

用户指南

INSIGNIA™

1000 万像素数字相机
NS-DSC10A/NS-DSC10B/NS-DSC10G

目录

欢迎选购	1
安全信息	1
产品特点	1
包装内容	1
主要特点	1
正面	1
背面	2
顶部、底部和侧面	2
LED 和声效指示器	3
设置您的相机	3
安装电池	3
安装腕带	4
了解相机存储情况	4
浏览菜单	4
简单模式	5
初始设置	5
了解相机各种模式	5
了解液晶监视器	6
修改液晶监视器的设置	7
使用相机	8
基础操作	8
拍摄静态照片	8
变焦设置	8
使用闪光灯	9
使用自拍延时	9
使用微距功能	10
使用面部跟踪	10
更改模式	10
录制视频	10
使用菜单	11
使用录制菜单	11
查看相片和视频	12
查看相片	12
播放模式下缩放图像	12
播放视频	12
删除一个图像或视频	13
删除文件	13
使用播放菜单	13
删除多个图像和视频	13
将图像或视频复制到存储卡	14
使用设置和工具菜单	14
使用设置菜单	14
设置省电功能	16
使用工具菜单	16

- 进行连接 18
 - 将相机连接到电脑 18
- 故障诊断 18
- 技术规格 19
- 附录 19
 - 了解文件夹和文件名 19
- 法律通知 19
 - FCC 规则第 15 条 19
 - FCC 警告信息 19
 - 加拿大 ICES-003 声明 19
- 一年有限产品保证 21

Insignia NS-DSC10A、NS-DSC10B 和 NS-DSC10G

1000 万像素数字相机

欢迎选购

恭喜您购得高质量的 Insignia 产品。您的 NS-DSC10A、NS-DSC10B 或 NS-DSC10G 经过精心设计，具有可靠和无故障的性能。

安全信息



内含惊叹号的等边三角形图标旨在提醒您注意随同您的相机附送的印刷材料中的重要操作和维护（维修）说明。

使用相机以前，请仔细阅读了解以下所述安全防范措施。务必保持对相机的正常操作。

- 请勿将相机直接对准太阳或其他可能损伤您视力的强光源。
- 请勿试图打开相机机身或尝试以任何方式修改此相机。内部高电压部件暴露时会造成触电危险。维护和修理工作仅交由授权服务商进行。
- 在过于接近动物或人的眼睛，特别是幼童的眼睛时，请勿使用闪光灯。可能会造成对眼睛的伤害。使用闪光灯时，至少远离婴儿三英尺（一米）以外。
- 保持相机远离水和其他液体。不要用潮湿的手操作相机。请勿在雨雪中使用相机。水分会造成触电的危险。
- 请将相机及其附件放置在远离儿童和动物的地方，以防发生事故或损坏相机。
- 如果发现相机冒烟或有异味，请立即关闭电源。请致电 Insignia 客户服务热线获取帮助，电话号码为 1-877-467-4289。请勿尝试自行修理相机。
- 只能使用推荐的电源附件。使用未明确推荐用于本设备的电源可能会造成过热、设备变形、火灾、触电或其他危险。
- 请勿把相机在腕带上来回甩动。

产品特点

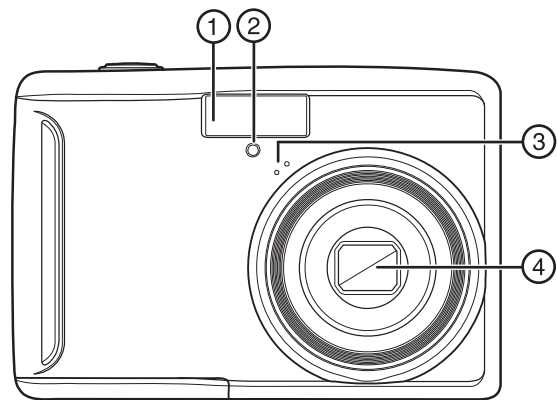
包装内容

- 1000 万像素数字相机
- 2 节 AA 碱性电池
- 腕带
- USB 缆线
- 用户指南光碟
- 快速启动指南

主要特点

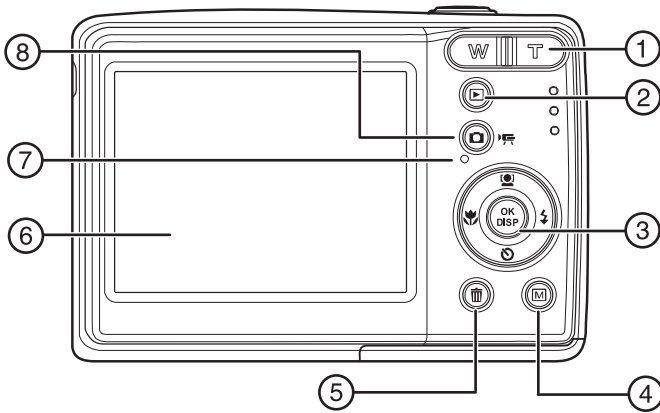
- 1000 万像素分辨率
- 3 倍光学对焦和 4 倍数字对焦
- 1/2.3- 英寸图像传感器
- 2.5 英寸彩色液晶屏监视器
- 32MB 内部闪存（约有 20 MB 可用于存储照片 / 视频）
- 支持最高 4GB 的 SD 卡和最高 16GB 的 SDHC 卡
- 简化的用户菜单
- 查看照片和视频时，可使用幻灯回放功能。
- 用于向电脑传送照片和视频的 USB 端口

正面



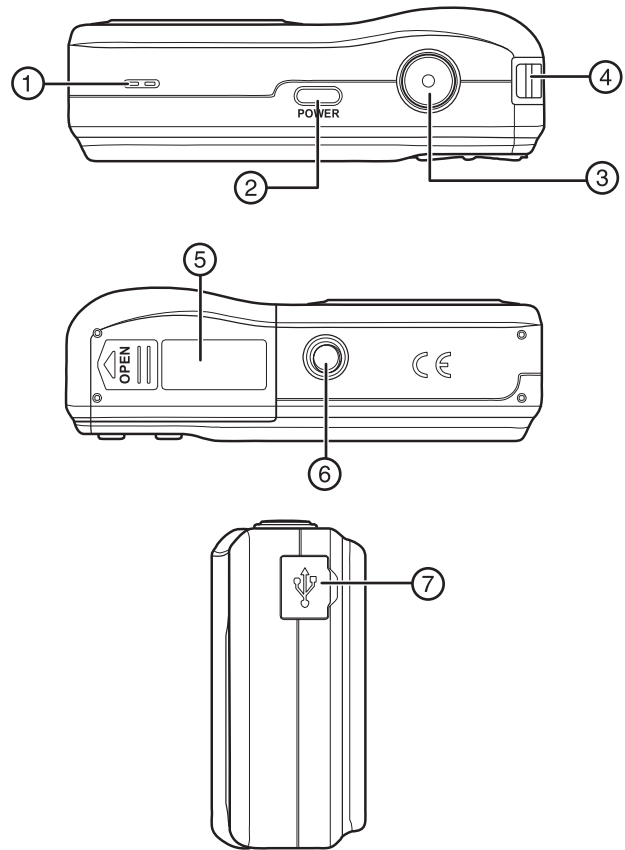
#	部件	说明
1	闪光灯	可在光线暗淡条件下照相。
2	自拍延时指示灯	闪烁时表明自拍延时功能已激活。
3	麦克风	进行视频拍摄时可用于记录声音。
4	镜头	用于拍摄照片 / 视频。

背面



#	部件	说明
1	变焦按钮	按压 T 放大拍摄物，进行远距离拍照 / 摄制视频，或者按压 W 缩小拍摄物，进行广角拍照 / 摄制视频。
2	回放按钮	按压可查看已拍摄的照片 / 视频。
3	OK/DISP 按钮和方向键	在摄录或回放模式下，按压可改变液晶监视器的视界。 在菜单模式下，按压可确认您的设置。 按压方向键可浏览菜单和更改设置。
4	菜单按钮	按压可打开相机的菜单系统，以便修改相机的设置。
5	删除按钮	按压可删除一个照片或视频。
6	液晶监视器	用来制作照片和查看各种菜单。
7	操作状态指示灯	绿灯表明相机已开启。参见第 3 页“指示灯和声效指示器”。
8	摄录按钮	按压此按钮可在摄录静态图像和视频之间进行切换。

顶部、底部和侧面



#	按键	说明
1	扬声器	进行视频拍摄时，可让您听到记录的声音。
2	电源按钮	按压可开启相机。
3	快门按钮	按压可拍照或拍摄视频。
4	腕带环	将相机带（包装内含）系在此环上。
5	电池盖	打开可安装电池和一块自选的存储卡。
6	三脚架接孔	用于将相机安装在三脚架上。
7	USB 插孔	可用于将相机连接到电脑。

