

<<电脑入门完全自学手册>>

图书基本信息

书名：<<电脑入门完全自学手册>>

13位ISBN编号：9787111304302

10位ISBN编号：7111304306

出版时间：2010-5

出版时间：机械工业出版社

作者：华诚科技

页数：320

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>

<<电脑入门完全自学手册>>

前言

随着科技的发展，电脑已经慢慢渗透到我们的生活中。

工作、学习和娱乐都离不开它。

使用电脑已经成为一种必须掌握的基本技能，掌握了该技能后将会提高您的工作效率、拓展您的视野以及帮您获取更多的知识。

正常使用电脑之前必须要具备电脑的两大部分——硬件系统和软件系统，接着是根据自己的需要选择不同的应用软件。

本书以初学者为出发点，注重基础操作并逐层深入应用。

全书介绍了目前最新版本的操作系统——Windows 7，并且采用通俗易懂的语言，通过各具特色的5部分（电脑入门篇、系统使用篇、上网应用篇、办公软件篇及系统维护篇）内容，详细介绍了Windows 7操作系统的基本操作、系统自带的应用程序、网络的连接与应用、常用软件的使用等知识。

全书分5部分，共19章。

第一部分是电脑入门篇，即第1章，主要介绍了电脑的用途、种类与组成，认识与选购电脑以及主机与常用外设的连接方法等知识，以为入门的电脑使用新手打下坚实的基础；第二部分为系统使用篇，包括第2~7章，分别介绍了安装和认识Windows 7操作系统、塑造个性化系统（设置桌面、主题、屏保以及小工具等知识）、系统的高级功能（账户的创建与管理、家长控制、ClearType、轻松访问控制中心以及家庭组的使用）、管理文件夹、认识和使用输入法以及使用系统自带的应用程序，让电脑使用新手对Windows 7有一个全面的认识；第三部分为上网应用篇，包括第8-16章，分别介绍了怎样接入因特网，使用与设置IE浏览器，使用QQ、MSN和邮箱等通信方式与好友进行通信。

网上娱乐。

使用博客与论坛，在线炒股，网上办理手机业务以及常用工具的使用等知识，让电脑使用新手全面接触电脑上网的方方面面；第四部分为办公软件篇，包括第17~18章，主要介绍了Word 2010和Excel 2010的使用，包括启动与退出Word 2010、设置Word 2010的文本内容和文档格式、设置Excel 2010中的工作表和单元格、数据处理、应用函数与公式以及创建并美化图表等知识；第五部分为系统维护篇，包括第19章，分别介绍了维护磁盘分区、使用超级兔子优化系统、清理病毒和木马等知识，帮助新手学会怎样维护自己的电脑。

由于笔者水平有限，在本书的编写过程中难免会有疏漏之处。

希望广大读者批评指正，并提出宝贵的意见，我们将尽可能地为读者解释疑惑并提供帮助。

<<电脑入门完全自学手册>>

内容概要

本书是新手学习使用电脑的入门读物，通过简单丰富的语言让新手能够快速地认识电脑并掌握其基本操作技巧。

通过介绍Windows 7操作系统的桌面、基本设置（桌面、屏幕保护程序、桌面小工具、任务栏和“开始”菜单）、高级设置（账户的创建与管理、家长控制和ClearType的使用等）、文件和文件夹的操作、输入法的使用、连接因特网、网上娱乐以及系统维护方面的知识，帮助读者能够快速掌握电脑的基本操作。

全书共19章，按照层次分明、综合归纳的方式进行编排，涉及电脑基本操作的各个方面，包括电脑入门基础、接触Windows 7操作系统、打造个性化系统、系统的高级设置、文件与文件夹的基本操作、使用系统自带的应用程序、使用网络搜索引擎、使用网络通信工具以及网络交流平台、开展丰富的网络生活以及办公软件的基本使用方法等知识，让读者能够从众多电脑新手中快速地脱颖而出。

