

# 目 录

产品概述 .....	5
主视图 .....	5
后视图 .....	5
侧视图 .....	5
仰视图 .....	5
俯视图 .....	5
显示器 .....	6
1. 准备工作 .....	8
1-1 检查表 .....	8
1-2 电源 .....	8
1-2-1 安装电池 .....	9
1-3 安装存储卡 .....	9
1-4 打开和关闭相机 .....	10
1-5 检查电池电量 .....	10
1-6 自动断电功能 .....	11
2. 相机设置 .....	12

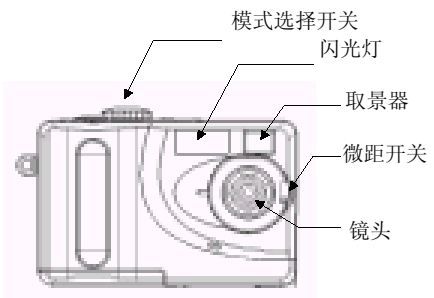
2-1 检查相机状态.....	13
2-2 显示设置.....	13
2-3 功能设置.....	14
2-3-1 曝光补偿设置.....	14
2-3-2 白平衡设置.....	14
2-3-3 设置.....	15
2-3-4 格式化存储器.....	24
3.拍摄和管理照片.....	25
3-1 拍摄照片.....	25
3-2 拍摄微距照片.....	26
3-3 连拍照片.....	27
3-4 录制视频影像.....	28
3-5 录制音频.....	29
3-6 预览照片.....	30
3-7 使用数码变焦.....	31
3-8 防止照片被删除.....	32
3-9 由相机删除照片.....	33

4. 安装软件到计算机上 .....	34
4-1 安装软件 .....	34
4-2 计算机系统需求 .....	36
5. 查看和传送照片 .....	37
5-1 在传送照片之前 .....	37
5-2 连接到计算机上 .....	37
5-3 在计算机上传送和查看照片 .....	38
5-3-1 对于Win 98的用户，识别相机的驱动器为“E” .....	38
5-4 与电视连接 .....	39
5-5 设置视频输出信号模式 .....	39
6. 将本相机用作PC摄像头 .....	40
6-1 PC摄像头模式规格 .....	40
6-2 设置 .....	40
6-3 进行呼叫 .....	41
7. 故障排除 .....	42
7-1 相机故障排除 .....	42
7-2 错误信息 .....	45

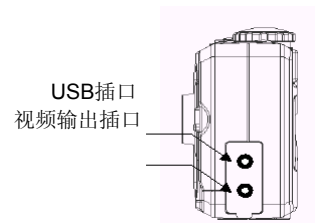
8. 附录 .....	46
8-1 技术规格 .....	46
8-2 操作、安全和维护 .....	48
8-2-1 操作 .....	48
8-2-2 安全 .....	48
8-2-3 维护 .....	48
8-3 使用电池 .....	49
8-4 法规信息 .....	49
8-4-1 联邦通讯委员会（FCC）无线电频率干扰声明: .....	50
8-4-2 注意 .....	50