指示灯和声效指示器

此相机可用两种方式向使用者给予反馈：

- 指示灯
- 声效指示器

指示灯

此相机配有两个指示灯：

- 操作状态指示灯，位于相机背面。参见第 2 页“背面”，查看操作状态指示灯的位置。
- 自拍延时指示灯，位于相机正面。参见第 1 页“正面”，查看自拍延时指示灯的位置。

指示灯	指示灯状态	相机状态
	关	电源关闭
操作	绿灯（稳定）	电源开启，可以进行拍照、摄录或回放。
	绿灯（快速闪烁）	相机在操作中或正在进行删除 / 复制 / 摄录 / 传输数据。
	绿灯（缓慢闪烁）	在摄录模式下，表明闪光灯正在充电或出现自动对焦错误。
自拍延时	关	自拍延时功能关闭。
	琥珀色灯（闪烁）	自拍延时倒计时已设好。当倒计时临近结束时，指示灯闪烁频率变快。

声效指示器

您的相机配有蜂鸣器，用作声效指示器。

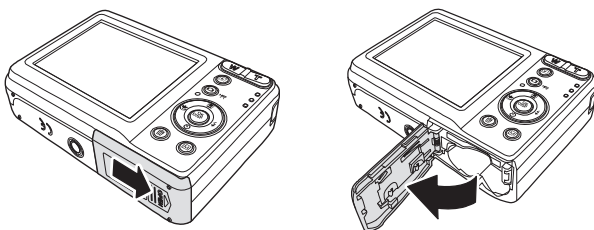
声效指示器	相机状态
一声哔音	某项操作，如摄录，已经开始。也表明正在使用一个菜单及正在设置属性。
两声哔音	操作结束。
三声哔音	电池电量低或其他警示。也表明有出错信息，例如内存满或存储卡出错。
持续发出哔音	设置好自拍延时后，相机会在倒计时从 10 秒到 4 秒期间每秒发出一声哔音。当倒计时剩下 3 秒时，会每半秒发出一声哔音。倒计时结束时，停止发出哔音。
快门声	快门被按下以摄录图像。

设置您的相机

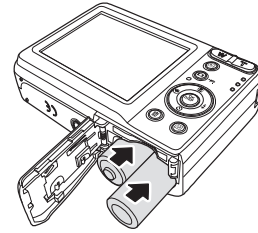
安装电池

安装电池的操作：

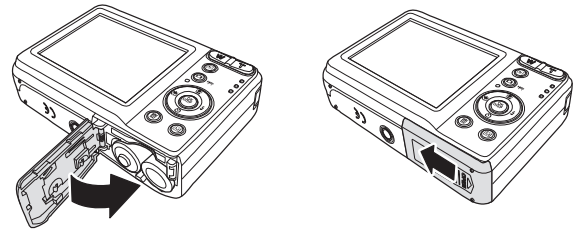
- 1 确保相机已关闭。
- 2 按照图中箭头指示方向推开电池盖。



- 3 将两节 AA 电池插入电池仓盒。确保电池上的 + 和 - 符号与电池仓盒上的 + 和 - 符号保持相符。



- 4 关闭电池盖。




- 5 如果是要更换电池，请进入 **设置菜单**，确保选用的电池型号与您已插入相机的电池型号相配。参见第 14 页“使用设置和工具菜单”。

警告

务必注意，此相机仅可使用碱性电池、镍氢电池或锂电池。不照此使用可能会损坏相机或对您及他人造成受伤的危险。

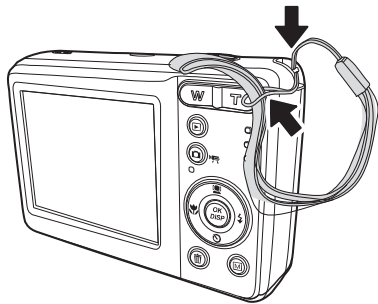
注意

- 当电池电量临近耗尽时，电池电量低指示灯  会出现在液晶监视器上。当此指示灯出现时，应立即更换电池。
- 请勿将不同型号电池混用。
- 请勿将新旧电池混用。
- 当电池电量耗尽时，请取下电池。
- 电池的化学物质可能会引起皮疹。如果电池泄漏，请用布料清洁电池仓盒。如果电池的化学物质触及您的皮肤，请立即清洗。
- 如果相机长期不用，请取下电池。
- 长时间使用后，相机机身可能会变热。这是正常的。

安装腕带

安装腕带的操作:

- 1 将腕带上的短圈插入腕带环。



- 2 把腕带上的大圈穿过短圈，然后拉紧腕带。

了解相机存储情况

内存

此相机配有 32 MB 内存，大约有 20 MB 可用于存储照片 / 视频。如果未曾在相机内插入存储卡，那么相机摄录的所有图像和影像片段都将存储在内存里。

外部存储卡

此相机支持最高 4GB 的 SD 卡和最高 16GB 的 SDHC 卡。如果相机内插入了存储卡，相机会自动将所有图像和视频存储到存储卡内。📁 图标表明您的相机正在使用存储卡。

安装存储卡

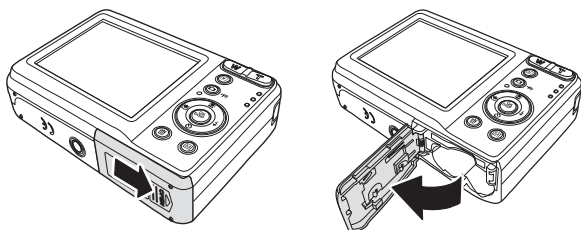
此相机可使用 SD 卡或 SDHC 卡。存储卡插槽位于电池盖后，在电池仓盒内。

注意

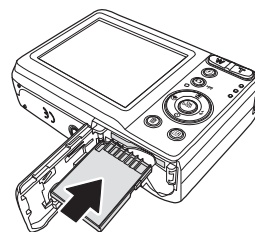
- 如果在相机处于开启状态时取下存储卡，可能会损坏存储卡。
- 请勿触及存储卡背面的触点部位。

安装存储卡的操作:

- 1 关闭相机。
- 2 按照图中箭头指示方向推开电池盖。



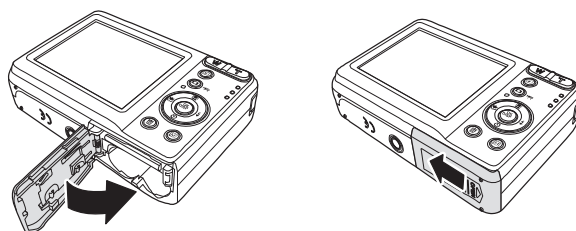
- 3 插入存储卡，使其有金属部件的一面朝向相机背面，直到存储卡插入到位发出咔嗒声。



提示

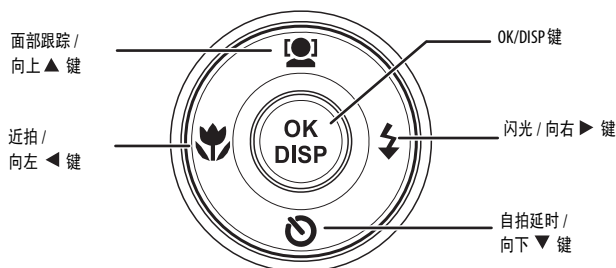
如需取出存储卡，请轻按存储卡使其弹出，然后将存储卡抽出卡槽。

- 4 关闭电池盖。



浏览菜单

4 向导向控制和 **OK/DISP** 按钮可让您使用可在屏幕显示 (OSD) 的各种菜单。您可以对名目繁多的设置进行配置，以确保您的照片和视频获得最佳效果。



这些按键的更多功能如下:



按键	功能
OK / DISP	<ul style="list-style-type: none"> • 当使用屏幕显示菜单时，按压可确认选择。 • 在回放和摄录模式下，按压可改变液晶显示屏情况，使其显示或隐藏屏幕显示图标。 <p>注意: 在回放视频时，OK/DISP 键处于禁用状态。</p>
闪光 / 向右 (▶)	<ul style="list-style-type: none"> • 在摄录模式下，按压可在闪光模式选项之间滚动，此相机的闪光模式包括：自动、消减红眼、强制闪光、慢速闪光同步和关闭闪光。 <p>注意: 闪光灯模式仅在拍摄静态图像时可用。</p> <ul style="list-style-type: none"> • 在回放模式下，按下查看下一个图像或影片。 • 在回放视频模式下，按下可进行视频快进回放。 • 在菜单模式下，按下可进入子菜单或翻看菜单选项。

