

<<Photoshop CS2图像处理与平>>

图书基本信息

书名：<<Photoshop CS2图像处理与平面设计>>

13位ISBN编号：9787030192882

10位ISBN编号：7030192885

出版时间：2007-08-01

出版时间：科学

作者：杜飞明

页数：322

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 CS2图像处理与平>>

内容概要

《高等职业教育“十一五”规划教材·数字媒体技术系列：Photoshop CS2图像处理与平面设计》根据职业教育的特点，采用“应用案例+实践指导”的方法，全面介绍了Photoshop CS2的功能及操作，每章均安排了实例，最后一章还专门准备了综合实训内容，以便进一步提高读者的实践能力。

全书共分15章，第1章主要介绍了图形图像方面的基本概念和基本术语；第2~11章主要介绍了选区、图层、路径、通道、蒙版及滤镜等技术；第12~14章主要介绍图像的输入与输出技术、Image Ready网页设计、动画以及提高效率的动作与自动化技术；第15章主要准备了三个综合应用实例。

《高等职业教育“十一五”规划教材·数字媒体技术系列：Photoshop CS2图像处理与平面设计》可供高职高专计算机平面设计相关专业使用，亦可供网页制作、平面设计、电子出版物制作人员参考。

<<Photoshop CS2图像处理与平>>

书籍目录

第1章 Photoshop CS2基础1.1 Photoshop CS2简介1.2 启动Photoshop CS21.3 Photoshop CS2操作界面1.3.1 标题栏1.3.2 菜单栏1.3.3 工具箱1.3.4 工具选项栏1.3.5 状态栏1.3.6 调板与调板井1.3.7 屏幕模式1.3.8 标尺1.3.9 参考线和网格1.4 首选项设置1.4.1 常规1.4.2 文件处理1.4.3 显示与光标设置1.4.4 透明度与色域1.4.5 Plug-Ins (增效工具) 与暂存盘1.5 预设管理器1.6 术语1.6.1 像素1.6.2 位图图像1.6.3 矢量图形1.6.4 颜色深度1.6.5 颜色空间1.7 颜色模式1.7.1 颜色及颜色模式的概念1.7.2 RGB颜色模式1.7.3 CMYK颜色模式1.7.4 灰度模式1.7.5 位图模式1.7.6 双色调模式1.7.7 索引颜色模式1.7.8 多通道模式1.7.9 Lab颜色模式1.8 常用文件存储格式1.8.1 Photoshop格式1.8.2 EPS格式1.8.3 DCS格式1.8.4 JPEG格式1.8.5 TIFF格式1.8.6 BMP格式1.8.7 PDF格式1.9 度量工具1.10 Adobe Bridge1.10.1 Bridge工作区域1.10.2 紧凑模式中使用Bridge.1.10.3 调整Bridge窗口1.10.4 选择Bridge工作区1.10.5 Bridge放映模式1.11 小结1.12 应用实例——给黑白图片上色

第2章 选区的创建与调整2.1 规则形状选区的创建工具2.1.1 矩形选框2.1.2 椭圆选框2.1.3 单列 / 单行选框工具2.2 选区运算2.3 不规则形状选区的创建工具2.3.1 自由套索2.3.2 多边形套索2.3.3 磁性套索2.4 其他创建选区的方法2.4.1 魔棒2.4.2 色彩范围2.4.3 快速蒙版.....

第3章 图层应用第4章 创建路径第6章 图像编辑与修饰第7章 文字图层第8章 图层样式第9章 矢量图形和矢量蒙版第11章 滤镜第12章 图像的输入输出第13章 Image Ready网页和动画第14章 动作与自动化第15章 课程实训 (设计) 主要参考文献

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>