

《电脑使用与故障排除DIY 2005》

图书基本信息

书名：《电脑使用与故障排除DIY 2005》

13位ISBN编号：9787505110687

10位ISBN编号：7505110683

出版时间：2005-2

出版社：红旗出版社

作者：龙腾科技主编

页数：334

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介以及在线试读，请支持正版图书。

更多资源请访问：www.tushu111.com

《电脑使用与故障排除DIY 2005》

内容概要

《电脑使用与故障排除DIY 2005》主要介绍了电脑的使用技巧和常见故障排除办法，具体包括操作系统安装与启动，系统使用技巧与故障排除，电脑硬件设置技巧与故障排除，常用外设使用技巧与故障排除，笔记本电脑常用技巧与故障排除，局域网与Internet，注册表与系统安全等内容。

《电脑使用与故障排除DIY 2005》以学以致用为出发点，深入浅出地进行讲解，较好地将学习内容与实际工作相结合。对于《电脑使用与故障排除DIY 2005》所列举的案例，均经过仔细筛选和验证，实用性极强。《电脑使用与故障排除DIY 2005》特别适合电脑爱好者、电脑维修人员、电脑销售人员以及工作中经常使用电脑的人员阅读。

书籍目录

第1章 操作系统安装与启动1.1 操作系统的选择1.1.1 Windows系列操作系统的硬件要求1.1.2 选择适合自己的操作系统1.2 Windows 98 / Me安装与启动1.2.1 如何安装Windows 981.2.2 加快Windows 98的安装速度1.2.3如何安装不同版本的Windows 981.2.4 如何在Windows 98中手工安装网卡1.2.5 快速重装Windows 981.2.6 如何在更新硬件配置的情况下快速更新Windows 981.2.7 如何在Windows 98安全模式下使用光驱1.2.8 制作中文启动盘的方法1.2.9 安全手动删除Windows 98系统的方法1.2.10 排除因误删文件导致的系统启动故障1.2.11 排除因驱动程序装载错误导致的系统启动故障1.2.12 排除因系统程序损坏导致的启动故障1.2.13 如何安装Windows Me1.3 Winws2000 / XP安装与启动1.3.1 如何安装Windows 20001.3.2 安装Windows 2000免输序列号的方法1.3.3 如何制作Windows 2000启动盘1.3.4 如何在SCSI硬盘上安装Windows 20001.3.5 安装Windows 2000后为何不能自动关机1.3.6 快速重新启动Windows 2000操作系统的方法1.3.7 忘记密码也能登录Windows 20001.3.8 让Windows 2000不再显示登录用户名1.3.9 如何在Winws2000中禁用自动登录功能1.3.10 Windows XP的Home和Professional版本的区别1.3.11 哪些Windows版本能够直接升级到Windows XP1.3.12 Winws XP安装参数1.3.13 如何制作Winws XP启动盘1.3.14 如何在Windows XP中改变电源开关的作用1.3.15 Windows XP中自动关机的实现1.3.16 安装Windows XP后的设置技巧1.4 多操作系统安装与启动1.4.1 多操作系统的一般安装方法1.4.2 Windows 98 / 2000 / XP三操作系统共圈使用安装实践1.4.3 如何在破坏Windows NT / 2000 / XP的条件下重装Windows 981.4.4 如何在多操作系统条件下进入Windows 98的安全模式1.4.5 如何在多操作系统下改变默认使用的操作系统1.4.6 隔离Windows 8与Windows XP的方法1.4.7 在多操作系统下共享字体的方法1.4.8 多重引导系统的备份与恢复1.4.9 去除多重启动菜单的方法1.4.10 修复失落的双引导菜单1.4.11 多操作系统的常见故障第2章 系统使用技巧2.1 Windows 98 / Me使用技巧2.1.1 Windows 98系统优化技巧2.1.2 如何自定义Windows自启动程序2.1.3 如何在Windows 98下手工卸载软件2.1.4 如何管理Windows 98的磁盘空间2.1.5 如何清除Windows 98的历史记录2.1.6 如何跳过屏幕保护程序的密码2.1.7 如何使用Windows 98的“快速查叠”功能2.1.8 如何为Windows 98增加传II功能2.1.9 Windows 95 / 98输入法设置技巧2.1.10 为“我的电脑”窗口添加背景图片的方法2.1.11 巧妙恢复显卡驱动程序的方法2.1.12 升级到Windows 98后如何实现DOS启动2.1.13 Windows下打印机的设置技巧2.1.14 Windows 98“系统信息”的妙用2.1.15 Windows 98中的隐秘工具2.1.16 破解Windows 98安装文件的隐身术2.1.17 如何让系统时刻提醒你2.1.18 如何让不上网的计算机使用Windows 98的更新功能2.1.19 给你的Windows 98加把锁2.1.20 拒绝非法用户进入系统的另一种方法2.1.21 Windows 98快捷键大全2.1.22 虚拟内存让系统更流畅2.1.23 Windows 98实用技巧2.1.24 自己动手排查系统故障2.1.25 如何排除自动搜索软驱的故障2.1.26 解决Windows 98开机时扫描硬盘故障2.1.27 如何处理“vxd无效”错误2.1.28 如何解决Windows 98的汉字乱码问题2.1.29 如何解决Windows的保护错误2.1.30 如何恢复丢失的Windows 98系统文件2.1.31 如何解决“找不到运行Windows所需设备的故障”2.1.32 kernel32.dll错误分析及解决2.1.33 如何解决Windows 98关机没有响应故障2.1.34 让Windows 98自己保护自己2.1.35 Windows Me系统优化技巧2.1.36 为Windows Me减肥2.1.37 恢复Windows Me的实DOS模式2.1.38 把Windows Me中的五笔输入法拿出来2.1.39 如何在Windows Me中显示繁体中文2.1.40 如何使用Windows Me的压缩解压功能2.2 Windows 2000 / XP使用技巧与疑难解析2.2.1 Windows 2000系统优化技巧2.2.2 Windows 2000的多语言支持2.2.3 Windows 2000电源管理2.2.4 Windows 2000实用技巧2.2.5 Windows 2000蓝屏故障现象解析2.2.6 Windows 2000怪异故障两例2.2.7 如何让Windows XP启动如飞2.2.8 为Windows XP减肥2.2.9 在Windows XP中安装王码五笔2.2.10 Windows XP中快速转换FAT32至NTFS2.2.11 在Windows XP中加密文件或文件夹的方法2.2.12 在Windows XP中还原驱动程序的方法2.2.13 在Windows XP中设置电源保护功能2.2.14 在Windows XP中使用鼠标单击锁定功能2.2.15 在Windows XP中使用批量重命名功能2.2.16 如何关闭Windows XP的自动播放、自动更新与系统还原功能2.2.17 在“添加 / 删除程序”窗口中显示全部Windows组件的方法2.2.18 在Windows XP中优化内存性能的方法2.2.19 在Windows XP中加速共享查看的方法2.2.20 在Windows XP中手动指定进程优先级的方法2.2.21 在Windows XP中优化二级缓存的方法2.2.22 让Windows XP Professional的上网速率提升20%2.2.23 Windows XP传真功能详解2.2.24 全面实战Windows XP自带防火墙第3章 硬件设置技巧与故障维修3.1 计算机常见故障的判断、死机原因及系统维护3.1.1 常见故障的判断及解决方法3.1.2 常见死机原因3.1.3 计算机系统的维护3.2 解决设备冲突的方法和技巧3.2.1 有关资源冲突的一些基本知识3.2.2 可能发生冲突的外部设备3.2.3 解决冲突问题的方法3.2.4 防止设备冲突的技巧3.3 BIOS3.3.1 什么是BIOS3.3.2

