

序号	公司	部门	岗位	招聘人数	岗位职责	任职资格	投递邮箱 (请将应聘材料同步发送两个邮箱)	联系方式
1	中电华创电力技术研究有限公司	新能源室	专业工程师(风电)	1	<ol style="list-style-type: none"> 参与本专业年度工作计划的编制、落实和技术发展路线的制定。 负责完成本专业技术服务、技术支持、生产评价等有关工作。 负责完成技术监督动态检查、问题分析，跟踪设备异常情况。 参与科技项目的编制和落实，负责本专业科技情报的搜集、分析、整理和提炼，跟踪和研究风力发电前瞻性技术。 参与系统各单位生产相关信息、数据的统计分析，指导风电智慧运行，开展远程诊断，指导有关风电场站提高生产管理水平。 完成领导安排的其他工作。 	<ol style="list-style-type: none"> 全日制硕士研究生及以上学历，风能与动力工程、电力生产相关专业。 年龄 40 周岁及以下，身体健康。 具有 3 年及以上发电场站、电科院、电厂主机设备制造单位或电力行业检测公司工作经验。 现岗位职级为三级单位主管级或在三级单位专责级岗位工作 2 年及以上。 具有中级及以上专业技术职称。 熟练掌握电力行业相关专业基础知识，熟悉本专业领域的相关理论、系统和设备，熟悉电力行业相关规程和制度。 获得过省部级以上科技进步奖、以第一作者在核心期刊上发表过论文者优先。 具有良好的沟通表达、逻辑思维、组织协调、文字写作能力、计算机/软件操作和团队合作精神。 	zdhczhaopin@cpibj.com.cn zhaopin@cpibj.com.cn	联系人：钱女士 电话： 0512-62608815
2	中电华创电力技术研究有限公司	金属室	专业工程师	1	<ol style="list-style-type: none"> 参与本专业年度工作计划的编制、落实和技术发展路线的制定。 负责完成本专业技术服务、技术支持、生产评价、能耗评估等有关工作。 负责完成技术监督动态检查、问题分析，跟踪设备异常情况。 参与科技项目的编制和落实，负责本专业科技情报的搜集、分析、整理和提炼，有关专项课题的研究和落实，跟踪和研究前瞻性技术。 参与系统各单位生产相关信息、数据的统计分析，开展远程诊断，指导有关发电企业提高生产管理水平。 按照国家节能减排政策，参与并完成与本专业相关的节能减排工作。 完成领导安排的其他工作。 	<ol style="list-style-type: none"> “双一流”院校全日制硕士研究生及以上学历，材料工程、电力生产相关专业。 年龄 40 周岁及以下，身体健康。 具有 3 年及以上电科院、电厂主机设备制造单位或电力行业检测公司工作经验。 现岗位职级为三级单位主管级或在三级单位专责级岗位工作 2 年及以上。 具有中级及以上专业技术职称，持有无损检测或理化检验资格证书。 熟练掌握电力行业相关专业基础知识，熟悉本专业领域的相关理论、系统和设备，熟悉电力行业相关规程和制度。 获得过省部级以上科技进步奖、以第一作者在核心期刊上发表过论文者优先。 具有良好的沟通表达、逻辑思维、组织协调、外语读写能力、计算机/软件操作和团队合作精神。 		

序号	公司	部门	岗位	招聘人数	岗位职责	任职资格	投递邮箱 (请将应聘材料同步发送两个邮箱)	联系方式
3	中电华创电力技术研究有限公司	技术与研发部	项目管理主管	1	<ol style="list-style-type: none"> 负责公司技术监督管理工作，落实上级单位有关技术监督的文件精神和工作安排。 按照集团公司、中国电力的相关要求，组织召开技术监督会，统计分析技术监督报表，策划安排技术监督动态检查和调研交流。 起草公司技术监督工作规划和年度计划，编制技术监督相关制度、标准、规程等，组织编写跨专业技术方案和措施，负责中国电力《技术监督简讯》的编辑。 负责公司项目管理工作，组织对项目进行分析和需求策划，开展项目评审、立项及后评价工作。 负责项目的进度、预算等过程控制以及成本分析，办理公司技术服务项目的验收及结算。 负责组织与各发电企业签订年度技术监督管理与服务技术协议，参与项目招标、投标和评标技术审查。 负责技术监督管理信息系统综合模块的维护，及时进行问题反馈。 负责对接各发电企业技术监督工作需求，协调处理客户的抱怨与投诉。 完成领导安排的其他工作。 	<ol style="list-style-type: none"> 全日制硕士研究生及以上学历，电力生产相关专业。 年龄 40 周岁及以下，身体健康。 具有 5 年及以上发电企业工作经历，3 年及以上电力企业生产技术、项目管理、质量管理、商务管理、综合计划等相关岗位工作经验。 现岗位职级为三级单位主管级或在三级单位专责级岗位工作 2 年及以上。 熟练掌握电力行业相关标准、规程、制度，了解发电企业生产流程，熟悉技术监督管理。 具有良好的沟通表达、逻辑思维、组织协调、外语读写能力、计算机/软件操作和团队合作精神。 		
