

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：5000

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：微学线上  
项目描述:本系统采用 b/s 架构,由于疫情原因。通过学生通过网络来进行学习跟交流以及查看课程等,老师发布课程信息以及教育视频,发布考试信息,极大程度的方便了学习的成本以及效率。  
日常任务：
  - 1.通过 WebSocket 技术实现了弹幕交流 ,减少了系统的开销
  - 2.继承各种线上测试 Bug 解决,以及 Tomcat+Nginx 集群部署,提升系统的并发处理能力
  - 3.消息弹幕收集流转整合到手机端,接口做手机端适配,安全漏洞修复
  - 4.使用Shell编写了自动化脚本,实现项目的一键部署
  - 5.与AI交互,对在线人数的时间节点及学生教师反馈数据进行分析, 通过数据反映受众人数的真实性
  - 6.增加WAF防护,修复Web漏洞,提升安全性
- 项目名称：后古艺术家  
项目介绍:后古艺术家是一款关于摄影等服务的小程序。我的任务是帮助后古优化内部IT运维体系,升级监控及故障处理能力。  
日常任务：
  - 1.分析IT基础设施、服务器性能监控现状,提出监控优化方案
  - 2.使用资源监控框架如Prometheus、Zabbix等作为监控agents,实现统一的性能数据采集与展示
  - 3.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
  - 4.使用ELK日志分析平台,提高IT异常诊断效率
  - 5.使用动态资源调配机制VMware,Docker,RabbitMQ提高业务应对能力
  - 6.通过与AI的交互操作,优化配置和变更管理流程,减少人为错误,并定期进行经营性演练和冒烟测试,以验证系统治理能力的实现

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. 具有良好的团队合作精神和集体荣誉感,抗压能力较强,能够将压力转化为动力,愿意迎接新的挑战。
4. 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。