

TCL 王牌

今天进入未来



数字高清



TCL集团股份有限公司

地址：广东省惠州市仲恺高新技术开发区十九号小区

电话：0752-2260281

传真：0752-2289867

邮编：516006

72-H29A71-001

产品执行标准号：Q/WP1024-2002

产品标准备案号：QB/44130031474-2002

尊敬的客户：如在使用中遇到问题，请按维修指南所载及时与当地TCL分公司（或TCL特约经销商）联络，同时也可和我公司直接联系。

数字高清

|HiD29A71H/HiD34A71H| 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，请详细阅读本机说明书。

## 目录

---

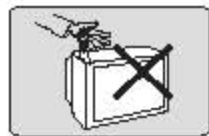
<b>目录</b>	
一、安全警告及注意事项	1
二、前支撑装配图示	2
三、技术规格	3
四、本机特点	3
五、本机特色	4
六、外观图解	4
1、主机面板	4
2、主机背板的连接	5
3、遥控器	5
4、外围连接示意图	6
七、电视机的操作使用方法	7
1、如何开机	7
2、如何进入TV状态	7
3、如何自选搜索电视节目	7
4、如何选择/切换频道	7
5、如何进行音量、音质的调整	7
6、如何进行画面调整	8
7、关机	8
八、其它功能选择	8
1、电视频道搜索	8
2、频道跳越与频道互换	8
3、如何进行彩色制式选择	9
4、如何进行伴音制式选择	9
5、如何使用自动开关机功能	9
6、如何显示状态	9
7、如何使用几个超级功能	9
8、如何使用静音功能	10
9、如何使用AV功能	10
10、如何使用节目编辑	11
11、如何使用节目导航	11
12、如何显示外接HDTV及电脑输入信号	11
13、如何调整VGA和HDTV图像的几何大小	11
14、如何进行HDTV图像的4:3/M6:9显示	11
九、其它	12
1、故障检查	12
2、干扰与排除	12
3、装箱单	12

## 一、安全警告及注意事项

### 警告



机内有高压，非专业人员  
不得打开机壳，以防触电。



请勿将易燃物（如：蚊香、  
香烟等）插入机内，  
以免引起火灾。

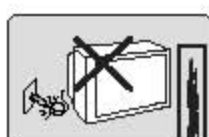


屏幕上不能放置易燃物。  
以免烧坏屏幕。

### 注意



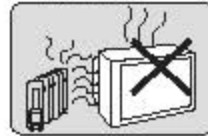
电视机严禁拆开，否则有严  
重的触电危险。以免引起触  
电或造成短路。



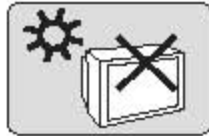
长期外出或断电时请将电源插头和天线插头拔掉。



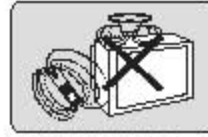
。



机内温度过高会引起电视机损坏。请经常检查风扇是否正常，如发现风扇转动不正常，电视机连接不良（如：电源、天线等）先，并通知有关维修。



禁止直接用手接触电视机的电  
源及天线插头。



电视机底座内有灰尘，电  
视机长时间使用，以  
时清理灰尘。



禁止将电视机的电源插头与  
其它电器共用插座。



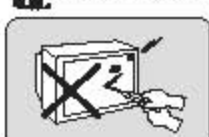
禁止将电视机的电源插头与  
其它电器共用插座。



电视机禁止在潮湿处使用（如  
浴室等），以免引起触电或  
造成短路。请勿将电视机  
放在水中。

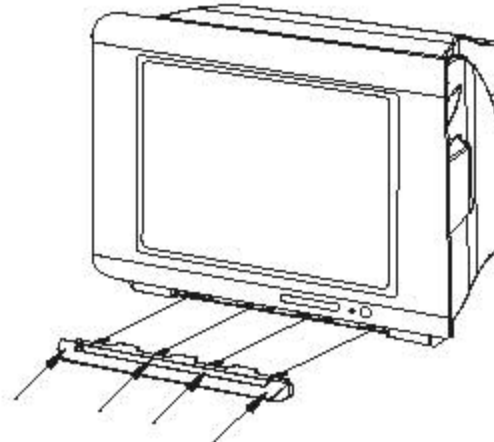


电视机禁止在潮湿处使用（如  
浴室等），以免引起触电或  
造成短路。请勿将电视机  
放在水中。



电视机禁止在潮湿处使用（如  
浴室等），以免引起触电或  
造成短路。请勿将电视机  
放在水中。

## 二、前支撑装配图示



### 安装说明：

1. 电视机安放于桌面前必须安装前支撑，否则有翻倒的危险。前支撑位于包装箱泡沫胶顶部，请小心从包装箱内取出，安装前请仔细检查部件是否有破损及塑料断裂现象，如有问题，请联系当地经销商予以更换。若要更换部件，在此期间不要将电视机从包装箱内取出摆放。

2. 安装时请先将电视机平放地面，将支撑对准机壳前部下方的长方槽水平插入，并稍用力将支撑推入槽内，听到“咔嗒”声即已到位。再轻拉支撑，若不能拉出，则可以确认已安装好。若部分可拉出，请继续推支撑，直至听到“咔嗒”声。若全部被拉出，则没有到位，请按上述步骤再试一次。安装完毕后，方可放置桌面。

