

<<中文版Photoshop CS3完全自学手>>

图书基本信息

书名：<<中文版Photoshop CS3完全自学手册>>

13位ISBN编号：9787502771720

10位ISBN编号：7502771727

出版时间：2009-1

出版时间：海洋出版社

作者：张丕军，杨顺花 编著

页数：566

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

形图像编辑软件Photoshop因其具有友好的工作界面、强大的功能、灵活的可扩充性，已成为专业美工人员、电子出版商、摄影师、平面广告设计师、广告策划者、平面设计者、装饰设计者、网页及动画制作者等必备的工具，是世界标准的图像编辑解决方案，甚至被广大计算机爱好者所钟爱。

Photoshop CS3改进的图层选取与自动混合、快速选取工具 / 微调选区边界，增强的图章工具采样点，新增的黑白调整命令、智能滤镜、动画图形和视频图层，让用户的影像更完美！

本书是一部平面设计人员爱不释手、物超所值的大型影像设计与制作完全手册，由《影像制作宝典中文版PhotoshopCS3完全自学手册》+《照虎画猫》精美别册（全彩）+超值1DVD完美组成，由拥有丰富教学和实战经验的国内优秀平面设计大师手把手从零开始教您如何全方位掌握中文版Photoshop CS3软件全功能的使用方法、技巧及商品化产品的实际设计与实践。

《影像制作宝典中文版Photoshop CS3完全自学手册》按照软件功能模板、学习和应用技巧，划分为Photoshop CS3必备知识、Photoshop CS3工具全接触、菜单命令及控制面板、视频与动画、综合实例五部分，共25章。

具体内容如下：第1部分主要介绍Photoshop CS3的新增功能、软件界面和工作环境以及图像处理必备的基础知识。

第2部分“Photoshop CS3工具全接触”，用丰富的范例详细讲解了Photoshop中的选择、绘画、修饰与修复图像、裁剪图像、绘图与路径、文字处理、注释、帮助等工具或功能的使用方法及其应用。

第3部分“菜单命令及控制面板”，用丰富的范例详细讲解了文件菜单、编辑菜单、图像菜单、图层与图层菜单、选择菜单、滤镜菜单、分析菜单、滤镜菜单和窗口菜单，以及控制面板的功能和应用。

第4部分“视频与动画”，详细讲解了如何创建、编辑动画，以及如何编辑视频。

第5部分“综合实例”，通过42个典型的综合范例制作，帮助读者迅速提高影像制作、平面设计、图形图像处理、特效字制作等方面的综合应用能力。

## 内容概要

这是一部平面设计人员爱不释手、物超所值的大型影像设计与制作完全手册，由《中文版Photoshop CS3完全自学手册》+《照虎画猫》精美别册(全彩)+超值1DVD完美组成，由拥有丰富教学和实战经验的国内优秀平面设计大师手把手从零开始教您如何全方位掌握中文版Photoshop CS3软件全功能的使用方法、技巧及商品化产品的实际设计与实践。

《中文版Photoshop CS3完全自学手册》提供了125个流行小范例、42个综合范例的制作内幕和花絮，包括百宝工具箱、超能力的菜单命令及控制面板、新增的视频与动画等基础知识。

典型范例包括如何为白色瓷瓶添加花纹、更换靠椅贴图、将人体像变为石雕、将黑白图像变彩色图像；如何将图像处理为黄昏日落时的景象；如何拼合图像；如何制作特效字；如何制作下雪、火烧、燃放烟花、光束等特效，如何打造旧照片效果与美化照片、艺术化照片、用国画装裱照片；如何为照片添加光照效果；如何设计与制作宝宝、婚纱、旅游纪念电子相册；如何制作网页动画、卡通动画、室外建筑效果，工业造型设计……丰富的范例，精美的画面，体贴周到的结构安排，细致入微、层层深入的讲解，通俗的语言凝结成一个展现平面设计大腕的“超级舞台”！

《照虎画猫》精美别册(全彩)介绍了精心为读者设计的24类时尚产品的制作方法、流程图和具体步骤，内容包括网页按钮与动画4类、影像设计与合成4类、平面设计10类、商业包装6类，每个范例都奉献上制作思路的流程图纸，学会每一个范例，就相当于掌握了一种商业产品设计的基本技能，稍加改动就能为你所用，举一反三，授人以渔，启发无限创意，配套光盘中收录了每个范例制作的全程动画立体演示，大大激发学习兴趣，活学即用。

本手册构思新颖、内容为王：上百个小范例，66个综合应用范例涵盖Photoshop CS3在特效字、图像处理、影视广告设计、工业造型设计、动感电子相册、网页动画等方面，内容全面，讲练结合，应用包罗万象；附赠的精美别册满足读者的更多需求，别出心裁；海量光盘中精彩纷呈的新增功能和范例的动画教程、实用的练习素材让您在轻松的学习氛围中玩转Photoshop CS3，是平面设计师的饕餮快餐；各章末尾均附有对应本章知识点的练习题，书后附有习题答案和快捷键一览表，方便教学和自学。

超值1DVD内容：4个新增功能动画教程，42个综合范例制作全过程动画演示文件，《照虎画猫》别册中24个精彩范例制作全过程动画演示文件，范例最终效果图源文件，练习素材文件。

