지역적 여건 및 특수성 이해 ○ 지역 대학 및 관련 기관과의 네트워크 및 산학협력 주체의 Needs 분석 등 커뮤니케이션 능력 ○ 국가 R&D사업 관련 규정·지침·법령 해석과 적용 능력 ○ 정보의 수집·해석·수정·보안 능력 및 연구 능력, 공문서 및 사업계획서 등 보고서 작성 기술 ○ 사업 수행 기획 및 단계별 일정관리 ○ 성과분석 능력, 사업관리능력 및 문서작성 능력, 사무기기 활용 능력				
직무수행 태도	○ 법령 및 규정과 지침 준수 태도 ○ 내·외부 이해관계자들과의 원활한 의사소통과 공감대 형성을 위해 노력하는 자세 ○ 자료 및 정보의 세밀한 분석과 정확한 결과도출 의지 ○ 공정하고 객관적인 업무수행을 위한 윤리의식과 도덕성 ○ 자료 및 정보에 대한 보안의식 ○ 중소기업의 경영여건·생산환경 등의 이해를 바탕으로 중소기업 관점에서의 업무지원 의지				

<b>사업계약</b> <b>[ 19 ]</b>	<b>(재)부산테크노파크 직무기술서</b> (기업혁신지원팀-사업계약직 다급)
------------------------------	---

모집분야	기업지원 관련 수탁사업 수행			
채용기간	채용 후 최대 2년		근무지역	엄궁단지
NCS 분류체계	대분류	중분류	소분류	세분류
	01. 사업관리	01. 사업관리	01. 프로젝트관리	02. 프로젝트관리
기관 주요업무	○ 부산 지역 산·학·연·관을 비롯한 지역 혁신기관의 유기적인 협력 체계 구축 ○ 부산 지역산업 발전전략 및 정책 수립, 지역산업 기술고도화와 강소기술기업 발굴·육성			
모집분야 담당업무	○ 산업기술단지 거점기능강화를 위한 기업지원 플랫폼 운영 ○ 지역기업 성장사다리 지원을 위한 데이터기반 성과분석 및 통계관리			
일반요건	연령	정년(만60세) 범위 내	성별	무관
지원자격기준	○ 학사학위 이상 취득자(전공 무관)			
능력단위	○ 사업기획, 사업관리, 사업일정관리, 의사소통관리			
필요지식	○ 부산지역주력사업 분야별 기본용어, 학문, 분류, 트렌드 등의 이해를 위한 기초 공학지식 ○ 기술가치 또는 기업가치 평가 및 특허법, 실용신안, 재산권 관련 법규·정책에 대한 기초지식 ○ 중소기업 지원을 위한 국내외 정책 및 동향에 대한 기초지식 ○ 국가연구개발혁신법 등 관련 법규 등에 대한 기초지식 ○ 과제관리 전산시스템 활용을 위한 기초 전산지식 ○ 정부조직 및 연구관련 산하기관, 출자출연기관의 기능과 역할에 대한 지식			
필요기술	○ 비즈니스 문서 작성 기술, 사업계획서의 검토 및 평가기술 ○ 중소기업 비R&D사업 관련 산업기술 및 용어이해 능력 ○ 기술·권리·사업·시장 중소기업 현황에 대한 종합적인 이해 능력 ○ 지역산업지원사업 관련 규정·지침·법령 해석과 적용 능력 ○ 자료 수집·수정·보완 등 정보 관리 능력 ○ 수탁사업 수행 단계별 일정 관리 능력 ○ 사업관리시스템 운영 및 문서작성, 사무기기 활용 능력			
직무수행 태도	○ 법령 및 규정과 지침 준수 태도 ○ 내·외부 이해관계자들과의 원활한 의사소통과 공감대 형성을 위해 노력하는 자세 ○ 자료 및 정보의 세밀한 분석과 정확한 결과도출 의지 ○ 공정하고 객관적인 업무수행을 위한 윤리의식과 도덕성 ○ 자료 및 정보에 대한 보안의식 ○ 중소기업의 경영여건·생산환경 등의 이해를 바탕으로 중소기업 관점에서의 업무지원 의지			

<div>휴직대체</div> <div>[ 1 ]</div>	<div>(재)부산테크노파크 직무기술서</div> <div>(기업혁신지원팀-사업계약직 다급)</div>
----------------------------------	---