3. 若安装有问题，请联系当地经销商。

注意：  
前支撑为塑胶部件，具备扣锁结构。请不要强力安装，以免造成损坏！施加  
压力部位请参照图中箭头所示。

### 三、技术规格

接收频道	470MHz 全频道有线电视 (DS1~57CH Z1~Z38CH)
适合制式	TV: PAL D/K/I AV: PAL、PAL60、N358、N443
射频天线输入	75Ω不平衡
DVD分量信号YCbCr输入(RCA)	亮度信号: 1.0Vp-p; 色度信号: 0.7Vp-p
S端子输入	亮度信号: 1.0Vp-p; 色度信号: 0.7Vp-p
AV1、AV2、AV3端子输入(RCA)	视频1.0Vp-p; 音频 0.5Vmms
AV端子输出(RCA)	视频1.0Vp-p; 音频 0.5Vmms
声音输出功率(RMS)	≈8W+8W(左+右)
工作电压	165V~245V~ 50Hz
整机消耗功率	150W
待机功率	≤3W
可视图像对角线尺寸	68cm(HD29A71H); 80cm(HD34A71H)
外形尺寸(mm)	HD29A71H: 812×538×622(宽×深×高) HD34A71H: 940×622×722(宽×深×高)
质量	约45Kg(HD29A71H); 约65Kg(HD34A71H)
HDTV分量信号YPbPr输入	亮度信号: 1.0Vp-p; 色度信号: 0.7Vp-p; 支持HDTV信号包括: 1920×1080P/60Hz, 1920×1080i/60Hz, 1920×1080i/50Hz, 525P, 625P(DVD逆行分量信号输入), 720P
电脑信号输入	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) XGA 1024×768 (60Hz)

### 四、本机特点

#### DDHD

DDHD是Digital Dynamic High Definition的简称，即数字动态高清芯片，融合世界领先的画质高清处理技术，通过5大核心技术处理，对输入的不同信号，都能从精细度、亮度、色度、运动补偿等各方面进行全面升级，形成了动静皆宜的完美高清显像，对动态影像的处理，尤为出类拔萃。

TCL和美国Genesis成立的TCL—Genesis视频联合实验室，致力于视频技术研究，全新研制的“DDHD”数字动态高清芯片，包含60余项画质提升专利技术，其中CCS、DCDI™、电影模式更是三次夺得电视界的奥斯卡—“艾美电视技术奖”。该奖项，代表着世界视频技术领域的最高荣誉，在欧美，更是家喻户晓的高品质象征，充分显示出TCL超越全球的技术实力和产品品质。

#### 图像特点

##### 多成像模式

PAL制图像具备以下几种成像模式:

(1) 100Hz逐点清晰 (2) 60Hz数字逐点 (3) 1520帧数字增密 (4) 75Hz数字逐点

NTSC制图像具备60Hz数字逐点成像功能

#### 伴音特点

音效五种模式: 立体声、环绕声、语音清晰、音乐厅、个人设定

#### 功能特点

节目锁功能

节目导航功能

画面静止功能

200个频道存储

电脑图像倾斜校正功能

定时开/关机功能

节目快速回看功能，节目互换等功能

TV状态下无信号10分钟后自动待机

三路AV输入(AV1、AV2、AV3)，一路S端子输入，一路AV输出

一路DVD分量信号Y、Cb、Cr端子输入

一路HDTV信号Y、Pb、Pr输入，一路电脑信号输入

#### 其它功能

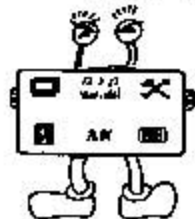
宽电源IC、环保电源(待机功率≤3W)

