

<<Photoshop图像处理图解步步通>>

图书基本信息

书名：<<Photoshop图像处理图解步步通>>

13位ISBN编号：9787113090074

10位ISBN编号：7113090079

出版时间：2008-9

出版时间：中国铁道出版社

作者：张小文，田振华 编著

页数：349

字数：561000

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

随着计算机及互联网的迅速发展，图像处理不再是专业设计师才拥有的技能，越来越多的普通用户开始学习并且熟练掌握这些技能。

Photoshop是Adobe公司出品的图像处理软件，它集图像设计、制作、效果处理、合成、网页制作等功能于一体，是图像处理的首选工具。

本书首先对Photoshop CS2的工具、调板等各种功能特性进行全面介绍，然后结合大量的实例，讲解Photoshop CS2的各种功能和使用技巧。

特别是对一些Photoshop CS2高级功能(通道，色彩调节等)和新增功能(消失点、智能对象)的深入

<<Photoshop图像处理图解步步通>>

内容概要

Photoshop是目前较为流行的图像处理专业软件，在图像处理、印前制作、影视特效、多媒体开发和广告设计等领域都有着广泛的应用。

本书是指导初学者快速掌握Photoshop图像处理方法的入门书籍，详细地介绍了Photoshop的基本知识、使用方法和操作步骤，并配以大量的练习实例。

全书共10章，分别介绍了Photoshop的基础知识、图像选取、图层和文本运用、图像应用、颜色处理、通道和蒙版、滤镜和绘画工具等内容。

最后，还用一章的篇幅安排了多个图像处理的综合实例，让读者提高应用水平。

本书适合初学者零起点学习Photoshop，书中对通道、色彩调节等高级功能进行了深度探讨且对新功能进行了实用性研究，因此也适合有一定操作经验的读者学习和提高。

本书也可以作为图像处理培训班的教材使用。

书籍目录

第1章 初识Photoshop 1.1 Photoshop简介 1.1.1 Photoshop历史 1.1.2 Photoshop应用领域 1.1.3 Photoshop CS2工作区域概览 1.2 工作前的准备 1.2.1 系统要求 1.2.2 系统参数的设置与管理 1.3 文件的基本操作 1.3.1 新建和打开图像文件 1.3.2 储存和关闭图像文件 1.4 基础知识 1.4.1 Photoshop CS2菜单一览 1.4.2 了解基本概念第2章 图像的选取 2.1 使用选区选取图像 2.1.1 使用选框和套索工具 2.1.2 使用魔棒工具和色彩范围命令 2.1.3 选区的操作 2.2 用路径抠取图像 2.2.1 路径的有关概念 2.2.2 使用钢笔工具创建路径 2.2.3 编辑路径 2.2.4 路径的操作第3章 图层 3.1 图层的创建和编辑 3.1.1 图层的创建 3.1.2 图层的编辑 3.2 图层的分类 3.2.1 背景层 3.2.2 普通层 3.2.3 形状层 3.2.4 文字层 3.2.5 蒙版层 3.2.6 填充层 3.2.7 调节层 3.2.8 样式层 3.2.9 智能对象 3.3 图层混合模式 3.3.1 正常模式 3.3.2 溶解模式 3.3.3 正片叠底模式 3.3.4 滤色模式 3.3.5 叠加模式 3.3.6 柔光模式 3.3.7 亮光模式 3.3.8 颜色减淡模式 3.3.9 颜色加深模式 3.3.10 变亮模式 3.3.11 变暗模式下 3.3.12 差值模式下 3.3.13 排除模式下 3.3.14 色相模式下 3.3.15 颜色模式 3.3.16 亮度模式下第4章 文字第5章 图像应用第6章 颜色处理第7章 通道和蒙版第8章 滤镜效果第9章 绘画和绘图第10章 综合实例

章节摘录

在讲解Photoshop强大的图像处理功能之前，首先对它的历史、应用领域、基本的功能和操作界面作简单介绍。

Photoshop是在PC与MAC平台上运行的最为流行的图像编辑应用程序。

它拥有强大的图像处理功能，深受广大设计师的喜爱。

本章讲解的内容主要是为了让读者对Photoshop有个整体的了解，并掌握Photoshop的一些基础知识。

AdobePhotoshop是在PC与MAC平台上运行的最为流行的图像编辑应用程序。

1990年，Adobe公司首次推出Photoshop软件。

199

<<Photoshop图像处理图解步步通>>

编辑推荐

《图解步步通系列丛书?Photoshop图像处理图解步步通》首先对Photoshop CS2的工具、调板等各种功能特性进行全面介绍，然后结合大量的实例，讲解了Photoshop CS2的各种功能和使用技巧，特别是对一些Photoshop CS2高级功能(通道、色彩调节等)和新增功能(消失点、智能对象)的深入研究，能够更好地使Photoshop为读者所用。

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>