

数码说明书之家

2005.08.29

[www.54gg.com](http://www.54gg.com)

简体中文

**多功能数码相机**

**使用说明书**

# 目录

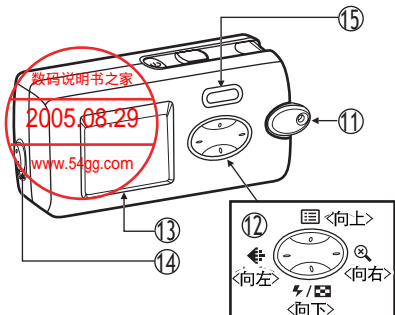
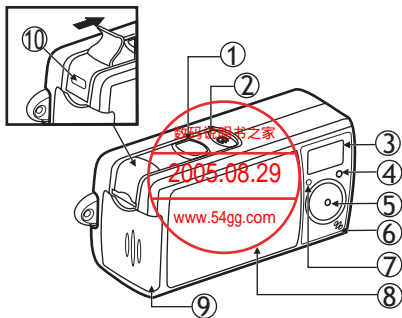
相机各部分介绍	1
LCD液晶屏幕图标	2
使用入门	2
安装电池	2
安装SD/MMC内存卡	3
安装相机挂绳	3
相机设置	
拍摄模式 (📷)	4
分辨率 (🔍)/闪光灯 (🔆)/变焦 (🔍)	4
菜单 (☰)	5
微距 (👉)/正常模式 (👤)	6
播放模式 (▶)	6
菜单 (☰)	6
拍照	
拍摄照片	7
拍摄动态图像	7
录音	8
播放	
播放照片	9
播放动态图像	9
在电视机上观赏	10
删除照片	11
安装软件	12
储存图像	13
与PC连接	13
移除硬件设备(Windows XP/2000/Me/98SE)	14
MAC使用者	15
从MAC电脑移除	15
使用Console	16
作视听摄像机的用途	17
规格	18

数码相机说明书之家

2005.08.29

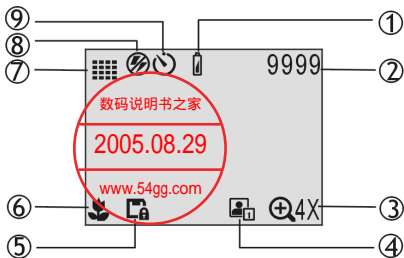
www.54gg.com

# 相机各部位介绍



1. 快门
2. 电源
3. 闪光灯
4. 光感应器
5. 镜头
6. 麦克风
7. 自拍指示灯
8. 镜头滑盖
9. 电池与SD/MMC卡匣盖
10. USB接口/视频输出口
11. 挂带扣环
12. 控制键
  - ☰: 菜单/向上/退出
  - 🔍: 变焦/向右
  - ⚡/📷: 闪光灯/向下/缩图
  - 📏: 分辨率/向左
13. LCD 液晶屏幕
14. 微距(🌸)/正常(👤)模式切换钮
15. 拍摄/播放模式切换键
  - 📷: 拍摄模式
  - ▶: 播放模式

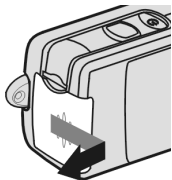
## LCD液晶屏幕图标



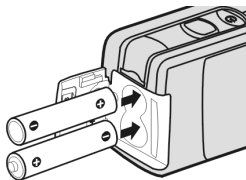
1. 电力不足： 当该图标开始闪烁，于数秒钟后，电源会自动关闭
2. 剩余可拍照片计数器
3. 变焦
4. 日期戳记
5. 内存卡  
🔒：内存卡已板上防写锁
6. 微距/正常模式
7. 分辨率
8. 闪光灯
9. 自拍计时

