

王牌炫律

HDTV 1080P/1080i/720P
数字高清 H61动态液晶电视

L37H61D/L42H61D

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。

72-LLH61D-001

产品执行标准号:Q/WP2045-2006
产品标准备案号 QB/441300331047-2006
尊敬的客户:如在使用中遇到问题,请拨打TCL全国
统一用户服务热线4008-123456咨询

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
服务热线:4008 123456
传真:0752-2636307
邮编:516008

www.tcl.com

Digital • Delights
数字家园 • 快乐无限

TCL

简介、本机功能及特色

简介:

欢迎您选购TCL高分辨率多功能数码液晶电视,本产品是为了满足当今家庭、商业及工业应用的现实需要而设计的,LCD液晶电视集电视、电脑显示功能于一身,具有高显示品质及体积小、重量轻等优点,同时具有省电及无辐射等特性,新一代的液晶显示技术将提供您舒适、安全、环保的全新视觉感受。

感谢您购买本公司产品!

本机功能

电视机功能

- ① 亮彩引擎
- ② 智能音量控制功能
- ③ WINDOWS全屏中、英文菜单
- ④ 三种可选色温
- ⑤ 全功能红外线遥控
- ⑥ 多制式国际线路
- ⑦ 200个频道预选(0-199)
- ⑧ AV立体声输入、S-VIDEO、HDTV、VGA及HDMI等接口
- ⑨ 全自动调谐和手动调谐
- ⑩ 动态影音
- ⑪ 智能音效
- ⑫ 支持SDTV及HDTV模式(480i/p、576i/p、720p、1080i/p)
- ⑬ TV状态无信号15分钟自动待机

电脑显示器功能

- ① 提供大屏幕显示,高分辨率以及极好的彩色精确度
- ② 提供动态的显示区域,自动调整大小、自动居中,以及完美的几何图形
- ③ 支持电脑音源输入
- ④ 支持VGA接口

本机特色

- ① 120Hz倍频技术
- ② 最新数码IC总线控制芯片
- ③ 内置3D、Y/C分离技术
- ④ 蓝、黑电平双扩展电路
- ⑤ 色彩高保真自动跟踪系统
- ⑥ 液晶显示屏,屏幕绝无闪烁,减轻眼睛的紧张和疲劳
- ⑦ 采用高档液晶显示屏,具有高亮度,高对比度、大视角、响应时间快等优点
- ⑧ 智能化用户界面,贴近WINDOWS操作方式,用户只需点选菜单,操作简便快捷
- ⑨ 强大的画中画功能,灵活组合信源,缩放、移动、互换
- ⑩ 具有VGA接口,可作高性能液晶电脑显示器使用,并可播放电脑音源实现多媒体功能
- ⑪ 运行图像处理,采用业内领先的运动补偿及DCDI™专利技术,彻底消除运动画面周围所产生的锯齿及模糊现象
- ⑫ HDMI(影音快线)接口,视频、音频一线传输
- ⑬ 三路USB接口,其中一路支持PidBridge协议的打印机
- ⑭ 2.4G无线耳机,双温控器

安全警告及注意事项

使用本产品前，请仔细阅读下列注意事项，并妥善保管以备日后查阅。

产品 使用本产品时请按照下列要求操作。

- ◆ 请不要将通用型或机体背面插拔，以免损坏机体接口。
- ◆ 请不要用锐利物、尖锐硬物或锋利物插入散热孔内，以免堵塞导致产品损坏。
- ◆ 如果您长时间不使用本产品，请将电源线插头按下。
- ◆ 请不要自行拆卸、拆卸本产品任何部分，这样的行为可能会导致产品损坏及对人体造成伤害，并使您所享有的产品保修失效。
- ◆ 请不要用手直接触摸显示屏表面，这样可能会导致屏幕表面，且屏幕上的灰尘也会在屏幕上积累造成污渍。
- ◆ 请不要对LCD屏施加压力（LCD屏不是全物理交互界面）。

电源

- ◆ 请使用三芯电源插头（带有接地端子）。

插头 在下列情况下，请按下本产品的电源键：

- ◆ 如果您长时间不使用本产品。
- ◆ 如果电源线或电源线插头出现损坏。
- ◆ 请您按照本使用手册说明对产品进行拆装或维修，请不要自行以非本手册说明范围内的方式或程序拆装本产品，如原方式非本手册说明的方式或程序拆装本产品可能会导致不可预期的状况。请您将电源插头按下并通知本公司及相关维修技术人员进行处理。
- ◆ 如果产品出现过热情况，以及外壳损坏时。

电源线及信号连接线

- ◆ 请不要让任何物体压住电源线或信号连接线。
- ◆ 请不要让本产品之电源线或信号线接触任何热源、取人们可能接触到的地方，以免导致身体烫伤。
- ◆ 请不要让电源线或信号线超负荷使用。
- ◆ 请不要让本产品之电源线或信号线处于弯曲的状态。

使用环境



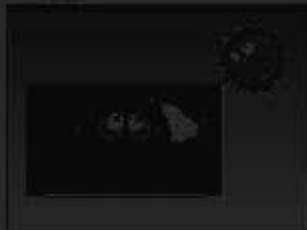
请勿将本产品置于不稳定的桌面、桌了或桌了上。



请勿将本产品置于通风环境良好的地方使用。



请勿将本产品置于过热、高湿度潮湿的地方。



请勿将本产品置于阳光直射照射的地方。



设备不应遭受水或潮湿，不应放置任何液体或潮湿的液体或潮湿的物品。



请勿将本产品置于灰尘较多的地方。

清洁注意事项

- ◆ 擦拭LCD屏时请使用干燥的软布或羊毛的布料或专用的清洁剂，以清除屏幕上的灰尘污渍。
- ◆ 擦拭LCD屏表面时请勿刮擦。
- ◆ 请不要使用水及其他液体清洁屏幕或LCD屏表面，化学试剂可能会损伤LCD屏表面。

目录、技术规格

目录

简介、本机功能及特色	1
安全警告及注意事项	2
目录、技术规格	3
外观图解及安装连接说明	4
1、主机面板	4
2、主机背板	5
3、天线/有线电视的连接方法	8
4、遥控器	9
基本操作	11
菜单功能	12
1、最基本操作	12
2、图像设置	12
3、声音设置	15
4、时钟设置	17
5、功能设置	18
6、系统设置	21
7、多语言设置	22
8、换台设置	23
9、几何设置	25
USB功能	28
音响电视功能	32
快捷功能	33
1、图像	33
2、定时	33
3、静止	33
4、音效	34
5、比例模式	34
6、信源	34
7、扬声器的音源选择	35
8、尺寸+/尺寸-	35
9、PIP开关/模式	35
10、PIP位置	35
11、PIP互换	35
12、PIP浏览	36
13、PIP窗口+/PIP窗口-及切换画中画模式	36
14、显示和回看	36
其它	37
故障分析及排除	37
初次安装注意事项	38
装箱单	39

技术规格

伴音输出功率: L37H61D:	7.6W+7.6W
L42H61D:	10W+10W

工作电压: 220V~ 50Hz

额定消耗功率: L37H61D:	200W
L42H61D:	220W

可视图像对角线尺寸: L37H61D:	94cm
L42H61D:	107cm

带底座的整机尺寸 (宽×高×厚):

L37H61D:	1090 X 657 X 215(mm)
L42H61D:	1200X710.6X115.5(mm)

整机净重: L37H61D:	约24kg
L42H61D:	约29kg

环境: 工作温度: 5°C-35°C

工作湿度: 20%-80%

储存温度: -15°C- 45°C

储存湿度: 10%-90%

接收频道: 470MHz 全频道有线电视 (DS1-57CH Z1-Z38CH)

颜色制式: 国际制式TV: PAL D/K, I, BG

AV: NTSC3.58, NTSC4.43, PAL

预调节目记忆量: 200个 (0-199)