频率合成式全自动调谐和手动调谐节目功能

多级菜单

## 五、本机特色

1. 特有多彩色图形菜单，界面更活泼生动。 2. 多种可选成像模式，满足您对图像清晰、稳定的追求。



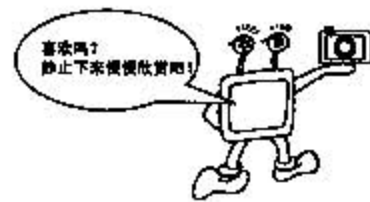
3. 图像倾斜校正功能，可自如的旋转画面，适应不同的磁场要求。



4. 节目编辑、节目导航功能，方便用户管理节目，快速找到想要的节目。



5. 画面静止功能，让您留住精彩瞬间。



6. 频道互换，您可方便地根据喜好排列台号。

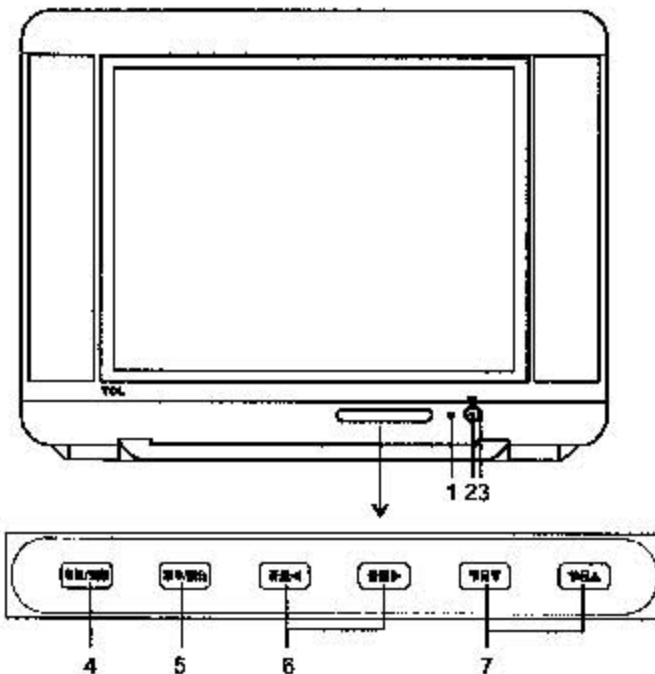


7. 待机功率≤3W，达到国家环保电源要求。



## 六、外观图解

### 1. 主机面板



1. 遥控接收窗

2. 电源开关键

3. 待机指示灯

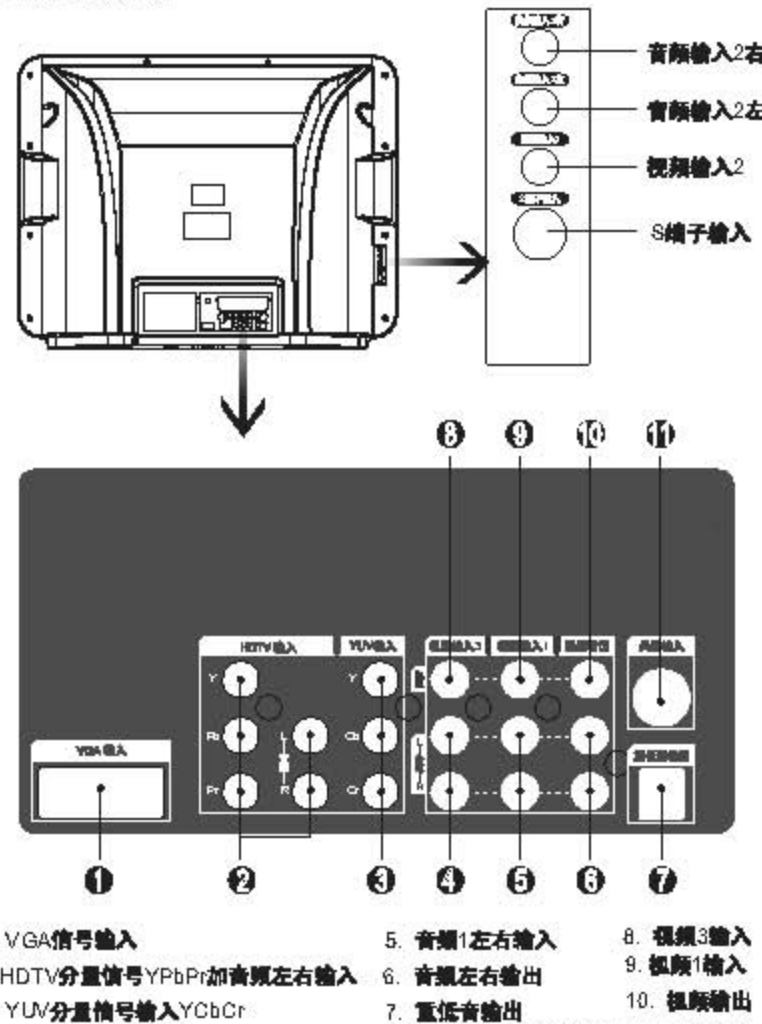
4. 电视/视频 (TV/AV) 选择键

5. 菜单/搜台键

6. 声量选择键

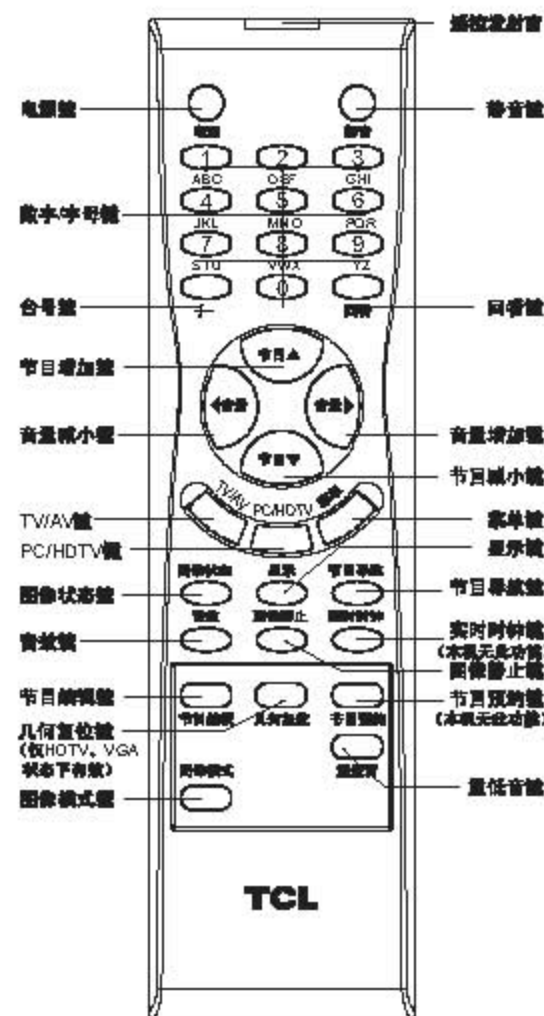
7. 节目选择键

## 2. 主机背板的连接



**注意**  
本机的HDTV、YUV、VGA模式共用伴音输入通道，均为HDTV输入的“音频左右”输入端口。

