

本快速指南介绍基本功能设置和如何拍摄及回放图像。拍摄时可随身携带。有关详细说明，请参阅EOS 500D使用说明书。



### 快速入门指南

**1** 插入电池。

**2** 安装镜头。  
对于EF-S镜头，安装EF-S镜头时，请将其对准相机上的白点标志。安装其他镜头，则对准红点标志。

**3** 将镜头对焦模式开关置于<AF>。

**4** 打开插槽盖，插入SD卡。

**5** 将电源开关置于<ON>。

**6** 将模式转盘设为<□>（全自动）。拍摄需要的所有相机设置会自动设置。

**7** 对焦。  
将自动对焦点对准主体，半按快门按钮完成自动对焦。

**8** 拍摄照片。  
完全按下快门按钮拍摄照片。

**9** 查看图像。  
拍摄的图像将在液晶监视器上显示大约2秒钟。

● 功能右边的☆表示该功能只适用于创意拍摄区模式（P、Tv、Av、M、A-DEP）。

● 电池拍摄能力

温度	不使用闪光灯	50%使用闪光灯
23°C/73°F	约500张	约400张

### 图像回放

选择图像

放大

删除

回放

DISP. 拍摄信息

菜单项目

菜单设置

### 准备

### 菜单操作

<MENU>按钮

液晶监视器

<SET>按钮

<十字键>

- 按下<MENU>按钮显示菜单。
- 按下<十字键>选择设置页，然后按下<▲>键选择所需项目。
- 按下<SET>显示设置。
- 设置项目后，按下<SET>。

基本拍摄区模式

短片拍摄模式

创意拍摄区模式

菜单设置页

### 菜单设置

**拍摄1**

- 画质
- 提示音
- 未装存储卡释放快门
- 图像确认时间
- 周边光量校正
- 减轻红眼
- 闪光灯控制

**拍摄2**

- 曝光补偿/AEB
- 测光模式
- 自定义白平衡
- 白平衡偏移/包围
- 色彩空间
- 照片风格
- 除尘数据

**回放1**

- 保护图像
- 旋转
- 删除图像
- 打印指令
- 传输指令

**回放2**

- 显示柱状图
