

国家能源集团安徽公司 2024 年度集团系统内招聘岗位及资格条件

序号	用人单位	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	安庆公司	汽机专业点检员	生产检修	合同工	大学本科（全日制）	2	能源动力类等电厂相关专业	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。	50 周岁及以下	5 年	1. 从事火电厂汽机、热控专业工作经历 5 年及以上； 2. 具备助理工程师及以上专业技术职称或高级工及以上技能等级； 3. 有超超临界机组工作经验者优先。
2	安庆公司	电气一次专业点检员	生产检修	合同工	大学本科（全日制）	2	电气类、控制类等相关专业	负责所辖设备的技术管理工作，对高压配电、电机等设备管理及检修外委承包商管理；负责所辖设备的技术监督及支持服务工作。	50 周岁及以下	5 年	1. 具有火电厂电气专业工作经历 5 年以上； 2. 具备助理工程师及以上专业技术职称或高级工及以上技能等级； 3. 有超超临界机组工作经验者优先。
3	安庆公司	输煤专业点检员	生产检修	合同工	大学本科（全日制）	2	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。	50 周岁及以下	5 年	1. 具有火电厂输煤专业工作经历 5 年以上； 2. 具备助理工程师及以上专业技术职称或高级工及以上技能等级； 3. 对外沟通协调能力强。
4	安庆公司	金属监督主管	生产检修	合同工	大学本科（全日制）	1	金属材料、焊接、热动等电厂相关专业	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。	50 周岁及以下	5 年	1. 熟悉焊接工作，具有 300MW 及以上机组 5 年以上火电厂金属监督工作经历； 2. 具备助理工程师及以上专业技术职称或技师及以上技能等级； 3. 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）或超超临界机组工作经验者优先。
5	安庆公司	锅炉专业点检员	生产检修	合同工	大学本科（全日制）	2	能源动力类等电厂相关专业	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。	50 周岁及以下	5 年	1. 具有火电厂锅炉、热控专业工作经历 5 年以上； 2. 具备助理工程师及以上专业技术职称或高级工及以上技能等级； 3. 有超超临界机组工作经验者优先。
6	安庆公司	集控主值	生产运行	合同工	大学本科（全日制）	4	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	3 年	1. 具有 300MW 及以上机组 3 年以上集控运行经历，且具有集控副值岗位 2 年以上工作经历； 2. 具备助理工程师及以上专业技术职称或中级工及以上技能等级； 3. 有超超临界机组运行经验者优先。

序号	用人单位	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
7	安庆公司	集控副值	生产运行	合同工	大学本科(全日制)	4	能源动力类、电气类、控制类、自动化类等相关专业	受集控主值、值长的领导，在集控主值的带领下完成各项生产任务，负责运行参数的监视、分析、调整，负责完成设备检修所需的安全措施执行，参与设备检修后的验收、试运行及复查工作，配合主值、值长完成技术培训、安全培训、班组建设等工作。	45周岁及以下	3年	1. 具有300MW及以上机组3年以上集控运行经历，且具有集控巡检岗位1年以上工作经历； 2. 具备助理工程师及以上专业技术职称或初级工及以上技能等级； 3. 有超超临界机组运行经验者优先。
8	铜陵公司	化验员	生产运行	合同工	大学专科	1	电厂化学类等相关专业	负责全厂汽水、煤、油、气的化学监督及环保定期监督工作；机组运行时及时关注各项监督参数的变化，保证各项监督数据准确，对异常数据及时发送预警单，并确保上报及时、准确；参加机组大、小修现场化学监督检查工作，及时进行化验、发送报告，并在报告中进行简要分析。	45周岁及以下	3年	1. 具有火电厂化验员工作经历3年以上； 2. 具备助理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及以上火电厂新建（扩建）工程项目工作经验者优先。
9	铜陵公司	机组长	生产运行	合同工	大学本科	3	能源动力类、电气类、控制类、自动化类等电厂相关专业	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	3年	1. 具有600MW及以上超临界机组3年以上集控运行经历，且具有同岗位或集控主值班员岗位2年以上工作经历； 2. 具备助理工程师及以上专业技术职称或高级工及以上技能等级； 3. 有超超临界机组运行经验者优先。
10	铜陵公司	汽机点检	生产检修	合同工	大学专科	2	能源动力类等电厂相关专业	负责汽机设备的日常巡检、设备整洁，测量所辖设备振动、温度等数据，掌握设备运行状态；负责所辖设备缺陷消缺工作，降低缺陷发生率，提高设备可靠性；按照定期工作标准认真执行所辖设备定期维护工作。	50周岁及以下	3年	1. 具有火电厂汽机专业工作经历3年以上，且具有热机等相关专业检修及以上岗位经历2年以上； 2. 具备助理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600MW及以上火电厂新建（扩建）工程项目工作经验者优先。
11	铜陵公司	电气一次/二次点检	生产检修	合同工	大学专科	2	电气类、控制类等电厂相关专业	负责电气设备的日常巡检、设备整洁，测量所辖设备振动、温度等数据，掌握设备运行状态；负责所辖设备缺陷消缺工作，降低缺陷发生率，提高设备可靠性；按照定期工作标准认真执行所辖设备定期维护工作。	50周岁及以下	3年	1. 具有火电厂电气专业工作经历3年以上，且具有电气检修专业点检及以上岗位经历2年以上； 2. 具备助理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600MW及以上火电厂新建（扩建）工程项目或220KV及以上电压等级工作经验者优先。
12	铜陵公司	金属监督	生产检修	合同工	大学本科	1	金属材料、焊接、热动等电厂相关专业	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。	50周岁及以下	5年	1. 熟悉焊接工作，具有5年以上火电厂金属监督工作经历； 2. 具备助理工程师及以上专业技术职称或高级工及以上技能等级； 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。

