

图书基本信息

书名：<<Photoshop CS4中文版实用教程>>

13位ISBN编号：9787542746856

10位ISBN编号：7542746855

出版时间：2011-1

出版时间：上海科学普及出版社

作者：杨雪梅

页数：227

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

CS4中文版是Adobe公司推出的图像处理软件。

该软件具有界面友好、易学易用、图像处理功能强大等优点，深受广大用户的青睐。

杨雪梅编著的《Photoshop

CS4中文版实用教程》系统全面介绍了Photoshop

CS4使用基础知识和案例实战。

本书内容丰富，结构清晰，实例典型，讲解详尽，富于启发性。

既可作为大专院校相关专业或社会培训班的教材，也可作为平面设计爱好者的自学和参考用书。

书籍目录

第1章Photoshop CS4基础知识

- 1.1认识Photoshop CS4
 - 1.1.1 Photoshop CS4的应用领域
 - 1.1.2 Photoshop CS4的系统要求
 - 1.1.3 Photoshop CS4中的新功能
- 1.2 Photoshop CS4的工作界面
 - 1.2.1 应用程序栏
 - 1.2.2 菜单栏
 - 1.2.3 选项栏
 - 1.2.4 工具箱
 - 1.2.5 状态栏
 - 1.2.6 面板窗口
 - 1.2.7 文档窗口
- 1.3 图像处理基础知识
 - 1.3.1 位图与矢量图
 - 1.3.2 分辨率
 - 1.3.3 Photoshop文件格式
 - 1.3.4 Photoshop的工作方式
 - 1.3.5 在Photoshop中获取原始图像
- 1.4 小结
- 1.5 练习

第2章Photoshop CS4基础操作

- 2.1 文件的基础操作
 - 2.1.1 新建文件
 - 2.1.2 关闭文件
 - 2.1.3 打开文件
 - 2.1.4 保存文件
 - 2.1.5 了解图像的存储格式
- 2.2 常用编辑命令的基础操作
 - 2.2.1 撤销和返回
 - 2.2.2 剪切、拷贝和粘贴
 - 2.2.3 合并拷贝和贴入
 - 2.2.4 自由变换
 - 2.2.5 变换
 - 2.2.6 内容识别比例
- 2.3 常用辅助功能
 - 2.3.1 Bridge
 - 2.3.2 查看额外内容
 - 2.3.3 缩放级别
 - 2.3.4 在图像窗口内移动图像
 - 2.3.5 放大和缩小图像的视图
 - 2.3.6 旋转画布
 - 2.3.7 排列文档
 - 2.3.8 屏幕模式
- 2.4 小结