状态显示方式: 屏幕显示

调整状态指示: 屏幕视窗菜单

屏幕显示语种: 中文、英文

射频天线输入: 75Ω 不平衡

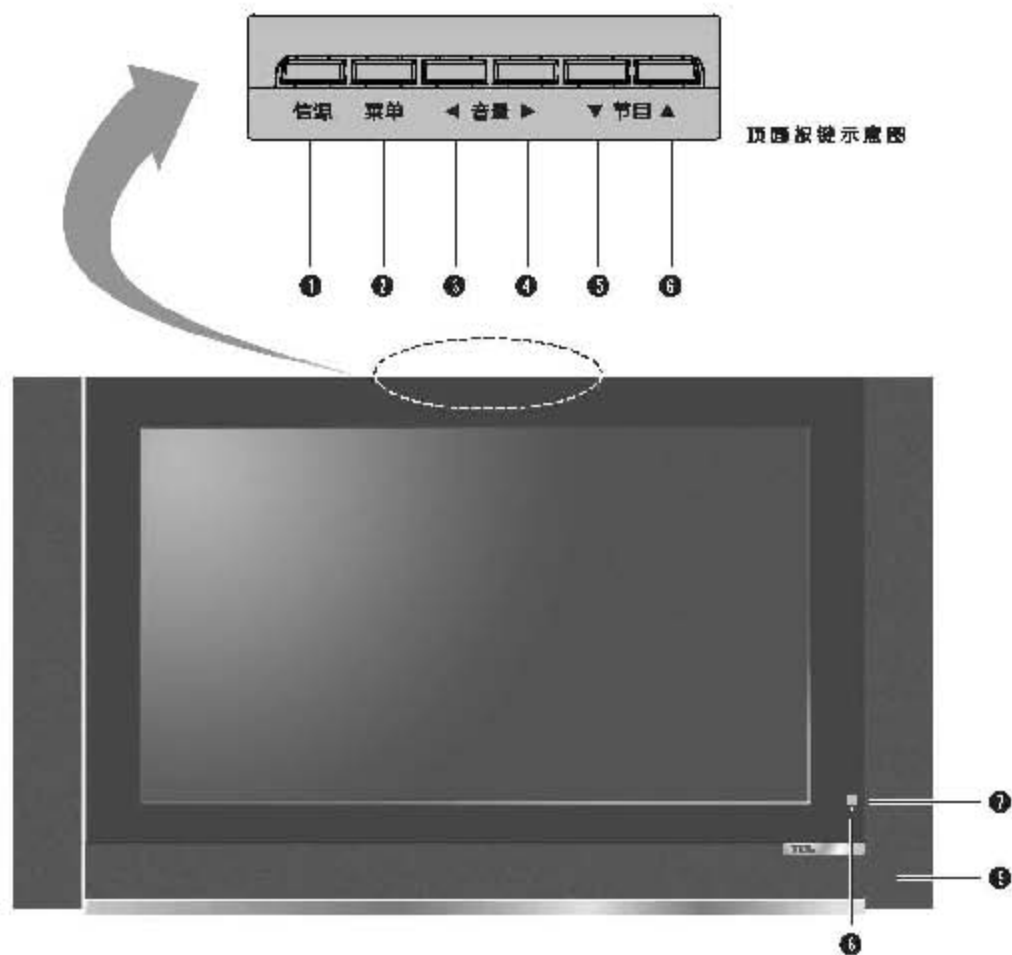
AV视频接口 (输入): 75Ω, 1.0Vp-p, RCA 端子

AV音频接口 (输入): 10kΩ, 0.5Vrms

外观图解及安装连接说明

1 主机面板

注：此图为本系列机型示意图，具体丝印及结构细微差异以实物为准。

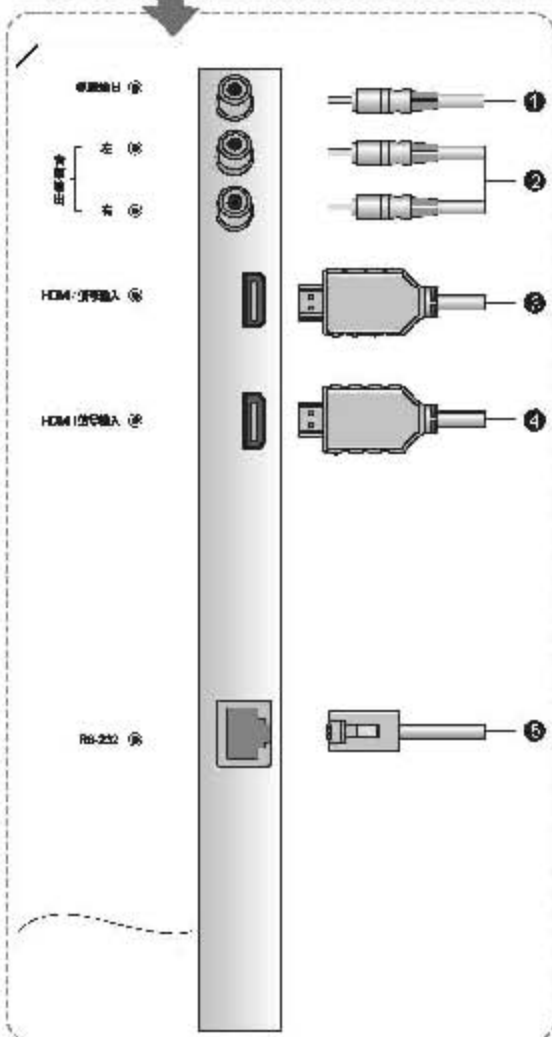


- ① 信号键
- ② 菜单键
- ③ 音量减键
- ④ 音量增键
- ⑤ 节目减键
- ⑥ 节目增键
- ⑦ 遥控接收窗
- ⑧ 指示灯
- ⑨ 音箱

外观图解及安装连接说明

2 主机背板

H61系列机芯背板简图如有细微差异，请以实物为准，本图只做端口功能解释示意



① 视频输出：将视频输出信号连接到其他电视机的视频输入端口

② 音频输出：将音频输出（左、右）信号连接到其他电视机的音频输入端口

③ HDMI2 信号输入：用HDMI信号连接线连接至具有同样输出端口的设备（DVD、机顶盒等）

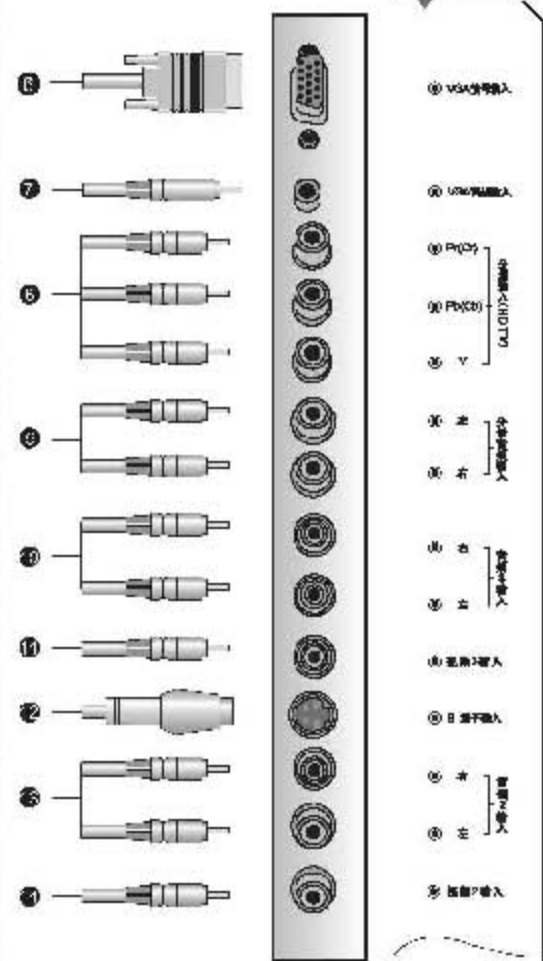
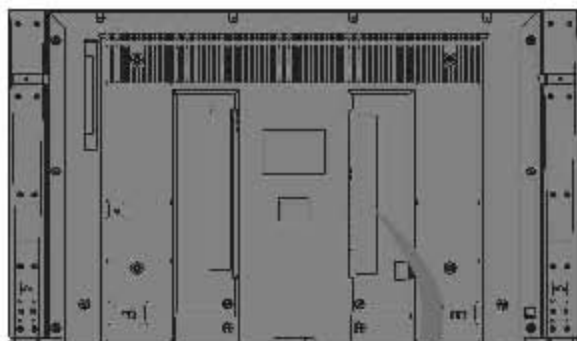
④ HDMI1 信号输入：用HDMI信号连接线连接至具有同样输出端口的设备（DVD、机顶盒等）