按键	功能
近拍 / 向左 (◀)	<ul style="list-style-type: none"> 在摄录模式下，按压可开启 / 关闭近拍。 注意： 近拍模式只为拍摄静态图像提供。 <ul style="list-style-type: none"> 在回放模式下，按下可查看前一个图像或影片。 在回放视频模式下，按下可进行视频倒放。 在菜单模式下，按下可退出子菜单。
面部跟踪 / 向上 (▲)	<ul style="list-style-type: none"> 在摄录模式下，按压可启用 / 禁用面部跟踪功能。 注意： 面部跟踪功能只为拍摄静态图像提供。 <ul style="list-style-type: none"> 在菜单模式下，按下可翻看菜单和子菜单的各种选项。 在回放视频 / 声音模式下，按下可开始 / 暂停视频回放。
自拍延时 / 向下 (▼)	<ul style="list-style-type: none"> 在摄录模式（静态图像）下，按下可选择开启 / 关闭自拍延时。 在菜单模式下，按下可翻看菜单和子菜单的各种选项。 在回放视频 / 声音模式下，按下可停止视频回放。

简单模式

当您首次启动相机时，相机将处于简单模式。简单模式下，高级用户设置和很少用到的菜单选项被隐藏起来，但是仍能用于拍摄高质量图像和视频。

使用简单模式的操作：

- 1 按下电源钮开启相机。
- 2 按下摄录模式按钮。
- 3 按下菜单按钮， 打开屏幕显示菜单。
- 4 按下向右 ▶ 或向左 ◀ 键，高亮选中设置 。这样可打开设置菜单。
- 5 按下向上 ▲ 或向下 ▼ 键，选择简单模式，然后按下 ▶ 或 OK/DISP 键，打开子菜单。



- 6 按下向上 ▲ 或向下 ▼ 键，选择开或关。
- 7 按下 OK/DISP 键，保存设置并退出。

初始设置

您的相机的显示语言、日期和时间应当在拍摄照片或视频前设置好。

设定日期与时间的操作：

- 1 开启电源。按下菜单按钮，进入相机的设置菜单。
- 2 按下 ▶ 选择设置标签。
- 3 按下 ▼ 选择简单模式，然后按 OK/DISP 键，打开简单模式子菜单。将简单模式设置为关。

- 4 按下 ▲ 选择日期和时间，然后按下 OK/DISP 键设置日期和时间。



- 5 按下 ▼、▲、◀、或 ▶，调整日期和时间。调整好以后，按下 OK/DISP 键。

设置显示语言的操作：

- 1 按下 ▲ 高亮选中设置标签，然后按下 ▶ 选择工具标签。
- 2 按下 ▼ 选择语言。
- 3 按下 OK/DISP 键，打开语言子菜单。通过按压 ▲ 或 ▼ 来选择您要使用的语言。当您选好所要的语言后，按下 OK/DISP 键。
- 4 按下 ▲ 高亮选中工具标签，然后按下 ◀ 选择设置标签。
- 5 按下 ▼ 选择简单模式，然后按 OK/DISP 键，打开简单模式子菜单。将简单模式设置为开。
- 6 按下菜单按钮，返回摄录模式。现在，您可以拍照或拍摄视频了。

注意

如果电池取下时间超过 48 小时，日期和时间就必须重新设置。


了解相机各种模式

您的相机有两种主要模式：

摄录模式

摄录模式用于拍摄静态图像或摄录视频。

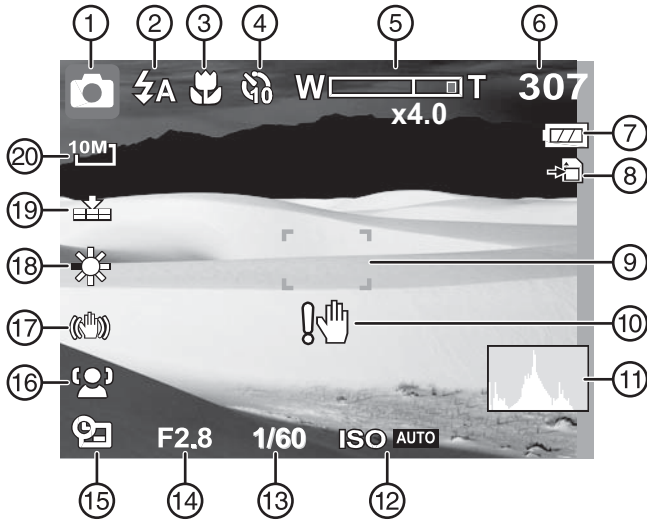
回放模式

回放模式用于查看已拍摄的图像和回放视频。按下回放模式按钮 ，将您的相机设置成回放模式。

了解液晶监视器

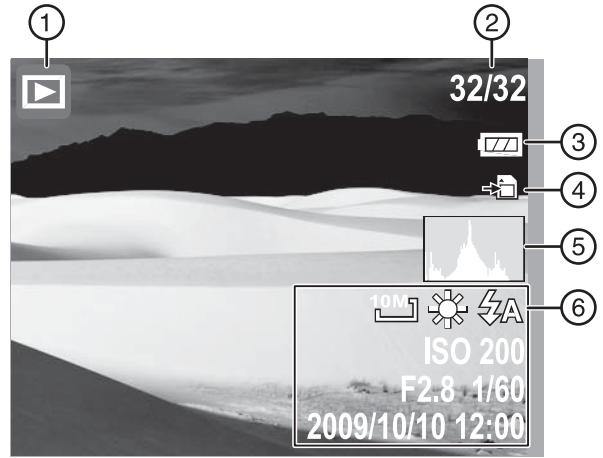
液晶监视器上会显示相机相关设置的重要信息以及照片或视频的视觉图像。液晶显示器上的显示被称为屏幕显示，简称 OSD。

摄录模式屏幕布局



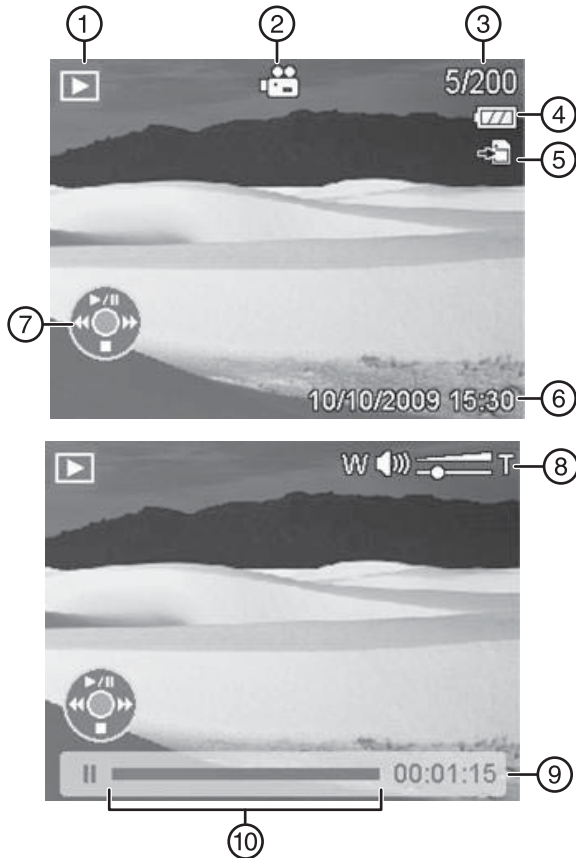
#	说明	如需更多信息，请参阅……
1	模式	表明当前模式。参见第 10 页“更改模式”。
2	闪光灯	表明处于闪光灯模式。参见第 9 页“使用闪光灯”。
3	近拍	表明近拍功能已启用。参见第 10 页“使用近拍功能”。
4	自拍延时	表明自拍延时功能已启用。参见第 9 页“使用自拍延时”。
5	对焦指示	表明当前的对焦设置。
6	剩余可拍摄张数	表明剩余可拍摄照片的数量。
7	电量指示灯	表明当前电池电量。参见第 3 页“安装电池”。
8	存储媒介	表明相机安装了存储卡。参见第 4 页“安装存储卡”。
9	对焦框	显示对焦区域的中心。参见第 8 页“拍摄静态照片”。
10	抖动警告	表明相机在抖动。参见第 8 页“拍摄静态照片”。
11	色阶分布图	提供当前图像光线水平的图示。
12	ISO	表明选定的 ISO 设置。参见第 11 页“设置 ISO”。
13	快门速度	指明快门速度设置。
14	光圈设置	指明光圈设置。
15	日期标记	表明日期标记功能已启用。参见第 5 页“初始设置”。
16	面部跟踪	表明面部跟踪功能已启用。参见第 10 页“使用面部跟踪”。
17	防抖动	表明防抖动功能已启用。参见第 12 页“使用防抖动”。
18	色彩平衡	指明色彩平衡设置。参见第 12 页“设置色彩平衡”。
19	质量	指明质量设置。参见第 11 页“设置质量”。
20	分辨率	指明图像分辨率设置。参见第 11 页“设置质量”。