## 3. 遥控器



### 遥控器的使用

请将遥控器对准主机前壳上的遥控接收窗。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。

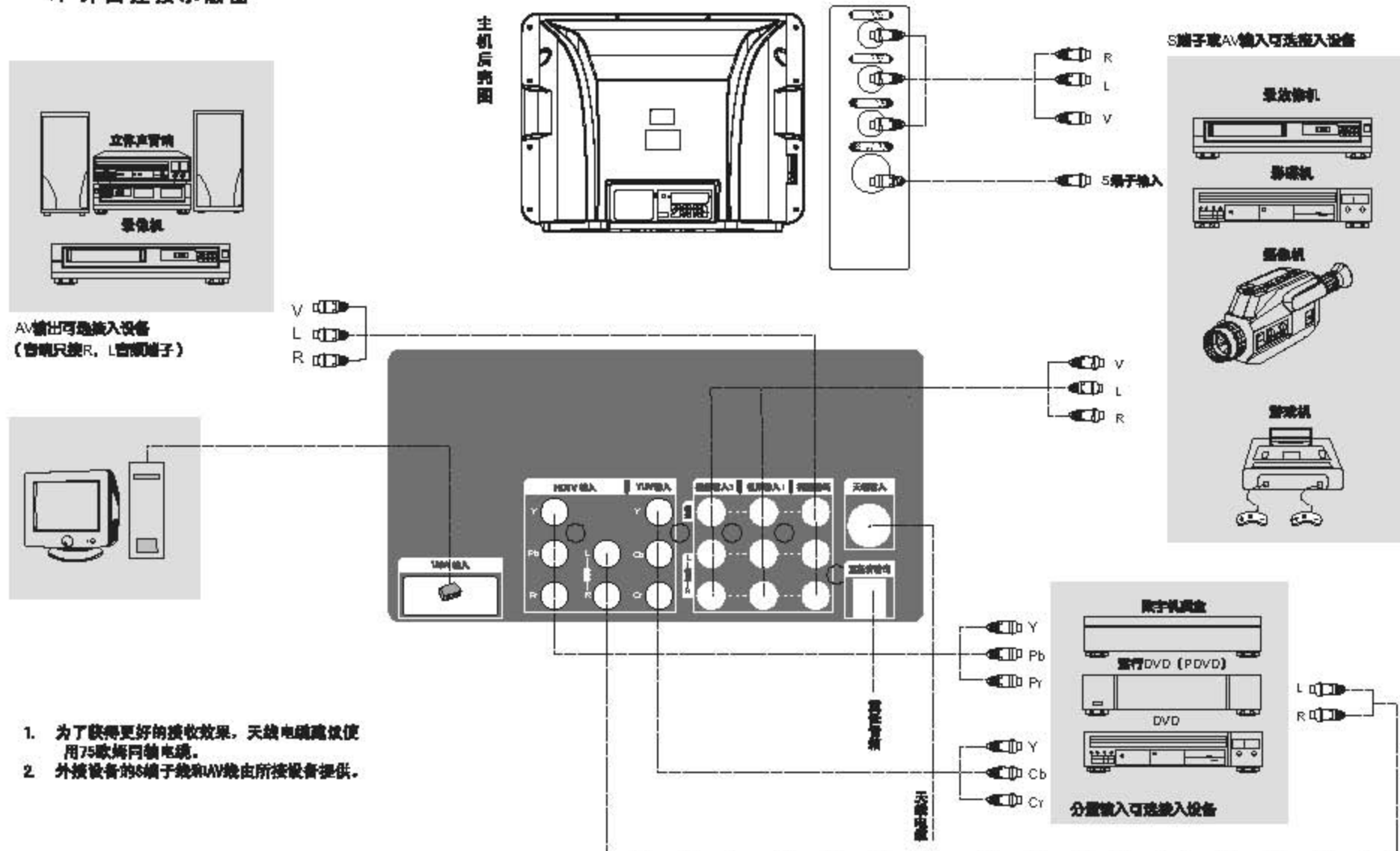
### 注意：

不要将新、旧电池或不同型号的电池混搭使用。

电池电力微弱时会发生漏电情况，这会使遥控失去控制而损坏遥控器。一旦发现电力微弱，应尽快更换电池。

若长期不使用遥控器，请把电池取出，以免电池泄漏电流。

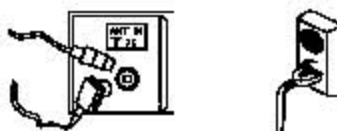
#### 4. 外围连接示意图



## 七、电视机的基本使用方法

### 1、如何开机？

- ① 首先请将电源及信号线接好。



- ② 按主机上的“电源”键接通电源，待机指示灯亮。

- ③ 再按主机上的“节目▼/▲”键或遥控器上的“电源”键、“数字/字母”键或“节目▼/▲”键，待机指示灯闪烁然后熄灭，电视机进入正常工作状态。

#### 注意

- 1.按“电源”键开机后进入上次关机前的状态。
- 2.按“节目▼/▲”键开机后进入上次关机前的TV频道。
- 3.按主机上的“电源”键关机后，再次开机会记忆上次关机模式。  
(如关机前主机是正常工作状态，再次接通电源时，主机将进入正常工作状态。)

