

<<网络组建与应用大全>>

图书基本信息

书名：<<网络组建与应用大全>>

13位ISBN编号：9787810949712

10位ISBN编号：7810949713

出版时间：2006-5

出版时间：电子科技大学出版社,北京希望电子出版社

作者：李建雨

页数：511

字数：762000

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>

## <<网络组建与应用大全>>

### 内容概要

本书围绕网络“组建、应用和管理”的思路展开，包括从基础的对等网、无线网到无盘工作站、主从服务器式，以及虚拟局域网的划分等知识。

其中涉及到家庭SOHO网络、宿舍寝室网络、商用网吧、学校机房、企业专用网络等各种网络的应用管理方法。

使读者不但掌握网络的各种组建方法，而且知道根据网络的应用环境如何调整组建、配置和管理。

同时，也对网络组建过程的一些疑难问题也做出了解答。

本书内容丰富，解说详细，其中的内容涉及包括：网络的基础知识、对等网络的组建、多机互联的实现、无线网络组建、众多的网络应用、网络终端设置、如何管理机房、实现企业网和组建基于Linux系统的网络。

基本上反映了当前网络组建的各种前沿技术。

本书适合从事计算机网络管理、系统集成技术人员，大学生以及从事网络应用的技术人员，还有网络爱好者等相关人员阅读。

本书是国内最大最早的网管组织——中国网管联盟核心成员的集体力量创作而成，所叙述的内容是工程经验和实践体会的集体总结。

读者可以到中国网管联盟（[bitscn.com/bbs/](http://bitscn.com/bbs/)）论坛或[www.01-01.com](http://www.01-01.com)相关图书板块参与讨论，并获取技术支持以及相关软件下载。

## &lt;&lt;网络组建与应用大全&gt;&gt;

## 书籍目录

第1章 认识网络工具 1.1 计算机网络的分类 1.2 网络组建方式 1.3 网络方案 1.4 网络的硬件组成  
常用网络通信协议 1.6 IP地址 第2章 对等网络 2.1 网络规划 2.2 Windows 95/98/Me/2000/XP互联互通  
2.3 共享文件、打印机和权限设置 2.4 Windows 98与Windows Me网络互联 2.5 Windows 98与2000/XP网  
络互联 2.6 如何排除网络不通的故障第3章 多机互联大全 3.1 网卡直接互连 3.2 USB接口互联 3.3 电  
缆线多机互联 3.4 红外无线连接 3.5 电话线连接 3.6 跨网络之间连接 3.7 Windows PC与MAC苹果机  
互连 第4章 无线局域网 4.1 无线网络 4.2 快速组建无线网络 4.3 安装配置无线网卡 4.4 安装配  
置APTL-WA200+ 4.5 无线路由器基本设置 4.6 无线路由器高级设置指南 4.7 无线路由器管理设置指南  
4.8 无线路由疑难问答 第5章 网络时尚应用 5.1 局域网共线上网 5.2 网上冲浪 5.3 网络秘技 5.4 玩  
网络 5.5 视频娱乐 第6章 终端和远程桌面技术 6.1 终端和远程桌面技术 6.2 安装Windows NT/2000  
Server 6.3 286/386低档机16位连接Windows NT/2000Server 6.4 486以上机32位连接Windows  
2000/XP/2003 6.5 Windows XP/2003远程桌面客户连接 6.6 Web远程桌面连接 第7章 RPL Windows 2000  
7.1 无盘工作站 199 7.2 安装前的准备工作 7.3 安装DOS无盘工作站 7.4 安装终端服务 7.5 基于DOS  
与Windows 2000的连接 7.6 基于Windows 3.2的Windows 2000无盘终端 7.7 添加应用程序和驱动程序 7.  
安装配置Windows Server 2003 7.9 安装DOS无盘工作站 7.10 安装MetaFrame XP配置客户端连接 7.11  
Windows 2000/2003无盘工作站常见问题解答第8章 Windows XP BXP无盘工作站 第9章 PXE Windows  
98/2000无盘安装应用实例 第10章 机房管理 第11章 企业网络 第12章 轻松做网管 第13章 Red Hat Linux  
网络组建 第14章 虚拟局域网VLAN

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>