BIOS优化3.3.3 升级BIOS的好处3.3.4 如何判断主板BIOS可否升级3.3.5 主板BIOS的升级方法3.3.6 升级主板BIOS需特别注意的问题3.3.7 解决升级Award BIOS时提示“内存不足的方法3.3.8 升级主板BIOS失败时的处理方法3.3.9 在Windows下升级主板BIOS的方法3.3.10 显卡BIOS升级详解3.3.11 升级显卡BIOS失败后的处理3.3.12 什么是Firmware3.3.13 升级Firmware需要注意什么3.3.14 实战升级老“猫”Fimwa3.3.15 实战升级LG康宝Firmware3.3.16 实战解除三星康宝区码限制3.4 CPU3.4.1 超频的概念3.4.2 安全超频的要求3.4.3 安全超频技术3.4.4 常见CPU序列编号集锦3.4.5 常见的超频能力较好的CPU编号3.4.6 预防CPU烧毁的几点经验3.4.7 CPU风扇的性能参数3.4.8 缓存没有打开导致的CPU性能下降3.4.9 CPU缓存问题引起的自动重启3.4.10 修复CPU的二级缓存3.4.11 CPU风扇太重引起的黑屏故障3.4.12 CPU风扇故障引起的性能下降3.4.13 暂停模式引起的CPU烧毁3.4.14 CPU插座故障引起的不能开机3.5 内存3.5.1 如何辨认内存品质的好坏3.5.2 常见内存序列编号集锦.....第4章 常用外设使用技巧与故障排除第5章 笔记本电脑使用技巧与故障排除第6章 局域网与Internet第7章 注册表与系统安全

《电脑使用与故障排除DIY 2005》

编辑推荐

系统的安装与启动Win98 / Me / 2000 / XP 系统使用与故障排除64例 电脑硬件设置技巧与故障排除190例 刻录、打印、扫描、数码相机和摄影机的使用技巧与故障排除65例 笔记本电脑使用、保养与故障排除26例 局域网与Internet常见故障排除30例 电脑病毒清理与防护，网络防火墙应用70例 注册表应用与系统安全防护70例 本书适用于 电脑爱好者、电脑维修人员、电脑销售人员、工作中经常使用电脑的人员

《电脑使用与故障排除DIY 2005》

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:www.tushu111.com