

# 직무기술서

<b>채용직렬</b>	<b>공무직(무기계약직)</b>			
<b>채용분야</b>	<b>시설관리직(안전보건과장)</b>			
<b>NCS 분류체계</b>	<b>대분류</b>	<b>중분류</b>	<b>소분류</b>	<b>세분류</b>
	23.환경.에너지.안전	06.산업안전	01.산업안전관리	00.산업안전관리공통직무
				01.기계안전관리
05.법률.경찰.소방. 교도.국방	02.소방방재	02.방재	02.기업재난관리	
<b>기관 주요사업</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 부산지역의 정보통신 및 문화콘텐츠산업을 지원·육성함으로써 지역 관련 산업의 경쟁력 강화 및 발전에 기여             <ul style="list-style-type: none"> <li>- (IT산업 육성 지원) 인터넷신산업 육성 및 스마트시티 조성, IT융합 및 데이터 지원, 디지털 창의인재 육성 및 창업 지원</li> <li>- (CT산업 육성 지원) 게임산업 글로벌 성장지원, 콘텐츠산업 기반조성 및 창작·제작 활성화, 부산웹툰(B-웹툰)산업 육성, 차세대VR기술 기반 콘텐츠 성장지원</li> <li>- (건전 정보문화 조성) 정보문화센터 운영, 부산게임과몰입상담치료센터 운영</li> </ul> </li> </ul>			
<b>직무수행 내용</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ <b>(산업안전관리공통직무)</b> 기관의 안전관리 방침에 따라 작업장에 최적화된 안전관리 계획대상 및 목표를 설정하여 산업재해 예방을 위한 구체적인 계획을 수립 및 수행, 산업안전교육훈련 실시 등의 업무</li> <li>○ <b>(기계안전관리)</b> 안전시설 관리 계획하고, 기계 위험요인을 파악하며 안전점검계획을 수립, 안전점검 실행, 위험요인 파악 및 위험성평가 보고서 작성 등의 업무</li> <li>○ <b>(전기안전관리)</b> 전기안전관리 특성 분석하고 전기안전관리방침을 수립, 전기안전관리 범위 구체화, 전기안전 인식 제고, 전기작업 위험성 파악, 정전작업 지원, 감전 위험 요소 파악 및 제거 등의 업무</li> <li>○ <b>(건설안전관리)</b> 건설현장 안전시설관리, 안전점검. 유해·위험물질 관리 업무, 건설공사 전기작업 안전관리, 건설기계·운송장비 안전관리, 건설현장유해·위험요인관리, 건설현장 안전사고 예방 등의 업무</li> <li>○ <b>(화공안전관리)</b> 화재·폭발·누출 사고 예방, 화학물질 안전관리 실행, 화공안전 법규 적용하여 화공안전시설 관리 및 화공안전점검 등의 업무</li> <li>○ <b>(기업재난관리)</b> 유지관리 계획 수립 및 수행, 기업재난관리 교육 실시, 사고대응구조 기획, 사고관리 계획 등의 업무</li> <li>○ 그 밖에 안전관리업무에 관한 사항으로서 산업안전보건법 및 고용노동부장관이 정하는 사항, 산업안전보건 관련 행정업무 등</li> </ul>			
<b>전형방법</b>	필기전형 → 인성검사 → 서류전형 → 면접전형 → 임용			