### 2、如何进入TV状态？

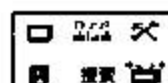
- ① 按遥控器上的“TV/AV”键或主机上的“电视/视频”键进入TV状态。

- ② 连续按遥控器上的“TV/AV”键或主机上的“电视/视频”键，主机屏幕会循环出现如下所示字符。

TV状态(节目号) → AV1 → AV2 → AV3 → S-VHS → YUV  
↑

### 3.如何自动搜索电视节目？

- ① 按“菜单”键进入主菜单。
- ② 按“音量◀/▶”键选择“搜索”图标。
- ③ 按“节目▼”键进入“搜索”子菜单，选择“自动搜台”项。
- ④ 按“音量◀/▶”键进行搜索，搜索完毕，自动退出菜单，回到第一个搜索到的频道。
- ⑤ 按主机上的“菜单/搜台”键，可以使用单键搜台功能。在TV状态下，按住“菜单/搜台”键两秒钟，屏幕提示“按3秒：自动搜台”，此时保持按3秒钟后，本机开始自动搜台。



#### 注意

- 1.搜索过程中，按“菜单”键或“节目▼/▲”键可中断搜索，自动回到刚刚搜索到的最后一个频道。
- 2.未搜索完毕前，按待机键可中断搜台，并进入待机状态，重新开机后显示刚才搜索到的最后一个频道。
- 3.本次搜索没有涉及到的台号保持原有节目不变。

### 4、如何选择/切换频道？

#### ① 直接切换频道

按“节目▼/▲”键做升降频道切换，存在记忆中的电台会按号码顺序出现。

#### ② 用遥控器上的“数字/字母”键选择频道

A. 10~199：先按“-”键，待屏幕显示“-或1-”时，输入对应的数字号码（如两位数54）即可。“-或1-”为一次有效，操作完成自动回到原来默认的一位数状态。

B. 0~9时：可直接按“数字/字母”键选择，例如：频道9。

#### ③ 通过“节目导航”键，快捷选择自己要看的节目，操作方法见P11页。

#### 注意

- 1.选择频道后，屏幕右上角出现频道数字，例如：频道9则显示“9”。
- 2.运用“数字/字母”键选台时，不在记忆中的频道也可以选择到。
- 3.节目导航里没有编辑的节目并不显示，用户无法快捷选择。

### 5、如何进行音量、音质的调整？

#### 音量调整

音量增/减键：按“◀ 音量”为音量减小，按“音量▶”为音量增大。

#### 音质调整

- ① 按“菜单”键进入主菜单，按“音量◀/▶”键选择“声音”图标。

- ② 按“节目▼”键进入“声音”子菜单。

- ③ 連續按“节目▼/▲”键选择相应项，按“音量◀/▶”可进行调整。

- ④ 调整完毕，连续按“菜单”键退出。

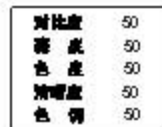
#### 注意

- 1.“平衡”项正常位置为“0”，当左右声道不一致时，可左/右调节。
- 2.按遥控器上的“重低音”键，可直接切换重低音的模式。
- 3.菜单显示时，若10秒内无任何按键操作则自动退出。

低音	50
高音	50
平衡	0
重放音	个人选定
管理音量	开

## 6. 如何进行画质调整？

- 按“菜单”键进入主菜单，按“音量 $\langle/\rangle$ ”键选择“图像”图标，按“节目 $\nabla/\Delta$ ”键进入“图像”子菜单。
- 通过“节目 $\nabla/\Delta$ ”键与“音量 $\langle/\rangle$ ”键对各项进行适当调整。
- 调整完毕，连续按“菜单”键退出。



### 注意

色调的调整是针对“N3.58”、“N4.43”彩色制式节目的，在“PAL”制式时，不能选此项功能。

### 附：调整图像各相关量的依据：

- 标准状态下，对比度、亮度、色度、清晰度、色调均在中间位置。
- 当觉得图像层次不够鲜明或环境较亮（如白天），可适当加大对比度；反之，当图像有刺目感时，应减小对比度。
- 亮度设置过大，会使图像整体泛白或有发虚感觉，图像应偏黑的地方不够黑，应减小亮度设定值；亮度设置过小，会使图像黑的部分过多（不该黑的地方黑），应加大亮度设定值。

## 7. 关机

- 按遥控器上的“电源”键，可关闭画面，主机处于待机状态。
- TV状态下，连续无信号时间长达10分钟后，主机会自动进入待机状态。
- 关闭电源，请拔主机上的“电源”开关键。

