

## NCS 기반 채용 직무 설명자료 [전문기술직\_기계설비]

채용 분야	전문 기술직 (기계 설비)	분류 체계	대분류	중분류	소분류	세분류
			15.기계	05.기계장치설치	02.냉동공조설비	03.냉동공조유지보수관리
			02.경영.회계.사무	02.총무.인사	03.일반사무	02.사무행정
직무 수행 내용	○ (냉동공조) 냉동공조 설비를 최적의 상태로 유지하기 위하여 설비의 점검 및 진단을 통하여 성능과 효율을 관리하는 업무를 수행					
능력 단위	○ (냉동공조) 01. 유지보수 계획, 02. 에너지관리, 03. 자재관리, 05~09. 유지보수공사관리(보일러, 냉동, 공조, 배관, 덕트설비), 10. 중앙시스템 제어관리, 12. 운영 안전관리, 11. 15. 점검관리(제어 밸브, 공조설비), 14, 16~18. 냉동 공조 운영(공조, 냉동, 보일러, 기타설비) ○ (사무행정) 01.문서작성 07.사무행정업무관리					
전형 방법	○ 서류전형 → 면접전형(1, 2차) → 신체검사 → 임용					
필요 지식	○ (냉동공조) 냉동공조 운영 및 점검관리기술, 냉동공조 중앙시스템 제어관리 및 에너지관리 활용 기술, 유지보수계획 수립 및 보수공사 관리능력(품질, 안전, 자금, 공정, 인원, 자재, 서류) ○ (사무행정) 회사 내부 업무 처리 절차					
필요 기술	○ (냉동공조) 설계기준, 관련법령, 설계도면 지식, 기획서 및 계산서 등 설계도서를 분석하는 지식, 건축물 기반시설과 현장조건을 바탕으로 최적의 실내 환경 조성하는 기술, 설비를 주어진 조건으로 유지하는 동시에 신.재생에너지의 적용 등 에너지를 절약할 수 있는 방안 구축기술, 공조 냉동 유틸리티 등 필요한 설비를 계획.설계.시공.유지관리 하는 기술, 기획서 및 보고서 작성능력, 한글·MS Office 등 컴퓨터 활용능력 ○ (사무행정) 일정 계획 수립 능력					
직무 수행 태도	○ (공통) 창의적 사고, 타부서와 협업자세, 도전적이고 적극적인 태도, 종합적 사고, 원활한 의사소통 태도, 논리적/분석적/객관적 사고, 공정성 확보 노력, 고객 지향 태도, 업무 규정 및 일정 계획 준수, 요청 내용에 대한 경청 자세, 정확한 업무 처리 태도, 주인의식 등					
직업 기초 능력	○ 의사소통능력, 문제해결능력, 대인관계능력, 기술능력, 직업윤리, 조직이해능력					
지원 자격	○ 아래 두 가지(①, ②)조건을 모두 충족하는 자 ① 공조냉동기계산업기사 이상 자격증 소지자 ② 실무경력 2년 이상자 ※ 그 외 세부 내용: 채용공고문 참조					
참고 사이트	○ NCS국가직무능력표준: <a href="http://www.ncs.go.kr">www.ncs.go.kr</a> / 대한체육회: <a href="http://www.sports.or.kr">www.sports.or.kr</a> * 위 직무기술서는 현재 개발된 NCS 중 대한체육회의 채용직무와 관련된 NCS를 연계하여 작성되었으며 일부 용어는 대한체육회의 사정에 맞게 변경되었습니다. * 향후 NCS 개발동향과 대한체육회 주요사업 변경 등 내·외부 상황에 따라 변경될 수 있음을 양지하여 주시기 바랍니다.					