

<<中文MAC OS 8.5技术内幕>>

图书基本信息

书名：<<中文MAC OS 8.5技术内幕>>

13位ISBN编号：9787111071877

10位ISBN编号：7111071875

出版时间：1999-05

出版时间：机械工业出版社

作者：(美) Mark R.Bel / 等

译者：潇湘工作室

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MAC OS 8.5技术内幕>>

内容概要

本书详细介绍了Mac OS 8.

<<中文MAC OS 8.5技术内幕>>

书籍目录

目录

前言

第1章 使用MacOS8.5

1.1 综述

1.1.1 MacOS8.5的新特征

1.1.2 MacOS组件

1.1.3 用户界面外观

1.1.4 图标和隐喻

1.1.5 指向、点按、拖动和放下

1.1.6 摘要文本

1.1.7 窗口和菜单

1.1.8 Finder和桌面

1.1.9 管理菜单

1.1.10 快速参考

1.1.11 所用实用程序

1.2 立即解决方案

1.2.1 改变主题显示

1.2.2 改变桌面显示

1.2.3 安排文件或文件夹

1.2.4 复制文件和文件夹

1.2.5 操作窗口

1.2.6 启动应用程序

1.2.7 在应用程序间切换

1.2.8 运行前台和后台进程

第2章 系统启动和关闭

2.1 综述

2.1.1 启动选项

2.1.2 加载OS

2.1.3 系统文件夹的元素

2.1.4 关闭

2.1.5 快速参考

2.1.6 所用实用程序

2.2 立即解决方案

2.2.1 打开计算机

2.2.2 监视启动进程

2.2.3 禁用功能扩展

2.2.4 使用功能管理程序仅加载系统功能扩展

2.2.5 使用功能管理程序保存自定功能扩展设定

2.2.6 控制加载顺序

2.2.7 在启动进程中禁用功能扩展

2.2.8 ConflictCatcher

2.2.9 使用“关于本机”检查可用资源

2.2.10 使用MATM

2.2.11 使用系统概述检查可用资源

2.2.12 正确关闭

<<中文MAC OS 8.5技术内幕>>

- 2.2.13处理异常关闭（崩溃或者冻结）
- 2.2.14管理异常关机（挂起应用程序）
- 2.2.15使用选配器在启动进程中连接文件服务器
- 2.2.16使用网络浏览器连接文件服务器
- 2.2.17选择重新启动选项
- 2.2.18选择启动盘
- 2.2.19从光盘启动
- 2.2.20从软盘启动
- 2.2.21从其他可移动媒体上启动

第3章 用户环境

3.1 综述

3.1.1 重要的配置选项

3.1.2 可选配置选项

3.1.3 增强用户环境

3.1.4 组织内容

3.2 立即解决方案

3.2.1 使用设置助理

3.3.2 配置节能器

3.2.3 配置日期与时间

3.2.4 配置“显示器与声音”

