

附件：岗位信息和招聘条件-国家能源集团科学技术研究院有限公司

序号	所属单位	职位名称	学历	工作经验	性别	工作地点	招聘人数	岗位职责/任职条件
1	国家能源集团科学技术研究院有限公司本部	热动专业技术服务工程师	大学本科	5年以上	不限	江苏南京	1	<p><b>【岗位职责】</b></p> <p>1. 从事技术监督日常工作服务；</p> <p>2. 从事火电厂锅炉和汽机故障诊断、事故分析等工作；</p> <p>3. 从事火电厂热力设备进行能耗诊断和节能评价工作。</p> <p><b>【任职条件】</b></p> <p>1. 热能动力、工程热物理相关专业全日制本科及以上学历，工程师及以上职称；</p> <p>2. 具有五年以上相关工作经验，能带队开展火电厂锅炉和汽机故障诊断、事故分析、能耗诊断和节能评价工作，并提出改进建议；</p> <p>3. 能适应经常出差工作，有电科院或大型火电厂工作经历者优先。</p>
2	国家能源集团科学技术研究院有限公司本部	材料专业技术服务工程师	大学本科	5年以上	不限	江苏南京	1	<p><b>【岗位职责】</b></p> <p>1. 从事技术监督日常工作服务；</p> <p>2. 从事金属材料理化检验、失效分析、寿命评估工作；</p> <p>3. 从事金属材料无损探伤检测及分析工作。</p> <p><b>【任职条件】</b></p> <p>1. 材料科学与工程、工程力学相关专业全日制本科及以上学历，工程师及以上职称；</p> <p>2. 具有五年以上相关工作经验，具有金属热处理、腐蚀与防护、焊接、力学等相关专业基础知识，能带队开展金属材料相关专业的技术监督服务工作，并提出改进建议；</p> <p>3. 能适应经常出差工作，有电科院或大型火电厂工作经历者优先。</p>
3	国家能源集团科学技术研究院有限公司本部	科技信息工程师	大学本科	3年以上	不限	江苏南京	1	<p><b>【岗位职责】</b></p> <p>1. 从事科技情报收集和信息检索、组织开展科技项目成果评审、鉴定和知识产权申报；</p> <p>2. 从事科技项目申报、立项、进度、资质规划和节点审核；</p> <p>3. 科技资料的中英文互译。</p> <p><b>【任职条件】</b></p> <p>1. 电力、环保、英语类相关专业全日制本科及以上学历；</p> <p>2. 具有三年以上电力科研院所相关工作经历；熟悉科研项目管理和申报书文件撰写，具有较强的英文翻译和听说能力；</p> <p>3. 具备较强的科技情报收集、信息检索和协调管理能力。</p>

序号	所属单位	职位名称	学历	工作经验	性别	工作地点	招聘人数	岗位职责/任职条件
4	国家能源集团科学技术研究院有限公司本部	财务会计	大学本科	5年以上	不限	江苏南京	1	<p><b>【岗位职责】</b></p> <p>1. 从事会计核算和财务管理相关工作；</p> <p>2. 从事预算编制、报表、税务、资金及往来工作；</p> <p><b>【任职条件】</b></p> <p>1. 会计、财务管理类相关专业全日制本科及以上学历；</p> <p>2. 具有五年以上电力科研院所相关工作经历；熟悉预算编制、报表、税务、资金及往来工作；</p> <p>3. 熟悉ERP财务系统，具备较强的业务流程协调和处理能力。</p>
5	国家能源集团科学技术研究院有限公司太原分公司	化环专业技术监督工程师	硕士研究生	5年以上	不限	山西太原	1	<p><b>【岗位职责】</b></p> <p>1. 从事发电企业化学环保技术监督工作；</p> <p>2. 从事发电企业化学环保专业技术研究、技术服务和技术支持工作；</p> <p>3. 从事化学实验室标准化管理及电厂调试、水处理、腐蚀防护、化学清洗、化学实验室分析和化学仪表校验等工作。</p> <p><b>【任职条件】</b></p> <p>1. 化学、环保、地质、土壤相关专业全日制硕士及以上学历，工程师及以上职称；</p> <p>2. 具有五年以上相关工作经验，熟悉行业相关标准要求，具有较强的调研和报告编写能力；具有电厂化学调试、水处理仪表校验和数据诊断能力；</p> <p>3. 能适应经常出差，有电科院工作经验、从事过火电厂技术监督服务经验优先。</p>
6	国家能源集团科学技术研究院有限公司银川分公司	热动专业技术监督工程师	硕士研究生	5年以上	不限	宁夏银川	1	<p><b>【岗位职责】</b></p> <p>1. 从事火电厂锅炉和汽机监督工作；</p> <p>2. 从事火电厂锅炉和汽机性能试验、主辅机改造试验、调试等技术服务等工作；</p> <p>3. 从事火电厂锅炉和汽机故障诊断、事故分析等工作。</p> <p><b>【任职条件】</b></p> <p>1. 热能动力、工程热物理、力学相关专业全日制硕士及以上学历，工程师及以上职称；</p> <p>2. 具有五年以上相关工作经验，熟悉火电厂热力设备及系统，熟悉锅炉和汽轮机及其辅机的性能试验、振动监测等技术服务工作；</p> <p>3. 能适应经常出差工作，有电科院工作经验、从事过火电厂技术监督服务经验优先。</p>

