附件1

**任职资格与岗位职责**

| **部门** | **工作岗位** | **人数** | **岗位职责** | **任职资格** |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 生产技术部 | 节能可靠性（技术监督）主管 | 1 | 负责贯彻上级方针政策和落实下达的能耗指标，编制全厂节能规划、年度节能实施计划；核定考核主要能耗指标，监督节能措施的落实；对厂内各部门的技术经济指标进行分析和检查，及时总结经验和分析存在的问题；协调各部门间的节能工作落实。 | 1、大专及以上学历；  2、年龄不超过45周岁；  3、具有火电机组生产技术管理工作1年以上，或集控运行管理工作2年以上，或集控运行主值及以上岗位4年以上工作经验；  4、熟悉国家、电力行业、集团公司有关专业的法律、法规、政策、规程、标准、制度，熟悉火力发电厂基建、生产过程，掌握火电厂经济运行知识；具备故障分析判断能力具有较强的组织、协调能力、应变能力；熟练掌握现代化办公设备使用和计算机技术。 |
| 生产技术部 | 燃灰硫主管 | 1 | 负责制定脱硫、脱硝专业运行反事故技术措施并及时修订；负责运行技术培训工作、编制各专业运行记录台帐、记录表、设备定期试验，并监督、指导各值记录工作；设备运行巡回检查路线、检查内容及检查标准；审核制定设备及系统安全运行、经济运行方式，重大系统倒换操作措施并进行现场指导；负责组织完善运行合理化建议和技术攻关，完成设备系统、运行操作的安全性、经济性的定期分析工作 | 1、大专及以上学历；  2、年龄不超过45周岁；  3、具有2年及以上火电机组脱硫、脱硝设备运行检修班长或技术员岗位工作经验；  4、熟悉国家、电力行业、集团公司有关专业的法律、法规、政策、规程、标准、制度；熟练掌握脱硫脱硝系统、设备等工作原理和检修维护，熟悉电厂电气设备工作原理、检修维护和检修验收标准，具备一定的机组运行知识具备故障分析判断能力具有较强的组织、协调能力、应变能力；熟练掌握现代化办公设备使用和计算机技术。 |
| 生产技术部 | 电气专工 | 1 | 负责电气专业的技术管理工作，对电气重 大运行技术改进及安全技术措施的落实负责，对电气专业安全生产运行、检修、运行和技术管理负全面责任。 | 1、大专及以上学历；  2、年龄不超过45周岁；  3、具有火电机组2年及以上电气设备检修班长或技术员岗位工作经验；  4、熟悉国家、电力行业、集团公司有关专业的法律、法规、政策、规程、标准、制度；熟练掌握电气系统、设备等工作原理和检修维护，熟悉电厂电气设备工作原理、检修维护和检修验收标准，熟具备一定的机组运行知识；具备故障分析判断能力具有较强的组织、协调能力、应变能力；熟练掌握现代化办公设备使用和计算机技术。 |
| 生产技术部 | 汽机点检员 | 1 | 负责汽机专业的设备点检和技术管理等工作。 | 1、大专及以上学历；  2、年龄不超过40周岁；  3、具有2年及以上火电机组汽机设备检修班组长或工作负责人岗位工作经验；  4、熟悉国家、电力行业、集团公司有关汽机专业的法律、法规、政策、规程、标准、制度，熟悉火力发电厂基建、生产过程，具备故障分析判断能力具有较强的组织、协调能力、应变能力；熟练掌握现代化办公设备使用和计算机技术。 |
| 生产技术部 | 锅炉点检员 | 2 | 负责锅炉专业的设备点检和技术管理等工作。 | 1、大专及以上学历；  2、年龄不超过40周岁；  3、具有2年及以上火电机组锅炉设备检修班组长或工作负责人岗位工作经验；  4、熟悉国家、电力行业、集团公司有关汽机专业的法律、法规、政策、规程、标准、制度，熟悉火力发电厂基建、生产过程，具备故障分析判断能力具有较强的组织、协调能力、应变能力；熟练掌握现代化办公设备使用和计算机技术。 |
| 生产技术部 | 电气点检员 | 2 | 负责电气专业的设备点检和技术管理等工作。 | 1、大专及以上学历；  2、年龄不超过40周岁；  3、具有2年及以上火电机组电气设备检修班组长或工作负责人岗位工作经验；  4、熟悉国家、电力行业、集团公司有关电气专业的法律、法规、政策、规程、标准、制度，熟悉火力发电厂基建、生产过程，具备故障分析判断能力具有较强的组织、协调能力、应变能力；熟练掌握现代化办公设备使用和计算机技术。 |