<p><b>능력단위</b></p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ <b>(산업안전관리공통직무)</b> 1.산업안전관리계획수립 2.산업안전 위험성평가 3.사업장 안전점검 4.산업안전교육 5.협력업체 산업안전관리 6.산업재해 대응 7.산업안전 문서관리 8.산업안전 보호장비관리</li> <li>○ <b>(기계안전관리)</b> 14.기계안전시설 관리 23.기계안전점검 25.기계 위험성평가</li> <li>○ <b>(전기안전관리)</b> 18.정전기 위험관리 21.감전 위험관리</li> <li>○ <b>(건설안전관리)</b> 3.건설공사 특성분석 5.건설현장 안전시설관리 6.건설현장 안전점검 15.건설현장 유해·위험물질 관리 16.건설공사 전기작업 안전관리 17.건설기계·운송장비 안전관리 20.건설현장유해·위험요인관리 21.건설현장 안전사고 예방</li> <li>○ <b>(화공안전관리)</b> 14.화재·폭발·누출 사고 예방 23.화공안전 법규 적용 24.화공안전시설 관리 26.화공안전점검</li> <li>○ <b>(기업재난관리)</b> 11.기업재난관리교육 19.리스크우선순위분석 22.사고대응구조계획수립 23.사고대응구조절차수립 28.유지관리계획수립</li> </ul>
<p><b>필요지식</b></p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ <b>(산업안전관리공통직무)</b> 사업장별 안전관리 대상 및 안전관리 방법, 산업안전보건 관련 법령, 산업재해분류에 대한 지식, 안전보건계획서 작성법, 안전보건관리규정, 안전시설물의 설치 기준, 중대재해처벌법, 안전교육 시스템 관련 지식</li> <li>○ <b>(기계안전관리)</b> 기계 안전조건에 대한 지식, 기계 위험성에 대한 지식, 기계작업공정에 대한 안전검사 지식, 기계안전 작업에 대한 지식</li> <li>○ <b>(전기안전관리)</b> 전기안전관련 법령 관련 지식, 전기설비기술기준 및 판단기준, 정전기로 인한 사고·재해 방지 대책에 관한 지식, 전기 원리 이해, 주요 위험인자에 대한 지식, 감전사고 발생 사례분석, 정전기로 인한 사고·재해 방지 대책에 관한 지식</li> <li>○ <b>(건설안전관리)</b> 안전시설에 대한 기초지식, 안전점검 관련 법령에 대한 지식, 위험성평가·체크리스트등 점검 방법과 절차, 유해위험기계기구, 건설기계 운송장비의 종류에 대한 지식 및 안전장치에 대한 지식, 물질안전보건자료에 대한지식, 근로자의 안전작업행동, 보호구 선정에 관한 지식</li> <li>○ <b>(화공안전관리)</b> 화공 법령에 대한 기초지식, 안전 관리에 대한 지식, 기계·기구의 안전장치에 대한 지식, 사고 시 처리 및 대응방안 지식, 위험물 안전관리법에 대한 지식</li> <li>○ <b>(기업재난관리)</b> 유지관리계획 수립 이론, 재난관리 이론, 기업재난관리표준</li> </ul>
<p><b>필요기술</b></p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ <b>(산업안전관리공통직무)</b> 산업안전관리 절차서 개발의 방향성 설정 능력, 산업안전관리계획서 작성 능력, 산업안전관리를 위한 예산 산출 능력, 안전 장비 및 시설 활용 기술, 안전관리방침 추진계획의 적합성 검토 능력, 안전관리방침에 따른 목표 수립 능력, 안전보건관리규정 작성 능력</li> <li>○ <b>(기계안전관리)</b> 기계의 위험점 조사 능력, 기계작업공정 분석 능력, 기계작업공정 안전관리 요소 도출 능력, 산업재해 분류와 통계분석 등의 활용, 안전점검 수행 능력, 안전점검 평가기준 작성 능력, 위험성평가 보고서 작성 능력</li> <li>○ <b>(전기안전관리)</b> 법령 기준규정 이해 능력, 작업 환경분석능력, 정전기 방지대책 기술, 절연용보호구 사용 능력, 전기설비 적정성 검토능력, 안전대책 수립 능력, 감전사고 예방 안전관리 능력, 사고 시 대처능력</li> <li>○ <b>(건설안전관리)</b> 공정분석 기술능력, 안전시설물 종류별 설치기준제시 능력, 일반적인 안전사항 분석기술, 건설기계의 위험성 분석 기술, 설계도서 검토 능력, 공정에 맞는 위험요소 인지 능력, 건설기계 운송장비 안전장치 활용능력, 위험요인 파악능력 및 사고 원인분석 능력, 작업행동 위험 인식능력, 보호구 올바른 선정 및 착용 기술</li> <li>○ <b>(화공안전관리)</b> 물질안전보건이해 능력, 위험요소 도출 능력, 위험물 누출 사고 시 대처방법, 관련법규 준수를 위한 의지, 작업환경 측정방법에 대한 기술</li> <li>○ <b>(기업재난관리)</b> 유지관리계획 수립 기술, 재난관리 교육과정 분석기술</li> </ul>

