**招聘岗位表**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **职位** | **职位简介及岗位要求** | **所学专业及研究方向** | **招聘**  **人数** | **学历及 工作经验** |
| 1 | 需求分析 工程师 | **职位简介：**  1.进行项目需求分析，编写需求规格说明书等文档。  2.参与项目验收工作，开展系统业务培训。  3.负责业务方面对外沟通协调。  **岗位要求：**  1.逻辑思维清晰，沟通理解、语言表达、文字写作能力好。  2.熟练使用office系列工具。  3.了解国际贸易相关业务知识者优先。  4.有产品设计、需求分析相关实习工作经验者优先。 | 金融、国际 贸易等相关 专业 | 20 | 本科及以上学历、应届高校毕业生 |
| 2 | 研发  工程师 | **职位简介：**  1.参与新项目建设，负责软件系统的编码实现、配合测试等工作。  2.负责已上线项目的日常运维工作。  **岗位要求：**  1.至少掌握一门编程语言，有Java语言开发经验者优先。  2.掌握数据库基础知识，可熟练使用SQL语句者优先。  3.了解常用开源技术框架者优先。  4.对软件研发有兴趣，喜欢钻研技术，具备主动学习能力。 | 计算机等相 关专业 |
| 3 | 测试  工程师 | **职位简介：**  1.根据软件需求和设计进行功能、流程确认。  2.设计测试用例，根据测试计划有效的执行测试用例，进行缺陷跟踪。  3.编写系统测试报告和操作手册。  **岗位要求：**  1.熟悉Windows系统常用功能和基本命令，了解linux系统者优先。  2.掌握数据库基础知识，可熟练使用SQL语句者优先。  3.了解软件测试和缺陷管理相关理论者优先。  4.对软件测试有兴趣，具备主动学习能力。 | 计算机等相 关专业 |
| 4 | 系统  工程师 | **职位简介：**  1.负责系统、数据库、云平台等软件的规划设计、部署建设和安全防护。  2.负责系统、数据库、云平台等软件的容灾备份、性能调优和故障处理。  3.负责服务器、存储等硬件的使用规划和运维管理。  4.负责自动化运维的需求和开发，减少日常运维的手工操作和重复性劳动。  5.负责运行数据的采集、展示和分析，发现系统运行趋势和隐患。  **岗位要求：**  1.熟悉计算机体系结构；熟悉Linux系统、虚拟化、容器、分布式等技术；熟悉网络通信、服 务器组网、TCP等知识；熟悉k8s+docker体系；熟悉Shell、Python、Golang语言中一种。  2.掌握操作系统常见性能、容量分析诊断方法；对数据库原理和架构有较深了解；熟悉Oralce、 OGG或MySQL的安装配置和运维管理；熟悉复杂SQL编写，可通过存储过程和触发器实现 批量操作。  3.表达能力强，善于沟通交流；热爱学习，对新技术敏感；适应7\*24小时运维保障工作压力。 | 计算机等相 关专业 |
| 5 | 信息安全 工程师 | **职位简介：**  1.中国电子口岸网络安全防护系统建设和维护，包括防火墙、入侵检测、防病毒、WAF、加密 机、VPN、CA系统等的规划、建设、监控、巡检、变更、问题或故障处置等。  2.参与网络安全监测、安全事件处置、安全风险评估、网络安全等级保护等工作。 | 网络安全、 计算机技术 相关专业 |
| 6 | 网络  工程师 | **职位筒介：**  1.中国电子口岸网络系统（网络线路、路由器、交换机、负载均衡.、域名系统等）的建设实施、 曰常运行管理、运行监控、问题或故障处置等工作。  2.协助制定网络相关的管理制度和技术规范。 | 计算机、网 络工程等相 关专业 |
| 7 | 高级网络 工程师 | **职位简介：**  1.网络新技术的跟踪、应用研究，组织制定网络的整体构建原则和发展方向。  2.大、中型网络系统技术方案的设计和组织实施工作。  3.分析现有网络架构的可靠性、性能容量等情况，进行网络优化和架构调整。  4.参与中心总体技术架构规划及改进等工作，承担网络相关的新技术研究工作。  5.参与运行（含同城双机房、异地灾备机房、骨干网、城域网、核心局域网）、联调、开发、 办公等环境的网络系统（网络线路、路由器、交换机、负载均衡、域名系统等）的建设实施、曰常运行管理、运行监控、问题或故障处置等工作。  6.负责制定网络相关的管理制度和技术规范。  **岗位要求：**  1.具备较强的大中型网络规划设计能力。  2.掌握主流网络虚拟化技术及实践应用。  3.掌握数据通信、网络安全知识，精通TCP/IP等网络协议。  4.精通路由器、交换机等各类网络设备及网管系统。  5.精通各类主流厂商网络设备的配置、维护和故障排查。  6.主导过五个以上大型网络系统的规划设计和建设维护。  7.有较强的学习能力和执行能力，工作严谨认真，原则性强，具备良好的口头语言表达能力和文字表达能力，具备良好的人际交流能力和与他人协同工作的能力。 | 计算机等相 关专业 | 1 | 本科及以上学历、三年及以上工作经历 |