

## <<中文Windows 98管理手册>>

### 图书基本信息

书名：<<中文Windows 98管理手册>>

13位ISBN编号：9787111069676

10位ISBN编号：7111069676

出版时间：1999-01

出版时间：机械工业出版社

作者：诺顿(美)

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>

## <<中文Windows 98管理手册>>

### 内容概要

Windows98是Microsoft公司开发的目前PC机上最先进的操作系统，它代表了操作系统的发展方向。

本书详细讲解了Windows98的体系结构，工作原理。

内容包括

Windows98核心操作系统的体系结构、所使用的局域网和广域网、客户程序结构、安全、及疑难解答。

本书图例结合、直观形象。

为快速掌握Windows98操作系统提供了捷径。

本书的主要读者是计算机系统管理员、技术顾问、网络分析员，网络技术员等。

本书的作者之一是非常著名的计算机专家、Norton工具的创造者PeterNorton.

## <<中文Windows 98管理手册>>

### 书籍目录

#### 目 录

#### 引言

#### 第一部分 准备运行Windows98

##### 第1章 基本安装概述

###### 1.1 准备安装

###### 1.1.1检测硬盘

###### 1.1.2消除策略限制

###### 1.1.3准备第三方网络用户

###### 1.1.4了解操作系统间的差异

###### 1.1.5准备软件和硬件

###### 1.2继续安装

###### 1.2.1第一阶段：运行Windows98安装

###### 程序的准备工作

###### 1.2.2 第二阶段：收集有关计算机的信息

###### 1.2.3第三阶段：将Windows98文件拷贝 到您的计算机

###### 1.2.4第四阶段：重新启动计算机

###### 1.2.5第五阶段：安装硬件并完成设置

###### 1.2.6创建紧急启动盘

###### 1.2.7新版冲突管理器

###### 1.2.8安装日志文件

###### 1.3准备零级管理

###### 1.4安装多引导系统

###### 1.5恢复原配置

###### 1.6从Scratch安装

###### 1.6.1在格式化的硬盘上安装

###### 1.6.2在空白硬盘上安装

###### 1.7安装新硬件

###### 1.8安装新软件

###### 1.9小结

###### 1.10练习

##### 第2章 准备安装

###### 2.1制定安装计划

###### 2.1.1准备零级管理

###### 2.1.2考虑实际问题

###### 2.2小结

###### 2.3练习

##### 第3章 基本用户交互概述

###### 3.1使用WindowsShell

###### 3.操作文件夹、文件及其他对象

###### 3.2.1使用新的“我的文档”文件夹

###### 3.2.2查找功能

###### 3.2.3浏览网络

###### 3.2.4浏览Web

###### 3.3使用打印机

## <<中文Windows 98管理手册>>

- 3.3.1 安装打印机
- 3.3.2 使用图像颜色匹配功能
- 3.3.3 使用EastmanKodak画图功能
- 3.3.4 使用Microsoft传真和Exchange功能
- 3.4 使用控制面板
  - 3.4.1 使用TweakUI控制界面
  - 3.4.2 使用QuickRes
  - 3.4.3 调整刷新速率
  - 3.4.4 使用硬件扫描功能
  - 3.4.5 使用多台显示器参数设置
- 3.5 看电视
- 3.6 访问在线服务
- 3.7 运用ActiveX
- 3.8 小结
- 3.9 练习
- 第4章 选择活动桌面或传统桌面
  - 4.1 选择比较好的桌面
    - 4.1.1 传统桌面与活动桌面的比较
    - 4.1.2 创建活动桌面
    - 4.1.3 活动桌面的安全隐患
    - 4.1.4 活动桌面的优点
  - 4.2 使用Internet Explorer区域
  - 4.3 小结
  - 4.4 练习
- 第二部分 Windows98结构介绍
- 第5章 操作系统核心介绍
  - 5.1 核心服务程序
  - 5.2 检测新硬件的支持
    - 5.2.1 选择FAT 32文件系统
    - 5.2.2 支持多媒体
    - 5.2.3 使用新的驱动程序模式
    - 5.2.4 支持PCMCIA卡
    - 5.2.5 使用红外数据关联
    - 5.2.6 执行电源管理
  - 5.3 检测新的软件支持
  - 5.4 小结
  - 5.5 练习
- 第6章 LAN连接介绍
  - 6.1 网络基本结构
    - 6.1.1 OSI模型
    - 6.1.2 OSI的Windows98版本
    - 6.1.3 使用Windows Sockets
    - 6.1.4 使用NDIS和ATM
  - 6.2 使用分布式通用对象模型
  - 6.3 控制网络设置
  - 6.4 小结

