

<<中老年人数码摄影与照片处理>>

图书基本信息

书名：<<中老年人数码摄影与照片处理>>

13位ISBN编号：9787122119261

10位ISBN编号：7122119262

出版时间：2011-9

出版时间：化学工业出版社

作者：文杰书院

页数：269

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>

## &lt;&lt;中老年人数码摄影与照片处理&gt;&gt;

## 前言

前言 在当今这个科技高速发展的时代,信息并不仅仅存在于纸面上,还有很多是存在于电脑网络中。

如果拒绝电脑、拒绝网络,必然会对新的科学技术、对信息化的社会和数码化的家庭用品感到陌生,无法充分享受现代科技带来的乐趣。

随着电脑的推广与普及,电脑已走进千家万户,成为人们工作、娱乐、通信必不可少的工具,同时熟练使用电脑打字也成为越来越多人必须具备的能力。

为了帮助中老年朋友更好地学习电脑,我们特地为他们奉上了学好电脑的建议和学习电脑的基本流程。

一、中老年人如何学好电脑 中老年人学电脑是一种乐趣,上网和亲友聊天、娱乐、查阅资料,不仅可以增长知识,还可以使中老年人老有所学、老有所为、老有所乐,为中老年人增添丰富多彩、有益健康的生活。

中老年人学电脑要掌握一定的学习规律,这样可以有效地帮助中老年人快速学习,迅速提高电脑的实际操作水平,从而达到随心所欲用电脑的目的。

下面介绍有关中老年人学电脑应注意的问题,希望对广大中老年朋友给予启发和提示。

1. 了解一些简单的硬件常识 中老年人学电脑首先应了解一些硬件知识,对电脑基本硬件知识一无所知是不可能掌握好电脑的应用,所以初学电脑时,千万不要捧着一本电脑操作的书坐在电脑前对号入座式的操作,对硬件知识的初步了解和掌握可以有效推动应用软件的学习。

2. 根据需要,明确学习软件的目的 计算机软件分为系统软件和应用软件。

系统软件可以对计算机进行管理,是提供应用软件运行环境的软件,如我们常见的Windows XP、Windows 7都属于系统软件。

应用软件是为用户解决某一特定问题的软件,它的运行平台就是建立在系统软件的基础上。如五笔字型输入法就是一款帮助用户输入汉字的应用软件;Word则是帮助用户编辑文章,进行文档排版的应用软件;Photoshop则是帮助用户处理图像的应用软件。

学电脑的操作实际上就是学计算机软件的各种操作,在每学一种新软件之前先明确它属于哪一类软件,它能为我们做些什么,这样在明确了学习软件的目的后,就可以有针对性地学习,提高效率。

3. 电脑的软件都是触类旁通的 在同种类别的软件中选择一种最常见的软件,学会并熟练掌握一个软件后,就可以顺利地掌握同类别软件的基本使用方法。

如学会Word文档编辑软件后,就可以很轻松地掌握诸如WPS之类的文档处理软件,甚至不需要购买图书就可以自行学会。

4. 理论与实践相结合 学习电脑离不开实践操作,单纯的阅读图书是不行的,只有在边学边操作的过程中才能不断提高。

一般情况下,以学习教材和上机操作各占一半时间为宜,遇到不明白的问题记下来,再回头到教材中寻找答案或请教他人,然后再上机试试能否将问题解决。

经过这样的学习,您的计算机水平一定能快速提高。

5. 广泛阅读,提高操作技能 广泛阅读的目的是为了开拓学习的视野,在学习之初应选择一本好的教材,同时在学习电脑的过程中,还可以多阅读电脑类的报纸、杂志,或者上网查阅学习资料,这样可以避免走弯路。

二、中老年人学电脑基本流程、本书主要内容 随着数字时代的到来,数码相机已经逐渐进入到普通家庭的生活中,很多中老年爱好者可以拿着数码相机随心所欲地捕捉各种精彩镜头,本书在编写过程中根据中老年人学习电脑的需求,采用由浅入深、由易到难的方式全面介绍了数码摄影基础知识与技能技巧、数码照片的后期处理与创意制作等方面的内容。

同时,中老年朋友还可以通过随书附赠的多媒体视频教学光盘进行学习。

全书结构清晰,内容丰富,主要内容包括以下3个方面。

1. 数码摄影与照片处理基础 本书第1章~第3章,介绍了数码相机及摄影基础知识、Photoshop CS4基础知识以及对数码照片进行简单编辑3方面的内容。

## <<中老年人数码摄影与照片处理>>

2. 修复与调整数码照片 本书第4章~第6章,介绍了对老照片翻新、调整数码照片的色彩与色调、制作人物完美照片等方面的知识和在日常生活中常见的修复与调整数码照片的方法。

