



# 彩色液晶电视使用 说明书



邮编：518057  
地址：深圳市南山区深南大道创维大厦  
A座13-16楼  
制造商：深圳创维—RGB电子有限公司

## 用户安装及报修指南：

### 一、微信

关注“创维服务”微信公众平台，点击“我要服务”，填写相关信息，即可获取相应的服务。关注方法：

- 方法1：在查找公众号处搜索“创维服务”或“fw95105555”，进行关注。  
方法2：用微信扫描右边的二维码，进行关注。



### 二、网站

登陆www.95105555.com，点击“服务预约（安装、维修）、进度查询、投诉建议、联系客服”版块，填写相关信息，即可获取相应的服务。

### 三、电话

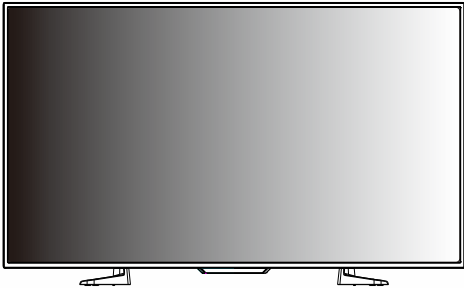
拨打全国统一服务热线：95105555、4008665555(支付市话费)，按照提示音操作。

### 四、内容服务

登录酷开社区 bbs.coocaa.com，畅享创维旗下酷开为您提供的系统升级、影视点播、应用下载、直通好莱坞、会员积分与充值等丰富贴心的服务与活动。

50E3100

内含快速操作引导



使用前请阅读本说明书，并请保留备用  
WWW. Skyworth .COM

尊敬的创维电视顾客：

欢迎阁下加入创维电视消费者行列。衷心希望新的彩色电视机能给您带来长久的快乐。本机采用数字处理技术，具备多种功能及完美声像，是二十一世纪数字视频产品之先驱。

- 1 使用产品前请仔细阅读本使用说明书，并请保留使用。
- 2 本说明书中的屏幕显示和图解可能与实物中的有所不同，请以实物为准。
- 3 必须严格遵守本机及其使用说明书上的警告指示。
- 4 更多产品，请登录酷开网（[www.coocaa.com](http://www.coocaa.com)）。

## 目 录

### 第一部分：液晶电视快速操作引导

随机附件	1
查看遥控器	1
控制面板按键及侧、背面端子介绍	3
连接信号设备	4

### 第二部分：液晶电视的安全与注意事项 6

### 第三部分：液晶电视介绍

电视基本功能	9
电视产品特性提示	9
开机与关机	9

### 第四部分：液晶电视的功能操作

图像设定菜单	10
声音设定菜单	11
电视设定菜单	12
设置设定菜单	13
童锁设定菜单	14
多媒体功能操作	14
浏览图片	15
播放音乐	15
播放视频	16
播放文本	16
温馨提示	17