4	中电华创电力技术研究有限公司	技术与研发部	土建专责	1	<ol style="list-style-type: none"> 负责电力生产建（构）筑物技术监督工作。 起草电力生产建（构）筑物技术监督制度、标准、规程等。 协助开展电力生产建（构）筑物技术监督培训与交流。 汇总分析电力生产建（构）筑物技术监督信息，发现重大隐患及时提出预防措施和解决方案，开展告警及经验反馈工作。 参与新建、扩建、改建工程设计审查。 参与电力生产建（构）筑物安全事故调查分析，协助制定反事故技术措施。 负责组织技改项目申报、立项、竣工验收及后评价工作。 完成领导安排的其他工作。 	<ol style="list-style-type: none"> 全日制硕士研究生及以上学历，土木工程、电力生产相关专业。 年龄 35 周岁及以下，身体健康。 具有 3 年及以上发电企业、电科院工作经历，2 年以上电力行业土建专业生产技术、项目管理、质量管理、概预算等相关工作经验。 熟悉发电企业生产业务流程，熟悉国家、行业有关生产建（构）筑物技术监督政策、法律法规、规程、标准等。 有建造师、注册监理工程师、注册咨询工程师等执业资格证或集团公司总部、中国电力本部、中电华创借调（挂职）工作经历者优先。 具有良好的沟通表达、逻辑思维、组织协调、外语读写能力、计算机/软件操作和团队合作精神。 		
5	中电（普安）发电有限责任公司	生产技术部	燃灰硫主管	1	<ol style="list-style-type: none"> 负责燃灰硫设备管理、技术管理、节能和可靠性管理工作。 负责本专业设备检修计划及零购、科技、反措的项目及费用计划审核等，并负责监督、指导、管理。 负责技改项目的立项、并组织实施，对费用进行控制，组织验收和实施后评估工作。 负责专业检修项目及相应的组织措施、技术措施、技术方案的审核及监督执行。 负责检查、督促、指导本专业的设备检修及维护的技术工作，对本专业设备检修工作进行业务指导。 	<ol style="list-style-type: none"> 具有大学本科及以上学历。 年龄 40 周岁及以下，身体健康。 具有发电企业 6 年及以上燃灰硫检修或设备管理岗位工作经验。 熟悉电力行业国家标准、行业标准等相关制度、规程、规范；熟悉燃灰硫设备结构、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。 具有较强的组织、协调能力和应变能力，具有良好的语言和文字表达能力、文字处理能力，熟练掌握现代化办公设备使用和计算机技术。 	puanzhaopin@163.com zhaopin@cpibj.com.cn	联系人：刘女士 电话：0859-2233032

序号	公司	部门	岗位	招聘人数	岗位职责	任职资格	投递邮箱 (请将应聘材料同步发送两个邮箱)	联系方式
					6. 审核本专业设备检修各项管理标准，并负责监督执行。 7. 完成上级交办的其他工作。			
6	中电（普安）发电有限责任公司	生产技术部	锅炉点检长	1	1. 负责本专业设备缺陷管理，编写本专业设备检修各项管理标准。 2. 负责落实本专业设备技术监督、节能降耗工作。 3. 编写本专业检修项目及相应的组织措施、技术措施。 4. 负责专业所辖设备的消缺管理和分析，指导维护人员完成缺陷消缺工作。 5. 对设备隐患及异常情况进行分析并采取相应防范措施。 6. 参与事故调查，分析技术原因，提出相应的对策措施，协同相关专业开展反事故演练。 7. 完成上级交办的其他工作。	1. 具有大学本科及以上学历。 2. 年龄 40 周岁及以下，身体健康。 3. 具有发电企业 5 年及以上锅炉本体检修或设备管理岗位工作经验。 4. 熟悉电力行业国家标准、行业标准等相关制度、规程、规范；熟悉锅炉设备结构、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。 5. 具有较强的组织、协调能力和应变能力，具有良好的语言和文字表达能力、文字处理能力，熟练掌握现代化办公设备使用和计算机技术。		
