

裕龙发展公司2025年度综合管理和专业技术类人员招聘岗位表

企业名称	招聘岗位	需求人数	岗位职责	任职要求
山东裕龙石化产业园发展有限公司	计划财务部部长	1	<ol style="list-style-type: none"> 负责公司财务管理工作，严格按照相关政策法规，建立完善财会制度体系，并监督执行； 依据会计准则和相关制度规定，审核公司会计及管理报表，并根据政策调整情况，评估对公司的影响，提出专业建议； 参与研究公司重大投资项目，提供财务、税务等方面专业建议； 负责财务团队人员能力建设提升工作； 完成公司交办的其他工作。 	<ol style="list-style-type: none"> 本科及以上学历，财务、会计类等相关专业，具备会计师以上专业技术职务资格或注册会计师资格； 具有8年及以上大型企业财务工作经历和5年及以上同岗位层次管理经验； 熟悉企业会计准则及相关政策法规，精通EXCEL、WORD应用，具备良好的财务分析能力和资金风险控制能力； 具备较强的领导管理、沟通协调和文字表达能力以及团队协作意识； 高度认同公司企业文化，工作责任心强，具备良好的职业操守和敬业精神； 年龄一般不超过45周岁。
	安环部消防工程师	1	<ol style="list-style-type: none"> 负责公司各类消防手续的办理以及消防设施管理工作； 负责对公司员工开展消防教育培训，监督建设项目和技改项目消防“三同时”落实情况； 参与编制应急救援预案和应急演练评审修订，及时传达应急信息，协助做好消防事故的调查、分析、处理、统计； 参与制订、修订公司有关HSE管理制度，并监督检查执行情况； 参与现场HSE管理和各类HSE检查，协助和督促有关部门对查出的隐患制订防范措施，检查监督隐患排查完成情况； 参与对各部门、承包商、监理单位的HSE履职监督、检查和考核工作； 完成领导交办的其他工作。 	<ol style="list-style-type: none"> 本科及以上学历，安全工程、消防管理等相关专业； 具备工程师以上专业技术职务资格和注册消防工程师资格； 具有5年以上石油化工企业安全专业工作经历和3年以上同类岗位工作经验； 熟悉HSE管理相关知识，具备较强的沟通协调和团队协作能力； 年龄一般不超过40周岁； 工作经历比较丰富，经面试专业能力优秀者，可适当放宽学历及职称要求。
	企管部企划专员	1	<ol style="list-style-type: none"> 负责园区展厅讲解工作； 配合做好公司党群工作； 完成领导交办的其他工作。 	<ol style="list-style-type: none"> 本科及以上学历，化工、新闻、中文、播音等相关专业，中共党员（含预备党员）； 普通话标准流利（二级甲等及以上），形象气质佳，语言表达能力强，具有较强的亲和力和感染力，有活动组织及接待讲解经验者优先考虑； 具有良好的职业道德、责任心和团队精神，应变能力和服务意识强，能够妥善处理各类突发情况； 年龄一般不超过30周岁。
山东裕龙产业园水处理有限公司	环保工程师	1	<ol style="list-style-type: none"> 负责根据上级法律法规，制定公司环保管理制度； 制定公司年度环保工作计划，并进行跟踪、落实、考核； 负责组织现场隐患排查并落实整改情况； 定期组织事故演练、环保演练，整理完善环保工作档案； 负责组织员工进行环保培训并组织考试； 完成领导交办的其他工作。 	<ol style="list-style-type: none"> 本科及以上学历，化工、环保、安全等相关专业，具备注册安全或环保工程师资格； 具有5年以上石化行业环保工作经历和3年以上污水处理装置同等岗位经验； 熟悉安全、环保等相关政策及法规，能够熟练使用Word、EXCEL、CAD等日常办公软件； 具备较强的沟通协调和团队协作能力； 年龄一般不超过40周岁； 工作经历比较丰富，经面试专业能力优秀者，可适当放宽学历及职称要求。
