### 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
- · 熟悉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IDEA, Eclipse, Git等开发管理工具
- · 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:美食之家

项目描述:美食之家小程序。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.通过 WebSocket 技术实现了弹幕交流,减少了系统的开销
- 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.消息收集流转整合到手机端,接口做手机端适配,安全漏洞修复

# 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. 平时喜欢打篮球,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。