本书内容详尽，讲解清晰，力求使读者能够通过本书的学习快速掌握电脑的基本操作，是一本实用性高的电脑入门书籍。

本书可作为刚刚接触电脑的读者的自学参考书，也可作为学习电脑上网的参考书。

<<电脑入门完全自学手册>>

书籍目录

Chapter 1 电脑入门基础	1.1 电脑的用途	1.2 电脑的种类与组成	1.2.1 认识电脑的分类	1.2.2 了解电脑的组成
1.3 认识与选购电脑	1.3.1 品牌机与组装机的差别	1.3.2 选购电脑时的注意事项	1.4 电脑的其他外设	1.5 主机与常用外设的连接方法
1.5.1 将显示器与主机相连接	1.5.2 将键盘/鼠标与主机相连接	1.5.3 将音箱与主机相连接	1.5.4 将主机接通电源	1.6 掌握开关电脑的正确方法
1.6.1 启动电脑	1.6.2 重启电脑	1.6.3 关闭电脑	Chapter 2 接触Windows 7系统	
2.1 Windows 7的版本介绍	2.2 安装Windows 7操作系统	2.2.1 硬件配置要求	2.2.2 全新安装Windows 7	2.2.3 在Windows XP中安装Windows 7
2.3 认识Windows 7桌面	2.3.1 桌面图标	2.3.2 “开始”菜单	2.3.3 任务栏	2.3.4 鼠标指针
2.4 了解Windows 7窗口	2.4.1 认识窗口主界面	2.4.2 窗口的基本操作	2.5 控制面板	2.5.1 认识控制面板主界面
2.5.2 通过控制面板卸载应用程序	2.6 Windows任务管理器	2.6.1 启动Windows任务管理器	2.6.2 任务管理器的基本操作	Chapter 3 塑造个性化系统
3.1 设置桌面图标	3.1.1 显示桌面图标	3.1.2 排列桌面上的图标	3.1.3 隐藏桌面上的图标	3.2 选择喜欢的主题
3.3 更换桌面背景	3.3.1 使用系统自带的桌面壁纸	3.3.2 将电脑中的图片设置为壁纸	3.4 设置屏幕分辨率和刷新频率	3.5 设置屏幕保护程序
3.5.1 选择喜欢的屏幕保护程序	3.5.2 设置电源选项	3.6 使用桌面小工具	3.6.1 显示桌面小工具	3.6.2 个性化设置桌面小工具
3.7 设置任务栏和“开始”菜单	3.7.1 设置任务栏的位置及宽度	3.7.2 设置任务栏按钮	3.7.3 设置“开始”菜单中的选项外观及数目	3.8 快速显示/隐藏通知区域中的图标
Chapter 4 了解系统的高级功能				
4.1 实现单系统多用户操作	4.1.1 创建新用户账户	4.1.2 设置账户的属性	4.1.3 启用或关闭来宾账户	4.1.4 删除多余的账户
4.2 利用家长控制协调管理孩子用电脑	4.2.1 限制孩子使用电脑的时段	4.2.2 设置游戏分级限制	4.2.3 允许和阻止特定程序	4.3 启用Clear Type文本协调器便于阅读
4.4 使用轻松访问中心“驯服”系统	4.4.1 优化视频显示	4.4.2 设置备选输入设备	4.4.3 设置鼠标和指针	4.4.4 设置键盘
4.5 使用家庭组实现家庭共享	Chapter 5 管理文件和文件夹			
Chapter 6 认识和使用输入法				
Chapter 7 使用系统自带的小程序				
Chapter 8 接入因特网				
Chapter 9 使用与设置IE8浏览器				
Chapter 10 搜索与下载网络资源				
Chapter 11 利用网络与好友通信				
Chapter 12 网上娱乐任您选				
Chapter 13 使用交流平台共同探讨和交流				
Chapter 14 在线购物与网上炒股				
Chapter 15 利用网络丰富生活				
Chapter 16 常用工具软件的使用				
Chapter 17 文字编辑软件——Word 2010				
Chapter 18 数据编辑软件——Excel 2010				
Chapter 19 系统优化与保护				

章节摘录

插图：目前所有的品牌机其实质都是组装机，只是品牌机在组装后经过了一系列的严格测试。

品牌机与组装机的主要区别如下。

稳定性：品牌机的配件采用大批量采购的方式，并且拥有自己独立的组装车间和测试车间以及品牌理念，而组装机没有良好的组装环境和测试环境，容易出现兼容性方面的问题。

价格：品牌机的价格比相同配置的组装机价格要高得多，因为除了电脑本身的价值之外，还包括品牌价值、售后服务等。

售后服务：品牌机的售后服务一般是主要硬件3年，软件1年免费质保；而组装机售后服务一般为软件3个月免费服务，或稍长一点，而硬件的质保则是根据您所选择的硬件品牌来决定质保时间，例如，CPU有3年保和1年保的，损耗品一般质保3个月。

附件：品牌机一般附带有正版杀毒软件及正版操作系统（其价格都加在购买电脑的费用中），以及某些网校的学习卡等，而组装机则没有这些配件，一般只赠送鼠标垫、防尘罩等。

外观：品牌机主要是靠外观搭配的协调来吸引消费者的眼球，因此一般情况下，品牌机的外观都比组装机好看得多。

某些品牌机利用小机箱来减小主机的体积，这样虽然外观精美，但是却不利于主机的散热，短时间没问题，但是时间一长就会出现散热方面的问题。

用户在选购电脑时除了要事先了解电脑各个硬件方面的相关知识之外，还要掌握以下一些注意事项。

不要盲目追求高配置：购买电脑的时候不能盲目追求高配置，首先要想清楚自己买电脑的目的，然后针对这个需求进行挑选，买电脑应该遵循“只买对的，不买贵的，够用就行”的原则。

考虑硬件各方面的配搭：有些用户认为CPU的性能等同于整台电脑的性能，其实这是错误的观点，CPU虽然在电脑中占据着至关重要的作用，但是想要发挥电脑的全部性能还需要其他硬件的合理搭配。

如果CPU性能很强大，但是却购买了一个低端的主板，这样也无法发挥该CPU的所有性能。

了解显卡芯片的性能：大多数用户对显卡的认识往往较浅，通常是按照选择内存的标准来看待显卡的显存，即认为显存越高，显卡就越好，这是不对的。

<<电脑入门完全自学手册>>

编辑推荐

《电脑入门完全自学手册(超值精华版)》专为电脑外行、零基础的读者设计的最简单易学、最实用、最丰富全面的电脑入门书，让您快速成为电脑达人。

超值赠送4《电脑入门完全自学手册(超值精华版)》多媒体教学视频演示。

《电脑入门完全自学手册(超值精华版)》是新手学习使用电脑的入门读物，通过简单丰富的语言，让新手能够快速地认识电脑并掌握其基本操作。

通过介绍Windows 7操作系统的桌面、对系统的基本设置（包括对桌面、屏幕保护程序、桌面小工具、任务栏和“开始”菜单的设置）、系统的高级设置（账户的创建与管理、家长控制和Clear Type的使用等）、文件和文件夹的操作、输入法的使用、连接因特网、网上娱乐以及系统维护方面的知识，让读者能够快速掌握使用电脑的基本操作。

<<电脑入门完全自学手册>>

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>