

<<Windows Server2008 A>>

图书基本信息

书名：<<Windows Server2008 Active directory配置指南>>

13位ISBN编号：9787030247162

10位ISBN编号：7030247167

出版时间：2009-7

出版时间：科学

作者：戴有炜

页数：415

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

首先感谢读者长久以来的支持与爱护！

本系列书籍依然采用我一贯的编写风格，也就是完全站在读者的角度来考虑问题，并且以实用的观点来编写这几本‘Windows Server 2008’书籍。

我花费了相当多的时间不断测试并验证书中所叙述的内容，并融合多年的教学经验，以最容易让您理解的方式将其写入书中，希望能够帮助您更轻松地学习与使用Windows Server 2008。

这套图书的宗旨是希望读者能通过书中完整而清晰的范例操作，充分了解‘Windows Server 2008’，从而能够轻松地配置和管理Windows Server 2008的网络环境。

书中的理论讲解细致清晰，范例丰富。

对需要参加微软认证考试的读者来说，这套书更是不可或缺的实用参考书籍。

本套书包括《Windows Server 2008安装与管理指南》、《Windows Server 2008网络专业指南》和《Windows Server 2008 Active Directory配置指南》三本，内容丰富翔实。

相信这几本书仍然不会辜负您的期望，在您学习Windows Server 2008时能给予最大的帮助。

感谢所有让这套书能够顺利出版的朋友们，包括给予宝贵意见、协助技术校稿、出借测试设备或是提供软件资源的朋友们，尤其是“综合生活股份有限公司”这家专门承接微软技术支持项目的公司，一直都给予我全方位的支持，包含各种最新、最快的资源与各种测试设备。

## 内容概要

本书作者戴有炜先生是中国台湾微软资深顾问、微软认证讲师、微软认证系统工程师，已编写过多本关于Windows操作系统的畅销图书，累计销量近百万。

本书为作者的最新力作。

书中采用图文并茂的方式，以完整清晰的操作过程，配以大量演示图例，全面介绍了Windows Server 2008关于活动目录的强大功能和使用方法。

全书共13章，包括AD DS基本概念、创建AD DS域、域用户与组账户的管理、利用组策略管理用户的工作环境、利用组策略部署软件、限制软件的运行、创建域树和林、管理域与林信任、Active Directory数据库的复制、操作主机的管理、AD DS的维护、将资源发布到AD DS、自动信任根CA等内容。

本书面向广大初中级网络技术人员、网络管理和维护人员、网络系统集成人员，也可作为高等院校相关专业和技术培训班的教学用书，同时可以作为MCTS/MCITP认证考试的参考用书。

## <<Windows Server2008 A>>

### 作者简介

戴有炜，微软认证系统工程师（MCSE），微软认证讲师（MCT），微软资深顾问，综合生活股份有限公司技术支持部技术总监，教育培训中心讲师。

著作：Windows NT Server 4.0专业指南，Windows NT Server 4.0实用指南，Windows 2000 Server网络实用指南，Windows 2000 Server网络专业指南，Windows Server 2003用户管理指南，Windows Server 2003网络专业指南，Windows Server 2003 Active Directory配置指南，Windows Server 2003安装与管理指南（R2增强版），ISA Server 2004防火墙安装与管理指南等。

