

图书基本信息

书名：<<Windows Server2003维护与管理技能教程>>

13位ISBN编号：9787301144763

10位ISBN编号：7301144768

出版时间：2009-1

出版时间：北京大学出版社

作者：王伟 编

页数：279

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>

前言

目前企业级服务器操作系统主要使用UNIX和Windows Server产品较为普遍，但由于UNIX的应用领域及专业性较强，所以本书选择了性能先进、应用成熟的Windows Server 2003作为应用背景进行介绍。

Windows Server 2003是Microsoft公司继Windows 2000 Server之后推出的Windows Server操作系统，在硬件支持、服务器部署、Web应用和网络安全等方面都提供了优秀的支持。

本书凭借编者丰富的教学与工作经验，完全从读者使用和学习角度，以任务实现为驱动，以详实的步骤和精炼的说明帮助读者迅速掌握Windows Server 2003，并且充分考虑读者操作时可能发生的问题，提供了一些操作方案，突出技能实训，更加贴近用户的需要。

全书总体内容分三部分，共13章，主要具体内容介绍如下。

第一部分为Windows Server 2003操作系统的系统管理技能。

这部分内容包括第1、2、3、4、5、6章，主要详细讲述了Windows Server 2003操作系统的安装与基本管理，Windows Server 2003本地账户管理，Windows Server 2003的活动目录及域账户的管理，文件系统的具体管理，磁盘技术及其管理，资源共享的实现、管理功能。

通过这部分内容的学习，可以使读者掌握Windows Server 2003的主要系统配置和管理。

第二部分为Windows Server 2003主要网络服务配置应用技能。

这部分内容包括第7、8、9、10章，主要详细介绍了Windows Server 2003所支持的DNS域名服务、DHCP动态主机配置服务、Internet信息服务，以及Windows Server 2003的路由实现和远程访问服务的管理。

通过该部分内容的学习，读者可以掌握windows Server 2003系统环境下所支持的重要而常用的网络服务功能的实现和管理。

内容概要

本书全面、详实地介绍了Windows Server 2003操作系统的系统管理与维护技能操作等内容，主要包括Windows Server 2003操作系统的安装配置、活动目录服务、账产管理、文件系统、磁盘管理和资源的共享管理等系统管理技能，以及DNS、DHCP、IIS和网络路由等各种系统网络服务的配置和管理技能，还进一步对Windows Server 2003的系统安全管理、系统性能优化管理实施、系统的备份与恢复等进行了详细阐述。

本书突出实用性和可操作性，语言精练，通俗易懂，配有大量演示性图例，从工程实践的具体设计与系统管理的角度深入讲解Windows Server 2003的系统技术应用，适于作为高职高专的计算机应用、计算机网络和计算机软件技术等专业的操作系统实用技术教材，还可作为从事计算机系统管理、网络管理与维护等工程技术人员的工具参考书。

书籍目录

第1章 Windows Server 2003安装与基本管理 1.1 技能一 认识Windows Server 2003 1.1.1 任务一 了解Windows Server 2003的新特性 1.1.2 任务二 认识Windows Server2003的各种版本 1.2 技能二 学会Windows Server 2003安装 1.2.1 任务一 了解安装前需要的准备工作 1.2.2 任务二 学会从光盘安装Windows Server 2003 1.2.3 任务三 学会从网络安装Windows Server 2003 1.2.4 任务四 学会Windows Sen2003的自动安装方法 1.3 技能三 了解和使用系统管理控制台 (MMC) 1.3.1 任务一 认识MMC 1.3.2 任务二 掌握MMC的应用 习题与实训项目第2章 Windows Server 2003本地账户管理 2.1 技能一 掌握管理用户账户的方法 2.1.1 任务一 了解用户账户 2.1.2 任务二 掌握创建用户账户的方法 2.1.3 任务三 学会设置用户账户属性 2.1.4 任务四 掌握删除本地用户账户的方法 2.2 技能二 掌握管理组账户的方法 2.2.1 任务一 了解组账产 2.2.2 任务二 掌握创建本地用户组的方法 2.2.3 任务三 掌握删除、重命名本组及修改本地组成员的方法 2.3 技能三 掌握和本地用户相关的安全管理操作 习题与实训项目第3章 活动目录服务与域模式账户管理 3.1 技能一 掌握活动目录服务 3.1.1 任务一 理解活动目录服务的概念 3.1.2 任务二 了解活动目录的特性 3.2 技能二 认识活动目录与域逻辑结构 3.2.2 任务二 了解域的信任关系 3.2.3 任务三 理解活动目录的物理结构 3.3 技能三 活动目录服务的安装 3.3.1 任务一 安装活动目录服务 3.3.2 任务二 客户计算机加入到域 3.4 技能四 活动目录服务的管理 3.4.1 任务一 熟悉活动目录服务管理工具 3.4.2 任务二 设置域控制器的属性 3.4.3 任务三 创建域的信任关系 3.4.4 任务四 提升域功能级别 3.4.5 任务五 管理不同的域 3.4.6 任务六 站点管理 3.5 技能五 域模式的账产管理 3.5.1 任务一 掌握域的登录用户账户管理技术 3.5.2 任务二 掌握域模式的组账户管理技术 习题与实训项目第4章 Windows Server 2003文件系统的管理第5章 Windows Server 2003磁盘管理第6章 Windows Server 2003共享资源管理第7章 Windows Server 2003DNS服务管理第8章 Windows Server 2003 DHCP服务管理第9章 Windows Server 2003 Internet信息服务管理第10章 Windows Server 2003路由和远程访问服务 (RRAS) 第11章 Windows Server 2003安全管理技术第12章 Windows Server 2003系统备份与恢复附录A 虚拟机软件“VMware Workstation”的应用参考文献

章节摘录

插图：

编辑推荐

《Windows Server2003维护与管理技能教程》：全国高职高专计算机技能型人才培养系列规划教材,中国计算机学会教育委员会高职高专学组推荐教材。

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>