## <<中文Windows 98管理手册>>

### 6.5练习

### 第7章 WAN连接介绍

#### 7.1WAN基本结构

#### 7.2Windows98WAN结构

#### 7.3WAN硬件

#### 7.4选择WAN协议

#### 7.5使用WAN连接

##### 7.5.1使用拨号上网

##### 7.5.2应用拨号上网程序提供的远程访问服务

##### 7.5.3使用广播服务

##### 7.5.4支持活动操作

#### 7.6应用集成的Internet外壳

#### 7.7使用WBEM

#### 7.8小结

#### 7.9练习

### 第三部分 Windows98客户程序结构

### 第8章 设置Microsoft客户程序

#### 8.1Microsoft网络简介

#### 8.2为Microsoft网络安装客户程序

#### 8.3为Microsoft网络配置客户程序

#### 8.4使用Microsoft家庭登录

#### 8.5利用老客户程序访问Microsoft网络

#### 8.6与苹果机通信

#### 8.7小结

#### 8.8练习

### 第9章 设置NetWare客户程序

#### 9.1安装MicrosoftNetWare客户程序

#### 9.2选择最佳Novell客户程序

##### 9.2.1使用NetWare客户程序

##### 9.2.2使用用于NetWare目录服务的Microsoft服务

#### 9.3安装NovellNetWare客户程序

#### 9.4 配置NovellNetWare客户程序

#### 9.5使用旧的NetWare客户程序

#### 9.6小结

#### 9.7练习

### 第10章 使用多客户程序主机

#### 10.1选择使用多客户程序

##### 10.1.1普通费用问题

##### 10.1.2性能问题

##### 10.1.3选择并绑定协议

##### 10.1.4了解多客户程序结构

#### 10.2为获得最好安全性安排客户程序顺序

#### 10.3小结

#### 10.4练习

## <<中文Windows 98管理手册>>

### 第四部分 调试Windows98

#### 第11章 执行基本运作技巧

##### 11.1制订添加硬件清单

##### 11.2安排硬件设置

##### 11.3完善操作系统

##### 11.4配备应用程序

##### 11.5小结

##### 11.6练习

#### 第12章 学习使用系统监视器

##### 12.1解释系统监视器

##### 12.2安装系统监视器

##### 12.3引导监视过程

##### 12.4确定监视对象

##### 12.5小结

##### 12.6练习

#### 第13章 监视系统运行

##### 13.1制订监视计划

##### 13.1.1建立基础线

##### 13.1.2建立常规过程

##### 13.1.3应用统计

##### 13.2监视独立系统

##### 13.3监视小型LAN

##### 13.4监视大型LAN

##### 13.5监视WAN

##### 13.6小结

##### 13.7练习

#### 第14章 监视网络运行

##### 14.1选择网络监视器

##### 14.2安装Microsoft网络监视器

##### 14.3使用Microsoft网络监视器

##### 14.4网络监视策略

##### 14.5控制用户行为：管理网络流量的一个范例

##### 14.6小结

##### 14.7练习

#### 第15章 特殊的配置

##### 15.1使用新的特性

##### 15.1.1易被访问

##### 15.1.2使用多显示

##### 15.1.3访问Internet

##### 15.2易于访问的配置

##### 15.3避免伤害的配置

##### 15.4建立改善效率的界面

##### 15.4.1提高效率的方案

##### 15.4.2建立界面

##### 15.5易于管理的配置

##### 15.6小结

## <<中文Windows 98管理手册>>

### 15.7练习

