

<<中老年自学电脑入门>>

图书基本信息

书名：<<中老年自学电脑入门>>

13位ISBN编号：9787508258836

10位ISBN编号：7508258835

出版时间：2012-3

出版时间：金盾出版社

作者：金永清

页数：250

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>

## <<中老年自学电脑入门>>

### 前言

现代社会中，电脑已经走进了千家万户，在我们的生活中电脑和网络已经成为不可缺少的一部分。很多中老年朋友也加入到学习电脑的队伍当中。

电脑究竟是什么？

电脑能帮我们做些什么？

中老年人应当如何学习电脑？

这本书将一一为您解答。

本书从零开始，用浅显易懂的语言讲解电脑的基础知识，对目前使用最多的windOWS XP操作系统进行详细的介绍。

手把手地指导中老年朋友如何使用电脑打字；如何在电脑上安装软件；如何使用Word软件进行文字处理、利用Excel软件制表、利用照片处理软件制作电子相册；教会您在闲暇之余如何使用电脑进行娱乐、上网、使用QQ软件网上聊天、下载网上精彩的内容，并且在网上建立自己的博客。

书中还介绍了怎样防止网上陷阱和电脑的日常维护等内容。

中老年朋友在实际操作中也可根据需要进行学习。

在本书的资料搜集过程中得到了金德利、赵德军、赵淑琴、金永忠、金永红、刘玉红、赵静、高洁的大力帮助，在此一并表示感谢。

由于编者经验有限，加之时间仓促，书中难免会有错漏和不足之处，请读者不吝赐教，编者必将尽力改正。

## <<中老年自学电脑入门>>

### 内容概要

本书从中老年人学电脑的现实需要出发，结合中老年人的学习特点，以通俗的语言介绍了电脑在日常生活中的实际应用和操作方法。

主要包括：认识电脑、Windows XP的操作、电脑打字、文字处理软件、电子表格的制作、照片处理软件、用电脑进行娱乐、电脑上网、网上娱乐、网上下载、建立博客、网上陷阱、电脑的防毒与日常维护等。

本书适合中老年朋友以及对电脑了解很少的读者自学用，也可作为老年大学的辅助教材使用。

## <<中老年自学电脑入门>>

### 书籍目录

第一章 认识电脑 第一节 在日常生活中电脑的作用 一、电脑是什么 二、电脑能做什么 第二节 电脑硬件组成 一、主机箱 二、中央处理器(CPU) 三、主板 四、内存条 五、硬盘驱动器(硬盘) 六、光盘驱动器(光驱) 七、显示卡 八、显示器 九、键盘 十、鼠标器 十一、声卡 十二、音箱 十三、耳麦 十四、打印机 十五、手写板 十六、摄像头 十七、存储设备u盘 第三节 电脑的选购 一、低端电脑配置 二、中端电脑配置 三、高端电脑配置 第四节 电脑硬件连接 一、电脑外部设备连接 二、组装电脑注意事项 第五节 电脑的基本操作 一、鼠标的操作 二、键盘的操作 三、电脑开机、关机第二章 Windows XP操作 第一节 Windows XP桌面的组成 一、设置墙纸 二、设置图标 三、设置任务栏 第二节 Windows XP窗口操作 一、窗口组成 二、对窗口的操作 三、改变窗口显示属性 四、特殊窗口“对话框” 第三节 Windows XP菜单操作 第四节 Windows XP文件、文件夹和磁盘操作 一、对文件/文件夹的操作 二、对磁盘的操作 第五节 自定义计算机 一、鼠标属性设置 二、键盘属性设置 三、显示属性设置第三章 电脑打字第四章 安装电脑软件第五章 舞文弄墨—文字处理第六章 精打细算—电子表格Excel 2003应用第七章 电子相册—照片处理第八章 用电脑进行娱乐第九章 电脑上网第十章 网上娱乐第十一章 网上下载第十二章 建立博客第十三章 网上陷阱第十四章 电脑的防护和保养

章节摘录

插图：第一节 认识电脑病毒一、什么是电脑病毒电脑病毒是一种人为编制的计算机程序，它寄存于其他应用程序或系统的可执行部分，通过部分修改或移动别的程序，将自我复制加入其中或占据原程序的部分并隐藏起来，到一定的时候或适当的条件下发作，对计算机系统或硬件进行破坏，中毒后电脑就会经常出现死机（对任何操作无反应）、所有的图标都改变、重要的文件被删除等情况，严重的可能造成系统瘫痪，程序无法运行等，所以它具有很强的破坏性。

电脑病毒和医学上的病毒一样，也具有传染性、寄生性、破坏性和潜伏性。

二、电脑病毒的分类1.按破坏情况分为良性病毒和恶性病毒良性病毒是指那些只表现自己而不破坏系统数据，不会使系统瘫痪的一种电脑病毒。

但在某些特定条件下，良性病毒也会带来意想不到的后果。

恶性病毒其目的在于人为地破坏电脑系统的数据，其破坏力和危害之大是令人难以置信的。

如删除文件，格式化硬盘，或对系统数据进行修改，使系统无法正常工作。

2.按照电脑病毒的传染方式分为引导区型病毒、系统型病毒和应用程序病毒三种引导区病毒主要是用电脑病毒的全部或部分来取代正常的引导记录，而将正常的引导记录隐蔽在磁盘的其他存储空间，使引导程序无法引导系统文件到内存中，最终使系统无法启动。

系统型病毒是利用操作系统中提供的一些程序而寄生或传染的电脑病毒。

应用程序病毒寄生于一般的应用程序中，并在被传染的应用程序执行时获得控制权，且驻留内存并监视系统的运行，寻找可以传染的对象进行传染。

## <<中老年自学电脑入门>>

### 编辑推荐

《中老年自学电脑入门》：一书在手——让您无师自通！  
打字、上网、聊天、博客样样精通！

<<中老年自学电脑入门>>

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>