



平板CRT  
Support HDTV HD25V18PB  
彩色电视机

>>>

部件名称	有毒有害物质或元素					
	铅(Pb)	汞(Hg)	镉(Cd)	六价铬(Cr(VI))	多溴联苯(PBB)	多溴二苯醚(PBDE)
机芯	×	○	○	○	○	○
玻璃管	×	○	○	○	○	○
壳壳	○	○	○	○	○	○
后壳	○	○	○	○	○	×
扬声器	○	○	○	○	○	○
遥控器	×	○	○	○	○	○
消磁线	○	○	○	○	○	○
喇叭	○	○	○	○	○	○
电源线及连接线	×	○	○	○	○	○

○：表示该有害物质在该部件所有均质材料中的含量均在 SJ/T 11363-2006 规定的限值要求以下。

×：表示该有害物质至少在该部件的某一均质材料中的含量超出 SJ/T 11363-2006 规定的限值要求。

注1：本产品应用环保设计理念，对所有有害物质进行了有效控制。“×”表示的有害物质或元素主要因技术发展水平限制，无法实现有害物质或元素的替代。

注2：上述部件分类视具体产品有所不同，以实际产品为准。

\* 本产品外壳阻燃性能等级低于2级

ROWA TCL集团乐华彩电事业部  
广州数码乐华科技有限公司

地址:广东省广州市广州高新技术产业开发区科学城  
光谱西路TCL文化产业园  
邮编:510663

72-CV18PB-001

产品执行标准号:Q/ (GZ) SMLH1-2006

产品标准备案号:QB/440100330959-2006

尊敬的客户：如在使用中遇到问题，请拨打乐华彩电全国统一  
客户服务热线4008123455或0752-2366995咨询。

## 使用说明书

尊敬的客户，因本机功能较多，为了充分有效地应用各项功能，使用前，请您详细阅读本机使用说明书。

丰富科技 简单拥有

# 目 录

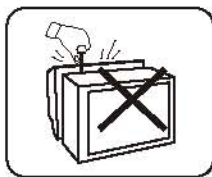
- 02 警告注意
- 03 底座安装图示
- 04 机型特点
- 05 技术规格
- 06 外观图解
- 06 电视机控制部分的位置及名称
- 07 遥控器
- 08 连接示意图
- 09 基本操作
- 09 开/关电视机
- 09 节目搜索
- 09 改善图像
- 10 系统设置
- 11 高级操作
- 11 导航功能
- 12 来电通
- 12 调整电脑显示模式下图像的几何大小
- 12 节目互换
- 12 节目清除
- 13 简单故障的检查和排除

## 装箱单

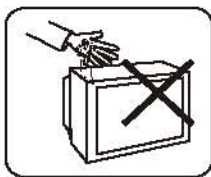
- 主机一台
- 遥控器一个，7号电池两节
- 说明书一套(含保修单、合格证等)

# 警告注意

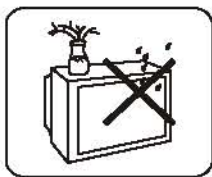
## 警告



机内有高压，非专业人员切勿打开后盖，以防触电。

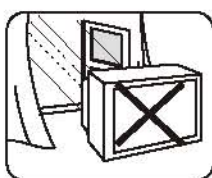


切勿将异物(如：铁屑、项链、硬币等)插入机内，以防引起电路短路着火，损坏电视机。

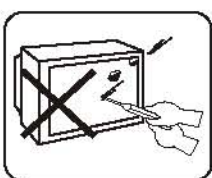


电视机不应遭受水滴或水溅。电视机上不应该放置诸如花瓶一类的装有液体的物品。

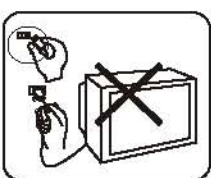
## 注意



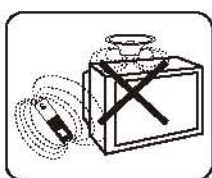
电视机严禁雨淋、受潮和严重的灰尘侵蚀，以防引起触电或电路短路着火。



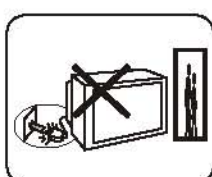
勿使电视机(尤其是荧光屏)受到硬质物质撞击，搬运、装卸时应特别注意。



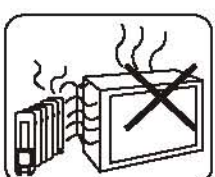
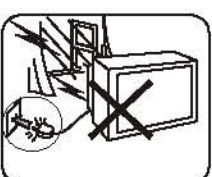
应注意保护好电视机的电源及插头，切勿因粗拉重压使其损伤。



