

<<Windows Server 2003组>>

图书基本信息

书名：<<Windows Server 2003组网技术>>

13位ISBN编号：9787560619255

10位ISBN编号：7560619258

出版时间：2007-10

出版时间：西安电科大

作者：陈伟达

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

本书主要讲述Windows Server 2003网络操作系统的基本操作和应用。

全书共13章, 主要内容包括网络的基本概念、用户帐户管理、文件系统、数据存储管理、网络打印机的安装和管理、配置管理、备份和还原数据、NetBIOS解析和WINS服务配置、DHCP、DNS、IIS、组策略、网络安全等。

本书的配套光盘中提供了便于教学的PPT以及部分操作的录像资料。

本书实践性强, 适合作为高职高专类院校计算机专业的教材, 同时也可供培训机构及相关专业人员参考使用。

书籍目录

第1章 Windows Server 2003基础知识 1.1 Internet体系结构的层和协议 1.2 IP层的协议 1.2.1 IP协议
1.2.2 子网技术 1.2.3 无类域间路由(CIDR) 1.2.4 地址解析ARP和RARP协议 1.3 TCP
和UDP 1.3.1 TCP 1.3.2 UDP 1.4 IPv6 1.5 Windows Server 2003简介 1.6 对等网与以服务器
为中心的局域网 1.6.1 对等网 1.6.2 域结构的局域网 1.7 使用“Windows Server 2003帮助”
1.8 Windows Server 2003的活动目录 1.8.1 对象与属性 1.8.2 容器与组织单元 1.8.3 域目录
树 1.8.4 信任关系 1.8.5 全局编录 1.8.6 站点 1.9 Windows Server 2003的安装 1.9.1 系统
和硬件设备要求 1.9.2 硬件设备及其兼容性 1.9.3 安装前的注意事项 1.10 Windows Server 2003
的安装与设置 1.11 建立域控制器 1.11.1 将服务器设置成域控制器 1.11.2 活动目录的使用
1.11.3 加入域 本章实训 本章小结 习题 第2章 Windows Server 2003用户帐户管理 2.1 用户帐户
的类型 2.2 内置的用户帐户 2.3 域用户帐户的建立 2.3.1 建立域用户帐户 2.3.2 域用户帐户
的属性设置 2.3.3 更改域用户帐户 2.4 本地用户帐户的建立 2.5 组类型 2.6 组作用域 2.7 内
置组 2.7.1 内置的本地域组 2.7.2 内置的全局组 2.7.3 内置本地组 2.7.4 内置的系统组
2.8 域组的建立 2.8.1 域组的建立、改名与删除 2.8.2 添加组成员 2.9 本地组的建立 本章
实训 本章小结 习题 第3章 Windows Server 2003文件系统 3.1 文件系统概述 3.2 NTFS权限的类型
3.2.1 标准NTFS文件权限的类型第4章 数据存储管理 第5章 网络打印机的设置和管理 第6章
配置管理 第7章 备份和还原数据 第8章 NetBIOS解析和WINS服务配置 第9章 DHCP 第10章 DNS 第11章
Internet Information Server 第12章 组策略 第13章 网络安全 附录1 如何制作ISO文件 附录2 如何使用Virtual
PC 2007

编辑推荐

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>