

国家电投集团黄河公司招聘岗位职责及任职条件

序号	招聘单位	招聘岗位	招聘人数	岗位薪级	工作地点	任职条件	岗位职责
1	光伏创新中心	产业技术服务中心 工程方案及安全管理	1	10-16	陕西省 西安市	<ol style="list-style-type: none"> 1. 大学本科及以上学历，能源、电力等相关专业； 2. 年龄不超过40周岁（1984年3月25日之后出生）； 3. 具有注册电气工程师（发输电）、注册结构工程师（二级以上）、建筑师等国家执业资格的人员可降低年龄要求，优先录用（年龄不超过45周岁（1979年3月25日之后出生））。 4. 从事过新能源、电力工程规划、设计工作经历或光伏发电工程技术实践经验； 5. 熟悉新能源、电力行业常用工程设计计算研究方法和可再生能源行业相关法律法规； 6. 担任过35kV及以上电压等级线路设计项目负责人，熟悉线路设计优先。 7. 具备较高的专业技术水平、较强的书面表达能力、语言和沟通协调能力。 	<ol style="list-style-type: none"> 1. 负责开展光伏发电工程技术方案优化； 2. 负责集团光伏产业规划、可研评审等技术服务； 3. 负责研究光伏产业新材料、新技术、新产品的工程技术应用及推广； 4. 负责光伏电站技术方案设计； 5. 负责开展集团光伏产业技术评估工作等服务。
2		产业技术服务中心 电站检测评估 (产业对标与提质增效)	1	10-16	陕西省 西安市	<ol style="list-style-type: none"> 1. 大学本科及以上学历，理工科专业； 2. 中级及以上职称优先； 3. 年龄不超过40周岁（1984年3月25日之后出生）； 4. 具有3年及以上集中式光伏电站集控调度、生产运行或检修维护工作经验； 5. 熟悉光伏电站运行维护相关行业（或企业）技术标准； 6. 熟悉光伏电站生产对标、检测评估、技改等工作。 	<ol style="list-style-type: none"> 1. 负责编写光伏场站年度技改规划，分析技改项目的必要性和可行性，并为光伏场站技改提供建设性意见，开展重大技改项目效果评估； 2. 负责光伏产业运行态势分析工作，开展生产数据分析、指标管理、对标分析等； 3. 负责开展光伏场站提质增效工作； 4. 负责开展集团光伏产业管理评估工作。

序号	招聘单位	招聘岗位	招聘人数	岗位薪级	工作地点	任职条件	岗位职责
3	信息中心	网络与数字安全主管	1	11	青海省 西宁市	<ol style="list-style-type: none"> 1. 全日制大学本科及以上学历，信息安全、网络工程等计算机类专业； 2. 中级及以上职称； 3. 年龄不超过35周岁（1989年3月25日之后出生）； 4. 具有3年及以上网络信息安全相关工作经历，具有一定的基层工作经历和管理经验（本科3年，硕士2年，博士1年）； 5. 熟练掌握企业网络架构及常见网络设备配置，精通windows、linux等操作系统，有中、大型企业网络安全技术工作经历者优先； 6. 具有网络、信息安全工程师相关中级及以上权威机构认证资质者优先。 	<ol style="list-style-type: none"> 1. 负责落实公司网络安全标准和规范； 2. 负责落实公司网络安全管理具体要求，开展公司网络安全技术防护实施工作； 3. 负责协助开展网络安全监督、检查、合规性审查、网络安全等级保护和安全防护； 4. 负责配合做好网络和信息系统保密管理的技术支撑工作； 5. 负责公司网络安全监测，定期对系统日志分析审计。
4		数据库主管	1	12	青海省 西宁市	<ol style="list-style-type: none"> 1. 全日制大学本科及以上学历，数据科学与大数据技术、计算机科学与技术等计算机类专业； 2. 中级及以上职称； 3. 年龄不超过35周岁（1989年3月25日之后出生）； 4. 具有3年及以上企业数据库运维管理相关工作经历，具有一定的基层工作经历和管理经验（本科3年，硕士2年，博士1年）； 5. 熟练使用SQL语言，熟练使用MySQL/PostgreSQL/Redis，熟悉数据库性能优化、SQL调优，有中、大型企业数据库运维管理工作经历者优先； 6. 具有数据库系统、大数据工程师相关中级及以上权威机构认证资质者优先。 	<ol style="list-style-type: none"> 1. 负责定制数据库巡检策略，定期巡检数据库； 2. 负责数据库运维管理工作； 3. 负责数据库系统的迁移、数据同步等工作； 4. 配合公司应用系统数据库部署方案的规划、设计和实施，参与项目设计，对数据库整体架构提出建议； 5. 负责数据库权限管控，根据实际情况指定权限管控策略。
5		专业技术主管	1	12	青海省 西宁市	<ol style="list-style-type: none"> 1. 全日制大学本科及以上学历，数据科学与大数据技术、智能科学与技术等计算机类专业或电气工程及其自动化相关专业 2. 中级及以上职称； 3. 年龄不超过35周岁（1989年3月25日之后出生）； 4. 具有3年及以上电力行业产业数字化相关工作经历，具有一定的基层工作经历和管理经验（本科3年，硕士2年，博士1年）； 5. 熟悉Hadoop大数据生态圈，包括但不限于HDFS、YARN、Hive、HBase、Spark、Kafka等；深入理解linux系统，有扎实的Linux功底，熟悉CentOS、RedHat等，有基于linux平台系统运维经验者优先； 6. 具有大数据工程师相关中级及以上权威机构认证资质者优先 	<ol style="list-style-type: none"> 1. 负责落实公司数据、应用技术标准 and 规范； 2. 负责云平台、大数据等支撑产业数字化应用开发、运行平台的建设、运维管理； 3. 配合公司专业管理部门建立产业数字化数据标准、数据应用规范，负责各类业务数据接入、治理及维护； 4. 配合云平台安全防护，配合网络安全事故、事件进行调查分析和处置。