

<<Canon EOS 600D数码单反>>

图书基本信息

书名：<<Canon EOS 600D数码单反摄影完全攻略>>

13位ISBN编号：9787122111777

10位ISBN编号：7122111776

出版时间：2011-7

出版时间：化学工业出版社

作者：FUN视觉

页数：184

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>

## <<Canon EOS 600D数码单反>>

### 内容概要

FUN视觉编著的《Canon EOS 600D数码单反摄影完全攻略》是专门为Canon EOS

600D相机用户或潜在用户量身定制的实用型图书。

将官方手册中抽象的功能描述及没有讲清楚的内容，通过实拍测试及精美照片示例具体地展现出来，特别是精选的摄影玩家实际使用经验与技巧，让您感觉身边时刻有“高手点拨”。

《Canon EOS 600D数码单反摄影完全攻略》详尽讲解了Canon EOS

600D相机的超强性能和外观结构，并通过“快速上手Canon EOS

600D”的讲解，帮助摄影新手短时间内掌握相机设置及摄影技巧。

同时，对拍摄菜单、回放菜单、设置菜单、视频菜单等菜单的设置方法以及曝光模式、对焦模式、测光模式、光圈、白平衡、感光度、快门速度、曝光补偿、曝光锁定与对焦锁定等实拍设置技巧进行了深入剖析。

同时，《Canon

EOS

600D数码单反摄影完全攻略》把摄影技术和摄影艺术高度结合，对人像、风光、动物、花卉等常见题材的拍摄方法和技巧进行了全面讲解，增强了《Canon EOS 600D数码单反摄影完全攻略》的针对性和实用性。

《Canon EOS

600D数码单反摄影完全攻略》对适合该相机配套使用的原厂及副厂镜头进行了详细点评，包括3款标准变焦镜头、两款人像摄影最佳镜头、两款风光摄影最佳镜头、两款微距摄影最佳镜头、两款动物摄影最佳镜头、1款“一镜走天下”镜头以及6款副厂镜头，并对常用附件的使用方法与选购技巧进行了介绍，供读者在以后配置新的装备时参考，以满足不同的拍摄需求。

全书语言简洁，通俗易懂，即使是刚刚接触摄影的读者也可以在《Canon EOS

600D数码单反摄影完全攻略》的指导下循序渐进地进入摄影的神圣殿堂。

为了帮助读者理解摄影理论，《Canon EOS

600D数码单反摄影完全攻略》配备了大量精美的照片，以图文并茂的方式帮助读者在较短的时间内领略摄影的魅力。

## <<Canon EOS 600D数码单反>>

### 书籍目录

Chapter 01 入门级高端机型——Canon EOS 600D超强性能

- 1.1 新增功能——EOS场景分析系统和“场景智能自动”模式
- 1.2 再现高画质影像——约1800万有效像素图像感应器
- 1.3 液晶监视器采用横向打开结构——可调整角度
- 1.4 4种长宽比可供选择——构图更加灵活
- 1.5 5种创意滤镜——可在相机上进行图像后期处理
- 1.6 高性能DIGIC.4数字影像处理器——高速处理海量数据
- 1.7 中央十字形的全9点自动对焦——准确捕捉各种被摄体
- 1.8 可扩展至12800的ISO感光度——扩大了可拍摄的范围
- 1.9 全高清带来的高画质短片——大型图像感应器实现大幅的美丽虚化
- 1.10 内置闪光灯无线引闪功能——可无线控制外闪

Chapter 02 掌握Canon EOS 600D从机身开始

Chapter 03 快速上手Canon EOS 600D

Chapter 04 Canon EOS 600D菜单设置详解

Chapter 05 Canon EOS 600D实拍设置技巧

Chapter 06 Canon EOS 600D的镜头选择

Chapter 07 Canon EOS 600D相机配件的选择与使用

Chapter 08 Canon EOS 600D实战篇之人像摄影

Chapter 09 Canon EOS 600D实战篇之风光摄影

Chapter 10 Canon EOS 600D实战篇之动物摄影

Chapter 11 Canon EOS 600D实战篇之花卉摄影

## <<Canon EOS 600D数码单反>>

### 章节摘录

版权页：插图：7.5 滤镜绝大部分滤镜都是与镜头最前端拧在一起的，而不同的镜头拥有不同的口径，因此，滤镜也分为相应的各种口径，读者在购买时一定要了解自己所使用的镜头口径。

UV镜也叫“紫外线滤镜”，主要是针对胶片相机而设计的，用于防止紫外线对曝光的影响，提高成像质量，增加影像的清晰度。

而对于现在的数码相机（包括您手中的CanonEOS600D），已经不存在这种问题了，但又由于其价格低廉，因此成为摄影师们用来保护数码相机镜头的工具。

笔者强烈建议您在购买镜头的同时，也购买一款UV镜，以更好地保护镜头不受灰尘、手印以及油渍的侵扰。

除了购买佳能原厂的UV镜外，肯高、HOYO，大自然及B+W等厂商生产的UV镜也不错，性价比很高。

口径越大的UV镜价格自然也就越高。

偏振镜也叫偏光镜或PL镜，主要用于消除或减少物体表面的反光。

在风景摄影中，为了降低反光、获得浓郁的色彩，又或者希望拍摄清澈见底的水面、透过玻璃拍好里面的物品等，一个好的偏振镜是必不可少的。

偏振镜分为线偏和圆偏两种，数码相机应选择有“CPL”标记的圆偏光镜，因为在数码单反相机上使用线偏光镜容易影响测光和对焦。

在使用偏振镜时，可以旋转其调节环以选择不同的强度，在取景窗中可以看到一些色彩上的变化。

同时需要注意的是，使用偏振镜后会阻碍光线的进入，大约相当于2挡光圈的进光量，故在使用偏振镜时，我们需要降低约2倍的快门速度，才能拍摄到与未使用时相同曝光的照片。

## <<Canon EOS 600D数码单反>>

### 编辑推荐

《Canon EOS 600D数码单反摄影完全攻略》：ZOL数码影像事业部全力推荐！  
相机使用及拍摄技法完全掌握。

<<Canon EOS 600D数码单反>>

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>