

<<Windows 2000 Server网>>

图书基本信息

书名：<<Windows 2000 Server网络技术与构架管理>>

13位ISBN编号：9787302051534

10位ISBN编号：7302051534

出版时间：2002-4

出版时间：清华大学出版社

作者：蔡一郎

页数：380

字数：566000

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

互联网的兴起代表着网络时代的来临，全新一代的网络服务器操作系统Windows 2000 Server继而推出，继承以往NT技术的平台，提供最具亲和力的窗口接口，想要建置出全同性的互联网服务器，再也不是一件难事。

本书详细介绍了Windows 2000 Server所提供的网络服务，针对Windows 2000 Server的新功能，帮助大家了解与Windows Server 4.0版之间的差异，另外，对于强化的网络环境、资源管理、服务器建置方式也有详细的说明。

内容包括Web服务器建构、FTP服务器架构、DHCP、DNS以及IIS管理与运用等，皆为学习Server建置不可缺少的。

本书语言浅显易懂、内容丰富、实用性强，是网络管理员和网络工程师的最佳参考用书，同时适用于广大的电脑网络爱好者。

书籍目录

第1章 Windows 2000 Server概论

- 1 - 1 浏览Windows 2000 Server
- 1 - 2 Windows 2000 Server的优势
- 1 - 3 Server与Professional的差异
- 1 - 4 系统安装与规划
  - 1 - 4 - 1 Winnt . exe命令说明
  - 1 - 4 - 2 Winnt32 . exe命令说明
- 1 - 5 启动 Windows 2000 Server
- 1 - 6 多国语言环境

第2章 Active Directory的管理与整合

- 2 - 1 认识 Active Directory
- 2 - 2 Active Directory的工作方式
  - 2 - 2 - 1 阶层组织
  - 2 - 2 - 2 对象导向保存
  - 2 - 2 - 3 多重正本复写
- 2 - 3 Active Directory的主要功能
- 2 - 4 Active Directory的安装与设置
- 2 - 5 Active Directory的管理工具
  - 2 - 5 - 1 DNS
  - 2 - 5 - 2 Active Directory用户及计算机
  - 2 - 5 - 3 Active Directory站点及服务
  - 2 - 5 - 4 Active Directory域及信任
  - 2 - 5 - 5 域安全策略
  - 2 - 5 - 6 域控制器安全策略
- 2 - 6 删除 Active Directory

第3章 安全的环境

- 3 - 1 用户与组的关系
- 3 - 2 建立用户账号与组
  - 3 - 2 - 1 建立用户账号
  - 3 - 2 - 2 建立组
- 3 - 3 账号与组的管理
  - 3 - 3 - 1 用户账号的管理
  - 3 - 3 - 2 组的管理
- 3 - 4 与 Active Directory的整合
  - 3 - 4 - 1 添加用户
  - 3 - 4 - 2 新建组
- 3 - 5 NTFS的文件系统
- 3 - 6 NTFS与 FAT32
  - 3 - 6 - 1 FAT32
  - 3 - 6 - 2 NTFS
- 3 - 7 对象的访问
  - 3 - 7 - 1 常规
  - 3 - 7 - 2 共享
  - 3 - 7 - 3 Web共享
- 3 - 8 用户配置文件

- 3 - 9 由FAT升级成NTFS
- 3 - 10 NTFS专有的安全管理
  - 3 - 10 - 1 文件夹的访问权限
  - 3 - 10 - 2 文件的访问权限
  - 3 - 10 - 3 高级功能
  - 3 - 10 - 4 对象权限
  - 3 - 10 - 5 磁盘的安全管理
  - 3 - 10 - 6 磁盘的配额管理
  - 3 - 10 - 7 "Everyone"的潜在危险
- 3 - 11 加密文件系统与文件压缩
- 等4黄 通信与网络服务
- 4 - 1 Windows 2000 Server的网络构架
- 4 - 2 通信功能
- 4 - 3 安全设置、加密及验证
  - 4 - 3 - 1 压缩
  - 4 - 3 - 2 加密
- 4 - 4 命名与地址管理
- 4 - 5 DECP的安装
- 4 - 6 DNS网域名称系统
- 4 - 7 路由及远程访问
  - 4 - 7 - 1 新功能的介绍
  - 4 - 7 - 2 路由
  - 4 - 7 - 3 远程访问
- 第5章 文件服务器
- 5 - 1 认识文件服务器
- 5 - 2 共享文件夹向导
- 5 - 3 共享文件夹的管理
  - 5 - 3 - 1 共享
  - 5 - 3 - 2 会话
  - 5 - 3 - 3 打开文件
- 5 - 4 特殊的共事
- 第6章 打印服务器
- 6 - 1 认识打印服务器
- 6 - 2 功能的介绍
- 6 - 3 添加打印机
  - 6 - 3 - 1 安装本地打印机
  - 6 - 3 - 2 安装网络打印机
- 6 - 4 打印机的设置与管理
  - 6 - 4 - 1 常规
  - 6 - 4 - 2 共享
  - 6 - 4 - 3 端口
  - 6 - 4 - 4 高级
  - 6 - 4 - 5 颜色管理
  - 6 - 4 - 6 安全
  - 6 - 4 - 7 设备设置
  - 6 - 4 - 8 工具
  - 6 - 4 - 9 通过浏览器

