

联系方式

- 手机: 13295925356
- Email: gohongonetwo@gmail.com
- 微信: iauyq777

个人信息

- 男/1999
- 本科/厦门工学院(2017-06 ~ 2021-07)
- 专业: 计算机科学与技术专业
- 荣誉奖励: 第一届厦工杯机器人大赛二等奖
- 期望职位: 运维工程师
- 期望薪资: 4000

工作经历/实习经历

福建品尚征信有限公司(泉州) (2023 年 01 月 ~ 2023 年 08 月)

- 职位: 运维工程师

项目经历

品尚科技餐饮类Sass服务系统

- **项目描述** :品尚科技餐饮类Sass服务系统。我的任务是帮助Sass服务系统优化内部IT运维体系,升级监控及故障处理能力。
- **工作内容** :
 - 1.使用Linux命令行工具如route,systemctl,ssh进行系统服务器配置,熟悉IP地址、网络服务等等的设置
 - 2.使用Keepalived实现Sass服务系统的高可用性和负载均衡,确保系统稳定可靠
 - 3.监控服务器性能指标如CPU、内存、磁盘使用率,并且可以读懂监控报表
 - 4.操作服务系统层面的账户、权限管理工作
 - 5.使用EFK(Elasticsearch + Fluentd + Kibana)日志收集和分析平台
 - 6.增加WAF防护,修复Web漏洞,提升安全性
 - 7.参与操作应用后台数据的基本备份和恢复
 - 8.在资源管理方面,参考AI给出资源调度和分配的方案优化
 - 9.负责应用程序的部署和配置,解决各种应用程序的运维问题
 - 10.参与Tomcat+Nginx 服务系统集群部署,提升服务系统的并发处理能力
 - 11.通过Docker实现了应用程序的容器化,提高了服务系统开发和部署的效率
 - 12.对Mysql数据库进行索引优化,提高商品页面加载速度
 - 13.使用Redis消息队列,最大程度避免因为高并发订单请求导致的性能下降和系统奔溃
 - 14.监控餐饮类订单详情,通过CAS超卖情况
 - 15.监听食品的变更消息,实时更新,使用CDN部署静态食品商品页面,减少后端访问压力

技能清单

- 熟悉Linux操作系统,掌握Shell脚本编程,熟练使用脚本处理运维相关问题
- 了解TCP/IP网络原理,熟悉ifconfig等网络配置命令
- 熟悉宝塔建站工具的使用,简化软件和程序的安装,文件创建和项目的部署
- 了解Docker进行容器化应用程序的部署和管理的流程
- 了解Maven项目结构和配置文件（例如pom.xml）的编写以及管理
- 日常办公工作使用脚本处理excel 文本,Wikipedia资料库

- 熟悉数据库相关知识,具备使用Mysql和数据库优化的能力
- 了解Redis缓存数据库的知识,学习过Tomcat,Nginx等中间件的使用
- 了解VMware,VirtualBox等虚拟化技术
- 熟练使用Jetbrains全家桶,Git代码管理工具
- 了解微服务架构,高并发,高性能,高可用机制应用场景,了解高并发问题解决机制
- 学习过监控系统如Prometheus的部署和使用

个人评价

1. 有一年的运维开发工作经验,对于电商行业有一定的了解,具备后端管理系统相关项目开发和运维的实战经验。
2. 平时喜欢打网球/羽毛球,为人比较随和,乐观,很容易与人相处,能够很好地处理人际关系,沟通能力较强。
3. 有良好的学习能力,大学期间英语四级水平,能熟练的听说读写,对于新的领域的相关知识可以快速理解吸收,愿意向前辈学习经验,同时也愿意学习更多的知识,提升自己的业务水平。

感谢阅读

感谢您花时间阅读我的简历, 期待能与您共事!