<b>직무수행 태도</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 각종 법령과 매뉴얼에 따른 조사 및 분석하려는 태도</li> <li>○ 작업공정에 대한 주의깊은 관찰력, 사고예방 기법에 적용하려는 의지</li> <li>○ 안전수칙 준수 및 안전 대책을 적극적으로 추진하는 의지</li> <li>○ 객관적으로 문제점을 파악할 수 있는 태도</li> <li>○ 법령에서 제시된 안전관리 사항을 모두 반영하려는 노력</li> <li>○ 직무에 대한 책임의식</li> <li>○ 위험요소 파악 및 안전수칙을 준수하는 자세</li> <li>○ 문제점 분석 및 대안 마련을 위한 적극적인 자세</li> <li>○ 사고·문제점 발견시 정확한 조치 및 신속한 보고 습관</li> <li>○ 전문적이고 윤리적인 태도</li> <li>○ 업무관련자 및 내부 직원 간 원만한 대인관계유지를 위한 협력적인 태도</li> </ul>
<b>직업기초 능력</b>	<p>의사소통, 수리, 문제해결, 자기개발, 자원관리, 대인관계, 조직이해, 정보, 기술, 직업윤리</p>
<b>참고사이트</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ <a href="http://www.ncs.go.kr">www.ncs.go.kr</a> (NCS 홈페이지)</li> <li>○ <a href="http://www.busanit.or.kr">www.busanit.or.kr</a> (부산정보산업진흥원 홈페이지)</li> <li>○ 이 직무기술서는 현재 개발된 NCS 중 부산정보산업진흥원의 채용직무와 관련된 대표적 NCS를 일부 선정하여 작성되었습니다. 따라서 향후 NCS 개발동향과 우리 진흥원 주요사업 변경 등 내·외부 상황에 따라 변경될 수 있음을 양지하여 주시기 바랍니다.</li> </ul>

# 직무기술서

<b>채용직렬</b>	<b>공무직(무기계약직)</b>			
<b>채용분야</b>	<b>시설관리직</b>			
<b>NCS 분류체계</b>	<b>대분류</b>	<b>중분류</b>	<b>소분류</b>	<b>세분류</b>
	14.건설	03.건축	03.건축설비설계시공	04.건축설비유지관리
	19.전기·전자	01.전기	06.전기설비설계감리	03.전기설비운영
	23.환경에너지안전	06.산업안전	01.산업안전관리	01.기계안전관리
	15. 기계	05. 기계장치설치	01. 기계장비설차정비	07. 승강기설차정비
	05.법률·경찰·소방·교도·국방	02. 소방방재	01 소방	04. 소방안전관리
<b>기관 주요사업</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 부산지역의 정보통신 및 문화콘텐츠산업을 지원·육성함으로써 지역 관련 산업의 경쟁력 강화 및 발전에 기여</li> <li>- (IT산업 육성 지원) 인터넷신산업 육성 및 스마트시티 조성, IT융합 및 데이터 지원, 디지털 창의인재 육성 및 창업 지원</li> <li>- (CT산업 육성 지원) 게임산업 글로벌 성장지원, 콘텐츠산업 기반조성 및 창작·제작 활성화, 부산웹툰(B-웹툰)산업 육성, 차세대VR기술 기반 콘텐츠 성장지원</li> <li>- (건전 정보문화 조성) 정보문화센터 운영, 부산게임과몰입상담치료센터 운영</li> </ul>			
<b>직무수행 내용</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ <b>(건축설비유지관리)</b> 시설물 전반에 대한 유지관리(운용, 점검, 진단, 보수 등)를 통하여 최상의 성능과 효율을 유지하고, 관련 안전사고를 예방하기 위한 업무 수행</li> <li>○ <b>(전기설비운영)</b> 수변전, 전열, 조명 등 전기설비의 성능과 기능을 보전하고 안전사고를 미연에 방지하기 위한 운영계획, 운전, 점검, 관리 등 업무 수행</li> <li>○ <b>(기계안전관리)</b> 수립된 기계·설비의 점검계획의 안전점검표를 작성하고 이를 근거로 안전 점검을 수행하여 안전한 사업장을 유지·관리하는 업무 수행</li> <li>○ <b>(승강기설치·정비)</b> 비상상황 발생 시 상황전파, 이용객 응대 및 승강기 안전관리</li> <li>○ <b>(소방안전관리)</b> 건물 내 설치되어 있는 각종 소방시설물의 점검 및 유지관리 업무 등의 업무를 수행</li> <li>○ 시설관리 운영에 대한 부대업무 등</li> </ul>			
<b>전형방법</b>	필기전형 → 인성검사 → 서류전형 → 면접전형 → 임용			
<b>능력단위</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ <b>(건축설비유지관리)</b> 3.설비유지관리 7.건축설비유지관리보수공사관리 8. 건축설비유지관리고객지원관리</li> <li>○ <b>(전기설비운영)</b> 7.원동기점검 8.비상발전기 점검 9.비상발전기 주변설비 점검 12.UPS 설비운영 14.조명·전열설비 운영 20.방범설비 운영 21.전기재해 예방 22.배전·간선설비 운영 28.경보설비 운영 29.피난·소화설비 운영</li> <li>○ <b>(기계안전관리)</b> 14.기계안전시설 관리</li> <li>○ <b>(승강기설치·정비)</b> 17.승강기 안전관리</li> <li>○ <b>(소방안전관리)</b> 3.소방안전 관리 감독 5.경보설비 점검 6.피난·소화활동·방화시설 점검 7.점검장비 관리 10.소방시설 유지보수 12.소화기구·수계소화설비점검 13.가스계·분말소화설비점검</li> </ul>			