读者对象：从事平面设计的广大从业人员的案头必备工具书，高校艺术设计专业平面设计课程最佳教材。

好书在手，前程无忧！

本书是您步入平面设计殿堂、快速成为平面设计大腕获取高薪职业的金钥匙！

## 作者简介

张丕军，1997年毕业于湖南工业大学，（原名株洲工学院艺术分院）工作经历：在广州、深圳从事广告平面设计3年，在外资企业从事设计总监职务2年。

书籍目录

第1部分 Photoshop CS3必备知识 第1章 Photoshop CS3新增功能 第2章 图像处理基础 第3章 全新的Photoshop CS3工作环境第2部分 Photoshop CS3工具全接触 第4章 选择与移动工具 第5章 绘画工具 第6章 修饰与裁切图像 第7章 绘图与路径 第8章 文字工具与文字处理 第9章 其他工具第3部分 菜单命令及控制面板 第10章 文件菜单 第11章 编辑菜单 第12章 图像菜单 第13章 图层菜单 第14章 选择菜单 第15章 使用内置滤镜处理图像 第16章 分析菜单 第17章 视图菜单 第18章 窗口菜单第4部分 视频与动画 第19章 动画制作 第20章 视频编辑第5部分 综合实例 第21章 特效文字 第22章 图像处理 第23章 照片的修饰 第24章 电子相册制作 第25章 工业造型设计附录

## 章节摘录

插图：在Photoshop中保存为TIFF格式会让用户选择是PC机还是苹果机格式，并可选择是否使用压缩处理，它采用的是LZW（20mpression压缩方式，这是一种几乎无损的压缩型式）。

（6）Photoshop EPS：压缩PostScript（EPS）语言文件格式可以同时包含矢量图形和位图图形，并且几乎所有的图形、图表和页面排版程序都支持该格式。

EPS格式用于在应用程序之间传递PostScript语言图片。

当打开包含矢量图形的EPS文件时，Photoshop栅格化图像并将矢量图形转换为像素。

EPS格式支持Lab、CMYK、RGB、索引颜色、双色调、灰度和位图颜色模式，但不支持Alpha通道。

EPS支持剪贴路径。

桌面分色（DCS）格式是标准EPS格式的一个版本，可以存储CMYK图像的分色。

使用DCS 2.0格式可以导出包含专色通道的图像。

若要打印EPS文件，必须使用PostScript打印机。

（7）TGA：TGA（Targa）格式专门用于使用Truevision视频卡的系统，并且通常受MS-DOS色彩应用程序的支持。

Targa格式支持16位RGB图像（5位×3种颜色通道，加上一个未使用的位）、24位RGB图像（8位×3种颜色通道）和32位RGB图像（8位×3种颜色通道，加上一个8位Alpha通道）。

Targa格式也支持无Alpha通道的索引颜色和灰度图像。

当以这种格式存储RGB图像时，可以选取像素深度，并选择使用RLE编码来压缩图像。

（8）PCX：PCX格式通常用于IBM PC兼容计算机。

PCX格式支持RGB、索引颜色、灰度和位图颜色模式，但不支持Alpha通道。

PCX支持RLE压缩方法。

图像的位深度可以是1、4、8或24。

（9）PICT格式：是英文Macintosh Picture简称。

PICT格式作为在应用程序之间传递图像的中间文件格式，广泛应用于Mac OS图形和页面排版应用程序中。

PICT格式支持具有单个Alpha通道的RGB图像和不带Alpha通道的索引颜色、灰度和位图模式的图像。

PICT格式在压缩包含大面积纯色区域的图像时特别有效。

对于包含大面积黑色和白色区域的Alpha通道，这种压缩的效果惊人。

以PICT格式存储RGB图像时，可以选取16位或32位像素的分辨率。

对于灰度图像，可以选取每像素2位、4位或8位。

在安装了QuickTime的Mac OS中，有4个可用的JPEG压缩选项。

（10）MOV格式：是美国Apple公司开发的一种视频格式，默认的播放器是苹果的QuickTimePlayer。

具有较高的压缩比率和较完美的视频清晰度等特点，但是其最大的特点还是跨平台性，即不仅能支持Mac OS，同样也能支持Windows系列。

现在这种格式有些非编软件也可以对它进行处理，其中包括Adobe公司的专业级多媒体视频处理软件After Effects和Premiere。

（11）AVI格式：它的英文全称为Audio Video Interleaved，即音频视频交错格式。

它于1992年被Microsoft公司推出，随Windows 3.1一起被人们所认识和熟知。

所谓“音频视频交错”，就是可以将视频和音频交织在一起进行同步播放。

这种视频格式的优点是图像质量好，可以跨多个平台使用，但是其缺点是体积过于庞大，而且更加糟糕的是压缩标准不统一，因此经常会遇到高版本Windows媒体播放器播放不了采用早期编码编辑的AVI格式视频，而低版本Windows媒体播放器又播放不了采用最新编码编辑的AVI格式视频。

（12）DV - AVI格式：DV的英文全称是Digital Video Format，是由索尼、松下、JVC等多家厂商联合提出的一种家用数字视频格式。

目前非常流行的数码摄像机就是使用这种格式记录视频数据的。

它可以通过电脑的IEEE 1394端口传输视频数据到电脑，也可以将电脑中编辑好的视频数据回录到数码

摄像机中。

这种视频格式的文件扩展名一般也是.avi，所以我们习惯地叫它为DV-AVI格式。

编辑推荐

《中文版Photoshop CS3完全自学手册》特色：新增功能使用教程42个综合范例制作全程动画教程《照虎画猫》别册中27个精彩范例制作全程动画教程练习素材，范例源文件网页按钮与动画4类影像设计与合成4类精彩平面设计10类（广告、海报、招贴设计，游戏界面设计，相框设计）精彩商业包装6类（书籍封面包装、食品包装、光盘封面和光盘盒包装）配套光盘：4个新增功能使用方法动画演示69种综合实例制作全过程动画演示文件，范例最终效果图源文件，练习素材文件。

读者对象：从事平面设计的广大从业人员的案头必备工具书，高校艺术设计专业平面设计课程最佳教材。



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>