## 使用入门

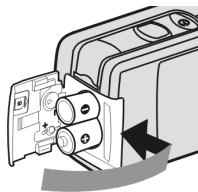
### 安装电池



a. 打开电池与SD/MMC卡匣盖。

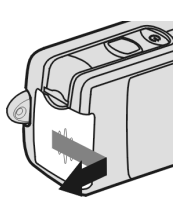


b. 按照上方示意图放入电池。

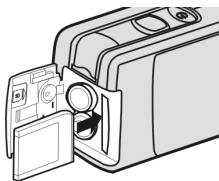


c. 关上电池与SD/MMC卡匣盖。

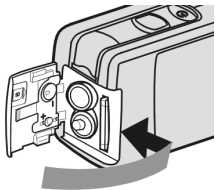
## 安装SD/MMC内存卡(未搭配)



a. 打开电池与SD/MMC  
卡匣盖。



b. 按照上方示意图插  
入内存卡。并将内  
存卡向内推入锁  
定。

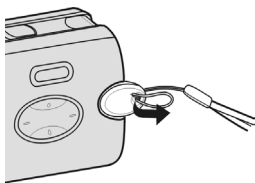


c. 关上卡匣盖。

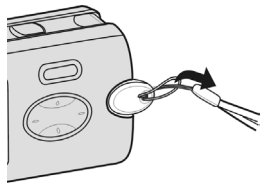
## 如何取出内存卡

打开卡匣盖，将内存卡  
按住再放开即可弹出。

## 安装相机挂绳



a. 将挂绳细环的一端从扣环  
中穿出。

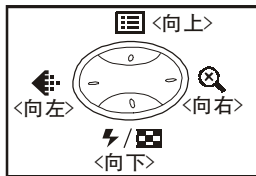


b. 将粗环穿入细环中，向下拉  
紧。

# 相机设置

## 拍摄模式

开启电源，按以下按键，选择各项拍照前的设置。



### 分辨率

每按<左>按键一下即可切换下一个设置值。

	高 1600x1200
	正常 640x480
	动态图像 320x240
	录音
	最佳 2144x1608

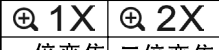
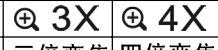
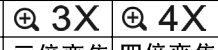
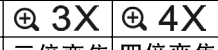
### 闪光灯

每按<闪>按键一下即可切换下一个设置值。

	关闭
	自动
	去红眼


















### 数码变焦

每按<倍>按键一下即可切换下一个倍数变焦。

			
一倍变焦	二倍变焦	三倍变焦	四倍变焦

## 菜单



按<☰>按键即可进入或结束LCD屏幕菜单。按<向左>或<向右>键即可选择项目，按<向上>或<向下>键即可改变设置值。

项目	设置值	项目	设置值
	自拍: OFF (关) → ON (开)		电视系统: TV OFF (关) NTSC → PAL
	图像特效: OFF (关) → BLUR (柔焦) → NATURE (自然色调) → SEPIA (复古) → B&W (黑白照片)		电源频率 50Hz → 60Hz
			图像信息: ON (开) → OFF (关)
	曝光: Auto (自动) → +1.0 → +0.5 → -0.5 → -1.0		按键音效 ON (开) → OFF (关)
	白平衡: AUTO (自动) →  (白天) →  (阴天) →  (日光灯) →  (电灯泡)		日期设置: 20YY/MM/DD (年/月/日)
			时间设置: HH/MM/SS (时/分/秒)
			日期戳记: OFF (关) → ON (开)
			回复预设值: NO (否) → YES (是)
	自动关闭电源: OFF → 1.5分		

## 拍摄模式 - 续



### 微距/正常模式

当拍摄距离在25到35厘米时，将<微距/正常模式切换>键扳至。其他拍摄距离，将<微距/正常模式切换>键扳至。

## 播放模式



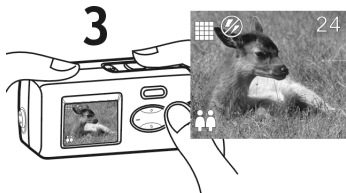
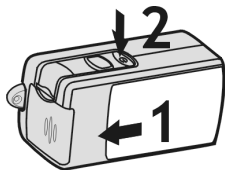
### 菜单

按<菜单>按键即可进入或结束LCD屏幕菜单。按<向左>或<向右>键即可选择项目，按<向上>或<向下>键即可改变设置值。


项目	设置值	项目	设置值
	旋转: YES(是) → EXIT(退出)。每按一次YES可逆时针旋转90度，结果可透过Console呈现。(请参阅第16页)		放大浏览: 按下<向左>、<向右>、<向上>或<向下>键浏览图像其余放大区域，按<快门>键结束。
			删除一张: NO(否) → YES(是)
	内存卡格式化: NO(否) → YES(是)		删除全部: NO(否) → YES(是)