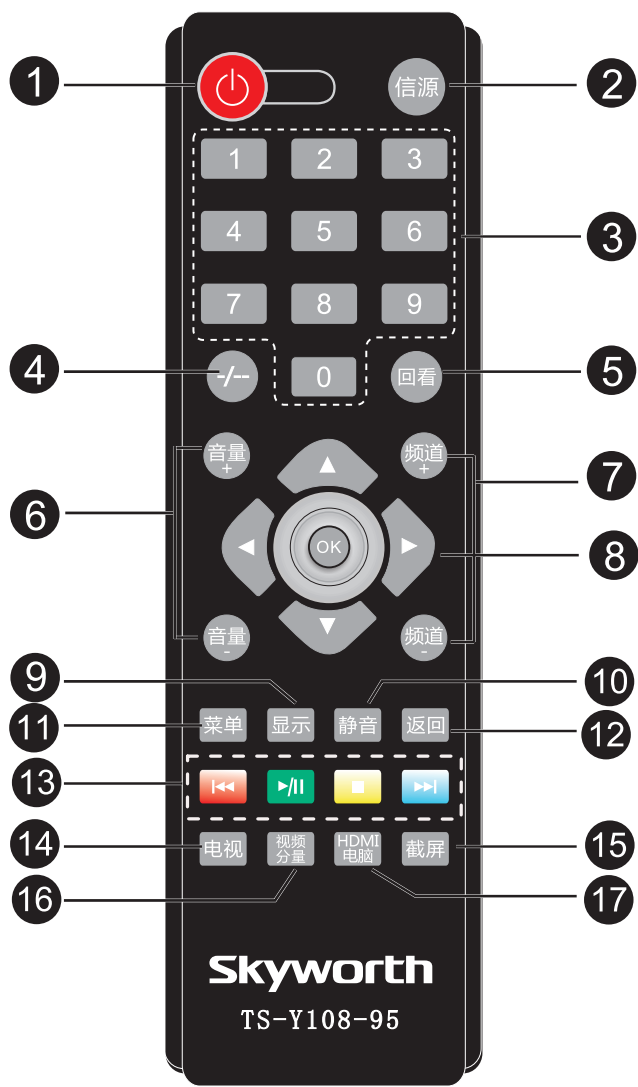
### 第五部分：故障检修 18

### 第六部分：规格参数 19

### 第七部分：安全与环保注意事项 20





请确认下列随机提供的附件是否齐全。

序号	名称	数量	序号	名称	数量
1	遥控器	1个	2	快速安装指南	1本
3	螺丝	4颗	4	电源线	1条



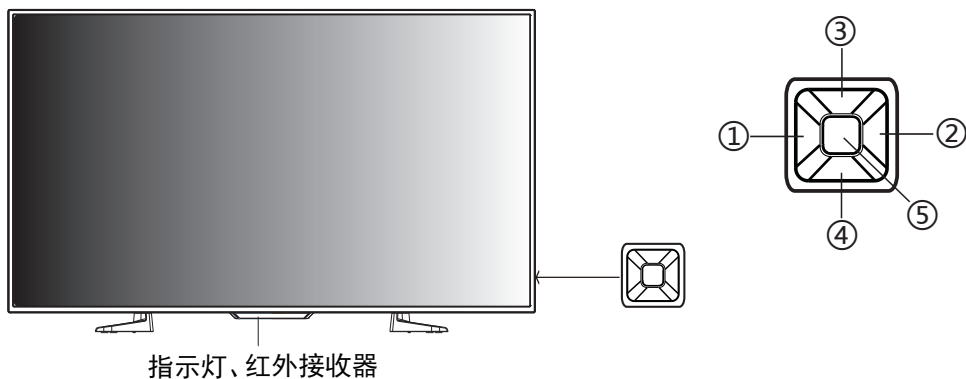
产品外观请以实物为准！

## 遥控器按键说明:

- ① 电源键:  
按此键可打开电视或使电视处于待机状态。
- ② 信源:  
按此键显示信号源列表。
- ③ 0-9:  
直接选取频道的数字键。
- ④ -/--键:  
可以使用此键选择频道位数。
- ⑤ 回看键:  
按此键在您观看的当前和上一个节目频道或者信号源之间切换, 在USB信源, 按此键返回上一级菜单或退出USB信源。
- ⑥ 音量+/-:  
按此键调整音量。
- ⑦ 频道+/-:  
按此键切换频道。
- ⑧ 导航/OK:
  1. 按▲/▼/◀/▶键可选择可调节的选项或调整OSD菜单设置。
  2. 在多媒体播放时按◀/▶键操作: 播放图片: 上一张/下一张。
  3. 在多媒体播放时按▲/▼操作: 播放文本时: 向上翻页/向下翻页。
  4. OK: 确定键。此按键确认所选项目和设置。
- ⑨ 显示键:  
按此键可显示或关闭与频道或节目相关的信息。
- ⑩ 静音键:  
此键可实现静音和有声状态的切换。
- ⑪ 菜单键:  
按此键可进入或退出电视主菜单, 或在某些信号源模式下进行特殊的设置。
- ⑫ 返回键:  
在多媒体模式下按此键可返回上一级菜单。
- ⑬ 红/绿/黄/蓝:
  1. 红 : 在播放多媒体文件时(图片、音乐、视频和文本), 按此键跳到上一项。
  2. 绿 : 按此键暂停或播放多媒体(图片、音乐、视频和文本)。
  3. 黄 : 按此键停止并退出正在播放的多媒体文件。
  4. 蓝 : 在播放多媒体文件时(图片、音乐、视频和文本), 按此键跳到下一项。
- ⑭ 电视键:  
按此键进入电视信号源。
- ⑮ 截屏键:  
按此键冻结或解冻画面(电脑信源不可用)。
- ⑯ 视频/分量:  
按此键进行视频1、视频2和分量信号源之间的切换。
- ⑰ HDMI/电脑:  
按此键进行HDMI1、HDMI2和电脑信号源之间的切换。

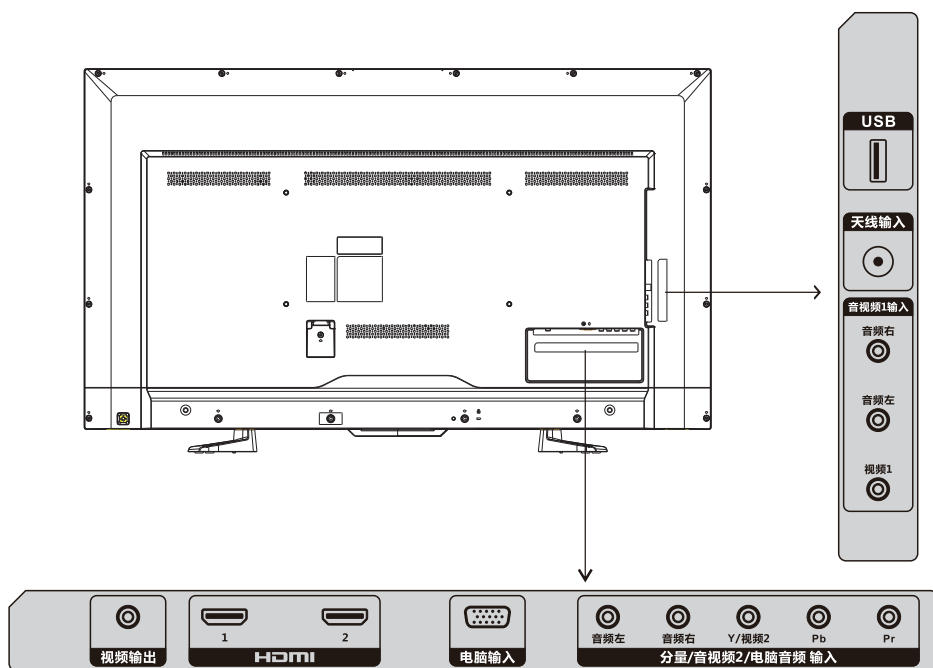


## 控制面板按键介绍



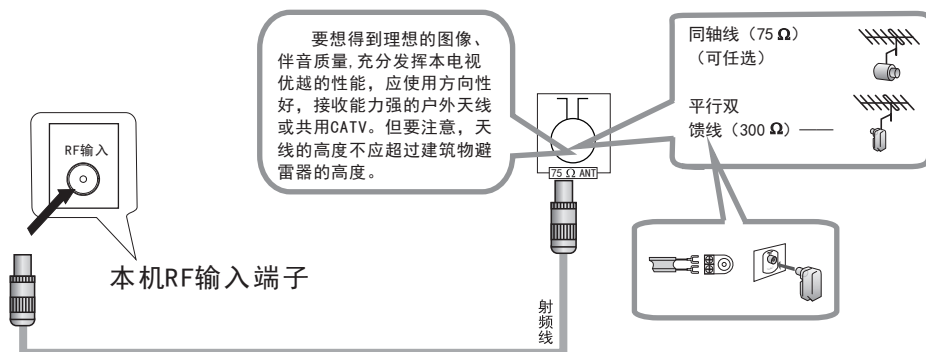
- ①/② 音量+/-（左右）：无菜单显示或多媒体播放时，执行音量调节功能；在主菜单、信源菜单、多媒体菜单下，执行左右选择功能。
- ③/④ 频道+/-（上下）：无菜单显示时，执行频道切换功能；在主菜单下，执行上下选择功能；在多媒体下执行确认/返回功能。
- ⑤ 菜单/电源：当电视为待机状态时，按此键开启电视；当时机为开机状态时，按此键调出控制菜单；在键盘菜单执行确认功能。

