

<<局域网组建与使用完全自学手册>>

图书基本信息

书名：<<局域网组建与使用完全自学手册>>

13位ISBN编号：9787121061486

10位ISBN编号：7121061481

出版时间：2008-4

出版时间：电子工业出版社

作者：本书编委会

页数：315

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>

<<局域网组建与使用完全自学手册>>

内容概要

没有基础的读者可以从入门篇开始学习，先让自己入门，然后再通过技能提高篇的学习，达到熟练应用和精通应用的目的。

如果有一定的基础或基础不太好的读者，也可以先学习入门篇，让自己的知识得到系统的掌握和巩固，然后再通过技能提高篇，让自己成为电脑高手。

基础比较好的读者可以温故而知新，将技能提高篇作为自己使用电脑的速查手册，通过提高篇的相关知识，可以轻松解决电脑使用过程中所遇到的疑难问题。

在基础入门篇中，系统地给读者讲解了局域网的基础知识，组建局域网的相关准备，如何组合局域网，WindowsC/S网的组建方法，无线局域网的组建方法，如何通过局域网连接Internet网，以及局域网的安全、维护与管理等内容。

在技能提高篇中，主要给读者讲解了局域网的组建与应用中的相关技巧，以及常见疑难问题的解决方法。

书籍目录

Part 1 技能入门篇第1章 局域网基础1.1 认识局域网1.1.1 什么是局域网1.1.2 局域网的功能1.1.3 局域网的好处与弊端1.2 局域网的技术特点1.2.1 局域网的拓扑结构1.2.2 局域网的传输介质1.2.3 局域网的标准1.2.4 局域网的协议1.3 局域网的种类1.3.1 对等网方式组建局域网1.3.2 客户机朋良务器方式组建局域网1.3.3 无盘工作站方式组建局域网1.3.4 无线局域网本章小结过关实战第2章 组建局域网准备工作2.1 局域网硬件2.1.1 双绞线2.1.2 水晶头2.1.3 光缆2.1.4 网卡2.2 局域网互连设备2.2.1 中继器2.2.2 路由器2.2.3 网关2.2.4 集线器2.2.5 交换机2.3 局域网组建时操作系统的选择2.3.1 UN操作系统2.3.2 NetWare操作系统2.3.3 Windows操作系统2.3.4 Linux操作系统2.3.5 局域网操作系统的选择2.4 局域网的连接2.4.1 集线设备之间的连接2.4.2 计算机与集线器的连接2.4.3 双机直连2.5 局域网连接的判断与测试2.5.1 利用网卡和网络设备的指示灯判断2.5.2 利用pin9、tracem等命令进行测试2.5.3 利用设备测试本章小结过关实战第3章 组建Windows对等网第4章 组建Windows的C/S网第5章 组建无线局域网第6章 局域网接入Internet第7章 搭建网络服务器第8章 局域网案例维护第9章 局域网管理与维护Part 技能提高篇第10章 网络设备问题处理——技能提高第11章 服务器相关问题处理——技能提高第12章 无线局域网组建问题处理——技能提高第13章 文件和打印共享问题处理——技能提高

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>