7	中电（普安）发电有限责任公司	新能源管理部	土建主管	1	1. 负责新能源项目土建专业有关安全文明、质量、进度、工程及技术等方面的工作。 2. 参与工程项目编制土建设计和实施方案、工艺技术文件等文档并归档。 3. 负责土建图纸会审、技术交底及施工方案审核。 4. 负责土建工程的施工监督、质量评定和竣工验收工作。 5. 负责施工期现场监督及隐蔽工程验收管理。 6. 负责生产期间区域土建专业设备管理、技术监督、可靠性管理、大修及技改管理、春秋检策划、点检定修、技术档案、备品备件管理。 7. 负责土建专业日常维护、外委维护单位管理等工作。 8. 完成上级交办的其他工作。	1. 具有大学本科及以上学历。 2. 年龄 40 周岁及以下，身体健康。 3. 具有发电企业 6 年及以上土建岗位工作经验。 4. 熟悉国家标准、行业标准等相关制度、规程、规范；熟悉基建安装工艺、操作流程、土建施工管理相关技术规范和技术标准。 5. 具有较强的组织、协调能力和应变能力，具有良好的语言和文字表达能力、文字处理能力，熟练掌握现代化办公设备使用和计算机技术。		

序号	公司	部门	岗位	招聘人数	岗位职责	任职资格	投递邮箱 (请将应聘材料同步发送两个邮箱)	联系方式
8	中电(成都)综合能源有限公司	生产(工程)技术部	电气主管	1	<ol style="list-style-type: none"> 1. 在部门经理的直接领导下，负责电气相关的所有工作。 2. 负责制定电气专业各项规章制度，使管理工作有章可循。 3. 监督电气人员完成职责范围内的各项工作任务，加强电气专业各项工作的协调。 4. 负责电气设备的技术管理、维护管理工作，及时解决运行中出现的 technical 问题。 5. 组织电气人员编制电气设备的各种技术操作规程、检修规程和安全规程、作业指导书等，确保电气工作的安全规范开展。 6. 负责解决电气设备出现的各种技术问题，并组织相应的技术分析会议。 7. 负责电厂电气一次、二次设备的巡查、维护、检修。负责对施工现场用电设备进行全面管理。 8. 负责电气专业技术监督管理工作，负责电气设备状态监督管理、技术问题跟踪分析、维修策略优化、电气设备故障原因分析等技术管理工作。 9. 深入现场掌握所辖系统或设备的运行、检修及缺陷情况，解决影响设备安全 and 经济运行的技术问题。 10. 建立健全所辖设备台账、设备技术档案，记录整理设备使用、点检、检修过程的有关资料和信息。 11. 负责所辖设备的状态检测，根据检修工作任务的紧急、重要程度及时督促外委维修队伍执行消缺、维护任务，完成所辖设备的试验、大小修等工作。 12. 编制所辖设备的备品计划管理，定期调整消耗品定额，做好大小修备品计划，确保备品计划及定额合理，合理控制成本。 13. 掌握所辖设备存在的异常情况，做好事故预想，提出针对性技术预率和措施。 14. 注重安全，加强电气人员安全教育，提高安全意识，杜绝习惯性违章和事故发生。 15. 协助部门其他岗位开展相关工作，完成公司交办的其他任务。 	<ol style="list-style-type: none"> 1. 具有大学本科及以上学历，电气工程及其自动化相关专业。 2. 年龄 40 周岁及以下，身体健康。 3. 具有 5 年及以上电力系统电气专业工作经历，或 2 年及以上电气专业专责或点检岗位工作经验。 4. 熟悉电力系统相关法律法规、技术规范和标准，熟悉发电厂 110kV 及以下电气设备的选型、设计、工程及施工管理。 5. 熟悉电气一、二次系统原理图、继电保护装置的定期校验工作，会保护整定计算工作，会调整一次系统运行方式。 6. 具有一定的组织协调及沟通能力，具有一定的语言表达能力、文字处理能力，能够熟练使用与本专业有关的应用软件、信息化系统等。 7. 善于学习，责任心强、有敬业精神和团队合作精神，廉洁从业及保密意识强。 8. 特别优秀者，条件可适当放宽。 	HRCDZN@163.com zhaopin@cpibj.com.cn	联系人：吴先生 电话：18224094800

序号	公司	部门	岗位	招聘人数	岗位职责	任职资格	投递邮箱 (请将应聘材料同步发送两个邮箱)	联系方式
9	中电(成都)综合能源有限公司	生产(工程)技术部	热控主管	1	<p>1. 熟悉电力生产、建设的标准、法规和制度,熟悉 DCS、PLC 系统和热工仪表的原理和安装施工、检修技能知识,负责全厂热控设备的检修维护及技术管理工作。</p> <p>2. 具备丰富的实践经验,能够独立承担热控专业技术监督和管理工 作,具备检修项目管理能力。</p> <p>3. 负责对员工进行热控专业技术方面的培训,不断提高员工的检修技能和业务水平。</p> <p>4. 能够分析处理检修、调试过程中的问题及缺陷,能够独立编写热控专业的技术文件、管理制度。</p> <p>5. 负责开展热控仪表校验等业务,负责提供燃机热控专业技术咨询、故障会诊等技术支持工作。