

岗位需求表

公司名称	部门	岗位名称	招聘数量	招聘模式	岗位职责	岗位要求	备注
广东高鲲能源投资有限公司	能源事业部	经理	1	公开招聘	<p>1. 根据公司战略发展要求，规划新能源业务发展路径，研究市场环境及行业动态，制定市场经营策略，积极拓展多元化业务市场；</p> <p>2. 全面负责能源项目的实施，包括项目的策划、组织、协调、控制等全过程管理，确保项目按时交付且成本控制在预算范围内；</p> <p>3. 搭建新能源业务营销体系，制定营销策略，规划重点市场布局，统筹公司新能源业务的高端经营和商务对接，开拓新客户群体，与现有客户保持良好互动；</p> <p>4. 负责新能源事业部核心管理团队的建设，对新员工进行相关培训，经常性对员工进行业务培训，填写员工评价表，监督下属行为；</p> <p>5. 负责新能源事业部预算管理、费用审批及相关授权，配合创新发展部开展非电领域投资计划编制；</p> <p>6. 统筹组织新能源项目的方案策划和开发推进，优化资源配置，明确保障机制，负责新能源投资业务、EPC业务的规划及指导；</p> <p>7. 完成公司领导交办的其他工作。</p>	<p>1. 年龄：40周岁以下；</p> <p>2. 政治面貌：中共党员；</p> <p>3. 学历：大学本科及以上学历；</p> <p>4. 专业：能源、电气、机械、工程管理、市场营销等相关专业；</p> <p>5. 有中级或以上职称者优先；</p> <p>6. 工作经验：5年及以上能源行业工作经历，其中至少3年以上项目管理或战略规划相关经验；</p> <p>7. 有光伏、新能源充电桩、共享单车、传统加油站等相关领域工作经验，熟悉其业务模式和市场情况经验；</p> <p>8. 精通国家及地方能源行业的各项政策法规、标准规范及产业规划，并能结合公司实际制定应对策略；</p> <p>9. 具有卓越的战略思维与规划能力、较强的市场洞察力与开拓能力、创新精神；</p> <p>10. 具有较强的自我管理能力，能承受较大的工作压力，有较强的责任感与敬业精神。</p>	14-18万
广东高鲲能源投资有限公司	能源事业部	新能源技术工程师	1	公开招聘	<p>1. 负责对拟投资的能源项目进行全面的技术可行性分析、评估和尽职调查；</p> <p>2. 审核项目技术方案、工程设计图纸、设备选型和技术规范，识别技术风险并提出优化建议；</p> <p>3. 参与或主导投资项目的前期技术方案设计、评审与优化，确保技术方案的经济性、可靠性和先进性；</p> <p>4. 为团队提供技术支持，协助完成项目投资模型中的技术参数输入；</p> <p>5. 在项目投资决策后，参与监督和管理项目的工程建设过程，确保施工符合设计规范和技术标准；</p> <p>6. 协助处理项目建设过程中的重大技术问题，提供解决方案；</p> <p>7. 参与关键设备的验收工作，监控工程质量、进度和安全；</p> <p>8. 建立和维护公司能源项目的技术标准、规范和质量控制体系；</p> <p>9. 跟踪能源技术发展趋势和新技术应用，为公司技术决策提供信息支持；</p> <p>10. 协助分析已投运项目的技术性能，评估其运营状况，为资产优化和处置提供技术依据。</p>	<p>1. 年龄：40周岁及以下；</p> <p>2. 政治面貌：不限；</p> <p>3. 学历：大学本科及以上学历；</p> <p>4. 专业：电力工程、电气工程、新能源科学与工程、热能与动力工程等相关工科专业；</p> <p>5. 有中级或以上职称者优先；</p> <p>6. 工作经验：5年以上能源行业技术设计、工程管理或技术评估相关工作经验，至少3年以上团队管理或项目领导经验；</p> <p>7. 独立承担或深度参与过至少2个完整的能源项目技术工作。有设计院或大型能源投资企业工作者优先；</p> <p>8. 熟悉能源项目开发、建设、验收的全流程和技术关键点，掌握CAD、PVsyst、WindPro等相关设计软件者优先；</p> <p>9. 了解国家和地方的能源政策、技术标准和电网接入规范；</p> <p>10. 具备优秀的技术分析、风险评估和解决问题的能力；</p> <p>11. 严谨细致，责任心强，具备良好的沟通协调能力和团队合作精神；</p> <p>12. 需赴项目现场进行踏勘和技术监督。</p>	14-18万