# 产品概述

主视图

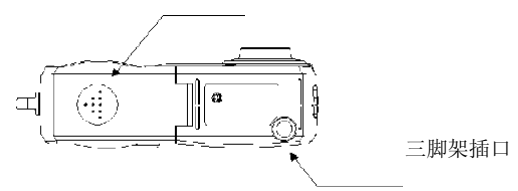


侧视图



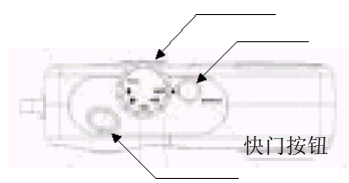
仰视图

电池盖

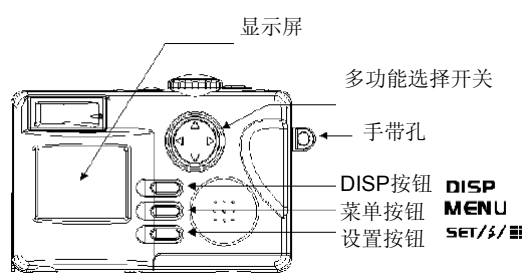


俯视图

模式选择开关  
电源按钮

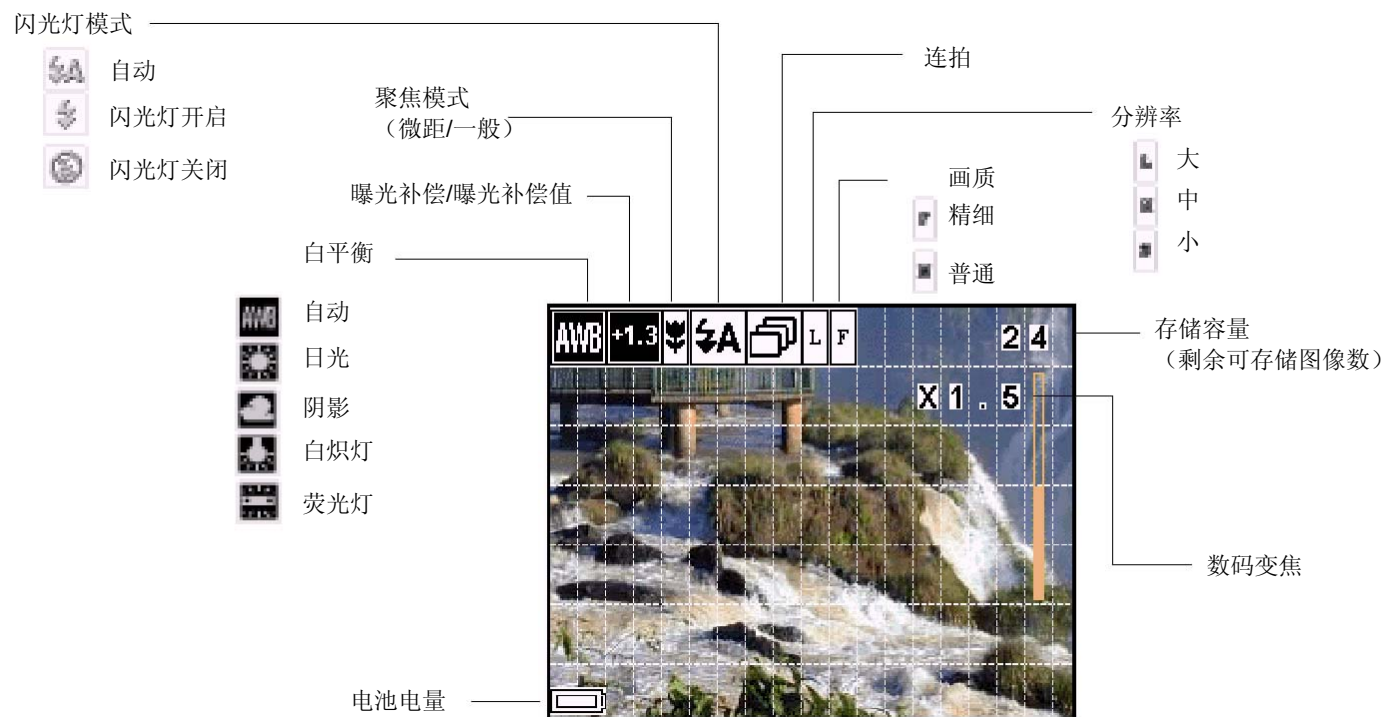


后视图

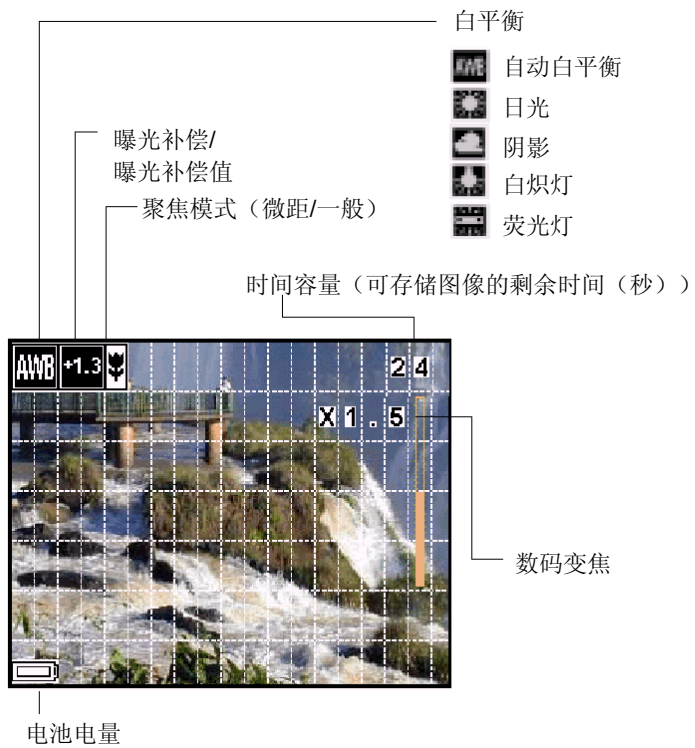


# 显示屏

## 照片模式



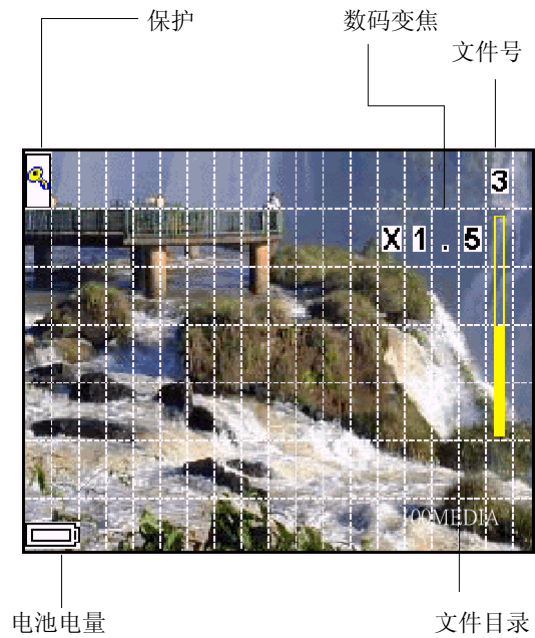
视频模式



自动模式



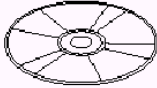


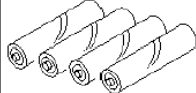





## 播放模式



## 1

### 1-1 检查表

	
	 电缆
	 AAA
 三包卡	 视频电缆
 快速安装指南	

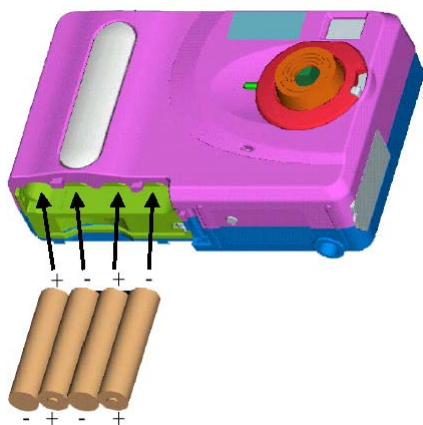
### 1-2 电源

你可以使用4节AAA碱性电池，也可以使用镍氢充电电池作为相机电源。



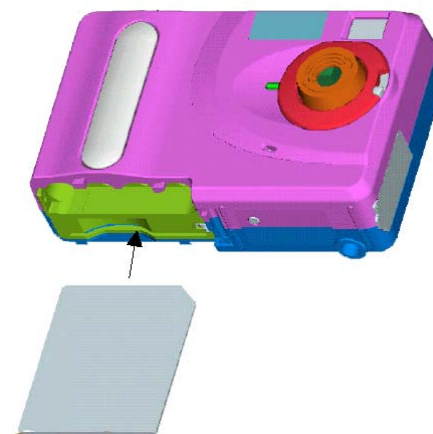
### 1-2-1 安装电池

1. 朝“打开”方向推相机的电池门，将其打开。
2. 如图所示，装入电池，确保按正确的+/-标志安装。
3. 向后推电池门，将其关闭。



### 1-3 安装存储卡

关闭相机，打开电池门，并轻轻地将存储卡由相机的底部完全装入。存储卡上的标签应朝向相机的背面并确保卡边缘处于槽的内部。



存储卡和预计容量（可录制的图像、音频和视频）如下表所示：

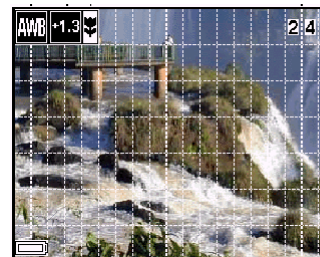
使用16M存储卡		
	精细	普通
1600 x 1280	20	29
1280 x 1024	29	40
640 x 480	110	150
视频	在320 x 240时50秒	
音频	29分钟	




## 1-4 打开和关闭相机

按下电源按钮约3秒钟，打开相机。相机会发出嘟的一声，且电源LED保持为“红色”达3秒钟，然后变成“绿色”。在LED变成“绿色”时，您可开始拍摄照片或设置相机。再次按下电源按钮，将相机关闭。

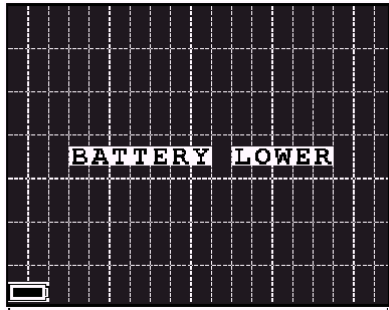
## 1-5 检查电池电量

在拍摄之前，要检查电池电量。打开相机并在液晶显示屏的左下角检查电池电量。您可在以下模式见到电池电量标志：手动拍摄模式、自动拍摄模式、视频模式和音频模式。



	电池电量已满。
	电池电量不足。 (请更换电池)
	电池电量极低 (尽快更换电池。相机会在屏幕下面显示该信息)

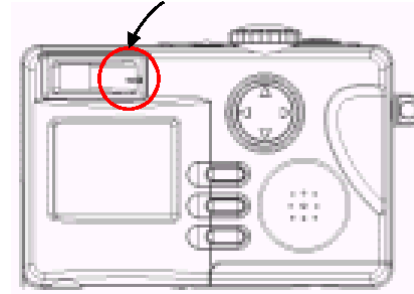
在电池电量很低时，您在相机屏幕上见到如下显示：



## 1-6 自动断电功能

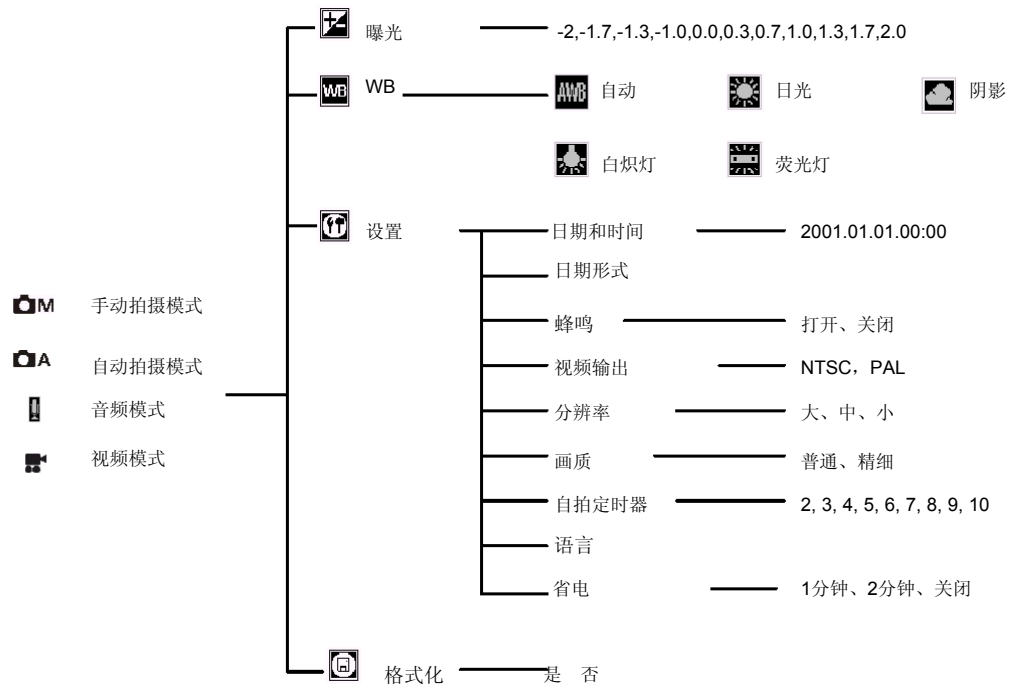
相机在一分钟或两分钟内没有使用，就会自动切换到省电状态，节省电池的寿命，且电源 LED 会闪烁。按下任何按钮以重新启动相机或在处于省电状态60秒后断开电源。