序号	所属单位	职位名称	学历	工作经验	性别	工作地点	招聘人数	岗位职责/任职条件
7	国家能源集团科学技术研究院有限公司成都分公司	水动专业技术监督工程师	硕士研究生	5年以上	不限	四川成都	1	<p><b>【岗位职责】</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 从事水电水工技术监督、技术服务和科研工作；</li> <li>2. 编制水工专业技术监督手册、技术监督及服务报告；</li> <li>3. 从事水工钢闸门安全检测、水库调度方案编制和水电站防汛管理相关工作。</li> </ol> <p><b>【任职条件】</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 水利工程相关专业全日制研究生及以上学历，工程师及以上职称；</li> <li>2. 具有五年以上相关工作经验，熟悉水电厂水工构筑物运行管理、水库调度和防汛相关管理工作；</li> <li>3. 能适应经常出差工作，有电科院和大型水利发电企业工作经历者优先。</li> </ol>
8	国家能源集团科学技术研究院有限公司成都分公司	化环专业技术监督工程师	硕士研究生	5年以上	不限	四川成都	1	<p><b>【岗位职责】</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 从事发电企业化学环保技术监督工作；</li> <li>2. 从事发电企业化学环保专业技术研究、技术服务和技术支持工作；</li> <li>3. 从事化学实验室标准化管理及电厂调试、水处理、腐蚀防护、化学清洗、化学实验室分析和化学仪表校验等工作。</li> </ol> <p><b>【任职条件】</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 化学、环保、地质、土壤相关专业全日制硕士及以上学历，工程师及以上职称；</li> <li>2. 具有五年以上相关工作经验，熟悉行业相关标准要求，具有较强的调研和报告编写能力；具有电厂化学调试、水处理仪表校验和数据诊断能力；</li> <li>3. 能适应经常出差，有电科院工作及电厂调试经历者优先。</li> </ol>
9	国家能源集团科学技术研究院有限公司成都分公司	热动专业技术服务工程师	大学本科	5年以上	不限	四川成都	1	<p><b>【岗位职责】</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 从事火电厂锅炉和汽机性能试验、主辅机改造试验、调试等技术服务等工作；</li> <li>2. 从事火电厂锅炉和汽机故障诊断、事故分析等工作。</li> </ol> <p><b>【任职条件】</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 热能动力、工程热物理相关专业全日制本科及以上学历；</li> <li>2. 具有五年以上相关工作经验，熟悉火电厂热力设备及系统，熟悉热力计算和性能试验；</li> <li>3. 能适应经常出差工作，有电科院或大型火电厂工作经历者优先。</li> </ol>