	设备工程师	1	<ol style="list-style-type: none"> 负责污水处理厂的设备专业技术管理工作； 协助组织污水处理厂的日常设备管理、装置停工及生产异常处理、日常检维修等； 编制设备操作法、日常检维修及材料计划、停工检修方案、设备检修方案、设备专业技术总结、岗位操作人员培训教材等技术文件； 进行日常巡点检，及时发现日常生产中出现的异常并指导生产岗位进行处理； 负责设备专业本质安全管理，审批、有关作业票证，落实装置本质安全措施； 完成领导交办的其他工作。 	<ol style="list-style-type: none"> 本科及以上学历，设备与自动化、过程装备与控制等相关专业； 具有3年以上污水处理设备管理工作经历，熟练掌握污水处理设备工作原理及维护要点，具备指导现场设备维修维护及日常保养等能力； 熟练运用CAD、WORD、EXCEL等办公软件； 具备较强的沟通协调和团队协作能力； 年龄一般不超过40周岁。
山东裕发鼎兴项目管理有限公司	总图设计工程师	1	<ol style="list-style-type: none"> 负责总图方案设计管理工作，包括园区用海用地统计、总体布局管理以及地上、地下设施定位和道路、桥梁、装置界区坐标定位等； 配合设计单位完善专业技术要求，做好总图设计方案审核工作； 负责工程施工现场总图设计问题处理和提供技术支持； 完成领导交办的其他工作。 	<ol style="list-style-type: none"> 本科及以上学历，总图设计与工业运输、建筑学等相关专业，具备工程师以上专业技术职务资格； 具有5年以上石油化工或煤化工行业总图设计或设计管理工作经历，熟悉本行业相关知识、标准规范； 具备大型炼化一体化项目或大型石化园区总图设计管理经验，能够熟练运用CAD、ArcGIS、OFFICE、Powerpoint等软件； 具备较强的沟通协调和团队协作能力； 年龄一般不超过40周岁。
	费控工程师	1	<ol style="list-style-type: none"> 负责项目控制预算的编制和调整； 参与项目风险策划，对项目成本风险和机会进行辨识和评估； 负责对项目发生费用统计数据和预报费用进行核算分析，对项目费用进行估算； 组织编制投标文件，参与公司投标和投标管理工作； 负责跟踪落实汇报签证、认价工作进度； 完成领导交办的其他工作。 	<ol style="list-style-type: none"> 本科及以上学历，工程造价、工程管理等专业，具备工程师以上专业技术职务资格； 具有5年以上石化、机电、环保等行业费控、招投标管理工作经历，熟悉预算定额体系和工程计价体系，了解市场设备材料价格； 熟练运用造价相关专业软件和Word、EXCEL、CAD等办公软件，能够进行费用管理和控制； 具备较强的沟通协调、分析应变、团队协作、计划与执行能力和责任意识； 年龄一般不超过40周岁。
	电气工程师	1	<ol style="list-style-type: none"> 负责所涉及的设备档案资料保管，固定资产的汇总、盘点及报废申报； 负责防雷防静电接地装置的日常维护、定期监测的具体实施； 负责临时用电的监督、检查与具体管理； 负责所辖范围的设备缺陷、异常、故障以及电气事故等情况的具体处理； 负责所辖范围技改、技措、改建、扩建电气工程的具体实施； 做好所辖范围内的电气工程（设计、采购、施工与安装调试、验收、投用/送电）管理和生产准备； 完成领导交办的其他工作。 	<ol style="list-style-type: none"> 本科及以上学历，电气自动化、机电一体化、电力电子等相关专业，具备工程师以上专业技术职务资格； 了解相关的控制理论知识和自动化仪表专业知识，熟悉电气、仪表选型，熟悉生产现场电气、仪表的应用和维护； 具有良好的沟通协调能力和主动的学习能力和团队合作意识； 具有8年以上化工行业电气管理工作经历者优先考虑； 年龄一般不超过40周岁。