3.2.5 配置鼠标和键盘

3.2.6 配置数字和文本

3.2.7 配置基本设置

3.2.8 配置苹果菜单

3.2.9 使用GOMac

3.2.10 配置外观

3.2.11 使用控制条

3.2.12 配置软件启动程序

3.2.13 使用简易Finder

3.2.14 配置应用程序切换器

3.2.15 配置语音识别

3.2.16 改变Finder窗口显示

3.2.17 设置Finder窗口预置和显示

3.2.18 重新安排窗口栏和调整窗口栏大小

3.2.19 使用窗口快捷方式

3.2.20 使用导航服务

3.2.21 使用DefaultFolder和ACTION

Files

第4章 安装和基本配置

4.1 综述

4.1.1 安装前

4.1.2 安装媒体

4.1.3 OS安装的引导

4.1.4 安装选项

4.1.5 自定安装

4.1.6 基本配置问题

4.1.7 快速参考

<<中文MAC OS 8.5技术内幕>>

- 4.1.8所用实用程序
- 4.2立即解决方案
 - 4.2.1怎样确定硬件配置
 - 4.2.2怎样选择最佳OS版本
 - 4.2.3准备安装
 - 4.2.4为系统升级正确引导
 - 4.2.5执行基本安装
 - 4.2.6执行独立安装
 - 4.2.7执行自定安装
 - 4.2.8执行通用或最小系统安装
 - 4.2.9出错处理
- 第5章 磁盘和文件系统
 - 5.1综述
 - 5.1.1硬盘和软盘选项
 - 5.1.2SCSI问题
 - 5.1.3活动媒体
 - 5.1.4理解文件格式
 - 5.1.5标准与功能扩充格式
 - 5.1.6维护大文件系统
 - 5.1.7服务器存储
 - 5.1.8使用多线程Finder
 - 5.1.9快速参考
 - 5.1.10所用实用程序
 - 5.2立即解决方案
 - 5.2.1安装和卸下软盘
 - 5.2.2使用活动媒体
 - 5.2.3访问远程服务器和宗卷
 - 5.2.4 得到关于文件和文件夹的信息
 - 5.2.5使一个文件成为只读的
 - 5.2.6判定MacOS标准格式或功能扩充格式
 - 5.2.7查找文件和文件夹
 - 5.2.8索引内容
 - 5.2.9按内容查找文件
 - 5.2.10编制内容索引
 - 5.2.11搜索Internet
 - 5.2.12标记文件和文件夹
 - 5.2.13创建并使用自定标签
 - 5.2.14在Finder中选择项目
 - 5.2.15创建注释
 - 5.2.16创建并使用替身
 - 5.2.17将活动媒体编目
 - 5.2.18提高磁盘性能
 - 5.2.19配置磁盘高速缓存
 - 5.2.20访问损坏的磁盘
 - 5.2.21创建磁盘实用程序盘
 - 5.2.22创建磁盘映像

<<中文MAC OS 8.5技术内幕>>

第6章 内存管理

6.1 综述

6.1.1 MacOS如何使用内存

6.1.2 物理内存

6.1.3 物理内存与虚拟内存

6.1.4 典型的内存问题

6.1.5 快速参考

6.1.6 所用实用程序

6.2 立即解决方案

6.2.1 查看内存分配

6.2.2 分配磁盘高速缓存

6.2.3 分配虚拟内存

6.2.4 为RAM磁盘分配内存

6.2.5 分配应用程序内存

6.2.6 降低内存需求

6.2.7 清理系统堆

6.2.8 清理未用的内存

第7章 便携式计算机

7.1 综述

7.1.1 便携式和台式计算

7.1.2 PowerBook的局限性

7.1.3 节能

7.1.4 网络访问

7.1.5 SCSI以太网

7.1.6 板卡

7.1.7 红外线

7.1.8 调制解调器

7.1.9 自动重新安装服务器

7.1.10 处理器循环

7.1.11 文件同步

7.1.12 控制条

7.1.13 位置管理程序

7.1.14 其他设备

7.1.15 视频显示

7.1.16 快速参考

7.1.17 所用实用程序

7.2 立即解决方案

7.2.1 提高电池的性能 (简单细节)

7.2.2 提高电池的性能 (自定)

7.2.3 使用CD - ROM

7.2.4 推出有问题的软盘

7.2.5 交换可拆卸的设备

7.2.6 配置节能器日程安排选项

7.2.7 控制处理器循环

7.2.8 自动重新安装共享磁盘

7.2.9 PowerBook SCSI磁盘模式

7.2.10 创建RAM磁盘

<<中文MAC OS 8.5技术内幕>>

- 7.2.11 拆除RAM磁盘
- 7.2.12 启用密码保护
- 7.2.13 配置控制条
- 7.2.14 自定控制条
- 7.2.15 配置触控板
- 7.2.16 配置位置管理程序
- 7.2.17 使用17MCIA以太网卡
- 7.2.18 使用PCMCIA调制解调器卡
- 第8章 打印
- 8.1 综述
- 8.1.1 打印技术
- 8.1.2 打印机驱动程序
- 8.1.3 连接打印机
- 8.1.4 字体
- 8.1.5 快速参考
- 8.1.6 所用实用程序
- 8.2 立即解决方案
- 8.2.1 配置本地打印机
- 8.2.2 配置连网的打印机
- 8.2.3 选择网络打印机
- 8.2.4 修改页面属性
- 8.2.5 设置PostScript选项
- 8.2.6 使用桌面打印
- 8.2.7 设置预设的打印机
- 8.2.8 前台与后台打印
- 8.2.9 停止打印队列
- 8.2.10 打印到文件
- 8.2.11 共享打印机
- 8.2.12 获取配置信息
- 8.2.13 获取字体信息
- 第9章 多媒体
- 9.1 综述
- 9.1.1 定义多媒体
- 9.1.2 音频和视频功能
- 9.1.3 QuickTime和QuickTimePro
- 9.1.4 QuickTime的本质
- 9.1.5 QuickTime流
- 9.1.6 针对Java的QuickTime
- 9.1.7 其他文件格式
- 9.1.8 颜色匹配问题
- 9.2 立即解决方案
- 9.2.1 配置显示器与声音
- 9.2.2 配置ColorSync
- 9.2.3 使用测色计
- 9.2.4 配置QuickTime
- 9.2.5 用MoviePlayer播放QuickTime电影
- 9.2.6 用QuickTime保存和导出电影