序号	所属单位	职位名称	学历	工作经验	性别	工作地点	招聘人数	岗位职责/任职条件
10	国家能源集团科学技术研究院有限公司成都分公司	财务会计	大学本科	5年以上	不限	四川成都	1	<p><b>【岗位职责】</b></p> <p>1. 从事会计核算和财务管理相关工作；</p> <p>2. 从事预算编制、报表、税务、资金及往来工作。</p> <p><b>【任职条件】</b></p> <p>1. 会计、财务管理类相关专业全日制本科及以上学历；</p> <p>2. 具有五年以上电力科研院所相关工作经历；熟悉预算编制、报表、税务、资金及往来工作；</p> <p>3. 熟悉ERP财务系统，具备较强的业务流程协调和处理能力。</p>
11	国能南京电力试验研究有限公司	热动专业技术监督工程师	硕士研究生	5年以上	不限	江苏南京	1	<p><b>【岗位职责】</b></p> <p>1. 从事火电厂锅炉和汽机监督工作；</p> <p>2. 从事火电厂锅炉和汽机性能试验、主辅机改造试验、调试等技术服务等工作；</p> <p>3. 从事火电厂锅炉和汽机故障诊断、事故分析等工作。</p> <p><b>【任职条件】</b></p> <p>1. 热能动力、工程热物理、力学相关专业全日制硕士及以上学历，工程师及以上职称；</p> <p>2. 具有五年以上相关工作经验，熟悉火电厂热力设备及系统，熟悉锅炉和汽轮机及其辅机的性能试验、振动监测等技术服务工作；</p> <p>3. 能适应经常出差工作，有电科院工作经验、从事过火电厂技术监督服务经验优先。</p>
12	国能南京电力试验研究有限公司	电气专业技术服务工程师	大学本科	5年以上	不限	江苏南京	1	<p><b>【岗位职责】</b></p> <p>1. 从事发电企业电气专业技术服务工作；</p> <p>2. 从事绝缘及高压技术、励磁系统、电测及电能质量、继电保护及综合自动系统的技术服务、试验等工作；</p> <p>3. 负责编写与审核试验报告。</p> <p><b>【任职条件】</b></p> <p>1. 电力系统、电气工程及其自动化等相关专业全日制本科及以上学历；</p> <p>2. 具有五年以上相关工作经验，熟悉火电厂电气设备及相关标准、规程、规范；</p> <p>3. 能适应经常出差工作，有电科院或大型火电厂工作经历者优先；</p>

序号	所属单位	职位名称	学历	工作经验	性别	工作地点	招聘人数	岗位职责/任职条件
13	国能南京电力试验研究有限公司	自动化专业技术服务工程师	大学本科	5年以上	不限	江苏南京	1	<p><b>【岗位职责】</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>从事发电企业自动化技术监督、控制设备调试和热工技术服务工作；</li> <li>从事发电企业控制设备（系统）事故分析，热控系统监测诊断及过程数据分析；</li> <li>从事自动控制系统优化等科研和技术攻关工作；</li> </ol> <p><b>【任职条件】</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>自动化、控制工程、电子与通信工程等相关专业全日制本科及以上学历，工程师及以上职称；</li> <li>五年以上工作经验，熟悉火电厂控制设备或监控安全防护系统，熟悉火电厂热工检测的相关标准、规程、规范；</li> <li>能适应经常出差工作，有电科院或大型火电厂工作经历者优先；</li> </ol>
14	国能锅炉压力容器检验有限公司	材料专业技术监督工程师	硕士研究生	5年以上	不限	江苏南京	1	<p><b>【岗位职责】</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>从事电站汽水管道结构分析及支吊架检验工作、电站承压设备受力分析工作；</li> <li>从事金属材料无损探伤检测及分析工作。</li> </ol> <p><b>【任职条件】</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>材料科学与工程、工程力学相关专业全日制硕士及以上学历，工程师及以上职称；</li> <li>具有五年以上相关工作经验，具有金属检测、工程力学、有限元计算等相关专业专业知识，熟练使用通用有限元软件及管道结构专用计算软件，掌握超声波检测、磁粉检测、涡流检测等无损检测方法的原理及使用方法；</li> <li>能适应经常出差工作，有电科院或大型火电厂工作经历者优先。</li> </ol>
15	国能锅炉压力容器检验有限公司	环保专业技术监督工程师	硕士研究生	5年以上	不限	江苏南京	1	<p><b>【岗位职责】</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>从事发电企业环保技术监督工作；</li> <li>从事电力行业环保专业技术研究、技术服务和技术支持工作；</li> <li>从事火电厂大气污染控制及电力行业环保政策研究等工作。</li> </ol> <p><b>【任职条件】</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>环境科学与工程专业全日制硕士及以上学历，工程师及以上职称；</li> <li>具有五年以上相关工作经验，熟悉行业相关政策要求，具有较强调研和报告编写能力；</li> <li>能适应经常出差，有电科院或大型火电厂工作经历者优先。</li> </ol>