

图书基本信息

书名：<<中文版Photoshop CS3数码照片处理>>

13位ISBN编号：9787802482203

10位ISBN编号：7802482208

出版时间：2008-11

出版时间：北京希望电子出版社

作者：龙腾科技

页数：242

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>

内容概要

不言而喻，Photoshop所具有的强大的图像编辑功能，使它成为为数不多的不需要借助于其他工具就能帮助我们顺利完成设计工作的优秀软件。

值得一提的是，Photoshop不仅具有极强的图形图像创意设计功能，还具有极佳的图像润饰能力，这一点，只需阅读本书内容即可获得印证。

本书以实例形式向读者介绍数码相机的选购知识、数码相机的拍摄技巧和数码照片的润饰方法，以及婚纱照、书签和人物油画等艺术照的制作方法。

通过阅读本书，读者不但可以掌握使用Photoshop的各种工具进行图像润饰的技巧，并能了解一些较为专业的图形图像处理知识。

本书语言简练易懂，内容精湛实用，适合于数码摄影初学者和爱好者以及各个层次的广告、摄影从业人员，是学习Photoshop不可多得的一本好书。

书籍目录

第1章 数码相机的拍摄技巧 1.1 数码相机的基本常识 1.2 数码相机的拍摄技巧第2章 扫描与修复照片的方法 2.1 通过扫描获取素材 2.2 扫描图像的处理技巧第3章 修饰数码照片的基本技巧 3.1 数码照片的基本润饰技巧 3.2 面部修饰 3.3 发型与服装的修饰第4章 照片影调调整与高级处理方法 4.1 调整数码照片的色调 4.2 数码照片的高级处理方法第5章 数码照片的艺术化处理 5.1 数码照片特殊效果 5.2 数码照片艺术效果第6章 数码照片的打印、加工与冲印 6.1 照片的打印 6.2 塑封、压膜与装裱 6.3 喷墨打印机维护 6.4 数码冲印

章节摘录

第1章 数码相机的拍摄技巧 1.1 数码相机的基本常识 数码相机以其美丽时尚的外观、优越强大的性能、简单便捷的操作性逐渐成为消费类电子产品的新宠。数码相机不但省去了繁复的暗房工作，而且数码相机拍摄的影像还可以直接显现在相机本身的液晶显示屏或电脑屏幕上，再通过打印机完成输出，从而大大简化了影像再现过程。

目前，数码相机已有近百个品种，国内市场上常见的品牌有：爱国者、奥林巴斯、佳能、卡西欧、尼康、美能达等。

数码相机与传统相机在操作上也有所不同，在微距摄影方面相对于传统相机也具有很大的优势。

下面就为大家介绍一下数码相机的基本常识。

1.1.1 数码相机的主要参数 感光器件 感光器件相当于传统相机的“胶卷”，它是数码相机感光成像的部件，起到将光线转换成数字信号的作用，其性能的好坏将直接影响到数码相机的性能。

。

.....

编辑推荐

《中文版Photoshop CS3数码照片处理（附光盘）》详细介绍了数码摄影的基本知识、数码相机拍摄技巧、相片的基本润饰方法、影调和色调的调整方法，以及婚纱照、人物油画等艺术照片的制作方法。

通过阅读《中文版Photoshop CS3数码照片处理（附光盘）》，读者不但可以大幅提高数码摄影水平，还可以掌握使用Photoshop的各种工具进行图像润饰的技巧，以及一些较为专业的图像处理知识。

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>