

---

# 柯达 EasyShare V550 变焦数码相机



## 用户指南

[www.kodak.com](http://www.kodak.com)

关于交互式教学，请访问 [www.kodak.com/go/howto](http://www.kodak.com/go/howto)

关于相机帮助，请访问 [www.kodak.com/go/v550support](http://www.kodak.com/go/v550support)



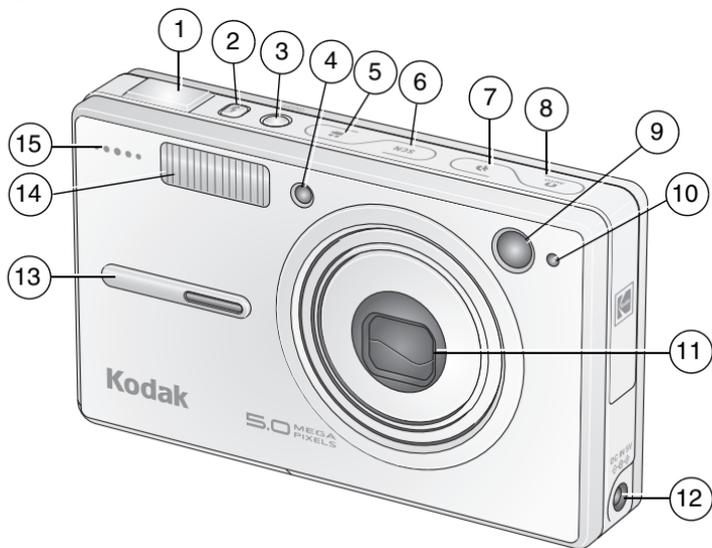
Eastman Kodak Company  
Rochester, New York 14650  
© Eastman Kodak Company, 2005

所有的屏幕影像都是模拟影像。

柯达 (Kodak) 和 EasyShare 是伊士曼柯达 (Eastman Kodak) 公司的商标。  
Schneider-Kreuznach 和 Xenar 是 Jos. Schneider Optische Werke GmbH 的  
商标，伊士曼柯达 (Eastman Kodak) 公司为该商标的授权使用者。

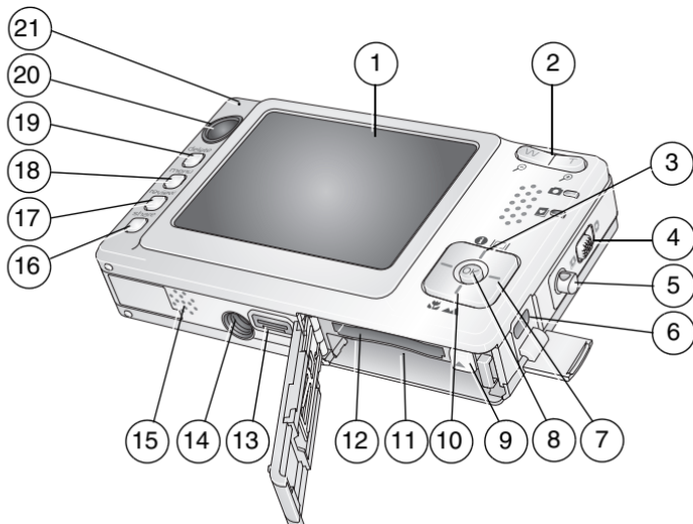
P/N 4J3440\_zh-cn

## 前视图



- |                   |  |
|-------------------|--|
| 1 快门按钮            | 8 自动模式按钮   |
| 2 闪光灯按钮           | 9 取景器  |
| 3 On/Off (开/关)    | 10 光线传感器   |
| 4 录像/自动对焦辅助/自拍指示灯 | 11 镜头  |
| 5 录像模式按钮          | 12 直流电输入 (5 伏)  |
| 6 场景 (SCN) 模式按钮   | 13 防滑条   |
| 7 肖像模式按钮          | 14 闪光灯   |
|                   | 15 麦克风   |

## 后视图



- |              |                          |
|--------------|--------------------------|
| 1 液晶显示屏      | 11 电池仓                   |
| 2 广角/远摄按钮    | 12 用于可选购的 SD 或 MMC 存储卡插槽 |
| 3 液晶显示屏/信息按钮 | 13 底座接口                  |
| 4 自动/收藏夹切换钮  | 14 三脚架连接孔                |
| 5 背带孔        | 15 扬声器                   |
| 6 USB、A/V 输出 | 16 Share（分享）按钮           |
| 7            | 17 Review（查看）按钮          |
| 8 OK（确定）按钮   | 18 Menu（菜单）按钮            |
| 9 电池锁        | 19 Delete（删除）按钮          |
| 10 特写/风景按钮   | 20 取景器                   |
|              | 21 就绪指示灯                 |

---

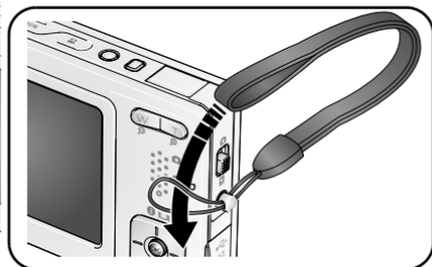
# 目录

1 设置相机 .....	1
附接背带 .....	1
装入电池 .....	1
为电池充电 .....	2
打开相机电源 .....	3
第一次设置日期/时间 .....	3
在 SD 或 MMC 存储卡上存储照片 .....	4
2 拍摄照片和录像 .....	5
拍摄照片 .....	5
查看照片和录像 .....	9
删除照片和录像 .....	11
3 传输和打印照片 .....	12
安装软件 .....	12
使用相架底座 2 系列传输照片 .....	13
使用 USB 电缆传输照片 .....	13
同样适用于传输 .....	14
打印照片 .....	14
相机的底座兼容性 .....	17
4 关于相机的其它操作 .....	18
使用光学变焦 .....	18
更改闪光灯设置 .....	19
照片拍摄模式 .....	20
放映幻灯片 .....	23
裁切照片 .....	25
从录像生成照片 .....	26
查看照片/录像信息 .....	26
使用柱状图查看照片亮度 .....	27

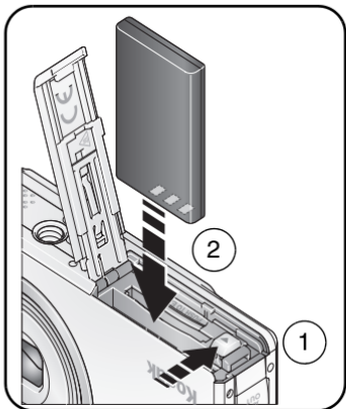
使用曝光补偿调节照片亮度 .....	27
复制照片和录像 .....	27
更改拍摄设置 .....	28
自定义相机 .....	33
预先标记相册名称 .....	35
分享您的照片 .....	37
<b>5 故障排除 .....</b>	<b>42</b>
相机故障 .....	42
计算机/接口问题 .....	44
照片质量问题 .....	44
直接打印（启用了 PictBridge 的打印机）问题 .....	45
<b>6 获得帮助 .....</b>	<b>46</b>
帮助链接 .....	46
电话客户支持 .....	47
<b>7 附录 .....</b>	<b>48</b>
相机规格 .....	48
每种模式下的闪光灯设置 .....	50
存储容量 .....	52
重要安全事项 .....	53
电池寿命 .....	54
升级软件和固件 .....	55
其它维护和保养 .....	55
有限保修 .....	56
监管信息 .....	58

# 1 设置相机

## 附接背带



## 装入电池



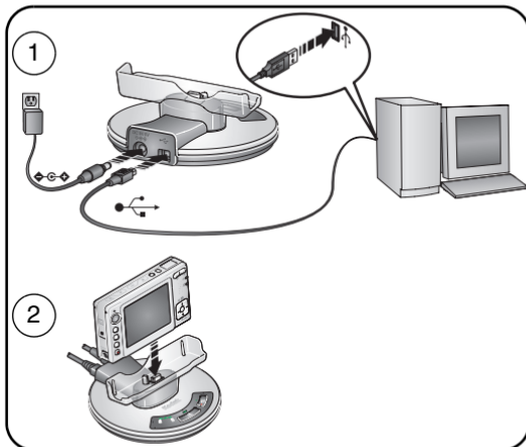
有关更换电池和延长电池寿命的信息，请参阅[第 54 页](#)。

## 为电池充电

为电池充电，直到相机顶部的 4 盏灯全部亮起（大约需要 3 小时）。

### EasyShare 相架底座 2 系列

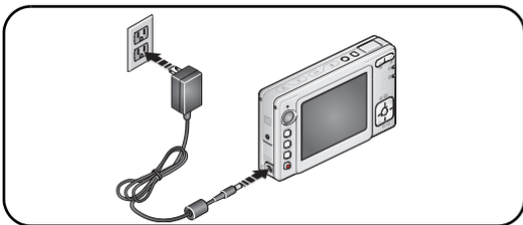
（可能单独销售。）



### 5 伏交流变压器

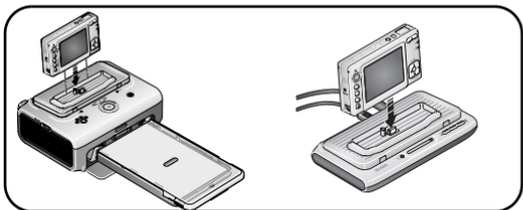
（相机随附）

**重要事项：**使用交流变压器为电池充电，同时为 EasyShare 相架底座 2 系列供电。

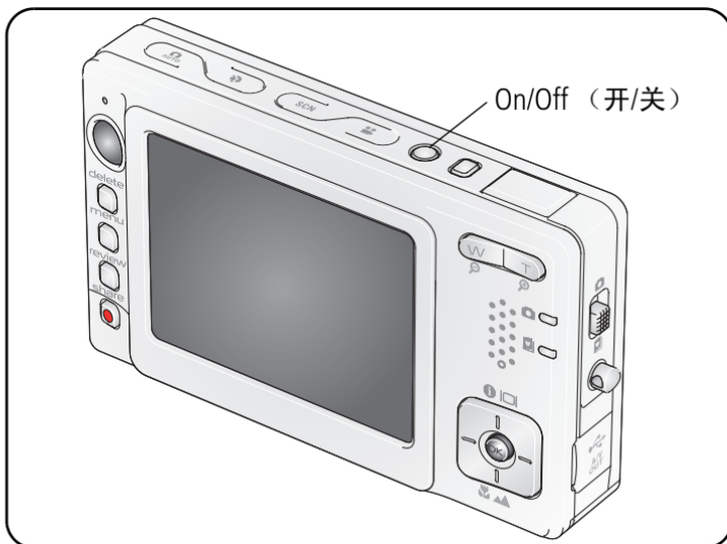


### EasyShare 多功能底座打 印机 3 系列或 EasyShare 相机底座 3 系列

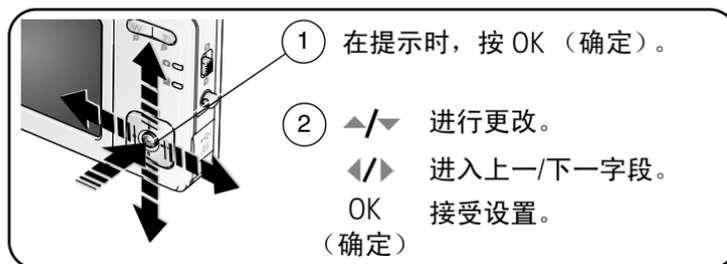
（可能单独销售。有关底座兼容性信息，请参阅第 17 页。）



## 打开相机电源



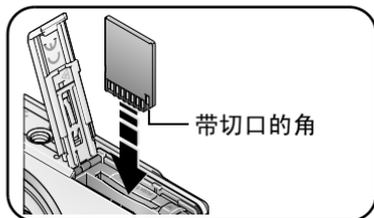
## 第一次设置日期/时间



## 在 SD 或 MMC 存储卡上存储照片

您的相机具有 32 MB 内存。您可以购买 SD 或 MMC 存储卡，以便存储更多照片和录像。

注：我们建议您使用柯达 SD 或 MMC 存储卡。如果是第一次使用存储卡，请在拍照之前先将其格式化（请参阅第 35 页）。



### 警告：

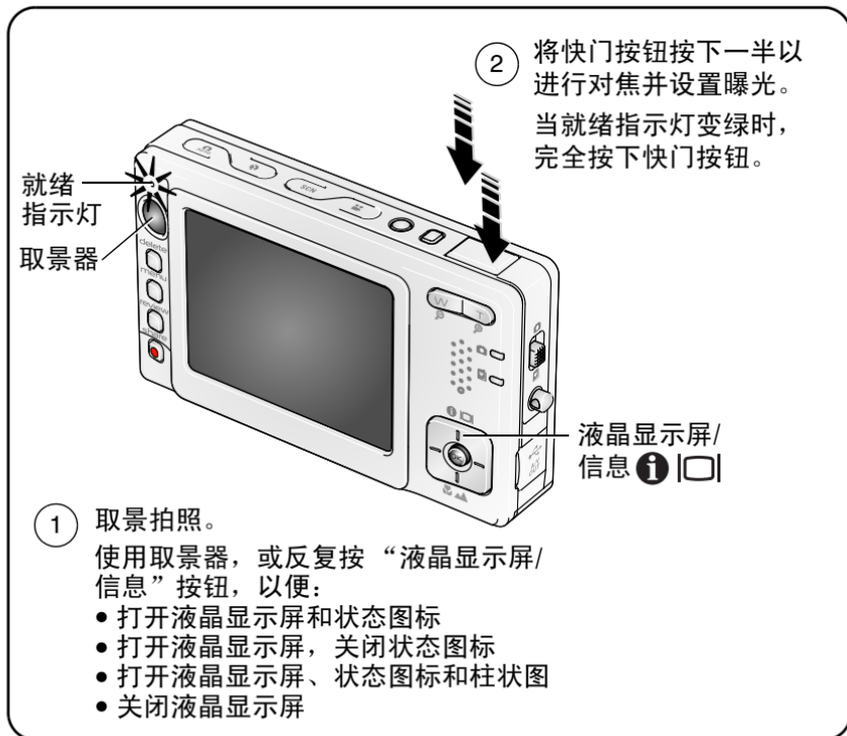
存储卡只能按一个方向插入，将其强行插入会损坏存储卡。在就绪指示灯闪烁时插入或取出存储卡会损坏照片、存储卡或相机。

