



Skyworth  
创维®



Skyworth  
**我服务您快乐**  
创维真情服务一线通 95105555

# 彩色液晶电视使用 说明书



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

## 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

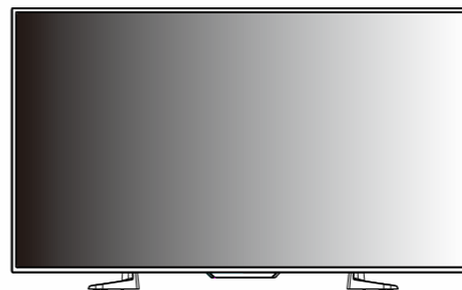
拨打全国统一服务热线：95105555、4008665555(支付市话费)，按照提示音操作。

### 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

### 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

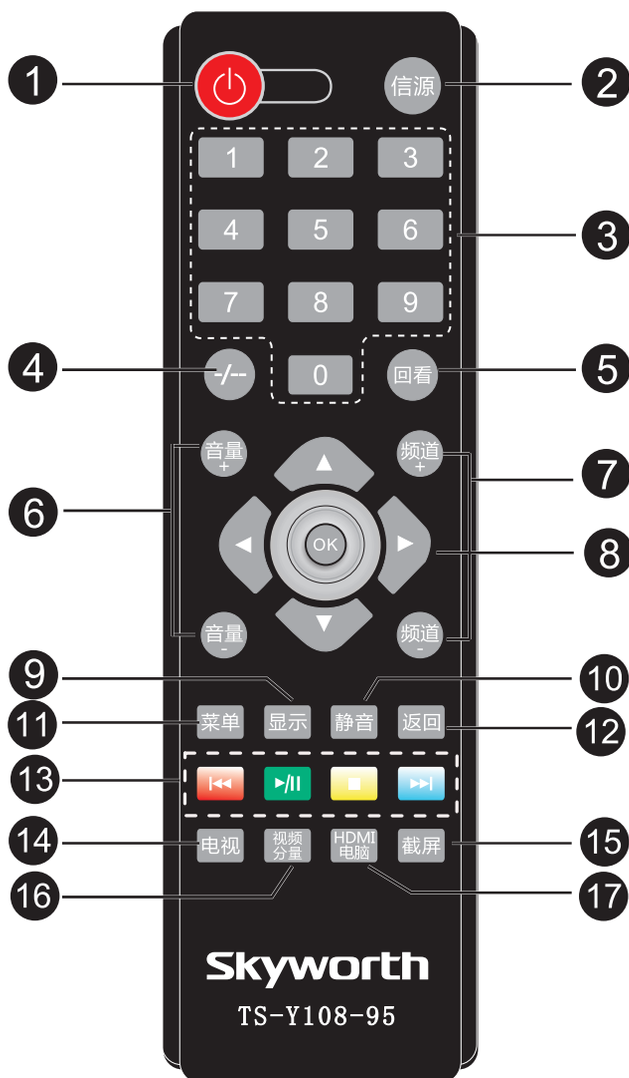
### 第五部分：故障检修

### 第六部分：规格参数

### 第七部分：安全与环保注意事项

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

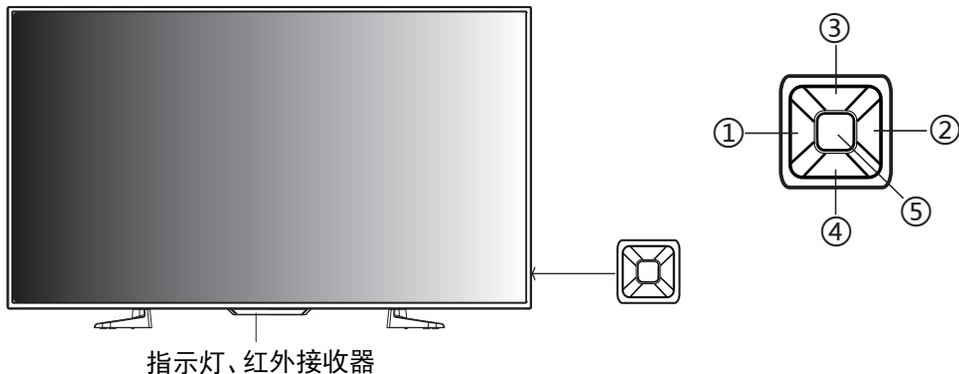


产品外观请以实物为准!