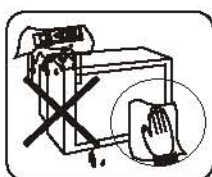
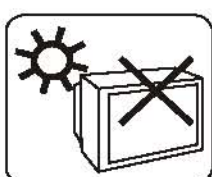
电视机应远离扬声器、电动机、变压器等磁性物品，以免引起彩色异常。



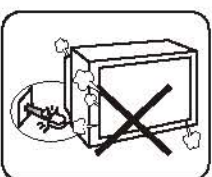
长期外出或雷电时请将电源插头和天线插头拔掉。



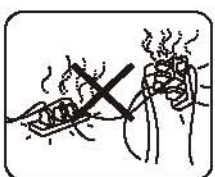
机内温度过高易引起电视机损坏，应保证电视机通风良好，切勿堵挡电视机散热孔。电视机应远离热源(如：暖气、火炉等)处，并避免阳光直射。



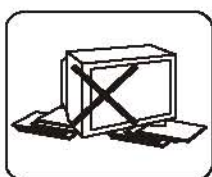
勿用酒精、氮水、稀释剂等清洗电视机表面，若确有必要，请用湿海绵或软布(可加少量中性洗涤剂)拧干后清洗，并切记在清洗前切断电源。



电视机使用中发现异常(如有异味等)或不慎将异物落入机内，应立即关闭电视机并拔出插头，尽快与保修单位联系检修。



应根据电视机的电源消耗功率选择合适的电源插座，勿与其它电器共用插座。

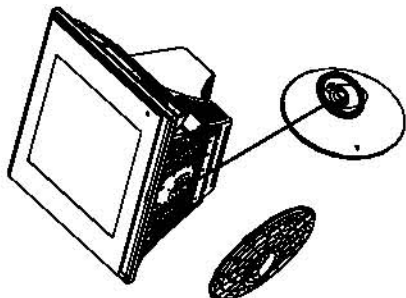


应根据电视机的重量将其放置于有足够的强度的支持台上，并要安放稳定，以免使电视机受到跌落等冲击而损坏。

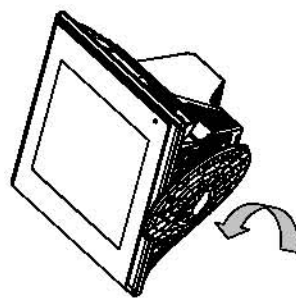
注：请勿用有机溶剂擦拭显像管，可用清水轻轻擦拭。

注：当从低温状态下转到室温(常温)状态时，先搁置2-3小时后，再通电工作。

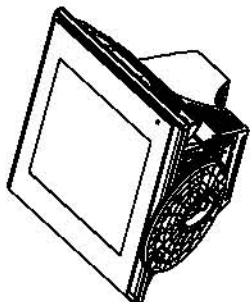
## 底座安装图示



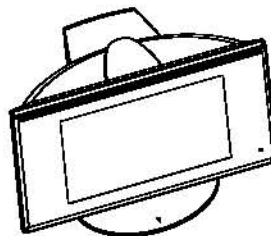
图示一



图示二



图示三



图示四

1. 将底座从塑料袋中取出，将电视轻轻侧放。
  2. 如图示一所示将底座上的圆形孔位对准电视底部的圆形孔。
  3. 按图示二的旋转方向旋转90度，旋至图示三所示位置。在此旋转过程中，会听到“喀嚓”声，为卡扣卡紧装置发出，属正常状况。
  4. 将电视提起轻放于桌面上，如图示四。
- 注：在放置过程中，请尽量将电视整体提起平放，勿让底座的局部受力。
5. 此旋转底座设计左右能旋转45度，请勿超设计值旋转，这样容易引起底座损坏。在旋转过程中请勿大力。