有关存储容量，请参阅第 52 页。请在柯达产品经销商处或在 [www.kodak.com/go/v550accessories](http://www.kodak.com/go/v550accessories) 购买 SD 或 MMC 存储卡。

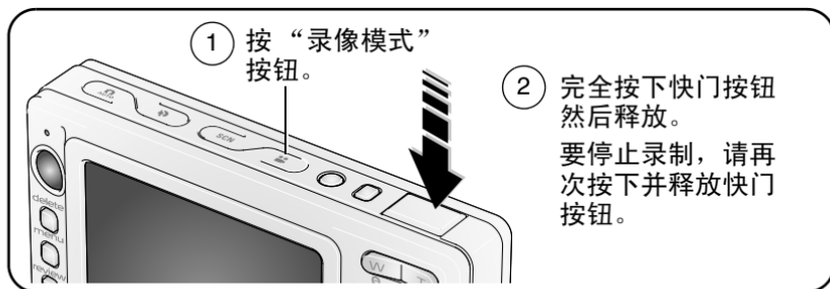
# 2

## 拍摄照片和录像

### 拍摄照片

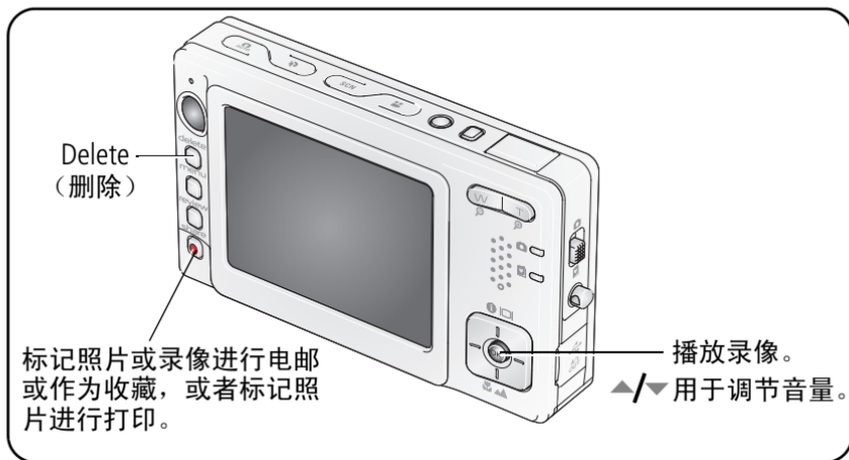


## 拍摄录像



## 查看刚刚拍摄的照片或录像

拍摄照片或录像后，液晶显示屏将以快速查看方式显示，时间约为5秒钟。如果不按任何按钮，则会保存照片或录像。



要在任何时候查看照片和录像，请参阅第9页。

## 了解模糊警告图标

如果启用此功能（请参阅第 34 页的模糊警告），照片模糊警告图标  将在快速查看过程中显示。

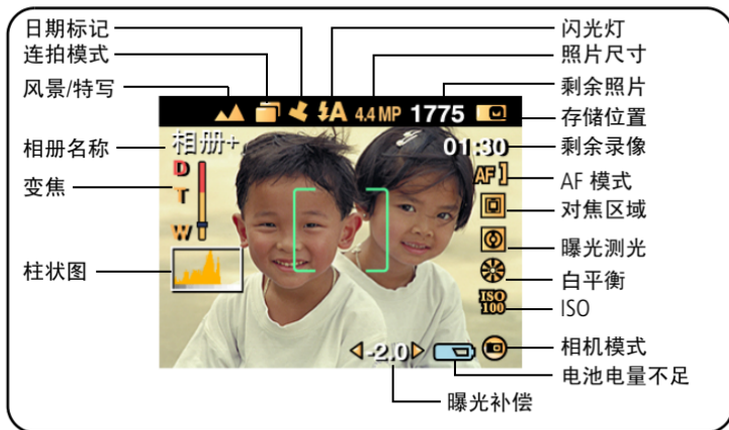
**绿色** — 如果要打印一般可接受的 10 x 15 厘米（4 x 6 英寸）照片，清晰度已足够。

**黄色** — 如果要打印一般可接受的 10 x 15 厘米（4 x 6 英寸）照片，清晰度可能已足够或不确定。（打印前，您可能需要先在计算机显示器上查看。）

**红色** — 如果要打印一般可接受的 10 x 15 厘米（4 x 6 英寸）照片，清晰度可能不够。

**白色** — 是否可打印仍待确定。

## 了解拍照图标

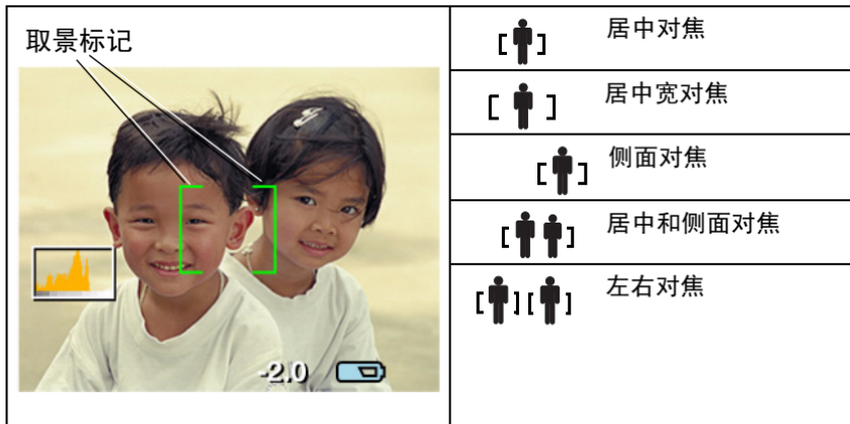


## 使用自动对焦取景标记（用于照片）

当使用液晶显示屏作为取景器时，取景标记将指明相机对准的区域。相机将试图按前景主体对焦，即使主体未在场景中居中。

### 1 将快门按钮按下一半。

当取景标记变绿时，则表示对焦完成。



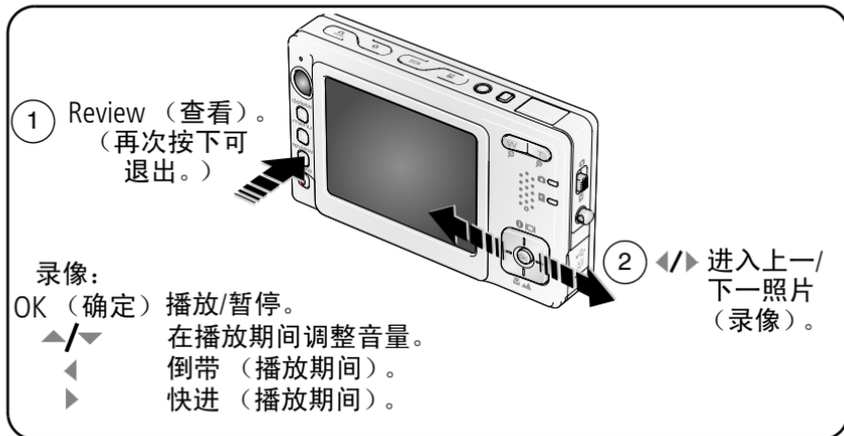
2 如果相机没有对准所需主体（或者如果取景标记消失），请释放快门按钮，重新选景。

3 将快门按钮**完全按下**以拍摄照片。

注：在风景或录像模式下并不显示取景标记。在使用“对焦区域”功能并设置了“中心区域”（第 31 页）时，取景标记将固定在横边的中心处。

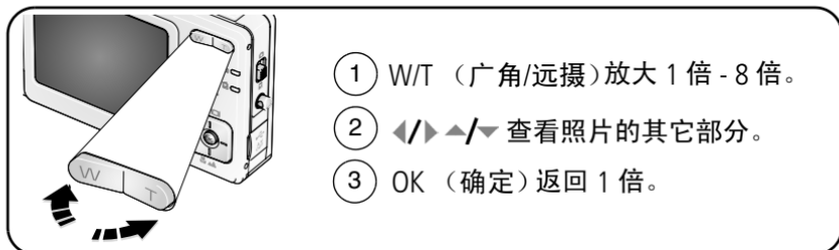
## 查看照片和录像

按 Review（查看）按钮，查看并处理照片和录像。



注：要了解如何选择和查看收藏照片，请参阅第 39 页。要节省电池电力，请使用 EasyShare 相架底座 2 系列。（请参阅 [www.kodak.com/go/v550accessories](http://www.kodak.com/go/v550accessories)。）

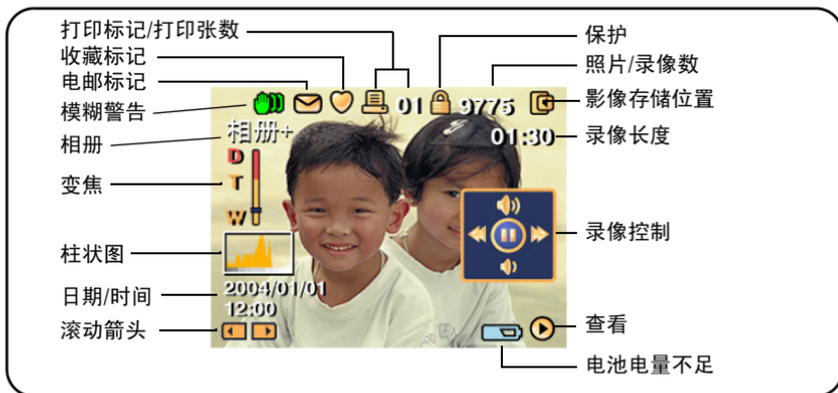
## 查看时放大照片



## 查看时观看多张同屏（缩略图）



## 了解查看图标



有关模糊警告的详细信息，请参阅第 7 页。

## 删除照片和录像

- 1 按 Review（查看）按钮。
- 2 按 ◀/▶ 进入上一/下一照片（录像）。
- 3 按 Delete（删除）按钮。
- 4 根据屏幕提示执行操作。

注：要删除写保护的图片和录像，请在删除前取消保护。

- 5 按 Menu（菜单）按钮退出菜单。

## 保护照片和录像，防止删除

- 1 按 Review（查看）按钮。
- 2 按 ◀/▶ 进入上一/下一照片（录像）。
- 3 按 Menu（菜单）按钮。
- 4 按 ▲/▼ 突出显示“保护”，然后按 OK（确定）按钮。

注：照片或录像受到保护，无法删除。保护图标  与受保护的图片或录像一起出现。

- 5 按 Menu（菜单）按钮退出菜单。



### 警告：

格式化内存或 SD 或 MMC 存储卡会删除所有（包括受保护的）照片和录像。（格式化内存还会删除电子邮件地址、相册名称和收藏夹。要恢复它们，请参阅 EasyShare 软件帮助。）

