

## <<局域网工程师手册>>

### 图书基本信息

书名：<<局域网工程师手册>>

13位ISBN编号：9787502753450

10位ISBN编号：7502753451

出版时间：2001-9

出版时间：海洋

作者：曾兴元编著

页数：522

字数：400000

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>

## <<局域网工程师手册>>

### 内容概要

本书讲解Windows系列操作系统下对等网的组建和管理，Windows NT 4.0为服务器的主从式网络的组建和管理,并以Windows2000 Advanced SercerO 为服务为网络的组建和管理.介绍了因特网各种接入的方法,及Windows98、Windows Me、Windows2000内置的连接共享和网关类软件和代一蜉务器软件WinGate的使用方法以及在使用了这些软件后对其他应用软件的相关设置为用户提供了较完整的组网、建网的解决方案。

书籍目录

第1章 网络的概述 计算机网络的发展 什么是计算机网络 计算机网络的作用 共享外设 共享文件资源 网络通信 常见的网络标准 ISO标准 IEEE标准 ARPA标准 网络的分类 ARCnet网络 令牌环 以太网 快速以太网 超高速以太网 ATM网络网络的拓扑结构 总线型拓扑结构 环型拓扑结构 星型拓扑结构局域网的概念 广域网 城域网 局域网第2章 局域网的硬件基础 局域网中的网卡 网卡的类型及其特点 以接头种类区分 以总线接口区分 特殊功能网卡双工和半工传输方式 单工 半双工 全双工网卡的参数 网卡硬件地址 中断IRQ I/O端口地址 Base Memory地址 参数设定方法.....第3章 局域网的软件基础第4章 局域网的布线第5章 双机的互联第6章 对等网的组建第7章 Windows NT Server4.0组网技术第8章 Windows2000Server组网技术第9章 因特网接入技术

<<局域网工程师手册>>

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>