

<<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：9787115121394

10位ISBN编号：7115121397

出版时间：2004-6

出版时间：人民邮电出版社

作者：郭万军，李辉 编著

页数：254

字数：398000

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>

<<计算机图形图像处理Photoshop 7>>

内容概要

Photoshop是功能强大的图形绘制和图像处理软件，它在平面广告设计、装潢设计、工业设计、产品包装造型设计、网页设计、室内外建筑效果图绘制等各个领域都有非常广泛的应用。

本书以图像处理为主线，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Photoshop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、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。

各章内容的讲解都以实例操作为主，全部操作实例都有详尽的操作步骤，突出对学员的实际操作能力的培养。

在每章的最后均设有练习题，使学生能够巩固并检验本章所学知识。

本书适合作中等职业学校"电脑图形图像处理"课程的教材，也可作为Photoshop初学者的自学参考书。

。

<<计算机图形图像处理Photoshop 7>>

书籍目录

第1章 Photoshop基础知识	1.1 Photoshop 7.0的启动和退出	1.2 Photoshop 7.0窗口基本操作	1.3 小结
第2章 Photoshop基本操作	2.1 图像文件的基本操作	2.2 图像文件的颜色设置	2.3 标尺、网格和参考线
	2.4 图像的缩放显示	2.5 图像的输入与输出	2.6 小结
			2.7 练习
第3章 选区和移动工具应用	3.1 选区的创建	3.2 图像的移动和复制	3.3 图像的变形、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	4.2 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 路径的创建	5.3 路径的编辑
			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	6.2 文字输入	6.3 小结
			6.4 习题
第7章 图层应用	7.1 图层的应用	7.2 图层的混合模式	7.3 图层样式
			7.4 通道和蒙版应用
	8.1 通道	8.2 蒙版	8.3 小结
			8.4 习题
第9章 图像的编辑	9.1 撤消和恢复	9.2 图像的填充和描边	9.3 图像的变换
			9.4 图像的定义
			9.5 小结
			9.6 习题
第10章 图像颜色的调整	10.1 颜色调整	10.2 小结	10.3 习题
第11章 滤镜应用	11.1 【滤镜】菜单命令	11.2 小结	11.3 习题

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>