

### <지방 공공기관 직무기술서-기계설비 관리>

기관명	사천시시설관리공단	부서(팀)	케이블카운영·체육시설·하수처리시설				
직무명	기계설비 관리	작성일자	2023.11.7.				
직무정의	기계작업공정의 특성 분석을 통해 기계설비를 점검하고 위험요인을 관리하는 업무						
<b>직무 내용</b>							
책무 [능력단위]	과업 [능력단위요소]	사전 책무경험	수행 적합 직급	중요도	난이도	수행 빈도	
기계 검사·측정기기 관리	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 검사·측정기기 관리</li> <li>○ 검사·측정기기 유지보수</li> <li>○ 검사·측정기기 이력관리</li> </ul>	위험기계기구 관리	6·7급	3	3	<input checked="" type="checkbox"/>	수시
						<input type="checkbox"/>	월 0~0회
						<input type="checkbox"/>	주 0~0회
위험기계기구 관리	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 위험기계기구 유지관리 및 방호 조치</li> <li>○ 위험기계기구 정기검사 실시</li> <li>○ 관리 결과보고</li> </ul>	해당사항 없음	6·7급	4	4	<input checked="" type="checkbox"/>	수시
						<input type="checkbox"/>	월 0~0회
						<input type="checkbox"/>	주 0~0회
기계설비 유지보수	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 기계설비 점검 및 보수</li> <li>○ 부품 구입 및 관리</li> <li>○ 기계설비 개선</li> <li>○ 유지보수 이력관리</li> </ul>	해당사항 없음	6·7급	5	4	<input checked="" type="checkbox"/>	수시
						<input type="checkbox"/>	월 0~0회
						<input type="checkbox"/>	주 0~0회
기계설비 외주공사	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 공사 설계 및 발주</li> <li>○ 공사 감독 및 하자보수</li> <li>○ 공사 이력관리</li> </ul>	해당사항 없음	6·7급	4	4	<input checked="" type="checkbox"/>	수시
						<input type="checkbox"/>	월 0~0회
						<input type="checkbox"/>	주 0~0회
보일러 운영관리	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 보일러 관리 및 점검</li> <li>○ 보일러 안전점검 실시</li> <li>○ 보일러 안전점검 결과보고</li> <li>○ 보일러 운전</li> </ul>	해당사항 없음	6·7급	3	3	<input checked="" type="checkbox"/>	수시
						<input type="checkbox"/>	월 0~0회
						<input type="checkbox"/>	주 0~0회
<b>직무 수행요건</b>							
<b>지식</b>		<b>기술</b>		<b>태도</b>			
<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 기계·기구 위험요인</li> <li>○ 기계설비별 동작 기초 지식</li> <li>○ 기계 사용·유지보수·폐기 기준</li> </ul>		<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 기계 사용·유지보수·폐기 결정 능력</li> <li>○ 기계안전 상태 파악 능력</li> <li>○ 안전점검 수행 능력</li> </ul>		<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 구체적인 안전점검계획 수립</li> <li>○ 기계 상태 객관적 파악</li> <li>○ 안전계획 준수하여 안전점검 수행</li> </ul>			
<b>관련 자격사항 (자격증)</b>		<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 기계·건설 관련 산업기사 이상</li> </ul>					