<<老邮差数码照片处理技法入门篇>>

图书基本信息

书名: <<老邮差数码照片处理技法 入门篇>>

13位ISBN编号: 9787115230386

10位ISBN编号:7115230382

出版时间:2010-8

出版时间:人民邮电出版社

作者:汪端

页数:229

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

<<老邮差数码照片处理技法入门篇>>

内容概要

本书主要讲解如何用Photoshop处理数码照片。

本书内容丰富,讲解循序渐进,不仅讲解了大量典型、实用的数码照片处理案例,更是从摄影的角度剖析了Photoshop的多种技术。

全书共分为10章,介绍了基本的图像调整工具、调色工具、图层和通道、蒙版、调整层、滤镜等多种软件功能在数码照片处理中的实际运用,以及Lab调色、RAW格式照片处理、照片的存储与输出等数码照片处理高级技术。

通过本书的学习,读者可以应对绝大部分的数码照片处理需求。

本书配有一张光盘,包含书中案例的素材及最终效果,读者可以书盘结合进行学习。

本书适合Photoshop数码照片处理的初、中级读者使用。

<<老邮差数码照片处理技法入门篇>>

作者简介

汪端,(网名:老邮差)中国石油勘探开发研究院党委宣传部部长中国摄影家协会会员中国石油摄影家协会常务理事国家教育部Photoshop认证考试专家命题组成员早年曾学习油画,中文专业毕业,又获得民族经济专业硕士学位从事宣传工作32年,在新闻写作、摄影创作、展览制作诸方面发表了大量的作品。

1994年开始自学Photoshop软件,1997年开始兼职讲授Photoshop课程,1999年开始编著出版Photoshop专著,2000年开始在网络上以"老邮差"的网名发表大批Photoshop教程,将良好的摄影美术基础、扎实的中文专业功底、丰富的授课实践经验融合在一起,逐渐形成了独具一格的通俗、易懂、流畅、实用的授课和写作风格,受到广大Photoshop初学者和网友的认同。

<<老邮差数码照片处理技法入门篇>>

书籍目录

第1章 揭开面纱——初识Photoshop 图像究竟是什么?

初识Photoshop 第2章 初试牛刀——基本工具的使用 创建所需的选区 祛痘美容很轻松 裁剪照片 第3章 急用先学——调整照片三板斧 校正倾斜的水平线 真正认识色阶和直 方图 曲线操作1234 曲线的特长在于精细调整 用曲线精细调整照片 用曲线精细调整人 初识色相/饱和度 一般照片调整三步走 替换某种颜色 巧手换金秋 直接调整高反 差照片 第4章 打好基础— -掌握图层并了解通道 图层是什么?

图层的编辑操作 通道是什么?

通道就是这么回事 通道与选区 第5章 如虎添翼——用好蒙版好处多 什么是蒙版? 轻松替换局部图像 替换天空的基本方法 第6章 随心所欲——务 巧妙处理天地高反差 化腐朽为神奇的调整层 第7章 锦 必用好调整层 什么是调整层 灵活的局部调整与控制 上添花——恰到好处使用滤镜 校正镜头变形 模拟动态镜头效果 让图像更清晰 现,沧桑尽显 制作油画效果 第8章 走进艺术——升华自己的作品 彩色转换黑白照片 艺术性的环境人像 合成出意境 第9章 为了明天——图像处理高级操作预热 初识Lab颜色模 Lab调整效果更细腻 初识RAW文件 用RAW解决高反差 RAW精细艺术调整 第10章 像素总量与输出照片尺寸 大功告成——存储与输出照片 拼接全景照片 把作品发布到网 页中 制作证件照

<<老邮差数码照片处理技法入门篇>>

章节摘录

插图:在调整中,可能对各种所做的调整效果没有把握,想要对比各种不同的效果,就需要把当前的效果记录下来。

在选项卡上单击"快照"图标,打开快照面板。

单击最下面的建立新快照图标,在弹出的窗口中为当前的快照填一个名字,单击"确定"按钮退出, 这个快照就记录下来了。

可以在不同调整效果中建立多个快照,然后很方便地来回选择,进行比较。

经过精细的局部调整,这个夕阳下的长城显示出更细腻、更生动、更深刻的画面,能够告诉观众更多的内容和情感。

要点与提示:局部调整是新版ACR增加的新功能,非常精彩,非常有效。

这些新功能使照片的表现力大大提高,为后期的艺术化处理提供了更强大的技术支持。

那么,在这样的新功能支持下,操作者的艺术修养水平越来越占有更重要的位置和更大的比例。

<<老邮差数码照片处理技法 入门篇>>

编辑推荐

一本真心为初学者准备的入门书。

《老邮差数码照片处理技法·入门篇》只解决两个问题:观念上,为什么要做数码照片后期处理技术上,怎么样做好数码照片后期处理一本真心为初学者准备的入门书

<<老邮差数码照片处理技法入门篇>>

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