<p><b>필요지식</b></p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ (건축설비유지관리) 기계설비 계통에 대한 지식, 기계설비 구조 및 작동원리에 대한 기초지식, 열원 및 급수설비 계통 이해, 가스, 위생설비 법정관리 및 검사기준에 대한 지식, 안전관련 지식 등</li> <li>○ (전기설비운영) 전기설비에 대한 기초지식, 전기설비 안전관리 규정, 수전설비 구성형태, 변전방식과 모선방식 종류, 변압기 종류별 구조와 원리, 전기기기의 기본 작동 원리, 측정 장비 종류 및 조작방법, 폐쇄배전반의 구조와 동작원리, 전기안전관련 법령</li> <li>○ (기계안전관리) 위험요인 제거 및 관리 방안에 대한 지식, 긴급한 위험에 대한 일반적인 기초지식, 생산 공정, 기계·전기설비에 대한 기초 지식, 기계·전기 등 설비의 위험요인, 안전기준, 유지관리에 대한 지식, 기계설비 관련 법규 및 기준에 대한 지식, 소방설비 운영에 대한 기초지식</li> <li>○ (승강기설치·정비) 산업안전보건법에 관한 지식, 승강기 설치, 정비에 대한 지식, 승강기 안전관리 기준에 관한 지식, 안전용품의 특성에 대한 지식, 자율안전확인신고 제도, 제품 설계, 공정에 대한 지식, 환경검사 장비, 환경오염 방지</li> <li>○ (소방안전관리) 가연물의 특성과 화재분류, 소방관련 법령, 화기취급 장소의 환경특성, 안전관리지침서, 소방기본법</li> </ul>
<p><b>필요기술</b></p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ (건축설비 유지관리) 기계설비 계통 판독 능력, 기계설비 운전 방법 및 응급정비 기술, 각종 장비 및 기기의 내구연한 관리 기술, 건물 설계조건, 실내 환경조건, 건물 사용조건 등의 활용기술, 장비 및 설비별 에너지 사용량 측정 기술, 계측장비활용 기술 등</li> <li>○ (전기설비운영) 중대사고 범위파악 후 보고 능력, 전기설비 이상 유무 판단/해결 능력, 전기설비 고장 시 대처 능력, 전기설비 운영 매뉴얼 파악 능력, 부하개폐기 자동·수동 조작, 측정장비를 이용한 개폐기 이상열화 측정 기술, 디지털보호계전기 기능 관련지식, 전기설비기술기준 등</li> <li>○ (기계안전관리) 사업장 위험요인 관리대책을 제시할 수 있는 능력, 기계의 위험점 분석 기술, 기계기구·전기설비의 위험요소 분석 기술 등</li> <li>○ (승강기설치·정비) 돌발상황 대처 능력, 법정 인허가 사항 처리 능력, 분진·소음 측정기 활용능력, 안전예방 기술, 안전용품 사용, 교육 능력, 안전지침서 이해 능력, 측정기 사용 능력, 환경 폐기물 관리능력, 환경·보건법 이해 능력</li> <li>○ (소방안전관리) 위험요소 판독 기술, 화재진압장비 사용법, 소방시설의 작동, 안전관리계획 수립능력, 소화장비의 작동</li> </ul>
<p><b>직무수행 태도</b></p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 시설물 사용 목적에 대한 이해 노력, 안전사항 준수 의지</li> <li>○ 직무와 관련된 지식을 지속적으로 학습하려는 자세</li> <li>○ 직무에 대한 책임의식</li> <li>○ 위험요소 파악 및 안전수칙을 준수하는 자세</li> <li>○ 문제점 분석 및 대안 마련을 위한 적극적인 자세</li> <li>○ 사고·문제점 발견시 정확한 조치 및 신속한 보고 습관</li> <li>○ 근무시간 및 휴게시간 준수 태도</li> <li>○ 전문적이고 윤리적인 태도</li> <li>○ 업무관련자 및 내부 직원 간 원만한 대인관계유지를 위한 협력적인 태도</li> </ul>
<p><b>직업기초 능력</b></p>	<p>의사소통, 수리, 문제해결, 자기개발, 자원관리, 대인관계, 조직이해, 정보, 기술, 직업윤리</p>
<p><b>참고사이트</b></p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ <a href="http://www.ncs.go.kr">www.ncs.go.kr</a> (NCS 홈페이지)</li> <li>○ <a href="http://www.busanit.or.kr">www.busanit.or.kr</a> (부산정보산업진흥원 홈페이지)</li> <li>○ 이 직무기술서는 현재 개발된 NCS 중 부산정보산업진흥원의 채용직무와 관련된 대표적 NCS를 일부 선정하여 작성되었습니다. 따라서 향후 NCS 개발동향과 우리 진흥원 주요사업 변경 등 내·외부 상황에 따라 변경될 수 있음을 양지하여 주시길 바랍니다.</li> </ul>