⑤ RS-232：专业调试接口（仅限生产商使用）

外观图解及安装连接说明

2 主机背板

H61系列机型背板简图如有细微差异，请以实物为准，本图只做端口功能解释示意



① VGA 信号输入：用VGA 信号线连接至电脑主机上

② VGA 音频输入：用音频连接线连接至电脑主机上

③ 分量信号HDTV输入：将分量信号源（DVD、镭射影碟机、录像机或摄像机等）连接至分量信号输入端口

④ 分量音频输入：将分量音频信号（DVD、镭射影碟机、录像机或摄像机等）连接至分量音频信号输入端口

⑤ 音频3输入：把音频信号源（DVD、镭射影碟机、录像机或摄像机等）连接至音频输入（左、右）端口

⑥ 视频3输入：把视频信号源（DVD、镭射影碟机、录像机或摄像机等）连接至视频输入端口

⑦ S 端子输入：把 S 端子连接线连接至 DVD、镭射影碟机、录像机或摄像机等设备上（S 端子的声音输入共用视频3的音频3输入）

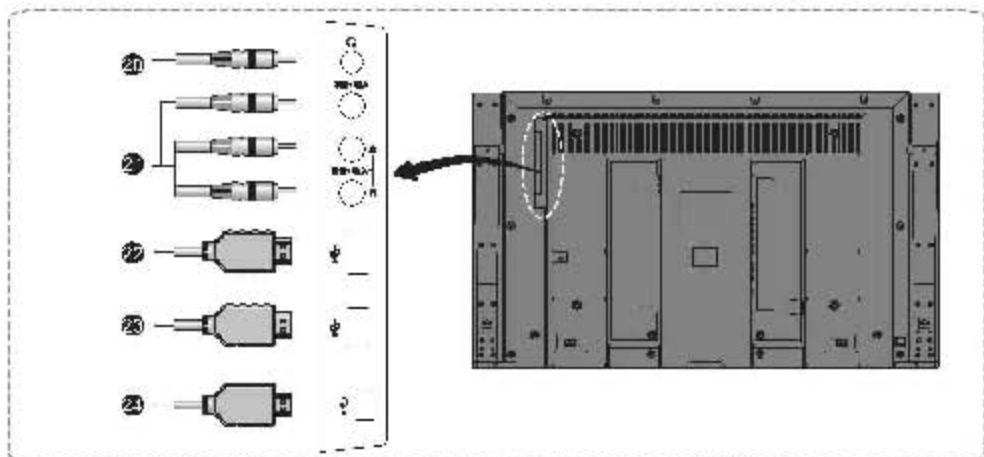
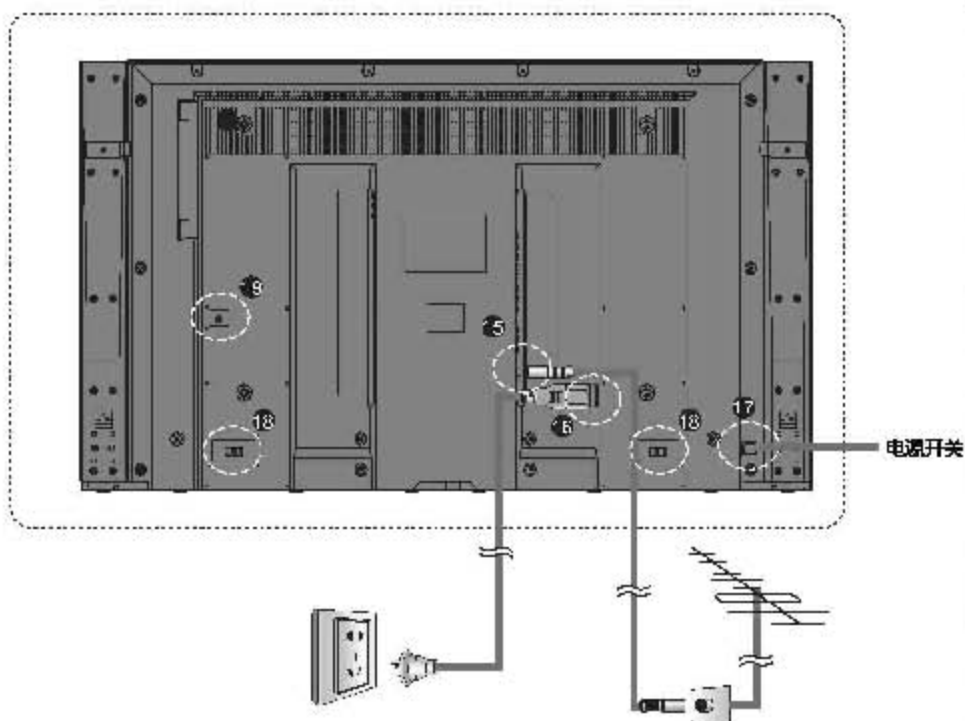
⑧ 音频2输入：把音频信号源（DVD、镭射影碟机、录像机或摄像机等）连接至音频输入（左、右）端口

⑨ 视频2输入：把视频信号源（DVD、镭射影碟机、录像机或摄像机等）连接至视频输入端口

外观图解及安装连接说明

2 主机背板

H61系列机芯背板简图如有细微差异, 请以实物为准, 本图只做端口功能解释示意

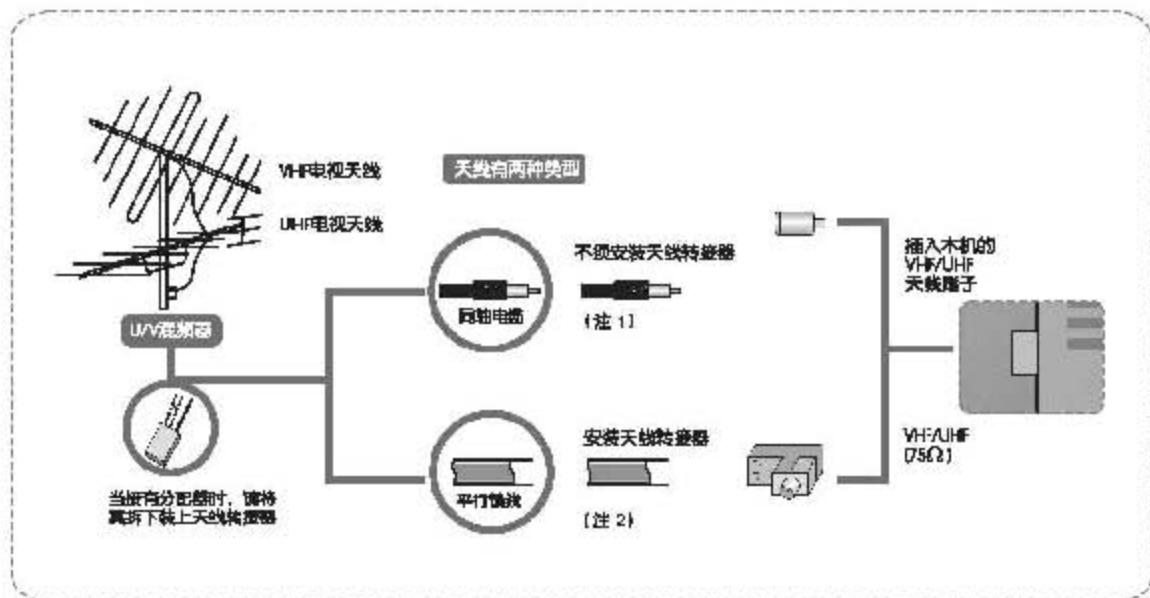


- ⑮ 天线输入: 连接天线或 CA/TV 信号线
- ⑯ 交流电源: 将市电220V电源连接至液晶电视机的电源接口
- ⑰ 电源开关: 开启和关闭主机电源
- ⑱ 音箱接口: 连接本机音箱, 按照红变红, 黑接黑的原则连接左右音箱的接口
- ⑳ 重低音输出: 连接重低音箱的接口
- ㉑ 耳机接口: 连接耳机
- ㉒ 视频1/音频1输入: 把视频/音频信号源连接至视频/音频输入端口
- ㉓ USB接口: 连接USB设备 (USB接口状态以实物为准)
- ㉔ USB接口: 连接USB设备 (USB接口状态以实物为准)
- ㉕ 打印机接口: 连接打印机设备

外观图解及安装连接说明

3 天线/有线电视的连接方法

一般常见的天线或有线电视信号接头有以下两种，接法如下图所示：



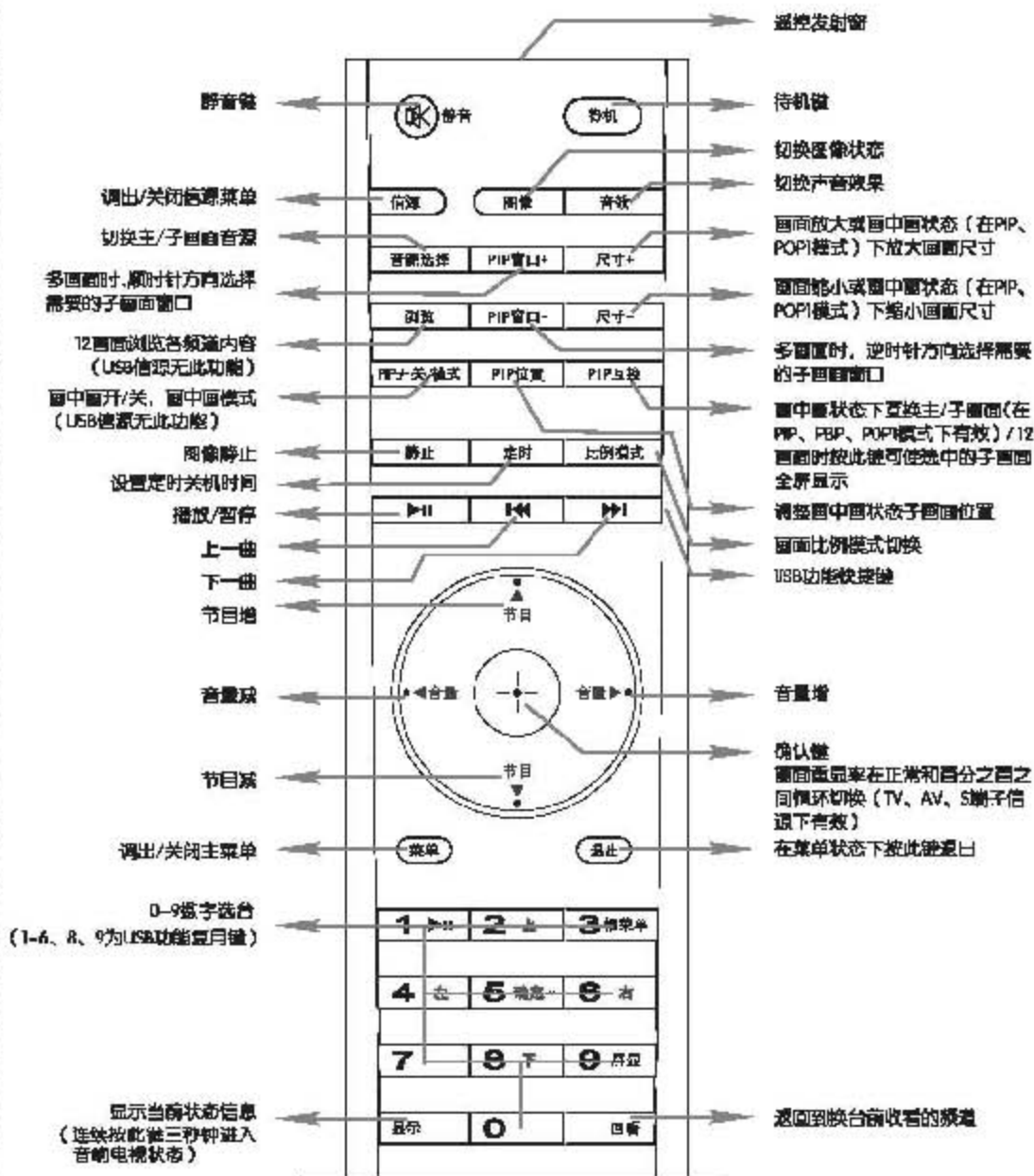
- ① 请将天线或有线电视插头与本机的天线插头连接。
- ② 如果您的天线不属于以上两种情况，或您在安装时发现困难，请联系就近的经销商或电器行协助。

