

路由交换技术实训教程



[路由交换技术实训教程 下载链接1](#)

著者:

出版者:

出版时间:2009-12

装帧:

isbn:9787560623542

《路由交换技术实训教程》根据数据通信网络技术在现代通信技术中的应用和高职高专

通信专业的教学改革，作者开发了这本《路由交换技术实训教程》，与《路由交换技术与应用》配套使用。本教材以中兴通讯公司的数据通信设备为实训平台，通过27个实训单元介绍了交换机和路由器的基本配置、虚拟局域网VLAN配置、链路聚合配置、PVLAN配置、SuperVLAN配置、单臂路由配置、静态路由配置、动态路由配置、NAT配置、ACL配置、DHCP配置和广域网FR配置等27个数据通信网络技术的典型应用。本系列教材突出了高职高专职业技能教育特点，引入企业工程师培训理念，注重培养学生的实践操作技能，实训环节可操作性强，可作为高职高专通信技术、网络技术及相关专业的教材以及通信行业各企业的培训教材，也可供计算机网络管理员以及从事通信技术岗位工作的工程技术人员参考。

作者介绍:

目录:

[路由交换技术实训教程_下载链接1](#)

标签

评论

[路由交换技术实训教程_下载链接1](#)

书评

[路由交换技术实训教程_下载链接1](#)