---

## 机型特点

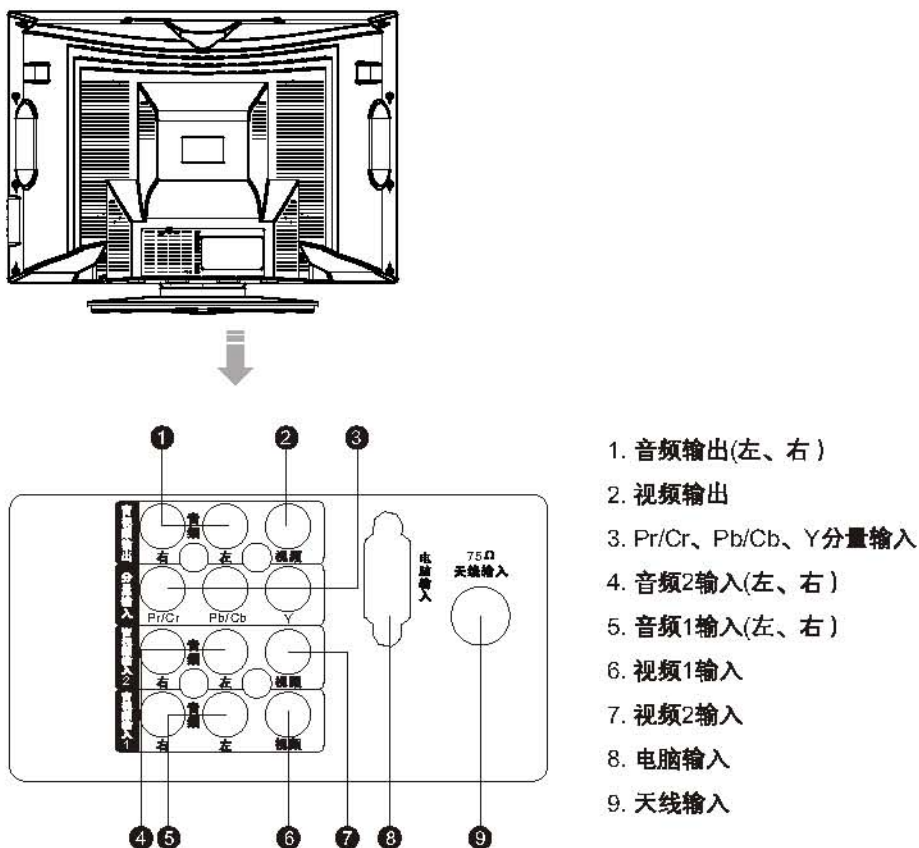
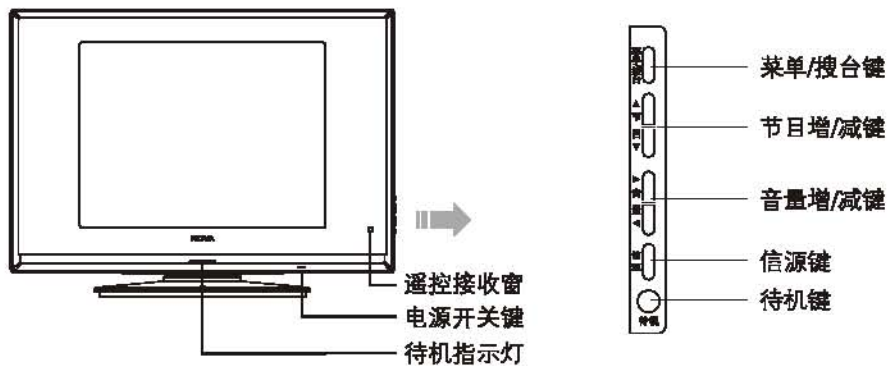
- 来电通
- 节目导航功能
- 睡眠定时关机功能
- 节目互换
- 节目清除
- 节目预约
- 多制式国际线路
- 智能单键搜台
- 超级单芯片
- 228个超多频道预选
- 二路AV输入、一路AV输出
- 高清晰度分量(YPbCbPrCr)端子输入
- 无信号十分钟左右自动待机
- 色彩高保真定位跟踪系统
- 黑电平扩展线路
- 频率合成式全自动调谐和手动调谐
- 显像管寿命延长技术(本机采用开机软启动技术，开机后，直到灯丝达到热稳定的最佳状态才出现画面。)
- HDTV高清状态下，4:3/16:9画面比例显示

