



72-01475S-007

产品执行标准号:Q/WP001-2003

产品标准备案号:QB/44130033673-2003

尊敬的客户：如在使用中遇有问题，请拨打TCL全国统一客户服务热线4008-123456咨询。



TCL集团股份有限公司
地址:广东省高州市仲村镇高新技术开发区十九号小区

电话:4008-123456
传真:0762-2636307
邮箱:4016096

TCL
王牌

今天进入未来

www.tclking.com

1475S
彩色电视机

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。

目 录

- 02 警告注意
- 03 机型特点
- 03 技术规格
- 04 外观图解
- 04 电视机控制部分的位置及名称
- 05 遥控器
- 06 连接示意图
- 07 基本操作
- 07 开/关电视机
- 07 节目搜索
- 07 改善图像
- 08 系统调整
- 08 时间
- 09 高级操作
- 09 导航功能
- 09 音响功能
- 10 日历功能
- 10 收音机功能
- 10 游戏功能
- 10 电话本功能
- 11 其它
- 11 故障检查
- 11 干扰与排除

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。

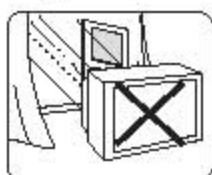


请勿将异物(如：铁钉、硬币、硬币等)插入机内，以防引起电路短路着火，损坏电视机。

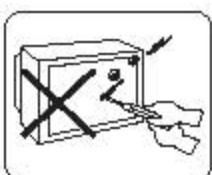


电视机不宜遭受水淋或水溅。电视机上不应放置花瓶一类装满液体的物品。

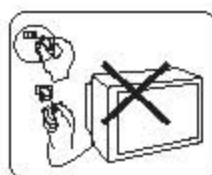
注意



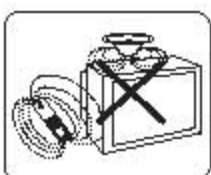
电视机严禁雨淋、受潮和严重的灰尘侵扰，以防引起触电或电路短路着火。



如使电视机(尤其是荧光屏)更耐用，应经常撞击，撞后，我即时应注意。



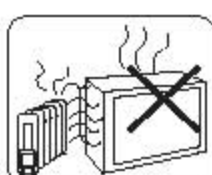
应注意保护好电视机的电源及插头，切勿因强拉重压使其损伤。



电视机应远离扬声器、电动机、变压器等感性物品，以防引起色彩异常。



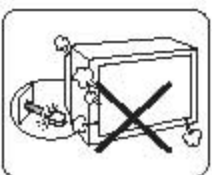
长期外出或停电时请将电源插头和天线插头拔掉。



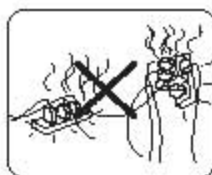
机内温度过高易引起电视机损坏，应保证电视机通风良好，如必须堵住电视机散热孔，电视机应远离热源(如：暖气、火炉等)先，并避免阳光直射。



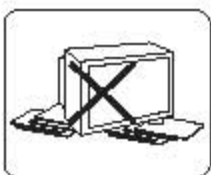
勿用酒精、氯水、煤油等液体电视机表面，若确有需要，请用湿海绵或软布(可加少量中性洗涤剂)拧干后擦洗，并切记在擦洗净后切断电源。



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单独接合配的电源插座，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强度的支持台上，并要安装稳定，以免使电视机受到跌落等冲击而损坏。