山东裕发智慧园区运营有限公司	应急指挥中心综合管理岗	1	<ol style="list-style-type: none"> 负责应急指挥中心办公场所物业、保洁等后勤服务管理工作； 负责对接物业、安保、餐饮等外包服务商，监督服务质量并控制成本； 统筹办公场所设施设备维护、固定资产管理、办公用品管理等工作； 完成领导交办的其他工作。 	<ol style="list-style-type: none"> 本科及以上学历； 具有8年以上行政后勤管理经验和5年以上团队管理经验； 熟悉行政管理、供应商管理、后勤服务标准化工作流程； 具有较强的组织协调沟通能力和团队协作精神，善于处理紧急事务； 吃苦耐劳、服从管理，工作积极主动、认真负责。
山东裕龙热力有限公司	副总经理	1	<ol style="list-style-type: none"> 协助总经理做好日常生产管理工作； 负责动力、煤储、海淡、设备、电气、仪控等部门的经济运行和日常管理工作； 负责工艺规程及工艺指标、参数的修改和测定； 负责生产装置各种机械设备、电气、仪表的检查、维护和检修工作，做好设备、管道等外委检维修工作； 负责公司新建、改建、扩建项目技术方案的论证、技术改造措施的落实； 负责经济运行工作、控制和掌握经济运行指标； 负责公司安全、质量事故和安全、质量指标不稳定的分析和对策制定； 负责公司节能降耗工作； 负责生产系统人员的技术、操作培训，参与销售、采购、人事管理工作； 完成公司交办的其他工作。 	<ol style="list-style-type: none"> 本科及以上学历，具备工程师以上专业技术职务资格； 具备8年及以上同类型企业经营管理层岗位工作经历； 具有较强的领导管理、沟通协调、团队协作和政策解读能力，熟悉业务范围内的专业知识及相关政策法规、制度标准等； 高度认同公司企业文化，工作责任心强，具备良好的职业操守和敬业精神； 年龄一般不超过50周岁。
	总工程师	1	<ol style="list-style-type: none"> 协助总经理开展日常生产管理工作； 负责公司技术管理、质量管理、节能管理、技术监督、科技进步、科技项目、培训管理工作，分管生产技术部门日常管理工作； 结合公司实际，组织指导编制公司标准、规程、规定、制度或实施细则等； 组织建立健全培训、考核、使用、待遇相结合的机制，实现生产人员培训的规范化、制度化、科学化； 利用信息化管理手段，不断完善ERP、MIS等管理系统，提高生产指标、技术监督、缺陷管理、计量管理、检修管理、物资备件管理、能耗分析水平； 策划公司节能模式，部署节能工作，对公司节能工作进行宏观管理与监督； 组织生产节能项目可行性研究，落实节能任务和措施，组织项目验收评价； 贯彻执行国家及行业法规、标准、规程、制度、规定等，负责与政府、行业相关部门协调技术监督工作； 组织制定并审批、颁发各项技术监督（专业管理）工作细则和管理规定； 组织专业技术人员参加重大事故的调查分析，制定反事故措施，对技术监督重大问题决策提供建议； 组织开展科技管理、科技创新、科技交流活动及科技进步奖的评审、申报与跟踪； 完成公司交办的其他工作。 	<ol style="list-style-type: none"> 本科及以上学历，具备工程师以上专业技术职务资格； 具备8年及以上同类型同岗位工作经历； 具有较强的领导管理、沟通协调、团队协作和政策解读能力，熟悉业务范围内的专业知识及相关政策法规、制度标准等； 高度认同公司企业文化，工作责任心强，具备良好的职业操守和敬业精神； 年龄一般不超过50周岁。

企业名称	招聘岗位	需求人数	岗位职责	任职要求
