

## <<计算机图形图像处理Photoshop 7>>

### 图书基本信息

书名：<<计算机图形图像处理Photoshop 7.0>>

13位ISBN编号：9787115210173

10位ISBN编号：7115210179

出版时间：2009-9

出版时间：人民邮电出版社

作者：郭万军 编

页数：230

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>

## 前言

中等职业教育是我国职业教育的重要组成部分，中等职业教育的培养目标定位于具有综合职业能力，在生产、服务、技术和管理第一线工作的高素质的劳动者。

中等职业教育课程改革是为了适应市场经济发展的需要，是为了适应实行一纲多本，满足不同学制、不同专业和不同办学条件的需要。

为了适应中等职业教育课程改革的发展，我们组织编写了本套教材。

本套教材在编写过程中，参照了教育部职业教育与成人教育司制订的《中等职业学校计算机及应用专业教学指导方案》及职业技能鉴定中心制订的《全国计算机信息高新技术考试技能培训和鉴定标准》，仔细研究了已出版的中职教材，去粗取精，全面兼顾了中职学生就业和考级的需要。

本套教材注重中职学校的授课情况及学生的认知特点，在内容上加大了与实际应用相结合案例的编写比例，突出基础知识、基本技能，软件版本均采用最新中文版。

为了满足不同学校的教学要求，本套教材采用了两种编写风格。

## <<计算机图形图像处理Photoshop 7>>

### 内容概要

本书是《计算机图形图像处理Photoshop 7.0》一书的修订版，以图像处理为主线，全面介绍了Photoshop 7.0中文版的基本操作方法和图像处理技巧，包括系统的启动、操作界面、图形图像基本概念、软件的基本操作方法、工具箱的使用、图像的输入与输出、路径和矢量图形、文本的输入与编辑、图层、通道和蒙版的概念及应用方法、图像的基本编辑和处理、图像颜色的调整方法、滤镜介绍及常用特殊效果的制作等内容。

本次改版保留了前一版本中的一些经典案例，并重新增加了大量典型的实例，每个实例都有详尽的操作步骤，学员只要按照步骤仔细学习，都能够独立完成每一个实例的制作结果，本书突出了对学员的实际操作能力的培养。

每章的最后均设有对本章重点知识内容的总结和练习题，使学生能够巩固并检验本章所学知识。

本书可作为中等职业学校“计算机图形图像处理”课程的教材，也可作为Photoshop初学者的自学参考书。

## &lt;&lt;计算机图形图像处理Photoshop 7&gt;&gt;

## 书籍目录

第1章 Photoshop基础知识	1.1 Photoshop 7.0的启动和退出	1.1.1 启动Photoshop 7.0
1.1.2 退出Photoshop 7.0	1.2 Photoshop 7.0窗口基本操作	1.2.1 软件窗口大小的调整
1.2.2 控制面板的显示与隐藏	1.2.3 控制面板的拆分与组合	1.3 小结 1.4 习题
第2章 Photoshop基本操作	2.1 图像文件的基本操作	2.1.1 新建文件 2.1.2 打开图形文件
2.1.3 存储图像文件	2.2 图像文件的颜色设置	2.2.1 颜色设置 2.2.2 颜色填充
2.3 标尺、网格和参考线设置	2.3.1 标尺的使用方法	2.3.2 网格的使用方法
2.3.3 参考线的使用方法	2.4 图像的缩放显示	2.5 图像的输入与输出
2.5.1 图像输入	2.5.2 图像输出	2.6 小结 2.7 习题
第3章 选区和移动工具应用	3.1 图像的选取	3.1.1 矩形与椭圆形工具的应用
3.1.2 套索工具和魔棒工具应用	3.2 图像的移动和复制	3.3 图像的变形、对齐和分布
3.3.1 图像的变形	3.3.2 图像的对齐和分布	3.4 小结 3.5 习题
第4章 绘画和编辑工具应用	4.1 绘画工具	4.1.1 【画笔】和【铅笔】工具应用
4.1.2 【渐变】和【油漆桶】工具的应用	4.2 编辑工具	4.3 小结 4.4 习题
第5章 路径和矢量图形工具应用	5.1 路径构成	5.2 路径工具应用
5.3 【路径】面板	5.4 矢量图形工具	5.5 小结 5.6 习题
第6章 文字和其他工具应用	6.1 【文字】工具	6.1.1 【文字】工具基本应用练习
6.1.2 【文字】工具的变形应用	6.1.3 文字转换练习	6.2 其他工具
6.2.1 【裁切】工具	6.2.2 【切片】工具应用	6.2.3 【注释】和【语音注释】工具
6.2.4 【吸管】工具、【颜色取样器】工具和【度量】工具	6.2.5 Photoshop 7.0界面模式显示设置	6.2.6 跳至Adobe ImageReady
7.0窗口按钮	6.3 小结	6.4 习题
第7章 图层应用	第8章 通道和蒙版应用	第9章 图像的编辑
第10章 图像颜色调整	第11章 滤镜应用	

## 章节摘录

第1章 Photoshop、P基础知识 Adobe公司出品的Photoshop软件具有强大的图形图像处理功能，自推出之日起一直深受广大平面设计者的好评。Photoshop7.0版本功能强大、操作灵活，为使用者提供了广阔的使用空间和设计空间，使平面设计工作更加方便、快捷。

Photoshop7.0作为专业的图像编辑标准软件，可以帮助用户提高工作效率，尝试新的创作方式以及制作适用于打印、Web图形和其他任何用途的最佳品质的图像。通过它便捷的文件数据访问、流线型的Web设计、更快的专业品质照片润饰功能及其他功能，可创造出无与伦比的影像世界。

本章主要讲述Photoshop7.0的启动和退出、界面分区、软件窗口大小的调整、控制面板的显示与隐藏以及控制面板的拆分与组合等操作。

学习目标 · 学会Photoshop7.0的启动和退出。

- 了解Photoshop7.0界面分区。
- 学会调整软件窗口的大小。
- 学会控制面板的显示与隐藏操作。
- 学会控制面板的拆分与组合操作。

1.1 Photoshop7.0的启动和退出 学习某个软件，首先要掌握的是软件的启动和退出方法。本节主要来学习Photoshop7.0的启动和退出方法。

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>