

<<Photoshop CS2中文版四库全书>>

图书基本信息

书名：<<Photoshop CS2中文版四库全书>>

13位ISBN编号：9787121037122

10位ISBN编号：7121037122

出版时间：2007-4

出版时间：电子工业

作者：点智文化

页数：618

字数：853000

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

本书全面介绍了Photoshop CS2在图像处理与平面设计中的主要作用、使用方法和操作技巧，并开创性地将Photoshop基础知识、案例、数码照片修饰与处理技能及平面设计创意理论知识Photoshop实用融入到一本书中，形成“四库”，从而使本书内容极为丰富。

读者在学习过程中可参照4个目录直接找到自己想学的“四库”内容：一库Photoshop基础知识讲解可令你快速入门；二库实用案例练习助你掌握软件使用技巧；三库数码照片修饰与处理技能讲解令你掌握主流数码润饰技术；四库设计创意理论讲解助你创作出更好的作品。

全书图文并茂，注重文字讲解与插图相结合，使读者阅读轻松，便于学习。

本书含有一张光盘，包含了所有实例的素材和源文件，以及多媒体视频教学课件，供读者学习参考。本书不仅适用于平面设计、图像处理、建筑设计、产品造型设计等相关专业及Photoshop的初学者、设计爱好者学习和参考，同时也适用于各种Photoshop培训及开设各类设计专业的高校做教材使用。

## 书籍目录

一库 基础知识二库 数码照片修饰与处理三库 设计创意理论四库 实用案例第1章 准备知识 1.1 知用而学——了解Photoshop应用领域 1.1.1 平面广告设计 1.1.2 包装与封面设计 1.1.3 建筑表现 1.1.4 电视栏目包装设计 1.1.5 概念设计 1.1.6 游戏美术设计 1.1.7 数码照片修饰与设计 1.1.8 网页设计制作 1.1.9 插画绘制 1.1.10 界面设计 1.2 学习Photoshop前的3个问题 1.2.1 什么样的人应该学习Photoshop 1.2.2 如何学习Photoshop 1.2.3 学习Photoshop是否需要美术基础 1.3 掌握界面基本操作知识 1.3.1 掌握工具的使用方法 1.3.2 掌握调板的使用方法 1.3.3 关于菜单 1.3.4 按工作类型显示菜单 1.3.5 显示、隐藏或突出显示菜单命令 1.3.6 复位工作区第2章 关于图像及文件 2.1 知用而学——掌握基础支撑性知识 2.2 位图图像与矢量图形 2.2.1 位图图像的概念 2.2.2 位图文件格式 2.2.3 矢量图形的概念 2.2.4 矢量文件格式 2.2.5 矢量图形与位图图像的关系 2.3 文件操作 2.3.1 创建普通图像文件 2.3.2 创建预设图像尺寸选项 2.3.3 使新建图像匹配已打开的图像 2.3.4 创建用于视频的图像文件 2.3.5 设定像素长宽比。 2.3.6 使用“打开为”命令 2.3.7 保存文件 2.4 了解分辨率 2.5 常见的分辨率种类 2.5.1 图像分辨率与打印机分辨率 2.5.2 印刷分辨率 2.5.3 屏幕分辨率 2.5.4 扫描仪分辨率 2.5.5 数码相机分辨率 2.5.6 平面设计中什么情况下无须设定分辨率 2.6 如何改变图像尺寸 2.6.1 在两种情况下改变图像尺寸 2.6.2 理解插值 2.6.3 理解分辨率与图像清晰度间的关系 2.6.4 提高分辨率的原因 2.7 裁切数码照片 2.7.1 使用“裁剪”命令剪裁照片 2.7.2 裁切照片突出重点 2.7.3 通过裁切操作矫正倾斜照片 2.7.4 使用“裁切”命令 2.8 画布操作 2.8.1 改变画布尺寸……第3章 颜色模式与颜色管理第4章 选择第5章 调色第6章 自由绘画第7章 规则形绘画第8章 纠错及修饰变换图像第9章 图层基础操作第10章 图层高级操作第11章 文字第12章 通道 第13章 滤镜第14章 动作自动化与脚本第15章 功能性练习 第16章 综合案例

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>