2.5练习

第3章基础工具

3.1绘画工具

3.1.1画笔工具

3.1.2历史记录画笔工具

3.1.3渐变工具

3.2修饰工具

3.2.1污点修复画笔工具

3.2.2图案图章工具

3.2.3涂抹工具

3.2.4加深工具

3.3文字工具

3.3.1输入文字

3.3.2输入段落文本

3.4其他工具

3.4.1移动工具

3.4.2裁剪工具

3.4.3注释工具

3.5小结

3.6练习

第4章选区

4.1创建选区

4.1.1矩形选框工具

4.1.2多边形套索工具

4.1.3快速选择工具

4.1.4使用“色彩范围”命令建立选区

4.2调整选区

4.2.1移动选区

4.2.2变换选区

4.2.3修改选区

4.3存储和载入选区

4.4小结

4.5练习

第5章色彩

5.1色彩基础知识

5.1.1关于色彩的一些基本概念

5.1.2色彩模式

5.1.3色彩模式间的转换

5.2设置前景色和背景色

5.2.1用“拾色器”对话框设置

5.2.2用“颜色”面板设置

5.2.3用“色板”面板设置

5.2.4用“吸管工具”设置

5.3查看图像的色彩

5.3.1如何观察直方图

5.3.2如何查看像素的颜色值

5.4色彩调整命令

5.4.1 色阶

5.4.2 曲线

5.5 小结

5.6 练习

第6章 图层

6.1 图层基础操作

6.1.1 显示图层面板

6.1.2 新建图层

6.1.3 删除图层

6.1.4 复制图层

6.1.5 选择图层

6.2 管理图层

6.2.1 重命名图层

6.2.2 显示、隐藏图层内容

6.2.3 更改缩览图大小

6.2.4 移动图层的位置

6.2.5 链接图层

6.2.6 合并图层

6.3 应用图层

6.3.1 使用图层样式

6.3.2 理解图层蒙版

6.3.3 初识调整图层

6.4 小结

6.5 练习

第7章 路径

7.1 路径的基础知识

7.1.1 路径的概念

7.1.2 路径的作用

7.1.3 路径的组成

7.2 创建路径

7.2.1 绘制直线

7.2.2 绘制曲线

7.2.3 绘制自由曲线

7.2.4 绘制形状路径

7.3 编辑路径

7.3.1 路径的选择和移动

7.3.2 转换路径

7.3.3 添加和删除锚点

7.4 管理路径

7.4.1 存储工作路径

7.4.2 重命名路径

7.4.3 复制路径

7.4.4 隐藏和显示路径

7.4.5 删除路径

7.5 应用路径

7.5.1 描边路径

7.5.2 将路径转换成选区使用

7.5.3将路径作为矢量蒙版使用

7.5.4剪贴路径

7.5.5在路径上放置文字

7.6小结

7.7练习

第8章蒙版和通道

8.1蒙版

8.1.1图层蒙版

8.1.2矢量蒙版

8.1.3快速蒙版

8.1.4剪贴蒙版

8.2通道

8.2.1颜色通道

8.2.2Alpha通道

8.2.3专色通道

8.3小结

8.4练习

第9章滤镜

9.1滤镜的概念

9.2使用滤镜

9.2.1使用普通滤镜

9.2.2使用智能滤镜

9.3编辑滤镜

9.3.1编辑普通滤镜

9.3.2编辑智能滤镜

9.4滤镜效果

9.4.1“动感模糊”滤镜

9.4.2“影印”滤镜

9.5小结

9.6练习

第10章动作和3D

10.1动作

10.1.1录制动作

10.1.2播放动作

10.1.3编辑动作

10.1.4使用CS4中的自带动作

10.23D

10.2.1关于OpenGL

10.2.2创建3D图像

10.2.3添加3D材质

10.2.4导出和存储3D文件

10.3小结

10.4练习

第11章打印

11.1设置打印机

11.1.1添加打印机

11.1.2设置默认打印机

11.2 设置页面和打印选项

11.2.1 设置页面

11.2.2 设置打印选项

11.3 打印

11.3.1 打印整幅图像

11.3.2 打印部分图像

11.3.3 打印指定的图层

11.4 小结

11.5 练习

第12章 案例实战

12.1 图像合成

12.1.1 拼合全景照片

12.1.2 合成美丽风景

12.1.3 合成火焰女孩

12.2 商业应用

12.2.1 CD盘面设计

12.2.2 茶叶广告设计

12.2.3 月饼包装设计

12.3 小结

12.4 练习

附录1 快捷键

附录2 售后服务

章节摘录

版权页：插图：PDF文件是由Adobe Acrobat软件生成的文件格式，该格式文件可以存储多页信息，其中包含图形和文件的查找与导航功能，因此是网络下载经常使用的文件格式。

PDF格式除支持。

RGB、Lab、CMYK、索引颜色、灰度、位图的颜色模式外，还支持通道、图层等数据信息。

此外，PDF格式还支持JPEG和ZIP的压缩格式（位图颜色模式不支持ZIP压缩格式保存），用户可在保存对话框中选择压缩方式，当选择JPEG压缩时，还可以选择不同的压缩比例来控制图像品质。

若勾选保存透明区域（Save Transparency）复选框，则可以保存图像的透明属性。

7.PNG格式PNG格式是：Netscape公司开发出来的格式，可以用于网络图像，不同于GIF格式图像的是，它可以保存24bit的真彩色图像，并且支持透明背景和消除锯齿边缘的功能，可以在不失真的情况下压缩保存图像。

但由于并不是所有的浏览器都支持PNG格式，所以该格式在网页中的使用远比GIF和JPEG格式的少。相信随着网络的发展和因特网传输速度的提高，PNG格式将会是未来网页中使用的一种标准图像格式。

。PNG格式的文件在RGB和灰度模式下支持Alpha通道，但在索引颜色和位图模式下不支持Alpha通道。

在保存PNG格式的图像时，屏幕上会弹出对话框，如果在对话框中选中Interlaced（交错的）按钮，那么在用浏览器欣赏该图片时，图片将会以从模糊逐渐转为清晰的效果进行显示。

8.TIFF格式这是最常用的图像文件格式之一。

它既能用于MAC也能用于PC。

它是PSD格式外惟一能存储多个通道的文件格式。

编辑推荐

《Photoshop CS4中文版实用教程》目标：学会Photoshop手把手教学，语言简洁、明白全面讲解工具及菜单命令注重操作，步骤完整、清晰《Photoshop CS4中文版实用教程》操作步骤经初学者验证，无遗漏和错误

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>