## &lt;&lt;Windows Server2008 A&gt;&gt;

## 书籍目录

Chapter 1 Active Directory Domain Services ( AD DS )	1-1 Active Directory Domain Services概述	1-1-1
Active Directory Domain Services的适用范围 ( Scope )	1-1-2 名称空间 ( Namespace )	1-1-3 对象 ( Object ) 与属性 ( Attribute )
1-1-4 容器 ( Container ) 与组织单位 ( Organization Units, OU )	1-1-5 域树目录 ( Domain Tree )	1-1-6 信任 ( Trust )
1-1-7 林 ( Forest )	1-1-8 架构 ( Schema )	1-1-9 域控制器 ( Domain Controller )
1-1-10 Active Directory的复制模式	1-1-11 域中的其他成员计算机	1-1-12 DNS服务器
1-1-13 轻型目录访问协议 ( LDAP )	1-1-14 全局编录 ( Global catalog )	1-1-15 站点 ( Site )
1-1-16 目录分区 ( Directory Partition )	1-2 Windows Server 2008域控制器的新功能	1-2-1 只读域控制器 ( ROD )
1-2-2 可重新启动的AD DS ( Restartable AD DS )	1-3 域功能级别与林功能级别	1-3-1 域功能级别 ( Domain Functionality Level )
1-3-2 林功能级别 ( Forest Functionality Level )	1-4 Active Directory轻型目录服务 ( AD LDS )	Chapter 2 创建AD DS域
2-1 创建AD DS域前的准备工作	2-1-1 选择适当的DNS域名	2-1-2 准备好用来支持AD DS的DNS服务器
2-1-3 选择Active Directory数据库的存储地点	2-2 创建AD DS域	2-2-1 使用Windows窗口界面来安装网络中的第一台域控制器
2-2-2 使用应答文件安装网络中的第一台域控制器	2-2-3 使用“命令行”来安装网络中的第一台域控制器	2-3 确认AD DS域是否正常
2-3-1 检查DNS服务器内的日志是否完整	2-3-2 排除注册失败的问题	2-3-3 检查Active Directory数据库文件与SYSVOL文件夹
2-3-4 添加新的管理工具	2-3-5 查看事件日志文件	2-4 提升域与林功能级别
2-4-1 提升域功能级别	2-4-2 提升林功能级别	2-5 添加额外域控制器与
2-5-1 使用Windows窗口界面来安装额外域控制器	2-5-2 使用应答文件来安装额外域控制器	2-5-3 使用“命令行”来安装额外域控制器
2-5-4 使用“安装媒体”来安装额外域控制器	2-5-5 更改ROD的委派与密码复制策略设置	2-6 阶段式安装
2-6-1 使用Windows窗口界面创建ROD账户	2-6-2 将服务器附加到ROD账户	2-7 将Windows计算机加入或脱离域
2-7-1 将Windows计算机加入域	2-7-2 使用已加入域的计算机登录	2-7-3 脱离域
2-8 在域成员计算机内安装AD DS管理工具	2-9 删除域控制器与域	2-9-1 使用Windows窗口界面来删除域控制器或域
2-9-2 使用应答文件来删除域控制器或域	2-9-3 使用“命令行”删除域控制器或域	2-10 域升级与在现有域环境中安装域控制器
2-10-1 将现有Windows 2000或Windows Server 2003林升级	2-10-2 在现有Windows 2000或Windows Server 2003林中添加一个Windows Server 2008域	2-10-3 在现有Windows 2000或Windows Server 2003域中添加一台Windows Server 2008域控制器
Chapter 3 域用户与组账户的管理	Chapter 4 利用组策略来管理用户的工作环境	Chapter 5 利用组策略部署软件
Chapter 6 限制软件	Chapter 7 新建域树和	Chapter 8 管理域与林信任
Chapter 9 Active Directory数据库的复制	Chapter 10 操作主机的管理	Chapter 11 AD DS的维护
Chapter 12 将资源发布到	Appendix A AD DS与防火墙	Appendix B 服务器核心安装选项的管理

章节摘录

插图：

## 编辑推荐

五年磨一剑，百万销量实力保障WinServer 2008三卷本之一戴有炜作品20年技术开发与培训经验10数本专业技术著述惠及近百万专业读者戴有炜作品20年技术开发与培训经验10数本专业技术著述惠及近百万专业读者循序渐进地介绍Active Directory Domain Services (AD DS) 的基本概念：从域基本概念、域树状目录、域林、站点、域与林功能级别到目录分区，引导读者掌握必备的概念。

按部就班地介绍如何管理全新的“服务器核心安装”，让您轻松地构建一个更安全、管理负担更小的运行环境。

深入探讨组策略的关键议题，包括：组策略的应用、账户策略、自动执行脚本、首选项设置、文件夹重定向、WMJ筛选器、组策略建模、组策略结果、Starter GPO等。

完整涵盖最经典且实用的议题，包括：限制用户执行软件、限制访问“可移动存储设备”、控管用户工作环境、控管客户端电脑环境、一次同时新增多个用户账户等。

IT人员必备的知识与技能，包括：操作主机的管理—AD DS的备份与还原、Active Directory数据库的维护与优化、通过AD DS发布资源、Active Directory数据库的复制、站点的配置与管理、AD DS与防火墙等。

完整详细地说明域环境的配置，包含域树、域树状目录、域、域控制器、只读域控制器 (RODC)、阶段式安装RODC、域升级与自动安装域控制器等。

软件部署的完整介绍，包含软件发布、软件分配、软件升级、自动修复部署的软件、Microsoft Office的部署、软件重新包装等，让系统管理员更容易管理客户端所需的软件。

介绍如何建立信任关系，包含快捷方式信任、林信任、外部信任等，让大型网络之间的沟通更方便、更高效。

涵盖最新的只读域控制器 (RODC)、认证缓存、可重新启动的AD DS、组策略首选项设置、限制访问“可移动存储设备”、系统管理员角色隔离等。

微软MCTS、MCITP认证考试最佳实战参考书充分掌握Active Directory Domain Services (AD DS) 的完整知识体系通过虚拟技术，只要一台电脑就可以搭建完整的网络学习环境独家以Active Directory Domain Services配置实战为主题一流专业的叙述，配合丰富的配置范例与图片，清晰易懂随处可见的大量提示，提供专家级的建议指导，汇聚作者多年经验智慧一贯秉持理论与实战兼顾的写作风格，完全以读者立场编写，广获好评

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>