## 侧、背面端子介绍



## 连接模拟信号介绍

- 1 将天线或有线信号线，接到电视后端的有线RF输入端子。

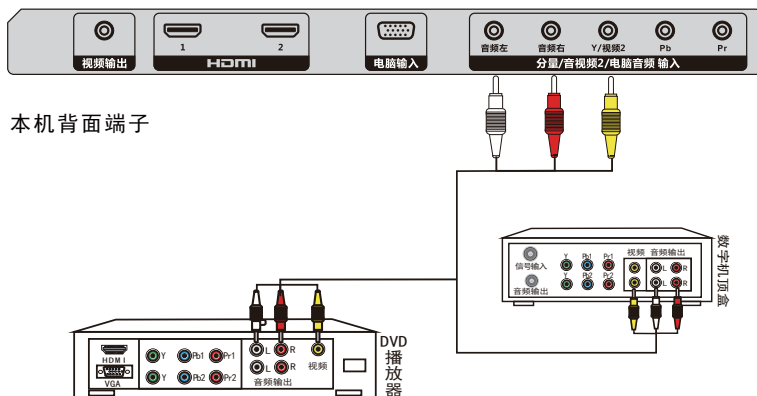


- 2 将本机电源插头插入您家里的交流电源插座。
- 3 插入电源线后，此时电源指示灯亮，表示电源已接通。
- 4 若开机后无图像出现，请按遥控器上待机键或控制面板上的待机键将电视机打开。

## 使用视频连接机顶盒或DVD设备

- 1 使用一条AV线(黄白红接头), 线的一端接入本机的视频/Y和左右音频输入端子(连接方法如下图), 线的另一端与机顶盒或DVD播放器上相应颜色的音/视频输出端子连接。

注: 黄色接头接视频端子, 白红接头分别连接左右声道端子(视频2连接方法与视频1相同)。

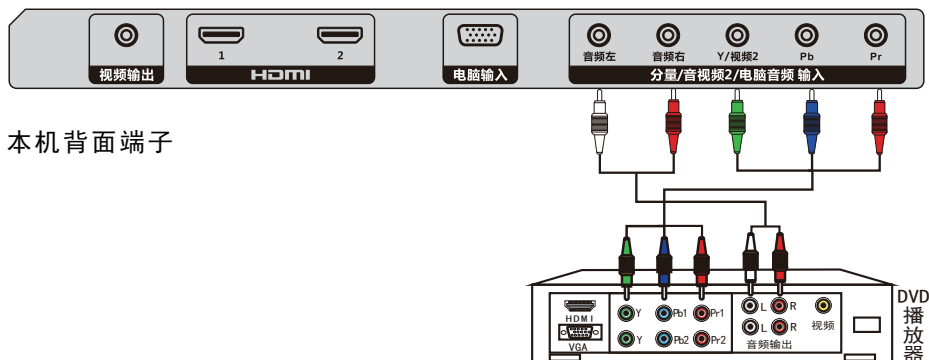


- 2 进入视频方法:  
按遥控器“信源”键弹出“信源”菜单, 选择“视频”进入。

## 使用色差（分量）频连接机顶盒或DVD设备

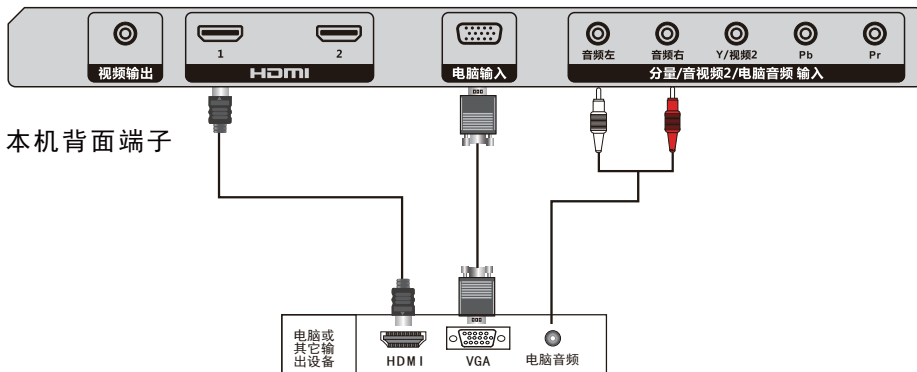
- 1 使用一条分量视频连接线（绿蓝红接头），线的一端接入本机相应颜色的分量输入端子，线的另一端与机顶盒或DVD播放器上相应颜色的输出端子连接。
- 2 使用一条音频连接线，线的一端接入本机的分量音频输入端子，线的另一端连接机顶盒或DVD播放器的音频输出接口。

注：本机分量与视频共用视频端子和伴音端子。



- 3 进入分量方法：  
按遥控器“信源”键弹出“信源”菜单，选择分量进入。

## 连接其它（HDMI、电脑VGA）信号介绍



- 注：1、HDMI是音视频同步传输，不需要接音频线。  
2、电脑音频请使用白、红音频转接线；白、红连接左右声道。  
3、不同尺寸的端子位置有细微差别，请以实物为准。

