

<<数码单反摄影完全学习手册>>

图书基本信息

书名：<<数码单反摄影完全学习手册>>

13位ISBN编号：9787111382621

10位ISBN编号：7111382625

出版时间：2012-10

出版时间：机械工业出版社

作者：张文松

页数：264

字数：441000

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>

<<数码单反摄影完全学习手册>>

内容概要

e摄影编著的《数码单反摄影完全学习手册》是一本讲解摄影技巧的手册，主要内容包括数码单反相机、摄影的基本常识、镜头的魅力、构图缔造形式美感、光线缔造画面氛围、人像拍摄技巧、风景拍摄技巧、静物拍摄技巧、生态拍摄技巧、其他分类摄影、数码摄影的附件等。

《数码单反摄影完全学习手册》内容丰富，语言通俗易懂，以图文并茂的方式使读者获得知识的同时，充分领略摄影的独特魅力，将笔者的心得体会和经验总结出来。

无论你是否了解摄影，都可以在本书的指导下，逐渐步入摄影艺术的殿堂。

本书不仅适合广大普通摄影爱好者，也适合拥有中、高档摄影器材的专业摄影人士。

<<数码单反摄影完全学习手册>>

书籍目录

第1章 数码单反相机

1.1 数码单反相机简介

1.1.1 什么是数码单反相机

1.1.2 相机的传感器

1.2 数码单反相机的组成部分

1.2.1 机身

1.2.2 镜头

1.3 数码单反相机的成像原理

1.3.1 数码单反相机物理成像

1.3.2 图像的储存

1.4 如何选购数码单反相机

1.4.1 数码单反相机的选购

1.4.2 选购数码单反相机的注意事项

1.4.3 数码单反相机和小型数码相机的对比

1.5 数码单反相机的拍摄模式

1.5.1 风光模式

1.5.2 人像模式

1.5.3 运动模式

1.5.4 微距模式

1.5.5 手动模式

1.5.6 夜景人像模式

1.6 数码单反相机的曝光模式

1.6.1 全自动 (AUTO) 模式

1.6.2 光圈优先 (AV) 模式

1.6.3 快门优先 (TV) 模式

1.6.4 程序自动 (P) 模式

1.7 数码单反相机的测光模式

1.7.1 选择合适的测光模式

1.7.2 点测光模式

1.7.3 矩阵测光模式

1.7.4 评价测光模式

1.7.5 中央重点平均测光模式

1.8 数码单反相机的对焦与驱动模式

1.8.1 对焦模式

1.8.2 驱动模式

1.9 数码单反相机的画质和尺寸

1.9.1 画质大小

1.9.2 JPEG 与RAW

1.10 存储卡的使用

1.11 正确的持机方法

第2章 摄影的基本常识

第3章 镜头的魅力

第4章 构图缔造形式美感

第5章 光线缔造画面氛围

第6章 人像拍摄技巧

<<数码单反摄影完全学习手册>>

- 第7章 风格拍摄技巧
- 第8章 静物拍摄技巧
- 第9章 生态拍摄技巧
- 第10章 其他分类摄影
- 第11章 数码摄影的附件

<<数码单反摄影完全学习手册>>

编辑推荐

e摄影编著的《数码单反摄影完全学习手册》从最基础的数码相机知识，到人物、风景、夜景等各种环境下的拍摄技巧都进行了。

全面介绍。

特别是对如何拍摄动物、静物、纪实等摄影题材，进行了重点介绍，将那些生活中常见的景物、人物以图例的形式列举出来进行讲解。

通过精美的图例和摄影师的经验、心得结合起来进行阐述，不仅可以解决实际拍摄中的大量问题，同时也为摄影爱好者提供了专业的指导和建议。

相信本书会成为那些想要拍出专业级数码照片，却缺乏实际摄影经验和技巧的爱好者们的实用指南。

<<数码单反摄影完全学习手册>>

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>