**警告：**

请首先安装柯达 EasyShare 软件，然后再将 EasyShare 相机或底座连接到计算机上。否则可能导致软件无法正确装载。

## 安装软件

- 1 请在开始前关闭计算机上打开的所有软件应用程序（包括防病毒软件）。
- 2 将柯达 EasyShare 软件光盘放入光驱中。
- 3 装载软件：

**Windows 操作系统** — 如果不显示安装窗口，则从“开始”菜单中选择“运行”，然后键入 **d:\setup.exe**，其中 **d** 是装有光盘的驱动器盘符。

**Mac OS X** — 双击桌面上的光盘图标，然后单击安装图标。

- 4 按照屏幕上的说明安装该软件。

**Windows 操作系统** — 选择“完全”以自动安装最常用的应用程序。选择“自定义”以选择您想要安装的应用程序。

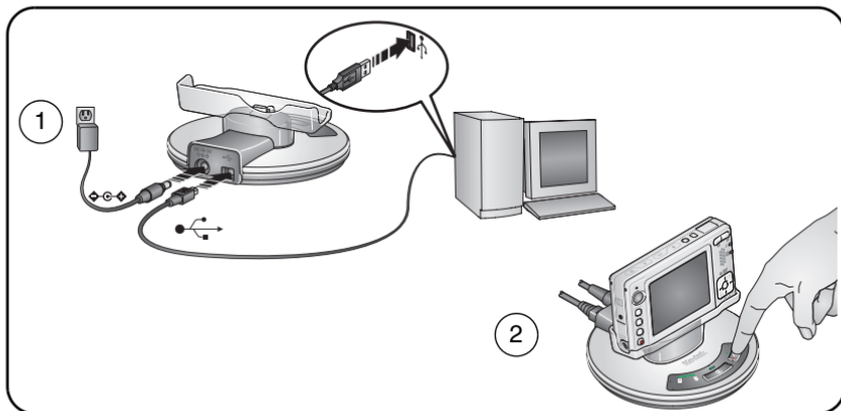
**Mac OS X** — 按照屏幕上的说明进行操作。

注：出现提示时，请注册您的相机和软件。注册完照片浏览器和软件后，您可以进一步注册相关信息以随时更新系统。要在稍后注册，请访问 [www.kodak.com/go/register](http://www.kodak.com/go/register)。

有关柯达 EasyShare 软件光盘中包括的软件应用程序的信息，请单击柯达 EasyShare 软件中的“帮助”按钮。

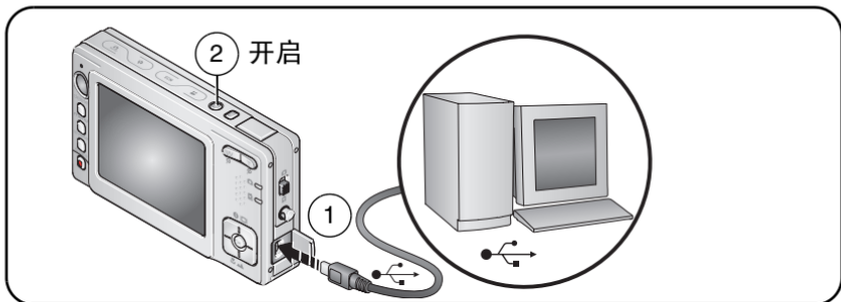
## 使用相架底座 2 系列传输照片

包装中可能包含 EasyShare 相架底座 2 系列。（要购买配件，请参阅 [www.kodak.com/go/v550accessories](http://www.kodak.com/go/v550accessories)。）



## 使用 USB 电缆传输照片

如果包装中未包含 EasyShare 相架底座 2 系列，请使用 USB 电缆传输照片。



注：访问 [www.kodak.com/go/howto](http://www.kodak.com/go/howto) 获取有关连接的在线教程。

## 同样适用于传输

您也可以使用这些柯达产品来传输您的照片和录像。

- 柯达 EasyShare 相机底座 3 系列或多功能底座打印机 3 系列（请参阅第 17 页）
  - 柯达 MMC 存储卡阅读器或柯达 SD MMC 存储卡阅读器/读写器
- 请从柯达产品经销商处或在 [www.kodak.com/go/v550accessories](http://www.kodak.com/go/v550accessories) 购买这些产品或其它配件。

## 打印照片

### 使用 EasyShare 多功能底座打印机 3 系列打印

将相机插接到柯达 EasyShare 多功能底座打印机 3 系列上直接打印——使用或不使用计算机均可。请从柯达产品经销商处或在 [www.kodak.com/go/v550accessories](http://www.kodak.com/go/v550accessories) 购买此产品或其它配件。

有关底座兼容性信息，请参阅第 17 页。

### 使用支持 PictBridge 标准的打印机直接打印

本相机兼容 PictBridge 技术，因此您可以直接在支持 PictBridge 标准的打印机上进行打印。您需要：

- 在相机中装入完全充电的电池
- 支持 PictBridge 标准的打印机
- 相机随附的 USB 电缆

## 连接相机与支持 PictBridge 标准的打印机

- 1 关闭相机和打印机电源。
- 2 使用适当的 USB 电缆连接相机和打印机。有关详情，请参阅您的打印机用户指南，或访问 [www.kodak.com/go/v550accessories](http://www.kodak.com/go/v550accessories) 以订购电缆。

## 从支持 PictBridge 标准的打印机打印

- 1 打开打印机电源。打开相机电源。

*此时 PictBridge 徽标显示，并接着显示当前照片和菜单。（如果未发现照片，则会显示一则消息。）如果菜单界面关闭，请按任意键使其重新显示。*

- 2 按 ▲/▼ 以选择一个打印选项，然后按 OK（确定）按钮。

**当前照片** — 按 ◀/▶ 选择照片。选择份数。

**已标记的照片** — 如果您的打印机具有打印能力，即会打印已标记为打印的照片，并选择一种打印尺寸。

**索引打印** — 打印所有照片的缩略图。（此选项需要一张或多张相纸。）如果打印机具有打印能力，则选择一种打印尺寸。

**全部照片** — 打印内存、存储卡或收藏夹中的所有照片。选择份数。

**影像存储** — 访问内存、存储卡或收藏夹。

- 注：在直接打印期间，照片不会永久传输或保存到计算机或打印机上。要将照片传输到计算机上，请参阅第 12 页。在“收藏夹”模式中，显示当前收藏的照片。

## 从支持 PictBridge 标准的打印机上断开相机的连接

- 1 关闭相机和打印机电源。
- 2 断开相机和打印机上的 USB 电缆。

## 使用未启用 PictBridge 的打印机

有关从计算机打印的详细信息，请单击 EasyShare 软件中的“帮助”按钮。

## 在线订购照片

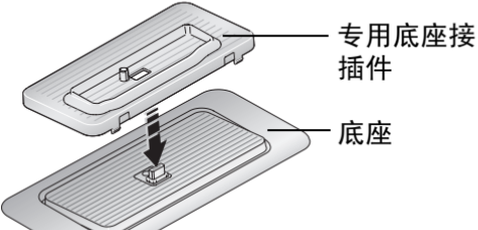
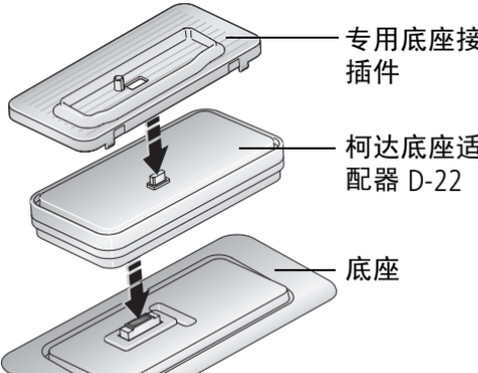
柯达 EasyShare 图库 ([www.kodakgallery.com](http://www.kodakgallery.com)) 是 EasyShare 软件中提供在线打印服务的站点之一。您可以轻松地执行以下操作：

- 上载您的照片。
- 编辑照片、增强照片并为照片添加边框。
- 存储照片，然后与家人和朋友分享这些照片。
- 订购高品质的照片、照片贺卡、相框和相册，并让人送到自己家中。

## 通过可选购的 SD 或 MMC 存储卡打印

- 将您的存储卡插入带 SD/MMC 存储卡插槽的打印机时会自动打印已标记的照片。有关详细信息，请参阅您的打印机用户指南。
- 在可以使用 SD/MMC 存储卡的柯达 Picture Maker 上打印照片。（在访问之前请联系所在地。请访问 [www.kodak.com/go/picturemaker](http://www.kodak.com/go/picturemaker)。）
- 将存储卡送至当地的照片冲印连锁店处进行专业打印。

## 相机的底座兼容性

底座	底座配置
<ul style="list-style-type: none"> <li>■ EasyShare 相架底座 2</li> </ul>	请参阅第 13 页的使用相架底座 2 系列传输照片。
<ul style="list-style-type: none"> <li>■ 柯达 EasyShare 多功能底座打印机 3 系列和 EasyShare 相机底座 3 系列</li> </ul>	 <p>专用底座接插件</p> <p>底座</p>
柯达 EasyShare: <ul style="list-style-type: none"> <li>■ 多功能底座打印机</li> <li>■ 多功能底座打印机增强版</li> <li>■ 多功能底座打印机 6000</li> <li>■ 相机底座 6000</li> </ul>	 <p>专用底座接插件</p> <p>柯达底座适配器 D-22</p> <p>底座</p>
其它底座: <ul style="list-style-type: none"> <li>■ 多功能底座打印机 4000</li> <li>■ 第二代新型相机底座</li> <li>■ LS420 和 LS443 相机底座</li> </ul>	不兼容

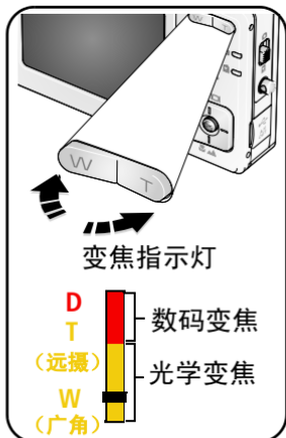
请从柯达产品经销商处或在 [www.kodak.com/go/v550accessories](http://www.kodak.com/go/v550accessories) 购买相机底座、多功能底座打印机及其它配件。

# 4

## 关于相机的其它操作

### 使用光学变焦

使用光学变焦，最多可使您与主体的距离缩短三倍。



- 1 使用取景器或液晶显示屏为主体取景。
- 2 按 T（远摄）进行放大。按 W（广角）进行缩小。

*如果打开相机液晶显示屏，则变焦指示灯将显示变焦状态。*

- 3 拍摄照片或录像。

注：有关对焦范围的信息，请参阅第 48 页。

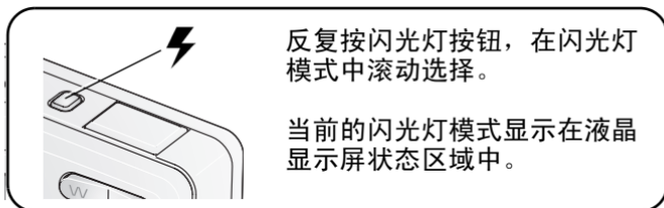
### 使用数码变焦

在任何静像模式下使用数码变焦在光学变焦的基础上再放大 4 倍。

- 1 按远摄 (T) 按钮，直至达到光学变焦极限（3 倍）。释放按钮，然后再次按下。
- 2 拍摄照片或录像。

注：不能将数码变焦用于录像录制。您会注意到使用数码变焦时影像品质降低了。当照片质量达到可获得 10 x 15 厘米（4 x 6 英寸）打印照片的限制时，变焦指示灯上的滚动条将变红。

## 更改闪光灯设置



闪光灯模式	闪光灯闪光	
<b>自动闪光</b>	在光照条件需要闪光灯时，闪光灯会闪光。	
<b>补光</b>	每次拍照时，无论光照条件如何，闪光灯都会闪光。当主体在阴影下或“逆光”（主体背对光线）时使用。在弱光条件下，保持相机稳定或者使用三脚架。	
<b>消除红眼</b>	如果已关闭防红眼预闪功能：	如果已打开防红眼预闪功能：
	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ 闪光灯闪光一次。</li> <li>■ 相机即自动消除照片中的红眼。</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ 闪光灯闪光一次，以便拍摄主体的眼睛适应闪光灯，然后在拍照时再次闪光。</li> <li>■ 相机即自动消除照片中的红眼。</li> </ul>
	要开启/关闭消除红眼预闪功能，请参阅第 34 页的防红眼预闪。	
<b>关闭</b>	从不闪光	

有关每种模式中闪光灯设置的信息，请参阅第 50 页。

## 照片拍摄模式

选择最适合您的主体和所处环境的模式。（有关闪光灯范围的信息，请参阅第 49 页。）

使用此模式	用途
 <b>自动</b> AUTO	对于普通拍照 — 既能保证极高的影像品质又易于使用。
 <b>肖像</b>	全幅人物肖像。可使主体清晰，背景模糊。若要获得最佳效果，请保持您与拍摄主体的距离在 2 米（6 英尺）开外，且只对头部和肩部姿势进行取景。使用远摄可以使背景的模糊程度增大。
<b>SCN</b> <b>场景</b>	即使您在特殊的条件下进行拍照，也同样可以获得对准即拍的简单性。（请参阅 <a href="#">场景模式</a> 。）
 <b>录像</b>	拍摄有声录像。（请参阅第 6 页。）