## 遥控器按键说明:

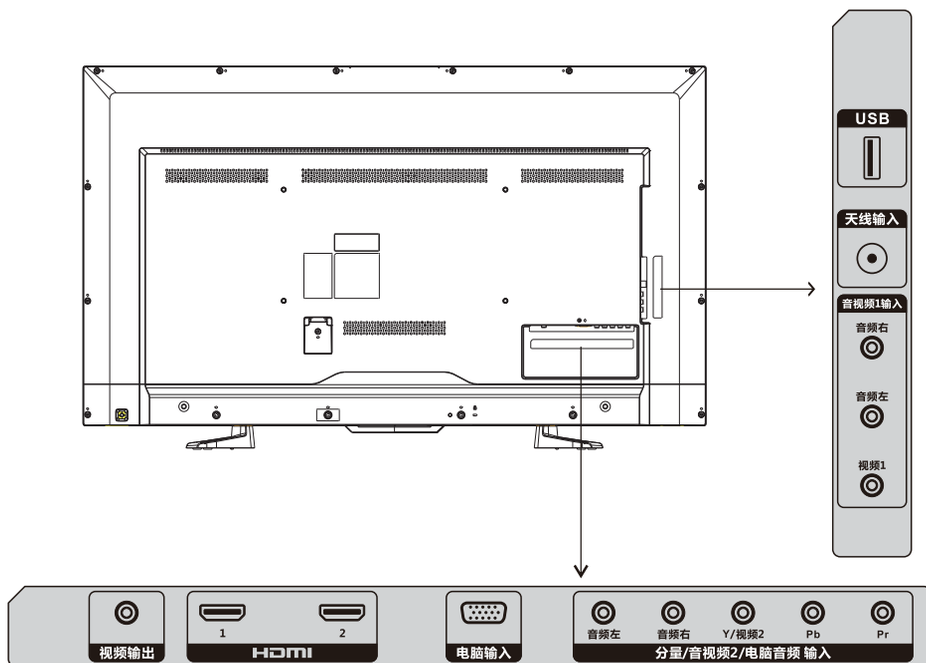
- ① 电源键:  
按此键可打开电视或使电视处于待机状态。
- ② 信源:  
按此键显示信号源列表。
- ③ 0-9:  
直接选取频道的数字键。
- ④ -/--键:  
可以使用此键选择频道位数。
- ⑤ 回看键:  
按此键在您观看的当前和上一个节目频道或者信号源之间切换, 在USB信源, 按此键返回上一级菜单或退出USB信源。
- ⑥ 音量+/-:  
按此键调整音量。
- ⑦ 频道+/-:  
按此键切换频道。
- ⑧ 导航/OK:
  1. 按▲/▼/◀/▶键可选择可调节的选项或调整OSD菜单设置。
  2. 在多媒体播放时按◀/▶键操作: 播放图片: 上一张/下一张。
  3. 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



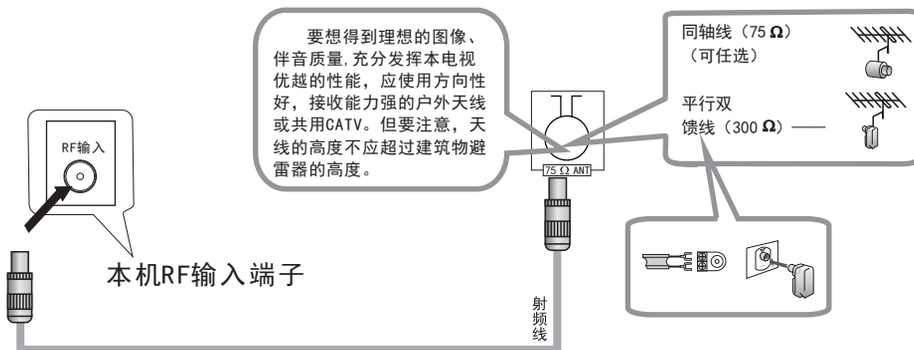
- ①/② 音量+/-（左右）：无菜单显示或多媒体播放时，执行音量调节功能；在主菜单、信源菜单、多媒体菜单下，执行左右选择功能。
- ③/④ 频道+/-（上下）：无菜单显示时，执行频道切换功能；在主菜单下，执行上下选择功能；在多媒体下执行确认/返回功能。
- ⑤ 菜单/电源：当电视为待机状态时，按此键开启电视；当时机为开机状态时，按此键调出控制菜单；在键盘菜单执行确认功能。