3. 特效制作与效果合成 本书第7章~第9章,介绍了照片合成特效、添加文字和图形、打造创意的艺术效果的方法以及制作照片特效的技巧。

本书配套的多媒体视频教学光盘中收录了有关本书章、节主要知识点的视频讲解,中老年朋友可以一边看书学习,一边观看光盘视频同步教学内容。

四、本书编写团队 本书由文杰书院组织编写,参与本书编写工作的有李军、孟宪特、袁帅、梁晨、许媛媛、罗子超、李强、蔺丹、高桂华、周军、李统财、安国英、蔺寿江、刘义、贾亚军、蔺影、周莲波、贾亮、闫宗梅、田园、高金环、李博、贾万学、安国华、宋艳辉等。

由于编者水平有限,书中不足之处敬请广大读者批评指正。

编者

## <<中老年人数码摄影与照片处理>>

### 内容概要

文杰书院编著的《中老年人数码摄影与照片处理(附光盘健康大字版)

》首先为中老年朋友奉上了学好电脑的建议和学习电脑的基本流程，然后以通俗易懂的语言、简洁直观的图解写作方式、翔实生动的操作案例，为中老年朋友全面介绍了数码摄影和照片处理的详细知识，并同时为中老年朋友安排了专家提示、运动保健、健康保健、家庭保健栏目，让中老年朋友在学习数码摄影和照片处理的同时，也能更加科学、合理地进行养生保健。

另外，附录中还中老年朋友精心设计了新闻、军事、免费电子邮箱、网盘、网上视频、软件下载、社区论坛、医疗保健等近100个常用网址，以帮助中老年朋友更加方便、快捷地将数码摄影和照片处理运用到实际的生活当中。

《中老年人数码摄影与照片处理(附光盘健康大字版)》采用大号字体进行编排，以缓解中老年朋友的眼疲劳。

同时还附赠一张精心制作的多媒体电脑教学光盘，采用全程语音讲解、情景式教学等方式，紧密结合书中内容并对各个知识点进行了深入的讲解，内容丰富，直达学习核心。

本书结构清晰，讲解到位，内容实用，知识点覆盖面广，适合无基础又想快速掌握数码摄影和照片处理的中老年朋友，还可以作为中老年大学学习数码摄影和照片处理的培训教材。

书籍目录

第1章 中老年人摄影基础与快速入门

1.1 你了解数码相机吗——认识数码相机

1.1.1 什么是数码相机

1.1.2 选择适合自己的数码相机

1.2 拍摄雅俗共赏的照片——使用数码相机

1.2.1 选择合适的场景模式拍照片

1.2.2 漂亮照片的常用构图方式

1.2.3 数码照片拍摄技巧与锦囊

1.3 让照片进入计算机——导入照片

1.3.1 从存储卡中获得照片

1.3.2 把相机中的照片导入到计算机中

1.4 管理计算机中的数码照片——妙用ACDSee

1.4.1 浏览计算机中保存的数码照片

1.4.2 批量转换照片格式

1.4.3 简单编辑数码照片

第2章 走进Photoshop CS4软件

第3章 简单编辑数码照片

第4章 老照片太难看，我们自己处理

第5章 调整数码照片的色彩和色调

第6章 美容照片

第7章 不可思议的照片合成特效

第8章 添加文字和图形

第9章 打造极具创意的艺术效果

附录 中老年人常用网址导航

## 章节摘录

版权页：插图：2.微距模式用来拍摄细微的目标，如花卉、昆虫等，使用该模式拍摄，可以使用“微距”焦距，并关闭闪光灯。

3.动态模式用来拍摄高速移动的物体，使用该模式拍摄，可以把快门速度调到较快（1 / 500秒），或提高ISO感光值。

4.风景模式拍摄风景名胜时使用该模式，可以把光圈调到最小，从而增加景深，另外，对焦也变成无限远，使相片获得最清晰的效果。

5.逆光模式在一些背光的环境下使用，即主体的背后有较强的光线。

该模式会采用重点测光以增强曝光的准确性，并增加EV值以避免主体过暗，有些相机还会使用闪光灯进行补光。

6.夜景人像模式 使用该模式在夜景中拍摄人物时，通常会使用数秒至1 / 10秒左右的快门拍摄远处的风景，闪光灯通常会在快闪关闭前被触发。

7.夜景模式夜景模式一般有两种，第一种使用1 / 10秒左右的快门进行拍摄，另一种则使用数秒长的快门曝光时间，以保证相片充分曝光，相片画面也会比较亮。

上述两种模式都使用较小的光圈进行拍摄，同时闪光灯也会关闭。

## <<中老年人数码摄影与照片处理>>

### 编辑推荐

《中老年人数码摄影与照片处理(健康大字版)》系统讲解基础知识、图文标注操作要点,采用大号字体,阅读省心、省力、省时,精心编写近133条保健常识,提供健康的关怀,精心挑选84个常用网址,让生活更加丰富多彩,精心录制69节180分钟多媒体教学视频,紧密结,合书中内容,降低难度,提高学习效率。

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>