注：1、现行的室外天线或有线电视多已采用75Ω的圆形同轴电缆，建议您选用这种规格的连接件，可使信号达到最佳状况。
2、扁平式的天线或室内天线，属于较旧式的设计，有时可能使收视信号不够理想。

外观图解及安装连接说明

4 遥控器

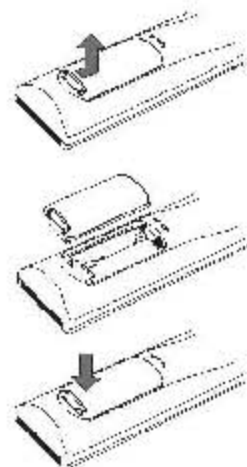
1 主机遥控器图解



外观图解及安装连接说明

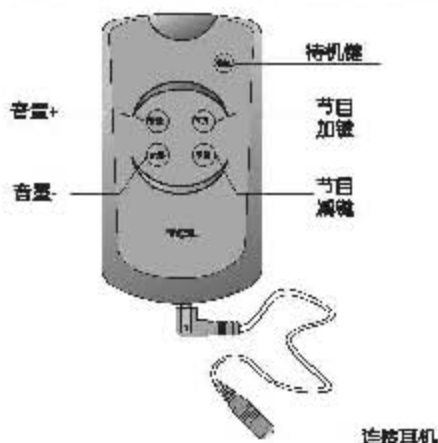
遥控器的使用请注意以下事项：

- ① 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号电池，最后把电池盒盖盖上。
- ② 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。
- ③ 为确保遥控器良好的操作性能，如发现操作不正常，请立即更换电池。
- ④ 不要将新、旧电池或不同型号的电池混合使用。
- ⑤ 电池电力减弱时会发生泄漏电解液现象，这会损坏遥控器。一旦发现电力减弱，应尽快更换电池。
- ⑥ 若长期不使用遥控器，请把电池取出，以免电池泄漏电解液。



2 无线音频接收/简易遥控器使用说明

本机所配的无线音频接收/简易遥控器有两种功能：既可做液晶电视的无线音频接收，又可以对液晶电视进行简单的遥控。



操作方法如下

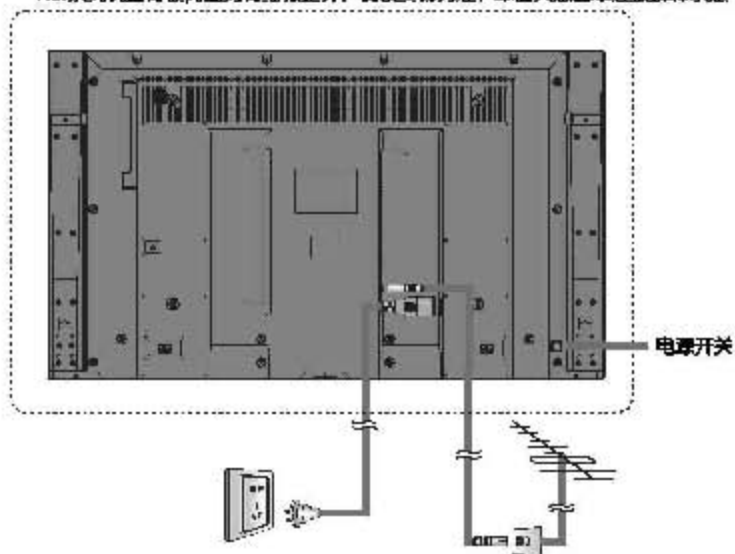
- ① “音量+ / 音量-”两个按钮用于操作内部的无线音频接收部分，使用时不需对着电视机。“待机 / 节目+ / 节目-”用于红外遥控电视主机，使用时需对准电视机的遥控接收窗。
- ② 在遥控器电池盒内装入两节七号电池，此时顶部红色指示灯亮3秒左右，然后熄灭，无线音频接收器自动进入待机节电状态。
注：在电池有电的状态下，不论无线音频接收功能是否开启，遥控按键待机 / 节目+ / 节目-按键都可对电视机进行遥控。
- ③ 使用无线音频接收功能：
 - ① 主遥控器将主机菜单里的无线耳机功能选为打开；
 - ② 在无线音频接收器待机状态下，长按VOL+键15秒开机，此时耳机输出电视的声音；
 - ③ 正常收听状态下，长按VOL-键将音量减至0时的15秒关闭无线音频接收部分电源。
 - ④ 正常收听状态下，按VOL +/-键可调节音量大小，调节音量时，顶部红色指示灯会亮起。
 - ⑤ 正常收听状态下，关闭电视，无线音频接收器在等待约一分钟后自动进入待机节电状态。
 - ⑥ 正常收听状态下，指示灯每隔约5秒闪烁一次，表示接收信号正常。

基本操作

在打开电视机时，需要注意以下操作安装问题：

● 将电视机电源线连接至交流电源插座

H41系列机型背板简图有细微差异，请以实物为准，本图只作基本连接解释示意



● 开机



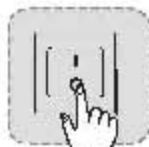
按下电视机上的电源开关上的“**I**”键，打开电视机。“**O**”代表断开电源，“**I**”代表接通电源。



在开机状态下按下遥控器上的待机键，电视机进入待机状态，电视机上的指示灯为红色；在待机状态下按下遥控器上的待机键，电视机进入开机状态。

● 关机

按遥控器上的“待机”键，电视机的待机指示灯亮，此时，电视机进入待机状态。按下主机上的电源开关“**I**”键，可切断电视机的电源。



注：如果很长时间不使用本机，那么请将交流电源线插头拔出插座，以便完全断开电源。

● 改变频道（音量）的简单按钮操作



按下遥控器上的节目▲/▼即可切换频道（音量的增减请按音量◀/▶）



按下电视机上的节目▲/▼也可切换频道（音量的增减请按音量◀/▶）



按下遥控器上的数字键即可直接选择频道（按下节目号后稍作停顿，电视机就会自动转向该节目）

菜单功能

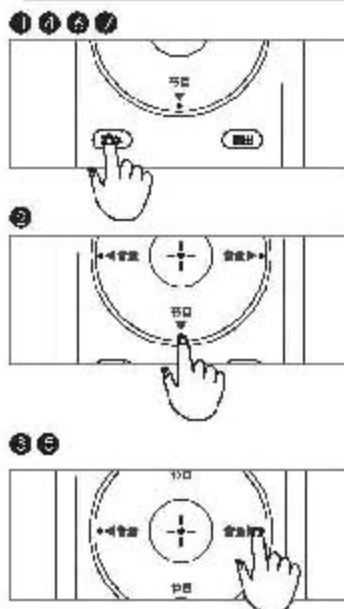
本机型使用一个屏幕菜单系统来引导您进行操作，下面介绍如何遥控器上的相应按钮来操作屏幕菜单系统以达到您需要的视听效果

1 最基本操作

- ① 按下遥控器/面板上的菜单键开启屏幕主菜单。
- ② 要选中显示所需要的菜单或选项，按节目▲/▼。
- ③ 要进入所选择的菜单或选项，按音量▶。
- ④ 要返回前一个菜单或选项，按菜单键。
- ⑤ 要改变您所选择选项的设置，按音量▶，再按音量◀/▶或节目▲/▼。
- ⑥ 要确认您的设置，按菜单键。
- ⑦ 要关闭菜单，按菜单键。

注：机身上按键的使用，请参照遥控器的操作说明进行。

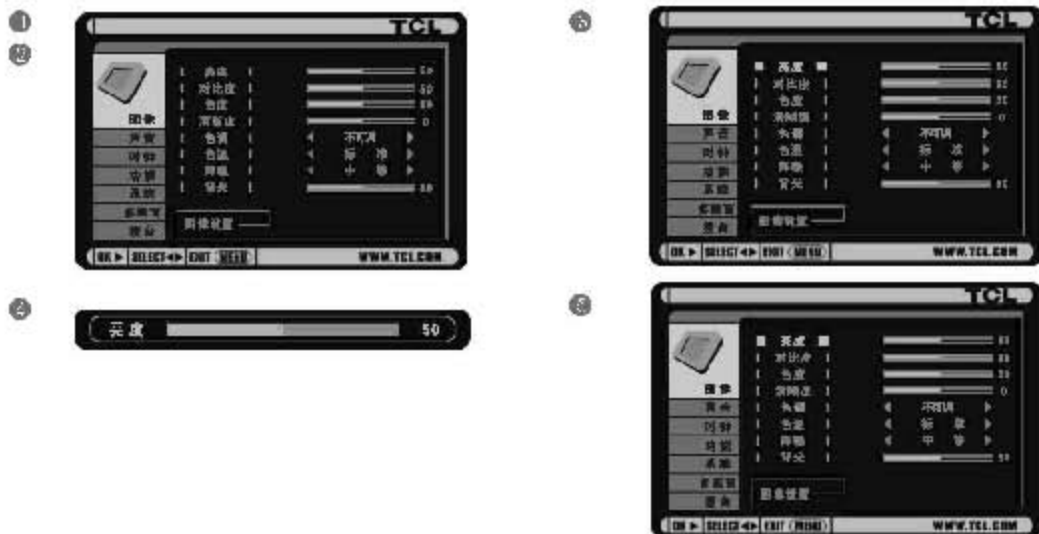
以下的操作说明及插图基本上是在TV信号状态下的，如有例外将会特别注明



2 图像设置

亮度 调节画面的背景亮度，一般与对比度配合使用

- ① 按下遥控器的菜单键开启屏幕主菜单。
- ② 默认设定状态下左侧主菜单部分的选择状态在图像设置图标上，如果没在图像设置图标上需按节目▲/▼键选择图像设置图标。
- ③ 按下音量▶进入下一级菜单，按节目▲/▼选择“亮度”选项。
- ④ 按下音量▶进入调节状态，按音量◀/▶调节所需亮度。
- ⑤ 按下菜单键退出调节状态，再按下菜单键返回上一级菜单。