### 第16章 使用编写脚本主机

#### 16.1选择编写脚本机会

#### 16.2Windows编写脚本的新世界

#### 16.3运行脚本

#### 16.4选定一种编写脚本语言

#### 16.5掌握一些主要概念

##### 16.5.1样本脚本

##### 16.5.2对象

##### 16.5.3事件

##### 16.5.4方法

##### 16.5.5子程序和函数

##### 16.5.6流程控制

##### 16.5.7变量

##### 16.5.8运算符

##### 16.5.9WScript

##### 16.5.10WScript.Shell对象

##### 16.5.11WScript.Network

##### 16.5.12用VisualBasic编写脚本

##### 16.5.13 用Java编写脚本

#### 16.6小结

### 16.7练习

### 第五部分 Windows98安全

### 第17章 桌面安全

#### 17.1允许开放桌面

#### 17.2用编辑注册表方式保护桌面

##### 17.2.1控制面板限制

##### 17.2.2Shell限制

##### 17.2.3系统限制

#### 17.3附加的策略编辑器设置

##### 17.3.1保留本地用户设置

##### 17.3.2本地系统设置

#### 17.4用系统策略维护桌面安全

#### 17.5小结

### 17.6练习

### 第18章 系统安全

#### 18.1维护物理设备的安全

##### 18.1.1锁定资源

##### 18.1.2使资源失效

##### 18.1.3预防病毒

##### 18.1.4防止未经授权的网络访问

#### 18.2提高系统安全性

##### 18.2.1安排网络客户登录顺序

##### 18.2.2用服务器强制认证

##### 18.2.3在服务器上放置存储内容

##### 18.2.4使用加密软件

#### 18.3小结

## <<中文Windows 98管理手册>>

### 18.4练习

### 第19章 共享资源安全

#### 19.1 如何选择一个安全方案

#### 19.2 使用共享级安全

#### 19.3 使用用户级安全

#### 19.4 管理共享资源和服务器

##### 19.4.1 管理浏览器

##### 19.4.2 管理共享和用户

#### 19.5 小结

#### 19.6 练习

### 第20章 数据保护

#### 20.1 定义一个通用的策略

#### 20.2 定义一个备份策略

##### 20.2.1 使用磁盘驱动器

##### 20.2.2 使用磁带

##### 20.2.3 备份到Internet

##### 20.2.4 备份到一个Intranet

#### 20.3 备份系统

##### 20.3.1 使用Windows备份

##### 20.3.2 使用可选的备份软件

##### 20.3.3 使用CFGBACK, ERU和 LFNBACK

#### 20.4 还原系统

##### 20.4.1 从Windows备份中还原备份

##### 20.4.2 从可选的备份软件中还原备份

##### 20.4.3 运行ERD

#### 20.5 小结

#### 20.6 练习

### 第六部分 参与Intranet和Internet

### 第21章 建立WebServer

#### 21.1 选择一个Web服务器

##### 21.1.1 使用PersonalWebServer

##### 21.1.2 在WindowsNTWorkstation上 使用PeerWebServer

##### 21.1.3 在NTServer上使用IIS

##### 21.1.4 使用NetWa

##### 21.1.5 使用UNIX

#### 21.2 使用PersonalWebServer建立一个 Internet页面

##### 21.2.1 安装PersonalWebServer

##### 21.2.2 创建一个索引页面

##### 21.2.3 建立与其他页面的链接

##### 21.2.4 用Web浏览器作为一个客户

#### 21.3 在其他服务器上建立页面

##### 21.3.1 使用FrontPageExpress创建索引 页面

##### 21.3.2 与其他的页面建立链接



## <<中文Windows 98管理手册>>

21.3.3在PersonalWebServer上启动