按按钮以  
选择模式。



使用此模式	用途
 <b>风景</b>	远距离场景。相机使用无限远自动对焦。在风景模式下，您无法使用自动对焦取景标记。
 <b>特写</b>	近距离。如有可能，请使用现场光，而不要使用闪光灯。相机将根据变焦位置自动设置焦距。



按住直至液晶显示屏状态区域显示“特写”或“风景”图标。

## 场景模式

1 按场景 **SCN** 按钮。

2 按 以显示场景模式说明。

注：如果“帮助”文本关闭，请按 OK（确定）按钮。

3 按 OK（确定）按钮选择场景模式。

使用此 SCN 模式	用途	相机预先设置
	<b>夜间风景</b> 在夜间拍摄远处景物。闪光灯不闪光。将相机放置在平坦的表面上或者使用三脚架。	无限远对焦、中央重点测光、日光白平衡、闪光灯关闭和最长 2 秒的快门速度
	<b>夜间肖像</b> 减弱在夜间场景或弱光条件下所拍摄照片中人物的红眼。将相机放置在平坦的表面上或者使用三脚架。	多点模式曝光测光、多区域对焦和消除红眼闪光灯
	<b>运动</b> 用于拍摄运动中的主体。	快速快门和多点模式曝光测光
	<b>雪景</b> 明亮的雪景。	中央重点测光、多区域对焦和 +1 曝光补偿
	<b>海滩</b> 明亮的滩景。	中央重点测光、日光白平衡和 +1 曝光补偿
	<b>聚会</b> 室内的人物。尽量避免产生红眼。	多点模式曝光测光、多区域对焦和消除红眼闪光灯
	<b>自画像</b> 自己的特写照片。保证适当的焦距并尽量避免产生红眼。	微距对焦、多点模式曝光测光、多区域对焦和消除红眼闪光灯

使用此 SCN 模式	用途	相机预先设置
 礼仪/ 博物馆	安静的场合，例如，婚礼或演讲时。禁用闪光灯和声音。	无声、不闪光、多点模式曝光测光和多区域对焦
 烟花	闪光灯不闪光。将相机放置在平坦的表面上或者使用三脚架。	2 秒曝光、无限远对焦、中央重点测光和日光白平衡
 逆光	在阴影或“逆光”（主体背对光线）的条件下拍摄主体。	多点模式曝光测光、多区域对焦和补光闪光灯
 花卉	花卉的特写或在明亮光线下的其它细小主体。	微距对焦、日光白平衡、中心区域对焦和中央重点测光
 孩童	在亮光下拍摄孩童的动作照片。	多点模式曝光测光和多区域对焦
 移动拍摄	拍摄快速移动的主体。背景将产生动感，而主体看上去静止不动。	快门速度 > 1/180 秒、多区域对焦和多点模式曝光测光
 烛光	主体由烛光照亮。	多点模式曝光测光、多区域对焦和日光白平衡
 夕阳	黄昏时的主体。	多点模式曝光测光、多区域对焦和日光白平衡
 自定义	选择自己的设置。	即使是在关闭相机后，设置仍将保留。（要重新设置，请参阅第 32 页。）
 文字	文档。	微距对焦、中央重点测光、多区域对焦和 +1 曝光补偿

## 放映幻灯片

使用“放映幻灯片”显示照片和录像（有声）。

注：如果您有 EasyShare 相架底座 2 系列，请参阅[第 24 页](#)。

### 开始放映幻灯片

- 1 按 Review（查看）按钮，然后按 Menu（菜单）按钮。
- 2 按 ▲/▼ 以突出显示“放映幻灯片”，然后按 OK（确定）按钮。
- 3 按 ▲/▼ 以突出显示“开始放映”，然后按 OK（确定）按钮。  
*每张照片和每部录像显示一次。*

要中断幻灯片放映，请按 OK（确定）按钮。

### 更改幻灯片显示的时间间隔

默认时间间隔设置为每张照片显示 5 秒钟。您可以设置的显示时间间隔为从 3 秒到 60 秒。

- 1 在“放映幻灯片”菜单上，按 ▲/▼ 以突出显示“时间间隔”，然后按 OK（确定）按钮。
- 2 选择显示时间间隔。  
要快速滚动浏览秒数选项，请按住 ▲/▼。
- 3 按 OK（确定）按钮。  
*除非您更改时间间隔设置，否则它保持不变。*

## 运行连续幻灯片循环

打开循环时，幻灯片不断重复放映。

- 1 在“放映幻灯片”菜单上，按 ▲/▼ 以突出显示“循环”，然后按 OK（确定）按钮。
- 2 按 ▲/▼ 以突出显示“打开”，然后按 OK（确定）按钮。

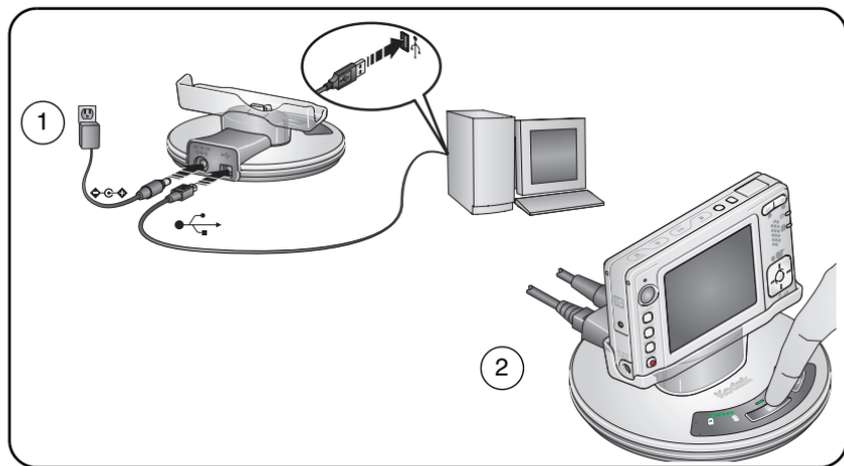
*幻灯片将重复放映，直到按下 OK（确定）按钮或电池电力耗尽时为止。除非您更改循环放映功能，否则它保持不变。*

## 选择幻灯片过渡方式

- 1 在“放映幻灯片”菜单上，按 ▲/▼ 以突出显示“过渡方式”，然后按 OK（确定）按钮。
- 2 按 ▲/▼ 选择过渡方式，然后按 OK（确定）按钮。

## 使用 EasyShare 相架底座 2 系列放映幻灯片

包装中可能包含 EasyShare 相架底座 2 系列。（要购买配件，请参阅 [www.kodak.com/go/v550accessories](http://www.kodak.com/go/v550accessories)。）



## 在电视上查看照片和录像

您可以在电视、计算机显示器或任何配备视频输入的设备上观看照片和录像。（电视屏幕上的影像品质可能不如计算机显示器上或打印时的品质。）

注：请确保视频输出设置（NTSC 或 PAL）正确（请参阅第 33 页）。

- 1 将（可能单独销售）音频/视频电缆从相机 A/V 输出/USB 端口连接至电视视频输入端口（黄色）和音频输入端口（白色）。有关详细信息，请参阅您的电视机用户指南。
- 2 在电视上查看照片和录像。

## 裁切照片

- 1 按 Review（查看）按钮。
- 2 按 ◀/▶ 进入上一/下一照片（录像）。
- 3 按 Menu（菜单）按钮，选择裁切 ，然后按 OK（确定）按钮。
- 4 按远摄 (T) 进行放大，或按 ◀/▶ ▲/▼ 移动裁切框。
- 5 根据屏幕提示执行操作。

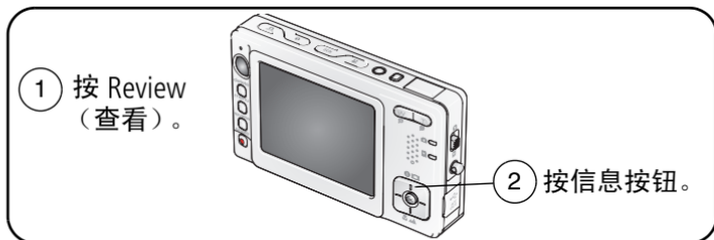
注：照片先被复制，然后被裁切。原始照片将会被保存。

- 6 按 Menu（菜单）按钮退出菜单。

## 从录像生成照片

- 1 按 Review（查看）按钮。
- 2 按 ◀/▶ 查找录像。
- 3 按 Menu（菜单）按钮，选择生成照片 ，然后按 OK（确定）按钮。
- 4 根据屏幕提示执行操作。  
注：这样便可以创建照片。原始录像将会被保存。
- 5 按 Menu（菜单）按钮退出菜单。

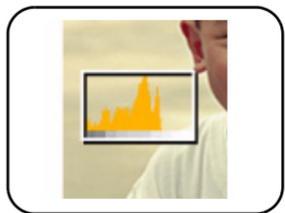
## 查看照片/录像信息



要退出查看模式，请按 Review（查看）按钮。

## 使用柱状图查看照片亮度

柱状图显示了主体亮度的分布。如果峰值位于图的右侧，则表明主体明亮；如果位于左侧，则表明主体灰暗。如果峰值位于柱状图中间，则可获得最佳曝光效果。



要在“拍摄”或“查看”模式下打开柱状图，请按“液晶显示屏/信息”按钮，直至显示柱状图。

## 使用曝光补偿调节照片亮度

您可以调节曝光补偿，从而使照片更暗或更亮。



▶ 增加曝光补偿

◀ 减少曝光补偿

## 复制照片和录像

您可以将照片和录像从存储卡中复制到内存，也可以将其从内存复制到存储卡中。

### 复制之前请确保：

- 存储卡已插入相机中。
- 相机的照片存储位置已设置为复制源位置。请参阅第 32 页的影像存储。

## 复制照片或录像：

- 1 按 Review（查看）按钮，然后按 Menu（菜单）按钮。
- 2 按 ▲/▼ 以突出显示“复制”▶▶，然后按 OK（确定）按钮。
- 3 按 ▲/▼ 以突出显示选项。
- 4 按 OK（确定）按钮。

注：照片和录像被复制而不是被移动。要在复制后将照片和录像从原位置移除，请将其删除（请参阅第 11 页）。

系统不会复制用于打印、电邮和收藏的标记。也无法复制保护设置。要对照片或录像应用保护，请参阅第 11 页。

## 更改拍摄设置

您可以对设置进行更改，以使得相机拍照效果最佳。（一些设置无法在某些模式下使用。）

- 1 按 Menu（菜单）按钮。
- 2 按 ▲/▼ 突出显示一个设置，然后按 OK（确定）按钮。
- 3 选择一个选项，然后按 OK（确定）按钮。
- 4 按 Menu（菜单）按钮退出。

设置	图标	选项
<b>自拍</b> 按下快门后 10 秒开始拍照。（将相机放到三脚架或平坦的表面上。）		<b>关闭（默认）</b> <b>开启</b> 先将快门按钮按下一半，然后完全按下。要在拍照之前取消自拍，请按自拍按钮。（自拍设置仍然有效。） 按照同样的步骤可以自拍录像，但要完全按下快门按钮： 注：在没有剩余存储空间时录像停止。

设置	图标	选项
<b>连拍</b> 按下快门按钮时，相机最多连续拍摄 5 张照片（每秒 3 张）。拍摄预期事件，如正在挥动高尔夫球杆的人。		<b>关闭（默认）</b> <b>开启</b> 将快门按钮按下一半，然后完全按下并按着不动以拍摄照片。 <i>在释放快门按钮、拍摄照片后或存储空间不足时，相机将停止拍照。</i> 在快速查看时，您可以按连拍的顺序删除所有照片。要进行选择性删除，请在查看模式下进行（请参阅第 11 页）。
<b>照片尺寸</b> 选择照片分辨率。 <i>系统保留此设置，直到您下次更改为止。</i>		<b>500 万像素（默认）</b> — 适用于打印最大尺寸为 50 x 75 厘米（20 x 30 英寸）的照片；照片分辨率最高，文件最大。 <b>440 万像素 (3:2)</b> — 特别适合打印 10 x 15 厘米（4 x 6 英寸）的照片且无需裁切。同时适用于打印最大尺寸为 50 x 75 厘米（20 x 30 英寸）的照片。 <b>400 万像素</b> — 适用于打印最大尺寸为 50 x 75 厘米（20 x 30 英寸）的照片；照片的分辨率适中，文件较小。 <b>310 万像素</b> — 适用于打印最大尺寸为 28 x 36 厘米（11 x 14 英寸）的照片；照片的分辨率适中，文件较小。 <b>180 万像素</b> — 适用于打印尺寸为 10 x 15 厘米（4 x 6 英寸）的照片、以电子邮件发送、网上发布、屏幕显示或节省存储空间。
<b>录像大小</b> 选择录像分辨率。 <i>系统保留此设置，直到您下次更改为止。</i>		<b>640 x 480（默认）</b> <b>320 x 240</b>

