

图书基本信息

书名：<<Photoshop CS5数码照片处理从入门到精通>>

13位ISBN编号：9787030288875

10位ISBN编号：7030288874

出版时间：2011-1

出版时间：科学

作者：创锐设计

页数：374

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

Photoshop是Adobe公司推出的一款专业的图像处理软件，集强大的图像处理和特效制作功能于一身，受到从事平面设计工作者的强烈喜爱，被广泛应用于艺术设计、平面出版、广告宣传、数码照片后期处理、插画、网页设计、三维特效制作、影视制作以及印前出版等各个领域。

本书从初学者的角度出发，全面介绍了Photoshop CS5在数码照片处理中的应用，以及使用该软件时应注意的操作技巧。

由于每章的每一小节都是一个小专题，为了充分消化其中的知识，还设置了“实例演练”的内容。最后通过几个大的综合实例，帮助读者融会贯通使用Photoshop CS5进行数码照片处理的方法和技巧并理解其如何应用于实际。

全书共分为17个章节，在介绍知识点的同时配以“实例演练”进行上手练习。

第0章概述数码摄影与后期处理的关系；第1~2章分别介绍数码照片的导入和管理，以及Photoshop CS5的基础知识；第3~10章涵盖了照片处理的常见领域和技巧，分类介绍了数码照片的基本操作，对RAW格式的数码照片进行处理，数码照片的艺术色调处理，彩色照片和黑白照片的转换技术，照片的修复技术，照片中的图像装饰应用，打造照片的特殊艺术效果，照片的合成技术等；第11~12章分别从人物、景物等两大主题出发，有针对性地对主题照片进行修饰、还原以及添加艺术氛围；第13章介绍数码照片的输出；第14~16章是综合应用，融会贯通前面所学的知识于实际操作中，包括制作化妆品广告、婚纱照片的处理和合成插画效果3个案例，在展示案例效果制作的同时也对各案例的设计过程进行了详细的介绍。

本书配1DVD多媒体视频教学光盘，内容丰富，具有极高的学习价值和使用价值。

不仅完整收录了书中所有实例的素材和源文件，还有101个书中所有实例的视频教学录像，播放时间长达425分钟，另赠送64个超值精美模版和89个特效笔刷文件。

本书适合Photoshop CS5软件的初学者快速掌握软件操作和数码照片的处理方法；也适合广大平面设计爱好者，有一定设计经验、需要进一步提高照片处理水平的相关行业从业人员使用；还可作为各类电脑培训学校、大中专院校的教学辅导用书。

书籍目录

Chapert 0 数码摄影与后期处理的关系 1.前期拍摄对后期的影响 2.数码摄影作品分析与后期解决方案
Chapert 1 数码照片的导入和管理 1.1 将数码照片导入电脑 1.1.1 通过读卡器导入电脑 1.1.2 直接连接数据线导入电脑 1.2 数码照片的查看 1.2.1 使用Windows图片和传真查看器查看照片 1.2.2 使用ACDSee查看图片 1.2.3 使用Adobe Bridge查看图片 1.3 对数码照片进行管理 1.3.1 对数码照片进行分类 1.3.2 批量重命名照片 1.3.3 对照片进行分类筛选
Chapert 2 了解Photoshop CS5的基础知识 2.1 了解Photoshop CS5中照片处理的基础知识 2.1.1 认识像素 2.1.2 了解分辨率 2.1.3 了解多种文件格式 2.1.4 其他Photoshop CS5专业术语 2.2 了解Photoshop CS5的工作界面 2.2.1 了解菜单栏 2.2.2 认识工具箱 2.2.3 认识面板 2.3 认识不同的查看方式 2.3.1 设置不同的屏幕模式 2.3.2 同时查看多幅图像 2.3.3 使用导航器查看
Chapert 3 数码照片处理的基本操作
Chapert 4 对RAW格式的数码照片进行处理
Chapert 5 数码照片的艺术色调处理
Chapert 6 彩色照片黑白照片的转换技术
Chapert 7 照片的修复技术
Chapert 8 数码照片中的图像装饰应用
Chapert 9 打造数码照片的特殊艺术效果
Chapert 10 数码照片的合成技术
Chapert 11 制作完美的人像照片
Chapert 12 景物类照片的修饰和处理
Chapert 13 数码照片的输出
Chapert 14 制作化妆品广告
Chapert 15 婚纱照片的处理
Chapert 16 合成插画效果

编辑推荐

1张DVD光盘超值教学视频，素材和最终文件 时长超过425分钟书中92个“实例演练”和9个综合实例的操作过程教学视频 《Photoshop CS5数码照片处理从入门到精通》中全部实例的素材文件和最终文件

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>