(同上)	安全总监	1	<ol style="list-style-type: none"> 协助公司领导履行安全生产管理职责，分管公司安全生产管理工作； 依法建立健全公司全员安全生产责任制和安全生产规章制度； 定期通报安全生产工作情况，监督落实公司年度安全生产工作计划及重点工作； 组织开展安全生产宣传教育培训、考核监督工作； 组织公司安全生产管理机构及人员开展安全生产工作，监督指导公司生产安全事故应急预案演练与修订； 对是否符合安全生产相关法律法规和公司安全生产管理制度的生产经营决策提出意见建议； 按规定向所在地负有安全生产监督管理职责的部门报告公司安全生产工作情况； 督促公司落实安全生产主体责任，及时消除重大生产安全事故隐患； 组织推进公司“三同时”、安全标准化及双重预防体系的建立与运营工作。 完成公司交办的其他工作。 	<ol style="list-style-type: none"> 本科及以上学历，具备高级工程师专业技术职务资格和注册安全工程师资格； 具有10年以上电力、化工及相关行业工作经验； 熟悉安全管理体系、安全生产法律法规、火电厂的安全管理制度和工艺流程、事故应急处置等； 具有较强的领导管理、沟通协调、团队协作和政策解读能力，熟悉业务范围内的专业知识及相关政策法规、制度标准等； 高度认同公司企业文化，工作责任心强，具备良好的职业操守和敬业精神； 年龄一般不超过50周岁。
	副主任 (设备管理部、电气中心、仪控中心、动力中心)	4	<ol style="list-style-type: none"> 协助设备、电气、仪控、动力等职能部门和车间主任开展本部门内相关工作； 负责本部门整体的专业技术管理工作； 协助处理对外沟通协调等相关工作； 完成领导交办的其他工作。 	<ol style="list-style-type: none"> 本科及以上学历，电力、热工、仪表、机械、自动化、工程类等相关专业； 具有8年及以上同类型同岗位工作经历； 具备工程师以上专业技术职务资格或注册安全工程师、注册环保工程师资格； 有企业环保管理及体系建设工作经验者优先考虑。
	会计	1	<ol style="list-style-type: none"> 负责实施公司财务计划，组织固定资产管理、库存盘点和资金核算工作； 定期向部门领导报告财务状况、经营成果以及各项财务收支和盈亏情况； 负责日常会计事务处理、财务核算、会计凭证整理及归档； 负责成本核算、预算分析、税务申报等相关工作； 完成领导交办的其他工作。 	<ol style="list-style-type: none"> 本科及以上学历，财务、会计、审计等及相关专业； 具有5年以上相关工作经历和3年以上热电行业成本核算管理工作经历； 具有会计师资格或会计主管工作经验者优先考虑； 具备较强的工作责任心和团队协作能力。
	采购业务员	1	<ol style="list-style-type: none"> 负责管阀件、钢材等材料类和三剂、润滑油、外协维修等采购工作； 配合采购主管开展机件材料、生产耗材辅材、燃料等采购工作。 完成领导交办的其他工作。 	<ol style="list-style-type: none"> 本科及以上学历，电力、热工、仪表、机械、自动化、工程类等相关专业； 具有3年及以上同类型岗位工作经验，熟悉业务范围内的专业知识及相关政策法规； 具备较强的工作责任心、团队协作能力以及良好的职业操守和敬业精神。
	结算专员	1	<ol style="list-style-type: none"> 负责部门文档资料归类、存档管理、合同执行、结算及发票整理、付款等工作； 协助汇总部门各类报表、台账、总结等； 协助领导完成部门各类行政事务工作，做好部门会议筹备、会议记录等； 完成领导交办的其他工作。 	<ol style="list-style-type: none"> 本科及以上学历，财务、会计、电力、热工、仪表、机械、自动化、物流、营销、工程、物资类等相关专业； 能够熟练运用Office、WPS等办公软件，熟悉MIS、SAP系统者优先考虑； 工作认真细致，具有较强的文字写作、沟通协调能力； 诚实正直、认真踏实、吃苦耐劳，具备良好的团队协作和服务意识； 年龄一般不超过35周岁。
	仓库管理员	2	<ol style="list-style-type: none"> 参与物资验收入库管理，包括到货物资的验收和退换货，确保合格物资及时入库； 参与物资出库管理，按公司制度办理物资出库，确保物资安全； 定期组织物资盘点，参与库房物资定置化管理工作； 参与仓库物资的安全管理，防火、防盗、防潮、防止污染； 完成领导交办的其他工作。 	<ol style="list-style-type: none"> 本科及以上学历，财务、会计、电力、热工、仪表、机械、自动化、物流、营销、工程、物资类等相关专业； 具有1年以上同类型岗位工作经验，能够熟练运用各类办公软件； 工作认真细致、责任心强，具备一定沟通协调能力。