设置	图标	选项
<p><b>白平衡</b> 选择光照条件。 <i>除非您更改模式或关闭相机，否则此设置保持不变。</i></p>		<p><b>自动 (默认)</b> — 自动纠正白平衡。尤其适用于一般拍照。</p> <p><b>日光</b> — 适用于在自然光照条件下拍照。</p> <p><b>白炽灯</b> — 校正家用白炽灯泡产生的黄色倾向。尤其适用于没有闪光灯时在白炽灯或石英灯照明条件下的室内拍照。</p> <p><b>荧光灯</b> — 校正荧光灯的绿色倾向。尤其适用于没有闪光灯时在荧光灯照明条件下的室内拍照。</p> <p><b>户外阴影</b> — 适用于拍摄处于自然光照条件下的阴影中的照片。 适用于自动、肖像和自定义 SCN 模式</p>
<p><b>ISO 速度</b> 控制相机传感器的感光度。 <i>除非您更改模式或关闭相机，否则此设置保持不变。</i></p>		<p><b>自动 (默认)</b> <b>ISO 80、100、200、400</b> (800 仅适于 180 万像素的照片质量。)</p>
<p><b>色彩模式</b> 选择色调。 <i>除非您更改模式或关闭相机，否则此设置保持不变。</i></p>		<p><b>深色</b> <b>自然色 (默认)</b> <b>浅色</b> <b>黑白</b> <b>怀旧</b> — 用于拍摄红棕色的仿古照片。 注: EasyShare 软件也允许您将彩色照片更改为黑白或怀旧色彩的照片。 在录像模式下不可用。</p>

设置	图标	选项
<b>清晰度</b> 控制照片清晰度。 <i>系统保留此设置，直到您下次更改为止。</i>		<b>高</b> <b>中（默认）</b> <b>低</b>
<b>曝光测光</b> 测定场景中特定位置的亮度级别。 <i>除非您更改模式或关闭相机，否则此设置保持不变。</i>		<b>多点模式（默认）</b> — 测定整幅影像的光照条件，提供最佳照片曝光。尤其适用于一般拍照。 <b>中央重点测光</b> — 测定取景器中心的主体光照条件。特别适用于背光主体。 <b>中心点测光</b> — 与中央重点测光类似，不同之处在于该选项主要测定取景器中心主体较小区域的光照条件。尤其适用于在需要对照片特定区域进行严格曝光的情况下。
<b>AF 控制</b> 选择一个自动对焦设置。 <i>系统保留此设置，直到您下次更改为止。</i>		<b>连续 AF</b> — 由于相机始终处于对焦状态，因此无需将快门按钮按下一半，即可进行对焦。 <b>单次 AF（默认）</b> — 当快门按钮按下一半时，使用外置 AF 传感器和 TTL-AF。 注：在“录像”模式下，设置为“连续 AF”或“关闭”。
<b>对焦区域</b> 选择较大或集中的对焦区域。 <i>系统保留此设置，直到您下次更改为止。</i>		<b>多区域（默认）</b> — 测定 3 个区域，给出平均照片焦距。尤其适用于一般拍照。 <b>中心区域</b> — 测定位于取景器中心的小区域。特别适用于在需要对照片特定区域精确对焦的情况下。 注：为了获得最佳照片，在风景模式下相机设置为多区域。
<b>长时间曝光</b> 选择快门保持打开状态的持续时间。		0.5、0.7、1、1.5、2、3、4、6 或 8 秒

设置	图标	选项
<p><b>设置相册</b> 选择相册名称。 <i>系统保留此设置，直到您下次更改为止。您可以将不同的“设置相册”选项应用于录像和照片。</i></p>		<p>关闭（默认） 开启</p> <p>拍摄照片或录像前预先选择相册名称。这样，您拍摄的所有照片或录像即会标记上这些相册名称。请参阅第 35 页。</p>
<p><b>影像存储</b> 选择照片和录像的存储位置。 <i>系统保留此设置，直到您下次更改为止。</i></p>		<p>自动（默认）— 如果相机中已有存储卡，相机则使用该存储卡。否则，相机使用内存。 内存 — 即使已安装存储卡，相机也会始终使用内存。</p>
<p><b>重置默认值</b></p>		<p>所有的拍照设置将重置为默认值。 仅在场景自定义模式下可用。</p>
<p><b>录像长度</b> 选择录像录制时间。 <i>系统保留此设置，直到您下次更改为止。</i></p>		<p>连续（默认） 5 秒 15 秒 30 秒 可用于录像模式。</p>
<p><b>运动影像稳定</b> 提高录像的稳定性。</p>		<p>开启（默认） 关闭 可用于录像模式。</p>
<p><b>设置菜单</b> 选择其它设置。</p>		<p>请参阅“自定义相机”。</p>

## 自定义相机

使用“设置”来自定义相机设置。

- 1 在任何模式下，按 Menu（菜单）按钮。
- 2 按 ▲/▼ 以突出显示“设置”，然后按 OK（确定）按钮。
- 3 按 ▲/▼ 以突出显示想要更改的设置，然后按 OK（确定）按钮。
- 4 选择一个选项，然后按 OK（确定）按钮。
- 5 按 Menu（菜单）按钮退出。

设置	图标	选项
<b>相机声音</b> 选择音效。		<b>主题</b> — 相同音效适用于所有功能。 <b>单个</b> — 为每个功能选择一个音效。
<b>音量</b>		<b>关闭</b> <b>低（默认）</b> <b>中</b> <b>高</b>
<b>LCD 亮度</b> 选择液晶显示屏关闭的闲置时间长度。		<b>10 秒</b> <b>20 秒（默认）</b> <b>30 秒</b> <b>连续</b>
<b>自动关机</b> 选择相机关机的闲置时间长度。		<b>10 分钟（默认）</b> <b>5 分钟</b> <b>3 分钟</b> <b>1 分钟</b>
<b>日期和时间</b>		请参阅第 3 页。
<b>视频输出</b> 选择允许您将相机连接到电视或其它外部设备的区域性设置。		<b>NTSC（默认）</b> — 在北美和日本使用：通用格式。 <b>PAL</b> — 在欧洲和中国使用。

设置	图标	选项
<b>相架</b> 选择 EasyShare 相架底座 2 系列设置。		<b>间隔</b> (幻灯片的帧与帧之间) <b>循环</b> (开/关, 用于幻灯片) <b>过渡方式</b> (幻灯片的帧与帧之间) <b>影像来源</b> (自动/内存/收藏夹) <b>运行时间</b> (用于幻灯片)
<b>方向传感器</b> 确定照片方向, 以便显示时正确的一面朝上。		<b>开启</b> (默认) <b>关闭</b> <b>开启传输</b> — 将相机液晶显示屏上的“方向传感器”设置为“关闭”。照片在被传输至计算机时会旋转为正确的方向。
<b>防红眼预闪</b> 选择在拍摄照片前, 是否需要消除红眼闪光灯自动闪光。 注: 即使防红眼预闪设置为“关闭”, 相机也将自动消除红眼。		<b>开启</b> — 在拍摄照片前打开消除红眼闪光灯。 <b>关闭 (默认)</b> — 相机会自动消除红眼。
<b>日期标记</b> 在照片上加印日期。		选择日期选项或关闭此功能。 (默认设置为关闭。)
<b>录像日期显示</b> 开始播放录像时显示日期/时间。		<b>开启 (默认)</b> — 从日期格式中选择。 <b>关闭</b>
<b>模糊警告</b>		<b>开启 (默认)</b> <b>关闭</b> (请参阅第 7 页。)
<b>语言</b>		请参阅第 3 页。

设置	图标	选项
<b>格式化</b>  <b>警告：</b> 格式化会删除所有照片和录像，包括受保护的图片和录像。在格式化期间删除存储卡会对存储卡造成损坏。		<b>存储卡</b> — 删除存储卡上的所有内容；格式化存储卡。 <b>取消</b> — 退出而不更改。 <b>内存</b> — 删除内存中的所有内容，包括电子邮件地址、相册名称和收藏夹；格式化内存。
<b>关于</b> 查看相机信息。		

## 预先标记相册名称

使用“设置相册（静像或录像）”功能在拍摄照片或录像之前预先选择相册名称。这样，您拍摄的所有照片或录像即会标记上这些相册名称。

### 第一 — 在您的计算机上

使用相机随附的 EasyShare 软件，在您的计算机上创建相册名称。下次相机与计算机相连时，最多可以将 32 个相册名称复制到相机地址簿之中。有关详细信息，请参阅柯达 EasyShare 软件帮助。

### 第二 — 在您的相机中

- 1 在任何模式下，按 Menu（菜单）按钮。
- 2 按 ▲/▼ 以突出显示“设置相册”，然后按 OK（确定）按钮。
- 3 按 ▲/▼ 以突出显示相册名称，然后按 OK（确定）按钮。为相册重复标记照片或录像。

*选定的相册会标上选中标记。*

- 4 突出显示“退出”，然后按 OK（确定）按钮。

*此时将保存您的选择。如果打开相机液晶显示屏，则选定的相册会显示在屏幕上。相册名称后面的加号 (+) 表示您选择了多个相册。*

- 5 按 Menu（菜单）按钮退出菜单。

### 第三 — 传输到您的计算机上

在您将标记的照片传送至计算机上时，您的计算机将打开 EasyShare 软件，并在相应的相册文件夹中对您的照片分类。有关详细信息，请参阅 EasyShare 软件帮助。

### 标记相册的照片/录像

在“查看”模式下使用“相册”功能，以相册名称标记相机中的照片和录像。

#### 第一 — 在您的计算机上

使用柯达 EasyShare 软件 3.0 版本或更高版本在您的计算机上创建相册名称，然后将相册名称复制到相机内存上，最多可复制 32 个。

#### 第二 — 在您的相机中

- 1 按 Review（查看）按钮，然后查找照片或录像。
- 2 按 Menu（菜单）按钮。
- 3 按 ▲/▼ 以突出显示“相册”，然后按 OK（确定）按钮。
- 4 按 ▲/▼ 以突出显示相册文件夹，然后按 OK（确定）按钮。

要将其它照片添加至同一相册，请按 ◀/▶ 滚动查看照片。当显示出您需要的照片时，请按 OK（确定）按钮。

要将照片添加至多个相册，请对每个相册重复步骤 4。

*相册名称将随照片一起出现。相册名称后的加号 (+) 表示已将照片添加至多个相册。*

要删除选定的相册，请突出显示相册名称，然后按 OK（确定）按钮。  
要删除选定的所有相册，请选择“清除全部”。

### 第三 — 传输到您的计算机上

将已标记的照片和录像传输到计算机上时，计算机将会打开 EasyShare 软件，并将照片和录像归类到适当的相册文件夹中。有关详细信息，请参阅 EasyShare 软件帮助。

## 分享您的照片

按 Share（分享）按钮标记照片和录像。传输到计算机后，您可以通过以下方式分享它们：按 Share（分享）按钮为照片或录像添加标记：

- 随时可以。（显示最近拍摄的照片/录像。）
- 刚刚拍摄完照片/录像之后，快速查看期间（请参阅第 6 页）。
- 按 Review（查看）按钮之后（请参阅第 9 页）。

### 标记照片以进行打印

- 1 按 Share（分享）按钮。按 ◀/▶ 查找照片。
- 2 按 ▲/▼ 以突出显示“打印”，然后按 OK（确定）按钮。\*
- 3 按 ▲/▼ 选择份数 (0-99)。如果选择零，则表示删除该照片的标记。  
“打印”图标 将显示在状态栏中。默认数量为 1。
- 4 **可选：**您可以将打印数量应用于其它照片。按 ◀/▶ 查找照片。保持原有的打印数量，或按 ▲/▼ 更改数量。重复此步骤，直到对照片应用了所需的打印数量。
- 5 按 OK（确定）按钮。然后，按 Share（分享）按钮退出此菜单。

\* 要标记存储位置中的所有照片，请突出显示“打印全部”，按 OK（确定）按钮，然后指定份数。“打印全部”在快速查看模式下不可用。要删除存储位置中所有照片的打印标记，请突出显示“取消打印”，然后按 OK（确定）按钮。“取消打印”在快速查看模式下不可用。