菜单功能

对比度-调节画面的黑白层次, 适当的对比度可使画面清晰明亮

- 1 按下遥控器的菜单键开启屏幕主菜单。
- 2 按下节目▲/▼键选择图像设置图标。
- 3 按下音量▶进入下一级菜单, 按节目▲/▼选择“对比度”选项。
- 4 按下音量▶进入调节状态, 按音量◀/▶调节所需对比度。
- 5 按下菜单键退出调节状态, 再按下菜单键返回上一级菜单。

① ② ③ ④ ⑤ 简图略, 基本同亮度设置



色度 调节色彩的鲜艳度, 饱和度

- 1 按下遥控器的菜单键开启屏幕主菜单。
- 2 按下节目▲/▼键选择图像设置图标。
- 3 按下音量▶进入下一级菜单, 按节目▲/▼选择“色度”选项。
- 4 按下音量▶进入调节状态, 按音量◀/▶调节所需色度。
- 5 按下菜单键退出调节状态, 再按下菜单键返回上一级菜单。

① ② ③ ④ ⑤ 简图略, 基本同亮度设置



清晰度 调节画面清晰度

- 1 按下遥控器的菜单键开启屏幕主菜单。
- 2 按下节目▲/▼键选择图像设置图标。
- 3 按下音量▶进入下一级菜单, 按节目▲/▼选择“清晰度”选项。
- 4 按下音量▶进入调节状态, 按音量◀/▶调节所需清晰度。
- 5 按下菜单键退出调节状态, 再按下菜单键返回上一级菜单。

① ② ③ ④ ⑤ 简图略, 基本同亮度设置



色调 (NTSC制式可调)-调节画面的色调, 达到颜色正常

- 1 按下遥控器的菜单键开启屏幕主菜单。
- 2 按下节目▲/▼键选择图像设置图标。
- 3 按下音量▶进入下一级菜单, 按节目▲/▼选择“色调”选项, 您会发现非NTSC制式状态下是不可调的, 在NTSC制式下即可调。
- 4 按下音量▶进入调节状态, 按音量◀/▶调节所需色调。
- 5 按下菜单键退出调节状态, 再按下菜单键返回上一级菜单。

菜单功能

①②③ 简图略，基本同亮度设置



此为非NTSC制信源时的菜单，色调不可调



此为NTSC制信源时的菜单，色调可调

④



色温 调节画面的冷暖感觉

- ① 按下遥控器的菜单键打开屏幕主菜单。
- ② 按下节目▲/▼键选择图像设置图标。
- ③ 按下音量▶进入下一级菜单，按节目▲/▼选择“色温”选项。
- ④ 按下音量▶进入调节状态，按音量◀/▶选择所需的色温。
- ⑤ 按下菜单键退出调节状态，再按下菜单键退回上一级菜单。

①②③④ 简图略，基本同亮度设置



有三种色温可以选择，分别为冷、标准、暖
冷色温整体色调略微偏蓝，暖色温整体色调略微偏红，
标准色温介于两者之间

降噪—调节数字降噪的强弱

- ① 按下遥控器的菜单键打开屏幕主菜单。
- ② 按下节目▲/▼键选择图像设置图标。
- ③ 按下音量▶进入下一级菜单，按节目▲/▼选择“降噪”选项。
- ④ 按下音量▶进入调节状态，按音量◀/▶选择所需的降噪设置。
- ⑤ 按下菜单键退出调节状态，再按下菜单键退回上一级菜单。

①②③④ 简图略，基本同亮度设置



有五种强度可以选择，分别为关闭、较弱、中等、较强、自适应，
推荐设置为自适应
自适应：机器会自动根据噪点的大小选择合适的降噪方式

背光 调节液晶屏的背光亮度的

- ① 按下遥控器的菜单键打开屏幕主菜单。
- ② 按下节目▲/▼键选择图像设置图标。
- ③ 按下音量▶进入下一级菜单，按节目▲/▼选择“背光”选项。
- ④ 按下音量▶进入调节状态，按音量◀/▶调节所需背光亮亮度。
- ⑤ 按下菜单键退出调节状态，再按下菜单键退回上一级菜单。

菜单功能

①②⑤ 简图略, 基本同亮度设置

③



④



小技巧: 背光调节得越低, 机器越省电, 建议在环境亮度较低时将背光调低

3 声音设置

音量 调节电视机的音量

- ① 按下遥控器的菜单键开启屏幕主菜单。
- ② 按下节目▲/▼键选择声音设置图标。
- ③ 按下音量▶进入下一级菜单, 按节目▲/▼选择“音量”选项。
- ④ 按下音量▶进入调节状态, 按音量◀/▶调节所需音量。
- ⑤ 按下菜单键退出调节状态, 再按下菜单键返回上一级菜单。

①②⑤ 简图略, 基本同亮度设置

③



④



平衡 调节左右喇叭声音大小比例

- ① 按下遥控器的菜单键开启屏幕主菜单。
- ② 按下节目▲/▼键选择声音设置图标。
- ③ 按下音量▶进入下一级菜单, 按节目▲/▼选择“平衡”选项。
- ④ 按下音量▶进入调节状态, 按音量◀/▶调节所需的平衡值。
- ⑤ 按下菜单键退出调节状态, 再按下菜单键返回上一级菜单。

①②③⑤ 简图略, 基本同亮度设置

④



注: 正常情况下请将平衡数值设置为50

低音强度 选择是否打开电视机的低音增强功能(仅连接低音喇叭时有效)

- ① 按下遥控器的菜单键开启屏幕主菜单。
- ② 按下节目▲/▼键选择声音设置图标。
- ③ 按下音量▶进入下一级菜单, 按节目▲/▼选择“低音强度”选项。
- ④ 按下音量▶进入调节状态, 按音量◀/▶调节“低音强度”。
- ⑤ 按下菜单键退出调节状态, 再按下菜单键返回上一级菜单。

①②⑤ 简图略, 基本同亮度设置

④



菜单功能

智能音量-选择是否使用智能音量功能

- 1 按下遥控器的菜单键开启屏幕主菜单。
- 2 按下节目▲/▼键选择声音设置图标。
- 3 按下音量▶进入下一级菜单，按节目▲/▼选择“智能音量”选项。
- 4 按下音量▶进入调节状态，按音量◀/▶选择是否打开智能音量功能。
- 5 按下菜单键退出调节状态，再按下菜单键返回上一级菜单。

① ② ③ ④ ⑤ 简图略，基本同亮度设置



可以选择开/关

不同的电视台声音大小有时相差较大，打开智能音量功能会自动使各电视台声音大小基本一致

音效 调节电视机的声音效果

- 1 按下遥控器的菜单键开启屏幕主菜单。
- 2 按下节目▲/▼键选择声音设置图标。
- 3 按下音量▶进入下一级菜单，按节目▲/▼选择“音效”选项。
- 4 按下音量▶进入调节状态，按音量◀/▶选择所需音效。
- 5 按下菜单键退出调节状态，再按下菜单键返回上一级菜单。

① ② ③ ④ ⑤ 简图略，基本同亮度设置



有五种音效可以选择，分别是立体声、影院、新闻、音乐厅、自定义

均衡 显示当前音效设置中各个频率的比重，或调整自定义音效中各个频率的比重

- 1 按下遥控器的菜单键开启屏幕主菜单。
- 2 按下节目▲/▼键选择声音设置图标。
- 3 按下音量▶进入下一级菜单，按节目▲/▼选择“均衡”选项。
- 4 按下音量▶进入调节状态，按音量◀/▶选择频率，按节目▲/▼调节幅度。
- 5 按下菜单键退出调节状态，再按下菜单键返回上一级菜单。

① ② ③ ④ ⑤ 简图略，基本同亮度设置



注：调整均衡设置后，音效将自动变为自定义

无线耳机 选择是否使用无线耳机功能

- 1 按下遥控器的菜单键开启屏幕主菜单。
- 2 按下节目▲/▼键选择声音设置图标。
- 3 按下音量▶进入下一级菜单，按节目▲/▼选择“无线耳机”选项。
- 4 按下音量▶进入调节状态，按音量◀/▶选择是否打开“无线耳机”功能。
- 5 按下菜单键退出调节状态，再按下菜单键返回上一级菜单。

① ② ③ ④ ⑤ 简图略，基本同亮度设置



可以选择开/关

菜单功能

4 时钟设置

时钟 设置时钟

- 1 按下遥控器的菜单键开启屏幕主菜单。
- 2 按下节目▲/▼键选择时钟设置图标。
- 3 按下音量▶进入下一级菜单，按节目▲/▼选择“时钟”选项。
- 4 按下音量▶进入调节状态，按下音量◀/▶选择需要修改的数值。
- 5 按下节目▲/▼调整数值。
- 6 按下菜单键退出调节状态，再按下菜单键返回上一级菜单。

注：时钟设置完成后，将由机身内电池保持，用户开关机不受影响。

① ② ③ ④ ⑤ ⑥ 简图略，基本亮度设置



定时 定时开关机及开机信源、频道的设定

- 1 按下遥控器的菜单键开启屏幕主菜单。
- 2 按下节目▲/▼键选择时钟设置图标。
- 3 按下音量▶进入下一级菜单，按节目▲/▼选择“定时”选项。
- 4 按下音量▶进入下一级菜单，按节目▲/▼选择需要设定选项。
- 5 按下音量▶进入调节状态，按节目▲/▼或音量◀/▶修改需要的设定。
 - ① 定时开机 ② 开机时间 ③ 开机信源 ④ 开机频道
 - ⑤ 定时关机 ⑥ 关机时间
- 6 按下菜单键退出调节状态，再按下菜单键返回上一级菜单。