- 幻灯片播放
- 用^进行图像跳转

**设置1**

- 自动关闭电源
- 文件编号
- 自动旋转
- 格式化
- 液晶屏自动关闭
- 屏幕色彩

**设置2**

- 液晶屏的亮度
- 日期/时间
- 语言
- 视频制式
- 清洁感应器
- 实时显示功能设置

● 设置创意拍摄区模式后，这些屏幕显示可用。  
在基本拍摄区模式和短片拍摄模式下，某些设置页和菜单选项将不会显示。

**设置3**

- 自定义功能(C.Fn)
- 清除设置
- 固件版本 1.0.0

**短片拍摄模式**

- 网格线显示
- 测光定时器
- 短片记录尺寸
- 自动对焦模式
- 录音
- 遥控

**速控屏幕**

在显示拍摄设置时，按<SET>出现速控屏幕。

快门速度

光圈值

ISO感光度

高光色调优先

闪光曝光补偿

测光模式

驱动模式

白平衡

照片风格

自动对焦模式

● 按下<十字键>选择功能，然后转动<转盘>拨盘进行设定。  
● 在基本拍摄区模式下，您可以选择某些驱动模式和图像记录画质。

### 图像记录画质

● 选择[画质]，然后按下<SET>。  
● 按下<十字键>键选择画质，然后按下<SET>。

图像记录画质

像素

可拍摄数量

**照片风格☆**

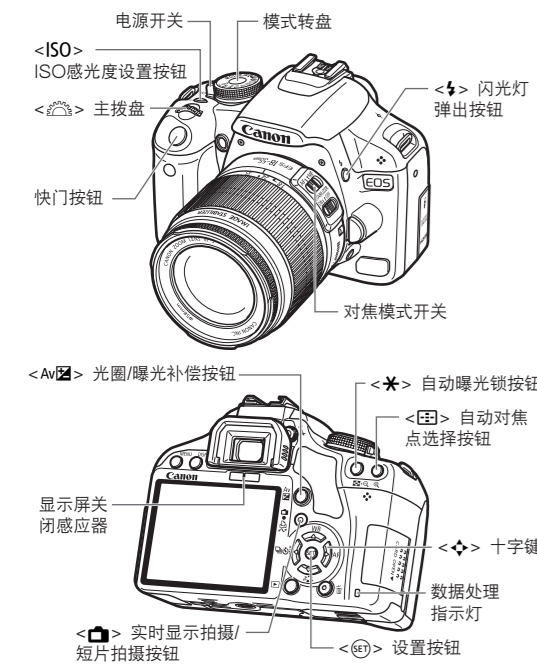
按下<十字键>按钮。  
按下<十字键>键选择照片风格，然后按下<SET>。

风格	描述
标准	颜色鲜艳且清晰的图像。
人像	肤色较好和略显清晰的图像。
风光	鲜艳的蓝天、草木和非常清晰的图像。
单色	黑白图像。

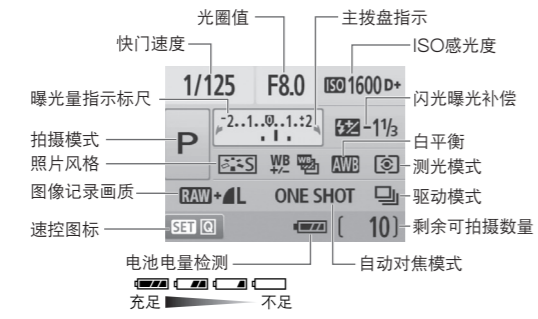
● 关于<中性>和<可靠设置>，请参阅相机的使用说明书。

# 拍摄操作

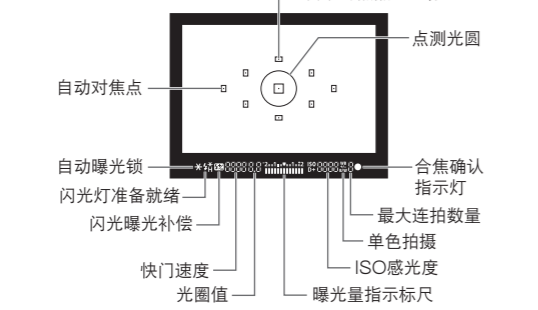
## 部件名称



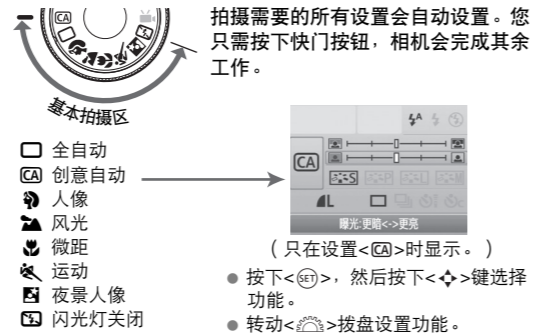
