

图书基本信息

书名：<<Canon EOS 600D完全摄影手册>>

13位ISBN编号：9787115253903

10位ISBN编号：7115253900

出版时间：2011-7

出版时间：人民邮电出版社

作者：陈磊

页数：152

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>

内容概要

《Canon EOS 600D完全摄影手册》是一本关于Canon EOS 600D全面、深入的摄影手册，不但涵盖了相机硬件的出色性能、丰富创新的拍摄功能设置、各类高性能镜头的配置、实用的数码图像后期软件优化处理等内容；而且更从使用者实际创意拍摄出发，分别针对风光、人像、小品和运动等不同拍摄题材，介绍了使用者如何根据自己的拍摄创意，将EOS 600D的创新功能和实用的拍摄技巧结合起来，创作出令人刮目相看的优秀摄影作品来。

《Canon EOS 600D完全摄影手册》适合Canon EOS 600D的用户和即将购买Canon EOS 600D的用户作为参考资料。

作者简介

《大众摄影》杂志摄影技巧栏目主持人 北京大有富图文化发展有限公司摄影总监 佳能交流中心客座讲师 全景图片库签约摄影师 个人展览：《看见·尼泊尔》、《窗外的风景》、《Other》、《西藏·探寻雪人》

书籍目录

写在前面 数码摄影初阶

开机10件事

数码摄影术语简释

上部 功能篇

第1章 图解Canon EOS 600D

机身正面

机身背部

机身顶部

机身底面

机身侧部

模式转盘

取景器显示

LCD显示信息

第2章 功能丰富的Canon EOS 600D

“场景智能自动”拍摄模式

3英寸可旋转LCD屏

强大的创意滤镜功能

多种长宽比

内置闪光灯无线TTL引闪

第3章 Canon EOS 600D功能详解

多功能与高性能

3英寸104万像素LCD, 170度可视角度

简单易懂的“功能介绍”

“场景智能自动”背后的5种自动功能

1800万有效像素和Digital IV 图像处理器

63区感应器的先进自动曝光系统

强大的9点AF自动对焦系统

最高可扩展至ISO12800的感光度

7种模式的照片风格

Canon EOS 600D随机软件发掘图片潜力

了解类似“底片”效果的RAW格式图像

快速上手处理RAW图像, DPP软件处理3步曲

针对近似场景和光线条件下的大量图片, 快速进行RAW图像的“克隆”处理(粘贴配方)

批量转换RAW图像到JPEG图像

利用“单击白平衡”工具, 还原背景纸的真正“白色”

利用NR工具, 对高感或夜景图像进行减噪处理

DPP3.9的新功能——非锐化滤镜(Unsharp Mask)

Canon EOS 600D短片功能丰富实用

大型图像感应器带来的美丽虚化和纯净的画面

让标准镜头获得560mm超远摄画面

视频快照功能衔接几秒短片做成视频快照集

使用手动对焦拍摄运动中的人物

手动曝光+自动感光度, 保证现场光线效果

人物面部识别功能顺利捕捉人脸对焦, 开启自动亮度优化进行联动控制

Canon EOS 600D超卓的扩展能力

丰富的佳能EF可更换镜头
内置闪光灯无线引闪功能，可无线控制外接闪光灯
注册影像回放时的背景音乐
电池盒兼手柄BG-E8让纵向拍摄操作更快捷
支持SDXC卡

下部 实践篇

第4章 Canon EOS 600D真机实战

风景摄影

用好测光模式
运用小光圈拍摄清晰美丽的风景照片
幽暗树林中的精妙曝光控制
在合适的时间和方向拍摄云景
根据春光特点，设定风光与中性不同图片风格拍摄春花
夕阳与落日余晖时的测光与曝光补偿方法

建筑摄影

从45°的斜侧面拍摄，最能体现建筑物的立体感
实时取景启用辅助线，精确控制建筑摄影构图
启用自动亮度优化功能，提亮建筑灰暗局部
使用可旋转LCD显示屏，从极限角度仰拍古建筑

夜景摄影

天际的余晖是夜景摄影的黄金光线
使用ISO 3200高感光度，轻松运用手持完成夜景拍摄
开启感光度降噪功能，保证夜景作品的高素质
开启长时间曝光降噪功能，是拍摄流动车灯的必要条件
使用镜头的最小光圈，拍摄街灯的星光效果