## 技术规格

接收频道	无线电视频道DS1 ~ 57CH 470MHz全频道有线电视增补频道Z1 ~ Z38CH
适合制式	TV: PAL( D、I ) AV: NTSC3.58、NTSC4.43、PAL
预调节目记忆量	228个 ( 0~227 )
状态显示方式	屏幕显示
调整状态指示	屏幕菜单
射频天线输入	75Ω不平衡(VHF/UHF)
AV1、AV2端子输入(RCA)	视频1.0Vp-p ; 音频 0.5VRMS
Y、Pb/Cb、Pr/Cr输入接口	亮度信号 1.0Vp-p; 色差信号 0.7Vp-p; 可支持: HDTV1920×1080i/60Hz, 1920×1080i/50Hz, 1280×720P/60Hz 支持DVD信号输入720X576i/50Hz, 720X480i/60Hz, 支持DVD Y,Pb,Pr逐行分量 输入 720X576P/50Hz, 720X480P/60Hz.
AV输出 ( RCA )	视频1.0Vp-p ; 音频 0.5VRMS
电脑输入	R、G、B信号 0.7Vp-p, 可支持显示的输入 信号格式包括: VGA 640×480 /60Hz SVGA 800×600 /60Hz
伴音输出功率	左+右喇叭 3W+3W
额定电压	220V~ 50Hz
可视图像对角线尺寸	59cm
额定消耗功率	73W
外形尺寸(mm)	761x539x588(宽x深x高)
质量	约30kg

# 外观图解

## 电视机控制部分的位置及名称



## 遥控器

遥控发射窗

待机键

数字选台/字母及英文输入键

0-9的台先按/-/-/-，屏幕上出现—，再接数字选台键；10-99的台先按/-/-/-，屏幕上出现—，再接十位和个位数；100以上的台先按/-/-/-，屏幕上出现—，再接百位、十位和个位数。