回放模式屏幕布局



#	说明	如需更多信息，请参阅……
1	回放模式	表明回放模式已启用。参见第 10 页“更改模式”。
2	文件数量 / 总数量	表明选中的文件数量和可用文件总数量。
3	电量指示灯	表明当前电池电量。参见第 3 页“安装电池”。
4	存储媒介	表明正在使用存储卡。参见第 4 页“安装存储卡”。
5	色阶分布图	提供当前图像光线水平的图示。
6	摄录信息	表明图像摄录时的设置。

视频回放模式屏幕布局



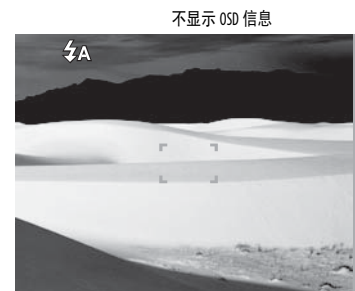
#	说明	如需更多信息, 请参阅……
1	回放模式	表明回放模式已启用。参见第 10 页“更改模式”。
2	影片	表明文件是影片。
3	文件数量 / 总数量	表明选中的文件数量和可用文件总数量。
4	电量指示灯	表明当前电池电量。参见第 3 页“安装电池”。
5	存储媒介	表明正在使用存储卡。参见第 4 页“安装存储卡”。
6	日期和时间标记	表明图像拍摄时的日期和时间。
7	按钮介绍	指明如何用 4 方向键来回放 / 暂停回放、停止回放、倒放或快进回放视频文件。
8	音量	表明当前音量水平设置。
9	回放时间	此长条表明视频已经回放了多长时间。
10	回放状态	显示正在回放影片的回放状态。

修改液晶监视器的设置

修改液晶监视器设置的操作:

- 反复按压 **OK/DISP**, 以改变设置。

• 摄录模式一



注意

摄录模式类型不同, OSD 信息也会改变。面部跟踪、闪光、自拍延时、近拍和防抖动等功能如果已启用, 即便处于不显示 OSD 信息状态, 这些功能对应的图标仍会显示在液晶屏上。

• 播放 模式—



注意

当您在摄录或回放影片时，将不能修改液晶屏的设置。

使用相机

基础操作

开启和关闭相机的操作：

- 1 按住**电源**钮不放，直到 Insignia 开机图像打开。
- 2 再次按下**电源**钮可关闭相机。

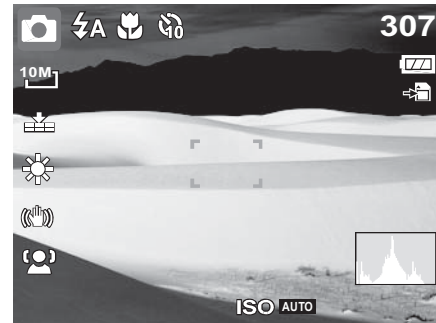
电源会关闭，镜头会缩回（如果相机处于摄录模式），电源指示灯会熄灭。

拍摄静态照片

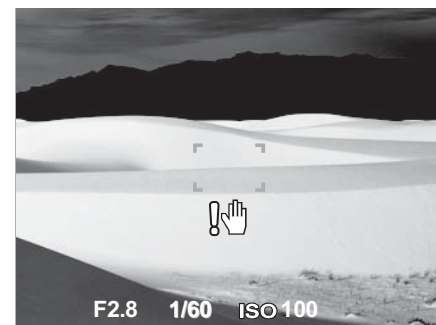
现在，您已经熟悉相机的使用，可以用相机来拍摄图像和视频了。

拍照操作：

- 1 通过按压**电源**钮，开启相机。如果您的相机不处于摄录状态，请按下**摄录**模式按钮，直到相机图标显示在液晶监视器的左上角。
- 2 使用液晶监视器上的对焦框来选取对象。



- 3 半按快门钮。相机将自动调整焦距和曝光。当相机已经就绪、可以拍照时，对焦框会变成绿色，光圈数值、快门速度和 ISO 设置等信息会显示出来。



- 4 按下快门钮，拍摄图像。

注意

当抖动警告图标！👉出现在液晶监视器上时，请稳稳的持好相机，将双臂放在身侧或使用三脚架来稳定相机，避免形成模糊的图像。

变焦设置

您的相机配有 3 倍光学对焦和 4 倍数字对焦功能。

调整对焦的操作：

- 按下变焦按钮进行放大（T）或缩小（W）。



对焦指示会出现在液晶监视器上。

右侧的对焦指示表明正在使用数字对焦。






使用闪光灯

在光照较差的条件下拍照时，可使用闪光灯来实现恰当的曝光。而在摄录视频时，这一功能无法激活。

激活闪光灯的操作：

- 反复按压相机上的闪光 / 向右 (▶) 键，直到您想要的闪光模式显示在液晶监视器上。

您的相机配有五种闪光模式：

-  **自动闪光** – 当拍照条件要求提供额外的照明时，闪光灯会自动闪。
-  **消减红眼** – 闪光灯会闪两下—第一下让拍摄对象的眼睛适应闪光灯，然后再闪一下拍摄图像。
-  **强制闪光** – 每次您拍照时，闪光灯都会闪，无论光照条件如何。
-  **慢速闪光同步 (补充闪光)** – 闪光灯配合低速快门速度来闪。适合在前景对象需要额外光照的情况下使用。
-  **不闪光** – 无论光照条件如何，闪光灯都不闪。

注意

- 当电池电量低时，闪光灯充电时间可能会增加。
- 使用慢速闪光同步模式时，请稳定地持好相机，或将其安装在三脚架上，以减少图像模糊的可能。

使用自拍延时

自拍延时功能可以让您按照预先设好的延时来拍照。这一功能仅可在拍摄静态图像时使用。当自拍延时功能启用后，其图标将显示在液晶监视器上。当您开启或关闭相机时，自拍延时设置会自动调整成“关”。

使用自拍延时的操作：

- 1 将相机设为**摄录**模式。如果您的相机处于视频拍摄模式，请按下摄录模式按钮，切换到照片拍摄模式。



自拍延时按钮

- 2 按一次自拍延时按钮启用自拍延时功能。再按一次将禁用自拍延时功能。

当自拍延时功能启用后，快门会在延时 10

秒后释放。

- 3 按下快门钮，进行拍照。

注意

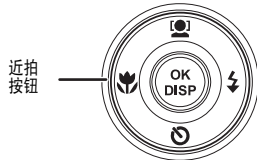
使用自拍延时功能时，请务必使用三脚架或将数字相机放置在水平、稳定的表面上。

使用近拍功能

您的相机配有近拍功能，可以聚焦于距离非常近的对象拍照。

使用近拍功能的操作：

- 1 将相机设为**摄录模式**。如果您的相机处于视频拍摄模式，请按下摄录模式按钮，切换到照片拍摄模式。



近拍按钮

- 2 按下**近拍按钮**进入近拍模式。近拍图标将显示在液晶监视器上。

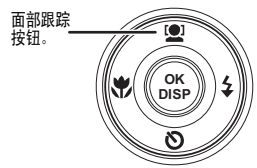
- 3 按下**快门按钮**，进行拍照。

- 4 再次按下**近拍按钮**可退出近拍模式。

使用面部跟踪

面部跟踪模式可使相机探测到面部，并对焦于已探查到的面部上。使用这一功能可以同时探查多个面部，但是相机只会设置成对焦在最近一人，使其位于屏幕中心。

激活面部跟踪功能的操作：



面部跟踪按钮

- 1 按下**面部跟踪按钮**。面部跟踪图标会显示在液晶监视器上。

- 2 将相机对准拍摄对象。注意，当探查到面部时，白色的对焦框会出现。

框会出现。



面部跟踪图标

探查到的面部周围出现白色对焦框

- 3 半按快门按钮进行对焦。注意，最接近屏幕中心位置的白色对焦框变成绿色了。
- 4 按下快门按钮，拍摄图像。

提示

当拍摄有多个面部的图像时，相机可能需要更长时间来探测面部。

更改模式

您可以在**摄录模式**下拍摄图像和视频，然后在**回放模式**下，在液晶监视器上重放、删除或编辑图像。

切换模式的操作：

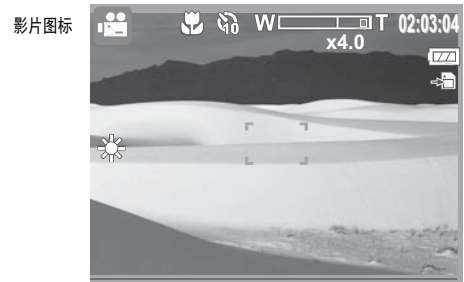
- 在**摄录模式**下，按压 (回放按钮) 可切换到**回放模式**。
- 在**回放模式**下，按压 (摄录按钮) 可切换到**摄录模式**。

