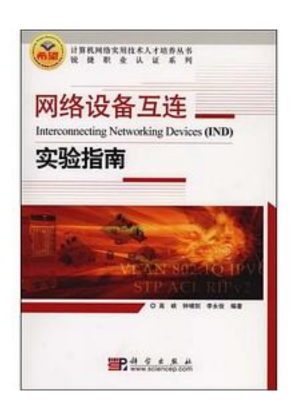
网络设备互连实验指南



网络设备互连实验指南 下载链接1

著者:

出版者:

出版时间:2009-4

装帧:

isbn:9787030241665

《网络设备互连实验指南》是《网络设备互连学习指南》一书的配套教材,内容为《网络设备互连学习指南》课程中所阐述的理论知识的配套实验内容。《网络设备互连实验指南》共34个实验,内容包括交换机和路由器的基本操作实验,各项网络技术和协议的配套实验,局域网的综合实验:交换综合实验和路由的园区网综合实验,以及备份、恢复交换机和路由器的操作系统与配置文件的扩展实验。

《网络设备互连实验指南》可作为网络设计师、网络工程师、系统集成工程师以及相关技术人员在实际构建园区网络中的技术参考用书。由于《网络设备互连实验指南》的专业性、实用性、易读性,现已被选为锐捷网络有限公司RCNA(锐捷认证网络工程师)

认证指定教材。	
《网络设备互连实验指南》配套电子课件、各章的习题答案可访问http:b.com.cn、http://university.ruijie.com.cn获得。	//www.1abclu
作者介绍:	
目录:	
网络设备互连实验指南_下载链接1_	
标签	
Networking	
速度	
W	
lk	
评论	
曾经网络实验课的教材,挺实用的	
网络设备互连实验指南_下载链接1_	
书评	

网络设备互连实验指南_下载链接1_