### 遥控器电池的安装

1. 打开电池仓盖。
2. 装入两节七号电池。
  - 安装电池时，请将电池的两极与遥控器背壳上的（+）和（-）标记相对应。
3. 关闭电池仓盖。
  - 如果您无法使用遥控器来操作彩色电视机的各项功能，请更换遥控器内的电池。

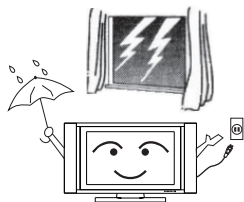
### 使用遥控器的注意事项

1. 按照正确的极性装入电池，以避免电池短路。
2. 当电池电压不足时影响遥控器距离，此时应更换新电池(充电电池请充电)，如果长期不用遥控器或电池耗尽时，将电池取出。
3. 使用遥控器时应将其指向遥控感应窗。遥控器和遥控器感应窗之间放置的物品可能会妨碍正常操作。
4. 切勿使遥控器受到剧烈震动。此外，切勿使遥控器溅上液体，也不要将遥控器放在湿度高的地方。

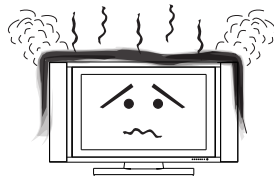
## 液晶电视的安全与注意事项

不正确的使用会导致触电或火灾事故。为防止发生危险情况，请在安装使用和清洁本机时遵照下述指示。为确保您的安全及延长彩色电视机的使用寿命，请仔细阅读下述安全注意事项。

### 警告



### 通风

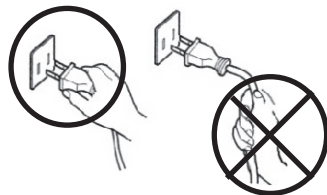
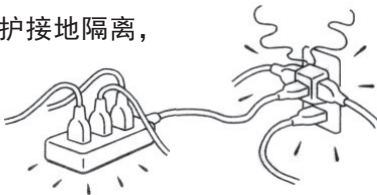


- 机内有高压，非专业人员切勿打开后盖，以防发生电击危险。
- 为避免产品损坏，在雷雨、闪电的情况下，应不要使用本机，并拔掉电源插头、天线或电线回路。
- 凡具有危险带电端子警告标识和说明，以及与危险带电端子连线的外部导线，需要由经过指导的人员来安装。
- 为了预防火灾，本产品外壳上不应放置裸露的火焰源，如点燃的蜡烛。
- 设备不得受水滴或水溅，设备上不应放置诸如花瓶一类的等装满液体的物品。
- 电视机使用中发现异常（如有异味等）或不慎将异物落入机内，应立即关闭电视机并拔出插头，尽快与保修单位联系检修。
- 请勿过度拧捏、弯曲或扭转交流电源线。否则线芯可能会暴露在外或折断。
- 请勿将任何重物压在交流电源线上。
- 请勿在相同的交流电源插座上连接太多装置。
- 请勿使用不适当的交流电源插座。
- 电网电源断开装置如开关、电源插头、器具耦合器等周围不能堆放杂物等，应当保持能方便地操作。
- 接入本设备的有线网络天线必须与保护接地隔离，否则可能会引起着火等危险。
- 为了充分通风，本产品周围和墙壁之间至少应留有10cm的间隙或距离。
- 通风孔不要覆盖诸如报纸、桌布和窗帘等物品而妨碍通风。
- 请勿将任何异物通过通风孔或开口塞入机内。本机内部有高压电，塞入异物会引起触电或内部零件短路。
- 切勿堵挡电视机散热孔。请勿将本机放置在床、沙发、地毯或其它类似物体的表面上，它们可能会堵住通风孔。本机的安装为非内置式，因此，除非通风状况良好或不违背制造商的指示，请勿将本机安置在封闭的地方（如书架或搁架）。

### 环境

- 电视机从低温环境移动到高温环境时，或者环境温度突然变化时，电视机图像可能会变模糊，或部分画面色彩质量下降。这是因为电视机内部的玻璃或显示屏面板上潮湿已经凝结。在使用电视机前让水汽蒸发。

### 电源线与插座



- 仅可在220V交流电源上使用电视机。
- 电源插头才可以将电源两极完全隔离，请勿阻塞。
- 交流电源插座和延展电线不可过荷，过荷会引起火灾或触电事故。
- 交流电源插头要完全插入交流电源插座中，如果松脱可能会引起火花，导致火灾。
- 连接电缆或移动电视机之前请先拔下电源插头，避免损坏交流电源线导致火灾或触电。
- 要使用规格标牌上指定的电源。如果您不能确定家里使用的是何种类型的电源，请与经销商或当地的办事处联系。（外置电源所选）
- I类结构的设备应当连接到带保护接地的电网电源输出插座上，以免发生电击危险。（带三芯电源）
- 为确保安全，儿童连接电源插头时须在家长的指引下进行。

## 使用和清洁



- 建议您定期对通风口进行吸尘，以确保通风正常。
- 当调整电视机角度时，请慢慢地移动电视机以防止电视机从桌面滑落。
- 清洁本机前，请从交流电源插座上拔下电源插头。清洁时请勿使用液体清洁剂或喷雾清洁剂。
- 因电视机显示屏表面层易被划伤，用户清洁显示屏表面时，切记不要用湿抹布擦拭，否则将对显示屏造成伤害，更换成本很高。清洁时请使用清洁柔软的布或专门的镜片擦拭布。



## 维修服务

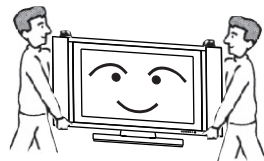
请勿试图自行维修本机。机盖打开后，您面对的是高压电和其它各种危险。请专业维修人员进行维修。当出现下列情况时，请从交流电源插座上拔下电源插头，请专业维修人员进行检修：

