

图书基本信息

书名：<<数码摄影后期密码Photoshop CS6调色秘籍>>

13位ISBN编号：9787115295637

10位ISBN编号：7115295638

出版时间：2013-1

出版时间：人民邮电出版社

作者：创锐设计

页数：228

字数：319000

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

这是一个处处充满着色彩的世界，颜色一直影响着我们的视觉感官，而色彩也往往是作品给人的第一印象，数码摄影作品更是如此。

色彩的运用能够深化主题、塑造形象、烘托主体，经过精心构思的色彩，能给观赏者鲜明的视觉印象和强烈的感染力。

《数码摄影后期密码Photoshop

CS6调色秘籍》的创作主旨是为读者介绍色彩处理的基础知识，色彩调整的专业技法和主题照片的调色技巧。

本书依托最擅长颜色调整的专业图像处理软件Photoshop，按照3个层次介绍了调色的理论知识和实战应用。

Part

1准备知识(第1章~第3章)，首先对色彩的理论知识进行了详尽的介绍，接着以Photoshop CS6软件为基础介绍与图像调色相关的命令，工具和面板的操作方法，为后期的调色处理打好基础。

Part

2掌握技法(第4章~第8章)，先介绍Raw格式照片的调色技法，再从简单的调色技巧入手，逐层深入，帮助读者了解流行色、单色调和多色调的调整技巧和处理方法。

Part

3实战进阶(第9章~第12章)，分别以人物、风景、静物和婚纱写真为主题，讲解不同主题照片的调色应用。

《数码摄影后期密码Photoshop

CS6调色秘籍》实例精美、内容丰富、特色鲜明、通俗易懂，具有较高的学习价值和使用价值，适合广大的摄影爱好者、从事平面设计的工作人员和需要进一步提高专业调色水平的相关从业人员使用，也适合想要快速掌握软件操作和图像颜色调整方法的Photoshop软件的初中级读者使用，还可作为高等院校相关师生的教学辅导图书。

作者简介

创锐设计，由一支优秀的平面设计师与图形图像资深编辑队伍组成。出版过众多优秀的图形图像方面的专业书籍，不仅在国内处于领先地位，还有大量作品输出过海外版权，备受读者青睐。

在课程教材方面，由于他们拥有多年教育培训的经验，因此十分了解初学读者的心理需求，从而研究出了一套行之有效的教学方法；此外，他们又参加过多个商业项目的设计工作，熟悉行业规范、了解客户需求，拥有较高的设计水平，积累了丰富的制作经验、为专业进阶读者指出了技术进阶的明路；之后，由于摄影师团队的融入，让与摄影后期相关的图像图像运用达到了更高的阶段。

在他们的图书中，选择的实例不仅融会贯通了软件技法，更能通过分享图像处理经验，激发读者的灵感、迸发创意火花，达到事半功倍的效果。

书籍目录

第1部分 准备知识

第1章 入门必备?色彩密码

- 1.1 认识色彩
- 1.2 数码调色的基础知识
- 1.3 Photoshop中常见的颜色模式

第2章 基础知识?调色必备命令

- 2.1 快速地自动调整
- 2.2 影调的调整
- 2.3 图像色彩处理命令
- 2.4 图像的特殊调整

摄影技法指导

后期技术指导

第3章 辅助应用?必要工具及面板

- 3.1 常用的工具
- 3.2 熟悉的面板

摄影技法指导

后期技术指导

第2部分 掌握技法

第4章 原汁原味?Raw格式照片调色

- 4.1 Raw格式调色基础
- 4.2 校正白平衡
- 4.3 设置自由的色温效果
- 4.4 尝试自定义色调
- 4.5 色调与色调曲线
- 4.6 分离高光及阴影的色调颜色

摄影技法指导

后期技术指导

第5章 鬼斧神工?经典10大调色技巧

- 5.1 曲线调色法
- 5.2 色阶调色法
- 5.3 色彩平衡调色法
- 5.4 色相/饱和度调色法
- 5.5 可选颜色调色法
- 5.6 图层混合模式调色法
- 5.7 颜色通道调色法
- 5.8 照片滤镜调色法
- 5.9 通道混合器调色法
- 5.10 匹配颜色调色法

摄影技法指导

后期技术指导

第6章 无彩魅力?黑与白

第7章 匠心独具?单色与多色

第8章 视觉盛宴?打造流行色

第3部分 实战进阶

章节摘录

版权页： 插图：

编辑推荐

数码摄影后期密码Photoshop CS6调色秘籍从色彩基础和软件调色功能开始，循序渐进地讲解调色的专业技法。

通过对比调整前后由失败到成功的范例，让您立刻感受到色彩调整化腐朽为神奇的为例。

另外用丰富的图文讲解贯穿全文，更有使用的专业技法讲解，提供专业人士总结的学习捷径。

书中实例鲜明有代表性，以便读者融会贯通，进行新的创作设计。

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>