<<中文MAC OS 8.5技术内幕>>

- 9.2.7为Web浏览器配置QuickTime
- 9.2.8观看QuickTimeVR文件
- 9.2.9用PictureViewer查看图像
- 9.2.10 运行苹果音乐光盘程序
- 9.2.11处理QuickDraw3D对象
- 9.2.12启用TV、电缆、无线电、DVD和苹果影像播放程序
- 9.2.13播放多媒体音频CD - ROM
- 第10章 MicrosoftWindows的兼容性
- 10.1综述
- 10.1.1Windows的兼容性问题
- 10.1.2快速参考
- 10.1.3所用实用程序
- 10.2立即解决方案
- 10.2.1格式化DOS磁盘
- 10.2.2编辑文件交换程序项
- 10.2.3添加文件交换程序项
- 10.2.4编辑文件交换程序中的文件转换
- 10.2.5使用MacLinkPlus
- 10.2.6使用GraphicConverter
- 10.2.7把Zip文件解压缩
- 10.2.8创建Zip文件
- 10.2.9安装PC协处理器卡
- 10.2.10用于PC协处理器卡的键盘组合
- 10.2.11 安装Windows仿真器
- 10.2.12移去资源分叉
- 10.2.13使用DAVE
- 10.2.14 连接WinFrame服务器
- 第11章 连网与文件共享
- 11.1综述
- 11.1.1支持的网络协议
- 11.1.2支持的网络硬件
- 11.1.3文件共享
- 11.1.4文件服务器
- 11.1.5苹果远程访问
- 11.1.6Timbuktu
- 11.2立即解决方案
- 11.2.1选择LAN硬件
- 11.2.2桥接LocalTalk和以太网
- 11.2.3用SNMP管理网络
- 11.2.4配置文件共享和程序链接
- 11.2.5共享文件和文件夹
- 11.2.6用网络浏览器浏览文件服务器
- 11.2.7更改密码
- 第12章 Internet连接
- 12.1综述
- 12.1.1Internet服务供应商
- 12.1.2拨号与永久连接

<<中文MAC OS 8.5技术内幕>>

- 12.1.3硬件需求
- 12.1.4 软件需求
- 12.1.5新技术
- 12.1.6快速参考
- 12.1.7所用实用程序
- 12.2立即解决方案
 - 12.2.1运行Internet设置助理（第一部分所有配置）
 - 12.2.2 运行Internet设置助理（第二部分调制解调器）
 - 12.2.3运行Internet设置助理（第三部分网络）
 - 12.2.4 配置“远程访问”控制板
 - 12.2.5创建远程访问命令语言
 - 12.2.6配置Internet控制板
 - 12.2.7在Internet控制板中创建配置集
 - 12.2.8配置“调制解调器”控制板
 - 12.2.9配置AppleTa1K控制板
 - 12.2.10 配置“拨号助理”控制板
 - 12.2.11配置TCP/IP控制板
 - 12.2.12创建并存储配置集
- 第13章 提供Internet 内部网和外部网服务
 - 13.1综述
 - 13.1.1Internet、内部网和外部网服务
 - 13.1.2普通TCP/IP服务
 - 13.1.3硬件需求
 - 13.1.4连接和灾难恢复问题
 - 13.1.5帐号管理
 - 13.2立即解决方案
 - 13.2.1提供个人Web服务
 - 13.2.2提供商用Web服务
 - 13.2.3提供电子邮件服务
 - 13.2.4提供邮件表服务
 - 13.2.5提供FTP服务
 - 13.2.6提供Gopher服务
- 第14章 AppleScript
 - 14.1综述
 - 14.1.1 命令语言编程的用处
 - 14.1.2AppleScript1.3中的新内容
 - 14.1.3AppleScript构件
 - 14.1.4AppleScript如何运行
 - 14.1.5MacOS命令语言编程
 - 14.1.6命令语言编程的应用程序
 - 14.1.7AppleScript的可选方案
 - 14.2立即解决方案
 - 14.2.1识别可编程命令语言的应用程序