| 生产技术部 | 燃灰硫点检长 | 1 | 负责脱硫、脱硝设备的技术管理工作；负责设备点检定修的各项工作；编制并落实各类检修计划，负责编制、修订设备检修规程、管理制度、点检定修标准、设备维护保养标准、检修作业文件包等管理文件；编制设备反事故措施；负责落实设备安全的全过程管理措施。审核设备检修项目及其相应的组织措施、技术措施和安全措施。 | 1、大专及以上学历；  2、年龄不超过45周岁；  3、具有3年及以上火电机组燃灰硫点检员或班长技术员岗位工作经验；  4、熟悉国家、电力行业、集团公司有关脱硫、脱硝专业的法律、法规、政策、规程、标准、制度，熟悉火力发电厂基建、生产过程，练掌握脱硫脱硝系统、设备等工作原理和检修维护，熟悉电厂检修维护和检修验收标准，熟悉相关规程、规范，具备一定的机组运行知识，具备故障分析判断能力，具有较强的组织、协调能力、应变能力；熟练掌握现代化办公设备使用和计算机技术。 |
| 生产技术部 | 燃灰硫点检员 | 2 | 负责燃料、脱硝、脱硫专业的设备点检和技术管理等工作。 | 1、大专及以上学历；  2、年龄不超过40周岁；  3、具有2年及以上火电机组燃灰硫设备检修班组长或工作负责人岗位工作经验；  4、熟悉国家、电力行业、集团公司有关脱硫、脱硝专业的法律、法规、政策、规程、标准、制度，熟悉火力发电厂基建、生产过程，具备故障分析判断能力具有较强的组织、协调能力、应变能力，熟悉计算机操作。 |
| 燃料运行部 | 燃料化验员 | 2 | 负责入厂煤质量化验检测等工作。 | 1、大专及以上学历；  2、年龄不超过40周岁；  3、具有1年及以上电厂燃料化验工作经验，具有燃料化验员岗位资格证书；  4、熟悉国家、电力行业、集团公司有关燃料化验专业的法律、法规、政策、规程、标准、制度；熟练掌握现代化办公设备使用和计算机技术。 |
| 发电运行部 | 值长 | 1 | 负责全厂安全生产统一调度，主要包括：安全、经济运行，电力调度，物资调配及事故处理等各项工作；负责本值的各项管理工作。 | 1、大专及以上学历；  2、年龄不超过45周岁；  3、具有2年及以上燃煤电厂单元长岗位工作经验;  4、熟悉国家、电力行业、集团公司有关运行专业的法律、法规、政策、规程、标准、制度，熟悉调度专业、集控运行的理论知识、专业技能，熟悉电网运行知识。精通运行专业知识，具备故障分析判断能力；熟练掌握现代化办公设备使用和计算机技术。 |
| 发电运行部 | 单元长 | 3 | 负责单元机组安全经济运行、事故处理，试验分析，节能及培训管理等工作。 | 1、大专及以上学历；  2、年龄不超过45周岁；  3、具有2年及以上燃煤电厂主值班员工作经验;  4、熟悉国家、电力行业、集团公司有关运行专业的法律、法规、政策、规程、标准、制度，熟悉调度专业、集控运行的理论知识、专业技能，熟悉电网运行知识。精通运行专业知识，具备故障分析判断能力；熟练掌握现代化办公设备使用和计算机技术。 |
| 发电运行部 | 集控主值班员 | 2 | 在值长及单元长指挥下完成工作，包括：负责机组的启停，安全经济运行，事故处理，定期工作以及执行“两票三制”，保证设备检修措施的正确执行等。 | 1、大专及以上学历；  2、年龄不超过40周岁；  3、具有2年及以上燃煤电厂副值班员工作经验;  4、熟悉国家、电力行业、集团公司有关运行专业的法律、法规、政策、规程、标准、制度，熟悉调度专业、集控运行的理论知识、专业技能，熟悉电网运行知识。精通运行专业知识，具备故障分析判断能力；熟练掌握现代化办公设备使用和计算机技术。 |