① ② ③ ④ ⑤ ⑥ 简图略，基本亮度设置



- ① 按节目▲/▼调整所需开机时间

定时开机有三种选择，分别为关、单次、每日

- ② 按节目▲/▼调整所需关机时间

定时关机有三种选择，分别为关、单次、每日

- ③ 如果开机信源是TV，则此处可以设置开机后的频道
- | |
|--------|
| IT |
| ATI |
| AVC |
| AVD |
| C-V |
| HD TV |
| YAM |
| HDMI 1 |
| ISM 2 |

按音量◀/▶选择定时开机信源

日历-浏览日期

- 1 按下遥控器的菜单键开启屏幕主菜单。
- 2 按下节目▲/▼键选择时钟设置图标。
- 3 按下音量▶进入下一级菜单，按节目▲/▼选择“日历”选项。
- 4 按下音量▶进入调节状态，按音量◀/▶选择要更改项，按节目▲/▼增减数值。
- 5 按下菜单键退出调节状态，再按下菜单键返回上一级菜单。

菜单功能

① ② ③ 简图略，基本同亮度设置



注：退出“日历”功能，系统会自动恢复为时钟项的日期

5 功能设置

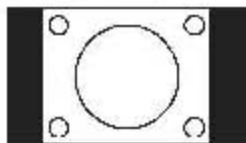
比例模式 调整画面比例（当处于多画面模式时，只对主画面有效）

- ① 按下遥控器的菜单键开启屏显主菜单。
- ② 按下节目▲/▼键选择功能设置图标。
- ③ 按下音量▶进入下一级菜单，按节目▲/▼选择“比例模式”选项。
- ④ 按下音量▶进入调节状态，按下音量◀/▶选择需要的模式。
- ⑤ 按下菜单键退出调节状态，再按下菜单键退回上一级菜单。

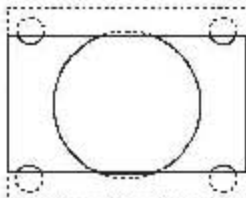
① ② ③ 简图略，基本同亮度设置



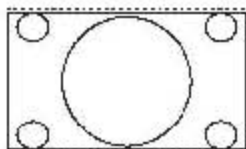
- ④ 4:3比例模式：画面两侧有黑色边缘带



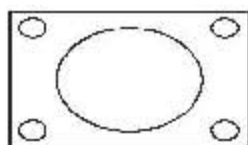
- ④ 16:9比例模式：当您播放的画面上下有黑色边缘带时请使用此比例模式



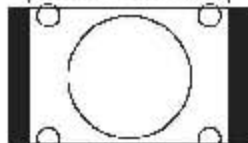
- ④ 超宽比例模式：把4:3画面放大到全屏播放



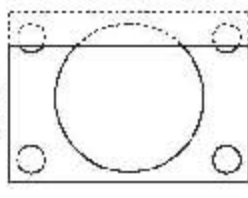
- ① 全屏比例模式：全屏播放画面



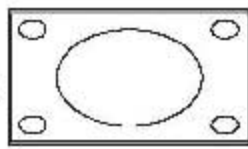
- ④ 14:9比例模式：画面两侧有较窄的黑色边缘带



- ④ 16:9字幕比例模式：忽略画面标题的情况下全屏播放4:3画面（当您播放的画面上部有黑色边缘带，下部有字幕时使用）



- ④ 宽屏比例模式：在16:9模式下恢复画面的正确比例，在此模式下播放4:3画面，水平方向将被放大



注：不同信源下比例模式的选项会有所不同。

菜单功能

亮彩引擎-选择您喜好的亮彩引擎模式

- 1 按下遥控器的菜单键开启屏幕主菜单。
- 2 按下节目▲/▼键选择功能设置图标。
- 3 按下音量▶进入下一级菜单，按节目▲/▼选择“亮彩引擎”选项。
- 4 按下音量▶进入调节状态，按音量◀/▶选择您喜好的亮彩引擎模式。
- 5 按下菜单键退出调节状态，再按下菜单键返回上一级菜单。

1 2 3 5 简图略，基本同亮度设置



有六种模式可以选择，分别为关、影院、生动、自然、运动、动态

电影模式-使以电影方式录制的节目画面更稳定，效果更好

- 1 按下遥控器的菜单键开启屏幕主菜单。
- 2 按下节目▲/▼键选择功能设置图标。
- 3 按下音量▶进入下一级菜单，按节目▲/▼选择“电影模式”选项。
- 4 按下音量▶进入调节状态，按音量◀/▶选择电影模式为“自动”或“关”。
- 5 按下菜单键退出调节状态，再按下菜单键返回上一级菜单。

1 2 3 5 简图略，基本同亮度设置



可以选择关或自动

动态影音 打开或关闭动态影音功能

- 1 按下遥控器的菜单键开启屏幕主菜单。
- 2 按下节目▲/▼键选择功能设置图标。
- 3 按下音量▶进入下一级菜单，按节目▲/▼选择“动态影音”选项。
- 4 按下音量▶进入调节状态，按下音量◀/▶选择需要的模式。
- 5 按下菜单键退出调节状态，再按下菜单键返回上一级菜单。

1 2 3 5 简图略，基本同亮度设置



可选择开/关或用户

注：如果动态影音设为关，亮彩引擎会自动设为关；如果动态影音设为开，亮彩引擎会自动设为影院

3D数字解码-打开或关闭3D数字解码的演示功能

- 1 按下遥控器的菜单键开启屏幕主菜单。
- 2 按下节目▲/▼键选择功能设置图标。
- 3 按下音量▶进入下一级菜单，按节目▲/▼选择“3D数字解码”选项。
- 4 按下音量▶进入调节状态，按下音量◀/▶选择需要的模式。
- 5 按下菜单键退出调节状态，再按下菜单键返回上一级菜单。

1 2 3 5 简图略，基本同亮度设置



可选择开/关

注：此功能仅做演示用，关机再开机后即恢复为初始设置（开）

菜单功能

DDHD演示—打开或关闭DDHD演示功能

- 1 按下遥控器的菜单键开启屏幕主菜单。
- 2 按下节目▲/▼键选择功能设置图标。
- 3 按下音量▶进入下一级菜单，按节目▲/▼选择“DDHD演示”选项。
- 4 按下音量▶进入调节状态，按音量◀/▶选择开/关模式。
- 5 按下菜单键退出调节状态，再按下菜单键返回上一级菜单。

① ② ③ ④ 简图略，基本亮度设置



可选择开/关

注：此功能仅供演示用，关机再开机后即恢复为初始设置（关）。此功能打开后除待机外不能进行其他设置，只能选择关闭此功能

6 系统设置

彩色制式—选择视频信号制式，中国大部分地区TV信号下请设置为PAL

- 1 按下遥控器的菜单键开启屏幕主菜单。
- 2 按下节目▲/▼键选择系统设置图标。
- 3 按下音量▶进入下一级菜单，按节目▲/▼选择“彩色制式”选项。
- 4 按下音量▶进入调节状态，按音量◀/▶调整到需要的模式。
- 5 按下菜单键退出调节状态，再按下菜单键返回上一级菜单。

① ② ③ ④ 简图略，基本同亮度设置



TV下有六种彩色制式可选，分别是PAL、NTSC358、NTSC443、SECAM、PAL M、PAL N；AV及S-V下有七种彩色制式可选，分别是PAL、NTSC358、NTSC443、SECAM、PAL M、PAL N、自动。
注：具体支持的制式详见产品技术规格。

声音制式—选择伴音制式

- 1 按下遥控器的菜单键开启屏幕主菜单。
- 2 按下节目▲/▼键选择系统设置图标。
- 3 按下音量▶进入下一级菜单，按节目▲/▼选择“声音制式”选项。
- 4 按下音量▶进入调节状态，按下音量◀/▶选择需要的制式。
- 5 按下菜单键退出调节状态，再按下菜单键返回上一级菜单。

① ② ③ ④ 简图略，基本亮度设置



有五种声音制式可选，分别是DK、I、BG、M、N，中国大部分地区为DK制或I制

菜单功能

语言 选择OSD界面语言

- 1 按下遥控器的菜单键开启屏幕主菜单。
- 2 按下节目▲/▼键选择系统设置图标。
- 3 按下音量▶进入下一级菜单，按节目▲/▼选择“语言”选项。
- 4 按下音量▶进入调节状态，按音量◀/▶选择您需要的语言。
- 5 按下菜单键退出调节状态，再按下菜单键返回上一级菜单。

- 1 2 3 4 5 简图略，基本同亮度设置



有两种模式可以选择，分别为中文、English

OSD位置 调节OSD菜单在屏幕上的位置

- 1 按下遥控器的菜单键开启屏幕主菜单。
- 2 按下节目▲/▼键选择系统设置图标。
- 3 按下音量▶进入下一级菜单，按节目▲/▼选择“OSD位置”选项。
- 4 按下音量▶进入调节状态，按音量◀/▶选择您需要的OSD位置。
- 5 按下菜单键退出调节状态，再按下菜单键返回上一级菜单。