	固定资产管理员	1	<ol style="list-style-type: none"> 负责固定资产验收及入账核算，配合实物管理部门对购入的固定资产验收后交使用部门，并进行财务入账核算处理； 做好固定资产卡片登记，对入账的固定资产进行分类登记、编制成册； 做好固定资产的日常管理，包括转让、报废、部门转移以及清查盘点等工作； 负责办理有关保险合同及理赔事项，保障公司利益； 完成领导交办的其他工作。 	<ol style="list-style-type: none"> 本科及以上学历，财务、会计、物资类相关专业； 具有2年以上固定资产管理工作经历，具备一定的财务管理、固定资产管理、法律和保险知识； 能够熟练运用各类办公软件。
	安全工程师	7	<ol style="list-style-type: none"> 协助完成安全、消防等各项工作任务，及时向公司和部门领导汇报重大问题； 做好HSE管理体系的贯彻执行，保证建设期和运行期健康、安全、环境管理达标； 建立健全安全管理体系，实施和监督检查，提高现场安全管理水平； 参与危险源和环境因素的辨识、风险评估，制定HSE管理目标； 参与HSE问题的协调以及事故、事件的处理分析工作； 参与承包商和生产准备人员的HSE培训与教育工作，做好与地方安全、卫生、环保等部门的联系对接工作； 完成领导交办的其他工作。 	<ol style="list-style-type: none"> 本科及以上学历，具备注册安全工程师资格； 掌握业务范围内的专业知识及相关政策、法规、制度； 具备较强的问题分析、应急处理能力，能较好应对管理中的各类突发事件； 具有较强工作责任心和文字写作、沟通表达、团队协作能力； 能够熟练运用各类办公软件； 具有5年以上同类型企业安全管理岗位工作经历，且经面试专业能力优秀者，可适当放宽学历要求。
	计划工程师	1	<ol style="list-style-type: none"> 负责公司级年度、季度、月度生产计划的编制，审核各下级生产计划； 负责组织召开进度计划会，督促汇总进度检测数据，评估进度风险，提出应对措施； 建设期对监理单位、施工承包商计划管理工作进行指导、监督、检查、考核和评比； 完成领导交办的其他工作。 	<ol style="list-style-type: none"> 本科及以上学历，电力、热工、仪表、机械、自动化、工程类等相关专业； 具备工程师及以上专业技术职务资格或二级及以上职业资格； 具有3年及以上同类型岗位工作经验，能够熟练运用Project等进度计划管理软件，掌握业务范围内计划编制及纠偏的技巧； 具有较强工作责任心和文字写作、沟通表达、团队协作能力； 工作经历比较丰富，经面试专业能力优秀者，可适当放宽学历及职称要求。
	锅炉工程师	1	<ol style="list-style-type: none"> 负责建立锅炉各类技术台账、技术档案、工艺卡片等； 负责锅炉开工物料、工器具的准备和组织锅炉联动试车及单机试运等； 负责编写锅炉设备的各种生产方案、标定方案； 检查和考核锅炉运行班组操作记录、报表、工艺指标等执行情况，并汇总、存档； 负责锅炉的统计、计量以及消耗性原料采购计划的提报和使用管理工作； 负责编制锅炉技术月报、能耗月报等技术报表，组织技术管理分析、总结； 参与锅炉新技术、新材料、新工艺的推广，负责装置技改、技措方案制定验收工作； 锅炉设备生产过程出现异常和故障时，及时进行工艺分析，确定技术调整方案； 参与锅炉非计划停车及事故的原因调查、分析； 完成领导交办的其他工作。 	<ol style="list-style-type: none"> 本科及以上学历，电力、热工、仪表、机械、自动化、工程类等相关专业； 具备工程师及以上专业技术职务资格或二级及以上职业资格； 具有3年及以上同类型岗位工作经验，掌握业务范围内的专业知识及相关规范、标准； 具有较强工作责任心和文字写作、沟通表达、团队协作能力； 工作经历比较丰富，经面试专业能力优秀者，可适当放宽学历及职称要求。
