昆山大数据有限公司2022年社会招聘岗位及要求一览表

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 岗位 | 数量 | 岗位职责 | 学历  要求 | | 专业  要求 | | 年龄  要求 | | 任职要求 |
| 1 | 数据库工程师 | 3 | 1. 负责数据库系统架构部署方案的规划、设计、计划、资源的评估和实施，在数据库的安全性、可用性、高性能方面进行规划设计； 2. 负责数据库日常监控、数据备份、恢复、数据迁移等工作，结合应用架构及系统特性进行运行状态分析、优化运行瓶颈，确保数据库稳定运行； 3. 编写和维护数据库和操作系统相关文档，制订相关技术规范，参与设计及评审公司各类数据库表模型。 | 本科及以上 | | 计算机类 | | 35周岁以下 | | 1. 5年以上数据库集群规划、实施、运维实战工作经验，精通关系数据库的运行机制、体系架构与性能优化； 2. 具备Oracle等数据库架构设计、配置管理、故障处理、备份恢复等能力； 3. 熟悉关系型数据库设计流程及规范，熟悉SQL&PL/SQL的编程，并能熟练使用相关监控、分析、开发和管理工具，具备较好sql调优能力；   4. 熟悉达梦、金仓等国产数据库；  5. 熟悉Linux操作系统及常用服务和组件； 6. 熟悉自动化运维工具和脚本语言，熟悉常用的运维工具和PowerShell等语言； 7. 具备Oracle认证证书者优先。  8. 具有政务领域相关工作经验者，可适当放宽条件。 |
| 2 | 前端开发工程师 | 2 | 1. 主要负责PC端/移动端/小程序页面开发； 2. 参与并实现产品UI与交互方面的设计，确保产品具有良好的用户使用体验； 3. 负责PC端或移动产品JavaScript 模块的开发，编写通用类库、框架，能够独立解决JavaScript性能与兼容性问题； 4. 与团队配合完成整体项目规划、设计与开发。 | | 本科及以上 | | 计算机类 | | 35周岁以下 | 1. 2年以上相关工作经验； 2. 熟悉Html/CSS/Less等静态网页技术，能够独立完成网页构建，具备一定的UI和原型设计能力； 3. 熟悉JavaScript、MVVM等设计原理，熟悉Vue/React/Angular相关技术和框架，掌握前端常用算法； 4. 具有较强的抽象能力和良好的编程习惯，能够满足组件化开发及业务封装等设计要求。  5. 具有政务领域相关工作经验者，可适当放宽条件。 |
| 3 | 网络架构工程师 | 1 | 1. 负责全市电子政务网络的网络规划、安全规划以及性能提升；  2. 电子政务网络中基础设施服务专线、IDC、互联网域名、路由器、防火墙、交换机等的管理与维护；  3. 负责电子政务网络的运营监控、维护和处理故障、维护网络系统安全以及硬件维护更新任务；  4. 负责电子政务网络的网络安全防范工作；  5. 负责政务云、云存储等运行监控软件的正常运行；  6. 其他相关电子政务网络维护工作。 | | 本科及以上 | | 计算机（网络管理）类 | | 35周岁以下 | 1. 2年以上相关工作经验，具备华为等相关主流厂商的网络认证证书； 2. 熟悉Cisco/H3C/华为等主流厂商交换机、路由器、防火墙等设备使用和配置；  3. 有较为扎实的网络理论基础，熟悉VPN、SAML、802.1X等网络技术或协议；  4. 熟悉CentOS/RHEL、Ubuntu、Windows等操作系统，熟悉Linux/Windows系统下常用服务的维护管理工作，熟练使用相关云管软件；  5. 熟悉计算机与网络安全技术及主流安全产品（防火墙、IDS、入侵检测、安全审计、漏洞扫描、防病毒等）；  6. 熟悉IDC机房管理维护工作，有相关工作经验；  7. 具备CISO/CISP证书者优先。  8. 具有政务领域相关工作经验者，可适当放宽条件。 |
| 4 | 测试开发工程师 | 1 | 1. 负责参与项目的需求分析，进行测试需求分析；  2. 进行测试分析、测试用例的编写、评审、完善、改进；  3. 负责对所负责的功能执行测试，发现缺陷、定位分析缺陷、反馈缺陷、跟踪缺陷，并能对测试结果和问题进行分析，改进测试策略；  4. 负责对测试结果进行总结分析，编写测试报告。 | | 本科及以上 | | 计算机类 | | 35周岁以下 | 1. 2年以上相关工作经验；  2. 熟悉Jmeter、Loadrunner等压力测试工具，熟悉Postman等接口测试工具，熟练掌握主流自动化测试框架；  3. 熟悉Linux操作系统，熟练使用Java/Python/Shell等至少一种编程语言；  4. 了解Hadoop等大数据集群知识，了解Hive、HDFS、Hbase、MapReduce等大数据知识；  5. 对数据敏感，能够发现数据质量问题。  6. 具有政务领域相关工作经验者，可适当放宽条件。 |