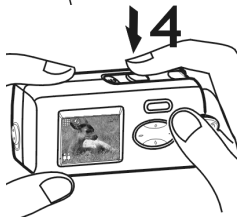


## 拍照





### 拍摄照片

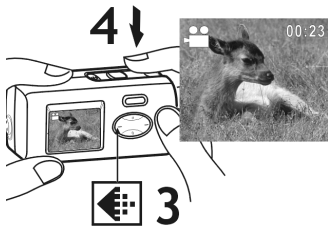
1. 推开滑盖。
2. 打开电源，确定相机在拍摄（）模式。
3. 将LCD液晶屏幕对准被拍摄主体。
4. 按下<快门>键。



### 拍摄动态图像

重复以上步骤1与2。

3. 按下  键以选择  (动态图像) 图标。
4. 按下<快门>键开始录像。再次按下<快门>键结束录像。

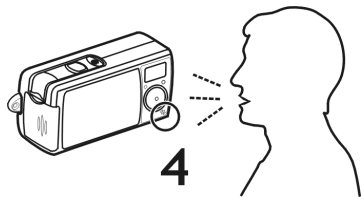
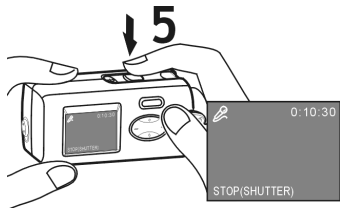
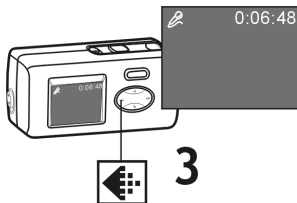
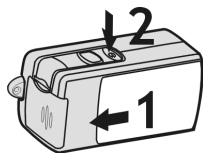


中文

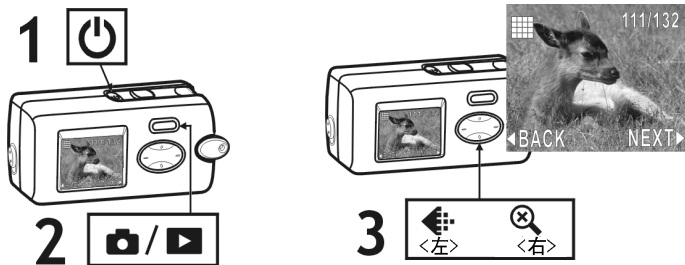
## 录音

1. 推开滑盖。
2. 打开电源，确定相机在拍摄(📷)模式。
3. 按下 $\leftarrow$ 键以选择🎤(录音)图标。
4. 按下<快门>键开始录影。  
注:LCD液晶屏幕此时会自动关闭以节省电力，按下<控制>键便能复原屏幕。
5. 再次按下<快门>键结束录影。

