

## 基本信息

姓 名	: 洪志旭	性 别	: 男
电 话	: 13295925356	学 历	: 本科
邮 箱	: gohongonetwo@gmail.com		

## 求职意向

求职意向	: 运维开发工程师	期望薪资	: 4000
入职时间	: 随时到岗		

## 教育背景

2017-06 ~ 2021-07	厦门工学院	计算机科学与技术 ( 本科 )
-------------------	-------	-----------------

## 专业技能

- 熟悉Linux操作系统,掌握Shell脚本编程
- 了解Windows Server系统安装部署
- 日常办公工作使用脚本处理Wps,Word,Excel
- 熟练掌握数据库相关知识,熟练使用MySQL,具备数据库优化的能力
- 熟练使用Redis缓存数据库,RabbitMQ消息队列中间件
- 学习过Tomcat,Nginx等中间件的使用
- 会使用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,了解高并发解决机制
- 学习过监控系统的部署和使用,如Zabbix,Prometheus
- 熟练使用脚本处理运维linux问题

## 工作经历

2023-01 ~ 2023-08	福建品尚征信有限公司(泉州)	运维开发工程师
-------------------	----------------	---------

## 项目经验

- 项目名称：品尚科技餐饮类管理系统
- 项目描述：品尚科技餐饮类管理小程序。我的任务是帮助小程序优化内部IT运维体系,升级监控及故障处理能力。
- 日常任务：
  - 1.编写Shell和Python脚本实现项目的自动化部署,大幅提升release效率
  - 2.使用Keepalived和Nginx实现服务的高可用性,确保系统稳定可靠
  - 3.对核心服务组件制定监控策略,基于Prometheus采集关键性能指标
  - 4.使用Grafana展示各项运维监控面板,直观反映系统状态
  - 5.搭建EFK(Elasticsearch+Fluentd+Kibana)日志分析平台,快速定位故障
  - 6.增加WAF防护,修复Web漏洞,提升安全性
  - 7.基于Kubernetes等技术实现服务的弹性伸缩,提高资源利用率
  - 8.在性能测试中,与AI进行测试结果分析,利用AI的计算能力帮助发现系统瓶颈
  - 9.在资源管理中,与AI进行方案讨论,由AI给出资源调度和分配的建议,从而进行优化
  - 10.与AI交互,对在线人数的时间节点及反馈数据进行分析,通过数据反映受众人数的真实性
  - 11.评估并选型云服务,制定云迁移策略,降低基础设施成本
  - 12.基于阿里云tracer等技术的分布式追踪系统,优化故障定位流程
  - 13.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
  - 14.使用动态资源调配机制VMware,Docker,RabbitMQ提高业务应对能力
  - 15.进行Tomcat+Nginx 集群部署,提升系统的并发处理能力
  - 16.负责公司云平台系统的部署、管理和维护,包括服务器的配置、网络的管理、数据备份等工作

## 自我评价

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,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。