简历

姓名 钟天守 | 年龄 24 | 手机 19141220259 | 邮箱 ashe.zhong@foxmail.com | 学历 本科 | 经验 3 年

> 求职意向 -

◎ 运维工程师

> 专业技能 -

- ♦ 熟悉 Linux、Windows 操作系统的安装、配置与维护及基本命令,确保系统稳定运行;
- 令 熟悉主流数据库 MySQL 的增删改查命令、具备主从同步、读写分离架构搭建与管理能力;
- ◆ 熟悉 NGINX 配置,反向代理、负载均衡 (加权轮询 / IP 哈希) 优化服务响应速度;
- ◆ 熟悉运用 VMware ESXi、KVM 、H3C HDM 虚拟化平台,高效进行虚拟机部署与配置管理;
- ♦ 熟悉自动化运维工具 Ansible,可运用自动化模块编写剧本,实现运维工作自动化;
- ♦ 熟悉掌握 Python、JavaScript、Shell 脚本语言,可编写自动化脚本提升运维效率;
- ♦ 熟悉 Docker、K8S 容器化技术,可实现应用的容器化部署与管理;
- ♦ 熟悉安全漏洞工具 Nessus 的搭建、配置与扫描,能够对扫描出的漏洞进行修复;
- ◆ 熟悉阿里云轻量服务器、镜像制作、公网 IP、云解析 DNS、域名及 ICP 备案相关操作。

> 工作经历 -

★ 2025.1-2025.9

成都思维世纪科技有限责任公司

驻场运维工程师

- ☆ 职责描述:
 - 1. 驻场甲方公司协助并协助其数据对接;
 - 2. 整理文档,数据资料,制作报表,周报月报;
 - 3. 维护甲方与公司关系,维护甲方与甲方客户关系。
- **★** 2023.11-2024.12

成理智源科技(成都)有限公司

系统运维工程师

- ☆ 职责描述:
 - 1. 日常运维,公司机房服务器和所有上线的系统进行日常巡检和维护;
 - 2. 系统上线,负责环境搭建,资源调度、系统部署、更新迭代、服务运维;
 - 3. 技术支持,解决客户在系统中的使用问题,维护客户关系;
 - 4. 现场实施,对项目中含有公司产品的设备,进行现场巡检和维护。
- **★** 2022.6-2023.9

芯云凌 (重庆) 电子科技有限公司

系统运维工程师

- ☆ 职责描述:
 - 1. 负责公司软件系统的部署、更新等;
 - 2. 跟进故障,保障系统稳定运行;
 - 3. 配合用户相关项目实施,提供相关技术支持。

> 技能证书 ———

- ♀ 红帽认证工程师 (RHCE)
- ♀ 华为认证工程师 (HCIP)

▶ 项目经历 -

- Q. **项目名称**:中国移动千里眼项目(驻场移动)
- © **项目概述**:中国移动千里眼是以移动高清智能为特色的融合视频监控产品,可提供多样化的视频解决方案。千里眼以服务移动场景为亮点,兼容传统固定监控场景,对所支持移动和固定两类监控设备进行统一管理,并为各行业提供智能化的监控应用,是对传统视频监控业务的全面升级。

□ 工作职责:

- 1. 负责整个四川省视频级联到干里眼平台,提供对接方案;
- 2. 负责千里眼平台视频级联到地方政府视频平台和其他第三方平台;
- 3. 提供技术支持,维护客户关系。
- Q **项目名称**:中移数据安全监测系统(驻场移动)
- ② **项目概述**:针对企业内网业务系统访问交互,基于网络协议采集引擎或生产日志报文深度分析,对数据访问交互流量关键指标、请求指令、访问内容逐层抽取,识别定位敏感数据与分类分级传输,利用数据行为建模,发现数据泄露途径、数据泄露事件和不合规的操作,分析事件发生的规律、预警,并提供可视化的安全视图展示,以及安全事件的溯源取证和违规处置,从数据平台、传输通道、使用者等云、管、端的维度盘点数据安全现状,数据泄露及时预警,洞悉安全风险趋势,为数据安全运营提供指导。

□ 工作职责:

- 1. 负责安装和配置项目所需环境,确保系统能够正常运行;
- 2. 定期监控系统的运行状态,包括服务器和网络的健康状况,数据库的性能;
- 3. 定期备份系统中的数据,并能够及时进行数据的恢复操作;
- 4. 及时识别和解决系统故障,确保系统的稳定运行。
- Q. **项目名称**:中国煤科南京设计院智宁岩土灾害超前感知与智慧诊断综合平台(地质灾害)
- Q **项目概述**:该系统利用关键区域的传感器实时收集降雨量、土壤湿度、地面位移等数据,并结合气象、水文部门的信息,提升预警精度。通过高级技术和模型分析数据,识别灾害风险,预测灾害发生的时间、地点及预警等级。检测到风险后,系统立即通过短信、邮件、APP等方式向相关部门、地方政府及居民发送预警信息。根据预警等级自动启动应急预案,疏散人员、调动救援队伍,并记录分析响应过程,为未来提供参考。

□ 工作职责:

- 1. 系统部署,完成该软件系统的上线工作;
- 2. 设备接入,负责该系统设备数据接入到平台;
- 3. 技术支持, 答疑和解决客户在系统使用中的问题;
- 4. 数据备份,周期性备份系统中数据,防患于未然;
- 5. 版本更新,对开发所优化的系统进行更新升级部署。
- Q **项目名称**:大邑县䢺江河西岭雪山景区段山洪泥石流监测预警平台(地质灾害)
- 〇 **项目概述**: 该系统实时收集环境数据,融合专业信息,提升预警精度。高级模型分析识别灾害风险,预测详情。风险确认后,多渠道推送预警,自动启动预案,记录分析响应,为未来提供经验借鉴。

Q 工作职责:

- 1. 系统部署,完成该软件系统的上线工作;
- 2. 现场实施,对项目现场的公司设备进行维护和升级工作;
- 3. 撰写文档,项目所需的验收文档等。

▶ 教育背景 —

2023.7-2025.72019.3-2021.7