

《Photoshop 5.0 & Core》

图书基本信息

书名：《Photoshop 5.0 & Corel PHOTO-PAINT 8 数码影像设计大演练》

13位ISBN编号：9787980023038

10位ISBN编号：798002303X

出版时间：1998-11

出版社：北京希望电脑公司

作者：柴永茂,等

页数：225

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介以及在线试读，请支持正版图书。

更多资源请访问：www.tushu000.com

内容概要

内容简介

本书共分为三部分，第一部分是基础知识部分，介绍平面设计的基础知识和计算机的基础知识；Photoshop5.0的新增功能以及基本操作命令和使用方法；第二部分是实战演练，以实例讲解用Photoshop5.0制作复杂图像合成的方法与技巧。第三部分介绍用Photoshop5.0和CorelPHOTO - PAINT8制作各种特效字的方法与技巧。无论是初级用户还是高级制作人员都可方便地阅读使用，以制作出漂亮、丰富的图形效果。

本书配套光盘中提供了书中全部实例的图像结果文件以及复杂范例的原始图像文件，供读者参考和自己动手练习。图像的制作过程可以参照书中有关部分的详细说明。

为便于广大读者解决Photoshop的英文界面给使用带来的困难，在本书的配套光盘中向读者超值赠送晴窗中文大侠forPhotoshop5（简版）。

另外，配套光盘中还向您超值赠送希望电脑公司热销多媒体产品“计算机基础知识全面速成”学习软件的全部内容。

本书内容丰富、实用，是从事平面设计、广告设计、美术设计人员较好的自学读物，同时可作为美术院校、大专院校相关专业师生的自学读物和教学参考书，也可作为社会相关培训班的教材。

书籍目录

目录

第一部分 基础知识

第一章 平面设计基础知识

1.1 设计要素

1.2 设计原理

1.3 创意思路

1.4 视觉效果

1.5 印刷常识

第二章 计算机基础知识

2.1 计算机图形的基础知识

2.2 计算机常用命令

第三章 PHOTOSHOP5.0快速参考

3.1 安装与启动

3.2 新增功能

3.2.1 新增的工具

3.2.2 新增的控制面板

3.2.3 新增层功能

3.2.4 新增的滤镜

3.2.5 新增的变形技术

3.2.6 新增的色彩管理器 ICC

3.2.7 新增的AutOmate功能

3.3 工具箱揭秘 (34种)

3.4 菜单汇流

3.4.1 File (文件菜单)

3.4.2 Edit (编辑菜单)

3.4.3 Image (图像菜单)

3.4.4 Layer (层菜单)

3.4.5 Select (选择菜单)

3.4.6 Filter (滤镜菜单)

3.4.7 VieW (视图菜单)

3.4.8 Wind0w (视窗菜单)

3.4.9 Help (帮助菜单)

3.5 文件格式

3.5.1 PSD PDD文件

3.5.2 BMP格式

3.5.3 GIF格式

3.5.4 TGA格式

3.5.5 JPEG格式

3.5.6 TIFF格式

3.5.7 Photo CD格式

3.5.8 EPS格式

3.5.9 Filmstrip格式

第二部分 实战演练

第四章 复杂范例合成

4.1 范例一

4.2 范例二

第三部分 文字特效

第五章 广告级特效字实做

5.1 PHOTOSHOP5.0 的文字特效

5.1.1 利用“ Effects ”制作的文字

Effects 简介

凹凸文字的制作

5.1.2 利用PHOTOSHOP5.0的内置滤镜制作的文字

LightingEffects (灯光效果) 制作的文字

纯金效果文字

粗糙效果的文字

飞溅的笔触效果文字

飞溅的水花效果文字

5.1.3 利用PHOTOSHOP5.0的外置滤镜制作的文字

燃烧的文字 (1)

燃烧的文字 (2)

焚烧后的文字

编织文字

水珠文字

5.2 CorelPHOTO - PALNT8的文字特效

5.2.1 Alchemy简介

5.2.2 各种笔型 笔触文字

铅笔素描文字

彩色铅笔文字

蜡笔文字

炭笔文字

油画棒文字

油画笔文字

排笔文字

5.2.3 各种墨水点文字

墨水点文字

彩色墨水点文字

5.2.4 各种效果文字

水泡组成的文字

肥皂泡组成的文字

冰块组成的文字

棉线球组成的文字

毛线团组成的文字

编织效果：毛线编织文字

麻线编织文字

织物拼贴文字

树林组成的文字

树皮组成的文字

人群组成的文字

秋天的文字

星星组成的文字

足印组成的文字

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:www.tushu000.com