- 1 2 3 4 5 简图略，基本同亮度设置



有五个位置可以选择，分别是中间、左上、右上、右下、左下

OSD透明度 调节OSD菜单的透明度

- 1 按下遥控器的菜单键开启屏幕主菜单。
- 2 按下节目▲/▼键选择系统设置图标。
- 3 按下音量▶进入下一级菜单，按节目▲/▼选择“OSD透明度”选项。
- 4 按下音量▶进入调节状态，按下音量◀/▶调整到您需要的透明度。
- 5 按下菜单键退出调节状态，再按下菜单键返回上一级菜单。

- 1 2 3 4 5 简图略，基本同亮度设置

- 4 按下音量◀/▶选择您需要的透明度



AV输出-选择AV输出端口的信源

- 1 2 3 4 5 向上
- 3 按下音量▶进入下一级菜单，按节目▲/▼选择“AV输出”选项。
- 4 按下音量▶进入调节状态，按下音量◀/▶选择需要输出的信源。

- 1 2 3 4 5 简图略，基本同亮度设置



有三种AV输出方式可选，分别是TV1、TV2、无、当前主信源，不再按下选项不可

1、在源前信源为TV、AV时可选择的输出信源为TV1、TV2、当前主信源

2、在当前信源为TV/AV时可选择的输出信源仅为TV1

3、P/打开时，AV输出转为自动切换

菜单功能

转台静止-设置TV状态下转台时画面是否静止或黑屏

- ① ② ③ 同上
- ③ 按下音量▶进入下一级菜单,按节目▲/▼选择“转台静止”选项。
- ④ 按下音量▶进入调节状态,按下音量◀/▶选择是否开关。

① ② ③ 简图略,基本同亮度设置



可选择开/关
注:转台静止仅对主窗口有效。
若子画面为VGA、HDTV时,转台
静止无作用。

7 多画面设置

模式选择-选择播放画面的模式

- ① 按下遥控器的菜单键开启屏幕主菜单。
- ② 按下节目▲/▼键选择多画面设置图标。
- ③ 按下音量▶进入下一级菜单,按节目▲/▼选择“模式选择”选项。
- ④ 按下音量▶进入调节状态,按音量◀/▶选择您需要的画面模式。
- ⑤ 按下菜单键退出调节状态,再按下菜单键返回上一级菜单。

① ② ③ 简图略,基本同亮度设置



下面各模式状态下涉及的扬声器音源/耳机音源/互换/子画面尺寸/子画面透明度等都是对主/子画面的切换或子画面效果的调整功能,操作方法不再详述。注意多画面时,扬声器或耳机音源的选择在某些信源组合下会一同变化以具体情况以实际为准

- 注: 1. USB信源下无此功能。
2. PCP12画面浏览状态下菜单键、音量键无作用。
3. PCP12画面仅可用遥控器快捷键操作,菜单中不可操作。

④



单画面状态简图



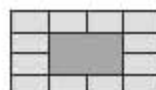
PIP画面状态简图



PBP画面状态简图



POP1画面状态简图



POP12画面状态简图

8 搜台设置（只有在TV信源下可用）

自动搜台-进入自动搜台功能

- 1 按下遥控器的菜单键开启屏显主菜单。
- 2 按下节目▲/▼键选择搜台设置图标。
- 3 按下音量▶键进入下一级菜单，按节目▲/▼选择“自动搜台”选项。
- 4 按下音量▶键进入调节状态，按节目▲/▼选择需要的功能。
- 5 按下菜单键退出调节状态，再按下菜单键返回上一级菜单。

1 2 5 简图略，基本调来源设置



虚线内的三个选项不可选择，按音量▶即可进行自动搜台（搜台前请先选择需要的声音制式、彩色制式）



按下音量▶后再按音量◀/▶即可选择需要的声音制式



按下音量▶后再按音量◀/▶即可选择需要的彩色制式

注意：自动搜台的台号/频道/频率不可调，其数据跟随自动搜台结果自动变化，搜到的每一个台会自动设置为搜台前已设置好的声音制式、彩色制式。中国大多数地区彩色制式为PAL制

菜单功能

手动搜台-进入手动搜台功能

- 1 按下遥控器菜单键开启屏幕主菜单。
- 2 按下节目▲/▼键选择搜台设置图标。
- 3 按下音量▶进入下一级菜单，按节目▲/▼选择“手动搜台”选项。
- 4 按下音量▶进入调节状态，按节目▲/▼选择需要的功能。
- 5 按下菜单键退出调节状态，再按下菜单键回上一级菜单。

①②③ 简图略，基本同亮度设置



按下音量▶后再按音量◀/▶可以开始手动搜台



按下音量▶后再按音量◀/▶选择需要搜台的台号



按下音量▶后再按音量◀/▶选择合适的频道



按下音量▶后再按音量◀/▶选择“是”保存

注意：手动搜台的频率不可调，其数据跟随频段信号自动变化

微调-进入微调功能

- 1 按下遥控器的菜单键开启屏幕主菜单。
- 2 按下节目▲/▼键选择搜台设置图标。
- 3 按下音量▶进入下一级菜单，按节目▲/▼选择“微调”选项。
- 4 按下音量▶进入调节状态，按节目▲/▼选择需要的功能。
- 5 按下菜单键退出调节状态，再按下菜单键回上一级菜单。

①②③④ 简图略，基本同亮度设置



按下音量▶后再按音量◀/▶选择需要微调的台号



按下音量▶后再按音量◀/▶进行微调

注意：微调状态下的频道/频率不可调，其数据跟随搜索结果自动变化

菜单功能

互换 进入互换功能

- 1 按下遥控器的菜单键开启屏幕主菜单。
- 2 按下节目▲/▼键选择频道设置图标。
- 3 按下音量▶进入下一级菜单，按节目▲/▼选择“互换”选项。
- 4 按下音量▶进入调节状态，按节目▲/▼选择需要的功能。
- 5 按下菜单键退出调节状态，再按下菜单键返回上一级菜单。

1 2 3 简图略，基本同频道设置



按下音量▶后再按音量◀/▶选择当前台号



按下音量▶后再按音量◀/▶选择目标台号



按音量▶再按音量◀/▶选择“是”确认当前台号和目标台号的互换，返回上一级菜单后自动变为“否”

跳跃 进入台号跳跃功能

- 1 按下遥控器的菜单键开启屏幕主菜单。
- 2 按下节目▲/▼键选择频道设置图标。
- 3 按下音量▶进入下一级菜单，按节目▲/▼选择“跳跃”选项。
- 4 按下音量▶进入调节状态，按节目▲/▼选择需要的功能。
- 5 按下菜单键退出调节状态，再按下菜单键返回上一级菜单。

1 2 3 简图略，基本同频道设置



按下音量▶后再按音量◀/▶选择当前台号



按下音量▶后再按音量◀/▶选择是否跳跃

菜单功能

9 几何设置 (只在VGA和HDTV连接才有此功能, 可调节的数值与具体机型及信号格式会有所不同)

自动-自动调整屏幕显示到最佳状态

- 1 按下遥控器的菜单键开启屏幕主菜单。
- 2 按下节目▲/▼键选择几何设置图标。
- 3 按下音量▶进入下一级菜单, 按节目▲/▼选择“自动”选项。
- 4 按下音量◀/▶进入自动调节状态。
- 5 按下菜单键退回上一级菜单。

1 2 3 4 5 简图略, 基本同亮度设置



2 自动调整

屏幕出现自动调整菜单, 调整完后自动消失

- 1、自动调整时应使用通用的画面, 画面外层一圈像素不应为黑色
- 2、对于某些特殊信号, 机器无法自动找到合适的参数, 此时请手动调整各项

位置 改变画面水平和垂直位置

- 1 按下遥控器的菜单键开启屏幕主菜单。
- 2 按下节目▲/▼键选择几何设置图标。
- 3 按下音量▶进入下一级菜单, 按节目▲/▼选择“位置”选项。
- 4 按下音量▶进入调节状态, 按节目▲/▼或音量◀/▶调整画面位置。
- 5 按下菜单键退出调节状态, 再按下菜单键退回上一级菜单。

1 2 3 4 5 简图略, 基本同亮度设置



按音量▶后再按音量◀/▶或节目▲/▼调节画面位置

行幅-调整画面的宽度

- 1 按下遥控器的菜单键开启屏幕主菜单。
- 2 按下节目▲/▼键选择几何设置图标。
- 3 按下音量▶进入下一级菜单, 按节目▲/▼选择“行幅”选项。
- 4 按下音量▶进入调节状态, 按音量◀/▶调整行幅。
- 5 按下菜单键退出调节状态, 再按下菜单键退回上一级菜单。

1 2 3 4 5 简图略, 基本同亮度设置



按下音量▶后再按音量◀/▶调整行幅

相位-调整A/D的采样相位

- 1 按下遥控器的菜单键开启屏幕主菜单。
- 2 按下节目▲/▼键选择几何设置图标。
- 3 按下音量▶进入下一级菜单，按节目▲/▼选择“相位”选项。
- 4 按下音量▶进入调节状态，按音量◀/▶调整相位。
- 5 按下菜单键退出调节状态，再按下菜单键返回上一级菜单。

1 2 3 简图略，基本同亮度设置



注意：当您感觉画面有些地方发虚时，应将行幅、相位配合调整或使用“自动”调整



按下音量▶后再按音量◀/▶调整相位

模式选择 在默认模式和冲突模式之间选择

- 1 按下遥控器的菜单键开启屏幕主菜单。
- 2 按下节目▲/▼键选择几何设置图标。
- 3 按下音量▶进入下一级菜单，按节目▲/▼选择“模式选择”选项。
- 4 按下音量▶进入调节状态，按音量◀/▶选择需要的模式。
- 5 按下菜单键退出调节状态，再按下菜单键返回上一级菜单。