<<中文MAC OS 8.5技术内幕>>

- 14.2.2使用编辑程序
- 14.2.3记录命令语言
- 14.2.4编写命令语言
- 14.2.5调试命令语言
- 14.2.6保存命令语言
- 14.2.7功能扩展AppleScript
- 14.2.8AppleScript光盘附加项
- 14.2.9命令语言编程资源
- 第15章Java
- 15.1综述
- 15.1.1介绍Java
- 15.1.2MacOSRuntimeforJava
- 15.1.3Java与JavaScript
- 15.1.4Java的开发环境
- 15.2立即解决方案
- 15.2.1安装MacOSRuntimefor Java
- 15.2.2启动Java小应用程序
- 15.2.3预览几个样例小应用程序
- 15.2.4配置Java的安全性
- 15.2.5在HTML文档中插入小应用程序
- 15.2.6其他Java资源
- 第16章 系统安全性
- 16.1综述
- 16.1.1安全问题
- 16.1.2物理安全性
- 16.1.3配置保存特征
- 16.1.4数据的安全性
- 16.1.5病毒
- 16.1.6Kerberos
- 16.1.7快速参考
- 16.1.8所用实用程序
- 16.2立即解决方案
- 16.2.1用Sesame启用密码保护
- 16.2.2选择较好的密码
- 16.2.3锁定文件
- 16.2.4锁定文件夹
- 16.2.5启用控制板的管理模式
- 16.2.6在应用程序内保护文档
- 16.2.7采用病毒检查程序
- 16.2.8保护应用程序和系统文件夹
- 16.2.9屏幕保护程序的安全性
- 16.2.10 保护Internet访问
- 16.2.11移多去 Cookies
- 16.2.12生成MacPGP密钥
- 16.2.13使用MacPGP给文件加密
- 第17章 事件和系统监视工具
- 17.1综述

<<中文MAC OS 8.5技术内幕>>

- 17.1.1 监视系统性能
- 17.1.2 选择正确的工具
- 17.1.3 快速参考
- 17.1.4 所用实用程序
- 17.2 立即解决方案
 - 17.2.1 监视Finder中的应用程序
 - 17.2.2 使用“关于本机”监视内存
 - 17.2.3 使用文件共享活动显示器
 - 17.2.4 使用Tilery
 - 17.2.5 使用GoMac
 - 17.2.6 使用MultiTimer
 - 17.2.7 使用MATM
 - 17.2.8 使用AutoBoot
 - 17.2.9 使用KeepItUp
 - 17.2.10 使用MacsBug
 - 17.2.11 使用Peek - A - Boo
 - 17.2.12 使用OkeyDokeyPro
- 第18章 故障排除
 - 18.1 综述
 - 18.1.1 疑难解答的步骤
 - 18.1.2 常见的问题
 - 18.1.3 有用的工具
 - 18.1.4 获得帮助的地方
 - 18.1.5 快速参考
 - 18.1.6 所用实用程序
 - 18.2 立即解决方案
 - 18.2.1 解决启动冲突问题
 - 18.2.2 修复损坏的预置
 - 18.2.3 重建桌面文件
 - 18.2.4 清除PRAM
 - 18.2.5 修复常见的打印问题
 - 18.2.6 识别坏电池
 - 18.2.7 使用磁盘修理工具
 - 18.2.8 使用NortonUtilitiesDiskDoctor
 - 18.2.9 使用NortonUtilitiesUnerase
 - 18.2.10 使用techToolPro
- 附录A 快捷方式和技巧
- 附录B 管理特征和工具
- 附录C MacOS更改和增强
- 附录D MacOS错误代码
- 附录E 苹果规范表
- 附录F HTML资源指南
- 附录G 附加资源
- 附录H 词汇表

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>