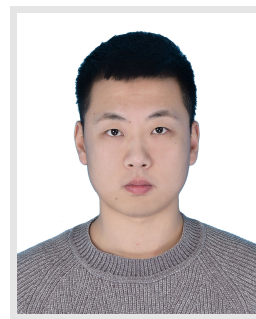


邹佳

一群人，一件事，一辈子

男 | 27岁 | 汉族 | 四川成都 | 13880060450 | zoujia127@163.com |



求职意向

Linux运维工程师

四川成都

工作经验

2017.12-2019.5

四川世纪通讯科技有限公司

运维工程师

- 根据公司产品，进行公司各项相关软件安装和配置。（nginx，tomcat，Keepalived）
- 远程维护解决客户Mysql，Zabbix，ansible软件问题。
- 公司促销活动时，出现大量访问。提前和同事做好nginx调优措施。
- 利用简单的Python脚本分析公司服务器访问日志，定时向主管汇报访问量的变化。

2012.4-2017.10

中铁八局

工班技术员

- 参加成都市地铁2号线一期工程供电系统施工，任技术员。
- 参加成昆线无线列调工程，Fas 火灾报警系统施工
- 参加成昆线燕岗北货场扩建工程，Bas 消防设备自动化系统施工

个人技能

- 熟悉负载均衡高可用的Linux服务器部署，如Web环境（Nginx、Apache、Tomcat）；
- 数据库（MySQL数据库读写分离、MySQL多实例、MHA集群）
- Linux群集（Keepalived热备 Keepalived+LVS、HAProxy服务器）；
- 企业常见应用，文件服务（Samba、NFS、FTP）、网络通讯（DHCP、DNS）、LNMP、等企业常用系统；
- 熟悉linux shell环境，熟练使用shell脚本编程，并熟悉运用awk、sed等脚本辅助工具；
- 熟悉iptables防火墙应用、生产环境中的系统安全防护措施；
- 熟悉cisco路由器、交换机的常用配置。

项目经验

2018.10-2018.10

系统环境 华为云 Centos7

升级数据库MHA高可用集群

项目介绍：公司升级数据库使其能够实现 负载均衡调度器（LVS+Keepalived）+读写分离(Mycat)+数据库高可用(MHA)

项目负责：MHA高可用集群

1. 采用5个数据库服务器节点，两主两从，一台部署MHA Manager 管理节点。
2. 主Master出现故障时，它可以自动将最新数据的slave提升为新的master，然后将所有其他的slave重新指向新的master，整个故障转移过程30秒内完成。
3. 查看MHA集群状态，测试节点之间的SSH登录，测试集群VIP的故障切换功能。

项目优点：这样部署可以增加公司数据的安全性和高可用，同时为以后的mycat的读写分离铺路。

总结：通过给该公司Mysql升级为高可用的项目中，让我对MHA服务架构有了进一步的了解，也让我对MHA故障分析及排除有了更多经验。

2018.9-2018.9

系统环境 华为云 Centos7

服务器更新搭建新架构

项目介绍：公司更新服务器架构，在原有的5台web服务器上实现 高可用（keepalived）+Nginx负载均衡+监控服务器（Zabbix）

项目描述：

1. 拿一台服务器作为Nginx代理，采用轮询的方式调用后端Web服务器，配置Nginx服务器，添加服务器池，实现反向代理功能，来达到负载均衡的目的。
2. 一台服务器作为Zabbix服务器，在各个客户端上部署Agent并启动。

2018.5-2018.5

系统环境 Linux Centos7

添加Redis服务器

项目介绍：为提高公司Web服务器读写性能，在原有的5台Web服务器上添加两台redis服务器

项目描述：

1. 添加两台redis缓存服务器，来实现分布式内存存储数据。
2. 两台redis服务器，一台做主，一台做从。
3. 在Slave上部署主从复制、哨兵模式来达到Redis服务器高可用

自我评价

- 适应能力：在工作中能够与同事，领导相处融洽。接触各种客户，并处理好之间的关系。
 - 抗压能力：不怕挫折，工作中不受事物影响，能够保持清醒完成工作。
 - 学习能力：能够快速找到学习方法，通过自身与公司的契合度来进行针对性调整学习。
 - 服从能力：服从领导的安排。
- 个人性格属于慢热型，开朗，乐观积极向上，有责任感。沉稳理性，积极寻求解决办法,专注工作，服从管理。

教育背景

2018.9-至今

西安电子科技大学

计算机科学与技术

2010.10-2012.6

工业职业技术学校

电子技术