

<<Photoshop CS图像处理技术>>

图书基本信息

书名：<<Photoshop CS图像处理技术>>

13位ISBN编号：9787113069964

10位ISBN编号：7113069967

出版时间：2006-6

出版时间：中国铁道出版社

作者：潘晓南

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>

<<Photoshop CS图像处理技术>>

内容概要

本书全面介绍了图形图像处理的基础知识，详细介绍了文件、绘图工具、图层、蒙版、通道、路径、变形、滤镜的使用方法及操作过程，通过例题讲解的方式，深入浅出地说明了各种工具的使用方法，并在每章中附有大量的习题，使学习者一边学习一边练习，巩固所学的知识。

读者可通过学习全面掌握Photoshop CS的功能及图像加工设计技巧。

Photoshop CS是一个兼技术性和艺术性的软件，所以书中例题注重提高实际操作能力和综合使用能力，兼顾艺术审美能力。

本书可作为大学本科应用型专业的学生学习Photoshop平面设计的教材，也可作为高职高专学生的培训教材。

<<Photoshop CS图像处理技术>>

书籍目录

第1章 Adobe Photoshop CS基础知识 1.1 Adobe Photoshop CS软件介绍 1.2 基本硬件配置 1.3 Adobe Photoshop CS启动及窗口介绍 1.3.1 启动 1.3.2 软件窗口介绍 1.3.3 工具箱中的各种工具简介 1.3.4 工具选项栏 1.3.5 浮动控制面板 1.4 与Photoshop CS有关的基础知识 1.4.1 图形图像处理中的一些基本概念 1.4.2 Photoshop软件中一些基本概念 1.4.3 如何高效运行Photoshop第2章 图像文件的基本操作 2.1 文件操作 2.1.1 打开及关闭图像文件 2.1.2 新建图像文件 2.1.3 保存图像文件 2.1.4 设置图像显示标尺 2.1.5 图像网格线的设置 2.1.6 图像文件尺寸的缩放 2.1.7 放大镜 2.1.8 图像的截取 2.1.9 画布的旋转 2.1.10 图像的复制 2.1.11 图像的显示比例 2.2 图像颜色的设置及颜色的填充 2.2.1 填充颜色 2.2.2 填充图案 2.2.3 渐变色的使用 2.2.4 修改、编辑、选择各种渐变 2.2.5 透明渐变色制作 2.2.6 填充模式设置 2.3 综合练习题第3章 各种选取工具的使用 3.1 Photoshop区域选取工具 3.1.1 选取工具浏览 3.1.2 配合选取工具使用的菜单 3.2 选框工具的使用及用途 3.2.1 选框工具的用途 3.2.2 选框工具的使用说明 3.2.3 选框工具的应用 3.3 魔棒工具 3.3.1 魔棒工具的用途 3.3.2 魔棒工具的使用说明 3.3.3 魔棒的应用 3.4 套索工具 3.4.1 套索工具介绍 3.4.2 套索工具的用途 3.4.3 套索工具的使用说明 3.4.4 多边形套索工具的使用说明 3.4.5 磁性套索工具的使用说明 3.5 钢笔工具 3.5.1 钢笔工具的用途 3.5.2 钢笔工具的使用说明 3.5.3 钢笔工具的应用 3.6 综合练习题第4章 Photoshop绘图及编辑工具 4.1 画笔工具 4.1.1 画笔工具介绍 4.1.2 画笔工具的应用示例 4.2 图章工具 4.2.1 仿制图章工具的使用 4.2.2 图案图章工具 4.3 橡皮擦工具 4.3.1 橡皮擦工具的用途 4.3.2 橡皮擦工具的使用 4.4 吸管工具 4.4.1 吸管工具的用途 4.4.2 吸管工具及其选项栏说明 4.4.3 吸管工具的应用 4.5 减淡工具、加深工具和海绵工具 4.5.1 减淡工具、加深工具、海绵工具的用途 4.5.2 工具选项栏使用说明 4.5.3 减淡、加深、海绵工具的应用 4.6 模糊工具、锐化工具和涂抹工具.....第5章 图层第6章 文字工具第7章 路径的使用第8章 通道第9章 图像色彩的调整第10章 图形的编辑变换第11章 使用滤镜第12章 平面广告设计实例附录 Photoshop CS常用快捷键参考文献

<<Photoshop CS图像处理技术>>

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>