

图书基本信息

书名：<<Photoshop CS2图形图像处理教程>>

13位ISBN编号：9787111153191

10位ISBN编号：7111153197

出版时间：2006-7

出版时间：机械工业出版社

作者：陈克坚,张杰,李智

页数：278

字数：443000

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>

内容概要

Photoshop CS (8.0) 是Adobe公司推出的最新版本，是功能强大的平面图像处理软件，将图形图像的设计处理提高到最新的水平。

本书针对Photoshop CS的操作与各种功能作了由浅入深的详细介绍，并结合大量的实例以帮助读者更好地理解与掌握。

本书分为三大部分，第一部分系统介绍了进行Photoshop CS操作必须了解的色彩理论基础知识及基本操作；第二部分介绍了Photoshop CS的各种功能及操作技术与技巧；第三部分通过综合实例将前两部分的内容融会贯通，帮助读者灵活使用Photoshop CS的各种工具，以完成平面图像的设计与处理。

全书内容丰富，结构清晰，适合Photoshop初、中级读者使用，也可以作为Photoshop图像设计及平面设计专业人员的参考。

本书可以作为大专院校、各类培训班的教材及Adobe认证考试的参考书。

书籍目录

前言第1章 Photoshop简介 1.1 Photoshop的发展 1.2 Photoshop CS的安装与运动环境 1.3 界面简介 1.4 习题第2章 Photoshop的菜单与工具箱 2.1 Photoshop的菜单 2.2 Photoshop的工具箱 2.3 应用实例 2.4 习题第3章 色彩理论与图像文件格式 3.1 色彩理论 3.2 图像文件格式 3.3 应用实例 3.4 习题第4章 Photoshop的基本操作 4.1 文件操作 4.2 选择区域的建立与修改 4.3 其他基本操作 4.4 应用实例 4.5 习题第5章 色彩与色调的应用 5.1 调整图像色彩 5.2 调整图像色调 5.3 应用实例 5.4 习题第6章 图层的应用 6.1 图层的概念 6.2 创建与删除图层 6.3 编辑图层 6.4 应用实例 6.5 习题第7章 通道和蒙版 7.1 通道与蒙版概述 7.2 创建与编辑通道 7.3 创建与编辑蒙版 7.4 应用实例 7.5 习题第8章 路径的应用 8.1 路径概述 8.2 创建编辑路径 8.3 应用实例 8.4 习题第9章 文字的使用 9.1 创建文字 9.2 设定文字 9.3 编辑文字 9.4 应用实例 9.5 习题第10章 动作与历史记录的使用 10.1 动作的使用 10.2 历史记录的使用 10.3 应用实例 10.4 习题第11章 滤镜的使用 11.1 滤镜的介绍及使用方法 11.2 Photoshop CS内部滤镜 11.3 图像修饰滤镜 11.4 Photoshop外挂滤镜 11.5 应用实例 11.6 习题第12章 Photoshop应用实例 12.1 制作证件照 12.2 黑白转彩色 12.3 个性挂历 12.4 艺术栅格效果 12.5 合二为一 12.6 恢复照片的色彩层次 12.7 诞生 12.8 清茶 12.9 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>