모집분야	(육아휴직 대체) 기업지원 관련 수탁사업 수행			
채용기간	○ 2024.03.01. ~ 2025.02.28. ※ 육아휴직 기간 변경에 따른 변경 가능		근무지역	엄궁단지
NCS 분류체계	대분류	중분류	소분류	세분류
	01. 사업관리	01. 사업관리	01. 프로젝트관리	02. 프로젝트관리
기관 주요업무	○ 부산 지역 산·학·연·관을 비롯한 지역 혁신기관의 유기적인 협력 체계 구축 ○ 부산 지역산업 발전전략 및 정책 수립, 지역산업 기술고도화와 강소기술기업 발굴·육성			
모집분야 담당업무	○ 산업기술단지 거점기능강화를 위한 기업지원 플랫폼 운영 ○ 지역기업 성장사다리 지원을 위한 데이터기반 성과분석 및 통계관리			
일반요건	연령	정년(만60세) 범위 내	성별	무관
지원자격기준	○ 학사학위 이상 취득자(전공 무관)			
능력단위	○ 사업기획, 사업관리, 사업일정관리, 의사소통관리			
필요지식	○ 부산지역주력사업 분야별 기본용어, 학문, 분류, 트렌드 등의 이해를 위한 기초 공학지식 ○ 기술가치 또는 기업가치 평가 및 특허법, 실용신안, 재산권 관련 법규·정책에 대한 기초지식 ○ 중소기업 지원을 위한 국내외 정책 및 동향에 대한 기초지식 ○ 국가연구개발혁신법 등 관련 법규 등에 대한 기초지식 ○ 과제관리 전산시스템 활용을 위한 기초 전산지식 ○ 정부조직 및 연구관련 산하기관, 출자출연기관의 기능과 역할에 대한 지식			
필요기술	○ 비즈니스 문서 작성 기술, 사업계획서의 검토 및 평가기술 ○ 중소기업 비R&D사업 관련 산업기술 및 용어이해 능력 ○ 기술·권리·사업·시장 중소기업 현황에 대한 종합적인 이해 능력 ○ 지역산업지원사업 관련 규정·지침·법령 해석과 적용 능력 ○ 자료 수집·수정·보완 등 정보 관리 능력 ○ 수탁사업 수행 단계별 일정 관리 능력 ○ 사업관리시스템 운영 및 문서작성, 사무기기 활용 능력			
직무수행 태도	○ 법령 및 규정과 지침 준수 태도 ○ 내·외부 이해관계자들과의 원활한 의사소통과 공감대 형성을 위해 노력하는 자세 ○ 자료 및 정보의 세밀한 분석과 정확한 결과도출 의지 ○ 공정하고 객관적인 업무수행을 위한 윤리의식과 도덕성 ○ 자료 및 정보에 대한 보안의식 ○ 중소기업의 경영여건·생산환경 등의 이해를 바탕으로 중소기업 관점에서의 업무지원 의지			

<div>휴직대체</div> <div>[ 2 ]</div>	<div>(재)부산테크노파크 직무기술서</div> <div>(기술창업투자팀-사업계약직 다급)</div>
----------------------------------	---

모집분야	(육아휴직 대체) 수탁사업 수행 및 운영관리			
채용기간	○ 2024.03.01. ~ 2025.02.28. ※ 육아휴직 기간 변경에 따른 변경 가능		근무지역	센텀분소
NCS 분류체계	대분류	중분류	소분류	세분류
	01. 사업관리	01. 사업관리	01. 프로젝트관리	02. 프로젝트관리
				03. 산학협력관리
기관 주요업무	○ 부산 지역 산·학·연·관을 비롯한 지역 혁신기관의 유기적인 협력 체계 구축 ○ 부산 지역산업 발전전략 및 정책 수립, 지역산업 기술고도화와 강소기술기업 발굴·육성			
모집분야 담당업무	○ (사업운영 및 관리) CENTAP운영사업, 부산 지역투자생태계 조성지원사업 사업관리			
일반요건	연령	정년(만60세) 범위 내	성별	무관
지원자격기준	○ 학사학위 이상 취득자(전공 무관)			
능력단위	○ 다양한 사업을 식별, 정의, 통합 및 조정하여 이해관계자의 요구 사항과 기대치를 성공적으로 관리하고 상호 영향 관계를 고려하여 프로젝트 착수부터 종료까지 관리하는 능력			
필요지식	○ (사업관리) 정부지원사업에 대한 이해, 관련 법률에 관한 지식, 사업정산에 관한 지식			
필요기술	○ 사업 프로젝트 수행 능력, 프로젝트 완료와 관련된 문서를 검토 및 작성할 수 있는 능력, 행정적인 사안을 처리할 수 있는 능력			
직무수행 태도	○ 전략적 사고, 적극적 태도, 타부서와의 협업적 태도, 분석적 태도, 객관적 태도, 원칙을 준수하려는 태도, 대인관계를 원활히 할 수 있는 커뮤니케이션 능력, 적극적 태도 ○ 관련법령 준수 의지, 법적 사고능력, 보안(비밀) 유지, 윤리기준 준수 태도, 업무 시간 준수, 정확성, 추진력, 협업을 통한 조직능력, 업무의 효율성 추구			