序号	用人单位	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
13	铜陵公司	集控值班员	生产运行	合同工	大学专科	3	能源动力类、电气类、控制类、自动化类等发电厂相关专业	协助机组长做好当班期间是所管辖机组安全运行工作。负责本机安全文明生产、经济运行工作。	45周岁及以下	3年	1. 具有600MW及以上超临界机组3年以上集控运行经历，且具有同岗位或集控副值班员2年以上工作经历； 2. 具备助理工程师及以上专业技术职称或高级工及以上技能等级； 3. 有超超临界机组运行经验者优先。
14	池州公司	主值班员	生产运行	合同工	大学专科	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人员完成各项生产任务，是本机安全文明生产、经济运行、管理及技术业务的负责人，同时对本机全部设备的安全、经济运行负有直接责任。	45周岁以下	3年	1. 具有600MW及以上超临界机组3年以上集控运行经历，且具有集控全能副值班员岗位2年以上工作经历； 2. 具备助理工程师及以上专业技术职称或高级工及以上技能等级； 3. 有超超临界机组运行经验者优先。
15	池州公司	值长	生产运行	合同工	大学专科	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周岁以下	3年	1. 具有600MW及以上超临界机组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. 具备助理工程师及以上专业技术职称或高级工及以上技能等级； 3. 有超超临界机组运行经验者优先。
16	池州公司	技经主管	生产技术	合同工	大学本科（全日制）	1	工程管理、技术经济及管理、电力工程与管理、项目管理等专业	负责技经工作（包括概预算、招投标、合同执行、合同结算等）的全过程管控。	45周岁以下	3年	1. 具有火电厂技经或相关工作经验3年以上； 2. 具备助理工程师及以上专业技术职称或高级工及以上技能等级； 3. 有全过程参与基建项目技经管理经验或相关注册类执（职）业资格证书优先。
17	池州公司	汽机专业点检员	生产检修	合同工	大学专科	1	能源动力类等发电厂相关专业	负责汽机及辅助设备系统检修、维护工作，确保所辖设备的检修、维护的质量和进度、人身和设备安全。	50周岁以下	3年	1. 从事火电厂汽机专业工作经历3年及以上，且具有汽机专业点检员及以上岗位经历1年以上； 2. 具备助理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600MW及以上超临界火电厂或新建（扩建）工程项目工作经验者优先。
18	池州公司	热控专业技术人员	生产检修	合同工	大学专科	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。	50周岁以下	3年	1. 具有火电厂热控检修工作经历3年以上； 2. 具备助理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及以上火电厂或新建（扩建）工程项目工作经验者优先。
19	池州公司	热控维修工	生产检修	合同工	大学专科	2	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。	50周岁以下	3年	1. 具有火电厂热控检修工作经历3年以上； 2. 具备助理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及以上火电厂新建（扩建）工程项目工作经验者优先。

序号	用人单位	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
20	池州公司	电气一次专业技术人员	生产检修	合同工	大学专科	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。	50周岁以下	3年	1. 具有火电厂电气一次检修工作经历3年以上，且具有电气一次专业点检员及以上岗位经历1年以上； 2. 具备助理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及以上火电厂新建（扩建）工程项目、220KV及以上电压等级工作经验者优先。
21	池州公司	电气二次专业技术人员	生产检修	合同工	大学专科	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。	50周岁以下	3年	1. 具有火电厂电气二次检修工作经历3年以上； 2. 具备助理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及以上火电厂或新建（扩建）工程项目、220KV及以上电压等级工作经验者优先。
22	池州公司	输煤专业技术人员	生产检修	合同工	大学专科	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。	50周岁以下	3年	1. 具有火电厂输煤检修工作经历3年以上，且具有输煤检修专业点检员及以上岗位经历1年以上； 2. 熟悉输煤码头建设，对外沟通协调能力强； 3. 具备助理工程师及以上专业技术职称或高级工及以上技能等级； 4. 有300MW及以上火电厂或新建（扩建）工程项目工作经验者优先。
23	池州公司	金属监督主管	生产技术	合同工	大学本科（全日制）	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。	50周岁以下	3年	1. 熟悉焊接工作，具有3年以上火电厂金属监督工作经历； 2. 具备助理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600MW及以上超临界机组同岗位工作经历者优先； 4. 有600MW及以上超临界火电厂或新建（扩建）工程项目工作经验者优先。
24	池州公司	锅炉专业点检员	生产检修	合同工	大学专科	1	能源动力类等发电厂相关专业	负责锅炉及相关设备维护、检修、技术改造，确保所辖设备的检修、维护的质量和进度、人身和设备安全。	50周岁以下	3年	1. 具有火电厂锅炉检修工作经历3年以上，且具有锅炉专业点检员及以上岗位经历1年以上； 2. 具备助理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600MW及以上超临界火电厂或新建（扩建）工程项目工作经验者优先。