岗位职责与任职资格

| **序号** | **单位** | **岗位** | **人数** | **岗位职责** | **任职资格** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 中电大别山（湖北）电力发展有限公司 | 发电部集控单元长 | 4 | 1.负责机组及设备启动、监视、调整、停运、事故处理、设备切换、试验工作，确保机组安全经济运行。  2.负责管理本辖区内设备缺陷，及时填写缺陷单，对危急设备安全及影响机组出力的缺陷，及时汇报，在缺陷消除前应加强监视，采取相应措施和做好事故预想。  3.认真如实做好运行日志和各种台账的记录工作，及时掌握各系统的生产情况，确保各系统运行安全、合理。  4.负责班组安全管理、技术培训、班组建设等工作。 | 1.具有全日制大学本科及以上学历，能源动力类、电气类、自动化类等电厂相关专业毕业。  2.具有8年及以上600MW及以上等级机组集控运行经验，且具有2年及以上集控主值岗位或1年及以上集控单元长岗位工作经验。  3.熟悉电力行业国家标准、行业标准等相关制度、规程、规范；熟悉电厂现场设备结构、原理、安装工艺、操作流程及运行、检修相关技术规范和技术标准；掌握电厂生产运行理论知识；具备运行分析和事故处理能力，具有较强的管理能力、组织协调能力。  4.年龄不超过33周岁，硕士研究生可放宽至35周岁。 |
| 2 | 中电大别山（湖北）电力发展有限公司 | 发电部集控主值 | 8 | 1.负责机组及设备启动、监视、调整、停运、事故处理、设备切换、试验工作，确保机组安全经济运行。  2.落实安全生产责任制，落实“两票三制”，杜绝违章操作。  3.协助开展危险点分析，制定预控措施。协助隐患排查，跟踪缺陷闭环管理。  4.协助进行班组安全管理、技术培训、班组建设等工作。  5.协助进行技术培训、反事故演习等工作。  6.完成班组交办的其他任务。 | 1.具有全日制大学本科及以上学历，能源动力类、电气类、自动化类等电厂相关专业毕业。  2.具有5年及以上600MW及以上等级机组集控运行经验，且具有2年及以上集控副值岗位或1年及以上集控主值岗位工作经验。  3.熟悉电力行业国家标准、行业标准等相关制度、规程、规范；熟悉电厂现场设备结构、原理、安装工艺、操作流程及运行、检修相关技术规范和技术标准；掌握电厂生产运行理论知识；具备运行分析和事故处理能力，具有一定的管理能力、组织协调能力。  4.年龄不超过30周岁，硕士研究生可放宽至33周岁。 |
| 3 | 中电大别山（湖北）电力发展有限公司 | 发电部集控副值 | 12 | 1.协助集控主值班员完成机组的启停、安全经济运行工作。  2.负责机组设备启动、监视、调整、停运、事故处理、设备切换、试验工作。  3.落实安全生产责任制，落实“两票三制”，杜绝违章操作。  4.负责定期巡视设备。  5.协助进行技术培训、反事故演习等工作。  6.完成班组交办的其他任务。 | 1.具有全日制大学本科及以上学历，能源动力类、电气类、自动化类等电厂相关专业毕业。  2.具有3年及以上600MW及以上等级机组集控运行经验，且具有2年及以上集控巡检岗位或1年及以上集控副值岗位工作经验。  3.熟悉电力行业国家标准、行业标准等相关制度、规程、规范；熟悉电厂现场设备结构、原理、安装工艺、操作流程及运行相关技术规范和技术标准；掌握电厂生产运行理论知识；具备运行分析和事故处理能力。  4.年龄不超过30周岁，硕士研究生可放宽至33周岁。 |