</p> <p>6. 负责环保 CEMS 设备的日常监督和管理工 作,督促外委单位做好设备维护,确保数据准确。</p> <p>7. 深入现场掌握所辖系统或设备的运行、检修及缺陷情况,解决影响设备安全 和经济运行的技术问题。</p> <p>8. 建立健全所辖设备台账、设备技术档案,记录整理设备使用、点检、检修过程的有关资料和信息。</p> <p>9. 负责所辖设备的状态检测,根据检修工作任务的紧急、重要程度及时督促外委维修队伍执行消缺、维护任务,完成所辖设备的试验、大小修等工作。</p> <p>10. 编制所辖设备的备品计划管理,定期调整消耗品定额,做好大小修备品计划,确保备品计划及定额合理,合理控制成本。</p> <p>11. 掌握所辖设备存在的异常情况,做好事故预想,提出针对性技术预率和措施。</p> <p>12. 注重安全,加强热控人员安全教育,提高安全意识,杜绝习惯性违章和事故发生。</p> <p>13. 协助部门其他岗位开展相关工作,完成公司交办的其他任务。</p>	<p>1. 具有大学本科及以上学历,电厂热工自动化等相关专业。</p> <p>2. 年龄 40 周岁及以下,身体健康。</p> <p>3. 具有 5 年及以上电力系统热工专业工作经历,或具有 2 年及以上热工专业专责或点检岗位工作经验。</p> <p>4. 熟悉电力系统相关法律法规、技术规范和标准,基础理论扎实,技术全面,专业精通,具有燃机控制系统技术管理经验的优先。</p> <p>5. 熟悉电厂 DCS、SIS 等控制系统,具备整定计算工作能力。</p> <p>6. 具有一定的组织协调及沟通能力,具有一定的语言表达能力、文字处理能力,能够熟练使用与本专业有关的应用软件、信息化系统等。</p> <p>7. 善于学习,责任心强、有敬业精神和团队合作精神,廉洁从业及保密意识强。</p> <p>8. 特别优秀者,条件可适当放宽。</p>		

序号	公司	部门	岗位	招聘人数	岗位职责	任职资格	投递邮箱 (请将应聘材料同步发送两个邮箱)	联系方式
10	中电(甘肃)能源投资有限公司	营销管理部	电力营销主管	1	<p>1. 负责电力市场营销, 与北京、甘肃省交易中心关系业务联络, 与甘肃省调度中心计划处关系业务联诺及甘肃省能监办、工信委、发改委及其他省级业务关联单位的对接及国家、甘肃省市场政策信息的了解。</p> <p>2. 负责省内电力交易, 牵头省内自备电厂发电权转让、大用户直供电年度及阶段性中长期交易的开展, 跟踪交易申报出清情况, 电力交易合同签署的组织, 掌握和统计交易执行情况, 组织开展省内现货交易, 编制各类电力交易监测报告。</p> <p>3. 负责跨省跨区电力交易, 跨省跨区年度及月度中长期交易的公告解读、政策分析, 提出交易策略建议, 跟踪交易申报出清情况, 了解西北新能源周边省份的电力政策和现况, 了解各条直流通道的输送情况, 了解电力需求省份的电力政策和现况。</p> <p>4. 负责电力市场的开拓, 省内、外电力市场的开拓, 增加市场占有率, 开展客户关系维护工作, 省内、外电力市场交易、消纳等相关政策的收集, 开拓省内、外绿电市场, 保障平价项目收益, 借助集团公司平台开拓售电市场。</p> <p>5. 负责电力业务许可证、购售电合同、并网调度协议, 组织办理电力业务许可证和签订购售电合同、并网调度协议, 组织续签并网调度协议, 统计并网调度协议的办理情况, 电力业务许可证变更、注销办理。</p> <p>6. 负责月度结算工作, 对月度电量结算单开展对标、分析工作。</p> <p>7. 负责专业制度的修编完善及评审等工作。</p> <p>8. 负责组织召开月度对标分析会, 形成会议纪要, 跟踪和督办会议议定事项的落实营销方案的建议及配合编制月度营销方案的执行及落实等其他日常工作。</p> <p>9. 完成公司交办的其他事项。</p>	<p>1. 具有大学本科及以上学历, 营销类、管理类或金融类相关专业。</p> <p>2. 年龄 40 周岁及以下, 身体健康。</p> <p>3. 具有电力市场营销或售电公司 2 年及以上经验或发电企业 6 年及以上工作经验。</p> <p>4. 熟悉电力营销有关的国家及地方政策, 掌握甘肃及西北区域的电力市场形势。</p> <p>5. 具有电力系统的专业知识, 熟悉电力系统运行。</p> <p>6. 具备丰富的电力调度交易、电力市场化交易、电力生产计划等工作经验。</p> <p>7. 具有一定的大客户资源, 有良好的抗压能力, 有一定的商务谈判经验。</p> <p>8. 具有良好的人际沟通能力, 分析及解决问题的能力。</p> <p>9. 熟悉电力交易相关平台, 并能熟练操作, 能够熟练使用办公软件, 具备较强的统计分析能力。</p>	<p>1196963867@qq.com</p> <p>zhaopin@cpibj.com.cn</p>	<p>联系人: 金先生</p> <p>电话: 19993767572</p>
