附件1

**中电国际新能源控股有限公司本部及系统单位招聘**

**岗位职责与任职资格**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **用人单位** | **部门** | **岗位** | **人数** | **主要职责** | **任职要求** |
| 1 | **中电国际新能源控股有限公司**（简称“中电新能源”） | 纪委办公室 | 专业高级主管 | 1 | 1.根据公司纪委关于纪检监察工作要求，协助直接上级领导完成纪检工作；2.负责公司领导干部廉洁自律工作和纠正行业不正之风工作；3.负责公司党风廉政教育管理、党风廉政责任制的落实、考核工作；4.负责公司纪委会、党风廉政与反腐败会议的筹备、督办等工作；5.负责公司信访举报及监督执纪问责信息系统管理工作；6.负责指导公司基层党支部纪检委员增补工作；7.负责对接上级党委巡视巡察相关工作；8.指导和服务公司各党支部、所属单位纪检工作；9.负责领导交办的其他任务。 | 1.40周岁及以下，身体健康；2.具有全日制本科及以上学历，电力生产或经营管理相关专业毕业；3.具有中级及以上职称;4.中共正式党员；5.具有5年及以上党群、法律、审计、内控、合规、财务、工程或生技管理、人资等上述相关专业之一的工作经历，现岗位应为集团公司系统内正职级三级单位中层副职级或具有下一层级2年及以上工作经历；6.有较高的政治素质、政策敏感性、较强的分析判断、执行力、文字综合能力及沟通协调能力；7.特别优秀的，可适当放宽条件。 |
| 2 | 审计与内控部 | 专业高级主管 | 1 | 1.协助直接上级领导完成初核审计底稿，配合参与各类审计项目等工作；2.负责编制审计底稿等审计过程资料;3.配合上级开展各项审计的迎审组织工作;4.负责常规审计、财务类专项审计项目;5.协助完成合规、风控管理等工作；6.协助完成项目的整改督办工作;7.负责领导交办的其他任务。 | 1.40周岁及以下，身体健康；2.具有全日制本科及以上学历，电力生产或经营管理相关专业毕业；3.具有中级及以上职称;4.中共正式党员；5.具有5年及以上审计、内控、法律、合同、工程造价、合规或财务等上述相关专业之一的工作经历，现岗位应为集团公司系统内正职级三级单位中层副职级或具有下一层级2年及以上工作经历；6.有较高的政治素质、政策敏感性、较强的分析判断、执行力、文字综合能力及沟通协调能力；7.特别优秀的，可适当放宽条件。 |
| 3 | 新能源管理部 | 高级主管（技经） | 1 | 1.贯彻执行公司各项规章制度，协助直接上级领导完成公司下达的各项工作任务；2.配合审查项目可研阶段投资估算及经济评价，负责审查项目初步设计概算或执行概算；3.参与设计阶段初步设计方案审查，并提出意见或建议，负责组织初步设计收口工作；4.负责项目造价控制，项目实施过程中的成本控制及管理；跟踪施工阶段承包商上报的进度款的审查、工程量签证、设计变更（变更设计）等费用的确认及成本分析，对过程中发现的问题提出解决方案供领导决策；5.负责项目工程结算资料审查及上报，配合项目竣工决算跟踪；6.负责或配合组织项目档案验收；7.负责组织项目达标投产验收，配合上级单位组织项目达标投产考核验收；8.负责生产预算管理，参与项目招投标和合同管理；9.完成领导交办的其它工作。 | 1.40周岁及以下，身体健康；2.具有全日制本科及以上学历，电力生产或经营管理相关专业毕业；3.具有中级及以上职称;4.中共正式党员；5.具有5年及以上技经相关工作经历，现岗位应为集团公司系统内正职级三级单位中层副职级或具有下一层级2年及以上工作经历；6.熟悉电力系统安装工艺规范要求和安全操作规程；熟悉工程造价、招投标、合同等管理知识及相关法律法规；7.有较高的政治素质、政策敏感性、较强的分析判断、执行力、文字综合能力及沟通协调能力；8.特别优秀的，可适当放宽条件。 |
| 4 | **中电（福建）电力开发有限公司盈江鸿福分公司**（简称“盈江鸿福”） | 生产技术部 | 水工点检 | 1 | 1.在部门负责人领导下，负责大坝等水工建筑物设备精密点检工作；2.配合部门组织开展安全生产工作，依法对本公司生产安全、劳动保护。实施检查、监督与考核工作，建设公司安全文化，保障公司生产安全；3.负责水工建筑物设备缺陷管理；4.负责组织水工建筑物设备大、小修工作；5.负责组织水工建筑物设备技改工作；6.负责组织协调机组进水口清污工作；7.负责水工专业技术监督工作；8.负责防汛及大坝安全管理 ；9.完成领导交办的其他工作。  | 1.45周岁及以下，身体健康；2.大学本科及以上学历（2010年及以后参加工作须有全日制大学本科及以上学历），水力发电生产类专业毕业；3.具有3年及以上水利发电厂工作经历，且具有1年及以上水工专业工作经历；4.具有分析和解决问题的能力，具有敬业奉献精神和团队协作精神，责任心强；5.了解专业相关的国家及行业法规，熟悉发电厂生产流程；掌握各种设备的结构、性能、用途、调试方法和检修、维护工艺方法；6.熟悉计算机应用，有较强的文字综合能力和沟通协调能力；7.特别优秀的，可适当放宽条件。 |