<div>휴직대체</div> <div>[ 3 ]</div>	<div>(재)부산테크노파크 직무기술서</div> <div>(블록체인기술혁신TF팀-사업계약직 다급)</div>
----------------------------------	---

모집분야	(육아휴직 대체) 블록체인 기술혁신지원센터 사업관리			
채용기간	○ 2024.03.01. ~ 2025.02.28. ※ 육아휴직 기간 변경에 따른 변경 가능		근무지역	문현분소
NCS 분류체계	대분류	중분류	소분류	세분류
	01. 사업관리	01. 사업관리	01. 프로젝트관리	02. 프로젝트관리
기관 주요업무	○ 부산 지역 산·학·연·관을 비롯한 지역 혁신기관의 유기적인 협력 체계 구축 ○ 부산 지역산업 발전전략 및 정책 수립, 지역산업 기술고도화와 강소기술기업 발굴·육성			
모집분야 담당업무	○ (센터운영) 블록체인 기술혁신지원센터 입주기업 운영관리 및 지원 ○ (사업관리) 블록체인 기술혁신지원센터 운영지원, 입주기업 네트워킹			
일반요건	연령	정년(만60세) 범위 내	성별	무관
지원자격기준	○ 학사학위 이상 취득자(전공 무관)			
능력단위	○ (센터운영) 블록체인 기술혁신지원센터 입주기업 운영관리 및 지원 ○ (사업관리) 블록체인 기술혁신지원센터 운영지원, 입주기업 네트워킹			
필요지식	○ (센터운영) 입주기업 관리, 기업지원프로그램 운영, 입주기업 네트워킹 협력체계 구축 ○ (사업관리) 정부지원사업에 대한 이해, 관련 법률에 관한 지식, 사업정산에 관한 지식			
필요기술	○ (센터운영) 커뮤니케이션 스킬, 법령해석, 기업성과조사 및 성과분석, 프로젝트 자료 작성기술, 대인관계협상기술, 안전·보안 준수 ○ (사업관리) 문서작성능력, power point 활용 능력, 정보검색 능력, 의사소통기술, 대인관계기술, 프로젝트 운영 능력, 보고서 작성			
직무수행 태도	○ 전략적 사고, 적극적 태도, 타부서와의 협업적 태도, 분석적 태도, 객관적 태도, 원칙을 준수하려는 태도, 대인관계를 원활히 할 수 있는 커뮤니케이션 능력, 적극적 태도 ○ 관련법령 준수 의지, 법적 사고능력, 보안(비밀) 유지, 윤리기준 준수 태도, 업무 시간 준수, 정확성, 추진력, 협업을 통한 조직능력, 업무의 효율성 추구			



<div>휴직대체</div> <div>[ 4 ]</div>	<div>(재)부산테크노파크 직무기술서</div> <div>(안전산업센터-사업계약직 다급)</div>
----------------------------------	--

모집분야	(육아휴직 대체) 수탁사업 수행 및 운영관리			
채용기간	○ 2024.03.01. ~ 2025.02.28. ※ 육아휴직 기간 변경에 따른 변경 가능		근무지역	수안단지
NCS 분류체계	대분류	중분류	소분류	세분류
	01. 사업관리	01. 사업관리	01. 프로젝트관리	02. 프로젝트관리
				03. 산학협력관리
기관 주요업무	○ 부산 지역 산·학·연·관을 비롯한 지역 혁신기관의 유기적인 협력 체계 구축 ○ 부산 지역산업 발전전략 및 정책 수립, 지역산업 기술고도화와 강소기술기업 발굴·육성			
모집분야 담당업무	○ (프로젝트관리) 프로젝트 목표를 성공적으로 달성하기 위하여 프로젝트를 기획하고, 추진하는 실행 계획에 대하여 지식, 기술, 기법 및 역량 등을 적용하여 수행하는 업무 ○ (산학협력관리) 새로운 지식과 기술을 개발 및 확산하기 위하여 산학협력 사업을 기획, 관리하며 지식재산권 등 사업성과를 기술이전 및 사업화를 통해 산업계에 확산하는 업무			
일반요건	연령	정년(만60세) 범위 내	성별	무관
지원자격기준	○ 학사학위 이상 취득자(전공 무관)			
능력단위	○ (프로젝트관리) 프로젝트 전략기획, 프로젝트 수행 및 일정관리, 프로젝트 성과관리 ○ (산학협력관리) 산학협력 연구비관리, 산학협력 과제관리, 사업계획 수립 및 결과보고			
필요지식	○ (프로젝트관리) 사업계획 수립 및 지원계획에 관한 지식, 예산편성에 관한 지식, 국가연구개발사업에 대한 지식 ○ (산학협력관리) 연구비관리 시스템에 대한 지식, 연구계약서의 작성 및 검토 지식에 대한 지식			
필요기술	○ (프로젝트관리) 직무관련 정책, 동향 등의 자료수집 및 정리기술, 사업계획서 및 결과보고서 작성 기술 ○ (산학협력관리) 비즈니스 문서 작성 기술, 커뮤니케이션 기술, 산학협력을 위한 의사소통 기술			
직무수행 태도	○ (프로젝트관리) 기획마인드, 분석적 사고, 피드백에 대한 수용성, 문제해결 능력 등 ○ (산학협력관리) 문제해결 및 환경 변화에 적극적으로 대처하는 태도			

