## 附件 1:

## 国家能源集团安徽公司所属池州公司 2023 年集团系统内招聘岗位及资格条件

序号	招聘 岗位	岗位 类别	岗位 性质	最低学 历要求	招聘 人数	专业要求	岗位职责	年龄要求	工作年限要求	其他要求
1	值长	生产运行	合同工	大学本科	2	能源动力类、 电气类、控制 类、自动化类 等相关专业	在生产副总经理领导下,行使值长职权,在 当班期间同时受上级值班调度员的指挥,是 当值全厂安全生产、运行操作、经济调度、 事故处理等方面的统一指挥者和当值生产 的组织者,是全值安全生产、班组建设的第 一责任人,是值生产、行政和技术业务的负 责人。	45 周 岁及 以下	5年	1. 具有 600MW 及以上超超临界机组 3 年以上集控运行经历,且具有集控主值班员岗位 2 年以上工作经历; 2. 具备工程师及以上专业技术职称或高级工及以上技能等级; 3. 有二次再热超超临界机组运行经验者优先。
2	主值班员	生产运行	合同 工	大学本科	3	能源动力类、 电气类、控制 类、自动化类 等相关专业	受值长的领导,当班期间是所管辖机组安全运行第一责任人。负责组织与指挥本机组人员完成各项生产任务,是本机组安全文明生产、经济运行、管理及技术业务的负责人,同时对本机组全部设备的安全、经济运行负有直接责任。	45 周 岁及 以下	5年	1. 具有 600MW 及以上超超临界机组 3 年以上集控运行经历,且具有集控全能值班员岗位 2 年以上工作经历; 2. 具备工程师及以上专业技术职称或高级工及以上技能等级; 3. 有二次再热超超临界机组运行经验者优先。
3	金属监督	生产技术	合同 工	全日制 大学本 科	1	金属材料、焊接、热动等发电厂相关专业	负责金属专业技术管理工作,组织开展金属 技术监督工作,通过对金属受监设备日常维 护、检修计划、项目、资金等的管理工作为 机组持续安全、经济、环保运行提供技术保 障。	45 周 岁及 以下	5年	1. 熟悉焊接工作,具有5年以上火力发电厂金属监督工作经历,有600MW及以上超超临界机组同岗位工作经历者优先; 2. 具备工程师及以上专业技术职称或技师及以上技能等级; 3. 须持有电力行业锅炉压力容器安全监督管理工程师证书(锅监师证)以及无损检测四项证书(MT、PT、UT、RT)中至少两项; 4. 有新建(扩建)工程项目金属工作经验者优先。

1

序号	招聘	岗位 类别	岗位 性质	最低学 历要求	招聘人数	专业要求	岗位职责	年龄要求	工作年限要求	其他要求
4	汽机 专业 主管	生产技术	合同工	全日制 大学本 科	1	能源动力类 等发电厂相 关专业	负责汽机专业的安全、生产、行政管理、专业管理工作;负责管理标准、技术标准、工作标准在汽机专业的落实;负责汽机专业技术管理和培训等工作。	45 周 岁及 以下	5年	1. 从事火力发电厂汽机专业工作经历 5 年及以上, 且具有汽机专业主管及以上岗位经历 2 年以上; 2. 具备工程师及以上专业技术职称或技师及以上 技能等级; 3. 有 600MW 及以上超超临界火力发电厂新建(扩 建)工程项目工作经验者优先。
5	锅炉 专业 主管	生产技术	合同工	全日制 大学本 科	1	能源动力类 等发电厂相 关专业	负责锅炉专业的安全、生产、行政管理、专业管理工作;负责锅炉专业技术管理和培训等工作。	45周 岁 以下	5年	1. 具有火力发电厂锅炉检修工作经历 5 年以上,且 具有锅炉检修专业点检员及以上岗位经历 2 年以上; 2. 具备工程师及以上专业技术职称或技师及以上 技能等级; 3. 有 600MW 及以上火力发电厂新建(扩建)工程项 目工作经验者优先。
6	电气次术员	生产检修	合同工	大学本科	1	电气类、控制 类等相关专 业	负责电气一次专业的技术管理工作,对高压配电、电机等设备管理及检修外委承包商管理;负责电气一次专业的技术监督及支持服务工作。	45 周 岁 下	5年	1. 具有火力发电厂电气一次检修工作经历 5 年以上,且具有电气一次检修专业点检员及以上岗位经历 2 年以上; 2. 具备工程师及以上专业技术职称或高级工及以上技能等级; 3. 有 300MW 及以上火力发电厂新建(扩建)工程项目或 220KV 及以上电压等级工作经验者优先。

序号	招聘	岗位 类别	岗位 性质	最低学 历要求	招聘 人数	专业要求	岗位职责	年龄要求	工作年限要求	其他要求
7	电气 二次 技 员	生产检修	合同 工	大学本科	1	电气类、控制 类等相关专 业	负责电气二次专业的技术管理工作,对分管设备运行及本岗位分管范围负安全责任,抓好电气二次专业安全、培训、文明生产工作;负责电气二次专业运行参数的汇总、分析,确保设备运行可靠性、安全性和经济性等。	45 周 岁及 以下	5年	1. 具有火力发电厂电气二次检修工作经历 5 年以上,且具有电气二次检修专业点检员及以上岗位经历 2 年以上; 2. 具备工程师及以上专业技术职称或高级工及以上技能等级; 3. 有 300MW 及以上火力发电厂新建(扩建)工程项目或 220KV 及以上电压等级工作经验者优先。
8	热控 专业 技术 员	生产检修	合同 工	大学本科	1	控制类、自动 化类等相关 专业	负责热控专业的技术管理等工作,制定班组 管理制度和编制班组工作计划,辅助热控主 管、班长完成热控专业日常工作,科学、有 效推进生产管理各项工作。	45 周 岁及 以下	5年	1. 具有火力发电厂热控检修工作经历 5 年以上; 2. 具备工程师及以上专业技术职称或高级工及以 上技能等级; 3. 有 300MW 及以上火力发电厂新建(扩建)工程项 目工作经验者优先。
9	输煤 步	生产检修	合同工	大学本科	1	能源动力类、 电气类、控制 类、自动化类 等相关专业	负责输煤专业技术管理工作;负责输煤专业设备点检、日常维护、定期工作和计划检修等工作;负责检修作业文件包、作业指导书、三措两案、检修总结、分析报告等技术文件的编制;负责设备检修过程跟踪、质量管控和验收工作;负责输煤设备的技术监督、可靠性管理等。	45 周 岁及 以下	5年	1. 具有火力发电厂输煤检修工作经历 5 年以上,且 具有输煤检修专业点检员及以上岗位经历 2 年以 上; 2. 具备工程师及以上专业技术职称或高级工及以 上技能等级; 3. 熟悉输煤码头建设,对外沟通协调能力强; 4. 有 300MW 及以上火力发电厂新建(扩建)工程项 目工作经验者优先。
10	热控 维修 工	生产检修	合同工	大学本科	3	控制类、自动 化类等相关 专业	负责所辖设备的检修、检查、调试和维护工作,执行检修工艺和检修技术标准;负责所辖设备的图纸、台账、记录资料的技术管理工作;负责设备检修质量的检查、指导和监督等工作。	45 周 岁及 以下	5年	1. 具有火力发电厂热控检修工作经历 3 年以上; 2. 具备工程师及以上专业技术职称或高级工及以 上技能等级; 3. 有 300MW 及以上火力发电厂新建(扩建)工程项 目工作经验者优先。