

<<新手学数码摄影与图片后期处理>>

图书基本信息

书名：<<新手学数码摄影与图片后期处理>>

13位ISBN编号：9787030289896

10位ISBN编号：7030289897

出版时间：2010-10

出版时间：科学出版社

作者：图腾影像工坊

页数：215

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>

<<新手学数码摄影与图片后期处理>>

内容概要

这是一本专门为摄影初学者学习数码摄影而精心编写的图书。

本书介绍了数码摄影的理论基础、数码相机操作技法和摄影实拍技巧，使摄影理论与摄影实践紧密结合。

在讲解的过程中，本书配有简单明了的示意图和优秀的实例图，以便帮助读者轻松理解、轻松掌握各类主题的拍摄技法。

总体来说，本书具有很强的实用性和可操作性，能使读者在较短的时间内轻松掌握摄影原理、摄影技巧，并将它们运用于摄影实践。

全书从光圈、快门、感光度等基础知识入手，逐步过渡到数码相机基本设置、拍摄模式等知识的介绍；同时，本书也涉及了摄影的艺术角度，深入浅出地讲解了摄影用光和摄影构图的知识；最后，结合实际的拍摄主题对前面的知识加以综合运用，让读者能使自己所学到的知识得到升华。

当然，我们也没有忘记当下非常热门的后期处理知识的介绍。

在本书中，我们介绍了photoshop和光影魔术手两款后期处理软件，让初学摄影的朋友可以根据自己的实际情况进行灵活的选择。

本书具有易学易会、简单实用的优点，适合作为初学者的摄影工具书。

同时，本书也适合有一定拍摄经验、需要进一步提高摄影水平的摄影爱好者参考使用。

<<新手学数码摄影与图片后期处理>>

书籍目录

chapter 01 从零开始学摄影——认识与了解数码相机 1.1 数码相机的必知概念 1.2 数码相机的种类
1.3 数码相机的选购原则与方法 1.4 了解数码单反相机的镜头 1.5 熟悉数码相机的常用配件 1.6
数码相机的正确保养与维护 chapter 02 数码摄影必知必会——掌握摄影理论基础与技巧 2.1 认识光圈
2.2 认识快门 2.3 认识感光度 2.4 认识测光 2.5 认识曝光补偿 2.6 认识对焦 2.7 认识白平衡
chapter 03 一学就会, 轻松上手——学会数码相机的使用与操作 3.1 数码相机的基本操作与设置 3.2
正确的拍摄姿势 3.3 学会使用数码相机的场景模式 3.4 掌握数码相机的曝光模式 chapter 04 掌握摄影
创意的要素——学会数码摄影的用光与构图 4.1 认识光线 4.2 摄影光线的基本光质 4.3 摄影光
线的方向 4.4 构图的景别与原则 4.5 从不同高度和不同角度构图 4.6 经典的构图法则 chapter 05 拍
摄靓丽的人像——人像摄影 chapter 06 记录美丽的风景——风光摄影 chapter 07 发现大自然的美——动
植物摄影 chapter 08 功能强大的数码照片处理软件——使用photoshop调整与修饰数码 chapter 09 简单易
学的数码照片处理软件——使用光影魔术手制作更多效果

<<新手学数码摄影与图片后期处理>>

章节摘录

数码相机的优点与缺点 如今，数码相机让人们爱不释手，到底是什么优点吸引着人们呢？与传统相机相比，它又有怎样的优点和缺点呢？

下面就为大家做简单的介绍。

拍摄之后可以立即看到照片，从而提供了对不满意的作品立刻重拍的可能性，提高拍摄的成功率。

只需为那些想冲洗的照片付费，其他不需要的照片可以删除。

色彩还原和色彩范围不再依赖胶卷的质量，感光度也不再因胶卷而固定。

这样也节省了购买胶卷的费用，还取消了在加工处理时使用化学药剂冲洗的过程，不仅节约成本而且有利于环保。

传统相机从暗房冲洗出来的照片效果不能改变，即使有瑕疵也无法进行弥补，只有被扫描成电子文件后方可在电脑上进行后期处理。

而数码相机拍摄的数字照片，可以将其导入计算机，通过图像处理软件对照片的颜色、亮度、大小进行调整，这样降低了摄影的技术门槛，使摄影更平民化。

.....

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>