摄录视频

您可以用相机摄录视频。可供拍摄的时间取决于内存或存储卡的可用容量。视频可以一直摄录，直到达到最大存储容量。每千兆字节存储容量可摄录约 15 分钟的视频。

摄录视频

- 1 按下**电源按钮**开启相机。
- 2 按下 (摄录按钮) 直到摄录图标出现在液晶监视器的左上角。



- 3 按下快门按钮开始摄录。

- 按下 可推近或拉远图像。
- 如需暂停摄录，请按下 。
- 如需继续摄录，请再次按下 。

- 4 如需停止摄录，请再次按下快门按钮。

注意

- 当单个视频的最大容量达到时，再次按下快门按钮可继续摄录。
- 相机会在存储容量已满时自动停止摄录。
- 摄录视频时，录音会在进行变焦操作时变成静音。

使用菜单

使用摄录菜单

如果处于摄录模式，可按压相机上的 (菜单按钮) 来访问摄录菜单。

当菜单显示时，可以使用 4 向导向控制按钮和 **OK/DISP** 键来翻看菜单选项并应用您想要使用的设置。在任何时间，如需关闭菜单，可再次按压 (菜单按钮)。

使用摄录菜单：

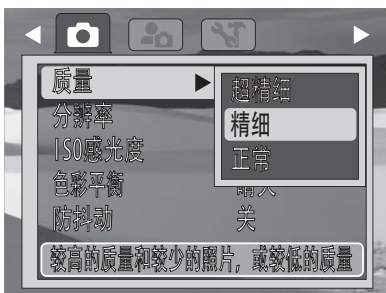
- 1 按下电源按钮开启相机。
- 2 按下摄录按钮，确保相机处于摄录模式。
- 3 按下 (菜单按钮)。摄录菜单会打开。



- 4 按下 **▼** 或 **▲**，高亮选中您想要的选项。
- 5 按下向右 **▶** 或 **OK/DISP** 键，打开子菜单。
- 6 按下向上 **▲** 或向下 **▼** 键，改变设置。
- 7 按下 **OK/DISP** 键，保存设置。
- 8 再次按下 (菜单按钮)，关闭菜单。

设置质量

您可以使用质量功能，在拍摄照片之前调整质量设定。质量决定了对照片采用的压缩率。压缩率越高，图像越不细致。但是，质量越高，存储一个图像所需的空间越大。



下表列出了可为静态图像选用的质量设定。

图标	项目	压缩比
	超精细	4 倍压缩
	精细	8 倍压缩
	正常	12 倍压缩

设置图片分辨率

分辨率功能可用来在拍摄图像前设置分辨率。分辨率的改变会影响存储卡能够存储图像的数量。分辨率越高，需要的存储空间越大。高分辨率图像在进行打印和其他应用方面效果最佳。



下表列出了可用的分辨率设置：

图标	项目	图像大小
	高	3648 x 2736 (1000 万像素)
	中	3072 x 2304 (700 万像素)
	低	2048 x 1536 (300 万像素)

设置 ISO

ISO 功能允许您根据周围环境的光照水平来调节摄录静态图像时的 ISO 感光度。



- 在光线暗淡的条件下可使用较高的 ISO 设置，在光照明亮的条件下可使用较低的 ISO 设置。
- 当您翻看各个选项时，液晶监视器上的预览会相应地变动。

- 可用设置包括：**自动**、**高**（ISO 1600）、**中**（ISO 400）、**低**（ISO 100）。

注意

如果防抖动功能已启用，ISO 将自动设置为“自动”并且不可调节。如需调节 ISO，请先禁用防抖动功能。
ISO 设置越高，相片的像素颗粒越多。

设置色彩平衡

色彩平衡功能用于调控摄录静态图像或视频时的白平衡。

当您翻看各个选项时，您会发现，液晶监视器上的预览也在同时发生变化。



下表列出了可用的设置：

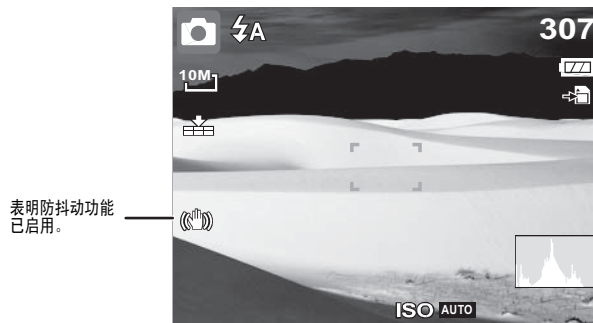
图标	项目	说明
Auto	自动	相机自动调节白平衡。
	晴天	适合明亮、阳光充足的环境。
	阴天	适合阴天环境。
	钨灯	适合室内使用钨灯或卤素灯照明而不使用闪光灯拍照的环境。
	荧光灯	适合室内使用荧光灯照明拍照的环境。

使用防抖动

防抖动功能有助于预防出现模糊的图像。



如果防抖动功能已启用，防抖动图标就会显示在液晶监视器上，并且 ISO 设定会自动设为“自动”。参见第 11 页“设置 ISO”以了解更详细的信息。



查看相片和视频

查看相片

查看相片的操作：

- 1 按下电源钮开启相机。
- 2 如果相机不处于回放模式，请按压 （回放按钮），将相机切换到回放模式。

最后摄录的相片或视频将出现在液晶监视器上。如果没有存储相片或视频，会显示“无图像”的字样。

- 3 按压 或 可循环查看可操作的相片和视频。按压 可显示前一个文件，按压 可显示后一个文件。
- 4 若要回放视频，请按下 。参见第 12 页“回放视频”了解更多信息。

回放模式下缩放图像

缩放图像的操作：

- 1 反复按压 可放大图像。最大可以将图像放大 5 倍。
- 2 按压 、、 或 可查看被放大的图像上您想要查看的区域。
- 3 按压 （回放按钮）可结束缩放观看。

回放视频

回放视频的操作：

- 1 按下电源钮开启相机。
- 2 如果相机不处于回放模式，请按压 （回放按钮），将相机切换到回放模式。

- 3 按下◀、▶、▲或▼可滚动查看已存储的文件。视频文件会在屏幕中间偏上的部位显示一个影片的图标。



- 在播放时，按下◀或▶可快进或倒放。
- 在播放时，按下(W IIII T)可调节音量。按下T可增大音量，按下W可降低音量。
- 按下▲可暂停播放。再次按下▲可继续开始播放。
- 如果要逐帧查看影片，可按下▲暂停播放影片，然后按下◀或▶快进或倒放。



- 4 按下▼可停止回放。

删除一个图像或视频

删除文件

可用两种方式来删除图像或视频：

- 按下(删除)钮，可删掉单个图像或视频。
- 按下回放、菜单，然后按下擦除照片。

使用(删除)钮删除文件的操作：

- 1 按下电源钮开启相机。
- 2 如果相机不处于回放模式，请按下(回放)钮)，将相机切换到回放模式。
- 3 按下◀或▶可循环查看可操作的相片和视频。

- 4 当您想要删除的图像或视频显示在液晶监视器上时，按下(删除)钮。此时会打开一个确认屏幕。



- 5 按下▼或▲选择是，然后按下OK/DISP键进行确认。下一个图像或视频将会出现在液晶监视器上。
- 6 如需删除更多图像或视频，请按下◀或▶，循环查看可操作的图像和视频，然后重复第4步和第5步。
- 7 如需结束删除功能，请选择取消，然后按下OK/DISP键进行确认。

注意

如需删除所有图像和视频，请参见下文。

使用回放菜单

使用回放菜单可同时删除或复制多个图像或视频。

删除多个图像和视频

删除图像和视频的操作：

- 1 按下电源钮开启相机。
- 2 如果相机不处于回放模式，请按下(回放)钮)，将相机切换到回放模式。
- 3 按下(菜单)按钮，打开回放菜单。



- 4 按下▼或▲选择擦除照片，然后按下▶或OK/DISP键以显示子菜单。
- 5 选择单个可删除一个图像或视频，选择全部可删除所有图像和视频，选择取消可返回上一菜单。

