

<<Windows 2000 Server中>>

图书基本信息

书名：<<Windows 2000 Server中文版应用指南>>

13位ISBN编号：9787115085252

10位ISBN编号：7115085250

出版时间：2000-06-01

出版时间：人民邮电出版社

作者：晨禾工作室

页数：417

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

本书共分13章，内容包括：系统管理、目录服务、网络安全机制、数据存储管理、文件与打印服务、因特网联接与服务等。

<<Windows 2000 Server中>>

书籍目录

- 第一章 Windows2000入门 1
 - 1.1 Windows2000家族史 2
 - 1.2 Windows2000功能概览 6
 - 1.3 Windows2000新增功能简介 7
- 第二章 Windows2000的安装 12
 - 2.1 安装前的准备 13
 - 2.2 升级到Windows2000 17
 - 2.3 Windows2000的全新安装 21
- 第三章 Windows2000的基本操作 29
 - 3.1 任务栏和开始菜单的使用 30
 - 3.2 Windows2000资源管理器的使用 39
 - 3.3 回收站的使用和设置 44
 - 3.4 安排任务计划 46
 - 3.5 使用和定制用户桌面 50
 - 3.6 在Windows2000中获取帮助信息 61
- 第四章 Windows2000系统管理 68
 - 4.1 Windows2000的控制面板 69
 - 4.2 添加、删除和管理硬件 96
 - 4.3 管理控制台的使用 105
- 第五章 Windows2000的目录服务 117
 - 5.1 活动目录概况 118
 - 5.2 安装和配置域控制器 122
 - 5.3 管理活动目录中的用户和计算机帐号 127
 - 5.4 管理组 138
 - 5.5 管理组织单位 145
 - 5.6 更改活动目录窗口的视图显示 151
 - 5.7 创建和配置站点 152
- 第六章 Windows2000的网络安全机制 169
 - 6.1 Windows2000网络安全机制简介 170
 - 6.2 对象访问权限设置 171
 - 6.3 审核安全事件 180
 - 6.4 存储数据的保护 188
 - 6.5 网络传输数据的保护 193
 - 6.6 利用域信任关系实现安全性 197
 - 6.7 设置和管理安全模板 198
 - 6.8 安全配置和分析 202
- 第七章 Windows2000的数据存储管理 205
 - 7.1 磁盘管理 206
 - 7.2 磁盘配额管理 224
 - 7.3 可移动存储管理 227
 - 7.4 磁盘碎片整理 233
- 第八章 文件和打印服务 235
 - 8.1 Windows2000的文件系统 236
 - 8.2 管理分布式文件系统 244
 - 8.3 Windows2000的打印服务 251

- 8.4 Windows2000的索引服务 261
- 第九章 Windows2000的网络连接 266
 - 9.1 本地网络连接的创建与配置 267
 - 9.2 拨号连接 274
 - 9.3 连接到Internet 281
 - 9.4 创建两台计算机之间的直接连接 284
 - 9.5 配置连接的安全性 285
- 第十章 Windows2000的网络服务 288
 - 10.1 TCP/IP的安装与配置 289
 - 10.2 DNS服务的安装与配置 305
 - 10.3 DHCP服务的安装与配置 319
 - 10.4 WINS服务的配置与安装 326
- 第十一章 互联网工具与服务 330
 - 11.1 利用Internet Explorer访问互联网 331
 - 11.2 Internet信息服务的使用与管理 333
- 第十二章 Windows2000系统容错功能 346
 - 12.1 数据备份与还原 347
 - 12.2 利用不间断电源(UPS)实现容错系统 357
 - 12.3 磁盘容错系统的创建与使用 363
 - 12.4 故障条件下的系统恢复 367
- 第十三章 检测与诊断工具 371
 - 13.1 利用事件查看器检测系统状态 372
 - 13.2 利用任务管理器管理程序与进程 380
 - 13.3 监视系统性能 384
 - 13.4 监视网络性能 396

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>