

<<Photoshop_CS案例教程>>

图书基本信息

书名：<<Photoshop_CS案例教程>>

13位ISBN编号：9787030224729

10位ISBN编号：7030224728

出版时间：2008-7

出版时间：科学出版社

作者：滕广 主编

页数：239

字数：356000

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

在经历了无数荣誉与赞美之后，Adobe公司终于对其当家图形软件Photoshop做出了重大升级。这就是Adobe.Photoshop CS1CS的意思是Creative Suit。

它的确给设计师们带来了很大的惊喜，该版本新增添的功能达数百种之多。

强大的功能使得它在图形制作、图像处理、照片编辑、广告设计等多个领域得到广泛的应用。

本书结合编者多年的教学实践经验和积累的素材所编写，在编写过程中，特别注重循序渐进、由浅入深的原则，以案例讲解为主线，采用任务驱动方式。

可使读者在学习过程中，不但能快速入门，而且能达到较高水平，有利于自学和教学，教师也可以方便地使用它来进行教学。

同时，本书也注重内容的实用性，从实战的角度出发，明确地给出了实验任务和目的，使读者在本书的指导下，巩固所学知识，掌握Photoshop的使用方法和技巧。

全书共十个项目，内容包括Photoshop基础知识、选区应用、图像绘制、填充图像、文字处理、图层应用、路径应用、蒙版应用、通道应用、滤镜应用等各项内容，同时配以图像修补、卡通画绘制、封面设计、广告创意等综合创意设计，可进一步巩固所学的知识技能，以提高读者的综合应用能力。

滕广任本书主编，参加编写的人员还有钱琳媛、谭祥芝、商捷、刘景芳、王晶晶，在此对他们的工作表示真诚的感谢！

由于作者水平有限，书中难免有不足和疏漏之处，恳请广大读者批评指正，以期共同进步提高。

<<Photoshop_CS案例教程>>

内容概要

本书共分为十个项目，全面、系统地介绍了Photoshop cs的强大功能和使用方法，内容包括Photoshop基础知识、选区应用、图像绘制、填充图像、文字处理、图层应用、路径应用、蒙版应用、通道应用、滤镜应用等，同时配以图像修补、卡通画绘制、封面设计、广告创意等综合创意设计。

本书以案例讲解为主线，采用任务驱动方式。

书中贯穿以知识点带动实例的学习，通过学习实例使初学者掌握图像处理的基本方法和技巧。

每个案例都根据相关知识点编写，充分注意知识的连贯性和相对完整性。

读者可在书中制作流程的指导下逐步完成各案例的设计，进一步提高Photoshop的综合应用能力，从而达到较高的设计水平。

本书可作为中等职业学校学生的教材，也可供Photoshop初学者、广大从事计算机平面设计人员的参考。

<<Photoshop_CS案例教程>>

书籍目录

项目一 选区与文字 案例1.1 用选区工具制作背景 案例1.2 制作几款透明质感纽扣 案例1.3 给卡通画着色 案例1.4 霓虹灯文字项目二 路径和滤镜 案例2.1 “心星相印” 案例2.2 制作“神秘”图 案例2.3 天气变化(神奇的滤镜)项目三 图像的着色与合成 案例3.1 制造特殊“残缺美” 案例3.2 黑白相片换成彩色相片 案例3.3 换个漂亮的身体项目四 色彩模式和图像修补 案例4.1 拾色器的使用 案例4.2 修复破旧的相片 案例4.3 改变图像色彩项目五 手绘卡通画 案例5.1 卡通图案的制作 案例5.2 蜡笔画也变卡通 案例5.3 这是我喜欢宠物项目六 Photoshop的自动化操作 案例6.1 快捷键是个不错的选择 案例6.2 “动作”——高效率的工具 案例6.3 让业务来得再多些项目七 油画和山水画效果 案例7.1 普通照片变油画效果 案例7.2 淡彩钢笔画效果巧实现 案例7.3 化腐朽为神奇项目八 图像的修正 案例8.1 色彩的冷暖及内涵 案例8.2 页面的布局及主次关系 案例8.3 如何掩盖照片中的不足 案例8.4 优美的婚纱照项目九 数码设备的连接和使用 案例9.1 扫描仪的连接与设置 案例9.2 拼接大幅面扫描图像 案例9.3 色偏校正项目十 户外广告,真正的挑战 案例10.1 标志制作 案例10.2 纹理背景 案例10.3 醒目的标题 案例10.4 广告招贴画参考文献

章节摘录

项目一 选区与文字 案例1.1 用选区工具制作背景 能力目标 掌握椭圆选区的创建与编辑。

能灵活使用【椭圆选区】为图像制作背景。

知识准备 使用【椭圆选框】工具创建圆形选区。

使用【渐变】工具绘制渐变色。

图层的基本操作。

任务引入 江苏省常州市天宁宝塔是常州名胜之一，自落成以来，每天接待各地的游客数以万计。

为了展示龙城风韵，进一步发展常州的旅游业，常州市委宣传部特意为天宁宝塔拍摄了一幅夜景照片。

现在要求学生们在所提供的照片素材基础上，使用【椭圆选框】工具绘制背景图案，输入宣传标语，使它变成一幅常州旅游宣传画。

任务分析 因为照片是在夜间拍摄的，所以可使用【椭圆选框】工具绘制出类似月亮的大小不一的抽象图案，再填充渐变色，制作出一定的辉光效果，最后输入宣传标语即可。

相关知识 1. 选区的建立 在PhotoshopCS中对图像进行编辑操作，首先要掌握选区的建立，然后对选定的区域图像进行效果处理。

选区是指选定图像的一个或多个部分。

通过选择特定的区域，可以编辑效果或应用滤镜，并且可以将效果和滤镜用于图像的局部，同时保护未选定的区域不被改动。

(1) 选框工具 选框工具组位于工具箱的左上方，将鼠标移动到默认的【矩形选框】工具上，单击鼠标稍停片刻会弹出隐藏工具组列表，其中包括4种工具：【矩形选框】工具、【椭圆选框】工具、【单行选框】工具和【单列选框】工具使用这些工具可以建立矩形、椭圆、单行和单列选区。

<<Photoshop_CS案例教程>>

编辑推荐

《中等职业教育"十一五"规划教材·中职中专计算机类教材系列·Photoshop CS案例教程》可作为中等职业学校学生的教材，也可供Photoshop初学者、广大从事计算机平面设计人员的参考。

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>