在相机处于省电状态时，LED灯闪烁。



## 2. 相机设置

在开始介绍如何设置相机之前，请看以下设置结构，这样可快速地熟悉本相机：



## 2-1 检查相机状态

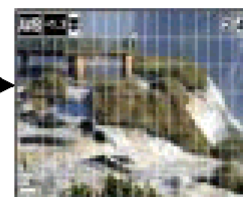
打开相机，浏览相机背面的液晶显示屏，以查看设置是否有效。如果没有显示功能图标，这意味着特定功能未被启动。

LCD Display Features	
Macro	Burst Snapshot
Auto Flash	Zoom factor
Flash On	Self-Timer
Flash Off	Audio
White Balance	Battery
Auto	Full
Daylight	Low
Shade	Extreme Low
Tungsten	
Fluorescent	
Image Size	Image Quality
Large	Fine
Middle	Normal
Small	

## 2-2 显示设置

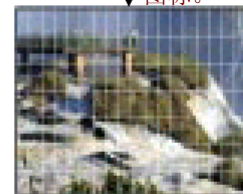
按 **DISP** 将液晶显示屏打开/关闭。

1. 打开相机，您会见到显示器显示有效的功能。

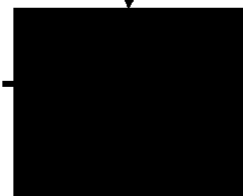


3. 再次按 **DISP** 返回到原始显示。





2. 按 **DISP** 一次，以删除功能图标。



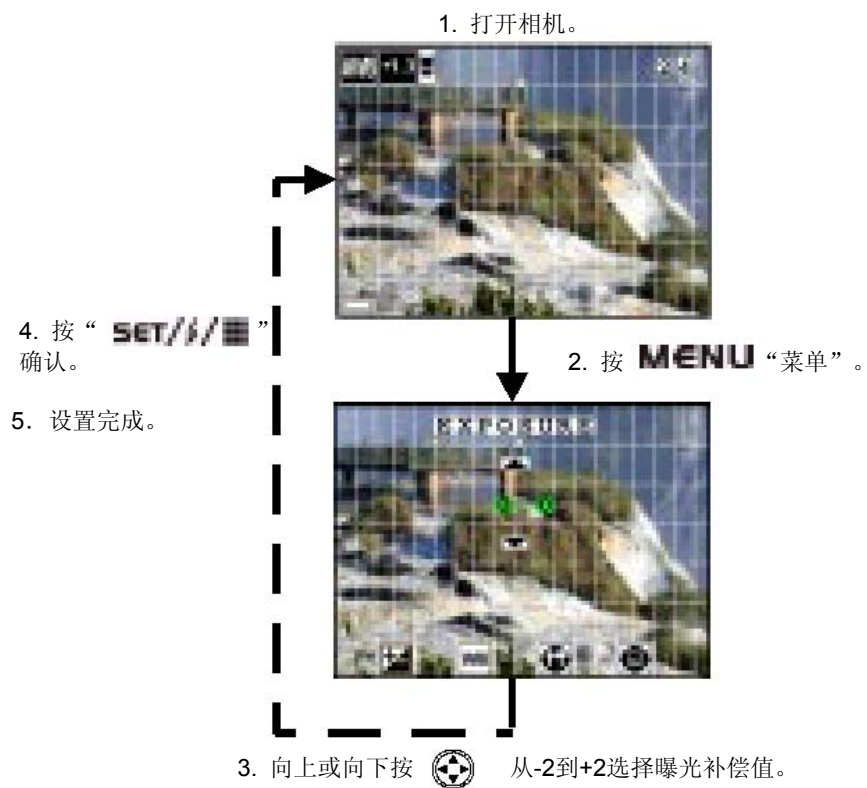
3. 再次按 **DISP** 将液晶显示屏关闭。