| 4 | 中电大别山（湖北）电力发展有限公司 | 发电部集控巡检 | 2 | 1.协助进行机组及设备启动、监视、调整、停运、事故处理、设备切换、试验工作。  2.负责现场生产设备巡视检查、缺陷填报等工作。  3.负责执行工作票的安全措施，对安全措施的安全性负责。  4.负责调用或填写操作卡（票），所用操作卡（票）与现场相符合。  5.完成班组交办的其他任务。 | 1.具有全日制大学本科及以上学历，能源动力类、电气类、自动化类等电厂相关专业毕业。  2.具有3年及以上600MW及以上等级机组集控巡检经验。  3.了解电力行业国家标准、行业标准等相关制度、规程、规范；了解电厂现场设备结构、原理、安装工艺、操作流程及运行相关技术规范和技术标准；掌握电厂生产运行理论知识；了解事故处理流程。  4.年龄不超过30周岁，硕士研究生可放宽至33周岁。 |
| 5 | 中电大别山（湖北）电力发展有限公司 | 生产技术部锅炉点检员 | 2 | 1.负责锅炉设备日常点检、设备缺陷与隐患管理、设备状态分析与劣化倾向管理。按计划执行点检，跟踪缺陷处理。  2.负责检修管理与技术监督管理：负责检修计划编制、策划检修项目、监督检修过程、验收检修质量，落实锅炉监督、金属监督、特种设备管理等要求，确保设备符合法规和标准。  3.负责设备技术管理：负责建立、更新和完善所辖设备的台账、图纸、技术规程、检修规程、点检标准等技术资料；负责备品备件管理；负责设备技术改造与优化。  4.与运行人员、检修人员、技术管理人员、物资采购部门、外委单位等进行有效沟通协调。 | 1.具有全日制大学本科及以上学历，能源动力类、机械类、金属材料工程专业毕业。  2.具有发电企业3年及以上锅炉设备管理及锅炉检修维护相关工作经验。  3.熟悉电力行业国家标准、行业标准等相关制度、规程、规范；熟悉电厂设备结构、原理、安装工艺、操作流程、施工管理及运行、检修相关技术规范和技术标准，具备故障分析判断能力。  4.年龄不超过33周岁，硕士研究生可放宽至35周岁。 |
| 6 | 中电大别山（湖北）电力发展有限公司 | 生产技术部汽机点检员 | 1 | 1.负责汽机设备日常点检、设备缺陷与隐患管理、设备状态分析与劣化倾向管理。按计划执行点检，跟踪缺陷处理。  2.负责检修管理与技术监督管理：负责检修计划编制、策划检修项目、监督检修过程、验收检修质量，落实汽机监督、金属监督、特种设备管理等要求，确保设备符合法规和标准。  3.负责设备技术管理：负责建立、更新和完善所辖设备的台账、图纸、技术规程、检修规程、点检标准等技术资料；负责备品备件管理；负责设备技术改造与优化。  4.与运行人员、检修人员、技术管理人员、物资采购部门、外委单位等进行有效沟通协调。 | 1.具有全日制大学本科及以上学历，能源动力类、机械类专业毕业。  2.具有发电企业3年及以上汽机设备管理及汽机检修维护相关工作经验。  3.熟悉电力行业国家标准、行业标准等相关制度、规程、规范；熟悉电厂设备结构、原理、安装工艺、操作流程、施工管理及运行、检修相关技术规范和技术标准，具备故障分析判断能力。  4.年龄不超过33周岁，硕士研究生可放宽至35周岁。 |
| 7 | 中电大别山（湖北）电力发展有限公司 | 生产技术部电气一次点检员 | 1 | 1.负责电气一次设备日常点检、设备缺陷与隐患管理、设备状态分析与劣化倾向管理。按计划执行点检，跟踪缺陷处理。  2.负责检修管理与技术监督管理：负责检修计划编制、策划检修项目、监督检修过程、验收检修质量，落实绝缘监督等要求，确保设备符合法规和标准。  3.负责设备技术管理：负责建立、更新和完善所辖设备的台账、图纸、技术规程、检修规程、点检标准等技术资料；负责备品备件管理；负责设备技术改造与优化。  4.与运行人员、检修人员、技术管理人员、物资采购部门、外委单位等进行有效沟通协调。 | 1.具有全日制大学本科及以上学历，电气类专业毕业。  2.具有发电企业3年及以上电气一次设备管理及电气一次检修维护相关工作经验。  3.熟悉电力行业国家标准、行业标准等相关制度、规程、规范；熟悉电厂设备结构、原理、安装工艺、操作流程、施工管理及运行、检修相关技术规范和技术标准，具备故障分析判断能力。  4.年龄不超过33周岁，硕士研究生可放宽至35周岁。 |