※ 注意：当从低温状态下移到室温(升温)状态时，为防止玻璃破裂，不要打开色温，先搁置2-3小时后，再请电工工作。

机型特点

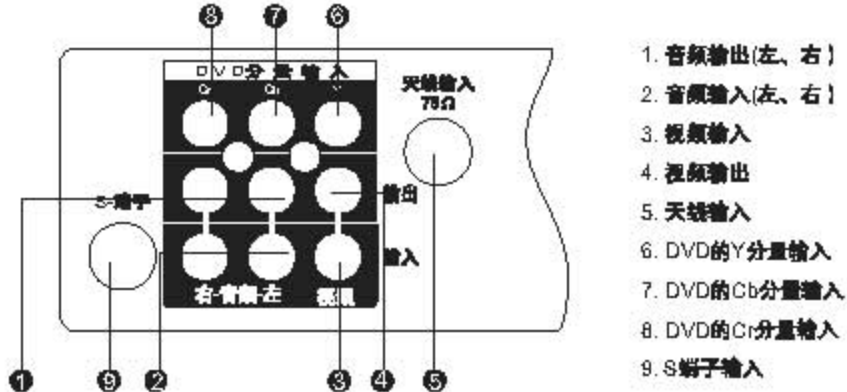
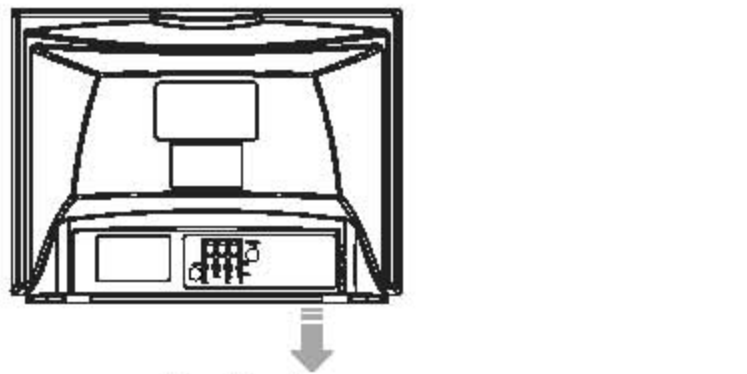
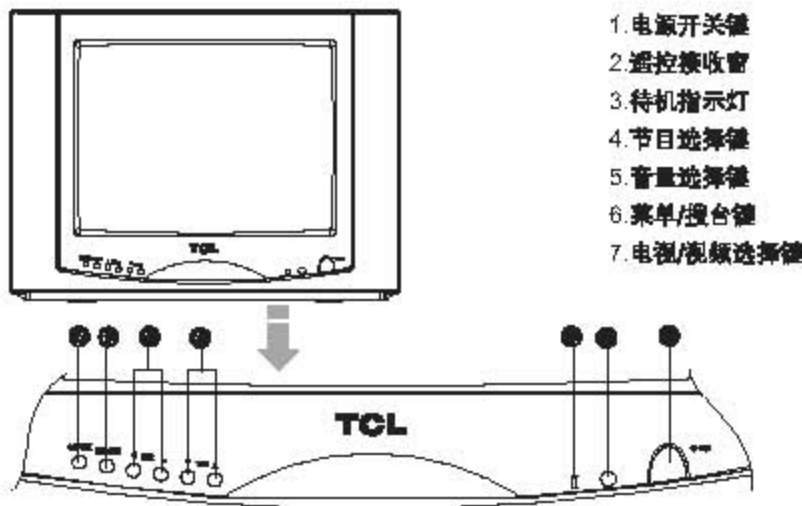
- | | |
|-----------------------|-------------------------|
| □ 汉化节目导航功能 | □ 一路AV输入、一路S端子输入、一路AV输出 |
| □ 数码超级单芯片 | □ 高清晰度DVD分量(YCbCr)端子输入 |
| □ 智能单键搜台 | □ 儿童限视功能 |
| □ 音响功能 | □ 万年历 |
| □ 238个超强频道预选 | □ 智能画效四种模式 |
| □ TV无信号时蓝背景静噪，且能自动待机。 | □ 宽电源范围 |
| □ 游戏功能 | □ 智能音量 |
| □ 收音机功能 | □ AV立体声 |
| □ NTSC梳状滤波器 | □ 拉幕式开机 |
| □ 电话本功能 | |

