

<<Photoshop数码相片调色宝典>>

图书基本信息

书名：<<Photoshop数码相片调色宝典>>

13位ISBN编号：9787512303577

10位ISBN编号：7512303572

出版时间：2010-6

出版时间：中国电力出版社

作者：张伟，张勤 编著

页数：252

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>

<<Photoshop数码相片调色宝典>>

前言

为什么要对数码照片调色？

一幅报废的照片，经过调色后化腐朽为神奇；一幅普通的照片经过调色后变的更加有意境，如怀旧、古典、艺术亦或浪漫；一幅照片变得更具有视觉冲击力，调色不仅仅是这些……本书根据数码后期的实际工作情况，精心设计了多个典型的应用案例，对Photoshop的调色进行了深入剖析和详细讲解。读者通过对典型案例的练习，可快速掌握Photoshop的调色技巧和方法，在案例讲解过程中，本书还对操作过程中的一些难点和需要掌握的知识做了提示和讲解，目的是使读者通过学习相关的Photoshop软件知识技术，能够举一反三，达到独立完成数码照片调色技术水平。

书中的数值均为参考数值，大家在练习时可在给出原有数值的基础上适当地改变，因为每张相片所包含的信息都是不一样，所以在调色时，要灵活地运用和多方面地思考书中的方法，这也是本书的真正目的。

本书由张伟、张勤编著，感谢梁尚萍、曾婵娟、田德友、程兰、朱琴、邹一畅、刘林华、龙银燕、龚存发、余亚萍、杨敏、张群、余晓刚、丁峰、陈迎迎、王从焕、张文仕、许邦、王春平、李梦、韦敏、窦薇薇、刘雯雯、钱丝雨、陆艳敏、陆秀华、姜涛、张宁、郑卉、杜兵、彭小勇等给予本书的大力支持，在此表示感谢！

<<Photoshop数码相片调色宝典>>

内容概要

本书重点介绍了使用Photoshop进行数码照片调色的方法和技巧。

全书共8章，通过7个不同类别、多种风格的数码照片从修饰到调色制作进行了全程教学实战，全面展示了Photoshop的强大功能和照片调色的技术奥秘，让读者不仅可以学到各种数码照片调色的方法和技巧，更能提升摄影及后期处理的艺术鉴赏力。

本书内容全面、案例经典，适合摄影师、影楼数码后期制作人员、平面设计师、化妆造型师、数码照片处理爱好者学习，也可作为广告公司、模特公司修片人员的自学参考书，还可作为高等院校、职业学校及相关培训机构的教材。

书籍目录

Chapter 01 调色基础 1.1 调色的基本概念 1.2 常用图像格式 1.3 色彩知识 1.4 调色工具介绍 1.5 选区、路径、蒙版与通道 1.6 色彩调整 1.7 人像处理的常用方法
Chapter 02 黄色风情 2.1 金色深秋 2.2 泛怀旧色调 2.3 暗黄艺术色调 2.4 欧美古典风情街 2.5 柔和暗黄色调 2.6 复古柔黄色调
Chapter 03 蓝色经典 3.1 唯美时尚色调 3.2 波卡蓝黄色调 3.3 紫罗兰色调 3.4 古典蓝黄色调 3.5 欧美风格蓝色调 3.6 花样年华
Chapter 06 淡雅中性色调 6.1 高调色调 6.2 浪漫淡紫色调 6.3 复古清绿色调 6.4 高对比暗青色调 6.5 时尚低调效果 6.6 凄美忧伤色调
Chapter 07 中性冷艳色调 7.1 雪景色调 7.2 中性冷艳色调 7.3 紫色思念色 7.4 暗褐色调 7.5 冰纯蓝色调 7.6 咖啡冷色调
Chapter 08 甜美清新色调 8.1 淡粉的甜美色调 8.2 凉蓝海景色调 8.3 恋人的旅程 8.4 清凉色调 8.5 调色总结

章节摘录

插图：光的三原色，分别为红、绿、蓝三种颜色，此模式主要用于显示，比如数码相机、显示器、投影仪、电视机等设备。

颜料三原色，分别为红、黄、蓝三种颜色，此模式主要用于美术及设计领域的研究和应用。

油墨三原色，分别为青色、洋红（也称品红）、黄三种颜色，此模式主要用于印刷。

1.3.2 图像模式含义：RGB分别表示红色、绿色、蓝色。

原理：RGB称之三原色，以光的颜色为基础，当三种色光混合生成的颜色一般比任何一个原色的亮度值都要高，故又称之为加色模式。

越大的RGB值对应的光也就越多，因此产生较淡的颜色，取值范围0~255，如图1.10所示。

含义：CMYK分别表示青色、洋红（也称品红）、黄色、黑色。

原理：cMYK以墨的颜色为基础，由于青、洋红、黄、黑在混合成色时，随着四种油墨成分的增多，反射到人眼中光会越来越少的，光线越来越低，故又称减色模式。

理论上来说，100%的青色加上100%的洋红加上100%黄色就可以产生黑色，而实质上是深灰色，为了弥补墨的缺陷，黑色墨必须加到颜色模式中，其取值范围0~100%，如图1.11所示。

<<Photoshop数码相片调色宝典>>

编辑推荐

《PHOTOSHOP数码相片调色宝典》：发现色彩之美，揭秘调色之法。

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>