花卉摄影

主动确定自动对焦点，为花卉摄影“点睛”
使用平拍角度，表现花苗茁壮向上的生长趋势
正向增加曝光补偿，展现花卉的高调影像
主动确定自动对焦点，为花卉摄影“点睛”
选用微距镜头拍摄，深入展现植物花卉的微观世界

静物小品摄影

运用窗口自然光和白色复印纸，拍摄垂涎欲滴的巧克力
注意摆布造型，让拍摄的文具作品更具设计效果
使用逆光光效，拍摄毛绒动物活灵活现的玩耍感觉
利用高精度对焦系统，拍摄窗前的琥珀色的龙舌兰酒
适时关闭自动对焦，拍摄出黑背景下酒杯的明亮边缘

运动摄影

使用3.7张/秒的连拍速度，拍摄打网球挥拍的连续动作
使用1/2000秒的高速快门，凝固住投篮的运动瞬间
使用人工智能自动对焦(AI FOCUS)，跟踪拍摄移动中的运动员
使用1/30秒的慢门速度追随拍摄，得到动静相宜的运动感觉
擅长使用长焦距镜头，拍摄足球运动中的幽默瞬间

人像摄影

人物不在画面中心位置时，手动选择自动对焦点在人脸位置
使用高速连拍，拍摄模特旋转中的曼妙身姿
实时取景模式下，人脸识别技术辅助完成对焦过程

逆光拍摄人像，巧妙使用闪光灯进行补光
使用中长焦距拍摄面部特写，突出模特迷人的眼神
在阴影中拍摄人物，需要开启自动亮度优化功能

儿童摄影

使用1/500秒的高速快门，拍摄孩子跳跃到空中的照片
使用中焦镜头的俯拍效果，拍摄孩子在花海中的照片
使用高速连拍功能，拍摄爸爸把孩子举高高的照片
使用后帘同步闪光功能，拍摄孩子在旋转木马上的动感照片

第5章 为相机找寻最合适伙伴——Canon EOS 600D配置推荐

镜头配置推荐

镜头如何选择——认识镜头上的标识参数

镜头种类

焦距

最大光圈

镜头特性

随身好搭档——佳能 EOS 600D套机镜头

EF-S 18-55mm f/3.5-5.6 IS II

EF-S 18-135mm f/3.5-5.6 IS

有益的补充EF-S 55-250mm f/4-5.6 USM

风光摄影配置推荐

EF-S 10-22mm f/3.5-4.5 USM

EF-S 17-55mm f/2.8 IS USM

EF 16-35mm f/2.8L II USM

腾龙SP 70-300mm F/4-5.6 Di VC USD

EF 70-200mm f/2.8L IS USM

人像摄影配置推荐

经典的“人像标头”——EF 50mm f/1.4 USM标准定焦镜头

价格亲民的专用人像镜头——EF 85mm f/1.8 USM定焦镜头

走进微观世界——微距镜头推荐

真正的微距镜头——EF-S 60mm f/2.8 USM Micro

性价比之王——腾龙SP AF90mm F/2.8 Di Macro

综合性拍摄配置推荐

EF-S 18-200mm f/3.5-5.6 IS

腾龙 18-270mm F/3.5-6.3 Di II VC PZD

闪光灯及配件推荐

建议为Canon EOS 600D搭配的闪光灯

SPEEDLITE 430EX II

SPEEDLITE 320EX

SPEEDLITE 270EX II

Canon EOS 600D其他配件

三脚架配置推荐

如何选择三脚架

三脚架配置推荐

第6章 Canon EOS 600D的维护及保养

使用与保管

维护与清洁

固件升级方法和注意事项

附录 Canon EOS 600D产品规格

编辑推荐

由陈磊编著的《Canon EOS600D完全摄影手册》对EOS 600D进行了全方位的详尽讲解。考虑到初学者的需求，编者特别撰写了“数码摄影初阶——开机十件事”以及“数码摄影术语简释”，以图文并茂的方式令初入门者最快地掌握数码摄影的基础知识。

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>