

<<非常网管>>

图书基本信息

书名：<<非常网管>>

13位ISBN编号：9787115240590

10位ISBN编号：7115240590

出版时间：2010-12

出版时间：人民邮电

作者：崔北亮//陈家迁

页数：437

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问：<http://www.tushu007.com>

<<非常网管>>

内容概要

本书是基于网络管理工作的实际需要而编写的，融入了作者10多年工作心得和体会，全面系统地介绍了网络管理的各种知识和技能。

全书共分为4个部分，共14章，提供了65个实验，其中既包括网络的基础知识、服务器架设和管理的相关知识，也包括路由和交换等在网络管理中较难学习和理解的内容。

为了便于读者能够融会贯通书中内容，快速解决网络管理实践中遇到的棘手问题，本书结合最新的网络技术，为读者呈现了65个较为完整的实验解决方案，这些实验针对目前网络中的焦点问题和热门应用展开，包括各种服务器的架设、IP语音电话、AAA应用、VPN配置、BT流量限制、策略路由、PPPOE计费等等，使读者能够真正动手解决问题。

本书适合网络管理和维护人员学习和使用，也可作为高等院校计算机网络相关专业的教程，或社会培训机构相关领域的培训用书。

<<非常网管>>

书籍目录

第1部分 网络基础篇 第1章 网络基础知识回顾 1.1 计算机网络基础 实验1-1 通过无线网卡共享ADSL上网 1.2 网络体系结构 1.3 ISO/OSI参考模型 实验1-2 查看局域网中的某台主机是否在线 实验1-3 查看ADSL上网获取到的IP地址 实验1-4 查看服务使用的端口号 1.4 TCP/IP 1.4.1 TCP/IP参考模型 实验1-5 使用Sniffer软件监控网络 1.4.2 TCP/IP参考模型与ISO/OSI参考模型比较 1.4.3 IP地址划分 1.4.4 子网划分的具体方法 实验1-6 IP子网计算 实验1-7 IP子网划分 实验1-8 IP路由汇总 第2章 网络硬件知识第2部分 服务器架设和管理篇 第3章 Windows Server 2003安装和配置 第4章 计算机管理 第5章 配置常用服务器 第6章 组策略第3部分 路由和交换篇 第7章 路由器的硬件和软件 第8章 路由 第9章 交换机 第10章 访问控制列表 第11章 AAA(认证、授权、记账) 第12章 VPN(虚拟专用网) 第13章 VoIP(IP电话) 第14章 SolarWinds网管系统第4部分 高级应用和故障排除篇

版权说明

本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问:<http://www.tushu007.com>