11	中电(沈阳)能源投资有限公司	市场与营销部	市场营销主管	1	<p>1. 协助部门负责人开展部门管理工作。</p> <p>2. 负责国家和本省有关电力市场法律法规、政策规则收集、整理、研究和解读。</p> <p>3. 负责电力市场业务管理, 包括电力用户开发、客户服务、用户管理、综合能源服务等。</p> <p>4. 负责对接辽宁、黑龙江两省能源主管部门、电网公司相关部门、区域内各电力市场主体。</p> <p>5. 负责制定电力中长期市场、现货市场、辅助服务市场, 绿电、绿证交易方案及策略。</p> <p>6. 负责组织开展电力交易的申报、跟踪、复盘工作, 优化调整交易策略及方案。</p> <p>7. 负责电力交易统计、分析、核算及信息报送工作。</p>	<p>1. 具有大学本科及以上学历, 营销类、经济类、电力生产类相关专业。</p> <p>2. 年龄 40 周岁及以下, 身体健康。</p> <p>3. 具有 5 年及以上电力系统工作经历, 且有 2 年及以上电力营销工作经验, 现阶段从事市场交易工作, 在火力发电企业且有良好业绩人员优先录取。</p> <p>4. 具有电力交易员证。</p> <p>5. 具备良好的电力市场相关知识储备, 熟悉中长期市场、现货市场、绿电/绿证市场运营规则。</p> <p>6. 熟练掌握计算机基础知识并能熟练运用办公软件, 能承受一定强度的工作。</p>	<p>sydbc_zsr@163.com</p> <p>zhaopin@cpibj.com.cn</p>	<p>联系人: 张女士</p> <p>电话: 18104013727</p>

序号	公司	部门	岗位	招聘人数	岗位职责	任职资格	投递邮箱 (请将应聘材料同步发送两个邮箱)	联系方式
					8. 负责区域电力营销统计，形成月度、季度、年度分析报告，开展对标工作。 9. 完成公司交办的其他事项。			
12	新疆中新电能源投资有限公司	市场营销部	市场营销主管	2	1. 协助部门经理开展市场营销管理工作。 2. 负责反馈电网下发的各类信息数据、及电力市场政策的收集、分析、研究，为营销策略提供信息支持。 3. 负责牵头编制各类报告、总结等书面材料并上报。 4. 负责编制营销专班各类培训计划并组织培训。 5. 负责制定年度、月度、周交易方案。 6. 负责年度、月度、月内、周中长期发电计划的签订。 7. 负责市场信息收集及掌握市场动态变化。 8. 负责开拓绿电、绿证、跨省区及省内市场，签订市场交易合同。 9. 完成公司交办的其他事项。	1. 具有大学本科及以上学历，营销类、经济类、电力生产类相关专业。 2. 年龄 45 周岁及以下，身体健康。 3. 具有 8 年及以上电力企业工作经历，且具有电力市场营销相关岗位工作 3 年及以上。 4. 具备丰富的电力调度交易、电力市场化交易、电力生产计划等工作经历。 5. 具有中级及以上职称，取得电力交易员证书者优先。 6. 熟悉电力营销有关的国家及地方政策，掌握电力市场形势。	1920323717@qq.com zhaopin@cpibj.com.cn	联系人：杨女士 电话：18139219198
13	新疆中新电能源投资有限公司	安全生产技术部	土建主管	1	1. 协助部门经理开展项目土建工程技术管理工作。 2. 负责项目土建工程设计图纸审查等设计管理工作。 3. 负责土建施工监督管理工作，确保建设质量。 4. 负责土建工程施工进度计划的编制及审核，落实项目进度目标。 5. 负责项目土建工程专业验收等相关工作。 6. 配合完成项目移交生产、达标投产以及竣工验收工作，同时负责组织项目施工过程中问题的梳理、经验的总结等。 7. 完成公司交办的其他工作。	1. 具有大学本科及以上学历，土木工程、工程造价、工程管理类相关专业。 2. 年龄 40 周岁及以下，身体健康。 3. 具有 5 年及以上土建管理工作经历，全程参加过 1 个及以上 50MW 及以上光伏或风电项目建设。 4. 具有相当于三级单位土建管理专责级岗位 2 年及以上工作经验。 5. 掌握安全生产、职业健康相关法律法规、标准规范和集团公司有关制度，熟悉电力企业安全生产管理过程。		