注意：录音只能在PC播放，请参阅第13页。

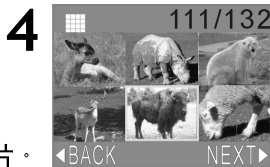


## 播放



## 播放照片

1. 打开电源。
2. 设置相机在播放 (▶) 模式。
3. 按下<左>/<右>键播放上一张或下一张照片。
4. 于按下<⌂>键后，您可以一次播放6张照片。



## 播放动态图像

选择标有<📹>图标的图像，然后按下<快门>键播放。



## 在电视机上观赏

1. 插接视频接线一端到相机上，另一端接到电视VIDEO IN (黄色插头) 端口。

注意：声音无法输出到电视上。

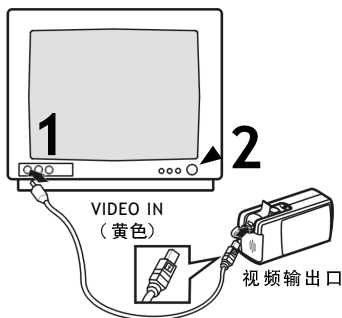
2. 打开电视机电源。  
\*将电视输入设置为“Video” (视频)。

3. 按下 $\square$ 键以选择 $\square$ 图标。

4. 依照家中的电视系统，将 $\square$ 设置为NTSC或PAL。

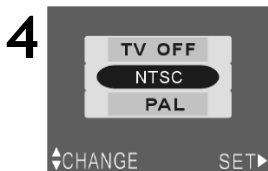
注意：此时，需要花数秒钟测试是否相机与电视机系统设置为相符。

5. 将相机设为 $\blacktriangleright$  (播放) 模式位置。
6. 按<快门>键以播放。

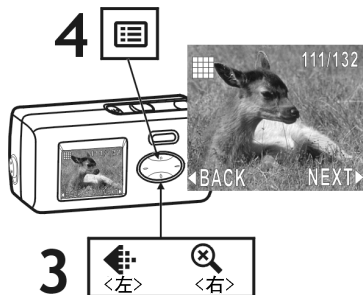
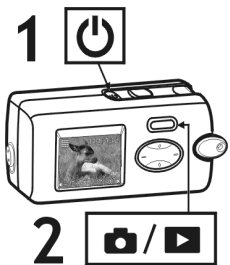


## 停止电视播放

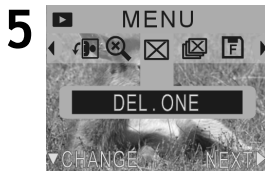
1. 将 $\square$ 设置设置为“TV OFF” (电视关闭)。
2. 按 $\blacktriangleright$ 。



## 删除照片



1. 打开电源。
2. 设定相机在播放 (▶) 模式。
3. 按下<左>/<右>键选择你要删除的照片或动态图像。
4. 按下 [Menu] (菜单) 键。
5. 选择 [X] 图标，删除一张。  
选择 [X] 图标，删除全部。
6. 选择YES (是) 确定删除；选择NO (否) 确定不要删除并离开。



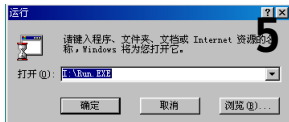
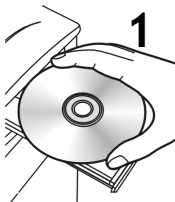
中文

## 安装软件

1. 将安装光盘放入光驱中
2. 关闭光驱
3. 光盘会自动启动安装程序

如果自动安装程序没有启动，则：

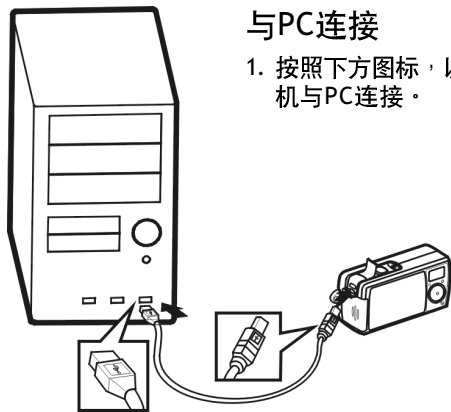
4. 从视窗工作列中点选<开始>。然后，选择<运行>
5. 选取<浏览>，并从光驱选择**RUN.exe**程序
6. 点选<开启>
7. 点选<确定>
8. 依照屏幕提示安装程序与附赠的软件



# 储存图像

## 与PC连接

- 按照下方图标，以USB线将数码相机与PC连接。



- 连接后，在 Windows (98SE/Me/2000/XP)下，您的PC将会侦测到新的硬件设备。  
注意：Windows98SE用户，您必须先安装驱动程序。



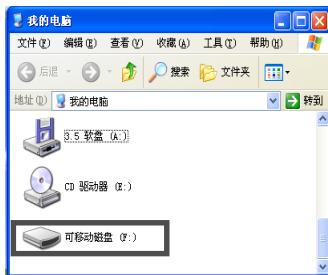
中文

3. 在PC桌面“我的电脑”图标上按鼠标。
4. 出现一可移动磁盘。
5. 在可移动磁盘图标上按鼠标二下。
6. 在DCIM文件夹图标上按鼠标二下。

**警告：**请勿随意将任何文件储存在数码相机DCIM文件夹中，否则将会造成相机无法正常运作。

7. 然后，您可将图像直接拖拉到PC桌面上。

Windows XP




Windows 98SE/Me/2000



## 移除硬件设备

### Windows XP


1. 在桌面工作列**安全删除硬件**()图标上，按鼠标右键。

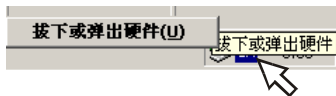




2. 从菜单选择**拔下或弹出硬件**。

### Windows 2000/Me

1. 在桌面工作列**拔下或弹出硬件**  图标上按鼠标右键。
2. 从菜单选择**停止USB Mass Storage Device - 驱动器**(Windows 2000)。  
\*从菜单选取**停止USB Disk**(Windows Me)。



