

<<Windows Server 2008 >>

图书基本信息

书名：<<Windows Server 2008 R2系统管理实战>>

13位ISBN编号：9787302273097

10位ISBN编号：730227309X

出版时间：2012-1

出版时间：清华大学出版社

作者：王春海，薄鹏 著

页数：572

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>

<<Windows Server 2008 >>

内容概要

《Windows Server 2008 R2系统管理实战》适合作为 Windows Server 2008 R2系统管理员和网络维护人员阅读，也可供从事网络维护与系统集成工作的读者参考，还可以作为各大中专院校相关专业的教材。

另外，《Windows Server 2008 R2系统管理实战》对于正从事 Windows网络组建、网络管理、网络应用的工作人员提高技术水平，增加组网经验有极大帮助。

Windows Server 2008 R2是 Microsoft最新一代的服务器操作系统，功能十分丰富，可以用来构建可靠、灵活的服务器基础结构。现在许多单位的网络仍然是 Windows Server 2003/2008，这些企业会面临从 Windows Server 2003或 Windows Server 2008升级到 Windows Server 2008 R2的问题。

《Windows Server 2008 R2系统管理实战》选择企业关心的问题介绍，并通过设计多个场景让企业对升级的过程进行模拟与测试，让网络管理员学会并掌握这些内容，以管理最新的 Windows Server 2008 R2网络。

《Windows Server 2008 R2系统管理实战》内容翔实，结构清晰，以实践应用为主、理论为辅，全面系统地介绍了 Windows Server 2008 R2系统管理、网络维护和网络应用的解决方案。

<<Windows Server 2008 >>

作者简介

作者简介

本书作者王春海，1993年开始学习计算机，1995年开始从事网络方面的工作，1996年开始使用Windows NT Server

3.51组建全省国税系统的网络，其后亲历了Microsoft每个产品测试版到正式版的使用、升级与维护，直到现在的Windows

Server 2008 R2。

作者一直维护与管理Windows网络，期间积累了大量的经验与心得，这些都穿插在书中。

本书作者在网络应用、网络组建、网络安全、虚拟机技术等多个方面都有很深的研究，精通Microsoft的ISA

Server、Forefront TMG、Windows Server 2003、Windows Server

2008、SharePoint、Exchange等多个方面的产品，是2009年度Microsoft Management

Infrastructure方面的MVP（微软最有价值专家）、2010~2011年度Microsoft Forefront（ISA Server）MVP、2012年Virtual Machine的MVP。

作者曾经主持组建过省国税、地税、市铁路分局（全省范围）的广域网组网工作，近几年一直从事政府等单位的网络升级、改造与维护工作，参与了多家政府、企事业单位组建并维护包括Windows、Linux网络在内的多种网络，在长期的工作中积累了大量的经验并解决了许多问题。

<<Windows Server 2008 >>

书籍目录

《windows server 2008 r2系统管理实战》

第1篇基础服务配置管理与应用

第1章windows server 2008 r2系统管理概述

- 1.1 microsoft产品划分与命名
- 1.2 windows server 2008 r2的组件
- 1.3 为什么要选择windows server 2008
- 1.4 选择windows server 2008 r2的理由
- 1.5 选择合适的产品与版本
- 1.6 怎样学好windows server 2008 r2系统管理
- 1.7 在hyper-v虚拟机中全新安装windows server 2008 r2

第2章windows server 2008 r2基本配置

- 2.1 控制面板选项
- 2.2 修改计算机名称与sid
- 2.3 ip地址与多网络设置
- 2.4 windows防火墙设置
- 2.5 系统属性设置与修改
- 2.6 计算机管理
- 2.7 本地用户和组

第3章基本网络服务管理

- 3.1 dhcp概述
- 3.2 dhcp服务器的安装和使用
- 3.3 dhcp服务器的管理
- 3.4 dhcp客户机的设置和使用
- 3.5 dns概述
- 3.6 dns服务器的安装与配置
- 3.7 wins服务器的安装和配置
- 3.8 wins工作站的设置

第4章磁盘与文件系统管理

- 4.1 磁盘与存储的关系
- 4.2 文件系统概述
- 4.3 磁盘与卷管理
- 4.4 ntfs权限
- 4.5 ntfs压缩与加密
- 4.6 bitlocker驱动器加密
- 4.7 磁盘配额
- 4.8 文件夹配额与文件屏蔽
- 4.9 文件和打印机共享
- 4.10 卷影副本