14	新疆中新电能源投资有限公司	安全生产技术部	工程主管	1	1. 协助部门经理开展项目工程管理工作。 2. 负责项目工程设计图纸审查等设计管理工作。 3. 负责项目施工监督管理工作，确保建设质量。 4. 负责工程施工进度计划的编制及审核，落实项目进度目标。 5. 负责项目工程结算、竣工验收等相关工作。 6. 配合完成项目移交生产、达标投产以及竣工验收工作，同时负责组织项目施工过程中问题的梳理、经验的总结等。 7. 完成公司交办的其他工作。	1. 具有大学本科及以上学历，工程造价、工程管理相关专业。 2. 年龄 40 周岁及以下，身体健康。 3. 具有 5 年及以上工程管理工作经历，全程参加过 1 个及以上 50MW 及以上光伏或风电项目建设。 4. 具有相当于三级单位工程管理专责级岗位 2 年及以上工作经验。 5. 掌握安全生产、职业健康相关法律法规、标准规范和集团公司有关制度，熟悉电力企业安全生产管理过程。		

序号	公司	部门	岗位	招聘人数	岗位职责	任职资格	投递邮箱 (请将应聘材料同步发送两个邮箱)	联系方式
15	中电智慧综合能源有限公司	华东区域项目部	工程建设主管	1	<ol style="list-style-type: none"> 参与施工图及施工组织设计的制定和会审工作。 负责审核编制项目开工计划、工程进度计划、编写相关进度报告，并负责监督实施和协调工程建设存在的问题。 负责工程建设一般设计变更工作，参与重大设计变更会审工作。 参与编制项目基础设施的技术方案、操作规定、运行管理制度、安全风险分析与控制，完善和改进相关规章制度。 负责竣工图纸资料、技术资料、文件档案的管理工作。 协助负责工程建设过程中的安全文明生产管理。 负责工程项目建设质量管理工作，参与重大质量事故调查，分析事故原因，制定补救和防范措施，并提出意见。 完成领导交办的其他事项。 	<ol style="list-style-type: none"> 具有大学本科及以上学历，电气、土建或工程管理相关专业。 年龄 45 周岁及以下，身体健康。 具有 6 年及以上电力企业生产岗位工作经验，其中至少有 3 年以上的管理岗位经验，具有工程管理工作经验优先。 熟悉所辖范围内设备结构、原理、安装工艺、施工原理，熟悉本专业的安全规程、检修工艺、技术规范。 具有较强的策划、组织协调及沟通能力，具有较强的语言表达能力、文字处理能力。熟练使用与本专业有关的应用软件、信息化系统等，如 CAD、PKPM 等设计软件。 	zgdlzhzn@foxmail.com zhaopin@cpibj.com.cn	联系人：高女士 电话：18755409310
16	国电投（苏州）共享服务有限公司	应收资金部	主管	1	<ol style="list-style-type: none"> 执行财务共享流程管理相关制度及相应业务流程，确保部门业务工作达到财务共享中心服务标准水平。 负责制定部门相关制度文件，更新修订过期制度。 负责开展部门日常业务管理工作和人员培养。 贯彻落实上级单位相关财务管理制度和各项工作要求，配合开展系统升级和切换。 负责加强与各三级单位财务部门的沟通工作，不断完善相应业务模块审核标准，协调开展系统功能优化、开发和流程改进，提升服务质量和水平。 确保公司财务体系的高效运转，组织并具体推动公司年度经营预算工作，包括对资金的需求规划及正常运作。 根据公司月结工作分工安排，做好服务单位财务报表出具工作。 完成公司交办的其他事项。 	<ol style="list-style-type: none"> 具有全日制大学本科及以上学历，会计、财管、审计类相关专业。 年龄 35 周岁及以下，身体健康。 具有 5 年以上财务、审计类工作经历，熟悉财务共享系统者优先。 具有中级会计师及以上专业技术职称，具有注册会计师优先。 熟悉财经法规与会计职业道德的基本要求，掌握集团公司相关财务制度。 具有较强的组织、协调能力和应变能力，具有良好的语言和文字表达能力、文字处理能力，熟练掌握现代化办公设备使用和计算机技术。 	3521823956@qq.com zhaopin@cpibj.com.cn	联系人：邵女士 电话： 0512-62600825