## 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。

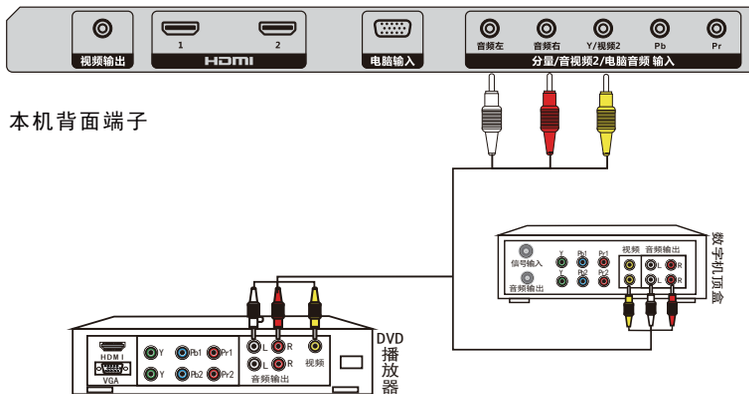
3 插入电源线后，此时电源指示灯亮，表示电源已接通。

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)。



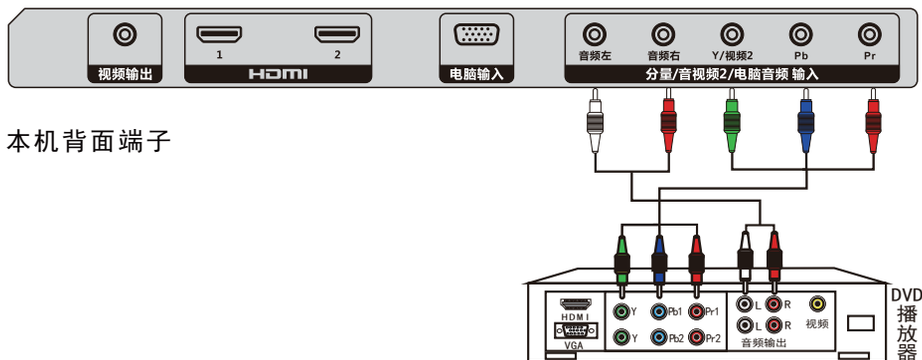
2 进入视频方法:

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

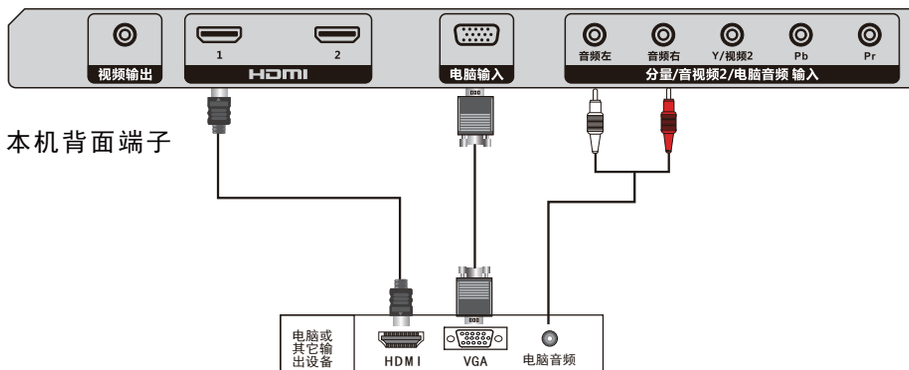
- 1 使用一条分量视频连接线（绿蓝红接头），线的一端接入本机相应颜色的分量输入端子，线的另一端与机顶盒或DVD播放器上相应颜色的输出端子连接。
- 2 使用一条音频连接线，线的一端接入本机的分量音频输入端子，线的另一端连接机顶盒或DVD播放器的音频输出接口。

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

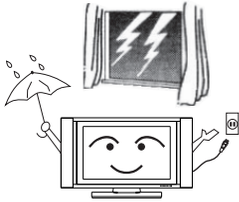
1. 打开电池仓盖。
2. 装入两节七号电池。
  - 安装电池时，请将电池的两极与遥控器背壳上的（+）和（-）标记相对应。
3. 关闭电池仓盖。
  - 如果您无法使用遥控器来操作彩色电视机的各项功能，请更换遥控器内的电池。

