

图书基本信息

书名：<<Photoshop CS2应用与创作教程>>

13位ISBN编号：9787111180395

10位ISBN编号：7111180399

出版时间：2006-1

出版时间：机械工业出版社

作者：王任华，霍宏涛 编著

页数：285

字数：452000

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是数字图像处理领域的专业级应用软件。

本书从应用的角度系统地介绍了Adobe公司最新推出的Photoshop CS2版本的基本功能和实例创作。

本书共12章,主要包括基础知识、绘图修饰、选区、图层、路径、蒙版与通道、色调与色彩调整、形状与文字处理、文件输入与输出,以及网页图像与动画设计等内容。

本书具有以下特点:1、结构新颖,采用任务驱动方式撰写,从任务出发,培养解决问题的能力;2、层次清晰,将任务驱动思想贯穿在全书内容中,使阐述内容及读者学习均有很强的目的性;3、实例充分,根据作者近些年图像处理教学的实战经验,列举了大量示例图像,进行完整、清晰的演示,每章安排有多个“边学边做”,通过实际操作掌握所学内容。

本书适用于从事平面设计制作的工程技术人员和高校师生,既可作为图像设计制作课程的教材,也可作为Photoshop CS2的培训教材。

书籍目录

前言第1章 Photoshop CS2基础知识 1.1 Photoshop CS2的主要功能 1.2 基本概念 1.3 Photoshop CS2工作环境 1.4 图像文件的基本操作第2章 绘图个饰与图像编辑 2.1 绘画颜色的设置与应用 2.2 绘画工具 2.3 图像修饰工具 2.4 图像的基本编辑命令第3章 选区 3.1 创建选区 3.2 修改选区 3.3 填充选区第4章 图层的应用 4.1 认识图层 4.2 图层的基本操作 4.3 图层组和裁切蒙版 4.4 填充与调节图层 4.5 应用图层样式和混合模式第5章 路径 5.1 路径、路径工具和路径调板 5.2 路径基本操作 5.3 填充与描边路径 5.4 路径与选区之间的转换第6章 形状和文字处理 6.1 创建文字 6.2 修改文字图层 6.3 形状工具及应用第7章 通道与蒙版.....第8章 图像色彩与色调处理第9章 滤镜效果第10章 图像的任务自动化第11章 图像文件的存储及输入输出第12章 Web网页和动画制作

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>