

<<笔记本电脑应用技巧>>

图书基本信息

书名：<<笔记本电脑应用技巧>>

13位ISBN编号：9787115173119

10位ISBN编号：7115173117

出版时间：2008-3

出版时间：人民邮电

作者：《随身查》编委会

页数：234

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>

<<笔记本电脑应用技巧>>

内容概要

本书以案例的形式讲解了笔记本电脑的选购、安装与配置、系统维护与硬件优化、网络连接与商务应用、数据安全与保养以及笔记本电脑的常见故障的解决等。

全书结构清晰，文字叙述流畅。

这些案例的讲解注重使用技巧的日常应用，切实贴近笔记本电脑用户的需求，特别注重介绍在实际应用中与台式机的区别，以及比台式机有优势的地方的应用。

阅读完本书后，一般的笔记本电脑用户能够轻松应对笔记本电脑应用的各种常见问题。

本书内容丰富、实用性强，语言浅显易懂，适合具备基本电脑操作技能的读者阅读。

<<笔记本电脑应用技巧>>

书籍目录

第1章 选购笔记本电脑1.1 初识笔记本电脑例1 笔记本电脑的外壳例2 笔记本电脑的显示屏例3 笔记本电脑的键盘与鼠标例4 笔记本电脑的接口例5 笔记本电脑的配件例6 笔记本电脑的CPU例7 笔记本电脑的主板例8 笔记本电脑的内存例9 笔记本电脑的硬盘例10 笔记本电脑光驱例11 笔记本电脑的显卡例12 笔记本电脑的MODEM和内置网卡例13 笔记本电脑的无线网卡例14 笔记本电脑的电池1.2 笔记本电脑选购实战例15 查询相关市场信息例16 注意检查外观例17 了解售后服务例18 笔记本电脑的鉴别方法例19 如何选择二手笔记本电脑第2章 安装与配置笔记本电脑2.1 BIOS设置与硬盘分区例20 各类笔记本电脑BIOS的进入方法例21 Phoenix BIOS优化设置例22 IBM笔记本电脑的BIOS设置例23 认识硬盘分区例24 使用Partition Magic分区2.2 安装Windows XP操作系统例25 启动安装程序例26 设置安装信息例27 Windows XP启动设置2.3 安装驱动程序例28 驱动程序的安装顺序例29 安装主板驱动程序例30 安装显卡驱动程序例31 安装声卡驱动程序例32 安装无线网卡驱动程序第3章 系统维护与硬件优化3.1 系统备份与恢复例33 安全模式的使用例34 创建系统还原点例35 通过还原点还原系统例36 使用Ghost备份系统例37 使用Ghost还原系统例38 使用“故障恢复控制台”修复系统例39 使用系统恢复光盘恢复系统3.2 笔记本电脑硬件优化例40 在BIOS中进行节能设置例41 Windows中的节能设置例42 更改显示分辨率与刷新频率例43 关闭不必要的视觉效果例44 关闭缩略图缓存例45 关闭自动播放例46 更改注册表对内存进行优化例47 笔记本电脑硬盘优化例48 打开光驱的DMA传输模式例49 清理最近打开的文档例50 删除无用的文件例51 关闭默认共享例52 禁止病毒启动服务例53 Windows XP自动关机第4章 网络连接与商务应用4.1 网络连接例54 通过GPRS/CDMA无线上网卡上网例55 通过手机红外接口上网例56 通过手机蓝牙无线上网例57 通过手机数据线连接上网例58 通过宽带路由器上网例59 通过红外线接口双机共享上网例60 通过AP组建无线局域网4.2 商务应用例61 连接掌上电脑例62 连接无线打印机例63 连接便携式扫描仪例64 如何实现商务演示例65 如何实现移动视频会议例66 搭建移动网络电话4.3 其他扩展应用例67 连接USB键盘例68 通过红外线互连传输数据例69 更新MP3播放机中的歌曲例70 通过1394接口进行视频采集例71 实现移动“数字”电视第5章 笔记本电脑安全与保养5.1 笔记本电脑安全攻略例72 共享文件夹的加密例73 文件及文件夹的加密例74 Word文档的加密例75 Excel文档的加密例76 找回丢失的Office文档密码例77 对邮件进行加密例78 压缩文件的加密例79 防止其他人偷看QQ/MSN聊天记录例80 IE收藏夹的加密例81 其他笔记本防盗技术5.2 笔记本电脑保养之道例82 笔记本电脑常用维护守则例83 笔记本电脑外壳的维护例84 液晶显示屏的保养和维护例85 键盘的维护例86 鼠标的维护例87 硬盘的维护例88 光驱的维护例89 软驱的维护例90 电池保养与维护

<<笔记本电脑应用技巧>>

编辑推荐

《随身查笔记本电脑应用技巧》内容丰富、实用性强，语言浅显易懂，适合具备基本电脑操作技能的读者阅读。

直面笔记本电脑用户最关心的事。

解决笔记本电脑最容易出现的问题。

充分发挥笔记本电脑的作用。

使用系统恢复光盘恢复系统。

通过红外线接口实现双机共享上网。

如何实现移动视频会议。

搭建移动网络电话。

通过红外线互连传输数据。

<<笔记本电脑应用技巧>>

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>