### 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。

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。

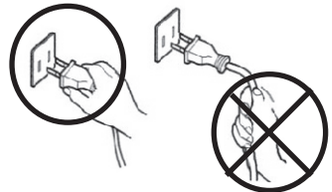
## 警告



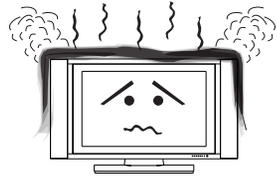
- 机内有高压，非专业人员切勿打开后盖，以防发生电击危险。
- 为避免产品损坏，在雷雨、闪电的情况下，应不要使用本机，并拔掉电源插头、天线或电线回路。
- 凡具有危险带电端子警告标识和说明，以及与危险带电端子连线的外部导线，需要由经过指导的人员来安装。
- 为了预防火灾，本产品外壳上不应放置裸露的火焰源，如点燃的蜡烛。
- 设备不得受水滴或水溅，设备上不应放置诸如花瓶一类的等装满液体的物品。
- 电视机使用中发现异常（如有异味等）或不慎将异物落入机内，应立即关闭电视机并拔出插头，尽快与保修单位联系检修。
- 请勿过度拧捏、弯曲或扭转交流电源线。否则线芯可能会暴露在外或折断。
- 请勿将任何重物压在交流电源线上。
- 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。

## 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。



## 通风

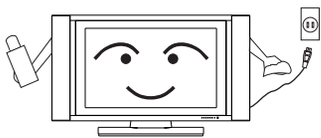


- 为了充分通风，本产品周围和墙壁之间至少应留有10cm的间隙或距离。
- 通风孔不要覆盖诸如报纸、桌布和窗帘等物品而妨碍通风。
- 请勿将任何异物通过通风孔或开口塞入机内。本机内部有高压电，塞入异物会引起触电或内部零件短路。
- 切勿堵挡电视机散热孔。请勿将本机放置在床、沙发、地毯或其它类似物体的表面上，它们可能会堵住通风孔。本机的安装为非内置式，因此，除非通风状况良好或不违背制造商的指示，请勿将本机安置在封闭的地方（如书架或搁架）。

## 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。

## 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

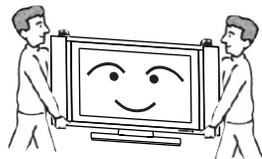
请勿试图自行维修本机。机盖打开后，您面对的是高压电和其它各种危险。请专业维修人员进行维修。当出现下列情况时，请从交流电源插座上拔下电源插头，请专业维修人员进行检修：

- 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。

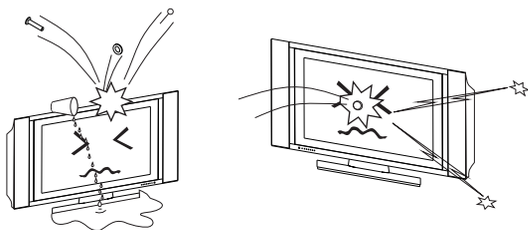
## 附设装置

- 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	<p>自动在电视上建立所有可收到频道的列表。</p> <ol style="list-style-type: none"><li>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。</li><li>2. 按菜单键结束自动节目搜索。</li><li>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。</li></ol>
数字频道手动搜台	<p>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。 (仅在数字电视信源下可见)</p>
模拟频道手动搜台	<p>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。 (仅在模拟电视信源下可见)</p>
电视节目指南	<p>进入浏览正在或即将播放电视节目的时间和内容。 (无信号、无频道下不可选,仅在数字电视信源下可见)</p>
频道编辑	<p>进行删除频道、编辑频道名称、设置频道跳过等。</p>
软件升级(USB)	<p>可以进行软件升级。</p>

## 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	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） 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） 注：需要电视信号中提供相关声音系统，才可以选择。
字幕选择	设定数字频道字幕语言。 （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）
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“16:9”、“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:



**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) 随机播放图标。
- 4) 循环播放图标。



## 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。

	文件类型	文件扩展名
图片	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、随着设备的不同、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，会有一些的文件碎片，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(EELCD)	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。