

个人简历

姓名：巫秋	工作经验：6年
手机：15950555446	学历水平：本科
邮箱：wq_acc@163.com	现居住地：南京市
生日：1990-06-18	求职意向：Linux运维工程师

教育背景

2008.9 - 2012.6 南京工程学院

工作经历

• 2012.7 - 2017.3 南京能瑞自动化设备有限公司 技术支持

工作内容：

- 1.进行充电桩的调试、维护
- 2.进行采集设备的调试、维护
- 3.搜集客户需求，将需求反馈至公司
- 4.完成领导安排的其他工作任务

• 2017.3- 2017.9 南京江北自动化技术有限公司 Linux运维工程师

工作内容：

- 负责应用系统的安装、配置、日常巡检、维护、故障的应急响应和问题处理
- 负责Linux操作系统安全分析、漏洞扫描、安全加固，根据漏扫结果结合公司业务需要 进行安全策略配置和优化，保证其稳定、高效运行
- 编写系统维护文档，更新和完善运维流程文档
- 完善内部监控报警、自动化部署与发布等系统，优化运维架构、提升运维工作的效率
- 主机性能、容量管理，系统补丁管理，系统优化与稳定方面的测试
- 数据库的日常备份，监控和调优等相关工作
- 及时处理并回复相关的服务器报警信息
- 配合同事完成对业务的调整与完善

项目经历

MySQL集群读写分离及高可用方案

需求分析：

- 1、新方案保证服务性能和I/O满足企业多台终端的快速响应需求
- 2、保证系统长期不间断的稳定运行。保证成本合理性
- 3、满足数据库系统的高可用性和可靠性

解决方案：

- 1、底层5台MySQL 数据库，一主四从. 开启半同步复制.提高数据安全
- 2、使用中间件maxscale 实现读写分离与读负载均衡，提高与程序端解耦
- 3、在使用两台服务器搭建LVS+Keepalived 对maxscale 服务器做负载均衡与高可用
- 4、搭建一台主MHA服务器管理数据库主库热备问题
- 5、该方案极大减少服务器资源浪费，实现故障30秒切换，极大保证数据库一致性 责任描述：主要负责所有服

个人技能

- 熟悉centos/rhel等linux系列系统安装及性能调优，安全优化
- 熟悉nfs共享存储的部署应用及rsync，inotify等数据(实时)同步工具的使用
- 熟悉shell编程，熟练使用shell及其文本处理工具进行服务器日志分析，监控，数据备份等日常工作
- 熟悉lnmp，lamp架构，tomcat，php等Web服务的构建及优化
- 熟悉lvs+keepalived四层负载均衡集群及haproxy，nginx七层负载均衡与反向代理构建及优化
- 熟悉mysql数据库应用，包括主从同步，主主同步集群的部署及读写分离的实现和配置
- 熟悉mysql基本的sql语句，日常应用调优，定时备份和（增量）恢复，对mysql存储过程有一定了解
- 熟悉linux系统安全及其防火墙iptables部署优化
- 熟悉zabbix等监控软件安装配置，能够配置对web数据库，负载均衡，存储等服务器进行监控
- 了解redis、mongodb数据库的安装、备份、集群搭建
- 了解ansible分发部署
- 了解kvm及openstack、docker等虚拟化技术

兴趣爱好

喜欢爬山、跑步、打羽毛球

个人评价

- 性格乐观开朗，工作认真负责，不推卸责任；
- 能承受工作中的压力；工作上可以独当一面；具有团队精神，能与同事，其它部门积极配合，公司利益至上；服从性好，能与上司保持良好的沟通，尊重上司的安排；
- 为人诚实，正直；且好学上进，不断提高工作能力