## 打印已标记的照片

将已标记的照片传输到计算机上时，您的计算机将显示 EasyShare 软件打印屏幕。有关打印的详细信息，请单击 EasyShare 软件中的“帮助”按钮。

有关从您的计算机、多功能底座打印机、支持 PictBridge 标准的打印机或存储卡打印的详细信息，请参阅第 14 页。

注：要获取最佳 10 x 15 厘米（4 x 6 英寸）照片，请使用 440 万像素（3:2）照片质量。请参阅第 29 页。

## 标记照片和录像以便电邮

### 第一 — 在您的计算机上

使用柯达 EasyShare 软件在您的计算机上创建电子邮件地址簿。然后，将最多 32 个电子邮件地址复制到相机的内存中。有关详细信息，请单击 EasyShare 软件中的“帮助”按钮。

### 第二 — 为相机上的照片/录像添加标记

1 按 Share（分享）按钮。按 /▶ 查找照片或录像。

2 按 ▲/▼ 以突出显示“电邮”，然后按 OK（确定）按钮。

*电子邮件图标  将显示在状态栏中。*

3 按 ▲/▼ 以突出显示电子邮件地址，然后按 OK（确定）按钮。

要用同一地址为其它照片/录像添加标记，请按 /▶ 滚动查看照片。您要的照片显示时，请按 OK（确定）。

要将照片/录像发送至多个地址，请对每个地址重复步骤 3。

*所选的地址有选中标记。*

4 按 ▲/▼ 以突出显示“退出”，然后按 OK（确定）按钮。

*电子邮件图标  将显示在状态栏中。*

5 按 Share（分享）按钮退出此菜单。

### 第三 — 传输和电邮

在您将已标记的照片/录像传输到计算机上时，系统将打开电子邮件屏幕，使您可以将其发送到指定的地址中。有关详细信息，请单击 EasyShare 软件中的“帮助”按钮。

#### 将照片标记为收藏

您可以将您喜爱的照片保存在相机内存的“收藏夹”中，然后与家人和朋友一起分享。

注：当您从相机将照片传输至计算机时，所有照片（包括收藏照片）均会以其实际大小存储在计算机上。收藏照片 — 原件的较小副本 — 将载回到相机中，从而让您分享并欣赏更多照片。

按以下 3 个简易步骤分享您的收藏照片：

<b>1. 将照片标记为收藏</b>	<ol style="list-style-type: none"> <li>按 Share（分享）按钮。按  查找照片。</li> <li>按  以突出显示“收藏”，然后按 OK（确定）按钮。 <i>“收藏”图标将显示在状态栏中。要删除标记，请再次按 OK（确定）按钮。</i></li> </ol>
<b>2. 将照片传输到计算机</b>	<ol style="list-style-type: none"> <li>要享用相机的全部功能，请加载并使用相机随附的 EasyShare 软件。（请参阅第 12 页。）</li> <li>使用 USB 电缆将相机连接至计算机（请参阅第 13 页）或 EasyShare 底座。 <i>当您第一次传输照片时，软件将帮助您对收藏的照片进行选择。随后照片将被传输到计算机。收藏照片（原件的较小副本）将被加载到相机内存的“收藏夹”中。</i></li> </ol>
<b>3. 查看相机收藏夹</b>	<ol style="list-style-type: none"> <li>将 Auto/Favorites（自动/收藏夹）切换钮移至“收藏夹”。</li> <li>按  滚动查看“收藏夹”。</li> </ol>

注：相机仅可保存有限数量的收藏照片。使用 EasyShare 软件中的相机收藏功能自定义相机“收藏夹”的大小。标记为“收藏”的录像保存在 EasyShare 软件的“收藏夹”中。有关详细信息，请单击 EasyShare 软件中的“帮助”按钮。

### 可选设置

在收藏夹模式下，按 Menu（菜单）按钮进入可选设置。

	放映幻灯片 (第 23 页)		照片信息 (第 26 页)
	多张同屏 (第 10 页)		删除所有收藏夹 (第 40 页)
			设置菜单 (第 32 页)

注：以 440 万像素 (3:2) 照片质量拍摄的照片将以 3:2 的宽高比显示，并且屏幕顶部会出现黑条。

### 删除相机中的所有收藏夹

- 1 将 Auto/Favorites（自动/收藏夹）切换钮移至“收藏夹”.
- 2 按 Menu（菜单）按钮。
- 3 突出显示 ，然后按 OK（确定）按钮。

*所有保存在内存“收藏夹”中的照片均会被删除。“收藏夹”会在您下次将照片传输至计算机时恢复。*

- 4 按 Menu（菜单）按钮退出菜单。

## 禁止将“收藏夹”传输至相机

- 1 打开 EasyShare 软件。单击“我的照片集”标签。
- 2 转到“相册”视图。
- 3 单击相机上的“相机收藏相册”。
- 4 单击“删除相册”。

*在下次将照片从相机传输至计算机时，使用 EasyShare 软件中的“相机收藏向导/助手”重新创建“相机收藏相册”或者将相机收藏夹功能关闭。*

## 标记为收藏以供打印和电邮

- 1 将 Auto/Favorites（自动/收藏夹）切换钮移至“收藏夹”。  
按  查找照片。
- 2 按 Share（分享）按钮。
- 3 突出显示“打印” 或“电邮”，然后按 OK（确定）按钮。

注：通过此相机拍摄的收藏照片（不包括从其它来源导入的照片）特别适合于制作 10 x 15 厘米（4 x 6 英寸）的打印照片。

# 5 故障排除

## 相机故障

状态	解决方法
相机电源无法开启	■ 确保安装了正确的电池类型（第 54 页）。
相机未关闭，且镜头未缩回	■ 插入新的或充满电的电池。
相机按钮和控件无法正常工作	
相机电源开启时镜头无法伸出或缩回	■ 确保电池已充电。 ■ 关闭相机电源，然后重新打开。 ■ 确保相机不处于“收藏夹”模式下。 ■ 如果问题仍然存在，请寻求帮助（第 46 页）。
在查看模式下显示蓝屏或黑屏，而不是照片	■ 将照片传输至计算机。 ■ 将全部照片传输至计算机（第 12 页）。 ■ 拍摄另一张照片。如果问题仍然存在，请将影像存储位置更改为内存（第 32 页）。
拍照后照片剩余数目未减少	■ 继续拍摄照片。相机工作正常。 (每拍摄一张照片后，相机将估计剩余照片的数目，这取决于照片的尺寸和内容。)
照片方向不正确	■ 将方向传感器设置为 ON（第 34 页）。
闪光灯不闪光	■ 检查闪光灯设置，并根据需要进行更改（第 19 页）。 注：闪光灯并非在所有模式下都闪光。

状态	解决方法
存储位置基本已满或全满	<ul style="list-style-type: none"><li>■ 将照片传输至计算机（第 12 页）。</li><li>■ 删除存储卡中的照片或插入新的存储卡。</li><li>■ 将影像存储位置更改为内存（第 32 页）。</li></ul>
电池寿命过短	<ul style="list-style-type: none"><li>■ 确保安装了正确的电池类型（第 54 页）。</li><li>■ 请在将电池装入相机之前，先用一块洁净的干布擦拭触点。请参阅第 54 页。</li><li>■ 插入新的或充满电的电池（第 1 页）。</li></ul>
无法拍摄照片	<ul style="list-style-type: none"><li>■ 关闭相机电源，然后重新打开。确保相机不处于“收藏夹”模式下。</li><li>■ 将快门按钮完全按下（第 5 页）。</li><li>■ 插入新的或充满电的电池（第 1 页）。</li><li>■ 一直等到就绪指示灯变绿，然后再拍摄另一张照片。</li><li>■ 内存已满。传输照片至计算机（第 12 页），删除照片（第 11 页），更改影像存储位置或插入其它存储卡。</li></ul>
液晶显示屏显示错误信息	<ul style="list-style-type: none"><li>■ 关闭相机电源，然后重新打开。</li><li>■ 取出存储卡。</li><li>■ 取出电池。用一块洁净的干布擦拭触点（第 54 页）。</li><li>■ 插入新的或充满电的电池（第 1 页）。</li><li>■ 如果问题仍然存在，请寻求帮助（第 46 页）。</li></ul>
无法识别存储卡或相机将存储卡锁定	<ul style="list-style-type: none"><li>■ 存储卡可能已损坏。格式化相机中的存储卡（第 35 页）。</li><li>■ 使用其它存储卡。</li></ul>

## 计算机/接口问题

状态	解决方法
计算机无法与相机通信	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ 插入充满电量的电池（第 1 页）。</li> <li>■ 打开相机电源。</li> <li>■ 确保 USB 电缆已与相机和计算机连接（第 13 页）。（如果使用的是 EasyShare 底座，请检查所有电缆接口。确保相机已插接到底座上。）</li> <li>■ 确保已经安装 EasyShare 软件（第 12 页）。</li> </ul>
照片无法传输至计算机	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ 单击 EasyShare 软件中的“帮助”按钮。</li> </ul>
无法在外部视频设备上放映幻灯片	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ 调整相机视频输出设置（NTSC 或 PAL，第 33 页）</li> <li>■ 确保外部设备设置正确。（请参阅外部设备用户指南）。</li> </ul>

## 照片质量问题

状态	解决方法
照片不清晰	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ 要自动设置曝光和对焦，请将快门按钮按下一半。就绪指示灯变绿时，将快门按钮完全按下以进行拍照。</li> <li>■ 清洁镜头（第 55 页）。</li> <li>■ 如果您在距离主体 70 厘米（28 英寸）的范围之外，请确保相机不处于特写模式。</li> <li>■ 将相机放置于平稳的表面或使用三脚架（特别是在高变焦设置或弱光条件下）。</li> </ul>

状态	解决方法
照片色彩太暗或曝光不足	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ 重新调整相机的位置以便获得更多现场光。</li> <li>■ 使用补光闪光灯（第 19 页）或改变位置，避免使光线在主体的背面。</li> <li>■ 适当移动，以使您和主体之间的距离保持在闪光灯的有效范围内（第 49 页）。</li> <li>■ 要自动设置曝光和对焦，请将快门按钮按下一半。就绪指示灯变绿时，将快门按钮完全按下以进行拍照。</li> </ul>
照片色彩太亮	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ 重新调整相机的位置以便减少现场光。</li> <li>■ 关闭闪光灯（第 19 页）。</li> <li>■ 适当移动，以使您和主体之间的距离保持在闪光灯的有效范围内（第 49 页）。</li> <li>■ 要自动设置曝光和对焦，请将快门按钮按下一半。就绪指示灯变绿时，将快门按钮完全按下以进行拍照。</li> <li>■ 在自动、肖像和 SCN 模式下调节曝光补偿（第 27 页）。</li> </ul>

## 直接打印（启用了 PictBridge 的打印机）问题

状态	解决方法
无法找到所需的照片	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ 打开相机电源。确保相机不处于“收藏夹”模式下。</li> <li>■ 使用直接打印菜单来更改影像存储位置。</li> </ul>
直接打印菜单界面关闭	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ 按相机上的任意按钮以重新显示菜单。</li> </ul>
不能打印照片	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ 确保相机和打印机之间已建立连接（第 14 页）。</li> <li>■ 确保打印机和相机有电。</li> </ul>
相机或打印机显示错误消息	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ 按照提示解决此问题。</li> </ul>

# 6 获得帮助

## 帮助链接

### 相机

获得本产品的支持（常见问题指南、故障排除信息、维修保养等）	<a href="http://www.kodak.com/go/v550support">www.kodak.com/go/v550support</a>
购买相机配件（相机底座、多功能底座打印机、镜头、存储卡等）	<a href="http://www.kodak.com/go/v550accessories">www.kodak.com/go/v550accessories</a>
下载最新的相机固件和软件	<a href="http://www.kodak.com/go/v550downloads">www.kodak.com/go/v550downloads</a>
观看相机的在线演示	<a href="http://www.kodak.com/go/howto">www.kodak.com/go/howto</a>

### 软件

获得有关 EasyShare 软件的信息	<a href="http://www.kodak.com/go/easysharesw">www.kodak.com/go/easysharesw</a> (或者单击 EasyShare 软件中的“帮助”按钮)
获得有关 Windows 操作系统和处理数码照片的帮助	<a href="http://www.kodak.com/go/pcbasics">www.kodak.com/go/pcbasics</a>

### 其它

获得相机、软件、配件等的支持	<a href="http://www.kodak.com/go/support">www.kodak.com/go/support</a>
获得有关柯达 EasyShare 多功能底座打印机的信息	<a href="http://www.kodak.com/go/printerdocks">www.kodak.com/go/printerdocks</a>
获得有关柯达喷墨产品的信息	<a href="http://www.kodak.com/go/inkjet">www.kodak.com/go/inkjet</a>
优化打印机，以获得更栩栩如生、丰富多采的照片	<a href="http://www.kodak.com/go/onetouch">www.kodak.com/go/onetouch</a>
注册您的相机	<a href="http://www.kodak.com/go/register">www.kodak.com/go/register</a>

