

图书基本信息

书名：<<Photoshop CS5数码照片处理自学成才>>

13位ISBN编号：9787121158841

10位ISBN编号：7121158841

出版时间：2012-4

出版时间：电子工业出版社

作者：创锐设计

页数：306

字数：506000

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>

前言

Photoshop是一款专业的图像处理软件，它提供了最专业、最全面的图像处理功能。作为设计师和平面设计爱好者不可或缺的常用工具，其强大的功能和易学实用的特性早就征服了广大用户，Photoshop软件的应用主要分为图像编辑、图像合成、图像的校色和调色，以及特效制作四个方面。

随着人们物质生活水平的提高，数码相机在日常生活中也日益普及，但是受拍摄者的拍摄技术、数码相机器材及其他自然因素等的限制和影响，拍摄出的照片或多或少会存在一些瑕疵。

本书就围绕“数码照片处理”这一主题，介绍要使用到的Photoshop详细功能和制作理论，配以操作实例，循序渐进地深入各个照片处理主题，真正实现Photoshop照片处理的从入门到精通。

本书是编者总结了多年的拍摄和照片后期处理经验，以实际应用为主导思想而创作的实例型图书，通过丰富的实例操作，让读者在实践操作中不断提高自身水平，成为数码照片处理的好手。

全书共分13章，其中，第1~第3章首先讲解如何将数码照片导入计算机并进行基本的文件管理；然后介绍Photoshop CS5软件，内容包括Photoshop CS5的安装方法和工作界面，以及Photoshop CS5新增功能。

对于单反相机拍摄出的RAW格式照片，本书也在第3章对其进行了详细的讲解，包括RAW格式照片的管理、色彩和光线调整、降噪和锐化等方面。

第4~10章将对数码照片的基础操作进行讲解，使用户对Photoshop软件的一些基本操作有所认识，然后将分别介绍数码照片色调的调整、照片颜色的常规和特殊调整、问题照片的修复、照片的修饰与润饰、抠图与合成技术、数码照片的特效制作几个方面，在讲解照片处理的不同方面的同时，也融合了Photoshop CS5中的各个知识点进行讲解，以基础+实例的形式，让读者在掌握基础知识的同时能灵活运用。

第11~13章，以实例形式针对人像照片、风景照片、动植物照片三大类型的照片处理进行讲解，这部分内容囊括了各类型照片处理的典型技法，具有很强的实用性，同时也让读者将之前所掌握的理论知识融会贯通，运用于实践，提升自己的照片处理水平。

本书所有的章节设置、实例内容都以解决读者在照片处理中遇到的实际问题和制作过程中应该掌握的技术为核心，每个章节都有明确的主题，每章中的多个实例都有其实用价值，如有的可以解决照片修饰的难题，有的可以提高处理图片的效率，有的则可以提升读者的审美价值。

本书所选实例具有极强的扩展性和代表性，能够给读者以启发，举一反三，让读者在学习一个实例的处理技法后，可以掌握这一类照片的处理方法。

本书所选实例都提供了素材、源文件和视频教程，方便读者观看、学习、参考和使用。

编者

内容概要

本书主要介绍如何使用功能强大的专业图像处理软件Photoshop CS5进行照片编修，详细介绍了数码照片处理的各种方法以及各种常见问题的解决之道。数码照片的专业处理方法按照效果可以细分为照片的修复、修饰、抠图、图像的合成处理和特效制作等几大类，每一类又可细分为若干技术分项，通过对各种典型实例的分步操作和技术剖析，让读者在掌握照片专业处理技法的同时，也可以快速了解软件的使用法。本书从基础操作入手，逐步深入讲解，真正实现读者从入门到精通的愿望。

全书共分13章，包括数码照片的查看与管理、了解Photoshop CS5、RAW格式照片的典型处理、数码照片后期处理基础操作、照片色调的常规调整、照片颜色的特殊调整、常见问题照片的快速修复、照片的修饰与润饰、强大的抠图与合成技术、数码照片的特效制作、人像照片的专题处理、风景照片的专题处理、植物与动物照片的专题处理等内容。

本书配1张DVD多媒体光盘，内容包括本书中实例操作的教学视频，及实例用到的素材文件和制作完成的最终效果的PSD文件。

书中对应光盘目录详细注明了所制作实例的素材文件及源文件存放路径，以便读者查找和使用图片。

《Photoshop CS5数码照片处理自学成才》适合数码摄影爱好者和平面处理的初、中级读者作为自学参考书，也可作为广大设计人员的参考用书，还可供培训班用做培训教材。

书籍目录

第1章 数码照片的查看与管理

1.1 将数码照片导入电脑

1.1.1 从存储卡中导出数码照片

1.1.2 从数码相机中导出数码照片

1.2 查看数码照片

1.2.1 使用Windows图片和传真查看器

1.2.2 使用ACDSee查看照片

1.3 使用Adobe Bridge管理数码照片

1.3.1 复制数码照片

1.3.2 删除数码照片

1.3.3 数码照片的评级分类

1.3.4 为数码照片添加标签

1.3.5 批量重命名照片

1.3.6 排序和组织照片

经典案例1 快速搜索出需要的数码照片

经典案例2 为数码照片添加关键字

第2章 了解Photoshop CS5

第3章 Raw格式照片的典型处理

第4章 数码照片后期处理基础操作

第5章 照片色调的常规调整

第6章 照片颜色的特殊调整

第7章 照片常见问题的快速修复

第8章 照片的

第9章 强大的抠区与合成技术

第10章 数码照片的特效制作

第11章 人像照片的专题处理

第12章 风景照片的专题处理

第13章 植物和动物照片的专题处理

编辑推荐

《Photoshop CS5数码照片处理自学成才》适合数码摄影爱好者和平面处理的初、中级读者作为自学参考书，也可作为广大设计人员的参考用书，还可供培训班用做培训教材。

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>