

<<网站管理手册>>

图书基本信息

书名：<<网站管理手册>>

13位ISBN编号：9787508406817

10位ISBN编号：7508406818

出版时间：2001-7-1

出版时间：中国水利水电出版社

作者：张钰彦,朱海华

页数：246

字数：350000

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

本书是为WebMaster准备的。

以网站架设和网络架设为目标，详细地讲解了在Windows 2000 AdvancedServer平台下的解决方案。

在本书的写作中，假设读者是一个网站开发小组的成员之一。

书中讲述的技术每一步都结合网站开发小组的实际状况和开发的规范进程，提供了与开发小组相适应的架设方案。

通过阅读本书，读者将能够使用Windows 2000 Advanced Server架设Internet / Intranet的站点，对站点进行评估和维护，并且能够进行系统分析和站点的设计。

本书的读者对象为有志学习Windows 2000 Advanced Server网站架设的朋友。

如果系统地学习MCSE课程对您来说太过复杂和麻烦的话，那么本书将是一本很好的入门教材。

## 书籍目录

前言第一章 网络起点 1.1 小组的工作流程 1.2 网络基础知识 1.3 架设本地网络 1.3.1 安装基于集线器的星型拓扑网络 1.3.2 架设对等网 1.3.3 基于服务器的网络 1.4 快速架设本地网站 1.4.1 服务器配置工具 1.4.2 进一步的网络配置 1.4.3 IIS的配置 1.4.4 DNS服务器的设置 1.5 网站的发布和宣传 1.5.1 硬件 1.5.2 软件 1.6 小结第二章 IIS服务器 2.1 认识IIS 2.1.1 IIS的运行配置 2.1.2 IIS的管理工具 2.1.3 IIS的新特性 2.2 IIS的结构 2.2.1 TCP/IP结构 2.2.2 服务器结构 2.2.3 Inetinfo进程 2.2.4 连接器 2.2.5 系统服务 2.2.6 Web服务 2.2.7 应用程序服务 2.2.8 IIS管理系统结构 2.3 IIS服务器的管理 2.3.1 连接/断开IIS服务器 2.3.2 备份/还原IIS配置 2.3.3 停止/启动/重新启动IIS 2.3.4 IIS的总体属性 2.4 网站管理 2.4.1 建立WWW网站虚拟主机和虚拟目录 2.4.2 站点和目录的属性 2.5 FTP服务 2.5.1 FTP简介 2.5.2 设置FTP站点的属性 2.5.3 浏览FTP站点 2.6 Web的安全 2.6.1 IIS的安全功能 2.6.2 IIS安全设置 2.6.3 安全设置建议 2.7 小结第三章 DNS服务 3.1 DNS简介 3.1.1 域名的历史 3.1.2 设计目标 3.1.3 基于使用的一些假设 3.1.4 DNS组成 3.2 域名空间和资源记录 3.2.1 定义和名词 3.2.2 管理规范 3.2.3 技术规范 3.3 DNS的安装及配置 3.3.1 Windows 2000 Server中DNS的新特性 3.3.2 DNS服务器的安装 3.3.3 DNS的配置 3.4 小结第四章 SQL Server 4.1 SQL Server概述 4.1.1 简介 4.1.2 Microsoft SQL Server 7.0的基本认识 4.1.3 MS SQL Server 7.0的安装 4.2 数据库的创建与管理 4.2.1 创建、配置数据库 4.2.2 连接SQL Server服务器 4.3 数据库维护 4.3.1 SQL Server服务管理 4.3.2 数据库维护 4.4 小结第五章 为小组成员配置服务器 5.1 传统的配置方案 5.2 Windows的扩展配置方案 5.3 为InterDev设计的方案 5.3.1 事前准备 5.3.2 支持Web工程 5.3.3 配置组件服务 5.4 小结第六章 Windows 2000网络服务 6.1 DHCP服务 6.1.1 DHCP的工作原理 6.1.2 安装和配置DHCP服务器 6.1.3 IPCONFIG 6.1.4 DHCP的工作方式 6.2 NetBIOS 6.2.1 NetBIOS概述 6.2.2 NetBIOS协议与接口 6.3 WINS 6.3.1 WINS的工作方式 6.3.2 WINS的作用和缺陷 6.3.3 WINS服务器的安装及配置 6.3.4 在工作站上检查WINS服务 6.4 小结第七章 路由和远程访问服务 7.1 路由概述 7.1.1 路由的概念 7.1.2 静态路由 7.1.3 动态路由 7.2 实现路由功能 7.2.1 路由表 7.2.2 管理路由表 7.2.3 使用路由分析 7.3 部署路由服务 7.4 RAS服务 7.4.1 RAS概述 7.4.2 安装远程访问服务器 7.4.3 设置远程访问服务 7.5 RAS的安全性 7.5.1 访问条件的安全 7.5.2 多个远程访问策略 7.5.3 用户配置文件 7.6 小结第八章 Active Directory 8.1 Active Directory简介 8.1.1 Active Directory的逻辑结构 8.1.2 Active Directory与DNS 8.1.3 Active Directory与Site 8.2 Active Directory的管理 8.2.1 活动目录用户和计算机 8.2.2 缺省的容器对象 8.2.3 建立活动目录对象 8.2.4 建立用户账户 8.2.5 修改对象的属性 8.2.6 修改用户对象 8.2.7 模板 8.3 保证Active Directory安全 8.3.1 Active Directory管理权限 8.3.2 委托控制权 8.3.3 定义任务 (Custom Task) 8.3.4 管理其他域 8.3.5 废除委托的权力 8.4 小结第九章 Internet验证服务和网络安全 9.1 Internet验证服务 9.1.1 Windows 2000实现的安全特性 9.1.2 Windows 2000的验证服务结构和相关概念 9.1.3 几种实用的技术应用 9.2 Internet上的安全机制 9.2.1 主动攻击与被动攻击 9.2.2 密码学 9.2.3 关于密钥的管理 9.3 网络安全及措施 9.3.1 网络安全防卫基本概述 9.3.2 计算机网络的安全策略 9.3.3 HTTP和WWW的配置注意事项 9.3.4 因特网的安全措施 9.4 小结

## 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>