图像键

按此键可在标准图像/柔和图像/个人设定/明亮图像之间转换。

音量增减键

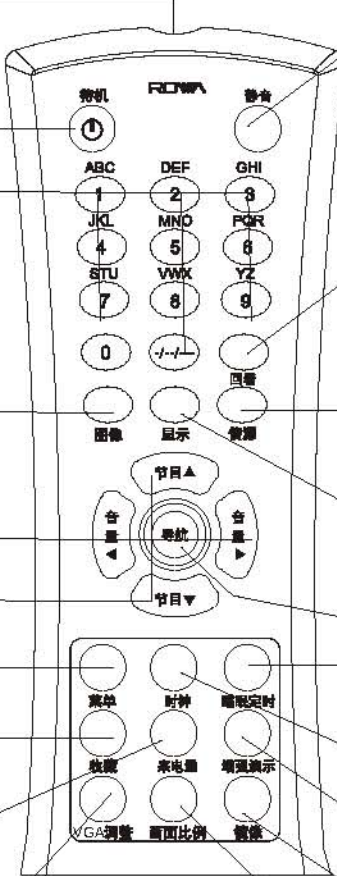
节目增减键

菜单键

收藏键

来电通键

VGA调整键



静音键

按一次声音消失，画面显示静音标志；再按一次声音恢复，静音标志消失。

回看键

按此键可返回到前一次观看的TV节目。只在TV状态下有效。

信源键

按此键直接进入信源菜单。

显示键

按此键显示节目号、彩色、伴音制式、图像模式；再接一次关闭屏显。

导航键

睡眠定时键

连续按此键，时钟会以每五分钟一级增加，“睡眠定时”最长不超过90分钟。

时钟键

增强演示键

只在HDTV状态下有效。

镜像键

按此键画面在水平方向反转，只在HDTV状态下有效。

画面比例键

在分量输入信号为HDTV格式时，按此键可对画面做4:3和16:9显示切换。

本系列机型配有多款遥控器，按键功能以按键名为准。如果该机型无此功能则相关按键无作用。

### 遥控器的使用

请将遥控器对准主机前面的遥控接收窗。若主机与遥控器之间有障碍物，遥控可能会失灵。

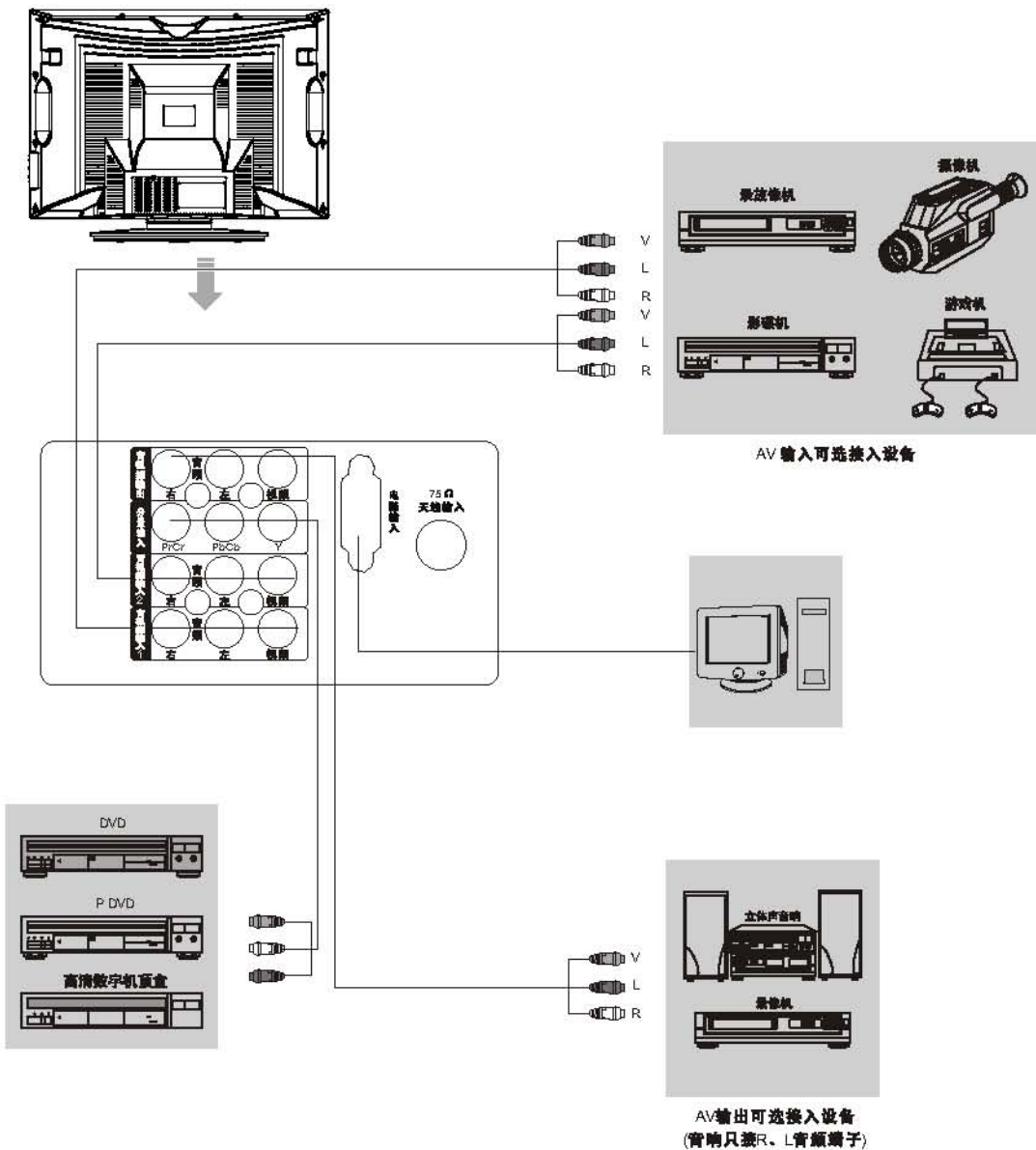
### 遥控器电池的安装

打开遥控器背面的电池盒盖，然后按电池盒内所标注的极性相应放入两节7号1.5V电池，最后把电池盒盖盖上。

#### 注意：

1. 为确保遥控器良好的操作性能，如发现操作不正常，请换电池再试。
2. 不要将新、旧电池或不同型号的电池混合使用。
3. 电池电力微弱时会发生泄漏电解液现象，这会损坏遥控器。一旦发现电力微弱，应尽快更换电池。
4. 若长期不使用遥控器，请把电池取出，以免电池泄漏电解液。

## 连接示意图



注意: YPbPr、VGA输入与AV2共用音频2。

# 基本操作

## 开/关电视机

**开机：**按主机上的“电源”键，指示灯亮，若上次是直接关主电源，则电视进入工作状态；若上次是待机后再关主电源，则需按“节目”键或遥控器上的“待机”、“数字选台”键开机。

**关机：**按遥控器上的“待机”键，电视处于待机状态；按主机上的“电源”键，关闭电源。建议用户长时间不看电视时关闭电源。

## 节目搜索

图像	系统	搜台
自动搜台		