页面

21.4 小结

21.5练习

第22章 制作Web页面和扩展桌面

22.1建立桌面的概念

22.2制作基本页面

22.3精心设计页面

22.4把?4 趁嬷糜谧烂? 22.5制作优秀的桌面和Web页面

22.6修改控制Web文件夹视图的内置文件

22.7小结

22.8练习

第23章 使用VB脚本和Java脚本

23.1从何处入手

23.2VB脚本和Java脚本的比较

23.2.1创建一个简单的脚本

23.2.2Java脚本

23.3制作高级脚本

23.3.1在VB脚本中添加流程控制

23.3.2使用ActiveX控件精，心制作网页

23.3.3在Java脚本中加入流程控制

23.3.4使用Java应用程序精心制作网页

23.4小结

23.5练习

第24章 网络安全措施

24.1广泛信任

24.2独立使用协议

24.3从Web服务器复制到局域网服务器

24.4防火墙的使用

24.5通过Sneakernet传输信息

24.6隔离网络服务器

24.7小结

24.8练习

第七部分 Windows98疑难解答

第25章 常规疑难解答策略

25.1解决来自用户的问题

25.2使用“ 疑难解答 ” 工具

25.3利用知识库

25.4搜寻其他资源

25.5建立解答数据库

25.6小结

25.7练习

第26章 操作系统疑难解答

26.1处理最常见的问题

26.2保持系统处于最新状态

26.2.1使用Windows升级

26.2.2使用系统文件检验器

## <<中文Windows 98管理手册>>

- 26.2.3使用Windows维护
- 26.2.4使用“性能”选项页
- 26.3常见故障诊断
  - 26.3.1注册冲突处理
  - 26.3.2使用基于CD的工具
- 26.4使用故障诊断工具
  - 26.4.1使用系统日志
  - 26.4.2使用自动跳过驱动程序
  - 26.4.3使用系统信息和Dr.Watson
  - 26.4.4使用远程管理工具来诊断
- Windows的故障
- 26.5三思而后行
- 26.6小结
- 26.7练习
- 第27章 应用程序疑难解答
  - 27.1使用有效的资源
  - 27.2寻找关键性问题
  - 27.3解决DLL冲突
  - 27.4使用第三方工具
  - 27.5解决应用程序问题
  - 27.6解决问题的思考过程
  - 27.7小结
  - 27.8练习
- 第28章 硬件疑难解答
  - 28.1使用即插即用硬件
  - 28.2解决旧硬件问题
  - 28.3使用微软系统信息和DrWatson
  - 28.4使用第三方工具
  - 28.5解决问题的思考过程
  - 28.6小结
  - 28.7练习
- 第29章 网络连接疑难解答
  - 29.1物理层的疑难解答
    - 29.1.1电缆线
    - 29.1.2网络接口卡
    - 29.1.3集线器和中继器
    - 29.1.4路由器及其他设备
  - 29.2数据链路层的问题处理
  - 29.3传输层和网络层的问题处理
  - 29.4会话层、表示层和应用层的问题处理
  - 29.5解决问题的思路
  - 29.6小结
  - 29.7练习
- 第30章 研究注册表
  - 30.1注册表结构介绍
  - 30.2使用注册表检验程序和备份
  - 30.3编辑注册表内容

## <<中文Windows 98管理手册>>

30.4在数据库中注册软件

30.5在数据库里注册硬件

30.6在没有资料的情况下解决问题

30.7解决问题的思路

30.8小结

30.9练习

第八部分 附录

附录A 系统策略模板和WINDOWS

ADM文件

附录B 使用.INF文件设置Windows98

附录C 建立HOSTS和LMHOSTS文件

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>