6 - 4 - 10 通过"网上邻居"

6 - 5 打印机的高级管理

6 - 5 - 1 性能的监视

6 - 5 - 2 跟踪打印机的使用方式

6 - 5 - 3 所有权的取得

第7章 Web服务器

7 - 1 认识IIS

7 - 2 IIS与 Web

7 - 2 - 1 利用Web能够更有效率地处理共享文件

7 - 2 - 2 通过Web建立以Web为基础的应用程序

7 - 2 - 3 可将服务器操作系统带入Web的领域

7 - 3 虚拟目录的建立

7 - 4 Web站点的建立

7 - 4 - 1 FTP站点

7 - 4 - 2 Web站点

7 - 4 - 3 SMTP虚拟服务器

7 - 4 - 4 NNTP虚拟服务器

7 - 5 Web站点服务与管理

7 - 5 - 1 基本的操作

7 - 5 - 2 FTP站点

7 - 5 - 3 Web站点

7 - 5 - 4 SMTP虚拟服务器

7 - 5 - 5 NNTP虚拟服务器

第8章 流式媒体服务器

8 - 1 认识流式媒体服务器

8 - 2 组件向导的设置

8 - 3 流式媒体服务器的管理

8 - 3 - 1 配置服务器

8 - 3 - 2 监视服务器

8 - 3 - 3 Windows Media服务

8 - 3 - 4 Windows Media性能

8 - 4 Windows Media编码器

第9章 高级管理

9 - 1 消息队列

9 - 1 - 1 安装

9 - 1 - 2 管理

9 - 2 支持工具

9 - 3 离线工作

9 - 3 - 1 离线文件及文件夹

9 - 3 - 2 离线 Web浏览

9 - 4 同步处理管理器

9 - 5 系统

9 - 5 - 1 常规

9 - 5 - 2 网络标识

9 - 5 - 3 硬件

9 - 5 - 4 用户配置文件

9 - 5 - 5 高级

## 第10章 管理工具

### 10 - 1 DHCP服务器

#### 10 - 1 - 1 添加作用域

#### 10 - 1 - 2 新建超级作用域

#### 10 - 1 - 3 新建多播作用域

### 10 - 2 Internet服务管理器

### 10 - 3 计算机管理

#### 10 - 3 - 1 系统工具

#### 10 - 3 - 2 存储

#### 10 - 3 - 3 服务和应用程序

### 10 - 4 组件服务

#### 10 - 4 - 1 COM+应用程序

#### 10 - 4 - 2 Distributed Transaction Coordinator

### 10 - 5 配置服务器

#### 10 - 5 - 1 立即注册

#### 10 - 5 - 2 Active Directory

#### 10 - 5 - 3 文件服务器

#### 10 - 5 - 4 打印服务器

#### 10 - 5 - 5 Web/媒体服务器

#### 10 - 5 - 6 联网

#### 10 - 5 - 7 应用服务器

#### 10 - 5 - 8 高级

### 10 - 6 本地安全设置

#### 10 - 6 - 1 账户策略

#### 10 - 6 - 2 本地策略

#### 10 - 6 - 3 公钥策略

#### 10 - 6 - 4 IP安全策略, 在本地机器

### 10 - 7 文件来源

#### 10 - 7 - 1 用户数据源

#### 10 - 7 - 2 系统数据源

#### 10 - 7 - 3 文件数据源

#### 10 - 7 - 4 驱动程序

#### 10 - 7 - 5 跟踪

#### 10 - 7 - 6 连接池

#### 10 - 7 - 7 关于

### 10 - 8 服务

#### 10 - 8 - 1 常规

#### 10 - 8 - 2 登录

#### 10 - 8 - 3 故障恢复

#### 10 - 8 - 4 依存关系

### 10 - 9 性能

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>