汽机工程师	1	<ol style="list-style-type: none"> 负责建立汽轮机各类技术台账、技术档案、工艺卡片等； 负责汽轮机开工物料、工器具的准备和组织汽轮机联动试车及单机试运等； 负责编写汽轮机各种生产方案、标定方案； 检查和考核汽轮机运行班组操作记录、报表、工艺指标等执行情况，并汇总、存档； 负责汽轮机的统计、计量以及消耗性原料采购计划的提报和使用管理工作； 负责编制汽轮机技术月报、能耗月报等技术报表，组织技术管理分析、总结； 参与汽轮机新技术、新材料、新工艺的推广，负责装置技改、技措方案制定验收工作； 汽轮机生产过程出现异常和故障时，及时进行工艺分析，确定技术调整方案； 参与汽轮机非计划停车及事故的原因调查、分析； 完成领导交办的其他工作。 	<ol style="list-style-type: none"> 本科及以上学历，电力、热工、仪表、机械、自动化、工程类等相关专业； 具备工程师及以上专业技术职务资格或二级及以上职业资格； 具有3年及以上同类型岗位工作经验，掌握业务范围内的专业知识及相关规范、标准； 具有较强工作责任心和文字写作、沟通表达、团队协作能力； 工作经历比较丰富，经面试专业能力优秀者，可适当放宽学历及职称要求。 	

企业名称	招聘岗位	需求人数	岗位职责	任职要求
(同上)	电气工程师	3	<ol style="list-style-type: none"> 负责电气设备的统筹管理工作，贯彻执行国家有关方针、政策、法规、标准、国家电力系统管理制度、公司各项规章制度； 负责电气运行设备管理制度、操作规程和标准编写工作，指导班组开展相关标准化工作； 负责电气事故的管理，整理汇总事故台账和事故报告，建立电气设备技术档案； 负责用电量的统计、分析和考核工作； 负责组织各种隐患排查，督促各班组对发现的隐患及时整改，落实防范措施； 负责运行班组的电气技术培训； 负责电气专业工作督办和周工作总结，协助部门经理做好月度考核工作； 完成领导交办的其他工作。 	<ol style="list-style-type: none"> 本科及以上学历，电力、热工、仪表、机械、自动化、工程类等相关专业； 具备工程师及以上专业技术职务资格或二级及以上职业资格； 具有3年及以上同类岗位工作经验，掌握业务范围内的专业知识及相关规范、标准； 具有较强工作责任心和文字写作、沟通表达、团队协作能力； 工作经历比较丰富，经面试专业能力优秀者，可适当放宽学历及职称要求。
	煤储工程师	1	<ol style="list-style-type: none"> 负责输煤专业工艺运行日常工作； 贯彻执行上级有关规定、制度和标准，制定有关工艺规程和操作规程； 组织编写关于节能技改方面的规划和计划，并组织贯彻执行； 建立健全原始记录和工艺台账，分析生产中出现的各种问题，及时制定相应措施； 负责对维保单位的监督管理工作； 负责环境因素识别和危险源辨识； 完成领导交办的其他工作。 	<ol style="list-style-type: none"> 本科及以上学历，电力、热工、仪表、机械、自动化、工程类等相关专业； 具备工程师及以上专业技术职务资格或二级及以上职业资格； 具有3年及以上同类岗位工作经验，掌握业务范围内的专业知识及相关规范、标准； 具有较强工作责任心和文字写作、沟通表达、团队协作能力； 工作经历比较丰富，经面试专业能力优秀者，可适当放宽学历及职称要求。