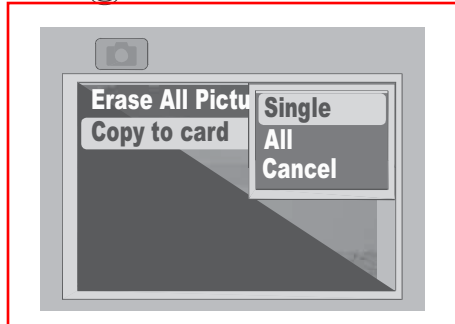
- 6 如果您选择了**单个**，请按**▶**或**◀**，以选中您想要删除的图像或视频。此时会打开一个确认框。
- 按下**▲**选择**是**，然后按下**OK/DISP**键。该图像或视频就被删除了，下一图像文件将会显示出来。
 - 按下**▶**或**◀**继续滚动查看文件，以选择文件进行删除，或者选择**取消**，返回到回放模式。
- 或者 -
- 7 如果您选择了**全部**，请按**▼**或**▲**选择**是**，然后按下**OK/DISP**键。一条确认信息会显示出来，表明无图像存储在相机中。

注意

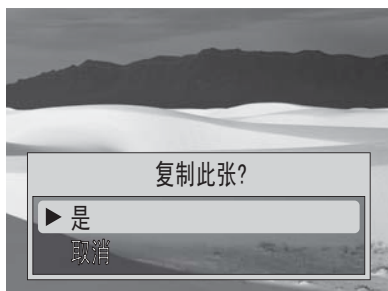
“擦除全部”这一功能会将整个存储卡格式化。这样将会擦除存储卡内的所有文件，而不仅仅是您用相机拍摄的照片和视频。

将图像或视频复制到存储卡**将图像或视频复制到存储卡的操作：**

- 如果您的相机中未曾插入存储卡，请关闭相机电源，根据第 4 页的说明将存储卡插入相机。
- 按下**电源**钮，使相机以**摄录**模式开启。
- 按下**Ⓜ**（回放钮）切换到**回放**模式。
- 按压**◀**或**▶**可循环查看可操作的相片和视频。
- 按下**Ⓜ**（菜单钮），打开**回放**菜单。



- 按下**▼**或**▲**选择**复制到存储卡**，然后按下**▶**或**OK/DISP**键。
- 按下**▼**或**▲**选择**单个**（当前正在查看的文件）或**全部**（所有文件），然后按下**OK/DISP**键。此时会打开一个确认框。



- 按下**▼**或**▲**选择**是**，然后按下**OK/DISP**键。一条确认信息会显示出来，然后复制操作对话框会再次显现。
- 按下**菜单**钮，返回回放模式。

使用设置和工具菜单**使用设置菜单****使用设置菜单的（常规）操作：**

- 按下**电源**钮，使相机以**摄录**模式开启。
- 按下**Ⓜ**（菜单钮）。此时，**摄录**菜单会打开。
- 按下**◀**或**▶**来选择“设置”图标。这样可打开**设置**菜单。



- 按下**▼**或**▲**，高亮选中您想要的选项。
- 按下向右**▶**或**OK/DISP**键，选中一个选项或打开子菜单。
- 按下向上**▲**或向下**▼**键，改变设置。
- 按下**OK/DISP**键，保存设置。

打开或关闭操作音

使用设置菜单启用或禁用操作提示音。

打开或关闭操作音的操作：

- 按下**电源**钮开启相机。
- 如果您的相机不处于**摄录**模式，请通过按压**摄录**钮，将其切换到**摄录**模式，然后按下**Ⓜ**（菜单钮）。此时，**摄录**菜单会打开。
- 按下**◀**或**▶**来选择“设置”图标。这样可打开**设置**菜单。



- 按下▼或▲，高亮选中**声音**，然后按下向右▶或**OK/DISP**键进行选择。



- 按下向上▲或向下▼键，选择**开**或**关**。
- 按下**OK/DISP**键，保存设置。

设置快速浏览

快速浏览功能可使您在刚刚拍摄后立即查看拍摄到的图像。如果快速浏览功能处于开启状态，相机会在拍摄后把拍摄到的图像在液晶监视器上显示一秒。

开启或关闭快速浏览功能的操作：

- 按下**电源**钮开启相机。
- 如果您的相机不处于摄录模式，请通过按压**摄录**钮，将其切换到摄录模式，然后按下Ⓜ（菜单钮）。此时，**摄录**菜单会打开。

注意

为了修改快速浏览设置，必须关闭简单模式。请参照第5页的说明关闭简单模式。

- 按下◀或▶来选择“设置”图标。这样可打开**设置**菜单。



- 按下▼或▲，高亮选中**快速浏览**，然后按下向右▶或**OK/DISP**键进行选择。



- 按压向上▲或向下▼键，选择**开**或**关**。

- 按下**OK/DISP**键，保存设置。

设置日期标记

日期标记功能使您可以将摄录日期和时间添加到照片上。当此功能启用后，图标会显示在液晶监视器上。

摄录日期和时间是根据您的相机的时钟设置来确定的。当日期和时间标记在照片上之后，就无法进行编辑或删除。以下规则也适用于日期标记：

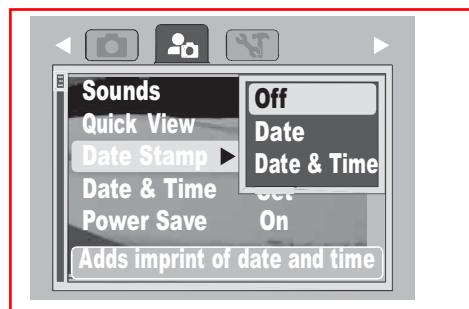
- 仅在静态图像情况下可进行操作。
- 如果日期标记功能已启用，数字对焦将会自动关闭。
- 在纵向或旋转过方向的图像中，照片上的日期和时间仍然是水平的。

设置日期标记的操作：

- 按下**电源**钮开启相机。
- 如果您的相机不处于摄录模式，请通过按压**摄录**钮，将其切换到摄录模式，然后按下Ⓜ（菜单钮）。此时，**摄录**菜单会打开。
- 按下◀或▶来选择“设置”图标。这样可打开**设置**菜单。



- 按下▼或▲，高亮选中**日期标记**，然后按下向右▶或**OK/DISP**键进行选择。







- 按压向上▲或向下▼键，选择**日期**、**日期和时间**，或者**关闭**。
- 按下**OK/DISP**键，保存设置。

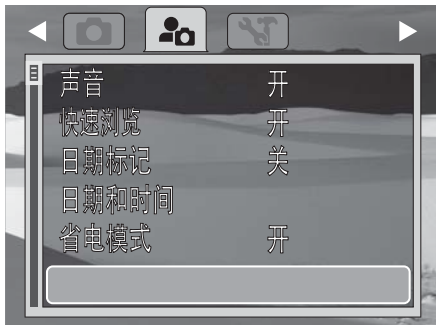
设置省电模式

启用省电功能后，相机会在空闲一段指定的时间后自动关闭以省电。可用的设置包括：

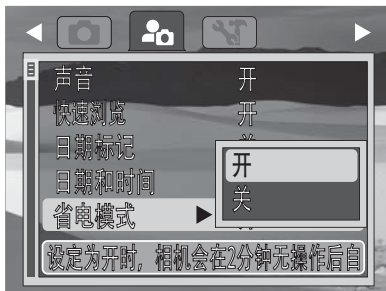
- **开**—在闲置 2 分钟后关闭电源。
- **关**—在闲置 10 分钟后关闭电源。



设置省电模式的操作：

- 1 按下**电源**钮开启相机。
- 2 如果您的相机不处于摄录模式，请通过按压**摄录**钮，将其切换到摄录模式，然后按下 （菜单钮）。此时，**摄录**菜单会打开。
- 3 按下  或  来选择“设置”图标 。这样可打开**设置**菜单。



- 4 按压向下  或向上  键，高亮选中**省电模式**，然后按下向右  或 **OK/DISP** 键予以选择。




- 5 按压向上  或向下  键，选择**开**或**关**。
- 6 按下 **OK/DISP** 键，保存设置。




注意

如果不关闭简单模式，就不能修改省电模式设置。请参照第 5 页的说明关闭简单模式。






使用工具菜单

使用**工具**菜单的（常规）操作：

- 1 按下**电源**钮开启相机。
- 2 如果您的相机不处于摄录模式，请通过按压**摄录**钮，将其切换到摄录模式，然后按下 （菜单钮）。此时，**摄录**菜单会打开。