# 직무기술서

<b>채용직렬</b>	<b>공무직(무기계약직)</b>			
<b>채용분야</b>	<b>시설관리직(안전관리)</b>			
<b>NCS 분류체계</b>	<b>대분류</b> 11.경바청소	<b>중분류</b> 01.경비	<b>소분류</b> 01. 경바경호	<b>세분류</b> 01. 보안
<b>기관 주요사업</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 부산지역의 정보통신 및 문화콘텐츠산업을 지원·육성함으로써 지역 관련 산업의 경쟁력 강화 및 발전에 기여</li> <li>- (IT산업 육성 지원) 인터넷신산업 육성 및 스마트시티 조성, IT융합 및 데이터 지원, 디지털 창의인재 육성 및 창업 지원</li> <li>- (CT산업 육성 지원) 게임산업 글로벌 성장지원, 콘텐츠산업 기반조성 및 창작·제작 활성화, 부산웹툰(B-웹툰)산업 육성, 차세대VR기술 기반 콘텐츠 성장지원</li> <li>- (건전 정보문화 조성) 정보문화센터 운영, 부산게임과몰입상담치료센터 운영</li> </ul>			
<b>직무수행 내용</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ <b>(출입통제)</b> 설정된 경비 구역에 대한 인력, 차량, 물건, 정보 등의 출입통제를 통해 발생 가능한 각종 위해를 예방하고, 발생한 위해를 적절히 대응함으로써 경비 대상 시설의 재산적 이익과 구성원의 생명과 신체 안전을 보호하는 업무 수행</li> <li>○ <b>(질서유지)</b> 경비 대상 시설이나 구역에서 방문객 및 차량 등에 의해 야기되는 혼잡 상황을 통제함으로써 발생할 수 있는 안전사고를 사전에 예방하고, 발생한 사고나 위해를 적절히 조치하는 업무 수행</li> <li>○ <b>(순찰활동)</b> 설정된 경비 구역을 정해진 방법에 의해 순회하면서 범죄 및 안전 사고 관련 위해요소를 조사·점검하여, 범죄 및 안전사고 발생 가능성을 사전에 방지하고, 순찰 중 발견한 위해요소를 제거하는 업무 수행</li> <li>○ <b>(사건사고대처)</b> 경비 대상 시설에서 발생한 침입, 화재, 재난, 형사사건, 안전사고 등에 대한 초동조치, 현장통제, 현장보존, 신고 및 연락 등 업무 수행</li> <li>○ 주차시스템운영 및 주차요금 정산업무</li> <li>○ 주차장 안전관리 및 입주지원 업무 보조 등</li> </ul>			
<b>전형방법</b>	필기전형 → 인성검사 → 서류전형 → 면접전형 → 임용			
<b>능력단위</b>	○ 05.출입통제 06.질서유지 07.순찰활동 08.사건사고대처			