| 发电运行部 | 集控副值班员 | 2 | 在单元长、主值指导下完成工作，主要包括：机组正常启停和变工况运行的各项操作；了解事故预案，正确判断事故或异常情况，并能配合主值班员正确处理事故；做好就地各项操作的监护工作。 | 1、大专及以上学历；  2、年龄不超过40周岁；  3、具有1年及以上燃煤电厂集控副值或见习副值工作经验;  4、熟悉国家、电力行业、集团公司有关运行专业的法律、法规、政策、规程、标准、制度，具备较强的继电保护专业、电厂热能动力专业、电厂电气设备、发电厂集控运行、电力系统分析等专业的知识；熟练掌握现代化办公设备使用和计算机技术。 |
| 检修维护部 | 电气专工 | 1 | 负责电气专业的设备技术管理工作，组织审查修订设备技术台账，审核相关技术措施，对所审核的设备台账、技术方案、技术措施的有效性负责。 | 1、大专及以上学历；  2、年龄不超过45周岁；  3、具有1年及以上火电机组电气检修班长或技术员岗位工作经验；  4、熟悉火电厂工艺流程，掌握设备安装检修工艺规程及技术标准，熟知电气主辅设备及保护、自动装置的工作原理，掌握设备检修的工艺过程、质量标准及精度要求，具有较强的设备检修和技术管理能力。 |
| 检修维护部 | 热控专工 | 1 | 负责热控专业的设备技术管理工作，组织审查修订设备技术台账，审核相关技术措施，对所审核的设备台账、技术方案、技术措施的有效性负责。 | 1、大专及以上学历；  2、年龄不超过45周岁；  3、具有1年及以上火电机组热控班长或技术员岗位工作经验；  4、熟悉火电厂工艺流程，掌握设备安装检修工艺规程及技术标准具有较高的热力生产技术水平和丰富的检修经验，熟悉电厂自动、保护控制逻辑及DCS控制系统，掌握设备检修的工艺过程、质量标准及精度要求，具有较强的设备检修和技术管理能力；熟练掌握现代化办公设备使用和计算机技术。 |
| 检修维护部 | 热机班技术员 | 2 | 协助班长做好设备检修维护、班组管理等工作。 | 1、大专及以上学历；  2、年龄不超过40周岁；  3、具有3年及以上锅炉或汽机设备检修工作经验；  4、熟悉火电厂热力系统工艺流程，熟悉电厂锅炉、汽机主辅设备；熟练掌握现代化办公设备使用和计算机技术。 |
| 检修维护部 | 热机班检修工 | 4 | 负责日常巡检、检修等工作。 | 1、大专及以上学历；  2、年龄不超过40周岁；  3、具有2年及以上锅炉或汽机设备检修工作经验；  4、熟悉火电厂热力系统工艺流程，了解电厂锅炉、汽机主辅设备；熟练掌握现代化办公设备使用和计算机技术。 |
| 检修维护部 | 电气班技术员 | 1 | 协助班长做好设备检修维护、班组管理等工作。 | 1、大专及以上学历；  2、年龄不超过40周岁；  3、具有3年及以上电气一次设备检修工作经验；  4、熟悉火电厂电气一次系统图，熟悉电厂电气一次专业主辅设备；熟练掌握现代化办公设备使用和计算机技术。 |
| 检修维护部 | 电气班检修工 | 3 | 负责日常巡检、检修等工作。 | 1、大专及以上学历；  2、年龄不超过40周岁；  3、具有2年及以上电气一次设备检修工作经验；  4、了解火电厂电气一次系统图，了解电厂电气一次专业主辅设备；熟练掌握现代化办公设备使用和计算机技术。 |
| 检修维护部 | 电气二次班检修工 | 2 | 负责日常巡检、检修等工作。 | 1、大专及以上学历；  2、年龄不超过40周岁；  3、具有2年及以上电气二次设备检修工作经验；  4、了解火电厂电气二次专业主辅设备；熟练掌握现代化办公设备使用和计算机技术。 |
| 检修维护部 | 热控班技术员 | 1 | 协助班长做好设备检修维护、班组管理等工作。 | 1、大专及以上学历；  2、年龄不超过40周岁；  3、具有3年及以上热控设备检修工作经验；  4、熟悉火电厂热力系统工艺流程，熟悉电厂锅炉、汽机主辅设备，具有较高的热力生产技术水平和丰富的检修经验，熟悉电厂自动、保护控制逻辑及DCS控制系统，熟悉各种办公软件的应用；熟练掌握现代化办公设备使用和计算机技术。 |
| 检修维护部 | 热控班检修工 | 2 | 负责日常巡检、检修等工作。 | 1、大专及以上学历；  2、年龄不超过40周岁；  3、具有2年及以上热控设备检修工作经验；  4、了解火电厂热力工艺系统图，了解热控专业所辖设备；熟练掌握现代化办公设备使用和计算机技术。 |