手动搜台		
手动微调		
节目互换		
节目清除		
节目号：		7

**自动搜台：**按住主机上的“菜单/搜台”键，两秒后进入自动搜台状态。也可连续按遥控器上的“菜单”键3次进入“搜台”菜单，按“音量增”键进行自动搜台。全部搜完后会自动回到1频道号。若想中止搜台请按“菜单”键。

**手动搜台：**连续按遥控器上的“菜单”键3次进入“搜台”菜单，再按“节目”键选择“手动搜台”项，按“音量”增减键两次进行手动搜台。搜到台后，自动存储并回到“手动搜台”菜单。按“节目”键可以更改节目号（也可通过更改“节目号”项中的台号）设置您所希望搜存的台号。手动搜台过程中，按住“音量”键3秒以上会自动转换频段。

**手动微调：**如果频率有偏差，引起画面不稳或噪声大时，可用此功能校正。操作方法同上，用“音量”键调节，使画面达到最佳状态。连续按“菜单”键可退出菜单。

注：若5秒左右无任何操作则自动关闭菜单。

## 改善图像

按遥控器上的“菜单”键1次进入“图像”菜单。通过“节目”键与“音量”键对各项进行适当调整。按“节目”键可在亮度、对比度、色度、清晰度、色调、色温之间循环选择。

图像	系统	搜台
亮度	50	
对比度	50	
色度	50	
清晰度	50	
色调	0	
色温	标准	

项目	调整效果		说明
	按音量减键	按音量增键	
亮度	变暗	变亮	调节画面的背景亮度，一般与对比度配合使用
对比度	减弱	增强	调节画面黑白层次
色度	变淡	变深	调节色彩的鲜艳度(饱和度)
清晰度	柔和	清晰	调节画面清晰度
色调	偏绿	偏紫	在PAL制式时无此功能
色温	冷、标准、暖		调整画面颜色偏差量

## 系统设置

按遥控器上“菜单”键2次进入“系统”菜单。通过“节目”键与“音量”键对各项进行适当调整。按“节目”键可在来电通、彩色制式、伴音制式、时间设定、限时收看、节目预约之间循环选择。

图像	系统	选台
来电通：	关	
彩色制式	AUTO	
伴音制式	DK	
时间设定	13: 15	
限时收看	--:--	
节目预约	▶	

项目	按“音量”键调整各项效果
来电通	关、来电转接、来电显示
彩色制式	AUTO/PAL/NTSC358/NTSC443
伴音制式	I、DK
时间设定	可设置时间
限时收看	到了设定时间定时关机
节目预约	到了时间自动转到您设定的频道