- 电源线或插头损坏。
- 有液体溅在机身上或有异物掉入机内。
- 本机遭雨淋或浸水。
- 本机跌落、敲击或撞击而损坏。
- 如果您已经按使用说明进行操作，但本机仍不能正常工作。请勿触摸使用说明中没有提及的控制部件。对使用说明中没有提及的控制部件进行不适当的调整会损坏本机，也常常会增加专业技术人员的维修工作量。
- 本机需要更换备件时，请确认维修人员使用制造商指定的或性能与原件相同的备件。备件使用不当会导致火灾触电或其它危险。
- 本机维修保养完毕后，请要求维修人员进行安全检查以确保本机能正常操作。

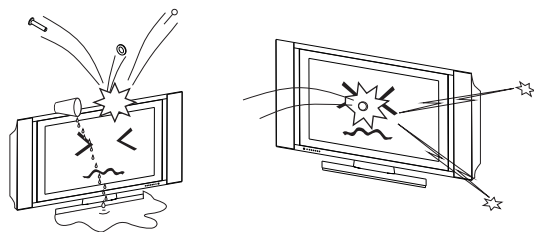
## 附设装置

- 请勿使用制造商没有推荐的附设装置。否则可能会造成图像扭曲或噪声。

## 安装与搬运



- 请勿将本机放置在不稳固的手推车、支架、三脚架、或桌子上。不稳固的基座可能会令本机掉落，导致严重的身体伤害和产品损坏。
- 若要将本机安装在桌面或墙壁上，请使用制造商提供或推荐的安装配件，并按安装说明书的规定将设备牢固在桌面或墙壁上，非提供或推荐的安装配件，电视机将可能跌落或引起严重的人身伤害。
- 请勿在近水处，诸如浴缸、脸盆、厨房、洗涤盆、游泳池或潮湿的地下室使用本机。
- 勿将电视机置于阳光照射处或热源附近，如散热器、暖气设备、火炉和其它发热物体（包括扩音器）。
- 应根据电视机的重量将其放置有足够强度的支撑台上，并要安放稳定，以免使电视机受到跌落等冲击而损坏。
- 搬运电视机之前，请断开所有电缆的连接。
- 搬运大型电视机需要两人或两人以上，在抬起或移动电视机时，请牢牢扶其底部，勿使其受到摇晃或过度振动。



## 碎片

- 勿使电视机（尤其是荧光屏）受到硬质物撞击，搬运、装卸时应特别注意。否则导致屏幕玻璃发生爆炸并造成人员严重受伤。
- 若电视机表面破裂，请勿在拔下交流电源线之前碰触电视机。否则便可能会导致触电。

## 电视基本功能

- 超薄超轻设计
- 丰富的接收功能（电视/视频/分量/HDMI/电脑/多媒体播放器）
- 多媒体播放器，支持JPEG(图片)、mp3(音乐)、RM(视频)等格式文件。


## 电视产品特性提示

- LCD屏幕是采用高精技术达到国际通行A+屏标准。
- 使用液晶电视长时间连续播放以下几种图像（例：静止图像、静态背景图像、4:3模式图像及宽屏图像）则会引起静像残影，这是由LCD屏幕的特性决定，静像残影不在Skyworth的保修范围之内。
- LCD屏幕含有液态晶体。请遵守本地法令法规进行废弃。
- 液晶电视使用特殊的LED灯作为背光源。如果屏幕图像变暗、闪烁或不再出现，则LED灯已经达到使用寿命，应进行更换。如需更换，请咨询专业维修人员。

- 如本机使用的为电容式触摸按键，对电磁干扰很敏感，如手机、电吹风灯。最好将会产生电磁辐射的任何装置都远离电视机，否则可能会对电视机产生一定的影响。

### 产品一般正常使用条件：

- 工作湿度：20%RH-80%RH
- 大气压力：86kPa~106kPa
- 工作温度：

 若产品本体有此标志，则该产品工作温度为5℃~35℃，否则工作温度为5℃~45℃。

## 开机与关机

1. 请将电源插头插入AC 220V电源插座。
2. 为节约用电，接通电源后电视默认待机状态，请按遥控器上的待机键或频道加减键来开启您的视听生活。
3. 若需暂时关机，按下遥控器待机键即可。
4. 若需完全关闭电视机，请拔下电源插头。

注：1. 因本机具有操作系统，启动时需要一定时间，请您耐心等待。

2. 请避免频繁开关机操作，待机或关机后如需再开机，请在屏幕黑掉至少10秒钟后再操作。
3. 电视无信号状态下，5分钟后本机进入待机状态。
4. 如果长时间不观看电视节目（上班、睡觉、度假等），请拔下电源插头，以节约能源，因为电视机处于待机状态下也消耗能源。
5. 为保护您的外接存储和电视机内的存储设备，最好进入到模拟电视通道再关机。



图像设定菜单

- 1、按遥控器或控制面板上“菜单”键进入主菜单，默认选择“图像”。
- 2、按▲▼键选择您想设置的图像子菜单。
- 3、连续按“菜单”键退出系统菜单。
- 4、图像菜单包括以下选项：



图像模式	整机在出厂前已设置了5个预设的图像模式（电影、个人设定、鲜艳、标准、省电），您可以根据观看环境的不同，选择相应的模式。
亮度	设置整个屏幕的亮度。
对比度	调整视频画面的黑白层次。
色彩	调节色彩饱和度。
锐度	将显示对象的轮廓调整得更为锐化或钝化。
色温	选择最适合的色温模式，有“冷色”、“标准”、“暖色”三种模式可选。
高级设定	详情请参看如下说明。
计算机设定	详情请参看如下说明（仅在计算机信源下可见）。



高级设定

降噪	过滤和消除图像中的杂信号。
背光	调节背光以达到整体画面的亮暗变化。
动态对比度	开启后，背光亮度将因画面明暗而改变。
高级对比度	进一步增强画面的对比度。

