

<<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>