## 八、其它功能选高

### 1. 电视频道搜索？

#### 手动搜索

- 进入“搜索”菜单页，再按“节目 $\nabla/\Delta$ ”键选择“手动搜台”项，按“音量 $\langle/\rangle$ ”键进入“手动搜台”项。



- 在搜台未进行时按“节目 $\nabla/\Delta$ ”键更改台号。

- 使用“音量 $\langle/\rangle$ ”键，从当前台所对应的频率开始搜索。

- 搜台过程中连续按住“音量 $\langle/\rangle$ ”键3秒以上自动更改频段。（向上改变频段时，转到上一级别的低端，向下改变频段时，转到下一级别的高端。）

- 搜到台后，自动存储并回到“手动搜台”菜单，按“菜单”键返回上一级菜单或10秒无操作自动退出菜单。

### 频率微调

如果因为某种原因引起频率偏差，可能造成电机机芯面不稳或伴音噪声大等现象。此时，可以用频率微调功能进行校正。

- 在“设置”菜单页中，按“节目 $\nabla/\Delta$ ”键选择“频率微调”项，再按“音量 $\langle/\rangle$ ”键进入微调子菜单。（如右图）
- 按“音量 $\langle/\rangle$ ”键，如右图显示，可向上或向下微调频率，使图像和声音均达到最佳。
- 调整完毕后，连续按“菜单”键退出。

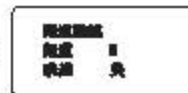


### 2. 频道跳越与频道互换

#### 频道跳越

对于一些组合或重叠节目，可以通过频道跳越功能进行删除。如果未选节目带来方便，通过“节目 $\nabla/\Delta$ ”键选看节目时，被删除的节目不再出现，但通过“数字选台”键输入相应的台号仍可将其选出观看。

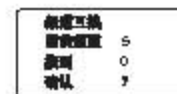
- 进入“搜索”菜单页，按“节目 $\nabla/\Delta$ ”键选择“频道跳越”项。
- 按“音量 $\langle/\rangle$ ”键进入“频道跳越”子菜单，如右图。
- 按“音量 $\langle/\rangle$ ”键来改变所要删除的节目号，通过“节目 $\nabla/\Delta$ ”键，选择“跳越”项，按“音量 $\langle/\rangle$ ”键选择“开”与“关”，选择“开”，清除生效，选择“关”，跳越功能失效。
- 连续按“菜单”键退出。



## 频道互换

如果您觉得存储的电台与节目号的对应关系不符合您的习惯时，使用“频道互换”功能，问题可迎刃而解。

- ① 进入“搜索”菜单页，按“节目▼/▲”键选择“频道互换”项。
- ② 按“音量◀/▶”键进入“频道互换”子菜单。  
按“节目▼/▲”键可选择子菜单中各项，按“音量◀/▶”键可改变各项内容。
- ③ 分别将“当前频道”和“换到”设成您准备互换的节目号，然后按“节目▼/▲”键选择“确认”项，按“音量◀/▶”键设在“确认”，即可完成您希望的两个频道的互换。
- ④ 连续按“菜单”键可退出。



**注意**  
频道互换后，当前显示的节目内容不变，但当前频道号已经改变为互换后的频道号。

## 3. 如何进行彩色制式选择？

通过制式选择操作，使之适用于不同的国家和地区。本机具有自动识别电视信号制式的能力，如无特殊需要，建议您选择“自动”识别模式。

- ① 进入“系统”菜单页。
- ② 按“节目▼/▲”键选择“彩色制式”项。
- ③ 用“音量◀/▶”键，可在AUTO、PAL、PAL60、N358、N443几种中选择其所需，通常选自动模式。

**注意**  
当信号有干扰或不标准时，彩色自动识别有可能不正常，适时可手动转换制式使色彩正常。

## 4. 如何进行伴音制式选择？

- ① 进入“系统”菜单页。
- ② 按“节目▼/▲”键，选择“伴音制式”项。
- ③ 按“音量◀/▶”键，选择DK或I制式，如果伴音制式选择，则无正常伴音输出，这时您应重选伴音制式。

## 5. 如何使用自动开关机功能？

### 自动开机

- ① 进入“时间”菜单页。
- ② 按“音量◀/▶”键来分别设定当前时间、开机时间和开机频道，此时定时开机功能开启。按遥控器上的“电源”键，转入待机状态，在预定的开机时间到时，系统会自动开机，并转到设定的开机频道。

### 自动关机

- ① 进入“时间”菜单页。
- ② 按“音量◀/▶”键来分别设定当前时间和关机时间的“时/分”，此时定时关机功能开启。在预定的关机时间到时，系统会自动关机，转入待机状态。

#### 注意

当开机时间和关机时间的时、分显示为“--:--”时，定时开关机功能关闭。

## 6. 如何显示状态？

- ① 连续按遥控器上的“显示”键，屏幕右上角会依次显示目前欣赏的节目来源或节目号、彩色制式、伴音制式信息，屏幕下方显示图像模式。
- ② 再按“显示”键，屏幕状态显示消失或无操作3秒钟后自动消失。

## 7. 如何使用几个超级功能？

### ① 图像状态的选择

画面状态有四种选择，其中“标准”、“明亮”、“省电”是工厂经优化的推荐设定，另外一种“个人设定”模式，由用户根据个人的喜好设定。按遥控器上的“图像状态”键，屏幕上显示您所选定的画面模式，重复按此键，可在个人设定、标准、明亮、省电之中择其所好。