- 3 按下  或  来选择“工具”图标 。这样可打开**工具**菜单。



- 4 按下  或 ，高亮选中您想要的选项。
- 5 按下向右  或 **OK/DISP** 键，选中一个选项或打开子菜单。
- 6 按下向上  或向下  键，改变设置。
- 7 按下 **OK/DISP** 键，保存设置。

注意

如果不关闭简单模式，就不能修改省电设置。请参照第 5 页的说明关闭简单模式。

选择菜单语言





参见第 5 页“初始设置”。

选择电池型号

设置电池型号，使其与您的相机正在使用的电池型号相匹配。这样可以确保液晶监视器上显示出正确的电池电量。

- 您的相机仅可使用碱性电池、镍氢电池或锂电池。
- 只有在关闭简单模式时，才能选择电池型号。请参照第 5 页的说明关闭简单模式。

选择电池型号的操作：

- 1 按下**电源**钮，使相机以**摄录**模式开启。
- 2 按下 （菜单钮）。此时，**摄录**菜单会打开。
- 3 按下  或  来选择“工具”图标 。这样可打开**工具**菜单。



- 4 按下▼或▲，高亮选中**电池型号**，然后按下向右▶或**OK/DISP**键进行选择。



- 5 按压向上▲或向下▼键，选择您想要的电池型号，然后按下**OK/DISP**键。


启用帮助文字

当帮助文字启用后，在菜单选项被高亮选中时，相应文字会在屏幕底部滚动。这些文字会提供一些与高亮选中的项目相关的信息。

注意

只有在关闭简单模式时，才能修改帮助文字设置。请参照第 5 页的说明关闭简单模式。

启用帮助文字的操作：

- 1 按下**电源**钮开启相机。
- 2 如果您的相机不处于摄录模式，请通过按压**摄录**钮，将其切换到摄录模式，然后按下Ⓜ（菜单钮）。此时，**摄录**菜单会打开。
- 3 按下◀或▶来选择“工具”图标。这样可打开**工具**菜单。



- 4 按下▼或▲，高亮选中**帮助文字**，然后按下向右▶或**OK/DISP**键进行选择。



- 5 按压向上▲或向下▼键，选择**开**或**关**，然后按下**OK/DISP**键。

将相机恢复为出厂默认设置


使用此功能可将相机恢复为初始的出厂设置。以下设置无法进行重设：

- 日期和时间
- 语言
- 电池型号

注意

- 只有在关闭简单模式时，才能将相机恢复为初始出厂设置。请参照第 5 页的说明关闭简单模式。
- 将相机恢复为初始出厂设置的操作不会擦除存储在相机内存或已插入的存储卡中的照片或视频。

将相机恢复为出厂默认设置的操作：

- 1 按下**电源**钮开启相机。
- 2 如果您的相机不处于摄录模式，请通过按压**摄录**钮，将其切换到摄录模式，然后按下Ⓜ（菜单钮）。此时，**摄录**菜单会打开。
- 3 按下◀或▶来选择“工具”图标。这样可打开**工具**菜单。



- 4 按下▼或▲，高亮选中**恢复出厂设置**，然后按下向右▶或**OK/DISP**键进行选择。



- 5 按下▲或▼选择**是**，然后按下**OK/DISP**键。此时会打开一个确认框。



- 6 按压向上▲或向下▼键，选择是，然后按下 OK/DISP 键。当操作完成时，一条“已完成”的确认信息将会短暂显现。

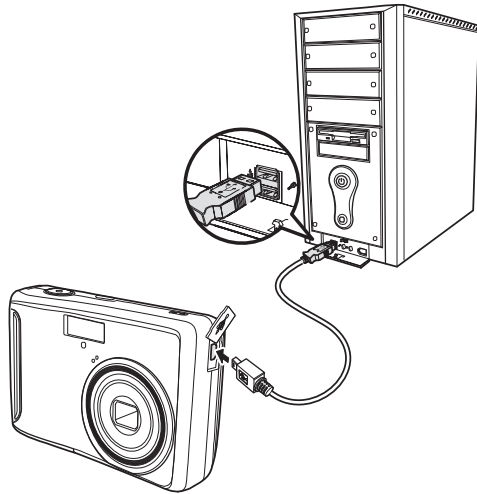
进行连接

您可以将数字相机连接到电脑，以便从相机的内存或存储卡中传输文件到电脑上。

将相机连接到电脑

将相机连接电脑的操作：

- 1 使用随机附送的 USB 缆线将相机连接到电脑。



- 2 开启相机。

电脑会检测到此连接，相机的内存和存储卡会在电脑的文件管理器界面显示成可移动磁盘。相机的液晶监视器上不会显示图像。

注意

您也能将存储卡从相机中取出并且插入外置的读卡器（不包括在本相机包装内），从而将文件移动到您的电脑上。

故障排除

故障	原因	解决方法
电源无法开启。	电池插入不正确。 电池用完了。 电池仓盒门打开了。	重新正确地插入电池。 更换电池，如果是镍氢电池，可将电池重新充电。 确保电池仓盒门是闭合的。
相机自动关闭。	相机自动关闭以延长电池寿命。	按压任意按钮（电源钮除外）可重新开启相机。
液晶监视器关闭。	相机自动关闭以延长电池寿命。	按压电源钮重新开启相机。
液晶监视器上显示一个空的电池图标，然后相机关闭。	电池耗尽。	更换电池，如果是镍氢电池，可将电池重新充电。
液晶监视器上显示“无图像”。	内存或存储卡中未曾存储图像，或者存储卡中存储的图像文件无法被相机读取。	将相机设为摄录模式，拍摄照片和视频。或者，按照第 18 页的说明，将相机连接到电脑，在电脑上查看文件。您的相机可能无法显示其他相机拍摄的图像或视频，或者是文件名被修改过的图像或视频。

故障	原因	解决方法
液晶监视器显示“无法用于此文件”。	选中的功能仅针对选定的文件类型进行操作。不支持的文件格式。	选择另一种文件格式。
液晶监视器显示“存储空间已满”。	内存或存储卡已满。	更换存储卡或删除不必要的图像。
液晶监视器显示“卡被锁定”。	存储卡处于被保护状态。	关闭相机，取下存储卡，将存储卡的写保护开关滑到解锁位置。
液晶监视器显示“格式错误”。	存储卡处于被保护状态。	关闭相机，取下存储卡，将存储卡的写保护开关滑到解锁位置。
液晶监视器显示“复制错误”。	存储卡处于被保护状态。 存储卡已满。	关闭相机，取下存储卡，将写保护开关滑到解锁位置。 更换存储卡或删除不必要的文件。
镜头不能收回。	请勿强制收回镜头。您可能安装了错误型号的电池或者电池电量过低。	更换电池，如果是镍氢电池的话，可以重新充电，然后按住电源钮不放，直到镜头收回。
相机无法拍照。	闪光灯正在充电。 存储卡已满。 存储卡未正确进行格式化。	请等待闪光灯充电完毕。 插入新的存储卡或删除不想要的照片或视频。 存储卡可能是坏的。安装新卡。
按下快门钮时，未记录下图像。	闪光灯正在充电。	请等待闪光灯充电完毕。
闪光灯不闪。	存储卡已满。 闪光灯设置为“不闪光”。	插入新的存储卡。 将闪光灯设置为另一种模式。
图像模糊或失焦。	拍摄图像时，相机在移动。 拍摄对象超出相机对焦范围。	拍照时，请稳稳的持好相机或将其装在三脚架上。 如果拍摄对象距离在 5-15.75 英寸（15-40 厘米）范围内，请开启近拍模式。 拍摄远距离对象时，请勿使用近拍模式。
图像不显示在液晶监视器上。	存储卡读入了不兼容的照片和视频（在其他相机上摄录的）。	此相机不能显示不兼容的图像。
摄录的图像未存储上	在图像存储下来以前，相机关闭或断电了。	如果电池电量低的指示灯出现在液晶监视器上，请立即更换电池。
存储卡错误	存储卡格式不正确。	使用外置读卡器（不包括在本相机包装内），用 FAT 文件格式重新格式化存储卡。请通过正常的 Windows 或苹果系统规程来完成此操作。

