

王焱 男

籍贯：浙江绍兴

出生：1999.01

E-mail: 1102110934@qq.com

联系电话：17376483617

教育背景

在读院校：桂林电子科技大学信息科技学院

专业：网络工程（本科）

个人技能

计算机水平考试 1 级

其他技能：掌握路由器交换机的基础配置

了解云计算

虚拟机部署 CNA 和 VRM

了解防火墙 NAT VPN

熟悉 office 办公软件

主修课程

计算机网络，C 语言，C++，网页设计，网络安全技术与实践， 防火墙技术与应用，网络设备互联技术，数据通信计算机网络教程，Linux 操作系统与网络构建。

校内实践

云计算和网络虚拟化设计

◎主要了解虚拟机的建立和互相通信以及维护；

◎进入设备下载操作模块；通过新建虚拟机安装操作系统并以此建立模板方便后续操作；

◎通过模板建立新的虚拟机并安装操作系统并分别设置好 AMD 和 KVM；

◎通过 KVM 登陆到控制云然后查看 AMD 和 KVM 的部署；然后分配虚拟机；

◎将分配好的虚拟机发送到应用端进行登陆确认好虚拟机的运行。

路由器和交换机的配置

◎主要了解 Cisco 以及 Huawei 交换机与路由器的连接以及配置；

◎通过对 Cisco 和 Huawei 模拟器的使用了解大多数配置代码及运行方式；

◎通过测试模拟器之间确保数据的联通性然后制定好实施方案；

◎通过制定好的实施方案进行接线，合理运用接线架来对接线环节进行优化，对 Huawei 交换机和路由器进行配置，通过显示配置后的确认是否配置完毕；

◎通过测试个主机的联通性排查出小细节的错误，无误后配置 acl 进行控制端口在测试是否达到目的。

linux 系统的相关基础操作（sh 脚本）

◎利用 vmware 建立虚拟机对 linux 系统的相关命令的了解

计算与网络虚拟化设计实训

◎运用 vmware 软件建立 CNA 和 VRM 通过网页访问 fusioncomputer 使用 CNA 资源进行建立客户机。

自我评价

我是一个进取、务实、好学的人，对于我所关注的事情我会尽我的努力去完成。

我的性格随和，乐于向他人学习乐于与他人协同合作，大学给了我 huawei cisco 路由器交换机集线器这些网络基础设备的了解已经对这些基础设备的基础配置，培养了我的沟通与团队合作的能力。

感谢您在百忙之中阅读我的简历。希望您能给我一个机会，我会给大家展现最好的自己。