### ② 图像静止

按遥控器上的“图像静止”键，就可以使运动的图像静止在屏幕上，以方便仔细欣赏。

#### 注意

再按一次“图像静止”键时，静止将解除。

### ⑤ 色温的选择

按相应键进入“系统”菜单页，选择“色温”调整项，按“音量 $\triangle/\nabla$ ”键可依次选择标准、暖、冷。您可以根据个人喜好选择不同的色温。



### ⑥ 图像模式的选择

A. 进入“系统”菜单页，PAL制图像时调整系统子菜单中图像模式，可选择（1）100Hz逐点清晰（2）60Hz数字逐点（3）1520帧数字增强（4）75Hz数字逐点四种模式，在消除大面积闪烁、行结构噪及行间闪烁时各有千秋，用户可根据自己喜好选择不同的模式。

B. 按遥控器上的“图像模式”键，可快捷切换图像模式。

#### 注意

NTSC制图像仅60Hz数字逐点模式。

### ⑦ 回看

按遥控器上的“回看”键，可以快捷回到刚刚收看的上一节目频道。

### ⑧ 背景灯开关

在“系统”菜单中，当选择背景灯为ON时，主机上的按钮背景灯打开；当选择选择背景灯为OFF时，有按钮使用时背景灯打开，5秒钟后熄灭。

### ⑨ 音效选择

按遥控器上的“音效”键，可以快捷变换伴音模式。反复按此键，可以循环选择立体声-环绕声-语音清晰-音乐厅-一个人设定这五种模式。

### ⑩ 地磁校正

由于地磁场的影响，引起电视机图像的水平方向倾斜。可通过“系统”菜单中的“地磁校正”项进行调整，以适应不同地磁场的要求。

1. 进入“系统”菜单页，选择“地磁校正”项。
2. 按“音量 $\triangle/\nabla$ ”键调整画面倾斜度至满意为止。

### ⑪ 图像降噪的选择

进入“系统”菜单页，调整系统菜单中图像降噪模式，可选择降噪自动、中、强、关。如果您家里信号很强，则可将降噪关掉，以获得更高清晰度，若信号较弱，可选择“强”，减少画面雪花点。

### ⑫ 速度调节

速度调节能有效提高图像清晰度。

进入“系统”菜单页，调整系统菜单中调制项，可选择调制开/关。

### ⑬ VCR开关

当图像出现不同步等异常情况时，可以把VCR打开以改善画面，正常图像状态下，该项设置为关。

### ⑭ 智能音量的选择

由于电视台播出的不同节目，音量可能有差异，这样在深夜看电视时就会给您带来不同的感觉。此时可在声音菜单中调整智能音量，并使之置于“开”，就能使不同的节目也保持基本一致的音量。

## 8. 如何使用静音功能？

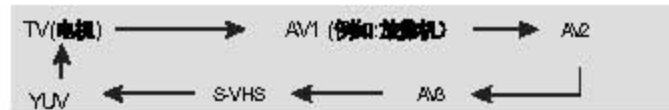
按遥控器上的“静音”键，停音即消失，屏幕上出现静音字符。再按一次该键或“音量 $\triangleright$ ”键，又恢复正常伴音，屏幕上静音字符消失。

#### 注意

按“音量 $\triangle/\nabla$ ”键，仍保持静音，但音量递减。

## 9. 如何使用AV功能？

按主机上的“电视/视频”键或遥控器上的“TV/AV”键，可选择电视的信号来源。连接主机上的“电视/视频”键或遥控器上的“TV/AV”键，TV、AV1、AV2、AV3、S-VHS和YUV状态循环出现。



## 10、如何使用节目编辑？

### 选择台号

- ① 按遥控器上的“节目编辑”键，进入节目编辑菜单页，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，此时当前显示的频道内容随对应台号而改变。

### 编辑类别

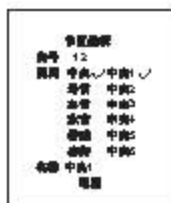
#### ② 台号分类

按“节目▼/▲”键移动光标进入“类别”项，按“节目▼/▲”键，选择类别子菜单如：中央、外省、本市、特殊、喜好。进入选择处时，其右会出现分类编辑子菜单，如：中央1、中央2、中央3等。按“音量▶”键进入分类子菜单，此时上层类别名后会打勾如：“中央√”，按“节目▼/▲”键进行节目名称选择，按“音量▶”键确认，此时节目名如“中央1”后会打勾，按“音量◀”键返回上级菜单项。注：每页显示六项，连续按“节目▼/▲”键，翻页显示，如“中央”类别下为解放军中央十二套、中央教育六套、一个中央自定义和一个中央教育自定义的节目选择。



#### ③ 特殊台号分类

“特殊”是针对一些无法确定是哪个地方的电视台，如：阳光卫视而设置的类别，其名称可生成“特殊1”、“特殊2”等。具体操作同“台号分类”，也可自己编辑名称，具体操作见后面“名称编辑”。



