

<<教您老学图像处理>>

图书基本信息

书名：<<教您老学图像处理>>

13位ISBN编号：9787115117519

10位ISBN编号：7115117519

出版时间：2004-1

出版时间：人民邮电出版社

作者：何晓琦

页数：177

字数：278000

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>

<<教您老学图像处理>>

内容概要

本书是专门为老年读者学习Photoshop图像处理而编写的，同时适合其他初学者和数码摄影爱好者使用。

全书共分9章，第1章介绍Photoshop的基本知识；第2章介绍数字图像处理前的准备工作，包括扫描仪和数码像机的有关知识；第3章讲述如何获得数字图像，包括如何扫描图片以及图片的打开、保存、缩放、旋转和翻转等知识；第4章介绍如何修饰数字照片，如旧照片的去斑、加色等；第5章介绍如何给照片加上背景以及图像的拼接方法；第6章介绍如何通过滤镜使照片产生特殊的效果；第7章介绍几种特效字的制作方法；第8章介绍一些图像处理的经典例子；第9章介绍如何打印和保存数字图像。

本书也可作为培训班的教材使用。

书籍目录

第1章 数字图像及处理 1.1 什么是数字图像 1.2 数字图像处理的重要工具--Photoshop 1.2.1 数字图像处理软件 1.2.2 Photoshop软件 1.2.3 Photoshop的主要功能 1.2.4 Photoshop的操作界面 1.3 用Photoshop处理数字图像后的效果第2章 数字图像处理的准备工作 2.1 扫描仪的选择和使用 2.2 数码相机选择和使用 2.3 其他获得数字图像的方法 2.4 购买Photoshop软件和安装第3章 输入照片 3.1 扫描照片 3.1.1 调出扫描程序 3.1.2 扫描、预览图像 3.1.3 以适当的格式保存图像 3.2 图像文件的建立和打开 3.2.1 新建图像文件 3.2.2 保存图像 3.2.3 打开图像 3.2.4 退出Photoshop 3.3 照片的缩放和裁剪修边 3.3.1 照片的放大和缩小 3.3.2 照片的裁剪修边 3.4 照片的旋转和翻转 3.4.1 图像大小 3.4.2 画布大小 3.4.3 旋转和翻转照片 3.5 操作错误后的恢复 3.5.1 使用“编辑”菜单进行撤消、恢复操作 3.5.2 使用“历史记录”进行撤消、恢复操作第4章 修饰照片 4.1 旧照片的涂抹和去斑 4.1.1 消除斑点和瑕疵 4.1.2 使用橡皮图章去除照片上的污点 4.1.3 淡化照片上的修补痕迹 4.2 调整照片的亮度和对比度 4.2.1 照片色调调整 4.2.2 照片的减淡、加深及润色 4.2.3 调整照片的亮度、对比度和色彩 4.3 旧照片上色 4.3.1 照片中选区的制作 4.3.2 恢复照片中的褪色 4.3.3 给黑白照片添加颜色 4.4 克隆图像 4.4.1 利用“仿制图章工具”复制图像 4.4.2 利用“图案图章工具”复制图像第5章 图像的初步合成技巧 5.1 给照片上背景 5.1.1 两张图层的创建和合并 5.1.2 制作倒影水纹 5.1.3 加上“船”图层 5.2 人物的拼接 5.2.1 创建图像的新通道 5.2.2 两张照片上人物的拼接 5.2.3 修饰拼接后的新图像第6章 让图像产生特殊的艺术效果 6.1 “滤镜”使用说明 6.2 模糊效果 6.2.1 高斯模糊 6.2.2 动感模糊 6.2.3 径向模糊 6.3 风格化效果 6.3.1 浮雕效果 6.3.2 曝光过度 6.4 扭曲效果 6.4.1 挤压效果 6.4.2 玻璃效果 6.5 渲染效果 6.5.1 镜头光晕 6.5.2 光照效果 6.6 素描效果第7章 在图像上添加文字 7.1 立体字 7.2 透明字 7.3 火焰字 7.4 冰雪字第8章 经典例子的学习 8.1 将照片处理成艺术照 8.2 制作相框 8.3 飞雪的制作 8.4 雨后彩虹的制作 8.5 闪电的制作 8.6 铭牌制作第9章 打印和保存数字图像 9.1 选择适当的打印机 9.2 纸张的选择 9.3 页面设置与打印选项 9.4 打印 9.5 数字图像的永久保存

<<教您老学图像处理>>

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>