

<<网络组建与应用标准教程>>

图书基本信息

书名：<<网络组建与应用标准教程>>

13位ISBN编号：9787504539052

10位ISBN编号：7504539058

出版时间：2003-4-1

出版时间：中国劳动社会保障出版社

作者：王铁宁,纪红任,王战军,韩功立,姜燕军,张涛,刘晓良

页数：250

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>

## <<网络组建与应用标准教程>>

### 内容概要

《国家职业资格信息技术双认证考试教材·微软公司授权培训机构指定教材：Microsoft网络组建与应用标准教程》以规划和组建局域网为主线，通过具体的应用案例，教学重点遵循软件工程的方法和 workflow，介绍局域网各项功能，并说明功能与实际应用的内在联系。

《国家职业资格信息技术双认证考试教材·微软公司授权培训机构指定教材：Microsoft网络组建与应用标准教程》不仅介绍如何组建局域网，而且还介绍组建局域网的一些规则，使学生在学完以后，可以根据具体的情况，组建一个实际应用的网络。

《国家职业资格信息技术双认证考试教材·微软公司授权培训机构指定教材：Microsoft网络组建与应用标准教程》从实用的角度出发，通过一系列具体应用示例串联各个教学环节，使学生在学完应用的过程中，建立工作规范及按 workflow 办事的意识。

同时，将工作方法与软件功能相对应，以此增强学习的针对性，并在举一反三过程中，提升自主学习的能力。

本教程分为标准教程和自学教程。

标准教程由两部分组成，前部分是基础应用，由浅入深地帮助学生掌握该软件的基本知识和功能应用，后部分是应用的提高，使学生对该软件深入了解，扩展其应用功能，更好地为工作服务。

针对学生的学习规律，教材利用版式效果提供了三步学习法，即：学习每一项具体应用前，首先明确工作目标；在明确目标的前提下，确认与之相关的工具；最后在运用工具的具体步骤中实现工作目标。

## &lt;&lt;网络组建与应用标准教程&gt;&gt;

## 书籍目录

第1章 体验局域网1.1 单机与网络的区别1.2 网络拓扑结构1.2.1 总线型拓扑结构1.2.2 环型拓扑结构1.2.3 星型拓扑结构1.3 局域网分类1.3.1 对等式网络1.3.2 主从式网络1.3.3 无盘工作站网络1.4 局域网的应用1.4.1 小型局域网的应用1.4.1.1 小型办公网1.4.1.2 多媒体教室1.4.1.3 游戏网1.4.2 大型局域网的应用1.4.2.1 企业办公自动化网络1.4.2.2 管理信息系统1.4.2.3 金融信息系统1.5 局域网操作系统1.5.1 Windows98的应用特点1.5.2 Windows2000Server的应用特点1.5.3 WindowsXP的应用特点1.6 无线局域网及其应用第2章 组建小型局域网2.1 Windows 2000对等网的筹备2.1.1 明确建网需求2.1.2 硬件准备2.1.3 软件准备2.2 计算机连网设备的安装和设置2.2.1 用网卡连接局域网内的多台计算机2.2.1.1 安装网卡2.2.1.2 连接网线2.2.1.3 安装网卡驱动程序2.2.1.4 为对等网中各台计算机添加网络协议2.2.1.5 在网络中标识计算机2.2.1.6 检验对等网络连接状态2.2.2 用调制解调器连接广域范围的计算机2.2.2.1 安装调制解调器 (Modem) 硬件2.2.2.2 调制解调器 (Modem) 的设置2.2.2.3 建立Internet网络连接2.2.3 添加可共享使用网络打印2.3 在对等网中实现资源共享和文件传递2.3.1 在网络中设置资源共享2.3.1.1 在秘书使用的计算机中共享磁盘2.3.1.2 在经理计算机上共享文件夹2.3.2 共享打印机2.3.2.1 将打印机设置为共享状态2.3.2.2 为网络中其他计算机添加网络打印机2.3.2.3 共享调制解调器 (Modem) 2.3.3 传递文件第3章 主从式局域网的创建3.1 安装“主从式”网络的服务器3.1.1 安装Windows 2000 Server3.1.1.1 安装软件前的准备工作3.1.1.2 安装服务器软件3.1.2 诊断网卡3.2 配置服务器3.2.1 在服务器上创建域及Active Directory (活动目录) 3.2.2 创建并管理用户3.2.2.1 创建用户3.2.2.2 创建用户组3.2.2.3 管理用户 (设置用户权限) 3.2.3 规划IP地址、计算机标识3.2.4 设置“DNS”服务3.2.4.1 安装DNS3.2.4.2 配置DNS3.3 在局域网中加入不同操作系统的工作站计算机3.3.1 将Windows98系统的工作站计算机加入局域网3.3.2 将WindowsXP系统的工作站计算机加入局域网3.3.3 测试局域网连接状态3.4 在局域网中配置邮件服务器3.4.1 在服务器端设置Exchange服务器3.4.2 在工作端添加Exchange 2000邮件项目3.4.3 测试Exchange 2000服务器状态3.5 在局域网中配置Web服务3.5.1 在服务器端配置Web服务3.5.2 在客户端浏览局域网中的Web网页3.6 通过ADSL将局域网连入Internet3.6.1 ADSL的硬件连接3.6.2 服务器端的设置3.6.3 工作站端的设置第4章 无盘Windows 98网络的应用第5章 局域网创建规则第6章 局域网的应用第7章 网络在日常办公中的应用第8章 网络安全

## <<网络组建与应用标准教程>>

### 编辑推荐

《国家职业资格信息技术双认证考试教材·微软公司授权培训机构指定教材：Microsoft网络组建与应用标准教程》具有以下特色：邀请资深专家精心创作，结合劳动保障部和微软公司多年培训经验！

紧紧围绕双认证的培训与鉴定！

以应用为主线展开，书中案例均来自企业的实际资料！

每门课程配有标准教程及自学教程！

国家职业资格信息技术双认证考试教材！

微软公司授权培训机构指定教材！

<<网络组建与应用标准教程>>

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>