注：根据画面信号源格式的不同，一些画面设置不可用或选项不相同。





计算机设定

自动调整	自动同步电脑分辨率调整以适合全屏幕显示。
水平位置	调整水平位置。
垂直位置	调整垂直位置。
相位	调整电脑信号的相位频率。
时钟	调整电脑信号的时钟频率。

声音设定菜单

- 1、按遥控器或控制面板上“菜单”键进入主菜单。
- 2、按▶键选择“声音”。
- 3、按▲▼键选择您想设置的声音子菜单。
- 4、连续按“菜单”键退出系统菜单。
- 5、声音菜单包括以下选项：



声音模式	整机在出厂前已设置了四种预设的声音模式(标准、演说、音乐、个人设定)，您可以根据观看节目和个人喜好的不同选择相应的模式。
低音	调节低音效果。
高音	调节高音效果。
平衡	调节左右扬声器的平衡，以适合您的倾听位置。
自动音量	选择打开以达到自动音量增益的效果。
虚拟环绕	调节虚拟环绕音效开关。

电视设定菜单

- 1、按遥控器或控制面板上“菜单”键进入主菜单。
- 2、按▶键选择“电视”。
- 3、按▲▼键选择您想设置的子菜单。
- 4、连续按“菜单”键退出系统菜单。
- 5、电视菜单包括以下选项：



自动搜台	<div>自动在电视上建立所有可收到频道的列表。</div> <div>1 . 选择确定开启自动搜台。自动搜台完成后会将搜索到的频道存储起来。</div> <div>2 . 按菜单键结束自动节目搜索。</div> <div>3 . 如果再次自动搜台, 则之前保存的频道将被新搜索到的频道覆盖。</div>
数字频道手动搜台	<div>选择进入数字频道手动搜台界面，可以手动调整频道的频率进行搜台。</div> <div>（仅在数字电视信源下可见）</div>
模拟频道手动搜台	<div>选择进入模拟频道手动搜台界面，可以手动调整频道的频率进行搜台。</div> <div>（仅在模拟电视信源下可见）</div>
电视节目指南	<div>进入浏览正在或即将播放电视节目的时间和内容。</div> <div>（无信号、无频道下不可选，仅在数字电视信源下可见）</div>
频道编辑	<div>进行删除频道、编辑频道名称、设置频道跳过等。</div>
软件升级 (USB)	<div>可以进行软件升级。</div>

## 设置设定菜单

- 1、按遥控器或控制面板上“菜单”键进入主菜单。
- 2、按▶键选择“设置”。
- 3、按▲▼键选择您想设置的子菜单。
- 4、连续按“菜单”键退出系统菜单。
- 5、设置设定菜单包括以下选项：



菜单语言	调整电视机的语言设置。
声道选择	<p>1.可以选择数字频道的语言。如电视节目中有中文和英文，可通过此选项切换。（仅在数字电视信源下有效）</p> <p>2.可以选择模拟频道可用的声道模式：立体声或单声道。在双语节目中选择第一语言（双语I）或第二语言（双语II）。（仅模拟电视信源下有效）</p> <p>注：需要电视信号中提供相关声音系统，才可以选择。</p>
字幕选择	<p>设定数字频道字幕语言。</p> <p>（只有在数字频道下有字幕的频道下才可切换选项，仅在数字电视信源下可见）</p>
开机通道	可以选择开机后要切换到的信源，若选择“自动”则保持当前信源不变。
显示模式	更改画面显示模式。有“1 6: 9”、“4: 3”、“缩放1”“缩放2”选项可供选择，选项会根据不同信号源或不同状态而有所差异。
菜单显示时间	设定菜单显示的时间长度。
菜单透明度	选择菜单透明度，有低、中、高和关四种模式。
开机音乐	设定开机音乐开关。
HDMI CEC	打开或关闭 CEC 功能。（仅在HDMI信源下可见）
HDMI模式	设定HDMI模式（只有HDMI 模式下480p / 576p / 720p / 1080p模式才有此选项）。
开机状态	设置AC上电后电视状态，待机、开机、保持三种开机状态。
定镜切换	定镜切换为开时，切换频道冻结画面（仅在TV模式下显示）。
蓝屏	设置切换频道瞬间显示的画面,无信号屏幕颜色(TV模式无信号蓝屏不起作用)。
彩色制式	设置AV模式彩色制式（仅在AV模式下显示）。
睡眠定时器	设置电视自动进入待机的时间。
重设默认值	将当前设置重置为默认值。

## 童锁设定菜单

- 1、按遥控器或控制面板上“菜单”键进入主菜单。
- 2、按▶键选择“童锁”，初始密码:0000,也可使用“3448”超级密码进入。
- 3、按▲▼键选择您想设置的子菜单。
- 4、连续按“菜单”键退出系统菜单。
- 5、童锁设定菜单包括以下选项:

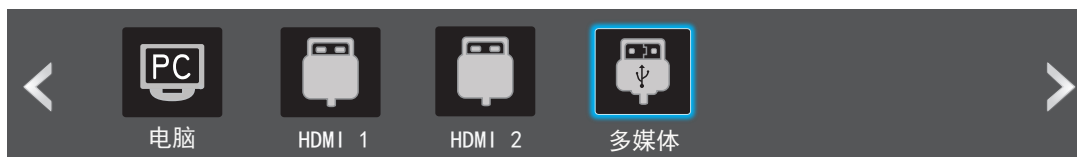
输入密码

— — — —

频道屏蔽	锁定特定的电视频道。
屏蔽选择	锁定特定的输入信号源。
更改密码	更改童锁的密码。
清除全部	清除频道锁定、信号源锁定和面板按键锁定功能。

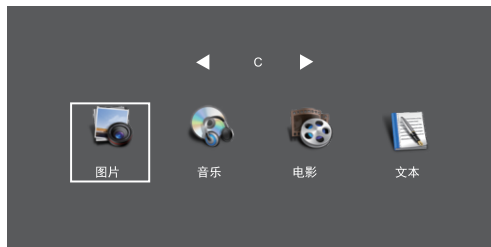
## 多媒体功能操作

按遥控器上“信源”键，按◀/▶选择“多媒体”。



该功能用于观看图片。(显示可支持的图片文件)

