

<<数码单反相机实用手册>>

图书基本信息

书名：<<数码单反相机实用手册>>

13位ISBN编号：9787115235008

10位ISBN编号：7115235007

出版时间：2011-1

出版单位：人民邮电出版社

作者：罗伯·谢波德

页数：176

译者：邓凌

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>

<<数码单反相机实用手册>>

前言

很多年以来，35毫米单镜头反光（single Lens Reflex，SLR）相机，即单反相机，一直是那些希望在摄影方面有所成就人们的最佳选择。

毫无疑问，你当然可以通过使用其他型号的相机拍摄出好照片。

但是只有35毫米单反相机才能为你提供从相机大小、胶片选择、对镜头的偏爱和价格的抉择，一直到全套相机系统弹性配置的选择。

无论是骄傲的新生儿父母，还是专业的新闻摄影师，单反相机都可以为其提供相应的机身和附件来适应他们的需求。

到了20世纪90年代，35毫米单反相机达到了巅峰。

在原有基础上，新式相机具备了更加方便的使用方法和更加特殊的性能，不过依然没有真正地改变摄影上的体验。

老式的35毫米相机依然为很多摄影者们所使用，特别是那些业余摄影者们。

<<数码单反相机实用手册>>

内容概要

本书由著名摄影杂志《PCPhoto》和《户外摄影》的主编罗伯·谢波德撰写，书中全面地介绍了数码单反相机的使用技巧。

本书主要内容包括：如何挑选数码单反相机、怎样利用闪光灯组件、镜头以及相机附件的功能，掌握相机各方面的特征和控制功能，了解文件格式、存储卡以及图像的管理，并通过正确的设置来更有效地提高拍摄质量，使拍摄者最大限度地利用好手中的相机装备，以获得更高质量的照片。

本书内容全面翔实，适合数码单反相机的初学者和拥有一定拍摄经验的摄影爱好者。

<<数码单反相机实用手册>>

作者简介

作者：（美国）罗伯·谢波德 译者：邓凌罗伯·谢波德，是一名专业的摄影师，同时他也是《户外摄影》和《PCPhoto》杂志的资深编辑。

<<数码单反相机实用手册>>

书籍目录

前言第1章 新的单反相机 数码单反相机的优势 比以往更好的图像 无成本照片 更高的感光度和更少的噪点 尽享拍摄自由 立即反馈 与被摄主体的更多联系 摄影的乐趣 数码相机成就更好的摄影师 即时回放图片 即时校验能力 一种学习工具 数量不限, 任由拍摄 数码相机与众不同 胶片PK传感器 从此不带胶片 白平衡控制 灵活的ISO 快速回放—拍摄几张照片 选购数码单反相机的快速指南第2章 数码单反相机的特点及功能 数码单反相机的类型 专业相机 准专业相机 市场上常见的相机 你把钱花在何处 画幅和焦距 胶片的画幅 等值焦距 对广角镜头的限制 传感器 色彩的捕获 传感器的类型 兆像素上造成的概念混淆 传感器的清洁 传感器自动清洁功能第3章 分辨率与格式第4章 最大限度地得用好手中的相机第5章 白平衡第6章 存储卡和数码工作流程第7章 附加镜头和闪光灯第8章 实地拍摄

<<数码单反相机实用手册>>

章节摘录

插图：许不敢换个角度来拍摄，因为当胶片冲印出来的时候被别人看到，他们会认为你太愚蠢。这些顾虑使摄影师们不敢做新的尝试，不敢用他们的图像实现创作的可能。

请记住，一旦你拥有了数码相机和存储卡，尝试新的拍摄将是无成本的。

使用大容量的存储卡，你可以拍摄很长时间而不用去想存储的问题。

没有胶卷用完的时候，不需要停下来去更换胶卷。

你可以做不同的尝试，如果发现照片上的变化效果不好，就删掉它。

删掉的照片永远也不会回来，任何人都别想看到它。

不过，你可以从一些失败的照片中吸取教训，如果没有这些失败的照片，这些珍贵的教训也许永远也无法得到。

在摄影上进行无拘无束的试验会给我们带来了很多潜在的机遇，帮助我们发现一些新的、令人兴奋的东西。

如果没有这种试验，机遇就无从谈起了。

即使存储量小一些的卡，也有益处。

你依然可以进行拍摄试验，只是需要不断删除那些废片。

现在，你在按下快门以后立即就可以看到拍摄的效果，可以知道拍摄的照片是否符合自己的要求，这样就不会像过去那样只是在心里默默地祈祷照片能够“像自己所想像的那样”了。

数码相机与众不同如今，数码相机是如此的普及，以至于人们无法相信在早些时候它会引起那么多的争议。

数码摄影曾经使一些人惊恐。

他们在询问，这意味着什么？

它将把摄影带到何处？

是否他们必须学习全新的技术？

是否他们必须学习一种全新的拍摄照片的方法？

数码摄影与胶片摄影是否完全不同？

数码摄影是否会取代胶片摄影？

进而取代了“摄影”的全部？

<<数码单反相机实用手册>>

编辑推荐

《数码单反相机实用手册》：用你的数码单反相机拍出非凡的图像!学习：挑选一台数码单反相机时应该考虑什么详述：闪光灯组件、镜头以及相机附件的功能发现：相机的特征和控制功能，帮助你获得更高质量的照片了解：文件格式、存储卡以及图像管理提示：恰当的设置将有效地改进拍摄结果遵循专业的摄影师罗伯·谢波德——这位众多摄影书籍的作者以及《户外摄影》和《PCPhoto》杂志的资深编辑的指导，去发现数码摄影的趣味和快乐。

这里诠释着摄影的未来数码单反相机具有35毫米胶片相机所具有的专业控制性能以及优秀的表现，还会带来更多好处，比如不再需要胶片，可以迅速看到拍摄效果。

正因如此，它才迅速地流行开来。

享受如果要享受数码单反相机带来的非凡乐趣，你除了需要学习它们的通用性能，还需要学习如何充分发挥它们的优势所在。

现在就请跟随罗伯·谢波德去感受使用这些不可思议的相机拍摄照片并传输到电脑上是如何地简单和有趣。

学习仔细观察一下数码单反相机以及各种各样的零部件，并且学习如何选择装备，包括镜头、滤镜、闪光灯等附件。

如果你已经拥有35毫米胶片相机的镜头及附件，那么就研究一下如何把它们利用到新的数码相机上吧。

探索探索什么因素成就了数码摄影独特之处，并使其与胶片相机比起来更加充满活力，思考LCD显示器如何改变了你拍摄照片的方法。

数码单反相机可以通过让你在显示器上即时地回放拍摄结果而帮助你拍摄出更好的照片。

掌握掌握相机设定，了解数码相机特征，如分辨率、白平衡及文件格式等，进而帮助你利用现有装备拍摄出最好的照片。

<<数码单反相机实用手册>>

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>