<<DSLR数码摄影学习指南>>

图书基本信息

书名: <<DSLR数码摄影学习指南>>

13位ISBN编号: 9787115239693

10位ISBN编号:711523969X

出版时间:2011-1

出版时间:人民邮电出版社

作者:谢泼德

页数:253

译者:范琳琳

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

<<DSLR数码摄影学习指南>>

内容概要

轻按快门,一张照片就新鲜出炉了,但是摄影与拍照是有很大区别的。

如何得到一张经典的作品,却是困扰摄影师们许久的问题。

在这本书里,你所看到的摄影作品将不再是纯粹对主体的记录,而是一张张鲜活的影像烙印。

书中将通过对曝光、光线、镜头以及滤光镜的详细讲解,让您能够更好地运用它们进行摄影,从而造就一幅具有很强影响力的经典作品。

除此之外,本书加入了许多摄影小技巧,如巧妙地使用滤光镜、慢门拍摄时如何使用三脚架、如何保持最低噪点等,这些都将成为您获得到心爱之作的锦囊妙计。

<<DSLR数码摄影学习指南>>

作者简介

作者: (美国)谢泼德(Rob Sheppard)译者:范琳琳

<<DSLR数码摄影学习指南>>

书籍目录

使摄影变得更好 使自己的摄影技术更好——是件可能的事情 第1章 了解数码摄影 为什 相信自己 第2章 了解数码单反相机 好照片的构成元素 么要摄影 数码单反相机的工作 原理 像素问题 什么是画幅 传感器类型 色彩和传感器 成像的过程和原理 **JPEG** 和RAW格式 可以实时取景和只能回放的LCD显示屏 完美的相机 相机的类型 数码变焦 存储卡 LCD液晶显示屏 手持相机 对焦 白平衡 自动除尘功能 第3章 曝光第4 良好的曝光有什么用处 测光表有什么用 TTL测光 测光装置 曝光控制 章 自然光摄影第5章 现场光摄影第6章 控制闪光灯第7章 用好镜头第8章 使用滤光镜第9章 摄 影构图第10章 动态摄影第11章 特写和微距摄影第12章 数码暗房的基本原理

<<DSLR数码摄影学习指南>>

章节摘录

插图:使自己的摄影技术更好——是件可能的事情在介绍第一款柯达相机的时候,乔治·伊斯曼说: "请您按下快门,其他的事由我们来做。

"虽然那时候的相机还不具备很多自动化功能。

实际上,这句话应该是这样的,"请您按下快门——让明亮的阳光越过您的肩膀,其他的事由我们来做。

"尽管那样,在那个摄影本应很困难的时代,他已经做了很多事情,使得摄影既简单又有趣。

伊斯曼也为我们现有的自动化设备做了很多的贡献——远不止他的柯达相机。

但是我觉得,您选择这本书是因为,您知道除了按下快门,期待相机做余下工作之外,您还可以做得更好。

现今,拍摄照片是如此普通的一件事情,这使得我们比19世纪80年代的人们对摄影的期待值更高,而不仅仅是买部柯达相机这么简单。

您想要更好的照片,对吗?

当然,这是肯定的。

现在这本书就是要帮助您实现愿望。

但是首先,仔细想想几个问题。

可能性——对数码相机来说什么是可能的事呢?

那数码暗室里又有什么事可能发生呢?

本书将通过每一章向大家展示。

我可以承诺,我会讲述很多方法让您完全融入到摄影这个过程中——从最简单的按动快门拍照开始… …所有可能的事情。

我会教您很多方法帮您使用相机,拍好照片,使用数码暗房......很多可能的事情。

在摄影从胶片向数字时代过渡的进程中,我有一个目标,就是让摄影技术被所有摄影者所接受。

虽然我不是对这项技术本身感兴趣。

也许您听过一些自称是摄影家的人说,您必须按照他们的方式来拍摄,而我要做的是:帮助您用自己 的方式拍出最好的照片。

您不需要为了拍出精彩的照片去理解传感器技术。

我只希望您能在拍摄中享受快乐。

这是什么意思呢?

带了多年的学习班,我发现很多摄影爱好者都被复杂的摄影技术吓倒了,并对摄影产生了恐惧。

现实生活中,您确实能找到很多显得很难很专业的摄影书,但是它们只是想让大家都懂得如何正确地 运用摄影技术。

我也确实不喜欢这样的方式。

<<DSLR数码摄影学习指南>>

编辑推荐

《DSLR数码摄影学习指南》:数码相机的知识和工作原理; · 好照片具备的几种元素; · 控制曝光、快门速度以及光圈; · 如何利用好自然光和人造光; · 微距和抓拍的实用技巧; · 照片的管理和后期处理;

<<DSLR数码摄影学习指南>>

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