### 时间设定：

- 1) 按“菜单”键2次进入系统菜单，按“节目”键选择“时间设定”项。
- 2) 用“音量增减”键右移光标，配合遥控器上的“数字选台”键或“节目”键，依次输入时、分。
- 3) “数字选台”键操作错误时，可按“音量”键将光标移至要修改的项，重新输入数据即可。

### 节目预约：

您设定了“节目预约”功能以后，当您正在收看其它节目时，到您设定的时间，会自动转到您设定的频道。

- 1) 按“菜单”键2次，进入“系统”菜单，选择“节目预约”项。
- 2) 按“音量增”键，右移光标，配合遥控器上的“数字选台”键或“节目”键，依次输入时、分和节目号。注：节目号输入只能用“节目”键操作。
- 3) “数字选台”键操作错误时，可按“音量”键将光标移至要修改的项，重新输入数据即可。
- 4) 多次按“音量减”键，可退回到“节目预约”项。

### 限时收看：

本机提供两种定时关机设定方法，到达设定的时间时，本机会自动转到待机状态。一种是“限时收看”时间。限时收看功能一次有效，操作如下：

- 1) 按“菜单”键2次，进入“系统”菜单。
- 2) 按“节目”键，选择“限时收看”项。
- 3) 按“音量增”键，配合“数字选台”键（或“节目”键），依次输入关机时间。修改方法同“节目预约”。

另一种方法是“睡眠定时关机”。它是从当前的时间开始计时。例如：您按遥控器上的“睡眠定时”键，每按一次时间递增5分钟，设定您需要的时间。最长的设定时间为90分钟。

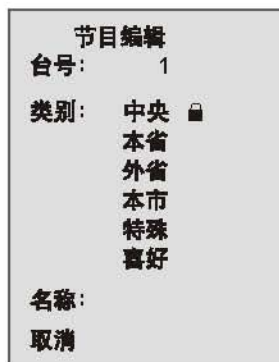
注：只有先进行时间设定，节目预约与限时收看设定才有效；若主机切断电源，再次开机时，时间设定、节目预约与限时收看需重新设定；开主电源时，节目预约与限时收看无作用。

# 高级操作

## 导航功能

### 第一步：节目收藏

按遥控器上的“收藏”键，进入节目编辑菜单，光标先停留在编辑主菜单“台号”处，按“音量”键选择想要编辑的频道，此时显示的频道内容对应于台号改变。



**节目编辑：**按“节目”键移动光标进入“类别”项，并按“音量增”键进入“类别”子菜单，继续按“节目”键选择类别子菜单。如：中央、本省、外省、本市、特殊、喜好。按“音量增”键两次进入分类子菜单，此时上级类别名后会加锁如“中央<sup>1</sup>”，按“音量”键移动光标至“类别”项，再按“节目”键进行节目名称选择，按“音量增”键确认，此时节目名后会加锁，如“中央1<sup>1</sup>”，按“音量减”键返回上级菜单项。  
若要取消，按“节目”键选中“取消”，按“音量”键确认。

注：类别中央、本省、外省、本市、特殊五者之中只能选择其中一类，喜好可与五者任一复选。

**名称编辑：**确定编辑好的类别后，进入“名称”项。按遥控器上的“数字”键输入自己想要的名称。编辑过程中若想更改已确认的编辑内容，可按“节目”键删除原名称项内容，再按遥控器“数字”键进行重新编辑。若用户没有在类别中做任何的选择，直接在“名称”处进行编辑，则会自动存在“喜好”类别中。编辑完毕，按遥控器上“收藏”键保存并退出编辑状态。编辑过程中，改变台号也可保存以前的设置。

### 第二步：节目导航

按遥控器上的“导航”键，再按“节目”键选择类别项，所选类别子菜单右边会出现所有的已编辑的台。按“音量增”键进入各分类子菜单，按“节目”键可翻页显示。再按“音量增”键确认，此时电视转到该频道。按“音量减”键可返回类别子菜单项，按“导航”键退出。节目导航里显示的节目名称为节目编辑中“名称”项后的名称。

