

求职目标: Linux 系统运维工程师

基本信息

姓 名:丁毅之 出生年月:1993.04

性别:男 民族:汉

邮 箱:Dingyz4868@126.com 英 语:英语四级

现居地址:杭州市

教育背景

2012.09-2016.06 安徽理工大学 (一本) 安全工程 (学士学位)

工作经历

2018.12-2019.06 上海星儒科技有限公司 Linux 系统运维工程师

协助完成系统基础架构的设计规划;

负责客户服务器的日常运维、软硬件故障处理、系统扩容及优化工作;

负责服务器监控,对服务器告警进行处理;

部署、调试服务器服务程序;

编写、修改服务器脚本,批量处理服务器问题;

2017.02-2018.11 金阳环保科技有限公司 技术工程师

协助主管搭建厂内的基本网络构架

监督厂内的安全监控相关的搭建

负责厂内设计部机房的搭建和服务器相关维护

负责厂内相关电子设备的采购和维护

2016.07-2017.01 华硕客服中心 线上技术支持

负责华硕家用主板使用问题的在线技术支持

专业技能

熟练 Nginx/LVS/HAproxy 等主流负载均衡方式以及 keepalived/MHA 高可用实现;

熟练 Linux 常用开源软件,如 MySQL、Redis、Nginx,Tomcat,MongoDB 等安装部署;

熟练 mysql, 熟练部署 mysql 集群搭建, 读写分离, 主从同步;

熟练基于 Linux 平台开发的多种系统,如 Apache、Nginx、Tomcat 等;

熟悉 KVM 虚拟化相关技术,具备一定的 OpenStack 平台维护能力;

熟悉 Zabbix 监控服务,实现服务器的性能与服务的日常监控;

熟练掌握 Shell 脚本语言,具备自动化工具开发能力;

有扎实的 Linux 功底,熟练操作 RedHat,CentOS 等版本 linux 系统;

了解 Docker、ansible、ELK、Hadoop 等;

有高度的责任感和一定的故障分析能力,以及很强的学习能力和抗压能力.









项目经验

一、星儒科技有限公司 mysql 主从同步、读写分离配置和半同步复制配置

项目描述:1、新办公场地启用,对机房的服务器数据可以实现灾备的故障切换,保证业务正常运行;

2、当数据库出现宕机时,可以快速恢复,将损失控制在最小范围内.

职责描述:主要负责主从服务器的配置和基础优化;和组员沟通,确定数据库主库和从库;确定数据库服务器可用性,配置主从同步复制;测试主从同步高可用性.备份数据.

技术实现: 1、一台作为代理服务器,一台服务器作为主服务器,两台作为从服务器,构建环境;

- 2、在代理服务器部署 mycat,与其余服务器实现数据的读写分离,减轻之间单台服务器的压力;
- 3、在主库和从库服务器上开启半同步复制,保证数据的一致性;
- 4、使用 innobackupex 对数据库进行完全备份及增量备份,配合脚本和计划任务实现定期自动备份操作.

二、金阳环保设计二部服务器更换时数据迁移

项目描述:因公司硬件过老,架构过于陈旧导致公司业务经常性中断,现为了解决此问题,公司特此申请了一批服务器,将业务切换到新的服务器上面,顺便更新公司架构。在业务跟架构更新过程中需要将数据进行迁移。 **职责描述:**业务服务器迁移由其他人员进行配置,本人主要负责构建公司的存储以及数据迁移。

- 1、搭建好新的机器集群架构,规划好数据存储路径等;
- 2、使用数据实时同步功能将原服务器的数据以及权限配置+账户密码等进行同步;
- 3、等待数据同步完毕之后,跟业务服务器运维对接好架构进行测试。测试完毕之后开始进行业务切换(断 开数据同步,关闭原服务器,开启新架构对外接口);
 - 4、业务切换完毕立即开始进行业务测试。

自我评价

热爱运维工作,工作细致认真、积极主动、有耐心、严谨;

勤奋好学,为人诚恳,有良好的团队合作精神和沟通组织能力;