#### ④ 喜好台号分类

“喜好”是针对用户可能对自己所喜爱的电视台而设置的类别，在类别子菜单中选择“喜好”项，按“音量▶”键，“喜好”后打勾，“名称”后出现“喜好”，按“节目▼/▲”键，使光标移至“名称”后出现“喜好-”，这时可编辑名称，具体操作见“名称编辑”。

- ⑤ 编辑完毕，按遥控器上“节目编辑”键保存并退出编辑状态。注：编辑过程中，改变台号也可保存以前的设置。

### 名称编辑

确定编辑好的类别后，进入“名称”项。按“音量</>”键选择要输入字符的位置，按遥控器“数字/字母”键，输入自己想要的名称。（本机只能输入英文/拼音/数字台号名。）

#### 注意

若用户没有在编辑中做任何的选择，直接在“名称”处进行编辑，则会自动在“喜好”处打勾表示选中。“喜好”项与其它类别项可以复选。

### 取消编辑

- ① 编辑过程中若想更改已确认的编辑内容，按“音量◀”键返回上一级菜单，按“节目▼/▲”键，进入“取消”项，按“音量</>”键取消当前设置。

## 11、如何使用节目导航？

- ① 按遥控器上的“节目导航”键，按“节目▼/▲”键选择类别项，各级别子菜单右边出现所有的已编辑的台号。

- ② 按“音量▶”键进入各分类子菜单，按“节目▼/▲”键可翻页显示。再按“音量▶”键确认，此时电视转到该频道。

- ③ 按“音量◀”键可返回级别子菜单项，按“节目导航”键退出。



## 12、如何显示外接HDTV及电脑输入信号？

- ① 首先请确认外接信号具有正常信号输出，电脑输入信号请按技术规格要求调整至本机可支持格式。

- ② 按信号连接示意图连接信号源。

- ③ 按“PC/HDTV”键进入HDTV信号显示状态，继续按该键进入VGA信号显示状态，继续按该键在两种信号间切换。

#### 注意

HDTV、VGA和YUV的声音信号输入为HDTV的音频L、R口。

## 13、如何调整VGA和HDTV图像的几何大小？

- ① 当显示VGA或HDTV信号时，按“菜单”键进入主菜单。

- ② 按“音量</>”键选择“几何”图标。

- ③ 按“节目▼”键进入几何子菜单。

- ④ 用“节目▼/▲”键和“音量</>”键调整各项，可调节图像几何大小。



## 14、如何进行HDTV图像的4:3/16:9显示？

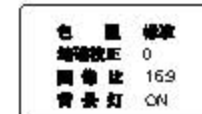
- ① 当显示HDTV信号时，进入系统菜单页。

- ② 按“节目▼”键选择图像比。

- ③ 用“音量</>”键调整该项，图像显示比例可在4:3和16:9之间切换。

#### 注意

在HDTV图像16:9显示时，只能调节“行中心”和“行幅度”。



## 八、防卫

### 1、故障检查

图像及伴音出现不正常时，通常是由连接或调整不正确所致。因此，用户应首先放下下列故障的症状检查各种连接，若开关等连接一切正常而故障还存在，则需要联系当地的维修部门给予解决。

#### 无图像，无伴音

- 家中保险丝、断路器不正常。
- 电源插座开关没打开。
- 电源线路接触不良。

#### 图像有杂乱皱纹

通常是由当地干扰造成的，例如汽车、日光灯、电风扇等。调节天线使干扰减至最小。

#### 无彩色

- 调节彩色模式。
- 调节色度。
- 是否为黑白电视节目。

#### 有雪花点及干扰

- 调节室内、室外天线。
- 检测天线连接处。
- 调节频道微调。
- 可能电视台出现故障。

#### 图像重影

通常是由附近的建筑物和高山反射引起的。调节天线以改善图像。建议最好使用室外天线。

#### 无图像，有伴音

- 调整亮度、对比度或音量。
- 有可能电视台出现故障。

#### 图像正常，无伴音

- 可能音量没打开，按“音量▶”键。
- 可能为静音状态，再按静音键。
- 可能伴音的制式没定不正确。
- 有可能电视台出现故障。

#### 遥控器不能操作

- 需要更换电池。
- 电池的极性安装不正确。
- 主电源没接通。

### 2、干扰与排除



无线电视率干扰

此干扰产生移动波纹或斜纹，有时使图像失去对比度。



雪花干扰

若天线被设置在电视信号较强的边缘地带，图像上会布满斑点。当信号特别微弱时，则需要将天线移至另一处方可改进接收效果。



火花干扰

出现黑色亮点、水平条纹或图像出现摇摆、飘动。这些现象通常是由来自汽车点火系统、霓虹灯、电动钻或其他电子装置上的干扰所引起的。使天线远离干扰源。



重影干扰

重影是由经过双路线的电视信号引起的。一是直接通路；另一个是反射高墙、山脉或其它物体的通路。改变天线的方向及位置可改进接收效果。



星像管消磁

若星像管局部上磁后出现不规则彩带，请关闭开关（或拔下电源插头），10分钟后，再行开启主电源（或插回电源插头），反置几次，即可达到消磁效果。

### 3、装箱单

- 主机一台。
- 遥控器一个、7号电池两节。
- 说明书一套。（含用户服务指南、保修单、合格证等）