	海淡工程师	2	<ol style="list-style-type: none"> 负责海水淡化工艺运行日常工作； 贯彻执行公司有关规定、标准和标准，制定有关工艺规程和操作规程； 组织编写关于节能技改方面的规划和计划，并组织贯彻执行； 建立健全原始记录和工艺台账，分析生产中出现的各种问题，及时制定相应措施； 负责对维保单位的监督管理工作； 负责环境因素识别和危险源辨识； 完成领导交办的其他工作。 	<ol style="list-style-type: none"> 本科及以上学历，电力、热工、仪表、机械、自动化、水系统、电厂化学、工程类等等相关专业； 具备工程师及以上专业技术职务资格或二级及以上职业资格； 具有3年及以上同类岗位工作经验，掌握业务范围内的专业知识及相关规范、标准； 具有较强工作责任心和文字写作、沟通表达、团队协作能力； 工作经历比较丰富，经面试专业能力优秀者，可适当放宽学历及职称要求。
	仪控工程师	2	<ol style="list-style-type: none"> 负责各装置现场仪表设备管理，包括仪表台账、检修消缺等； 负责备品备件的管理以及计划提报、验收等工作； 负责仪表设备的全周期管理，包括定期工作、检修计划等； 负责仪表专业的技术监督、技术改造等工作； 负责检修队伍的管理，监督以及检修工作的确认。 完成领导交办的其他工作。 	<ol style="list-style-type: none"> 本科及以上学历，电力、热工、仪表、机械、自动化、水系统、电厂化学、工程类等等相关专业，具备工程师及以上专业技术职务资格； 熟悉各种常规仪表的工作原理，具备各种仪表日常维护和处理能力； 具有2年以上同类型岗位工作经验，或3年以上仪表班长岗位工作经验； 参与过火电项目或同类企业动力中心基建项目者优先考虑； 工作经历比较丰富，经面试专业能力优秀者，可适当放宽学历及职称要求。
	控制系统工程师	1	<ol style="list-style-type: none"> 负责各装置DCS（含ETS、FSSS、DEH）、PLC、无人值守等控制系统的日常维护、检修消缺、组态修改等工作； 负责DCS、PLC控制系统的备品备件管理以及计划提报、验收等工作； 负责控制系统的技术改造、计划性检修等工作； 配合事故调查并提出合理化建议； 完成领导交办的其他工作。 	<ol style="list-style-type: none"> 本科及以上学历，具备工程师及以上专业技术职务资格； 具备独立处理DCS、PLC控制系统各类问题的能力； 具有火电机组DCS基建项目实施经验，或主导实施过DCS控制系统技术改造，或能够自主调试复杂自动控制回路（如RB、炉膛负压、蒸汽管网自动、母管制给水自动等）者优先考虑； 熟悉1至2个国内DCS品牌，熟悉西门子PLC； 具有3年以上DCS系统维护管理工作经历，熟悉DCS、PLC控制系统的组织架构以及工作原理，熟悉各种功能模块的逻辑运算功能； 工作经历比较丰富，经面试专业能力优秀者，可适当放宽学历及职称要求。
	设备工程师	7	<ol style="list-style-type: none"> 负责制定主要生产设备年度维修、保养、检修计划，建立健全设备管理制度； 组织人员对设备进行维修，及时准确地找出故障症结，解决维修中的技术难题； 组织开展日常巡检与检查，及时发现并排除设备故障，指导车间设备操作人员的维护、保养工作，延长设备使用寿命，降低故障率； 总结维修经验，协助专业部门进行设备改进、工艺改进等，为生产效率的提高提供建议，为新设备采购提供参考意见，提高新设备的质量水平； 协同制订新设备采购计划，组织设备的选型和申购，组织设备维护人员进行机械设备的现场安装、调试，对现场安装指导及技术支持工作； 严格执行操作规程及设备维修保养制度，按相关行业标准维护好各种设备； 定期总结技术工作，负责对相关人员培训及维保单位人员的管理考核； 完成领导交办的其他工作。 	<ol style="list-style-type: none"> 本科及以上学历，电力、热工、仪表、机械、自动化、过程装备与控制工程、机械制造等相关专业； 具备工程师及以上专业技术职务资格或二级及以上职业资格； 掌握业务范围内的专业知识及相关规范、标准； 具有较强工作责任心和文字写作、沟通表达、团队协作能力； 工作经历比较丰富，经面试专业能力优秀者，可适当放宽学历及职称要求。