## 拍摄设置显示



## 取景器信息



## 基本拍摄区模式



## 使用内置闪光灯

**基本拍摄区模式**  
在低光照或逆光条件下，内置闪光灯在需要的时候会自动弹起（在 **<M>**、**<BKT>**、**<A-DEP>** 模式中除外）。

## 创意拍摄区模式



## 创意拍摄区模式

您可以根据需要改变相机设置，以多种方式进行拍摄。

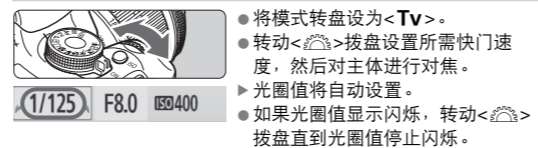


## P: 程序自动曝光

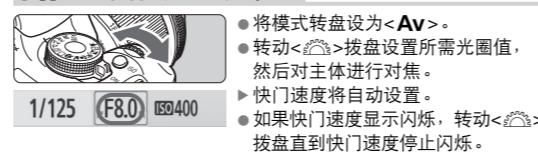
相机用和 **<CA>** 模式中相同的方法自动设置快门速度和光圈值。

- 将模式转盘设为 **P**。

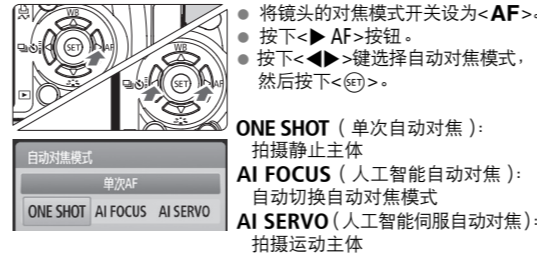
## Tv: 快门优先自动曝光



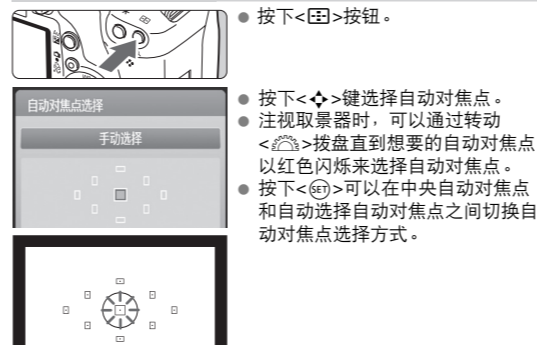
## Av: 光圈优先自动曝光



## AF: 自动对焦模式



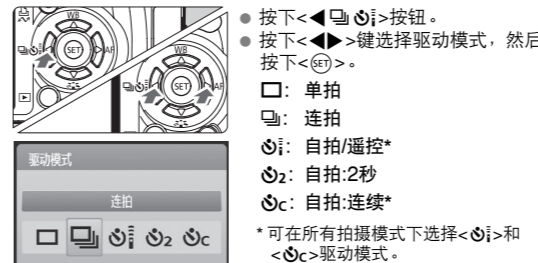
## 自动对焦点



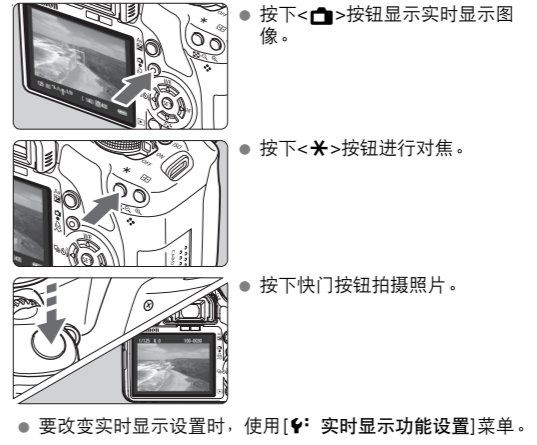
## ISO: ISO感光度



## 驱动模式



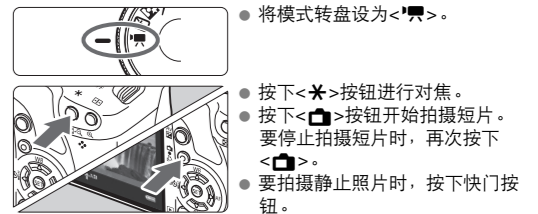
## 实时显示拍摄



## 使用实时显示拍摄时的电池拍摄能力

温度	不使用闪光灯	50%使用闪光灯
23°C/73°F	约190张	约170张

## 拍摄短片



## 自定义功能

1 曝光等级增量	10 快门键/自动曝光锁定按钮
2 ISO感光度扩展	11 分配SET按钮
3 光圈优先模式下的闪光同步速度	12 开启电源时,液晶监视器的显示状态
4 长时间曝光降噪功能	13 增加原始校验数据
5 高ISO感光度降噪功能	
6 高光色调优先	
7 自动亮度优化	
8 自动对焦辅助光	
9 反光镜预升	