岗位需求表

公司名称	部门	岗位名称	招聘数量	招聘模式	岗位职责	岗位要求	备注
广东高鲲能源投资有限公司	大数据事业部	大数据与人工智能研发工程师	1	公开招聘	<p>1. 平台开发与维护：参与信息化系统的架构设计、核心模块开发与日常运维，确保平台稳定、高效、可扩展；</p> <p>2. 数据集成与处理：负责对接区内各类信息系统，设计并开发数ETL流程，实现多源异构数据的汇聚与融合；</p> <p>3. 数据仓库/数据湖建设：参与设计和构建区级数据仓库或数据湖，进行数据分层（ODS, DWD, DWS, ADS）、主题建模与ETL/ELT开发；</p> <p>4. 数据服务开发：基于平台数据，开发标准化的数据API接口，为区教育局、政数局及其他政府部门提供安全、便捷的数据服务；</p> <p>5. 数据质量与治理：设计和实施数据质量监控规则，参与数据标准、元数据管理等数据治理工作，保障数据的准确性、一致性和完整性；</p> <p>6. 数据分析与可视化支持：与业务分析师协作，提供底层数据支持，助力构建数据可视化看板和决策支持系统</p> <p>7. 技术选型与创新：跟踪大数据领域前沿技术，评估并引入适合区级平台的技术和工具，持续优化平台性能与成本。</p>	<p>1. 年龄：40周岁及以下；</p> <p>2. 政治面貌：不限；</p> <p>3. 学历：大学本科及以上学历；</p> <p>4. 专业：计算机科学与技术、软件工程、人工智能、数学、统计学、信息管理与信息系统等相关专业；</p> <p>5. 有中级或以上职称者优先；</p> <p>6. 工作经验：3年以上大数据平台开发或数据仓库开发相关工作经验；</p> <p>7. 精通至少一种主流大数据技术栈 ——Hadoop生态：熟练掌握HDFS, YARN, MapReduce, Hive, Spark (SQL/Streaming), HBase, Kafka等； ——或云原生数据平台：熟悉阿里云MaxCompute/DataWorks、华为云DWS/DataArts Studio等主流云平台大数据服务；</p> <p>8. 精通SQL，具备复杂SQL编写和性能优化能力；</p> <p>9. 熟练掌握至少一种编程语言：Java 或 Python（必须）；</p> <p>10. 熟悉关系型数据库（如MySQL, PostgreSQL, Oracle）和NoSQL数据库（如Redis, MongoDB）；</p> <p>11. 具备扎实的Linux操作系统使用和Shell脚本编写能力。</p>	16-20万
广东高鲲能源投资有限公司	大数据事业部	数据安全工程师	1	公开招聘	<p>1. 安全体系建设：参与设计、实施和维护高明区国资局及下属重点项目的信息化安全管理体系（ISMS），支撑ISO 27001等国际标准的落地与认证；</p> <p>2. 数据安全治理：负责区级关键系统的数据安全规划与实施，建立数据分类分级、数据生命周期安全管理、数据加密、数据脱敏等策略与技术防护；</p> <p>3. 风险评估与管理：定期组织开展信息系统和数据资产的安全风险评估，识别威胁与脆弱性，制定并跟踪落实安全整改方案；</p> <p>4. 安全技术实施：部署、配置和管理防火墙、入侵检测/防御系统（IDS/IPS）、防病毒、堡垒机、数据库审计、终端安全等安全产品，保障网络与系统安全；</p> <p>5. 安全监控与响应：负责安全事件的监控、分析、处置与溯源，编制安全事件报告，参与制定和演练应急预案；</p> <p>6. 合规与审计：确保信息系统和数据处理活动符合《网络安全法》、《数据安全法》、《个人信息保护法》等国家法律法规及国资监管要求，配合内外部安全审计；</p> <p>7. 安全意识培训：面向内部员工及项目合作方，组织开展信息安全意识宣传与培训；</p> <p>8. 供应商安全管理：参与对信息化项目供应商的安全资质审查和技术方案评估。</p>	<p>1. 年龄：40周岁及以下；</p> <p>2. 政治面貌：不限；</p> <p>3. 学历：大学本科及以上学历；</p> <p>4. 专业：计算机科学与技术、软件工程、人工智能、数学、统计学、信息管理与信息系统等相关专业；</p> <p>5. 有中级或以上职称者优先；</p> <p>6. 工作经验：3年以上信息安全或网络安全相关工作经验，有政府、国企或大型企事业单位从业经验者优先；</p> <p>7. 精通网络安全原理，熟悉TCP/IP协议、常见网络攻击（如DDoS、APT、勒索病毒）与防御技术；</p> <p>8. 熟悉主流安全产品（如防火墙、WAF、IDS/IPS、堡垒机、EDR、SIEM）的原理与配置；</p> <p>9. 掌握操作系统（Windows/Linux）及数据库（Oracle/MySQL/SQL Server）安全加固方法；</p> <p>10. 具备较强的安全风险评估和安全事件应急响应能力；</p> <p>11. 持有CISSP（注册信息安全专业人员）、CISSP、CISA、CISP-DSC（数据安全管理）等权威安全认证者优先；</p> <p>12. 有参与或主导过ISO 27001信息安全管理体系建设、实施或认证项目经验者优先；</p> <p>13. 熟悉数据安全治理框架，有数据分类分级、数据加密、数据脱敏等项目实施经验者优先；</p> <p>14. 了解云安全（阿里云、华为云、政务云）和物联网安全基础；</p> <p>15. 具备一定的脚本编写能力（如Python、Shell）或安全开发经验者优先。</p>	16-20万