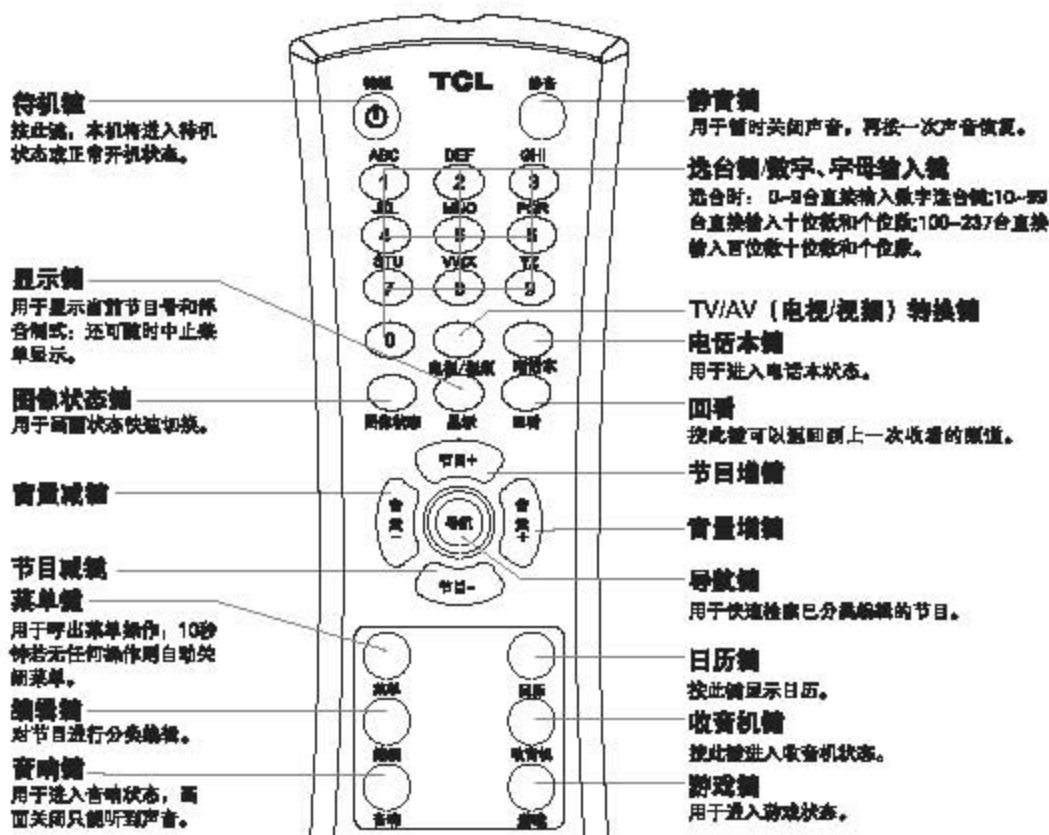
技术规格

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(DK, I) AV: NTSC358、NTSC443、PAL														
预调节节目记忆量	238个(0~237)														
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)														
AV端子输入(RCA)	视频1.0Vp-p；音频0.5Vrms														
Y、Cb、Cr输入接口	亮度信号1.0Vp-p；色差信号0.7Vp-p														
音频接口	<table border="1"> <thead> <tr> <th></th> <th>端子名称</th> <th>电平</th> <th>阻抗</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>输入</td> <td>AV、YCbCr</td> <td>0.5V rms</td> <td>10kΩ</td> </tr> <tr> <td>输出</td> <td>AV伴音</td> <td>0.5V rms</td> <td>1kΩ</td> </tr> </tbody> </table>				端子名称	电平	阻抗	输入	AV、YCbCr	0.5V rms	10kΩ	输出	AV伴音	0.5V rms	1kΩ
	端子名称	电平	阻抗												
输入	AV、YCbCr	0.5V rms	10kΩ												
输出	AV伴音	0.5V rms	1kΩ												
S端子输入	亮度信号1.0Vp-p；色度信号0.7Vp-p														
伴音输出功率	左+右喇叭 1.2W+1.2W														
整机消耗功率	50W														
电源电压范围	165V~250V ~ 50Hz														
可视图像对角线尺寸	34cm														
外形尺寸(mm)	442x372x332(宽x深x高)														
质量	约11kg														

