# 简历

姓名:谢绵川 性别:男 民族:汉族

出生年月: 1987.12.02 户籍: 广东省湛江市徐闻县南山镇

身高: 172CM 体重: 65KG

婚姻状况:已婚 工作经验:8年 运维经验:2年

联系电话: 18207555975 邮箱: xiemianchuan@126.com

微信: 182075555975 QQ:308422701

目前居住地:深圳市南山区白石洲

求职意向:

期望薪资: 8K 至 13K/月 意向地点: 深圳

职能: 运维工程师

行业: 计算机 到岗时间: 随时

教育经历:

2007年3月至2010年1月

肇庆科技职业技术学院

专业: 国际贸易实务 学历: 大专

证书编号: 1372 0520 1006 0001 05 (可查)

第二学历: 华南师范大学

专业:人力资源管理本科(独立办班) 学历:本科

备注: 自考 自考准考证号:120107300083

总共十七门学科,包括论文已经全部通过,18年6月15号可以申请毕业,

可以为公司提供成绩单 并能在广东省自学考试系统验证: http://www.stegd.edu.cn/selfec/

技能培训经历:

2016年参加马哥 linux 构架师高级班培训

#### 技能:

- 1: 熟练使用 Linux 系统; 例如 CentOS 6, CentOS 7;
- 2:掌握 Apache、Nginx、MySQL、Tomcat, haproxy, keepalive, 自动化运维工具 ansible,Saltstack, 监控工具:Zabbix 等常用服务的安装、配置和维护;
- 3:对分布式存储 redis,虚拟化技术 kvm, xen, docker,K8S 有一定的了解和认知,能根据文档布置;
- 4: 会使用 shell 脚本语言;懂 python 基础。
- 5: 熟悉常用系统构架如: lamp, lnmp,
- 6: .熟悉使用 Iptables 防火墙技术,实现请求过滤和端口映射等需求;
- 7: 能够熟练排查运维过程中出现的服务故障、系统故障、网络故障;
- 8: 熟悉华为路由器、交换机的配置; 具备组建企业级网络的能力;
- 9: 熟悉 TCP/IP 协议:

10: 公电脑的熟练组装,系统安装,打印机安装,网络搭建调试。

## 工作经验:

2009年7月至2011年1月

金河田实业有限公司深圳分公司

电脑硬件 企业性质: 股份制企业 公司规模 3000+

担任职位:业务 岗位类别:销售部

公司主要生产经营电脑机箱电源,等其他相关硬件产品;

工作内容:

- 1: 负责电脑硬件产品销售工作和目标达成;
- 2: 负责区域业务员的督导;
- 3: 负责区域客户的拓展和维护;
- 4: 负责区域内电脑产品的宣传和促销.

## 2011年2月至2012年12月

深圳市川汇电子有限公司

电子商务|企业性质:私企规模:200+

担任职位:业务主管 岗位类别:销售部

公司业务: 生产加工键盘鼠标, 无线键鼠, 遥控器等。

工作内容:

- 1、通过市场调研,及时调整产品策略和产品组合,以随时保证产品竞争优势。
- 2、客户的开发,管理,沟通及解决客户问题。
- 3、承接订单,及订单生成到出货的跟踪,对客户的售后服务.

## 2012年12月至2016年1月

深圳市博星电子有限公司

电子商务|企业性质:私企|规模:20-99人

担任职位: 网络工程师 岗位类别: 售后支持

工作内容:本人在职期间负责电脑和网络维护,电脑维护包括:解决电脑故障,解决软件问题,解决系统问题,解决公司里的专用软件,保证能正常使用。网络维护包括:综合布线,局域网组建与维护,路由与交换机配置,共享上网,共享资料等。还要解决打印机和扫描仪等设备的问题,确保能正常使用。

### 2016年2月至2018年4月

深圳市阳之星网络科技有限公司

网络游戏| 企业性质: 股份制企业| 规模: 20-99人

担任职位: 运维工程师 : 运维部

工作内容:

1、负责系统平台或业务应用系统平台的实施部署和维护,包括代码更新,业务上线,服务器监控及巡检等操作。

2、监控平台部署。机房、设备监控,操作系统、数据库、备份系统监控,应用进程、日志、接口监控,业务流程监控,为不同应用编写特定的 shell 脚本;平台日常监控 zabbix。

## 项目经验:

深圳市阳之星网络科技有限公司 zabbix 和 mysql 双主项目

Zabbix 项目:

软件环境: centos6.5+LAMP+zabbix

硬件环境:服务器 开发工具:zabbix

责任描述:负责搭建 zabbix 服务器并配置监控项目

项目简介:因为阿里云与腾讯云监控与报警项目较少,不能满足公司对服务器的实时监控,同时云服务器监控数据没有统计信息,所以搭建 zabbix 作为本地监控手段,通过配置模板可以方便的对所有服务器一次搭建,同时可以获取实时的监控数据。并且因为 zabbix 的功能,能够统计平均值等数据,方便了解服务器的状态。并且可以实时通过微信,短信或者邮箱报警,运维,开发与运营可以第一时间知道故障并解决。同时可以根据监控数据,优化项目。

## Mysql 双主项目

软件环境: centos6.5+mysql5.5.38

Keepalived: keepalived-1.2.20

项目介绍:为了避免在生产环境中单节点 mysql 出现故障,所以为了确保 mysql 的高可用性,布置了两台 mysql,服务器中如果一台 MYSQL 服务器挂掉之后,另外一台能立马接替工作,我们采用了 Keepalived+双主模式,从而保证了数据的一致性。其中两台 mysql 互为主从(双主),通过 Keepalived 配置虚拟 IP,从而实现了一台 MYSQL 数据库宕机后,应用能够自动切换到另外一台 MYSQLS 数据库,保证了系统的高可用性。

自我评价: 本人毕业之后一直从事计算机电子相关行业工作,做过业务,做过管理,做过技术人,产品从来都没有离开计算机。有较强的学习能力和沟通能力,工作认真细致,吃苦耐劳,不怕加班加点,热爱系统管理工作,有高度的责任心,良好的团队合作精神,积极主动的工作态度。由于接触术,并喜欢上它,觉得计算机技术才是未来,发展迅速,能够不停地挑战自我,于是报班参加了 LINUX 构架师培训,从此不能自拔,决定投身于运维相关工作,并把它当作以后终身事业,希望贵公司能给本人一个机会,本人一定能全心全意为公司服务,跟公司共同发展。