

<<图形图像处理>>

图书基本信息

书名：<<图形图像处理>>

13位ISBN编号：9787505110199

10位ISBN编号：7505110195

出版时间：2004-12

出版时间：红旗出版社

作者：全国计算机信息高新技术考试教材编写委员会

页数：273

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>

<<图形图像处理>>

内容概要

由劳动和社会保障部职业技能鉴定中心在全国统一组织实施的全国计算机信息高新技术考试是面向广大社会劳动者举办的计算机职业技能考试，考试采用国际通行的专项职业技能鉴定方式，测定应试者的计算机应用操作能力，以适应社会发展和科技进步需要。

主要介绍了Photoshop 7.0的窗口界面；参数设置；工具箱；色彩模式；菜单详解；路径应用；图层的类型；运用图层蒙板的技巧；图层透明度的理解；图层中的合成模式；通道的类型及混合效果和Photoshop 7.0的内置式效果滤镜的运用。

《图形图像处理（Photoshop平台）：Photoshop 7.0职业技能培训教程（图像制作员级）》图文并茂，简单易懂，并且每章都有大量的图片和操作练习以巩固所学知识。

书籍目录

第1章 预备知识1.1 Photoshop 7.0窗口界面1.1.1 状态信息条1.1.2 作图区1.1.3 控制面板1.2 Photoshop 7.0系统参数设置1.2.1 General (基本设置) 1.2.2 File Handling (文件) 1.2.3 Display & Cursors (显示和光标) 1.2.4 Transparency & Gamut (透明和溢色警告) 1.2.5 Units & Rulers (单位和标尺) 1.2.6 Guide.Grid & Slices (辅助线、网格线和切片) 1.2.7 Plug-Ins & ScratchDisks (外挂滤镜和磁盘交换区) 1.2.8 Memory & ImageCache (内存和图像缓冲区) 第2章 Photoshop 7.0工具箱2.1 选择类工具2.1.1 利用工具创建选择区域2.1.2 选择区域的操作技巧2.2 绘画编辑类工具2.2.1 Brushes控制面板2.2.2 笔刷合成模式2.2.3 用于加光和遮光工具的笔刷模式2.2.4 绘图、修图类工具分述2.3 辅助类工具2.3.1 文本类工具2.3.2 测量工具2.3.3 吸管类工具2.4 查看类工具2.4.1 缩放工具2.4.2 徒手工具2.4.3 移动工具2.5 前景色 / 背景色的颜色拾取器2.6 模式控制工具2.7 屏幕显示控制工具2.8 裁剪工具第3章 色彩模式3.1 色彩模式的基本概念3.2 色彩模式的说明3.2.1 Bitmap黑白模式3.2.2 Grayscale灰度模式3.2.3 RGB彩色模式3.2.4 CMYK模式3.2.5 IndexColor索引彩色模式3.2.6 Lab模式3.2.7 HSB模式3.2.8 Duotone双色调模式3.2.9 Multichannel多通道色彩模式第4章 Photoshop菜单详解4.1 File (文件) 4.1.1 New (建立新文件) 4.1.2 Open (打开文件) 4.1.3 Browse (浏览) 4.1.4 Openas (指定格式打开) 4.1.5 OpenRecent (打开最近的文件) 4.1.6 Close (关闭文件) 4.1.7 Save (存储文件) 4.1.8 SaveAs (另存储为) 4.1.9 Saveforweb (存储为Web所用格式) 4.1.10 Revert (恢复) 4.1.11 Place (置入) 4.1.12 Import (导入) 4.1.13 Export (导出) 4.1.14 Automate (自动操作) 4.1.15 FileInfo (文件信息) 4.1.16 PageSetup (页面设置) 4.1.17 Print (打印) 4.1.18 Pteferences (系统参数设置) 4.1.19 ColorSettings (颜色设置) 4.2 Edit (编辑) 4.2.1 Undo (恢复) 和Redo (反恢复) 4.2.2 StepForward (向前) 与StepBackward (返回) 4.2.3 Fade (渐退) 4.2.4 Cut (剪切) 4.2.5 Copy (拷贝) 和CopyMerged (多层拷贝) 4.2.6 Paste (粘贴) 和PasteInto (粘贴到) 4.2.7 Clear (清除) 4.2.8 CheckSpelling (检测) 4.2.9 FindandReplaceText (寻找并替换文本) 4.2.10 Fill (填充) 4.2.11 Stroke (勾边) 4.2.12 FreeTransform (自由变换) 4.2.13 Transform (变换) 4.2.14 DefineBrush (定义笔刷) 4.2.15 DefinePattern (定义图案) 4.2.16 DefineCustomshape (定义型版) 4.2.17 Purge (清除) 4.2.18 Colorsettings (色彩设置) 4.2.19 Presetmanager (预设管理) 4.2.20 Preferences (参数设置) 4.3 Image (图像) 4.3.1 Mode (模式) 4.3.2 Adjustments (调整) 4.3.3 Duplicate (备份) 4.3.4 ApplyImage (通道运用) 4.3.5 Calculations (通道计算) 4.3.6 ImageSize (显示, 修改图像大小) 4.3.7 CanvasSize (改变画布大小) 4.3.8 RotateCanvas (旋转画布) 4.3.9 Crop (裁切) 4.3.10 Trim (切齐) 4.3.11 Revealall (显示所有) 4.3.12 Histogram (色阶分布图) 4.3.13 Trap (补漏白) 4.4 Layer层菜单4.4.1 New (建新层) 4.4.2 DuplicateLayer (复制层) 4.4.3 Delete (删除层) 4.4.4 LayerProperties (图层属性) 4.4.5 LayerStyle (图层样式) 4.4.6 NewFillLayer (新填充图层) 4.4.7 NewAdjustmentLayer (新调整图层) 4.4.8 ChangeLayerContent (改变层内容) 4.4.9 LayerContentOptions (层内容选项) 4.4.10 Type (文本) 4.4.11 Rasterize (点阵化) 4.4.12 New Layerbasedslice (基于图层的切片) 4.4.13 Add Layermask (添加图层蒙板) 4.4.14 Disable/Enable Layermask (关闭 / 打开蒙板) 4.4.15 AddVectorMask (增加矢量蒙板) 第5章 Photoshop路径应用 第6章 Photoshop层技术第8章 Photoshop通道运用第9章 Photoshop内置式效果滤镜

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>