17	国电投（苏州）共享服务有限公司	应付核算部	专责	1	<ol style="list-style-type: none"> 执行财务共享流程管理相关制度及相应业务流程，确保部门业务工作达到财务共享中心服务标准水平。 负责制定部门相关制度文件，更新修订过期制度。 贯彻落实上级单位相关财务管理制度和各项工作要求，配合开展系统升级和切换。 负责加强与各三级单位财务部门的沟通工作，不断完善相应业务模块审核标准，协调开展系统功能优化、开发和流程改进，提升服务质量和水平。 确保公司财务体系的高效运转，组织并具体推动公司年度经营预算工作，包括对资金的需求规划及正常运作。 根据公司月结工作分工安排，做好服务单位财务报表出具工作。 完成公司交办的其他事项。 	<ol style="list-style-type: none"> 具有全日制大学本科及以上学历，会计、财管、审计类相关专业。 年龄 35 周岁及以下，身体健康。 具有 3 年以上财务、审计类工作经验，熟悉财务共享系统者优先。 熟悉财经法规与会计职业道德的基本要求，掌握集团公司相关财务制度。 具有较强的组织、协调能力和应变能力，具有良好的语言和文字表达能力、文字处理能力，熟练掌握现代化办公设备使用和计算机技术。 	3521823956@qq.com zhaopin@cpibj.com.cn	联系人：邵女士 电话： 0512-62600825

序号	公司	部门	岗位	招聘人数	岗位职责	任职资格	投递邮箱 (请将应聘材料同步发送两个邮箱)	联系方式
18	国电投 (揭阳) 前詹发电 有限公司	综合管 理部	合规管理专 责	1	<ol style="list-style-type: none"> 负责配合部门主任建立健全公司法治工作, 制订和完善公司法律合规制度, 组织风险管理和内部控制体系运行。 负责收集、整理、研究公司业务相关的政策法规, 提出法律方面修改意见, 保障公司合法合规运营。 负责落实项目合规评估、出具法律意见等相关工作, 为公司重大事项及重大经营管理决策事项提供法律意见, 为公司提供决策支撑。 负责法律文件审核、法律事务管理, 处理法律纠纷、外部律师协调等相关工作。 根据公司策略和项目推进安排, 配合业务部门有序推进项目。 了解电力生产相关知识, 熟悉能源项目法律、风险、内控和合规管理要求。 完成公司交办的其他事项。 	<ol style="list-style-type: none"> 具有大学本科及以上学历; 法律、经济类相关专业。 年龄 40 周岁及以下, 身体健康, 中共党员。 应具有 3 年及以上工作经历; 在基层火电单位工作年限 2 年及以上。 现岗位为合规管理专责级及以上或在合规管理岗位工作累计 2 年以上。 初级及以上职称, 持有法律职业资格证书或通过国家司法考试者优先。 熟悉和了解国家相关法律、法规、政策; 掌握法律事务管理要求和程序。熟悉法律、风险、内控、合规基本理论知识; 掌握法律、风险、内控、合规管理的基本原理和管理技能; 了解电力生产相关知识, 熟悉能源项目法律、风险、内控和合规管理要求, 能够发现问题及时提出改进; 能够独立开展岗位工作。 工作态度严谨, 细心, 有责任心, 抗压能力强; 为人廉洁、正直, 无不良记录; 具有良好的沟通表达、逻辑思维、组织协调、文字写作能力、计算机/软件操作和团队合作精神。 	1748331508@qq.com zhaopin@cpibj.com.cn	联系人: 孙女士 电 话: 18211587709
19	国电投 (揭阳) 前詹发电 有限公司	工程管 理部	金属主管/ 专工	1	<ol style="list-style-type: none"> 履行标准化职责, 完成本岗位标准化工作任务。 负责金属专业技术管理和技术监督工作。 负责金属专业各项计划的编制, 并监督实施完成。 负责编制基建项目金属专业相关技术及管理文件。 审查本专业施工、相关工程设备、材料采购招标文件和技术规范书, 参与本专业有关的招投标工作及设备技术谈判, 严把技术关, 形成技术规范书、技术协议书等。 负责组织基建机组金属选材评审; 负责确定金属专业设备监造范围。 组织安装阶段金属专业检验检测项目评审。 定期组织基建金属专业全面检查, 针对检查中存在的问题予以落实并形成书面文件存档。 确定锅炉压力容器安全性能检验检测、金属技术监督范围。 负责制定并落实金相专业工程管理制度。 完成公司交办的其他事项。 	<ol style="list-style-type: none"> 具有大学本科及以上学历, 金属材料或机械类, 热能与动力工程等电力类相关专业。 年龄 40 周岁及以下, 身体健康。 应聘主管的, 具有 6 年及以上从事 660MW 一次再热机组及以上技术等级火电企业金属专业工作经验, 且具有 2 年及以上金属专业专工及以上岗位任职经历; 应聘专工的, 具有 5 年及以上火电企业金属专业工作经验。 具有扎实的专业理论基础和较强的专业技术工作技能, 熟悉国家及行业现行有关法律法规及政策、行业技术规范; 熟悉电厂压力容器的检测及焊接工艺的流程, 具有丰富的电厂安全经济运行及金属监测、缺陷预防、事故处理经验。 遵纪守法, 为人廉洁、正直, 无不良记录, 具备一定抗压能力; 具有良好的沟通表达、逻辑思维、组织协调、文字写作能力、计算机/软件操作和团队合作精神。 		