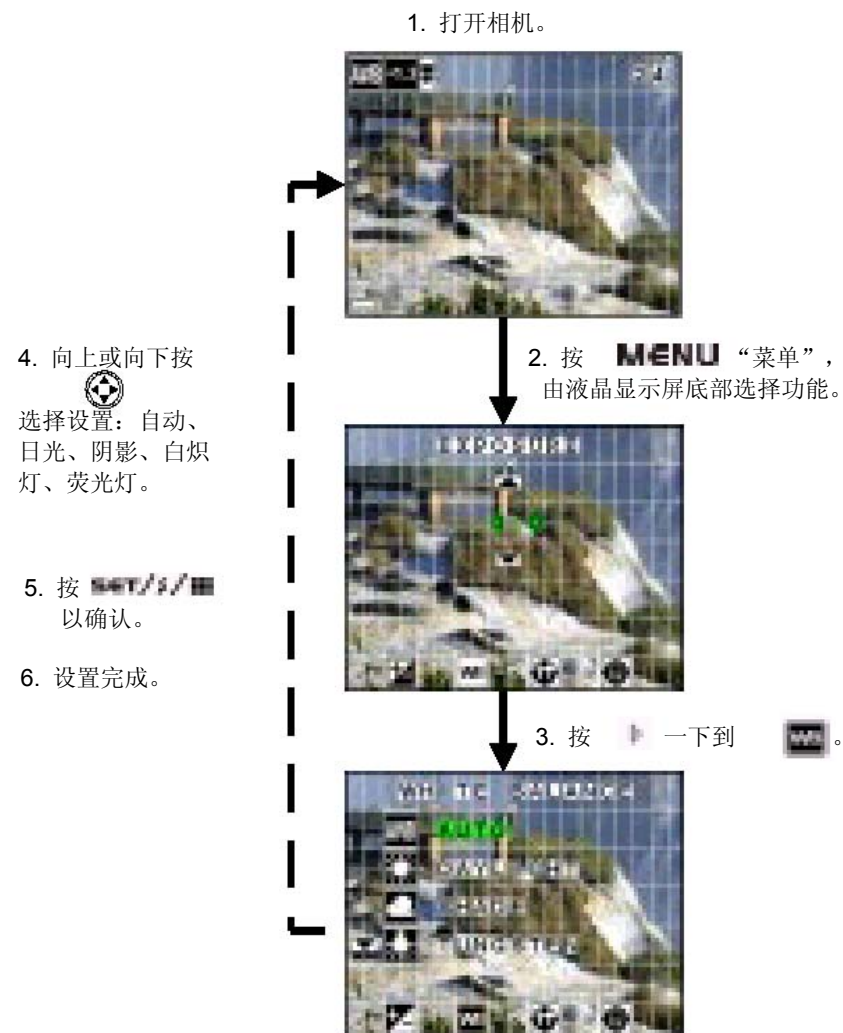
## 2-3 功能设置

按“菜单”，并由液晶显示屏上的按钮选择要设置的功能（, , , ）。

### 2-3-1 曝光补偿设置



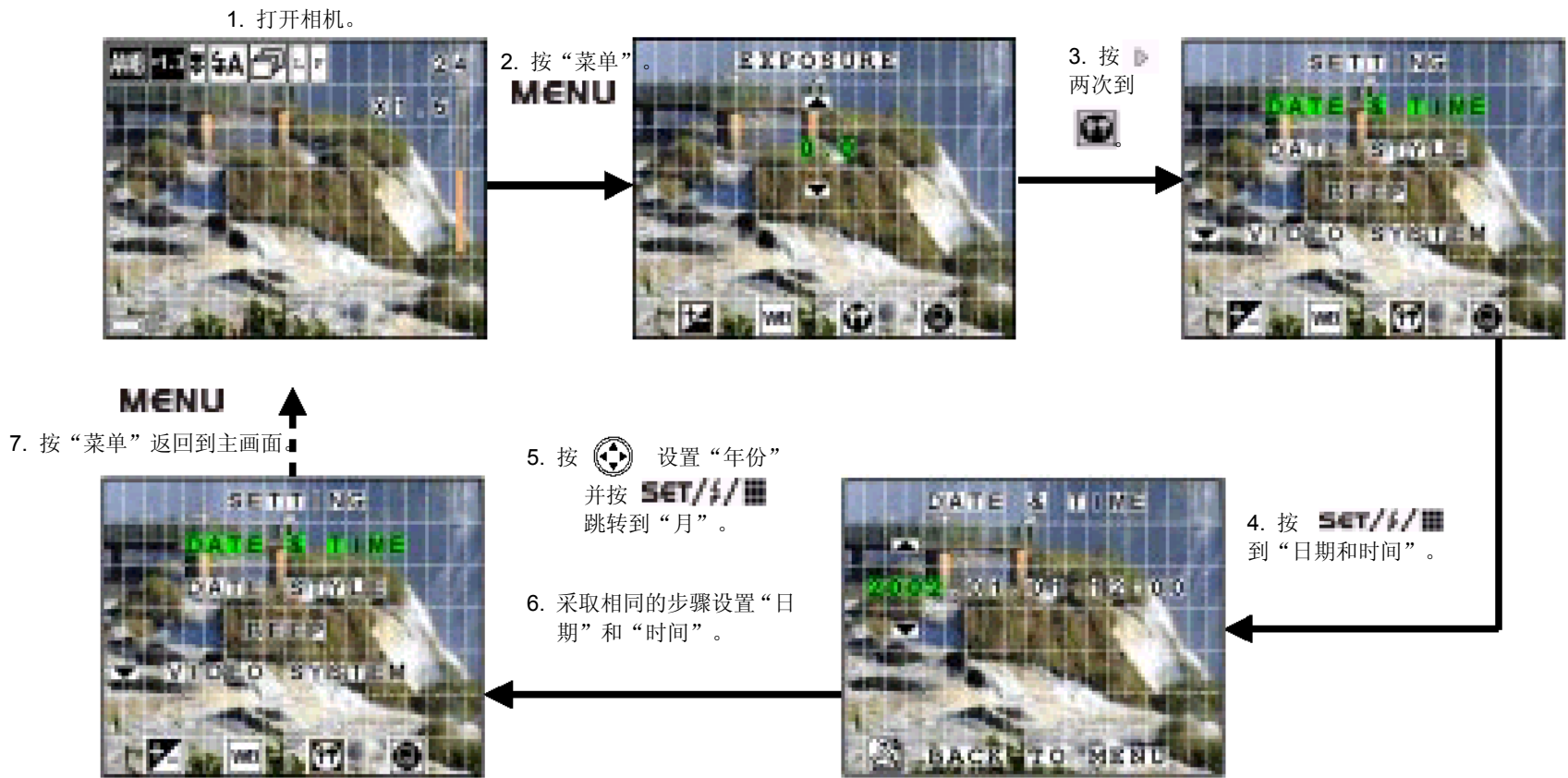
### 2-3-2 白平衡设置



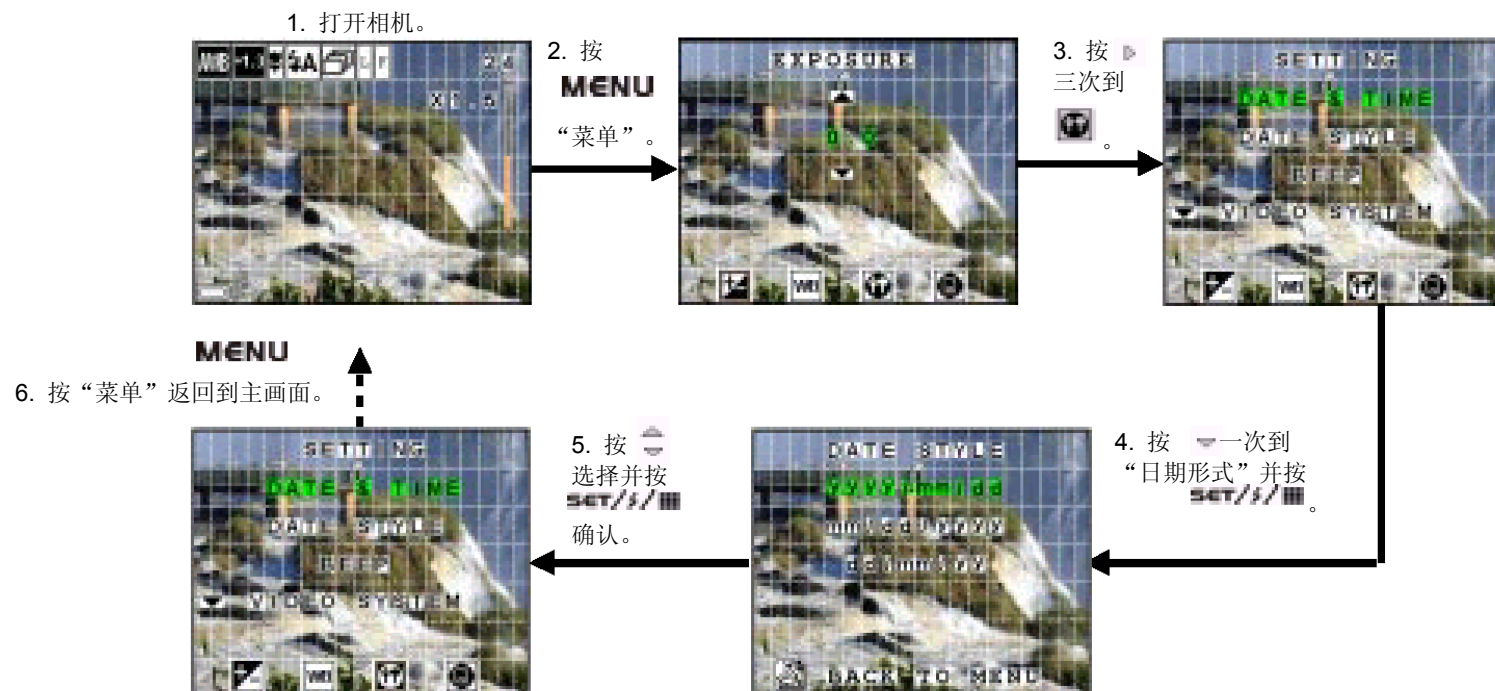
### 2-3-3 设置

总共包含11个不同的设置，请选择希望设置的项目并按以下说明完成设置。

- 日期和时间设置

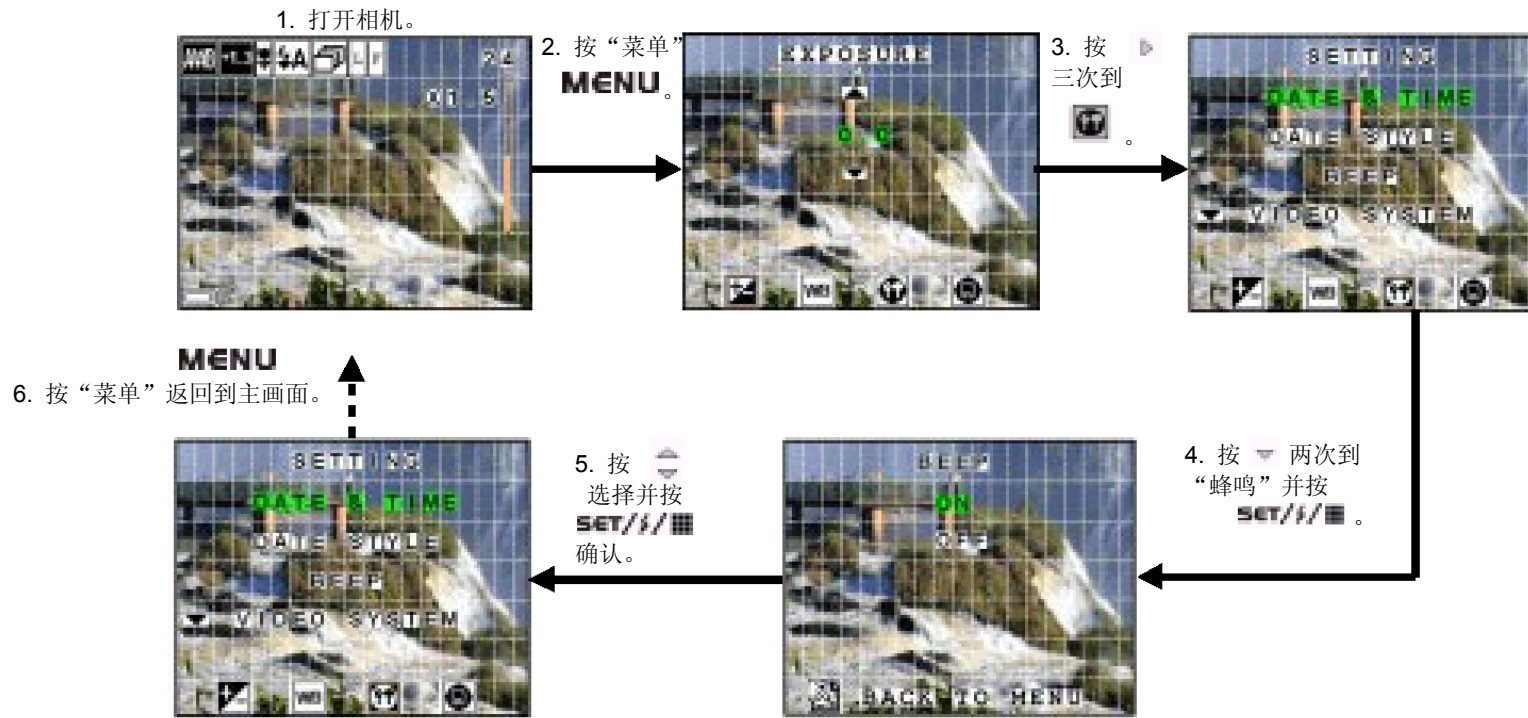


● 日期形式设置