<b>필요지식</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ <b>(출입통제)</b> 출입고객의 유형 및 성향에 대한 이해, 고객행태에 대한 지식, 차량관련 위해 사례에 대한 지식</li> <li>○ <b>(질서유지)</b> 혼잡상황에서 발생할 수 있는 위해상황에 대한 이해, 각 상황별 안전사고 대응 능력</li> <li>○ <b>(순찰활동)</b> 순찰 시 점검요소 및 방법, 순찰방법, 각 상황별 조치요령, 안전점검에 대한 이해</li> <li>○ <b>(사건사고대처)</b> 신고 및 연락방법, 상황별 현장보존 방법, 화재·재난·형사사건·안전사고 유형별 특성의 이해 및 조치절차</li> </ul>			
<b>필요기술</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ <b>(출입통제)</b> 출입고객의 유형화 이해능력, 고객심리 파악능력, 차량관련 위해 대응 능력</li> <li>○ <b>(질서유지)</b> 혼잡상황시의 위해유형 파악 능력, 혼잡군중에 대한 경고수행능력</li> <li>○ <b>(순찰활동)</b> 순찰 시 점검요소 및 방법, 순찰방법, 각 상황별 조치요령, 안전점검에 대한 이해</li> <li>○ <b>(사건사고대처)</b> 신고 및 연락방법, 상황별 현장보존 방법, 화재·재난·형사사건·안전사고 유형별 특성의 이해 및 조치절차</li> </ul>			

<b>직무수행 태도</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 시설물 사용 목적에 대한 이해 노력, 안전사항 준수 의지</li> <li>○ 고객지향 태도, 친절한 태도, 성실하고 냉철한 자세</li> <li>○ 직무에 대한 책임의식</li> <li>○ 위험요소 파악 및 안전수칙을 준수하는 자세</li> <li>○ 문제점 분석 및 대안 마련을 위한 적극적인 자세</li> <li>○ 사고·문제점 발견시 정확한 조치 및 신속한 보고 습관</li> <li>○ 근무시간 및 휴게시간 준수 태도</li> <li>○ 전문적이고 윤리적인 태도</li> <li>○ 업무관련자 및 내부 직원 간 원만한 대인관계유지를 위한 협력적인 태도</li> </ul>
<b>직업기초 능력</b>	<p>의사소통, 수리, 문제해결, 자기개발, 자원관리, 대인관계, 조직이해, 정보, 기술, 직업윤리</p>
<b>참고사이트</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ <a href="http://www.ncs.go.kr">www.ncs.go.kr</a> (NCS 홈페이지)</li> <li>○ <a href="http://www.busanit.or.kr">www.busanit.or.kr</a> (부산정보산업진흥원 홈페이지)</li> <li>○ 이 직무기술서는 현재 개발된 NCS 중 부산정보산업진흥원의 채용직무와 관련된 대표적 NCS를 일부 선정하여 작성되었습니다. 따라서 향후 NCS 개발동향과 우리 진흥원 주요사업 변경 등 내·외부 상황에 따라 변경될 수 있음을 양지하여 주시기 바랍니다.</li> </ul>

