

图书基本信息

书名：<<Windows Sever2008网络管理与应用>>

13位ISBN编号：9787111281986

10位ISBN编号：7111281985

出版时间：2009-10

出版时间：机械工业出版社

作者：刘瑞新，胡国胜 编

页数：239

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

Windows Server 2008是微软公司最新推出的企业级服务器产品，是新一代企业Web应用的基石。《Windows Sever2008网络管理与应用》以作者多年从事网络搭建、配置与教学的经验为基础，阐述了Windows Server 2008的安装与环境设置、磁盘系统的应用、域网络、用户和组账户的管理、NTFS文件系统特性、网络文件的访问和安全策略，并介绍了常用的网络服务，包括DHCP服务器、DNS服务器、Web服务器和FTP服务器的架设。

《Windows Sever2008网络管理与应用》一书内容全面，讲解精练，图文并茂，结构清晰，突出了实用性和可操作性。

《Windows Sever2008网络管理与应用》适合作为高职高专计算机专业的教材和网络培训教材，并可作为从事网络管理和系统管理专业人员及网络爱好者的参考书。

书籍目录

出版说明前言第1章 Windows Server2008的安装与环境设置1.1 Windows Server 2008的版本和特性1.1.1 Windows Server 2008的版本1.1.2 Windows Server 2008的新特性1.2 安装前的准备工作1.2.1 系统硬件配置1.2.2 磁盘分区和文件系统1.2.3 安装模式1.3 安装Windows Server 2008系统1.3.1 利用安装光盘启动进行安装1.3.2 Windows Server 2008的升级安装1.3.3 第一次启动Windows Server20081.3.4 登录与退出Windows Server20081.3.5 激活Windows Server20081.4 IP地址概述1.4.1 IP地址及其分类1.4.2 IP地址的使用1.4.3 子网掩码1.5 设置和测试系统网络参数1.5.1 设置计算机名称1.5.2 设置TCP/IP1.5.3 检查TCP/IP设置是否正确1.6 更改默认系统启动1.7 微软管理控制台1.8 实训：安装Windows Server 20081.9 思考题第2章 磁盘系统的应用2.1 基本磁盘应用2.1.1 基本磁盘简介2.1.2 创建磁盘分区2.1.3 删除和扩展磁盘分区2.2 动态磁盘应用2.2.1 基本磁盘转换为动态磁盘2.2.2 创建简单卷2.2.3 创建跨区卷2.2.4 创建带区卷2.2.5 创建镜像卷2.2.6 创建RAID.5卷2.3 使用镜像卷和RAID.5卷的数据恢复功能2.3.1 镜像卷数据恢复2.3.2 RAID.5卷数据恢复2.4 实训：使用动态磁盘2.5 思考题第3章 Windows Server2008域网络3.1 Windows Server 2008网络类型3.1.1 工作组3.1.2 域3.1.3 不同网络类型的比较.....第4章 用户和组帐户的管理第5章 NTFS文件系统特性第6章 网络文件的访问第7章 安全策略第8章 DHCP服务器的架设第9章 DNS服务器的架设第10章 Web服务器的架设第11章 FTP服务器的架设参考文献

章节摘录

第1章 Windows Server2008的安装与环境设置 1.1 Windows Server 2008的版本和特性 微软公司为了满足用户的不同需要,提供了不同版本的Windows Server 2008,它们各自有不同的特点。

1.1.1 Windows Server 2008的版本 Windows Server 2008在32位和64位计算机平台上主要提供了5种版本,它们是标准版、企业版、数据中心版、Web服务器版和Itanium版,以下是各版本的简单介绍。

1) Windows Server 2008 Standard Edition(标准版):此版本提供了大多数服务器所需要的主要功能,也包括了全功能的Server Core安装。

2) Windows Server 2008 Enterprise Edition(企业版):此版本提供了企业级的平台,在标准版的基础上提供了更好的可用性。

3) Windows Server 2008 Datacenter Edition(数据中心版):此版本可以支持多达64颗处理器和更多的内存,无限制使用虚拟化镜像。

4) Windows Server 2008 Web Server(Web版):此版本为单一用途Web服务器而设计的系统,只包含Web应用,提供了任何企业可快速部署的网页、网站、Web应用程序和Web服务。

5) Windows Server 2008 for Itanium . Based Systems (Itanium版):此版本是针对使用Itanium处理器的服务器开发的系统,针对大型数据库、各种企业和白订应用程序进行优化,可提供高可用性和多达64颗处理器的可扩充性。

除了以上的5个版本,Windows Server 2008还以标准版、企业版和数据中心版为基础分别开发了3个不支持Windows Server Hyper-V技术的版本。

.....

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>