## 电话客户支持

如果您有关于此产品的任何问题，请咨询相应的客户支持代表：

澳大利亚	1800 147 701
奥地利	0179 567 357
比利时	02 713 14 45
巴西	0800 150000
加拿大	1 800 465 6325
中国	800 820 6027
丹麦	3 848 71 30
爱尔兰	01 407 3054
芬兰	0800 1 17056
法国	01 55 1740 77
德国	069 5007 0035
希腊	00800 44140775
香港	800 901 514
印度	91 22 617 5823
意大利	02 696 33452
日本	03 5540 9002
韩国	00798 631 0024

荷兰	020 346 9372
新西兰	0800 440 786
挪威	23 16 21 33
菲律宾	1 800 1 888 9600
波兰	00800 4411625
葡萄牙	021 415 4125
新加坡	800 6363 036
西班牙	91 749 76 53
瑞典	08 587 704 21
瑞士	01 838 53 51
台湾	0800 096 868
泰国	001 800 631 0017
土耳其	00800 448827073
英国	0870 243 0270
美国	1 800 235 6325
美国以外	585 726 7260
国际长途电话	+44 131 458 6714
国际长途传真	+44 131 458 6962

要获得最新列表，请访问：

[www.kodak.com/US/en/digital/contacts/DAllInternationalContacts.shtml](http://www.kodak.com/US/en/digital/contacts/DAllInternationalContacts.shtml)

## 相机规格

若要获得更多规格信息，请访问 [www.kodak.com/go/v550support](http://www.kodak.com/go/v550support)。

**CCD** — 1/2.5 英寸 CCD，4:3 宽高比

**输出影像尺寸** —

500 万像素：2576 x 1932 像素

440 万像素 (3:2)：2576 x 1716 像素

400 万像素：2304 x 1728 像素

310 万像素：2048 x 1536 像素

180 万像素：1552 x 1164 像素

**彩色显示屏** — 2.5 英寸（63.5 毫米）彩色双模式液晶显示屏，960 x 240（230 万）像素

**彩色电子取景器** — 液晶显示屏

**预览（液晶显示屏）** — 帧速率：24 fps

**拍摄镜头** — 3 倍光学变焦，非球面全玻璃 Schneider-Kreuznach 镜头，f/2.8 - 4.8（35 毫米传统相机等效值：36 - 108 毫米）

**镜头保护** — 内置

**数码变焦** — 组合变焦设置范围在 3.2 倍至 12 倍之间，每次间隔 0.2 倍。（不支持录像拍摄。）

**对焦系统** — TTL-AF；自动、多区域和中心区域。工作范围：

60 厘米（24 英寸）— 无限远 @ 广角

60 厘米（24 英寸）— 无限远 @ 远摄

5 - 70 厘米（2 - 28 英寸）@ 广角特写

40 - 70 厘米（16 - 28 英寸）@ 远摄特写

**曝光测光** —

TTL-AE

多点模式、中心点和中央重点

**曝光补偿** — +/-2.0 EV，间隔为 1/3 EV

**快门速度** — 自动：1/8 - 1/1400 秒（1/2 - 8 秒，在长时间曝光模式下）

**ISO 速度** —

自动：80 至 160

可选：80、100、200、400（800 仅适于 180 万像素的照片质量。）

**电子闪光灯** —

闪光指数：5.6

通过照片传感器自动闪光

工作范围：0.6 - 2.4 米（2 - 7.9 英尺）@ 广角；0.6 - 1.6 米（2 - 5.2 英尺）@ 远摄

自动、补光、消除红眼和关闭

**拍摄模式** — 自动、肖像、SCN 模式、录像。

**连拍模式** — 最多 5 张照片 @ 3 fps；自动曝光、自动对焦和自动白平衡仅对于拍摄第一张照片有效

**录像拍摄** —

VGA (640 x 480) @ 30 fps

QVGA (320 x 240) @ 30 fps

**影像文件格式** —

静像：EXIF 2.21（JPEG 压缩格式）；文件组织 DCF

录像：QuickTime (CODEC MPEG4)

**影像存储** — 可选购的 MMC 或 SD 存储卡 （SD 徽标是 SD Card Association 的商标。）

**内存容量** — 32 MB 内存

**快速查看** — 有

**视频输出** — NTSC 或 PAL

**电源** — 柯达锂电充电电池

**与计算机通讯** — USB 2.0（全速，PIMA 15740 协议），通过 USB 电缆、EasyShare 相机底座 3 系列、EasyShare 多功能底座打印机 3 系列和相架底座 2 系列

**支持 PictBridge** — 有

**自拍** — 10 秒

**声音反馈** — 全部开启、仅快门和全部关闭

**白平衡** — 自动、日光、户外阴影、白炽灯和荧光灯

**自动休眠模式** — 有

**色彩模式** — 深色、自然色、浅色、黑白和怀旧

**日期标记** — 无，年月日，月日年，日月年

**三脚架** — 1/4 英寸

**工作温度** — 32 - 104° F (0 - 40° C) 度

**尺寸** — 94 毫米（3.7 英寸）x 56 毫米（2.2 英寸）x 22.1 毫米（0.9 英寸）@ 关机

**重量** — 143 克（5 盎司），不带存储卡或电池

## 每种模式下的闪光灯设置

拍摄模式	默认设置	可用设置
自动	自动*	自动、关闭、补光闪光灯和消除红眼
肖像	自动*	自动、关闭、补光闪光灯和消除红眼
运动	自动*	自动、关闭、补光闪光灯和消除红眼
孩童	自动*	自动、关闭、补光闪光灯和消除红眼
聚会	消除红眼*	自动、关闭、补光闪光灯和消除红眼
海滩	自动*	自动、关闭、补光闪光灯和消除红眼
花卉	关闭	关闭和补光闪光灯
烟花	关闭	关闭

拍摄模式	默认设置	可用设置
雪景	自动*	自动、关闭、补光闪光灯和消除红眼
逆光	补光	补光
特写	关闭	关闭和补光闪光灯
夜间肖像	消除红眼*	自动、关闭、补光闪光灯和消除红眼
风景	关闭	关闭
夜间风景	关闭	关闭
礼仪/博物馆	关闭	关闭
文字	关闭	补光和关闭
自画像	消除红眼*	自动、关闭、补光闪光灯和消除红眼
移动拍摄	关闭	补光和关闭
烛光	关闭	补光和关闭
夕阳	自动*	自动、关闭、补光闪光灯和消除红眼
自定义	自动	自动、关闭、补光闪光灯和消除红眼
录像	关闭	关闭
连拍	关闭	关闭

\* 当您在这些模式下将闪光设置更改为自动或消除红眼时，它将变为默认设置，直到您下次更改为止。

## 存储容量

文件大小各不相同。您能够存储的照片和录像数量可能会有所不同。“收藏”标记会占用额外的内存空间。

### 照片存储容量

	照片数				
	500 万像素	440 万像素 (3:2)	400 万像素	310 万像素	180 万像素
32 MB 内存	17	19	21	27	43
32 MB SD/MMC	19	22	24	30	48
64 MB SD/MMC	39	44	48	60	97
128 MB SD/MMC	79	88	97	121	195
256 MB SD/MMC	159	178	196	242	391
512 MB SD/MMC	319	356	392	485	783

### 录像存储容量

	录像分/秒数	
	VGA (640 x 480)	QVGA (320 x 240)
32 MB 内存	48 秒	2 分 2 秒
32 MB SD/MMC	53 秒	2 分 16 秒
64 MB SD/MMC	1 分 47 秒	4 分 32 秒
128 MB SD/MMC	3 分 34 秒	9 分 4 秒
256 MB SD/MMC	7 分 9 秒	18 分 9 秒
512 MB SD/MMC	14 分 19 秒	36 分 19 秒

## 重要安全事项



### 警告：

请勿拆解此产品；其内部并无用户可维修的零件。请向合格的维修人员咨询相关维修事项。请勿将此产品暴露于液体、潮湿或极端温度环境下。柯达交流变压器和电池充电器仅适用于室内使用。执行明文指定的控制、调节或工艺以外的操作，可能会导致电击和/或触电或机械危险。如果液晶显示屏破裂，请勿触摸玻璃或液体。请与柯达支持联系。

## 使用此产品

- 使用柯达产品之前，务必认真阅读并遵照这些说明进行操作。始终遵循基本安全措施。
- 使用柯达推荐的附属配件以外的产品，如交流变压器，可能会导致火灾、电击或受伤。
- 如果在飞机上使用此产品，请遵照航空公司的所有指令。

## 电池的安全和处置



### 警告：

取出电池时，先让它们冷却；电池可能会发热。

- 请阅读并遵照电池制造商附带的所有警告和说明。
- 只使用此产品准用的电池。
- 将电池放到小孩拿不到的地方。
- 请勿使电池触及金属物体（包括硬币）。否则，电池可能会短路、放电、发热或渗漏。
- 请勿拆解、反向安装或将电池暴露于液体、潮湿、火或极端温度的环境下。

- 如果产品长时间不使用，请将电池取出。虽然这种情况不多见，但如果出现电池液体泄漏进产品内，请与柯达支持联系。
- 虽然这种情况不多见，但如果出现电池液体泄漏到您的皮肤上，请立即用大量清水冲洗并联系当地的医疗服务人员。有关与健康相关的更多信息，请与柯达支持联系。
- 按照当地和国家规定来处置电池。
- 不要对一次性电池进行充电。

有关电池的详细信息，请参阅

[www.kodak.com/global/en/service/batteries/batteryUsage.jhtml](http://www.kodak.com/global/en/service/batteries/batteryUsage.jhtml)

## 电池寿命

锂电池：每次充电可拍摄 120 张照片。根据 CIPA 测试方法的电池寿命。（在自动模式下，使用 128 MB SD 卡时的近似数值。）实际电池寿命可能视具体情况而有所不同。

## 延长电池寿命

- 限制以下会快速耗尽电池电力的行为：
  - 在液晶显示屏上查看照片（请参阅第 9 页）
  - 将液晶显示屏用作取景器（请参阅第 5 页）
  - 过多使用闪光灯
- 电池触点上蒙上灰尘可能会影响电池寿命。请在将电池装入相机之前，先用一块洁净的干布擦拭触点。
- 电池性能在 5° C (41° F) 以下温度条件下会降低。在冷天中使用相机时请带上备用电池，并对它们进行保温。请不要丢掉无法工作的冷电池，在室温下，这些电池或许可以使用。

## 节电功能

处于不活动状态的时间为	相机	以下条件将重新打开
1 分钟	屏幕关闭。	按 OK（确定）按钮。
10、5、3 分钟	进入自动关机模式。	按任意按钮或插入/取出存储卡。

## 升级软件和固件

若要下载柯达 EasyShare 软件光盘中所包括的软件的最新版本以及相机固件（在相机上运行的软件）。请参阅 [www.kodak.com/go/v550downloads](http://www.kodak.com/go/v550downloads)。

## 其它维护和保养

- 如果遇到恶劣的天气或者您怀疑有水进入相机，请关闭相机电源，取出电池和存储卡。让所有部件至少风干 24 小时，然后再使用相机。
- 轻轻地吹掉镜头或液晶显示屏上的尘土。使用无绒毛的软布或未经化学处理的镜头清洁纸轻轻擦拭。请勿使用清洁剂，除非是专门用于相机镜头的清洁剂。请不要让化学物质（如防晒霜）与相机的漆光表面接触。
- 此服务协议在您的国家（地区）可用。有关详细信息，请联系柯达产品的经销商。
- 有关数码相机处置或回收的信息，请与当地机构联系。在美国，请访问 Electronics Industry Alliance（电子工业联盟）的网站 [www.eiae.org](http://www.eiae.org) 或柯达网站 [www.kodak.com/go/v550support](http://www.kodak.com/go/v550support)。

## 有限保修

柯达承诺自购买之日起一年内，对柯达 EasyShare 数码相机及配件（电池除外）在材料与工艺方面的故障和缺陷提供免费维修服务。

请保留注明日期的原始发票。对于任何保修内的维修请求，将要求出示购买日期证明。

### 有限保修范围

此项有限保修服务只在购买柯达数码相机及配件的地理位置区域内有效。

如果柯达 EasyShare 数码相机及配件在保修期间因此处所述的任何情况和/或限制无法正常工作，柯达将提供维修或更换服务。此类维修服务将包括所有的人工服务以及任何必要的调校和/或零件更换。此类维修和更换是在保修范围内的唯一补救方法。

如果在维修过程中使用了更换零件，这些零件可能是再制造的，也可能包含再制造的材料。如果有必要更换整个产品，则替代品可能是再制造的产品。

### 限制

对于无法提供柯达 EasyShare 数码相机或配件购买日期证明，如注明日期的原始发票副本的请求，将不提供保修服务。（请始终保留原件以作证明。）

此项保修不适用于数码相机及配件中使用的电池。此项保修不包括不可抗力的情况，也不包括因不遵循柯达 EasyShare 数码相机和配件用户指南中的操作说明而导致的问题。