外观图解

电视机控制部分的位置及名称



遥控器

注意：遥控器上的“音量+”、“音量-”、“节目+”、“节目-”功能与前壳上的“音量▶”、“音量◀”、“节目▲”、“节目▼”相同。

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。

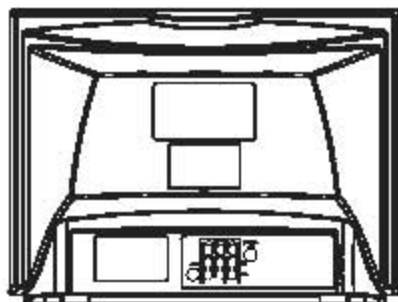
遥控器电池的安装

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。

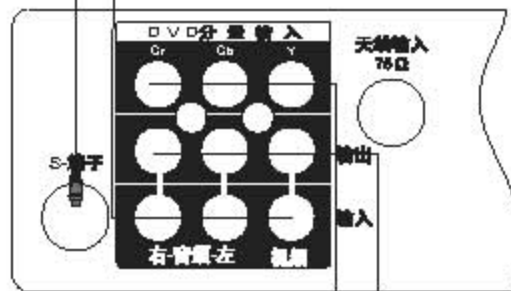
连接示意图



S端子或AV输入可另接入选设备



注:
如果您的录像机设有
SVHS接口,请从电
视机的S端子输入,
可获得高画质效果,
伴音请从AV音频输入。
配有DVD分量
(Y Cb Cr)输出口时,
请用Y Cb Cr输入口,
可获得更清晰度图像。
伴音请从
AV音频输入。



Y
Cbg
Cr



AV输出可另接入选设备
(旁路R、L音频线条)

注意: S端子、YCbCr、AV, 请不要同时插入信号。

基本操作

1. 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“待机”、“数字选台”键开机。

关机：按遥控器上的“待机”键，关闭画面；按主机上的“电源”键，关闭电源。

2. 节目搜索



自动搜台：按住主机上的“菜单/搜索”键，三秒后进入自动搜台状态。也可按遥控器上的“菜单”键进入主菜单，按“节目”键选择“搜索”子菜单，后按“音量”键进入，再按“节目”键选择“自动搜台”，接着按“音量”键进行自动搜台。若想中止搜台请按“菜单”键。搜完合并存台后回到“频道1”。

手动搜台：按遥控器上的“菜单”键进入主菜单，按“节目”键选择“搜索”子菜单，后按“音量”键进入，再按“节目”键选择“手动搜台”，接着按“音量”键进行手动搜台。搜到台后，自动存储。通过“节目”键更改台号，可设置您所希望开始搜存的台号。

注意：在手动搜台时，每搜到一个台，按住“音量”键3秒以上会自动完成频段。

频道微调：进入此项，用“音量”键调节，使画面达到最佳状态。

频道清除：进入此项，按“音量”键与“节目”键调节可清除所选的台号。如果清除栏显示“清除开”代表此台已关闭，即当你按“节目”键选择节目时，处于“清除开”状态的频道将不会出现，当按“数字选台”键选择频道时才会出现。如果清除栏显示“清除关”即代表此台已恢复。

频道互换：指将当前节目的台号调整到您所希望的台号。进入此项，用遥控器上的“音量”键选择台号，然后用“节目”键选择到“存贮”项再用“音量”键使“存贮”为“OK”状态。

注意：在操作时，按“菜单”键可返回上一级菜单。

3. 改善图像

按“菜单”键进入“图像”菜单。通过“节目”键与“音量”键对图像各项进行适当调整。按“节目”键可在状态、色温、对比度、亮度、色度、清晰度、色调之间循环选择。

图像	
状态	个人设置
色温	标准
对比度	58
亮度	65
色度	50
清晰度	50
色调	0

项目	调整效果		说明
	按音量减键	按音量增键	
对比度	减弱	增强	调节画面黑白层次
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
色度	变浅	变深	调节色彩的鲜艳度(饱和度)
色调	偏绿	偏紫	NTSC制式有此功能
清晰度	柔和	清晰	调节画面清晰度
色温	标准、冷、暖		调整画面颜色偏差量

4. 系统调整



按“菜单”键进入主菜单，按“节目”键选择“系统”菜单。按“音量”键确认，再按“节目”键选择彩色制式、伴音制式、智能音量，选择后用“音量”键对彩色制式、伴音制式或智能音量的参数进行适当调整。



- 1. 彩色制式默认为自动识别，可以调整制式强制为PAL, NTSC358, NTSC443。
- 2. 自动搜台结束后，如果伴音不正常，可以调整伴音制式强制为DK或者I。
- 3. 智能音量设定为“开”时，可以防止由于换台或者电视信号的伴音微增而造成的电视声音的突然变大。