序号	公司	部门	岗位	招聘人数	岗位职责	任职资格	投递邮箱 (请将应聘材料同步发送两个邮箱)	联系方式
20	国电投 (揭阳) 前詹发电 有限公司	工程管 理部	汽机主管	1	<ol style="list-style-type: none"> 1. 承担汽机设备技术管理与工程项目现场施工管理工作。 2. 审核汽机设备安装的施工进度计划, 并提出专业意见。 3. 协助部门完成对监理、厂家、设计等相关参建单位合同外的各种工程量签证办理、进度款支付及工程结算的工程量确认, 协助部门处理各种合同索赔事宜。 4. 承担汽机相关设计审查、设计交底、图纸会审等工作, 各专项施工、监造、吊装、运输方案以及各项保证控制措施的审定, 提出专业意见并监督落实。 5. 承担项目各阶段重大技术方案、设计优化方案等机务专业的评估和审核工作。 6. 督查监理方抽查设备及材料是否满足设计和技术要求, 抽查参建各方的工程记录和质量自检, 检查其归档情况。 7. 承担汽机设备相关制造、施工标段招投标技术文件的审查, 参加汽机专业设备评标会及合同谈判。 8. 承担汽机设备安装、安全、质量、进度、技术、成本控制等方面的管理及验收工作。 9. 参与工程竣工验收及工程移交生产验收, 并监督建设单位对相关问题进行整改。 10. 承担本岗位安全管理职责。 11. 完成公司、部门主任、副主任交办的其它工作任务。 	<ol style="list-style-type: none"> 1. 具有大学本科及以上学历, 电力生产类等相关专业。 2. 年龄 40 周岁及以下, 身体健康。 3. 具有 6 年及以上从事 660MW 一次再热机组及以上技术等级火电企业汽机管理工作经验, 且具有 2 年及以上汽机管理专工及以上岗位任职经历。 4. 具有扎实的专业理论基础和较强的专业技术工作技能, 熟悉国家及行业现行有关法律法规及政策、行业技术规范。熟悉汽机设备性能、构造与特点。熟悉汽机技术规范与标准。 5. 遵纪守法, 为人廉洁、正直, 无不良记录, 具备一定抗压能力; 具有良好的沟通表达、逻辑思维、组织协调、文字写作能力、计算机/软件操作和团队合作精神。 		
21	国电投 (揭阳) 前詹发电 有限公司	工程管 理部	锅炉专工	1	<ol style="list-style-type: none"> 1. 履行标准化职责, 完成本岗位标准化工作任务。 2. 负责锅炉专业的设计管理, 提出合理化建议; 参与本专业工程施工图会审和施工图设计交底督促会审意见落实。 3. 制定锅炉专业的安全控制目标、质量控制目标、进度计划、招标计划、图纸到货计划、材料到货计划、资金计划。 4. 根据工程质量监督计划和相关规范标准对锅炉设备及安装质量进行控制, 发现质量不符合项, 分析质量问题原因, 及时提出处理意见。 5. 审查本专业施工、工程设备、材料采购招标文件和技术规范书, 参与本专业有关的招投标工作及设备技术谈判, 严把技术关, 形成技术规范书、技术协议书等。 6. 负责锅炉设备材料到货的验收, 对施工材料、工程机械及施工队伍的质量进行检查。 7. 负责锅炉设备监造管理, 参与审核本专业设备监造大纲, 确保设备监造活动的有效性和完整性, 解决本专业设备监造中存在的技术问题。 8. 参与本专业设备的启动、调试和试运, 确保设备安装质量合格, 形成调试(试运)记录。 	<ol style="list-style-type: none"> 1. 具有大学本科及以上学历, 热能与动力工程等电力类相关专业。 2. 年龄 40 周岁及以下, 身体健康。 3. 具有 5 年及以上 660MW 及以上等级火电厂工作经验, 从事锅炉设备管理工作 3 年及以上。 4. 具有 1 年及以上锅炉专工及以上岗位任职经历或具有 2 年及以上锅炉专业班长任职经历。 5. 具有扎实的专业理论基础和较强的专业技术工作技能, 熟悉国家及行业现行有关特种高压容器的法律法规及政策、行业技术规范; 熟悉锅炉设备性能、构造与特点。熟悉锅炉技术规范与标准。 6. 遵纪守法, 为人廉洁、正直, 无不良记录, 具备一定抗压能力; 具有良好的沟通表达、逻辑思维、组织协调、文字写作能力、计算机/软件操作和团队合作精神。 		

序号	公司	部门	岗位	招聘人数	岗位职责	任职资格	投递邮箱 (请将应聘材料同步发送 两个邮箱)	联系方式
					9. 参与本专业工程的中间验收和竣工验收，保证工程施工和安装质量，形成工程竣工验收单、隐蔽工程验收记录表。 10. 组织研讨本专业安全隐患的整改措施，处理施工安全难题，保证安全施工。 11. 完成公司交办的其他事项。			