

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监督;</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经验者优先;</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
广东高瓴能源投资有限公司	大数据事业部	大数据与人工智能研发工程师	1	公开招聘	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; 2. 数据集成与处理: 负责对接区内各类信息化系统, 设计并开发数ETL流程, 实现多源异构数据的汇聚与融合; 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; 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; 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; 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 and 决策支持系统 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。	1. 年龄: 40周岁及以下; 2. 政治面貌: 不限; 3. 学历: 大学本科及以上学历; 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; 5. 有中级或以上职称者优先; 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; 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; 8. 精通SQL, 具备复杂SQL编写和性能优化能力; 9. 熟练掌握至少一种编程语言: Java 或 Python (必须); 10. 熟悉关系型数据库 (如MySQL, PostgreSQL, Oracle) 和NoSQL数据库 (如Redis, MongoDB); 11. 具备扎实的Linux操作系统使用和Shell脚本编写能力。	16-20万
广东高瓴能源投资有限公司	大数据事业部	数据安全工程师	1	公开招聘	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安全管理体系 (ISMS), 支撑ISO 27001等国际标准的落地与认证; 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; 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; 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; 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; 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; 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; 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。	1. 年龄: 40周岁及以下; 2. 政治面貌: 不限; 3. 学历: 大学本科及以上学历; 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; 5. 有中级或以上职称者优先; 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; 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; 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; 9. 掌握操作系统 (Windows/Linux) 及数据库 (Oracle/MySQL/SQL Server) 安全加固方法; 10. 具备较强的安全风险评估和安全事件应急响应能力; 11. 持有CISP (注册信息安全专业人员)、CISSP、CISA、CISP-DSC (数据安全治理) 等权威安全认证者优先; 12. 有参与或主导过ISO 27001信息安全管理体系建立、实施或认证项目经验者优先; 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; 14. 了解云安全 (阿里云、华为云、政务云) 和物联网安全基础; 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。	16-20万