5. 时间

按“菜单”键进入主菜单，按“节目”键选择“时间”菜单，再按“音量”键进入时间子菜单。通过“节目”键与“音量”键对各项进行适当调整。具体如下：



定时关机：先按前面操作进入左图菜单，接下来操作如下：

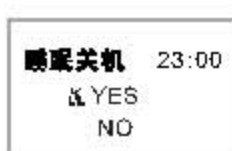
- (1) 按遥控器上的“节目”键，选择“关机时间”项。
- (2) 按遥控器上的“音量”键，设定时间。

定时开机：设定方法参照“定时关机”。

儿童限视：设定方法参照“定时关机”。



如果“儿童限视”设定时间后，那么下次开机必须按遥控器上的“待机”键、“节目”键或“数字选台”键方能开机。“定时关机”和“儿童限视”时间设置有冲突时，以优先为准。即若“定时关机”比“儿童限视”关机的时间提前，则执行定时关机功能。



睡眠提醒：设定方法参照“定时关机”。



按“节目”键选择“睡眠提醒”项，按“音量”键设定时间。电视机将在您设定的时间关机，若该项设定“关”状态则不起作用。预定的睡眠提醒时间为23:00，到23:00时则会出现如上图所示，这时可通过“节目”键进行选择，按“音量”键进行确认，如果用户选择“YES”并按“音量”键或在一分钟之内用户没有任何操作，则系统自动待机；如果用户选择“NO”并按“音量”键，则系统自动关闭提示信息，继续播放节目。

高级操作

1. 导航功能



第一步：节目编辑

本功能可以将您所看到的频道进行分类编辑，整理归类，以便能快速准确的查找。在TV状态下，按遥控器的“编辑”键进入节目编辑，在台号栏中是您现在收看的频道号；名称栏中可以由您自己对该频道进行命名并输入；类别栏中共有6个类别，您可以把当前频道纳入6个类别中的一个或两个类别，以便于快速查找。

例：对台号为20、节目为CCTV5的频道编辑：

- (1) 首先将频道换到中央5台。
- (2) 按遥控器上的“编辑”键。
- (3) 按“节目”键，选中央。
- (4) 按“音量增”键进入中央各台选项。
- (5) 按“节目”键，选中央5。
- (6) 按“音量增”键，确认。

(7) 如果要取消该台的编辑，可按“节目”键选择“取消”，再按“音量”键确认即可。经过以上步骤，您就将中央5台存入中央类别中，如果您对下一个频道也想编辑整理，可以跳到台号栏中，按“音量”键直接进行频道选取后编辑。节目编辑操作完成后，再按节目编辑键即可退出编辑状态。

注意：

1. 类别中央、外省、本省、本市、特殊五者之中只能选其中一类，喜好可与五者任一复选。
2. 节目编辑应在换台、台号调整及清除后进行，以免出现节目与节目名称不符的现象。
3. 该功能只对0到99台起作用。



第二步：节目导航

本功能可以快速选取您已经编辑过的节目。

- (1) 按遥控器上的“导航”键即进入节目导航菜单。
- (2) 用“节目”键选取节目类别。
- (3) 按“音量增”键可以进入该类别。
- (4) 再按“节目”键选取频道。
- (5) 按“音量增”键进行确定。

这样就可以选中您所要观赏的频道，按“音量减”键返回类别项。

2. 音响功能

(1) 进入音响状态

无论处于什么状态，按遥控器上的“音响”键，电视即关掉画面，只送出声音信号，此时屏幕上会显示“音响电视”，并送出AV伴音。

(2) 音响状态下伴音的快速操作

您在音响状态欣赏音乐时，可通过遥控器来调整音量大小、静音。

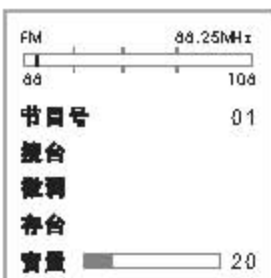
(3) 退出音响电视状态

按遥控器上的“待机”键，进入待机状态。按遥控器上的“音响”键，退出到视频状态。

3. 日历功能

按遥控器上的“日历”键进入万年历子菜单，然后按“音量”键选择月份；按“节目”键选择年份。若要退出请按“日历”键。

4. 收音机功能



按遥控器的“收音机”键进入收音机状态。

1. 捕台：按“节目”键选择“节目号”，后按“音量”键选择频道。
2. 捕台：按“节目”键选择“搜台”，再按“音量”键选择开始搜台，当搜到台后，按“节目”键选择“存台”，按“音量”确认“OK”，节目号自动加一。
3. 微调：进入此项，用“音量”键调节，使声音达到最佳状态。
4. 退出：再按一次“收音机”键可退出。