对于装运过程中的损坏、事故、改变、修改、未授权的维修、误用、滥用、使用不兼容的配件或附件、不遵循柯达的操作、维护或改装说明、不使用柯达随附的物品（如变压器和电缆）而导致的故障以及在保修期过后的索赔，此项保修均不适用。

对于此产品，柯达不做其它明示的或暗示的保修。如果暗示的保修例外情况在此法律名义下不生效，则暗示的保修的期限将为自购买之日起一年内。

选择更换是柯达唯一的义务。不论出于什么原因，对于任何因销售、购买或使用此产品所导致的直接、间接或意外的损坏，柯达概不负责。不论出于什么原因造成的任何直接、间接或意外的损坏（包括但不限于收入或利润损失；停工成本；设备使用不当造成的损失；更换设备、设施或服务的成本；或者您的客户由于购买、使用或产品故障造成的损坏所提出的索赔），或者任何因违反书面或暗示保修而导致的连带责任，在此将明确否认并拒不受理。

## 您的权利

某些地区或司法管辖不容许意外或间接损坏的例外或限制，因此上述限制或例外情况可能对您并不适用。某些地区或司法管辖不容许限制暗示保修的时限，因此上述限制可能对您并不适用。

此项保修赋予您特定的权利，而且因地区或司法管辖的不同，您也可能获得其它权利。

## 美国和加拿大以外的国家/地区

在美国和加拿大之外的国家/地区，此保修的条款和条件可能有所不同。除非柯达公司以书面形式授予购买者柯达的特殊授权，否则在由法律规定的最低必要条件之外不存在任何授权或责任，即使可能是因为疏忽或其它行为引起的缺陷、损坏或损失。

## 监管信息

### FCC 规章条例执行保证



柯达 EasyShare V550 变焦数码相机

本设备已经过测试，根据 FCC 规则第 15 章之规定，符合 B 类数码设备的限制。此类限制旨在为居民安装提供防止有害干扰的合理保护。

本设备生成、使用和辐射无线电频率能量，如果不依照说明安装或使用，则可能对无线电通讯造成有害干扰。但是，无法担保在某一特定安装中不会出现此类干扰。

如果此设置会对无线电或电视接收装置造成有害干扰（可通过打开和关闭此设备来确定是否有干扰），则欢迎用户采用以下一种或多种措施尝试克服干扰：1) 重新调整接收天线的方向或重新放置接收天线；2) 增加设备和接收装置之间的间距；3) 将设备与非接收装置连接线路上的插座相连；4) 向经销商或经验丰富的无线电/TV 技术员咨询，以获得其它建议。

任何未经负责执行规范一方明确许可的更改或改动均可能使用户丧失操作设备的权利。必须使用所有随产品提供的屏蔽接口电缆或在其他地方规定在产品安装中指定使用的其他部件或配件，以便确保符合 FCC 的规则。

### 澳大利亚 C-Tick



N137

## 加拿大通讯部 (DOC) 声明

符合通讯部 (DOC) B 类规定 — 本 B 类数码装置符合加拿大 ICES-003。

Observation des normes-Class B — Cet appareil numérique de la classe B est conforme à la norme NMB-003 du Canada.

## 废电子和电器装置标记



在欧盟，不可将本产品当作未分类的城市废物弃置。有关回收计划的信息，请联系您当地的机关或转到 [www.kodak.com/go/recycle](http://www.kodak.com/go/recycle)。

## VCCI B 类 ITE

この装置は、情報処理装置等電波障害自主規制協議会 (VCCI) の基準に基づくクラスB情報技術装置です。この装置は、家庭環境で使用することを目的としていますが、この装置がラジオやテレビジョン受信機に近接して使用されると、受信障害を引き起こすことがあります。取扱説明書に従って正しい取り扱いをしてください。

中文翻译：本产品是基于日本信息技术设备电磁干扰控制委员会 (VCCI) 标准的 B 类产品。在家庭使用条件下，如果本设备靠近收音机或电视接收装置，则会造成无线电干扰。任何设备的安装和使用，均必须遵照本说明手册的指示。

## MPEG-4

任何本产品与 MPEG-4 可视标准相关的使用行为，均在明文禁止之列，除非用户保证仅将其用作个人和非商业用途。

# 索引

## 字母

- A/V 输出, USB, ii
- A/V 输出设置, 25
- AF 控制, 31
- Delete (删除) 按钮, ii
- EasyShare 软件, 12
- EASYSHARE 相架底座 2 系列, 2
- ISO 速度, 30
- Mac 操作系统, 安装软件, 12
- Menu (菜单) 按钮, ii
- OK (确定) 按钮, ii
- On/Off (开/关) 按钮, i
- PictBridge 打印机, 14
- Review (查看) 按钮, ii, 9
- SCN (场景) 模式, i, 20
- SD/MMC 存储卡
  - 插槽, ii
  - 插入, 4
  - 从其上打印, 16
  - 存储容量, 52
- Share (分享) 按钮, ii
- URL, 柯达网站, 46
- USB
  - 传输照片, 12
- USB、A/V 输出, ii
- Windows 操作系统, 安装软件, 12

## A

- 安全, 电池, 53
- 安装
  - SD/MMC 存储卡, 4
  - 电池, 1
  - 软件, 12
- 按钮
  - Delete (删除), ii, 6
  - Menu (菜单), ii
  - OK (确定), ii
  - Review (查看), ii, 9
  - SCN (场景) 模式, i
  - Share (分享), ii
  - 变焦, ii, 18
  - 打开/关闭, i
  - 快门, i
  - 录像模式, i
  - 闪光灯, i
  - 特写/风景, ii
  - 肖像模式, i
  - 液晶显示屏/信息, ii
  - 自动/收藏夹, ii
  - 自动模式, i

## B

- 白平衡, 30
- 摆手, 7
- 帮助, 46
- 保护照片, 录像, 11
- 背带, 1

- 背带孔, ii
- 变焦
  - 光学, 18
  - 数码, 18
- 变焦按钮, ii
- 标记
  - 打印, 38
  - 电邮, 38
  - 收藏, 39
  - 相册, 35
- C**
- 裁切照片, 25
- 查看
  - 照片, 录像信息, 26
- 查看录像
  - 保护, 11
  - 放映幻灯片, 23
  - 删除, 11
  - 液晶显示屏, 9
- 查看照片
  - 保护, 11
  - 放映幻灯片, 23
  - 拍摄后, 6, 9
  - 删除, 11
  - 液晶显示屏, 9
  - 在拍摄时, 6
- 长时间曝光, 31
- 重置默认值, 32
- 处置, 回收, 55
- 传输
  - 通过 USB 电缆, 12
  - 从录像中制成照片, 26
- 存储器
  - 插入存储卡, 4
  - 存储容量, 52
- 存储容量, 52
- D**
- 打开和关闭相机, 3
- 打印
  - PictBridge, 14
  - 从存储卡, 16
  - 从计算机, 16
  - 通过 EasyShare 多功能底座
    - 打印机, 14
  - 已标记的照片, 16
  - 优化打印机, 46
  - 在线订购, 16
- 底座
  - 打印机, 14
  - 接口, ii
  - 相架 2 系列, 2, 13, 24
- 底座兼容性, 17
- 电池
  - 安全, 53
  - 仓, ii
  - 充电, 2
  - 类型, 54
  - 锁, ii
  - 延长寿命, 54
  - 预期寿命, 54
  - 装入, 1
- 电话支持, 47

电缆

USB, 13

音频/视频, 25

电视, 放映幻灯片, 25

电邮照片, 录像, 38

电源

按钮, i

关闭, 33

相机, 3

自动关闭, 55

对电池充电, 2

对焦

区域, 31

取景标记, 8

多功能底座打印机, 14

F

方向传感器, 34

防红眼预闪, 34

放大照片, 9

放映幻灯片

故障, 44

连续循环放映, 24

风景模式, 20

符合 FCC 规定, 58

符合 VCCI 规定, 59

符合加拿大规定, 59

服务与支持电话号码, 47

复制照片

存储卡到存储器, 27

存储器到存储卡, 27

至计算机 (通过 USB  
电缆), 12

G

格式化, 35

固件, 升级, 55

关闭, 自动, 55

关于

本相机, 35

照片, 录像, 26

光线传感器, i

光学变焦, 18

规格, 相机, 48

H

孩童, 22

海滩, 21

黑白, 30

花卉, 22

幻灯片放映

运行, 23

回收, 处置, 55

J

计算机

传输至, 12

连接相机, 12

监管信息, 58  
兼容性、底座, 17  
交流变压器, 2  
镜头, i  
    清洁镜头, 55  
就绪指示灯, ii  
聚会, 21

## K

柯达 EasyShare 软件  
    安装, 12  
    升级, 55  
柯达网站, 46  
快门  
    按钮, i  
    故障, 43  
快速查看  
    使用, 6

## L

垃圾箱, 删除, 6  
礼仪/博物馆, 22  
连拍, 29  
录像  
    保护, 11  
    查看, 9  
    长度, 32  
    传输至电脑, 12  
    存储容量, 52  
    大小, 29  
    电邮标记, 38  
    复制, 27

检查设置, 10  
模式, 20  
模式按钮, i  
日期显示, 34  
删除, 11  
录像/自动对焦辅助/自拍  
    指示灯, i

## M

麦克风, i  
模糊警告, 7, 34  
模式, 20  
    SCN (场景), 20  
    风景, 20  
    孩童, 22  
    海滩, 21  
    花卉, 22  
    聚会, 21  
    礼仪/博物馆, 22  
    录像, 20  
    逆光, 22  
    特写, 20  
    文字, 22  
    肖像, 20  
    雪景, 21  
    烟花, 22  
    夜间风景, 21  
    夜间肖像, 21  
    自动, 20  
    自画像, 21

## N

内存容量, 52

逆光, 22

## P

配件, 14

SD/MMC 存储卡, 4

多功能底座打印机, 14

购买, 46

曝光

补偿, 27

测光, 31

长时间, 31

## Q

清晰度, 31

取景器, i

## R

日期标记, 34

日期设置, 3

软件

安装, 12

升级, 55

## S

三脚架连接孔, ii

色彩模式, 30

删除

保护照片, 录像, 11

从 SD/MMC 存储卡, 11

从内存, 11

在快速查看过程中, 6

删除收藏夹, 40

闪光灯

按钮, i

设置, 19

设置

ISO, 30

白平衡, 30

长时间曝光, 31

对焦区域, 31

方向传感器, 34

录像日期显示, 34

模糊警告, 34

曝光测光, 31

清晰度, 31

日期标记, 34

日期和时间, 3

色彩模式, 30

视频输出, 33

相册, 32

相机声音, 33

音量, 33

影像存储, 32

照片尺寸, 29

照片拍摄模式, 20

照片质量, 29

自动对焦, 31

自动关机, 33

设置菜单, 32

设置相册, 32

声音, 33

升级软件, 固件, 55

时间, 设置, 3

时钟, 设置, 3

视频

输出, 33

收藏

标记, 39

收藏夹

删除, 40

设置, 40

收藏夹/自动切换钮, ii

数码变焦, 使用, 18

## T

特写/风景按钮, ii

特写模式, 20

提示

维护与保养, 55

图标

模糊, 7

图标, 模式, 20

## W

外部视频设备

查看照片, 录像, 25

维护, 相机, 55

维修, 46

文字, 22

## X

下载照片, 12

显示幻灯片, 23

相册

标记照片, 35

设置, 32

相机屏幕 (液晶显示屏)

查看照片、录像, 9

相机声音, 33

相机维护, 55

相架底座 2 系列, 2, 13,

24, 34

肖像模式, 20

肖像模式按钮, i

信息

关于照片, 录像, 26

休眠模式, 55

雪景, 21

## Y

烟花, 22

扬声器, ii

夜间风景, 21

夜间肖像, 21

液晶显示屏, ii

亮度, 33

液晶显示屏/信息按钮, ii

使用, 5

音量, 33

影像存储, 32

用户支持, 47

运动图像稳定, 32

运行幻灯片放映, 23

## Z

在线打印, 订购, 16

### 照片

保护, 11

标记, 35

裁切, 25

查看, 9

存储容量, 52

打印, 16

打印标记, 37

电邮标记, 38

复制, 27

检查设置, 10

拍摄, 模式, 20

删除, 11

通过 USB 电缆传输, 12

照片尺寸, 29

照片质量, 29

支持, 技术, 47

直流输入, i

柱状图, 27

### 装入

SD/MMC 存储卡, 4

电池, 1

### 装载

软件, 12

### 状态

模糊警告, 7

自定义相机设置, 33

### 自动

对焦控制, 31

对焦取景标记, 8

关闭电源, 33

关机, 55

模式, 20

模式按钮, i

自动/收藏夹切换钮, ii

自画像, 21

自拍, 28