技术规格

技术规格的变化恕不通知。

传感器	1000 万像素 型号 1/2.3
液晶屏监视器	2.5 英寸彩色液晶屏监视器
焦距范围	标准: 15.75 英寸 (0.4 米) ~ 无穷远 近拍: (长焦) 5.9 英寸 ~ 1.97 英尺 (0.15 米 ~ 0.6 米) 近拍: (短焦) 15.75 英寸 ~ 1.97 英尺 (0.4 米 ~ 0.6 米)
光圈	f/2.8 (长焦) / f/5.2 (短焦)
快门	机械快门和电子快门 8~1/2000 秒
镜头	焦距: f/6.2 (长焦) ~ 18.6 毫米 (短焦), 3 倍光学对焦, 4 倍数字对焦
文件格式	静态图像: EXIF 2.2- 兼容 JPEG 视频: AVI (MJPEG)
分辨率 (静态图像)	1000 万像素 (3648 x 2736)、700 万像素 (3072 x 2304)、 300 万像素 (2048 x 1536)
感光度	自动、ISO 100、ISO 200、ISO 400、ISO 800、ISO 1600、ISO 3200 低 / 中 / 高: 100 / 400 / 1600
色彩平衡	自动、晴天、阴天、钨灯、荧光灯
曝光补偿	1/3 步内: -2EV 到 +2EV, 自动曝光
曝光控制	计量: 多项固定 面部识别自动曝光和自动对焦
自拍延时	10 秒或不延时
闪光灯	自动、消减红眼、补充闪光、强制闪光、不闪光
存储	内存: 32 MB 可用于存储照片 / 视频的空间: 约 20 MB 外接存储卡: SD 卡 (最高可达 4 GB), SDHC 卡 (最高可达 16 GB)
OSD 语言	英语、法语、西班牙语
界面	USB 线缆
电源	2 节 AA 电池 (碱性 / 镍氢 / 锂) 电量水平: 满 / 半满 / 低
操作温度	32°F - 104°F (0°C - 40°C)
操作湿度	0% - 90%
麦克风	内置
扬声器	内置
尺寸	1 X 2.44 X 3.66 英寸 (2.55 X 6.2 X 9.3 厘米)
重量	约 3.0 磅 (140 克) (不含电池)

技术规格的变化恕不通知。

附录

了解文件夹和文件名

您的数字相机会自动在内存或存储卡中创建文件夹。相机使用这些文件夹来组织管理静态图像、影片和其他信息。

文件夹结构

所有图像和视频都在名为 DCIM 的主文件夹内。子文件夹名称以三位数字开头, 接着是“DICAM”。如果有新文件创建, 新文件夹将依序自动命名。

文件命名

文件名以“DSCI”开头, 接着是依序增加的四位数字。新文件夹创建后, 文件命名将从 0001 开始。

如果文件夹最大编号达到 999 而且文件最大编号超过 9999, 相机会显示“无法创建文件夹”的警告信息。如果发生了这种情况, 请删除不必要的照片和视频或更换存储卡。

注意

请勿使用电脑修改存储卡中的文件夹和文件的名称。如果您这样做了的话, 您可能无法用数字相机来回放这些文件。

法律通知

FCC 规则第 15 条

本装置符合 FCC 规则中第 15 条的规定。本产品的操作应满足如下两个条件: (1) 本装置不得造成有害的干扰, 和 (2) 本装置必须能够承受所接收的任何干扰, 包括可能导致操作不良的干扰。

本设备经过测试并鉴定为符合 FCC 规则第 15 条有关 B 类数字设备的限制规定。这些限制旨在提供合理保护, 防止在家用安装场合下产生有害的干扰。本设备产生、使用并可能放射无线射频能量, 若未依据指示安装及使用, 可能对无线电通讯造成有害干扰。然而, 并不保证在特定安装场合下会免于发生干扰。若本设备对无线电或电视信号接收造成有害干扰, 并可通过开关设备的电源来确认, 我们建议用户以下列一种或多种方式来纠正干扰状况:

- 重新调整或重新安置接收天线。
- 增加本设备与接收装置之间的分隔距离。
- 将本设备连接与该接收装置处于不同回路的电源插座。
- 向经销商或有经验的技师寻求帮助。

FCC 警告

从事未经 FCC 规则合规事宜负责部门的明确许可而进行改造或修改, 均可能导致用户操作本设备的权力失效。

加拿大 ICES-003 声明

本 B 类数字仪器符合加拿大 ICES-003 法规的规定。

一年有限产品保证

Insignia 产品 (“Insignia”) 向您一此款 **NS-DSC10A**、**NS-DSC10B** 和 **NS-DSC10G** 新产品 (“产品”) 的原始购买者保证, 本产品应自您购买产品之日起的一 (1) 年之内 (“产品保证期”) 不出现原始制造上的材料及工艺缺陷。本产品必须从 Insignia 品牌产品的授权经销商处购买, 并随包装附带本产品保证声明。本产品保证不涵盖返修的产品。如果您在产品保证期间就本产品保证所涵盖并需要维修的缺陷通知 Insignia, 则本产品保证的条款可以适用。

保障时期可持续多久?

产品保证期自您购买产品之日起延续一年 (365 天)。购买日期被打印在您收到的发票上, 并与产品一同收到。

本产品保证涵盖哪些内容?

在产品保证期内, 如果产品原始生产中的材料或工艺被授权的 Insignia 维修中心或店面人员认定为有缺陷, Insignia 将 (按照自身选择): (1) 用新部件或重构部件来维修本产品; 或 (2) 用同类的全新或重构产品或部件免费替换本产品。依照本产品保证被替换的产品和部件成为 Insignia 的财产并不会退还给您。如果在产品保证期已过时需要进行产品和部件的维修, 您必须支付所有人工和部件费用。只要您在产品保证期间拥有本 Insignia 产品, 则本产品保证维持效力。如果您售出产品或以其他方式转让产品, 则本产品保证的涵盖效力终止。

如何获得产品保证服务?

如果您在零售店购买本产品, 可把原始发票和本产品一同带至购买产品的店面。务必把产品放在原始包装内或能提供与原始包装相同保护度的包装内。如果您从网站上购买产品, 请把原始发票和产品一同寄至网站上所列的地址。务必把产品放在原始包装内或能提供与原始包装相同保护度的包装内。若需获得 30 吋或更大尺寸电视的上门产品保证维修服务, 请电洽 1-888-BESTBUY。话务人员将通过电话进行诊断和问题排除, 或派出经 Insignia 批准的维修人员上门服务。

本产品保证的有效地理范围是哪里?

本保证仅对美国、加拿大和墨西哥的原始产品购买者有效。

本产品保证不涵盖哪些方面?

本产品保证不涵盖如下方面:

- 客户指导
- 安装
- 设置调试
- 美观性损坏
- 由自然灾害造成的损害, 比如雷击
- 事故
- 使用不当
- 滥用
- 疏忽
- 商业使用
- 改造产品的任何部分, 包括天线
- 因静止 (不移动) 图像长期放映 (老化) 所导致的等离子显示屏损坏。

本产品也保证不涵盖如下方面:

- 由于操作或维护不当所导致的损坏
- 连接电压不正确的电源
- 除经过 Insignia 授权的产品维修设施之外, 由其他任何人尝试的产品维修
- 依照原样或带故障销售的产品
- 消耗材料, 比如保险丝或电池
- 工厂贴放的序列号被改造或拆除的产品

本产品保证所规定的维修更换是您享有的唯独补偿。

INSIGNIA 不承担任何因违反本产品任何明示或暗示保证所导致的附带或后续损害的责任, 包括但不限于丢失数据、无法使用产品、丢失业务或丢失利润。INSIGNIA 产品公司对本产品不做任何其他的明示保证, 本产品的所有明示和暗示保证, 包括但不限于任何暗示的适销性、适合某种特殊目的保证或条件, 均只限于以上所设定的保证期限, 在此保证期之后不再适用任何明示或暗示的保证。某些州、省和辖区不允许限制暗示保证的延续时期, 因此以上限制可能不适用于您的情况。本产品保证赋予您具体的法律权利, 您可能还有其他的权利, 这些权利因州省之间的区别而各异。

联络 Insignia:

客户服务请致电 1-877-467-4289

www.insigniaproducts.com

由百思买采购有限公司发行

7601 Penn Avenue South, Richfield, Minnesota,

U.S.A.55423-3645

© 2009 年百思买企业服务有限公司版权所有

保留所有权利。INSIGNIA 是百思买企业服务有限公司在某些国家注册的商标。所有其他产品和品牌名称为相应产权所有者的商标。

INSIGNIA™

www.insigniaproducts.com (877) 467-4289

由百思买采购有限公司发行
7601 Penn Avenue South, Richfield, MN USA 55423-3645

© 2009 年百思买企业服务有限公司版权所有
保留所有权利。 INSIGNIA 是百思买企业服务有限公司在某些国家注册的商标。
所有其他产品和品牌名称为相应产权所有者的商标。

中文
09-0811