

<<中文Windows XP Profess>>

图书基本信息

书名：<<中文Windows XP Professional教程>>

13位ISBN编号：9787801440112

10位ISBN编号：7801440110

出版时间：2002-2-1

出版时间：宇航出版社

作者：王玉玲

页数：227

字数：337000

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>

内容概要

本书是DIY系列书中的一种，主要介绍网络硬件基本知识及选购、安装、组建、维护、运用、规划等内容。

本书有针对性地根据广大局域网用户最迫切了解的方方面面，一一给予回答，包括局域网简介：网卡种类、性能、选购、安装、设置；组建10 Base2网络，组建10BaseT、100BaseTX网络；网络基本运用的各种条件；网络规划DIY时种种技术要求和原则，以及如何布线。

特别值得一提的是，本书不仅介绍网络技术知识，还为用户在组建网络时的需求、成本效益和个人爱好等诸多因素提供了有益的建议，使用户感觉到网络不仅是硬梆梆的机器和连线，也能够活生生地为我们服务。

本书内容翔实，语生动，是广大网络用户很好的参考用书，也可作为各级计算机培训班的教学用书。

。

书籍目录

第一篇 认识基本网络结构 第1章 局域网简介 1.1 漫谈网络的功能 1.2 局域网的定义 1.3 本书阅读惯例 第2章 有没有分支都是网络 2.1 一线到底的总线网络 2.2 有分支的星型网络 第二篇 网卡的选购与安装 第3章 网卡的种类 3.1 以接头各类区分 3.2 以总线 (Bus) 接口区分 3.3 以数据传输频宽区分 第4章 网卡的传输方式 4.1 网卡对网络缆线的传输方式 4.2 网卡与主机板间的传输方式 第5章 如何选购网卡 5.1 考虑接头种类 5.2 个人诉求重点 5.3 隐性考虑因素 5.4 以太网络的明日之星——10Mb/s高速以太网 第6章 安装与设置网卡 6.1 建立基本观念 6.2 查看系统资源 6.3 安装与设置网卡 6.4 自我测试 第三篇 组建10Base2网络 第7章 10Base2网络从无到有 7.1 初识各种材料 7.2 自己动手制作同轴网络线 7.3 10Base2网络的布设 第8章 10Base2网络基本故障排除 8.1 认识故障发生的原因 8.2 同轴线查线常用工具 8.3 10Base2网络的基本故障排除 8.4 10Base2DIY经验交流 第四篇 组建10BaseT及10BaseTX网络 第9章 10BaseT及10BaseTX网络从无到有 9.1 认识双绞线 9.2 双绞线特有的集线器 (HuB) 9.3 衔接双绞线的RJ-45接头 9.4 线材的选购与缆线的制作 9.5 动手组建10BaseT网络 第10章 10BaseT及10BaseTX网络故障的排除 10.1 认识故障发生的原因 10.2 检测10BaseT网络的基本技巧 10.3 初步排除10BaseT网络故障 10.4 用查线工具查线 10.5 10BaseT经验漫谈 第五篇 网络的基本运用 第11章 即插即用的Windows 95系统 11.1 安装与设置网卡 11.2 简易安装TCP/IP通信协议 11.3 “共享”为网络的基本伦理 11.4 在Windows 95下测试网络环境 第12章 天下为公, 资源共享 12.1 “隔空取物” 12.2 独打印下如众打印 12.3 共享调制解调器 第六篇 网络规划自己来——网络高级篇 第13章 布线原则摆第一 第14章 可能还需要的器材 第15章 真枪实弹上阵布线 附录A 网卡的基本构造 附录B 网络套餐简介

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>