第5章internet信息服务器管理与应用

- 5.1 web服务器概述
- 5.2 安装web服务器
- 5.3 在一台服务器上创建多个网站
- 5.4 管理web服务器
- 5.5 配置ftp服务器
- 5.6 应用案例：使用windows server 2008 r2打造双线ftp服务器

<<Windows Server 2008 >>

第6章 windows 系统更新服务器(wsus)应用

6.1 wsus 3.0 概述与系统需求

6.2 wsus 3.0 的安装与配置

6.4 wsus 常见故障解决

第2篇 active directory 网络管理与应用

第7章 active directory 网络管理

7.1 windows 网络应用概述

7.2 将 windows server 2008 r2 升级到 active directory

7.3 域用户与域用户组管理

7.4 ou 的规划

7.5 将 windows 计算机加入到 active directory

7.6 使用远程管理工具管理 active directory 服务器

第8章 使用组策略管理网络

8.1 组策略应用基础

8.2 创建并编辑组策略

8.3 常用策略及应用

8.4 首选项

8.5 使用组策略分发软件

8.6 使用组策略与脚本发布 office 2010 到计算机

8.7 组策略的应用效果

第9章 使用 rms 保护企业内部的 office 文档

9.1 r / vis 概述

9.2 adrms 服务器的安装和配置

9.3 在 windows 7 客户端测试 rms

9.4 在 windows xp 客户端测试 rms

9.5 配置 adrms 服务器端

9.6 卸载 adrms 服务器端

第10章 dfs 分布式文件系统管理与应用

10.1 windows server 2008 r2 中的 dfs 改进

10.2 创建和管理命名空间(dfs 的使用)

10.3 管理 dfs 复制

第3篇 microson 云计算应用平台与

第11章 hyper-v server 2008 r2 虚拟化产品配置、应用与管理

11.1 为虚拟化主机选择合适的版本

11.2 系统需求

11.3 安装前的注意事项

11.4 实验环境

11.5 安装 windows server 2008 r2 并添加 hyper-v 功能

11.6 安装 hyper-v server 2008 r2 并配置远程管理

11.7 理解并配置 hyper-v 虚拟网络

11.8 hyper-v 虚拟机管理

第12章 使用 scvmm 2008 r2 管理 hyper-v

12.1 vmm 实验环境介绍

12.2 安装 scvmm 2008 r2

12.3 vmm 管理员安装与配置

12.4 在 scvmm 中使用模板部署虚拟机

12.5 虚拟机的迁移

<<Windows Server 2008 >>

第13章 windows server 2008 r2终端虚拟化应用

- 13.1 企业网络现状与主要问题
- 13.2 终端虚拟化概述
- 13.3 远程桌面服务器的安装与配置
- 13.4 在 workstation 端测试 remoteapp 程序

第4篇高级与综合网络应用

第14章从 windows server 2003 升级到 windows server 2008 r2

- 14.1 升级到 windows server 2008 r2 的原则
- 14.2 直接从 windows server 2003 升级到 windows server 2008
- 14.3 通过中间服务器升级到 windows server 2008 r2
- 14.4 升级 isaserver 到 forefronttmg2010
- 14.5 迁移 windows server 2003 的 dhcp 服务器到 windows server 2008

第15章使用网络为 workstation 部署操作系统

- 15.1 什么是部署服务
- 15.2 windows 部署服务的系统需求
- 15.3 windows 部署服务的安装
- 15.4 启动 windows 部署服务
- 15.5 添加其他操作系统的安装镜像
- 15.6 添加启动映像
- 15.7 配置 windows 部署服务
- 15.8 windows 部署服务远程安装 windows 7
- 15.9 出现 0x80070002 错误的解决方法

第16章 forefronttmg2010 系统管理与应用

- 16.1 forefronttmg 功能概述
- 16.2 forefronttmg 部署与基本配置
- 16.3 forefronttmg 入门向导
- 16.4 防火墙策略
- 16.5 组建基于 pptp 与 l2tp 的 vpn 网络
- 16.6 配置 vpn 站点间路由
- 16.7 组建基于 sstp 的 vpn 网络

章节摘录

版权页：插图：

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>