# 직무기술서

<b>채용직렬</b>	<b>공무직(무기계약직)</b>			
<b>채용분야</b>	<b>환경관리직 A, 환경관리직 B</b>			
<b>NCS 분류체계</b>	<b>대분류</b>	<b>중분류</b>	<b>소분류</b>	<b>세분류</b>
	11.경바청소	02.청소	01. 청소	01. 환경미화
<b>기관 주요사업</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 부산지역의 정보통신 및 문화콘텐츠산업을 지원·육성함으로써 지역 관련 산업의 경쟁력 강화 및 발전에 기여</li> <li>- (IT산업 육성 지원) 인터넷신산업 육성 및 스마트시티 조성, IT융합 및 데이터 지원, 디지털 창의인재 육성 및 창업 지원</li> <li>- (CT산업 육성 지원) 게임산업 글로벌 성장지원, 콘텐츠산업 기반조성 및 창작·제작 활성화, 부산웹툰(B-웹툰)산업 육성, 차세대VR기술 기반 콘텐츠 성장지원</li> <li>- (건전 정보문화 조성) 정보문화센터 운영, 부산게임과몰입상담치료센터 운영</li> </ul>			
<b>직무수행 내용</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ <b>(건물관리 미화)</b> 건물관리에 관한 전반적인 미화 업무를 수행 및 관리</li> <li>○ <b>(청소계획 수립 및 수행)</b> 건물 청소계획 수립 및 비상상황 대비 대응 등의 업무수행</li> <li>○ 주차시스템운영 및 주차요금 정산업무</li> <li>○ 주차장 안전관리 및 입주지원 업무 보조 등</li> </ul>			
<b>전형방법</b>	필기전형 → 인성검사 → 서류전형 → 면접전형 → 임용			
<b>능력단위</b>	○ 01.청소현장현황파악 02.청소계획수립 03.청소활동수행 04.비상상황대비대응 05.청소 품질검증 06.청소장비운용 07.청소약품운용 08.청소활동사후관리			
<b>필요지식</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 이용자 및 본인 안전사고 예방대처방법</li> <li>○ 청소약품에 대한 지식</li> <li>○ 이용자 서비스 제공</li> <li>○ 청소활동 과정에 대한 정보</li> <li>○ 시설물 마감에 따른 적합한 청소방법</li> <li>○ 폐기물에 대한 기본적인 지식과 처리방법</li> <li>○ 내외부 청소영향요소에 대한 개념</li> </ul>			
<b>필요기술</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 고객요구 파악 능력</li> <li>○ 효과적인 청소계획수립 능력</li> <li>○ 청소대상 마감재에 따른 적합한 청소·세척 기술</li> <li>○ 청소영향요소 파악 능력</li> <li>○ 미화도구 정리정돈 및 관리</li> <li>○ 폐기물 분류 및 처리 능력</li> <li>○ 청소활동 프로세스에 대한 이해</li> </ul>			
<b>직무수행 태도</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 이용자들의 요구를 이해하고 배려하는 태도</li> <li>○ 이용자들에 대한 봉사/책임/규칙준수/예의</li> <li>○ 근무시간 및 휴게시간 분리 철저</li> <li>○ 시설환경개선을 위한 적극적인 태도와 관심</li> <li>○ 준비와 확인의 철저함</li> </ul>			

<b>직업기초 능력</b>	의사소통, 수리, 문제해결, 자기개발, 자원관리, 대인관계, 조직이해, 정보, 기술, 직업윤리
<b>참고사이트</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ <a href="http://www.ncs.go.kr">www.ncs.go.kr</a> (NCS 홈페이지)</li> <li>○ <a href="http://www.busanit.or.kr">www.busanit.or.kr</a> (부산정보산업진흥원 홈페이지)</li> <li>○ 이 직무기술서는 현재 개발된 NCS 중 부산정보산업진흥원의 채용직무와 관련된 대표적 NCS를 일부 선정하여 작성되었습니다. 따라서 향후 NCS 개발동향과 우리 진흥원 주요사업 변경 등 내·외부 상황에 따라 변경될 수 있음을 양지하여 주시기 바랍니다.</li> </ul>