

<<Windows Server 2008 >>

图书基本信息

书名：<<Windows Server 2008 R2活动目录内幕>>

13位ISBN编号：9787121117053

10位ISBN编号：7121117053

出版时间：2010-9

出版时间：电子工业

作者：王淑江//刘晓辉

页数：558

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

Windows Server 2008 R2是微软最新的服务器操作系统，该操作系统秉承“按需定制”的原则，可以根据需要选择安装组件。

网络中常用的基础服务以“角色”的方式体现，更多的管理任务以“功能”的方式体现。

由于系统安装的服务少，因而能够减少网络攻击面，提升网络安全。

其中的AD DS域服务是Windows网络的基础网络服务，是Windows系列应用型产品的核心平台，是用户管理、计算机管理的基础。

本书以实战部署为基础，详细介绍Windows Server 2008 R2的Active Directory管理、虚拟化应用以及部分高级管理功能。

以用户（域用户和计算机账户）管理为基础，详细探讨用户在网络中的作用以及应用模式，结合实际应用在每个章节中体现用户是实际管理目标和使用的主体目标这一基本原则，实现用户在网络中如何访问互联网以及非安全的用户如何隔离处理这一基本目标，引导读者独立完成在不同的应用中管理用户的操作。

本书共分22章，详细描述从Windows Server 2008 R2安装开始到服务器部署，以及基于Active Directory的日常应用，内容概要介绍如下。

第1章，部署域控制器，介绍在全新的网络环境中部署基于Windows Server 2008 R2的域控制器和额外域控制器的方法，本书中的应用实例以本章中部署的Active Directory为基础。

第2章，部署子域与域树，介绍在域中创建信任的方法以及如何部署子域和域树。

第3章，部署只读域控制器，只读域控制器是Windows Server 2008的新域控制器类型，在分支机构管理中可以替代子域管理。

第4章，用户管理，介绍用户管理中涉及的组织单位、组和用户，以及相应的管理任务。

第5章，计算机管理，介绍在域环境中，计算机的管理方法，包括加域、降域实现的方法和WSUS服务的部署。

第6章，用户数字证书，介绍数字证书在域环境中的部署方法，掌握计算机证书自动申请的方法，以及用户证书的管理。

第7章，组策略管理，以实际应用案例为例介绍网络部署组策略的方法。

第8章，部署首选项，介绍组策略管理的新功能，该功能和组策略不同点是用户应用首选项策略后，可以继续配置策略，客户端计算机用户对发布的策略具备可控权限。

第9章，用户与远程桌面服务，介绍远程桌面服务的部署方法，该应用属于微软虚拟化应用中界面虚拟化的一部分。

第10章，用户与应用程序虚拟化，介绍微软虚拟化应用中“应用程序虚拟化”的部署方法，该程序安装包集成在“MDOP R2”管理包中。

第11章，用户互联网访问控制，介绍在域环境中，使用ISA Server 2006管理用户访问互联网的方法。

第12章，AGPM高级组策略管理，介绍集成在“MDOP R2”管理包中AGPM管理组策略的方法，该模式将在未来取代GPMC管理组策略。

第13章，用户与IIS服务，介绍用户在域环境中使用Web服务、FTP服务，以及增强IIS服务访问安全的方法。

第14章，用户与文件共享，介绍共享文件在Active Directory中的部署，以及安全部署和访问共享文件夹的方法。

第15章，升级域控制器，介绍Windows Server 2003的域控制器升级到Windows Server 2008 R2 AD DS域服务的方法以及需要注意的问题。

第16章，域对象迁移，介绍将Windows Server 2003的Active Directory域控制器中的域对象迁移到Windows Server 2008 R2 AD DS域服务中的方法，此方法也是升级域的方法之一。

第17章，权限委派，介绍委派用户管理Active Directory的方法，注意客户端计算机用户需要到微软网站中下载管理包。

第18章，用户隔离，介绍使用“网络策略和访问”角色部署增强用户安全验证的方法，此角色将

和DHCP角色结合使用。

第19章，备份恢复，介绍使用Windows Server Backup功能备份和恢复AD DS域服务的方法。

第20章，事件日志，介绍Windows Server 2008 R2中日志和事件的处理方法，注意事件采集功能的实现方法。

## 内容概要

本书深入地介绍以Windows Server 2008R2ADDS域服务为基础的网络应用，内容包括：部署、迁移、升级域控制器、额外域控制器、子域以及域树，管理用户、计算机账户、电子邮件、数字证书、Internet访问控制以及委派，以实际案例为例阐述组策略管理、首选项管理、高级组策略管理的方法，结合微软最新的虚拟化技术说明界面虚拟化(RemoteApp)、应用程序虚拟化(APPV)在网络中的部署方法，以及ActiveDirectory的管理。

本书内容具有很强的实践性和指导性，读者需要具有一定的网络知识。

本书可以作为企事业、各单位信息部门参考用书，可以作为高级网络培训班的参考教材，也可以作为计算机网络专业毕业生在即将走向工作岗位以前的实习参考书。

书籍目录

第1章 部署域控制器第2章 部署子域与域树第3章 部署只读域控制器第4章 用户管理第5章 计算机管理  
第6章 用户数字证书第7章 组策略管理第8章 部署首选项第9章 用户与远程桌面服务第10章 用户与应用  
程序虚拟化第11章 用户互联网访问控制第12章 AGPM高级组策略管理第13章 用户与IIS服务第14章 用  
户与文件共享第15章 升级域控制器第16章 域对象迁移第17章 权限委派第18章 用户隔离第19章 备份/恢  
复Active Directory第20章 事件日志

章节摘录

插图：

编辑推荐

《Windows Server 2008 R2活动目录内幕》：网络专家编写，与广大读者分享研究成果与成功经验技术全面深入，全面涵盖Windows Server 2008活动目录知识点面向网络实战，亦步亦趋照葫芦画瓢即可管理Windows Server 2008活动目录内容通俗易懂，没有枯燥乏味的理论罗列只有重要技术与关键操作结构安排合理，《Windows Server 2008 R2活动目录内幕》介绍的知识与技术保证在实践中管用够用好用实用

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>