

肖文晓

25 岁 | 男 | 大专 | 4 年经验
15559796325 | 15559796325@163.com

个人优势

- 1、熟悉 Docker、Kubernetes 技术
- 2、熟悉 TCP/IP 网络拥有 HCNP 证书
- 3、熟悉 Haproxy、Nginx、Kafka 等中间件，Mysql、Mongodb 等常用数据库操作和集群方案
- 4、熟悉 Ansible 自动化运维工具使用
- 5、有良好的编写文档记录的习惯
- 6、Github: <https://github.com/xiaowenxiao>

期望职位

运维工程师 深圳 15-20K

工作经历

深圳市腾讯计算机系统有限公司

后台运维工程师 | IDC 平台部

2018.6—至今

内容:【腾讯外包】

- 1、负责公司内 Kubernetes 集群平台的日常运维
- 2、参与自动化运维平台规划设计、实现及优化工作，提升集群与平台稳定性
- 3、参与产品的系统、网络规划及后期日常运维，包括系统优化和维护、紧急事响应等

业绩: 2019 年度，获得腾讯 IDC 平台部优秀合作伙伴称号

云南神农农业产业集团股份有限公司

运维工程师 | 信息中心

2016.09—2018.5

内容:

- 1、对集团公司及分公司网络、VPN 日常监控、异常分析、产生故障及时响应处理
- 2、配合开发人员在服务器上搭建部署服务器
- 3、日常监控服务器状态，对产生警告及时响应处理
- 4、开发自动化运维脚本，优化运维流程
- 5、编写运维相关的技术文档

I 项目经历

基于 K8s 构建 Jenkins 微服务发布平台

2019.06—2019.09

描述： Jenkins+K8s+Git+Harbor+Helm 发布微服务
业绩：

- 1、发布流程设计，基础环境配置
- 2、各个组件的部署
- 3、Jenkins Pipeline 参数化的配置
- 4、使用 Jenkins M/S 架构，动态在 K8s 中创建 Slave
- 5、tarsgo 微服务项目通过 helm 拆分多个 chart 包并推送到 Harbor 仓库

Tnebula-私有化部署

2019.01—2019.05

描述： K8s 私有化部署（Tnebula-腾讯自研的机房环境状态监控系统）

业绩： 本人在项目中，参与了部署实施直至项目落地及后续运维的工作

- 1、服务器、集群网络规划配置
- 2、K8s 集群、中间件及数据库集群（Redis、Kafka、Mysql、Mongodb 等）的部署方案规划、实施
- 3、K8s 上业务系统部署、上线（与原环境差异化问题处理）
- 4、部署过程中自动化的一些脚本输出、文档记录
- 5、监控方案：Rancher+ Prometheus+Grafana

金蝶软件 EAS7.03 升级到 8.50

2018.01—2018.03

描述： 公司使用的 ERP 软件为金蝶公司 EAS7.03，因业务需要，升级到 EAS8.50。

人员情况：

开发人员：8 人

运维人员：2 人

实施人员：10 人

本次升级项目，本人主要负责配合开发人员环境部署、配置：

- 1、制定详细的部署配置计划方案、应急回退方案
- 2、硬件服务器环境部署
- 3、Oracle 升级部署（Oracle11.2.0.1 升级 11.2.0.4），配置、性能调优
- 4、数据迁移（EXPDP 和 IMPDP 方式），Oracle 自动备份脚本编写
- 5、兼容性问题处理（小机 AIX6.1---CentOS7.2）
- 6、测试环境试运行，问题处理、记录
- 7、生产环境投入使用

VMware vSphere 6.0 服务器虚拟化

2017.01—2017.06

描述：因公司业务系统增多，每个业务系统都使用物理服务器，导致资源不能充分利用（某业务系统峰值cpu使用才达到8%）。考虑到运营成本、能源消耗、使用效率，使用部署 VMware vSphere 6.0 服务器虚拟化，将新业务系统部署到虚拟化当中，并将原有老旧服务器资源逐步也迁移到服务器虚拟化。

本人在项目中担任主要执行者，主要完成了以下工作：

- 1、服务器、光纤交换机、存储技术咨询，设备采购
- 2、制定 VMware vSphere 6.0 服务器虚拟化部署详细计划表、方案
- 3、实施安装部署
- 4、编写安装部署详细步骤文档
- 5、测试工作
- 6、生产环境投入使用

教育经历

昆明冶金高等专科学校

物联网应用技术 | 大专

2013—2016

在校期间担任校园网络管理员。

资格证书

HCNP