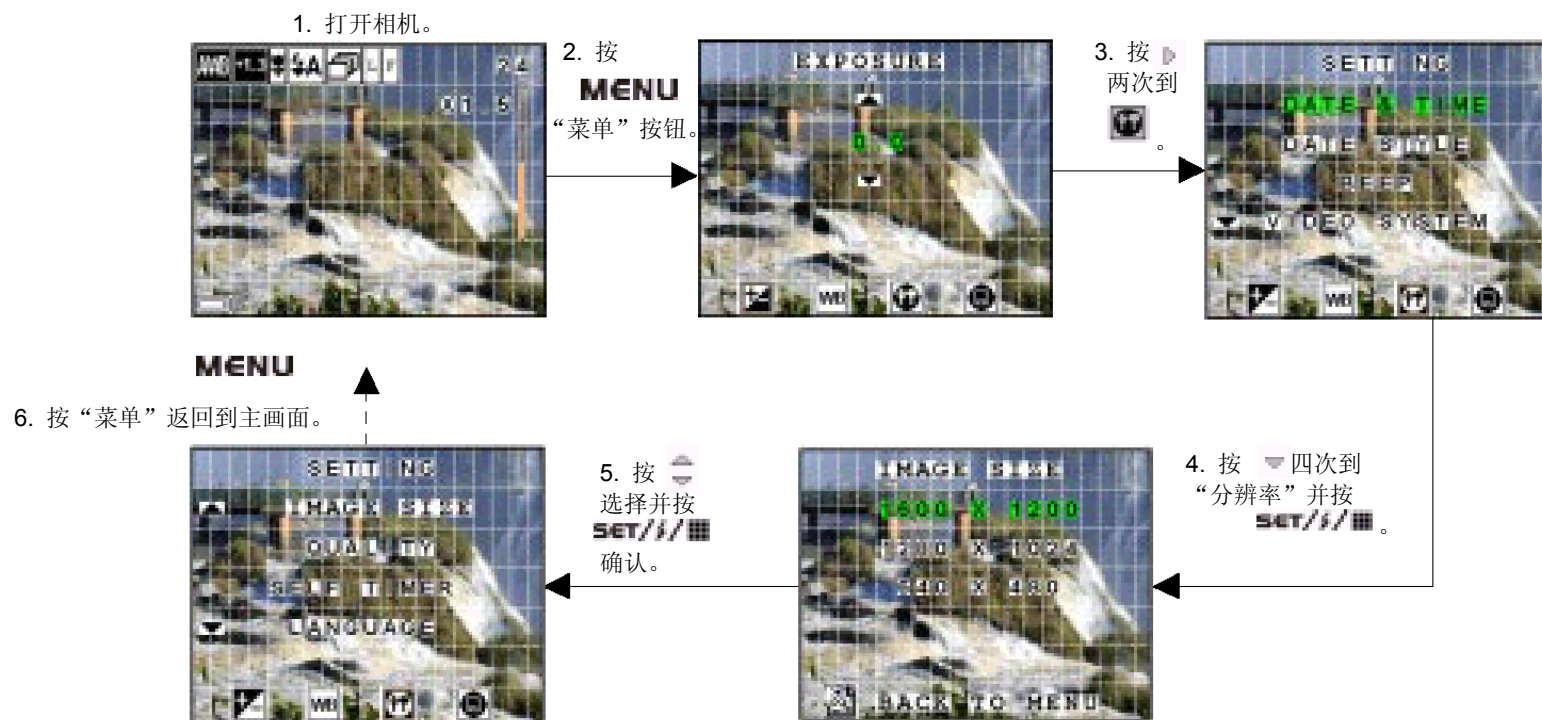




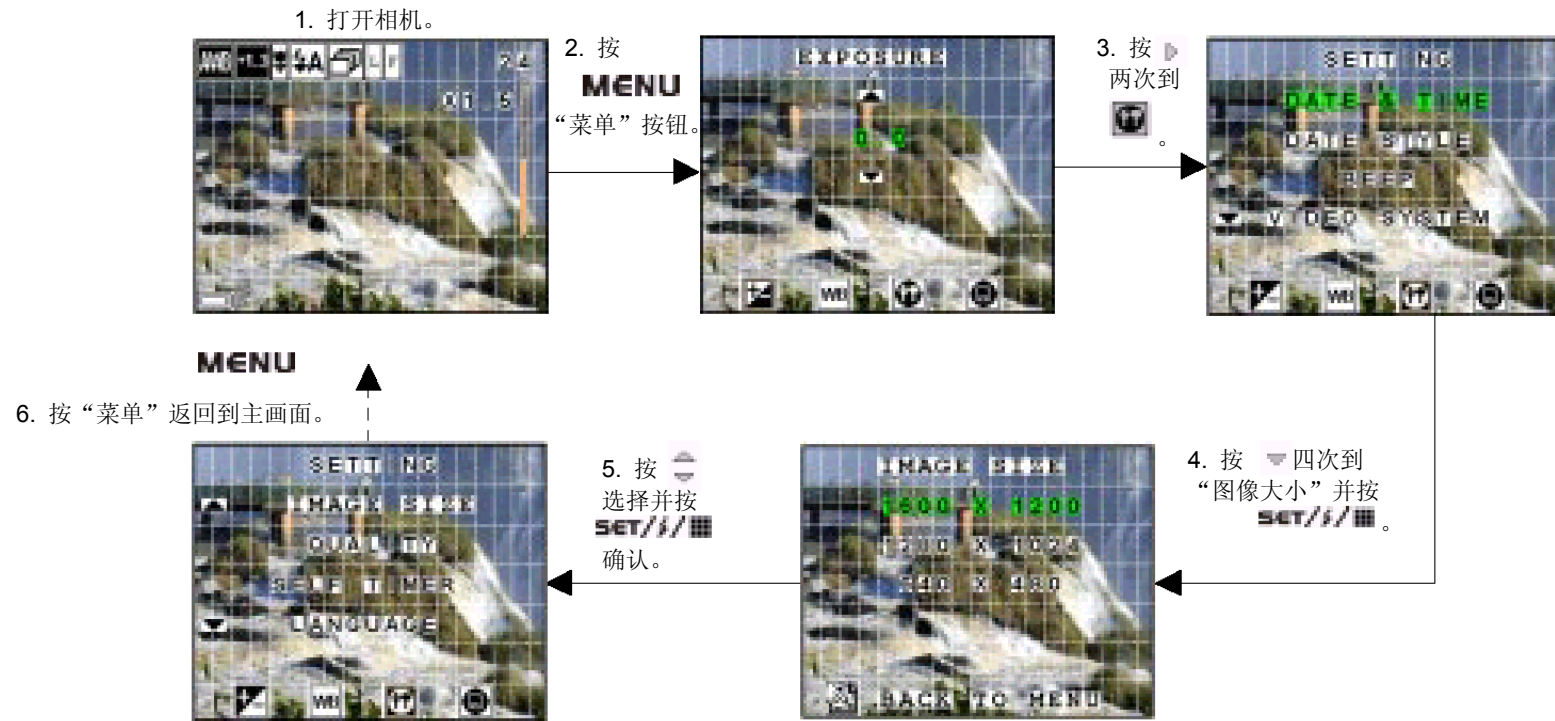
● 蜂鸣设置



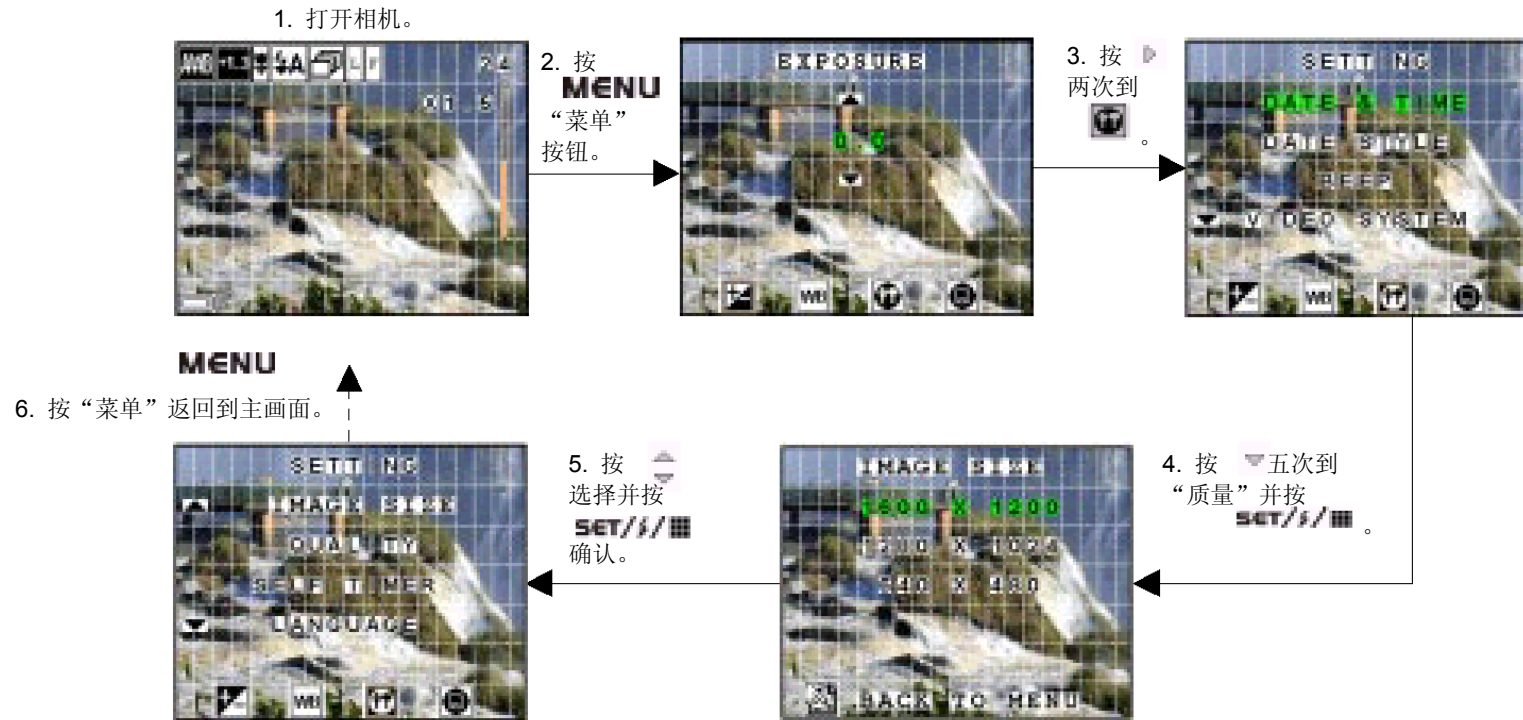
● 视频输出



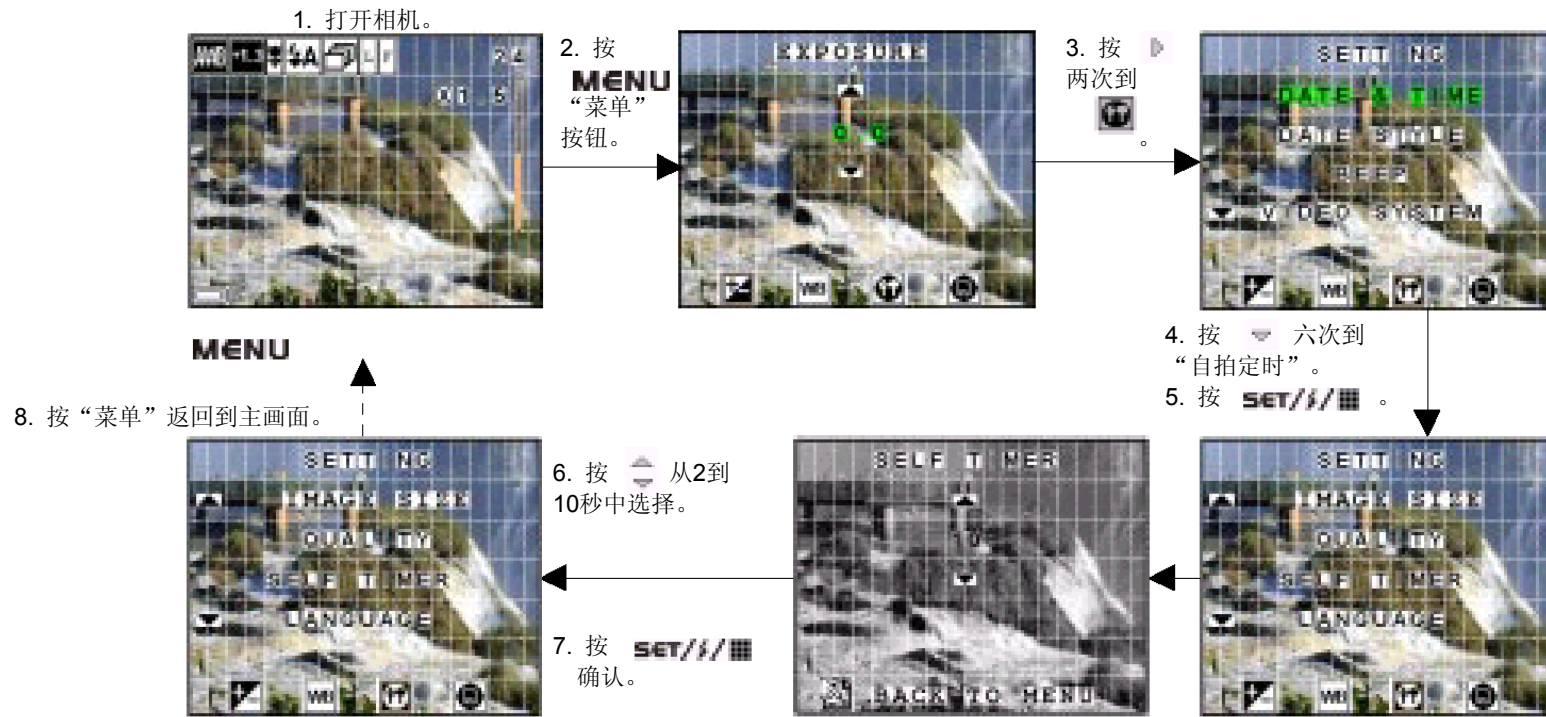
● 分辨率



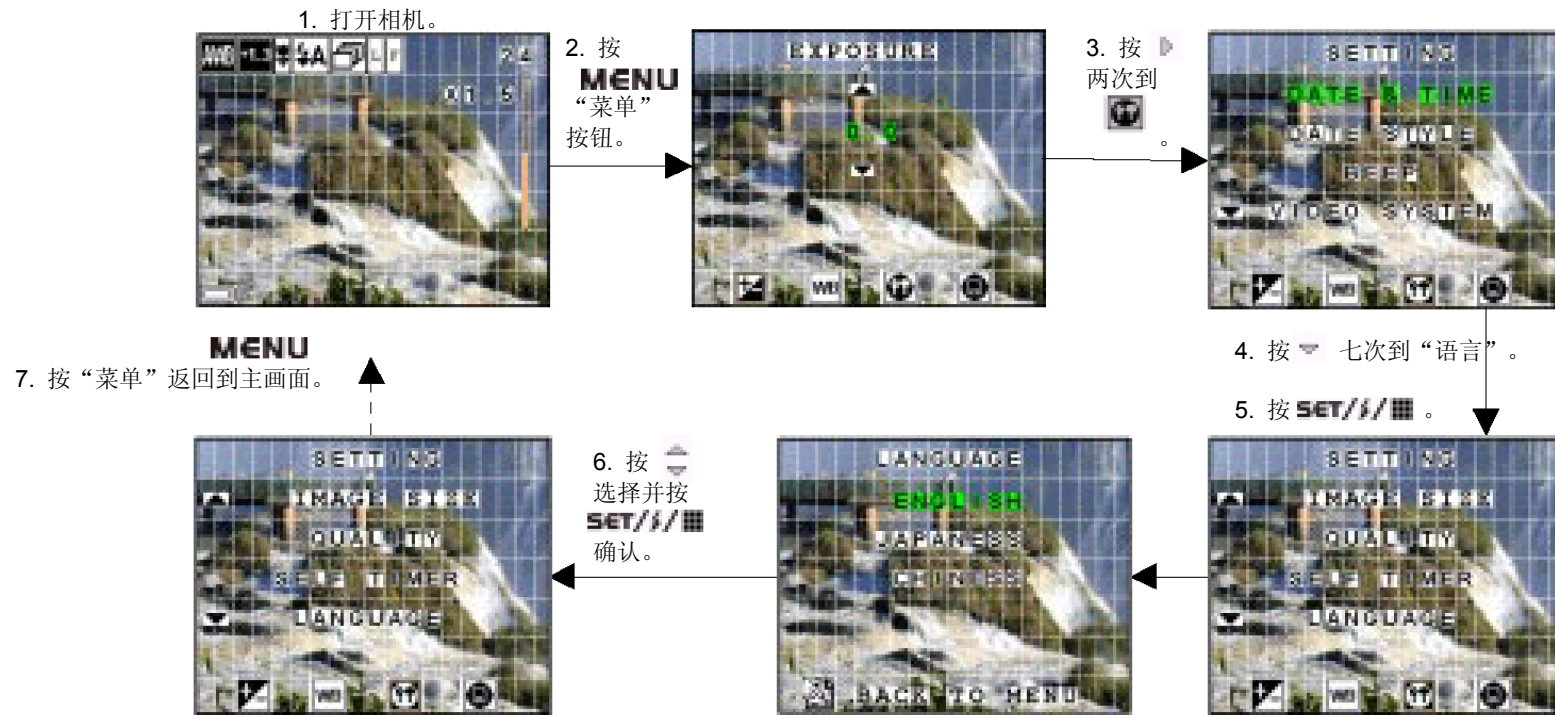
● 画质



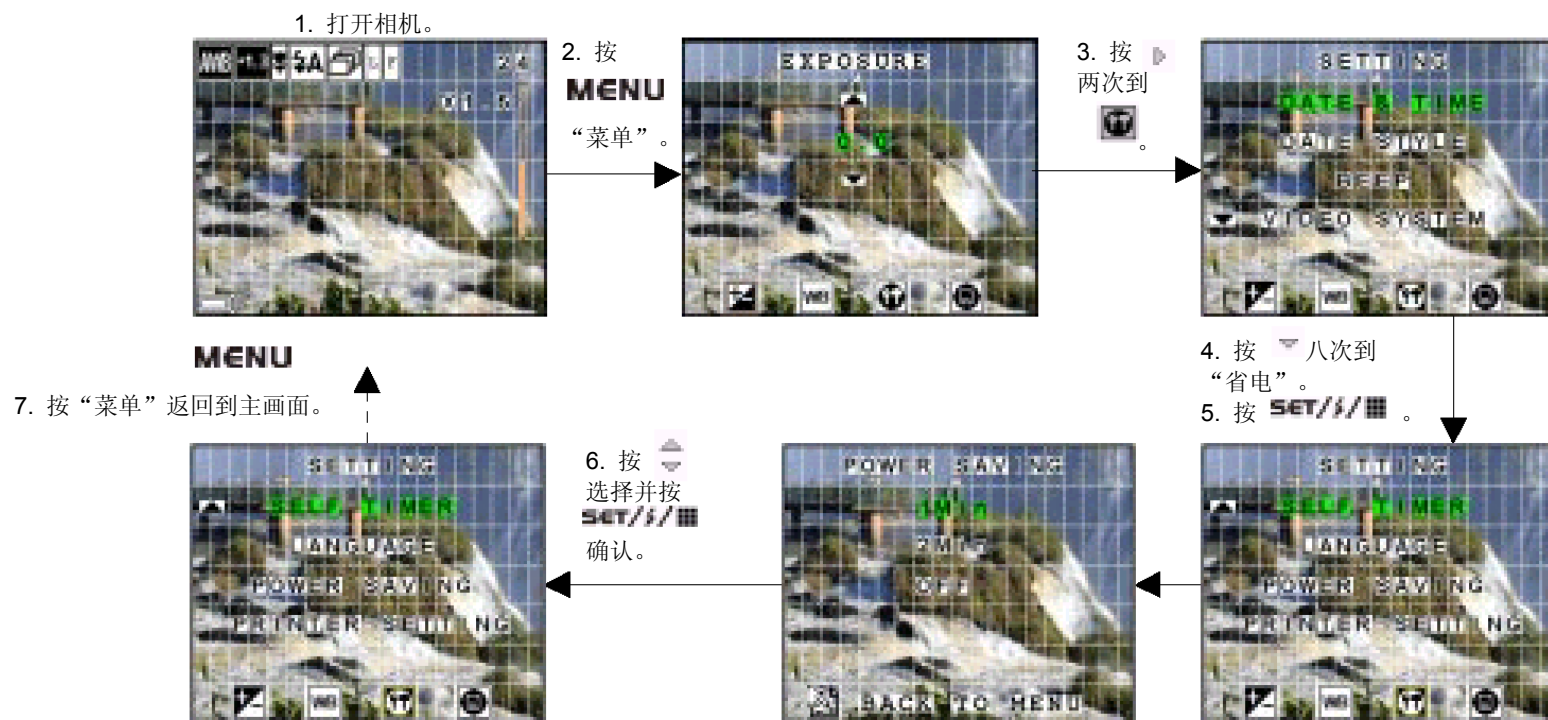
● 自拍定时



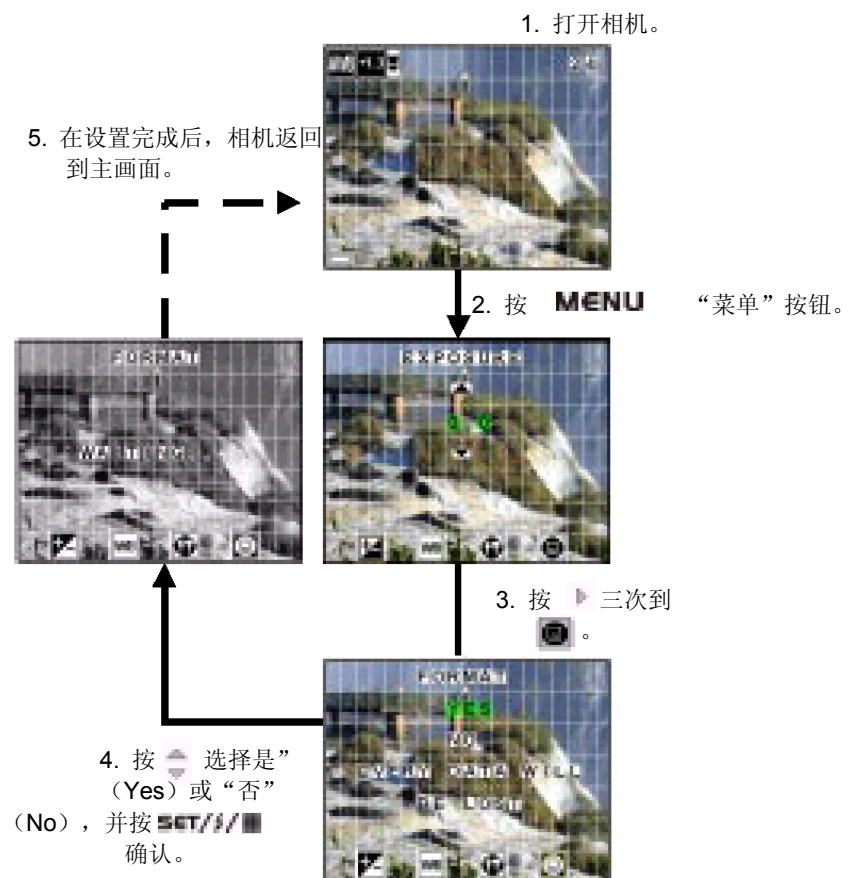
● 语言设置



● 省电设置