注：请先进行节目互换、节目清除操作，再开始节目编辑。若节目编辑完成后，又进行节目互换或节目清除操作，会出现频道名称和实际内容不符的情况。

## 来电通

- 1) 按“菜单”键2次，进入“来电通”项；
- 2) 用“音量”键选择来电转接、来电显示、关。

当设为来电显示或来电转接时，若有新的信号源（TV除外）接入电视机，则系统将会显示或自动转接到相对应的信源通道。若当前信源信号关闭时，系统将会依次序显示或自动转入到AV1、AV2、HDTV、VGA中有信号的通道。如果上述四个信源均无信号，则自动转入TV。

## 调整电脑显示模式下图像的几何大小

1. 在电脑显示模式下，按遥控器上的“VGA调整”键进入几何调整菜单。
2. 用“节目增/减”键和“音量增/减”键选择并调整各项。

## 节目互换

- 1) 按“菜单”键3次，进入“搜台”菜单；
- 2) 按“节目”键选择“节目互换”项，用“音量增”键选择“节目1：”，用“音量”键改变台号；
- 3) 按“节目”键下移光标，选择“节目2：”项，用“音量”键改变台号。
- 4) 确定互换的台号后，按“节目”键选择“互换”项，再按“音量”键互换，同时显示“OK”字样，互换成功。
- 5) 按“显示”键退出菜单。

注：频道互换后，当前显示的节目内容不变，但当前频道已变为互换后的频道号。

## 节目清除

图像	系统	搜台
自动搜台		
手动搜台		
手动微调		
节目互换	▶	
节目清除	确认？	
节目号：	7	

自动搜台过程中，可能会搜到一些假台或重复的节目，这时可利用节目清除功能，清除这些多余的台。按“菜单”键3次，进入“搜台”菜单，按“节目”键选择“节目号”项，用“音量”键选择要清除的台号，按“节目”键选择“节目清除”项，按“音量增”键光标右移，显示“确认？”，按“音量增”键进行清除，同时有字幕提示“请等待...”，操作完成后，会显示“OK”字样，清除成功。

注：100台之前的频道清除后，后面（99台前）节目顺序号依次前移，100台之后频道清除后，直接将该台号清除，后面节目顺序号不再依次前移，某台被清除后，按“节目”键无法进入该台，用数字键进入时屏幕显示该台已清除。

## 简单故障的检查和排除

图像和声音出现不正常时，有可能是由于连接、调整不当或外界干扰所造成。请根据出现的故障按照下表提供的方法进行检查。若检查后（在排除电视台故障的情况下）故障仍然存在，则需要联系当地的维修部门进行检修。

故障现象		原因	检查及排除
图像	声音		
		未接入电源、未接入信号或调整不当	1.电源插头是否插入。 2.电源开关是否打开。 3.电视信号输入电缆或接收天线是否断开。 4.亮度、对比度、音量是否处于最小状态。
		调整不当	亮度、对比度是否处于最小状态。
		调整不当	1.是否处于静音或音量最小状态。 2.伴音制式设置是否正确。
		调整不当	1.色度是否处于最小状态。 2.彩色制式设置是否正确。
		输入电视信号弱	1.电视信号输入电缆或接收天线连接处是否接触不良。 2.调整接收天线方向。
		电视信号反射后多路输入	图像重影主要是由于高大建筑物等对电视信号的反射引起。 需要增加接收天线高度，调整接收天线方向。
		高频脉冲干扰	由机动车点火、电动工具或电吹风等其它电器工作所引起。 需要远离干扰源。
		射频干扰	由其它电气设备的高频辐射所引起。 需要远离干扰源。
		消磁不良	1.关机(切断主电源)，15分钟左右后重新开机，进行自动消磁。 2.调整机器摆放位置和角度。
		遥控器供电不良	1.遥控器电池是否装错。 2.遥控器电池使用时间是否太长，需要更换新电池。



注：本产品的性能在不断地改进之中，如有更改，恕不另行通知。