

网络设备管理与维护实训教程



[网络设备管理与维护实训教程_下载链接1](#)

著者:肖学华

出版者:科学

出版时间:2011-6

装帧:

isbn:9787030306074

由肖学华主编的《网络设备管理与维护实训教程——基于Cisco Packet

Tracer模拟器》的编写模式体现“做中学，做中教”的职业教育教学特色，内容采用了“项目任务—训练”的结构体系，从工作现场需求与实践应用中引入教学项目，培养学生完成工作任务及解决实际问题的技能。

《网络设备管理与维护实训教程——基于Cisco Packet Tracer模拟器》包含六个项目，分别为Cisco Packet Tracer5.3模拟器的使用、交换机的配置、路由器的配置、网络的安全配置、语音与无线网络的配置、综合实训案例等内容的知识与技能。书中全部项目紧密跟踪先进技术，与真实的工作过程相一致，完全符合企业需求，贴近生产实际。

《网络设备管理与维护实训教程——基于Cisco Packet Tracer模拟器》可供计算机网络技术专业或相关专业的学生作为教材使用，也可供计算机刚络技能比赛训练及广大工程技术人员自学参考，还可供参加“网络设备调试员”职业资格考试人员使用。

作者介绍:

目录: 项目一 Cisco Packet Tracer 5.3模拟器的使用 任务一 安装Cisco Packet Tracer 5.3模拟器 任务二 应用Cisco Packet Tracer 5.3搭建网络 任务三 应用Cisco Packet Tracer 5.3配置网络项目二 交换机的配置 任务一 交换机的基本配置 训练1 交换机的各种配置模式 训练2 交换机的基本配置 训练3 交换机的端口配置 任务二 交换机的Vlan配置 训练1 交换机的Vlan划分 训练2 交换机间相同Vlan的通信 训练3 三层交换机的配置 任务三 交换机的常用技术 训练1 交换机的链路聚合技术 训练2 交换机的VTP技术 训练3 交换机的生成树技术 训练4 交换机的DHCP服务 任务四 交换机间的路由配置 训练1 交换机间的静态路由配置 训练2 交换机间的RIP动态路由配置 训练3 交换机间的OSPF动态路由配置项目三 路由器的配置 任务一 路由器的基本配置 训练1 模拟器中路由器的设置 训练2 路由器的基本配置 训练3 单臂路由的配置 任务二 路由器的广域网协议配置 训练1 路由器的广域网HDLC封装 训练2 路由器的广域网PPP封装 训练3 路由器的广域网PPP封装CHAP验证 训练4 路由器的广域网PPP封装PAP验证 任务三 路由器的路由配置 训练1 路由器的静态路由配置 训练2 路由器的RIP动态路由配置 训练3 路由器的OSPF动态路由配置 训练4 路由器的路由重分布配置项目四 网络的安全配置 任务一 IP访问列表 训练1 标准访问控制列表的配置 训练2 扩展访问控制列表的配置 训练3 专家级访问控制列表的配置 任务二 网络地址转换 训练1 利用动态NAPT实现局域网访问因特网 训练2 利用NAT实现外网主机访问内网服务器项目五 语音、无线网络的配置 任务一 简单的callmanger语音配置 任务二 无线网络的应用 训练1 无线网络的接入 训练2 无线网络全网互联项目六 综合实训 任务一 网络设备的维护 任务二 实现交换三级网架构 任务三 模拟实验路由器三级网 任务四 DHcP服务于不同的Vlan 任务五 小型企业的实际网络工程案例 任务六 互联网的DNS层次结构实验 任务七 园区网综合实训一 任务八 园区网综合实训二 任务九 园区网综合实训三参考文献 (收起)

[网络设备管理与维护实训教程 下载链接1](#)

标签

网络设备配置与维护

网络

思科

好好学习

计算机与信息

网络实训

广图

packet

评论

第一版的教科书总是错误很多.

[网络设备管理与维护实训教程 下载链接1](#)

书评

[网络设备管理与维护实训教程 下载链接1](#)