### Windows 98SE

1. 在“我的电脑”中安装相机的**可移动磁盘**上，按鼠标右键。
2. 从选单中点选**弹出**。



## MAC 使用者:

(Mac作业系统: 9.x或10.1以上)

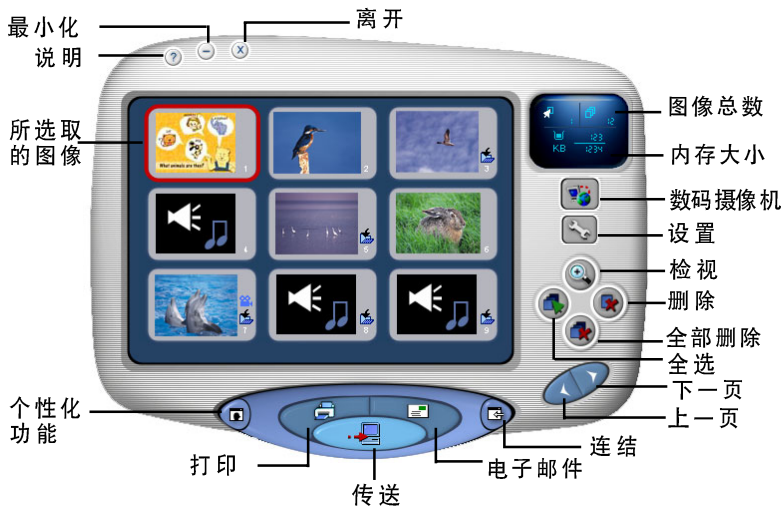
将相机与MAC电脑安装后(参阅第14页的“与PC连接”), MAC就会自动侦测Mass Storage (USB大容量存储)。请依照MAC使用介面管理文档的方式使用此硬盘。

从MAC计算机移除

1. 选择桌面上相机图标(‘NO\_NAME’或‘UNTITLED’)
2. 以拖拉方式丢到垃圾桶

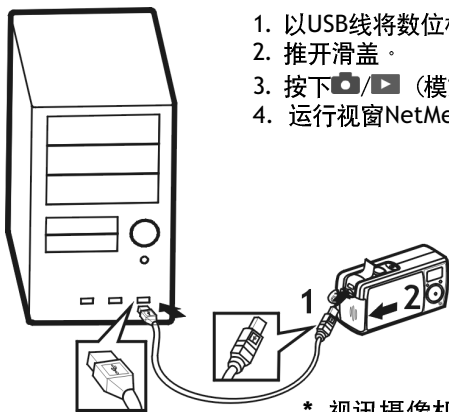
## 使用Console（不适用于MAC）

连接Digital Video到计算机，即可打开Console。同时也切换到Mass Storage模式。你可以选择从Console程序或是从Mass Storage模式来传输Digital Video内的文档。



# 作視訊攝像機用途

(系統支持：98SE/Me/2000/XP)



1. 以USB线将数位相机与PC连接
2. 推开滑盖。
3. 按下 / (模式) 键
4. 运行视窗NetMeeting程序

\* 视讯摄像机模式不支持MAC。

## 产品规格

感光元件	2.0M CMOS 彩色传感器
分辨率	最佳：2144 x 1608 (通过硬件插值)； 高：1600 x 1200；正常：640 x 480
自带内存	16MB Flash
内存扩充槽	SD/MMC卡匣
端口	USB端口/视频输出口
闪光灯模式	相片侦测；IGBT 型式；去红眼/自动/关闭
图像格式	JPEG/AVI/WAV
自拍	10 秒
快门速度	1/15~1/2500 秒
镜头	固定式焦距(5片式光学玻璃)，f=8.5毫米
对焦	25厘米~35厘米(微距)，70厘米~无限远(正常)
光圈	F2.8
数码变焦	4X
LCD液晶屏幕	1.5英寸 TFT LCD 液晶屏幕
电源	2 颗 1.5V “AAA”碱性电池
机身尺寸	86 x 42 x 34 毫米
重量	92克(不计电池)
大容量存储兼容系统 (Mass Storage)	Win98se/Me/2000/XP； Mac OS 9.X 或10.1以上
视讯摄像机兼容系统	Win98Se/Me/2000/XP