<div>휴직대체</div> <div>[ 5 ]</div>	<div>(재)부산테크노파크 직무기술서</div> <div>(해양신산업육성센터-사업계약직 다급)</div>
----------------------------------	---

모집분야	(육아휴직 대체) 센터 우병 및 해양신산업 육성 관련 업무			
채용기간	○ 2024.03.01. ~ 2025.02.28. ※ 육아휴직 기간 변경에 따른 변경 가능		근무지역	영도단지
NCS 분류체계	대분류	중분류	소분류	세분류
	01. 사업관리	01. 사업관리	01. 프로젝트관리	02. 프로젝트관리
	20. 정보통신	01. 정보기술	01. 사업관리	01. 사업관리
기관 주요업무	○ 부산 지역 산·학·연·관을 비롯한 지역 혁신기관의 유기적인 협력 체계 구축 ○ 부산 지역산업 발전전략 및 정책 수립, 지역산업 기술고도화와 강소기술기업 발굴·육성			
모집분야 담당업무	○ (사업기획 및 운영) 해양신산업 분야 수탁사업(R&D) 신규사업 기획 및 운영 ○ (기반구축) 해양신산업 분야 장비/시설운영, 기반구축사업 기획 및 수행 ○ (기업육성) 부산 해양신산업 기술혁신을 위한 기업 성장단계별 지원 ○ (인력양성) 지산학 연계 해양신산업 인력양성 사업 기획 및 운영			
일반요건	연령	정년(만60세) 범위 내	성별	무관
지원자격기준	○ 해양분야(해양환경, 해양시스템, 조선, 항만) 학사학위 이상 소유자			
능력단위	○ (사업기획) 사업기획, 환경분석, 타당성 조사, 사업운영 필요한 기준 수립 능력 ○ (사업운영) 중장기 사업전략 및 사업계획 수립, 사업 세부사항 조정 능력			
필요지식	○ (사업기획) 해양신산업 관련 정책 및 산업기술 동향 및 전망에 대한 이해, R&D 추진 체계 기획 및 유치 프로세스에 대한 지식 ○ (사업운영) 지역 및 광역 네트워크 기반 지역혁신사업 발굴체계 구축 및 기술개발, 기업지원을 위한 사업운영, 예산 및 과제 관리 업무 지식			
필요기술	○ (사업기획) 해양신산업 분야 수탁사업(R&D) 신규사업 유치를 위한 사업기획 및정책분석, 연구개발사업 조사·분석·평가 능력 ○ (사업운영) 해양신산업 혁신성장 생태계 조성 및 해양신산업 육성 거점 관리, 기업지원 및 연구개발 관련 사업 운영 능력 연구개발사업 관련 보고서 작성, 각종 DB 수집 및 분석 능력 이해관계자(정부부처, 지자체, 대학 등) 협상 및 커뮤니케이션 기술			
직무수행 태도	○ (사업기획) 성과달성을 위한 목표지향적 태도, 전략적 사고, 적극적 태도, 타부서와의 협업적 태도 및 대인관계를 원활히 할 수 있는 커뮤니케이션 능력, 분석적 태도 ○ (사업운영) 관련법령 준수 의지, 법적 사고능력, 보안(비밀) 유지, 윤리기준 준수 태도, 분석적 태도, 정확성, 추진력, 협업을 통한 조정능력, 업무의 효율성 추구			