

<<电脑组网与网络管理全科教程>>

图书基本信息

书名：<<电脑组网与网络管理全科教程>>

13位ISBN编号：9787801835758

10位ISBN编号：7801835751

出版时间：2005-6

出版时间：航空工业出版社

作者：李铄

页数：332

字数：408000

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>

## <<电脑组网与网络管理全科教程>>

### 内容概要

本书以局域网的组建和管理为主线，全面介绍了有关局域网的基础知识、应用技术、硬件配置、综合布线、网络规划、网络应用与管理等知识，并通过大量的成功案例向读者展示了局域网规划组建的方法。

读者只要理解了这些案例的组建原理，在此基础上略加改动，即可应用于实际的工作和生活中，充分体现了本书“学以致用”的编写原则。

本书内容翔实、基础与实例并重，既可作为大中专院校和电脑培训班的学习教材，也可作为广大电脑爱好者学习组网与网络管理的自学手册，还可作为专业网络管理人员的参考资料。

## <<电脑组网与网络管理全科教程>>

### 书籍目录

第一篇 基础知识篇 第1章 网络基础知识 1.1 计算机网络基础 1.2 网络协议 1.3 IP地址 1.4 局域网基础 习题 第2章 局域网应用技术 2.1 交换机技术 2.2 路由技术 2.3 无盘工作站技术 2.4 无线局域网技术 2.5 千兆以太网技术 2.6 万兆以太网技术 2.7 ATM技术 习题 第3章 局域网中的设备 3.1 传输介质 3.2 网卡 3.3 集线器 3.4 交换机 3.5 中继器 3.6 路由器 3.7 无线设备 3.8 网络服务器 习题 第4章 网络操作系统 4.1 网络操作系统概述 4.2 常见网络操作系统 4.3 网络操作系统的选择 习题 第5章 综合布线系统 5.1 综合布线系统概述 5.2 布线技术 5.3 布线施工 5.4 测试布线工程 习题第二篇 实战演练篇 第6章 规划与组建局域网 6.1 局域网组建的五个阶段 6.2 网络规划 6.3 网络规划的注意事项 6.4 选购设备 6.5 组建局域网 6.6 配置设备 习题 第7章 组建对等网 7.1 设置计算机 7.2 资源共享 习题 第8章 组建客户机/服务器局域网 8.1 设置电脑 8.2 配置服务器 8.3 管理域用户账户 8.4 登录服务器 习题 第9章 组建无线局域网 9.1 安装无线网卡 9.2 设置网卡IP地址 9.3 组建家庭无线局域网 9.4 组建企业无线局域网 习题第三篇 应用管理篇 第10章 局域网典型应用 第11章 网络安全与网络维护第四篇 经典案例篇 第12章 局域网组建经典案例 第13章 综合案例附录 部分习题参考答案

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>