5. 游戏功能

本机设有益智的“推箱子”游戏功能，可选择TV或AV下的伴音作为游戏的配乐。

游戏规则：将画面中的所有箱子推到指定的白色标记处，定位放好就算完成，即可进入下一关。
(注：一次只能推动一个箱子)，本游戏共有20关。



- (1) 按遥控器上的“游戏”键，进入游戏选择菜单。
- (2) 按“音量”键选择游戏级别（只能选择已经通过的级别）。
- (3) 按“菜单”键，游戏开始。
- (4) 用遥控器上的“节目”键和“音量”键指挥小人推箱子。游戏中，当想退一步时(仅能后退一步)，请按“菜单”键。
- (5) 按“游戏”键，直接退出游戏状态。

6. 电话本功能

电话本

- 1 姓名: _____
- 2 姓名: _____
- 3 姓名: _____
- 4 姓名: _____
- 5 姓名: _____

本功能可以将您常用的5个电话号码进行记忆。

- (1) 按遥控器上的“电话本”键即进入电话本的状态，按遥控器上的“节目”键即可选择您想输入的行，在您操作时，光标也会跟着移动。
- (2) 选择某一行以后，用“音量”键选择在本行您想输入或是修改的位置，同时会有红色的光标标识输入位。在姓名行（仅能输入大写英文字母和数字），按遥控器上的“数字选台”键“1”一次，即可输入字母A，按两次可输入字母B，按三次可输入字母C，连续按四次即可输入数字1，再按一次该键恢复为空白位，要输入其它字符，可按此方法按遥控器其它相应数字键，输入一位后，等光标移到下一位时或按“音量增”键选定下一位即可输入第二位，依此类推即可输入姓名。

- (3) 在电话号码编辑行中，按遥控器相应的“数字选台”键就可在选中位中输入对应的数字，其操作与姓名的编辑相似。
- (4) 编辑结束后，再按一次遥控器上的“电话本”键，便退出电话本状态，或等待10秒后无任何操作时，程序会自动退出电话本功能。

其它

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，用户应首先按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 1. 家中保险丝、断路器不正常。 2. 电源插座开关没打开。 3. 电源线路接触不良。	无彩色 1. 调节彩色制式。 2. 调节色度。 3. 是否为黑白电视节目。	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。
图像有杂乱波纹 通常是由于当地干扰造成的。例如汽车、日光灯、电吹风等。调节天线使干扰减至最小。	遥控器不能操作 1. 需要更换电池。 2. 电池的极性安装不正确。 3. 主电源没接通。	无图像，有伴音 1. 调整亮度、对比度旋钮量。 2. 有可能是电视台故障。
图像效果不佳 当电视机的S-VHS录像机或摄像机连接，同时有另外的设备连接到AV或YCbCr时，会发生图像效果差的现象。如有此类现象发生，请切断其中一路连接。	图像正常，无伴音 1. 可能音量没打开，按“音量增”键。 2. 可能为静音状态，按“静音”键。 3. 可能伴音的制式设定不正确。 4. 有可能电视台出现故障。	有雪花点及干扰 1. 调节室内、室外天线。 2. 检测天线连接处。 3. 调节频道频调。 4. 可能电视台出现故障。

2. 干扰与排除

无线电频率干扰



此干扰产生移动波纹或抖动，有时使图像失去对比度。

重影干扰



重影是由经过双重路的电视信号引起的。一是直视道路；另一个是反射高墙、山脉或其它物体的图像。改变天线的方向及位置可改进接收效果。

雪花干扰



若天线被设置在电视信号微弱的边缘地带，图像上会布满斑点。当信号特别微弱时，可能需要架设待高天线方可改进接收效果。

显像管消噪



若显像管局部上端后出现不规则波浪，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），反复几次，即可达到消噪效果。

火花干扰



主要是闪电、水平条纹图像出现摇摆、跳动。这些现象通常是由来自汽车点火系统、尾灯、电动刹车或其它电子装置上的干扰所引起的。使天线远离干扰源。

注意：本产品的性能在不断地改进之中，如有更改，恕不另行通知。