1. 按信源键调出信号源菜单。
2. 按◀/▶选择“多媒体”，然后按OK键。
3. 按◀/▶选择需要查看的文件类型（可查看的文件类型包括图片、音乐、电影、文本），按OK键即可进入浏览对应类型文件。



## 浏览图片

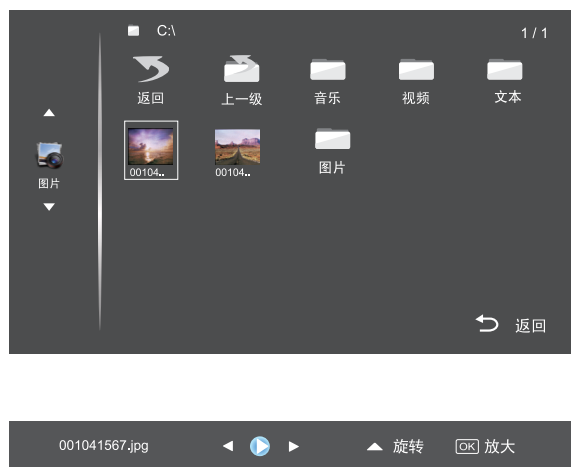
该功能用于观看图片。(显示可支持的图片文件)

1. 选择“图片”后，按OK键进入选择要播放的图片文件，按OK键进入图片预览界面。

2. 在图片预览界面，按▲/▼/◀/▶键选择您想欣赏的图片，按OK键开始播放。

3. 在图片播放时，按“菜单”键呼出设置菜单。按屏幕上的操作选项设置图片。

- 1) ▶/|| 开始或暂停播放图片。
- 2) ◀ ▶ 播放上一张图片或下一张图片，
- 3) ▲ 旋转图片
- 4) [OK] 放大图片



## 播放音乐

该功能用于欣赏音乐。(显示可支持的音乐文件)

1. 选择“音乐”后，按OK键进入选择要播放的音乐文件，按OK键进入音乐预览界面。

2. 在音乐播放时，可选择下列图标后按OK键操作音乐设置：

- 1) ▶/|| 开始或暂停播放音乐
- 2) ◀▶ 播放上一首或下一首音乐。
- 3) ∞ 随机播放。
- 4) ↺ 循环播放。



## 播放电影

该功能用于观看电影。(显示可支持的电影文件)

1. 选择“电影”后，按OK键进入选择要播放的电影文件，按OK键进入电影预览界面。

2. 在电影预览界面，按▲/▼/◀/▶键选择您想欣赏的电影，按OK键开始播放。

3. 在电影播放时，按“菜单”键呼出设置菜单，按◀/▶键选择屏幕上的图标进行操作：

- 1) ▶/⏸ 开始或暂停播放电影。
- 2) ◀◀ ▶▶ 快退或快进。
- 3) ↺ 循环播放。



## 播放文本

该功能用于观看文本。(显示可支持的文本文件)

1. 选择“文本”后，按OK键进入选择要播放的文本文件，按OK键进入文本阅读界面。

2. 在文本预览界面，按▲/▼/◀/▶键选择您欣赏的文本，按OK键开始阅读。



多媒体模式下支持规格内的图片、音乐、电影、文本格式。

图片	文件类型	文件扩展名
	JPEG	. jpg
	BMP	. bmp
	PNG	. png
音乐	MP3	. mp3
视频	AVI	. avi
	MP4, MOV	. mp4, .mov
	TS	. ts
	RM/RMVB	. rm,.rmvb
	MKV	. mkv
文本	TXT	. txt

### USB设备参数

	USB设备最大容量	最大单个文件大小
FAT32	FAT32	4G
NTFS	NTFS	4G

注：

- 1、数字多媒体播放器的USB接口并非万能的，若出现不识别的情况，不属于本机故障，与设备的驱动有关。
- 2、随着设备不同、存储容量的不同，播放器读取信息所需要的时间也是不一样的，有可能出现信息读取速度暂时变慢，请注意这并非本机故障。
- 3、本机的USB接口提供5V电压，最大电流为500mA，某些存储设备由于采用的接口规范与标准USB协议有差异，因为会影响到数字多媒体播放器的正确识别，这属于正常现象。
- 4、某些片源的具体参数超出解码范畴造成的不能播放，不属于本机故障。

### 温馨提示

★由于节目制作工具不统一，Skyworth并不保证能够支持列出的所有文件。例如本系统可能不支持部分AVI格式文件、部分MPGA格式文件、部分高版本的DIVX格式文件和采用AC3音频编码的电影格式文件。

★请避免频繁拔插USB器件，特别是在播放文件时，由于文件正在读写中，突然拔插可能会造成系统故障或者损坏您的USB器件。

★由于市面上的USB器件厂家与采用的USB芯片种类众多，Skyworth并不保证能够兼容市面上所有的USB器件，如果你的USB存储设备出现识别问题，可以尝试多拔插几次USB器件，以避免由于接触不良而导致的不识别；如果您的USB器件是移动硬盘等大电流驱动设备而不能被识别。一般此类设备有两个USB接入端，可以尝试先正常接入设备的主数据接入端，然后将设备的电源加强端接入到本机另外一个USB端口；但Skyworth并不能保证以上方法适用于所有USB器件识别的情况。

★由于网上的视频格式转换软件种类较多且缺乏统一的压缩制作标准，而且网上可下载的视频文件在制作时可能包括格式转换过程，故Skyworth并不保证能够支持所有通过格式转换后的文件。