## 2-3-4 格式化存储器

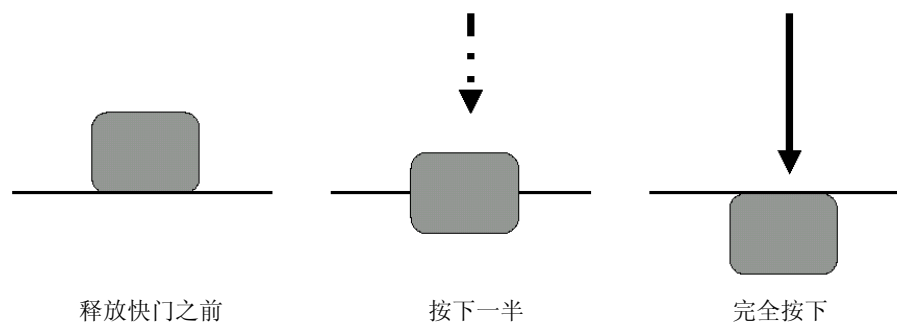
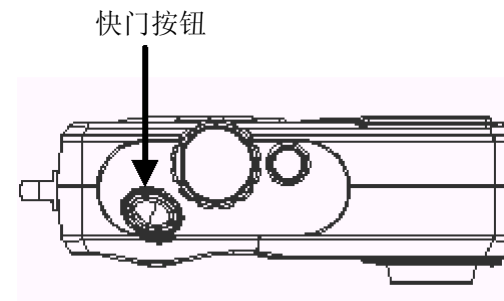




## 3.拍摄和管理照片

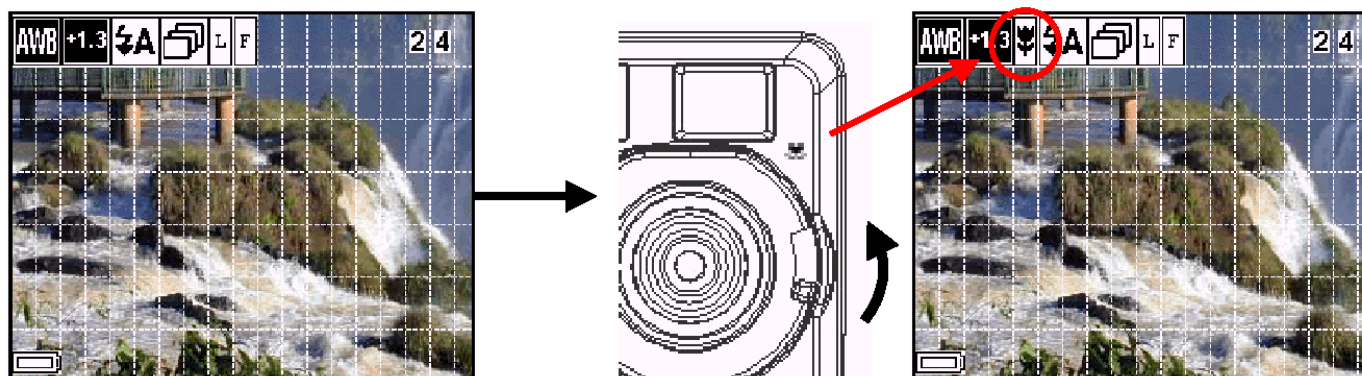
### 3-1 拍摄照片

1. 打开相机，并将模式选择开关拨到“相片”模式。
2. 使用取景器或液晶显示屏取景。
3. 按下一半快门按钮，以锁定自动曝光，并检查图像。  
若要取消录制，则释放快门按钮。
4. 稳稳地把住相机并完全按下快门按钮。  
如下图所示按下快门按钮。






### 3-2 录制微距照片

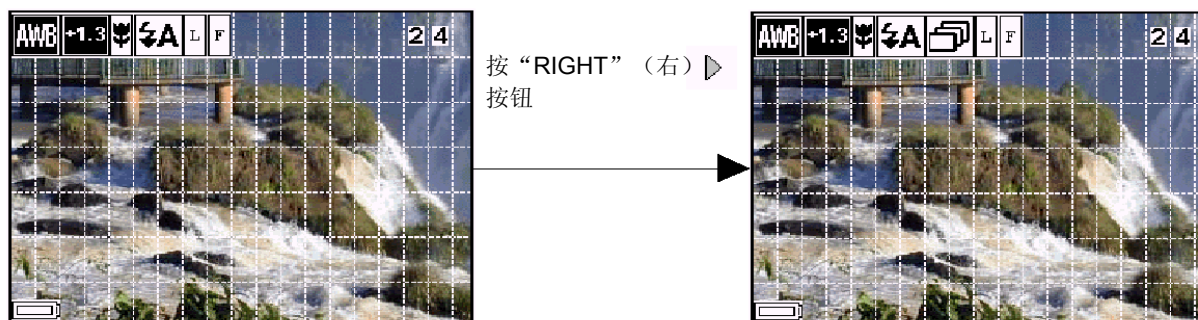
若想在较短的距离拍摄照片，必须将选择开关设置到微距 。可在20厘米的距离取近距离的物体并进行拍摄。




### 3-3 连拍照片

1. 打开相机，并按“RIGHT”（右）按钮  设置连拍模式。
2. 重复“拍摄照片”以拍摄多个照片。在连拍模式拍摄照片时，相机会连续拍摄五幅640 x 480照片。

注：可在“手动拍摄”  和“自动拍摄”  模式使用连拍模式。



### 3-4 录制视频影像

1. 将模式选择开关拨到  模式并打开相机。
2. 完全按下快门释放按钮，开始录制电影。
3. 再次完全按下快门按钮，停止录制。

注：相机以每秒15帧在CIF大小(352 X 288像素)录制电影。文件以AVI格式保存（DOS文件扩展名“.avi”）。

