

图书基本信息

书名：<<Windows Server 2008案例教程>>

13位ISBN编号：9787111323617

10位ISBN编号：7111323610

出版时间：2011-1

出版时间：胡刚强、范加泽 机械工业出版社 (2011-01出版)

作者：胡刚强，范加泽 编

页数：280

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案例教程》通过丰富的操作步骤与图例，详细介绍了windows server 2008的特点与功能，包括Windows Server 2008系统的基本设置和资源管理，dhcp、dns服务的安装与设置，以及web、邮件、ftp等多种服务器的架设与配置。

《Windows Server 2008案例教程》对操作步骤讲解详细，图例丰富，对入门学习有较大帮助。

《Windows Server 2008案例教程》适合作为职业院校计算机网络专业及相近专业的计算机网络课程的教材，也可以作为计算机网络知识培训教程，还可以作为网络技术爱好者和工程技术人员的参考书籍。

书籍目录

前言第1章 虚拟机的安装使用1.1 虚拟机简介1.2 虚拟机的安装1.3 虚拟机的创建1.4 修改虚拟机的配置本章小结练习第2章 Windows Server 2008的安装使用2.1 Windows Server 2008简介2.2 安装Windows Server 2008本章小结练习第3章 Windows Server 2008本地用户和组3.1 用户和组简介3.2 创建Windows Server 2008用户本章小结练习第4章 文件系统管理4.1 文件系统简介4.2 设置NTFS权限4.3 共享文件夹与网络发现本章小结练习第5章 磁盘管理5.1 基本磁盘简介5.2 基本磁盘管理5.3 动态磁盘管理5.4 磁盘配额本章小结练习第6章 DNS服务器的安装与配置6.1 DNS简介6.2 配置DNS服务器6.3 DNS服务器的配置本章小结练习第7章 DHCP服务器7.1 DHCP简介7.2 DHCP服务的安装7.3 DHCP服务器的配置本章小结练习第8章 架设Web服务器8.1 Web服务简介8.2 安装Web服务器8.3 创建虚拟目录8.4 创建虚拟主机8.5 配置Web服务器本章小结练习第9章 架设FTP服务器9.1 FTP服务简介9.2 FTP服务器的安装9.3 FTP不隔离站点的建立9.4 创建FTP虚拟目录9.5 FTP隔离站点的建立9.6 FTP服务器的配置本章小结练习第10章 路由与远程访问10.1 IP路由知识简介10.2 安装路由与远程访问服务10.3 配置基于Windows Server 2008的路由器连接两个网络10.4 VPN虚拟专用网络10.5 创建NAT服务器本章小结练习第11章 打印管理11.1 打印服务概述11.2 添加打印管理角色11.3 在打印服务器上安装共享打印机11.4 管理共享打印机11.5 打印作业11.6 实现打印机的负载均衡11.7 对打印机和打印队列实施监控本章小结练习第12章 配置活动目录服务12.1 活动目录概述12.2 规划活动目录12.3 活动目录服务的安装12.4 降级域控制器12.5 新建组、组织单位、用户12.6 委派组织单位的控制权12.7 加入客户端计算机到域本章小结练习第13章 组策略入门13.1 组策略简介13.2 设置本地组策略13.3 在域环境中应用组策略本章小结练习参考文献

章节摘录

版权页：插图：1) 是一种名称解析服务。

DNS客户机向配置的DNS服务器发送DNS名称查询。

DNS服务器接收名称查询，然后通过本地存储的文件解析名称查询，或者查询其他DNS服务器进行名称解析。

DNS不需要活动目录就能运行。

2) 活动目录是一种目录服务。

活动目录提供信息存储库以及让用户和应用程序访问信息的服务。

活动目录客户使用“轻量级目录访问协议(Lightweight Directory Access Protocol, LDAP)”向活动目录服务器发送查询。

要定位活动目录服务器，活动目录客户机将查询DNS。

活动目录需要DNS才能工作。

即活动目录用于组织资源，而DNS用于查找资源；只有它们共同工作才能为用户或其他请求类似信息的过程返回信息。

DNS是活动目录的关键组件，如果没有DNS，活动目录就无法将用户的请求解析成资源的IP地址；因此在安装和配置活动目录之前，我们必须对DNS有深入的理解。

(2) 规划域结构。

最容易管理的域结构就是单域。

规划时，应从单域开始，并且只有在单域模式不能满足要求时，才增加其他的域。

一个域可以跨越多个站点并且包含数百万个对象。

站点结构和域结构互相独立而且非常灵活。

单域可以跨越多个地理站点，并且单个站点可包含属于多个域的用户和计算机。

如果只是反映公司的部门组织结构，则不必创建独立的域树。

在一个域中，可以使用组织单位来实现这个目标。

然后，可以指定组策略设置并将用户、组和计算机放在组织单位中。

编辑推荐

《Windows Server 2008案例教程》：项目引领 选择适合教学、难度适中的典型产品、服务等项目作为教学载体行动导向 依据工作过程、工作情境来选择、组织、强化相关知识、技能、职业素养能力本位培养专业能力、方法能力，社会能力三位一体的职业能力双证培养 兼顾人保部全国计算机信息高新技术考试部分证书要求的内容配套丰富 备课电子教案、项目制作素材、源程序代码，授课电子课件、习题参考答塞等

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>