★简单的文件夹系统将会大大加快系统的加载和读取文件的速度，文件夹越多越复杂则会给系统带来较大的额外负担，影响系统的处理速度，建议设一级文件夹系统。

★如果您使用的是移动硬盘，硬盘指示灯将会提示您当前的文件读取状态，在读取媒体文件时，硬盘指示灯总是在不断闪烁的。

★在系统忙于处理您的上一次操作时，请不要过频的按键，以免严重影响系统的处理速度。

★您的移动硬盘使用一段时间后，会有一定的文件碎片，请您及时整理，以免影响系统的运行速度。您在整理文件碎片时，可借用电脑自带的碎片整理程序。

★本系统对隐藏文件不能显示。

★随着系统的不断完善与升级，实际显示和操作会与说明书有细微差别，此现象属正常情况。不会影响到您的正常操作与享受。

■ 在寻求维修服务之前，请检查下列项目以确认是否能解决所遇到的故障现象。

问题	检查项目
无图像和声音 (TV, Video, PC)	<p>请确认电源交流220V插头已牢固地插入电源插座。</p> <p>确认已连接信号线。</p> <p>确认已打开跟本机连接的外设机器的电源开关。</p> <p>确认本机没有处于待机状态。</p>
无声音 (TV, Video, PC)	<p>确认没有将音量设为最小。</p> <p>确定没有将声音设为静音。</p> <p>请确认已连接音频线。</p>
无图像或声音 仅有噪音 (TV)	<p>确定已正确连接天线。</p> <p>可能是接收不良。</p>
图像不清晰 (TV)	<p>确定已正确连接天线。</p> <p>可能是接收不良。</p>
图像不清晰 (Video)	<p>确认选择视频模式时视频信号制式是否适合。 (DVD, VCR, VCD)</p>
图像模糊 (TV)	<p>可能是接收信号微弱。</p> <p>可能是电台状态不良。</p> <p>确定户外天线未松脱。</p>
图像双重影或 三重影 (TV)	<p>确定天线已对准正确的方向。</p> <p>可能存在来自高山或建筑物的反射电波。</p>
画面有条纹或 色调变淡	<p>本机是否受到其它设备的干扰？</p> <p>无线电台的发射天线、业余无线电爱好者的发射天线以及便携式电话同样会引起干扰。</p> <p>使用本机时请尽量远离可能引起干扰的设备。</p>



## 规格参数

项目 \ 机型		50E3100		
电源电压范围		220V~, 50Hz		
整机消耗功耗	标准模式	约110W		
被动待机功率(W)		0.50		
能效等级		3级		
液晶电视能效指数(EEI <sub>LCD</sub> )		1.3		
固有分辨率		1920×1080		
最大可视图像尺寸		125cm		
尺寸(整机) 长×厚×高	含底座	1124×248×687mm		
	不含底座	1124×77×659mm		
质量	含底座	约13.0Kg		
	不含底座	约12.5Kg		
接收电视制式		1	PAL I/DK/BG	标准电视射频信号
		2	NTSC M/N	
		3	PAL	标准视听设备播放的视频信号
		4	NTSC M	
节目储存容量		200个频道 (1-200)		
射频输入方式		75Ω 不平衡式		
视频 / 音频输入		AV端子视频 / 音频输入	音频输入 约400mV 47KΩ	
			视频输入 1Vp-p 75Ω	
VGA支持格式		640×480/60Hz 800×600/60Hz 1024×768/60Hz 1360×768/60Hz		
HDMI支持格式		1080P 50Hz/60Hz 1080I 50Hz/60Hz 720P/60Hz 576P/50Hz 480P/60Hz 480I/60Hz 640×480/60Hz 800×600/60Hz 1024×768/60Hz		
声音输出功率		≥8W×2		
遥控距离		最大遥控距离不小于8.0m		

能效检测依据国家能效标准: GB 24850-2013

注:随着系统的不断完善与升级,实际显示和操作有可能会与说明书存有差别,此现象属正常情况。



HDMI、HDMI标识、以及High-Definition Multimedia Interface  
是HDMI Licensing LLC 在美国和其他国家(地区)的商标或注册商标。

### ■ 产品有害物质名称及含量表。

根据中国大陆电子电气有害物质限制使用标识要求，以下部份列出了产品中可能包含的有害物质的名称和含量。

零部件名称		有害物质					
		铅 ( Pb )	汞 ( Hg )	镉 ( Cd )	六价铬 ( Cr(VI) )	多溴联苯 ( PBB )	多溴二苯醚 ( PBDE )
塑料外框		○	○	○	○	○	○
后壳		○	○	○	○	○	○
LCD panel	CCFL	×	×	○	○	○	○
	LED	×	○	○	○	○	○
电路板组件		×	○	○	○	○	○
底座		○	○	○	○	○	○
电源线		×	○	○	○	○	○
其他线材		×	○	○	○	○	○
遥控器		×	○	○	○	○	○
*：电路板组件包括印刷电路板及其构成的零部件，如电阻、电容、集成电路、连接器等。							
本表格依据 SJ/T 11364 的规定编制							
○：表示该有害物质在该部件所有均质材料中的含量均在GB/T 26572 规定的限量要求以下。							
×：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GB/T 26572规定的限量要求。							
备注：以上打“×”的部件，应功能需要，部分含有有害物质超过GB/T 26572 规定的限量要求，但符合欧盟RoHS 法规要求（属于豁免部分）。							



### 环保使用期限：

该电子电气产品含有某些有害物质，在环保使用期限内可以放心使用，超过环保使用期限后则应该进入回收循环系统。



### 废弃回收提示：

为了更好地关爱及保护地球，当用户不再需要此产品或产品寿命终止时，请遵守国家废弃电器电子产品回收处理相关法律法规，将其交给当地具有国家认可的回收处理资质的厂商进行回收处理。



若产品本体有此标志，则该产品仅适用于海拔2000m以下地区安全使用。



若产品本体有此标志，则该产品仅适用于非热带气候条件下安全使用。