

图书基本信息

书名：<<中文版Photoshop CS3图像处理从新手到高手>>

13位ISBN编号：9787115184238

10位ISBN编号：7115184232

出版时间：2008-8

出版时间：人民邮电出版社

作者：神龙工作室

页数：379

字数：597000

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

本书是指导初学者学习使用Photoshop CS3处理图像的入门书籍，不仅详细介绍了在使用Photoshop CS3处理图像时必须掌握的基本知识、使用方法和操作步骤，并对初学者在学习时经常会遇到的问题进行了专家级的指导，以便初学者在起步的过程中少走弯路。

全书有5篇，共15章。

第1篇为“新手入门”，包括Photoshop CS3的基础知识、初步了解Photoshop CS3、图像的颜色等内容。

第2篇为“基础操作”，包括图像选区、图层的初级应用、图层的高级应用、图像的绘制与修饰、图像色调与色彩的调整、文字的输入和编辑、矢量图形的创建等内容。

第3篇为“特效创意”，包括通道与蒙版、滤镜。

第4篇为“高效处理”，包括Photoshop CS3自动化处理、数据驱动图形。

第5篇为“精彩实例”，主要介绍一些综合实例的制作方法。

本书附带一张专业级的多媒体教学光盘，提供7个小时包括22个精彩实例的多媒体教学内容，通过全程语音讲解、情景互动教学等方式对书中知识点进行深入讲解，循序渐进地引导读者掌握Photoshop CS3图像处理方法。

此外还提供与书中实例对应的素材、10个专业的Photoshop婚纱及写真模板、74个网页格式的外挂滤镜，以及一本244页、内含300个Photoshop CS3图像处理实用技巧的电子图书。

本书既适合刚刚接触Photoshop CS3的读者阅读，也可以作为各类院校或者企业的培训教材，同时对有一定经验的平面设计师也有很高的参考价值。

书籍目录

第1篇 新手入门	第1章 Photostlop CS3的基础知识	1.1 Photoshop CS3简介	1.1.1
	Photoshop CS3的基本功能	1.1.2 Photoshop CS3新增的功能和特性	1.2 Photoshop CS3的启动和退出
	1.2.1 启动Photoshop CS3	1.2.2 退出Photoshop CS3	1.3 Photoshop中的常用专业术语
	1.3.1 像素	1.3.2 分辨率	1.3.3 插值
	1.3.4 矢量图像和位图图像	1.3.5 色相、饱和度和明度	1.3.6 亮度和对比度
	1.3.7 色阶、色调、色域和溢色	1.3.8 常用的图像文件格式	1.4 如何获取帮助
	1.4.1 Photoshop帮助	1.4.2 Adobe在线帮助	第2章 初步了解Photoshop CS3
	2.1 工作界面	2.1.1 工作界面概述	2.1.2 主菜单
	2.1.3 图像窗口	2.1.4 工具箱	2.1.5 控制面板
	2.1.6 屏幕显示	2.1.7 状态栏	2.2 文件的基本操作
	2.2.1 打开图像文件	2.2.2 关闭图像文件	2.2.3 新建图像文件
	2.2.4 保存图像文件	2.2.5 导入和导出图像	2.3 图像的基本操作
	2.3.1 图像窗口的基本操作	2.3.2 图像文件的基本编辑	2.3.3 撤消和恢复图像的操作
	2.3.4 辅助工具	2.4 优化工作环境	2.4.1 工作界面的优化设置
	2.4.2 工作环境的优化	2.5 图像文件的基本管理	2.5.1 图像文件的管理和查看
	2.5.2 Bridge文件浏览器	第3章 图像的颜色	3.1 颜色模型与颜色模式
	3.1.1 颜色的概念	3.1.2 颜色模型	3.1.3 颜色模式
	3.2 颜色模式之间的转换	3.2.1 RGB模式CMYK模式的转换	3.2.2 RGB模式与灰度模式的转换
	3.2.3 位图模式与灰度模式的转换	3.2.4 索引模式的转换	3.2.5 利用Lab模式进行模式转换
	3.2.6 多通道模式的转换	3.3 颜色的选取	3.3.1 前景色与背景色
	3.3.2 使用【拾色器】对话框	3.3.3 使用【颜色】面板
第2篇 基础操作	第4章 图像选区	第5章 图层的初级应用	第6章 图层的高级应用
	第7章 图像的绘制与修饰	第8章 图像色调与色彩的调整	第9章 文字的输入和编辑
	第10章 矢量图形的创建	第3篇 特效创意	第11章 通道与蒙版
	第12章 滤镜	第4篇 高效处理	第13章 Photoshop CS3自动化处理
	第14章 数据驱动图形	第5篇 精彩实例	第15章 综合实例附录
	Photoshop CS3图像处理实用技巧精粹300招		

章节摘录

第1篇 新手入门 第1章 Photostlop CS3的基础知识 由美国Adobe公司开发的Adobe Photoshop是目前功能最强大并且使用最广泛的平面设计软件之一，它具有制作图形和编辑修饰图像等功能，与多个行业密切相关。

1.1 Photoshop CS3简介 1.1.1 Photoshop CS3的基本功能 Photoshop CS3是美国Adobe公司在以往的Photoshop版本基础上进行一次全新改版。

它与以前的版本相比，具有更加时尚的界面和诸多实用功能。

Photoshop主要用于图形的修改与设计，是进行图像创意的制作工具，在设计业、广告业和出版业等诸多领域中有着重要的地位。

随着图形图像处理需求的日益增加，Photoshop在平面图像设计、影视后期处理、包装设计、服装设计、建筑效果表现、游戏设计、婚纱照片处理、网页制作、漫画插画设计和绘制等领域得到了越来越广泛的应用。

Photoshop cs3拥有的令人称奇的强大功能是一个长期改进的结果，在这个过程中很多重要或者实用的功能得到了检验和肯定。

下面首先介绍Photoshop的各项经典功能。

支持多种图像文件格式 Photoshop支持包括PSD、GIF、TIF、EPS、JPG以及PCX、BMP在内的20多种图像文件格式，并可以在各种图像格式之间进行转换。

支持多种颜色模式 Photoshop支持包括RGB、CMYK、Lab、HSB、位图、灰度、双色调和索引颜色在内的多种颜色模式，并可以在颜色模式之间进行转换。

处理图像的尺寸和分辨率 在Photoshop中，用户可以根据不同的需要调整各种图像的尺寸和分辨率，并可以对图像进行旋转、缩放、扭曲和变形等编辑、〔魔棒〕工具、〔套索〕工具等。

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>