

경력사원 직무기술서

채용분야	<input type="radio"/> 해외 현지조직 기계팀장		채용직급	<input type="radio"/> 3직급			
채용인원	<input type="radio"/> 3명						
근무처	<input type="radio"/> 해외사업소(인도, 파키스탄 또는 방글라데시)						
핵심책무	<input type="radio"/> O&M 중·장기 정비계획 수립 <input type="radio"/> 발전설비(기계) 경상정비 및 계획예방정비						
직무수행 내용	<input type="radio"/> O&M 매뉴얼 및 절차서 개발 및 검토 <input type="radio"/> 발전설비 현황파악, 정비수행 및 현지지원 교육 <input type="radio"/> 유관부서 및 고객 요청사항에 대한 대응 등						
자격 및 경력	<div style="display: flex; align-items: center;"> 필수 다음 요건을 모두 충족하는 자 </div> <div style="display: flex; flex-wrap: wrap;"> <input type="radio"/> 공학계열 학사학위 이상 취득자 <input type="radio"/> 건설, 플랜트 분야 기계설비 정비 실무경력 5년 이상인 자 (단, 해당분야 해외현장 경력 2년 이상 필수) </div>						
	<div style="display: flex; align-items: center;"> 우대 <input type="radio"/> 화력 발전소 O&M 현장업무 수행 유경험자 </div>						
필요지식	<input type="radio"/> 주요 발전설비의 기능, 특성 및 설비의 이상유무 파악 <input type="radio"/> 전공관련 엔지니어링 이론 및 실무적용						
필요역량	<input type="radio"/> 영문매뉴얼 및 문서를 이해하고 원활하게 작성/소통할 수 있는 능력 <input type="radio"/> 해외사업 및 석탄화력 O&M 관련 전반적인 업무 능력 <input type="radio"/> 발전설비 및 전공분야(기계) 관련 실무 및 관리 능력						
직무수행태도	<input type="radio"/> 업무계획 수립 및 시행에 관한 치밀성 <input type="radio"/> 유관부서 및 고객 요청사항에 대한 협조적 자세 <input type="radio"/> 발전설비 엔지니어로서의 책임감, 안전수칙 준수						