1 2 3 简图略，基本同亮度设置



有两种模式可以选择，分别是默认模式和冲突模式。

对于如下制式机器无法自动分辨：

640X480@60Hz和720X480@60Hz

模式选择设置为默认模式时，机器遇到这些无法分辨的模式时，将按照前一个模式进行处理

模式选择设置为冲突模式时，机器遇到这些无法分辨的模式时，将按照后一个模式进行处理

USB功能

信源 选择USB功能

- 1 按下遥控器或前面板上的“信源”键打开信源菜单。
- 2 按下节目▲/▼键选择“USB”选项。
- 3 按下右置▶选择“USB”，屏幕显示USB菜单界面。
- 4 按下遥控器上的USB功能键进行USB功能下的各项操作。

注：USB状态下不做任何操作时2分钟左右时自动进入屏保状态



按下节目▲/▼选择USB选项
按下右置▶确认选择

目录选择时按数字键“3”键可直接返回根菜单，
在播放某一文件时按此键则先返回上一级菜单



注：USB功能键由“▶、上、根菜单、左、确定、右、下、屏保”组成，这些键也与数字键“1-6、8、9”复用

图片

1 选择图片

- 1 在主菜单界面按“左、右”键选择图片，按“确定”键进入。
- 2 按屏幕右侧通过“上、下、左、右”键和“确定”键进入各级子文件夹。
- 3 直到出现图片文件可选，按“确定”键后即可从当前文件开始自动播放图片。



主菜单分为“图片、音乐、音画、电影、
文本、操作”六个功能部分



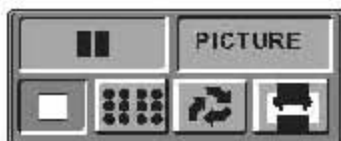
- 注：1、当浏览文件时，按住左、右键可以翻页，按上、下键翻页
2、非图片文件，屏幕不会显示文件信息
3、文件夹内容以用户实际U盘内容为准
4、此功能状态下只能识别U盘中的图片文件，其他类型的文件不显示
5、在图片切换过程中，不响应相关遥控指令

USB功能

2 如何进行图片浏览等功能操作

- 1 按遥控器上的“▶||”键可以进行自动播放模式和手动播放模式的选择。
- 2 手动播放时，按左、右键可以手动浏览上、下图片。
- 3 当播放图片时，按“屏显”键出现控制功能菜单或图片读取进度条，连续按“屏显”键，屏幕会在打开和关闭控制功能菜单以及图片读取进度条之间循环切换。
- 4 通过“左、右”键和“确定”键使用各功能。

连续按“屏显”键，屏幕会在打开和关闭控制功能菜单以及图片读取进度条之间循环切换。



- : 实现停止功能
- : 实现十二页浏览功能
- : 实现旋转功能
- : 将被选择的图片输出到打印机打印
- ***** : 图片读取进度条



连续左键进入文件夹，右键返回上一菜单
www.tcl.com

- 注：1. 请在主菜单界面插拔USB设备，不要在播放工作过程中进行插拔，以免损坏卡或机器
2. 浏览图片的速度取决于图片的大小，当图片较大时或十二画面浏览时，读取图片和等待的时间将会较长
3. 用户可根据自己的爱好，选择使用“图片质量优先”或“图片速度优先”的图片浏览方式，详见P81操作项中“图片浏览方式”的操作说明
4. 打印功能必须使用带 PictBridge 协议的打印机（Mini-USB接口），其它打印机不可打印

音乐

- 1 在主菜单界面按“左、右”键选择音乐，按“确定”键进入。
- 2 按屏幕提示通过“上、下、左、右”和“确定”键进入各级子文件夹，直到14:3文件可选。
- 3 按“确定”键后，开始播放所选MP3。

按“屏显”键，此控制功能菜单出现，再按“屏显”键，此控制功能菜单消失。



MP3的功能菜单的用途：

- : 实现播放/暂停功能
- : 实现停止功能
- : 实现MP3文件音量调节功能
- : 实现静音功能
- : 快进
- : 快退
- : 上一曲
- : 下一曲
- MP3正常播放模式 : 在播放模式中按空白键可以选择播放模式



注：此功能状态下只能识别U盘中的音乐文件，其它类型的文件不显示

USB功能

音乐

- 1 在主菜单界面，选择“音乐”，按“确定”键进入。
- 2 按屏幕提示通过“上、下、左、右”和“确定”键进入各级子文件夹，直到出现音乐文件。
- 3 按“右”键选择，该MP3文件变为高亮显示，则表示从该MP3文件以的音乐将作为背景音乐播放。
- 4 通过“上、下、左、右”键选择任一图片，按“右”键选择，则该图片文件变为高亮显示，按“确定”键播放，则从该图片开始自动浏览图片，同时有背景音乐出现。
- 5 音乐状态下单独播放图片或音乐时，屏幕菜单与图片或音乐状态下相同。

连续按“屏显”键，屏幕会在打开和关闭控制功能菜单以及图片浏览速度条之间循环切换



- : 手动/自动模式切换
- : 实际停止功能
- : 手动模式下选上一图片
- : 手动模式下选下一图片



- 注：1、音乐状态下，音乐文件和图片文件都可以显示并播放，其他类型的文件不显示
 2、音乐状态下，所选择的音乐和图片文件必须在同一个盘符下，如C:或D:等
 3、在图片切换过程中，不响应相关遥控指令
 4、音乐状态下，屏幕菜单只对图片进行操作

电影

- 1 在主菜单界面，按“左、右”键选择电影，按“确定”键进入。
- 2 通过“上、下、左、右”和“确定”键进入各级子文件夹，直到出现电影文件。
- 3 按“确定”键开始播放所选的电影文件。

按“屏显”键，此控制功能菜单出现，再按“屏显”键，此控制功能菜单消失。



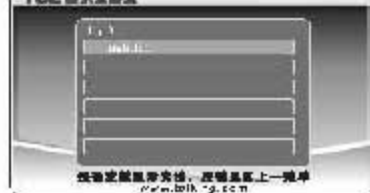
- : 实际暂停/播放功能
- : 实际停止功能
- : 实际静音功能
- : 实际画面放大功能
- : 快进
- : 快退
- : 上一片
- : 下一片



- 注：1、实际操作同浏览图片操作
 2、在播放模式中，按左、右键可选择播放模式，字幕和音频选项在某些文件格式下不可调，或不显示字幕栏
 3、此功能状态下只能识别U盘中的影音文件，其他类型的文件不显示

此小菜单下方的图标随当前文件格式的不同而可能产生不同的状态，用户可根据实际播放情况选择相应状态，此栏不再赘述。

TCL 操作界面 1



按确定键进入文件，按确定键上一级菜单
www.tcling.com

TCL 操作界面 2



按确定键进入几个选项，返回高级主菜单
www.tcling.com

TCL 操作界面 3



按确定键操作，右键进入文件夹，左键退出
www.tcling.com

TCL 操作界面 4



按确定键选择格式，按确定键退出菜单
www.tcling.com

2

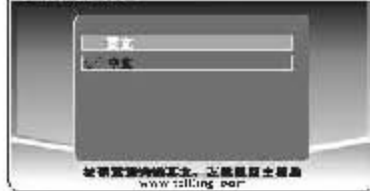
TCL 操作界面 5



按确定键选择图片浏览方式，左键返回主菜单
www.tcling.com

5

TCL 操作界面 6



按确定键选择语言，左键返回主菜单
www.tcling.com

6

文本

- 在主菜单界面，按“左、右”键选择“文本”，按“确定”键进入。
- 按屏幕提示，通过“上、下、左、右”键和“确定”键进入各级子文件。
- 直到出现×文件选项，可按“确定”键打开相应的×文件。（如图1）
- 在文本文件中，可用“上、下”键换行、“左、右”键翻页。

注：只支持GBK和GB18030编码的×格式文件。

操作 文件操作及系统设置功能

在主菜单按“左、右”键选择“操作”，按“确定”键，出现如图2所示的操作界面。

1、文件操作

- 在“操作”界面下，根据屏幕提示，通过“上、下、左、右”键和“确定”键选择文件，按“屏显”键出现显示菜单。（如图3）
- 通过“上、下”键选择复制、粘贴或删除，按“确定”键完成相应的操作。

注：1、此功能状态下能识别、选中任何一种文件格式，只是不显示系统自动替换的文件图标。
2、本功能只能对文件进行操作，而不能对文件夹进行操作。

2、制式选择

- 在“操作”界面下，根据屏幕提示，通过“上、下、左、右”键和“确定”键选择“制式选择”项，按“确定”键出现显示菜单。（如图4）
- 通过“上、下”键和“确定”键选择界面的输出格式为720P或1080。

3、图片浏览方式

- 在“操作”界面下，根据屏幕提示，通过“上、下、左、右”键和“确定”键选择“图片浏览方式”项，按“确定”键出现显示菜单。（如图5）
- 通过“上、下”键和“确定”键选择图片浏览方式为“图片质量优先”或“图片速度优先”。

注：“图片质量优先”的图片显示效果要比“图片速度优先”的效果好，但浏览图片的速度相对较慢，用户可根据自己的喜好选择相应的方式。

4、语言选择

- 在“操作”界面下，根据屏幕提示，通过“上、下、左、右”键和“确定”键选择“语言选择”项，按“确定”键出现显示菜单。（如图6）
- 通过“上、下”和“确定”键选择图片浏览方式为“中文”或“英文”。

支持USB设备及文件类型

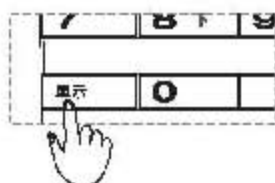
1. 支持标准USB1.1接口传输协议数码设备，如U盘、MP3、移动硬盘等。
(数码相机需设置为PTP连接模式)
2. 可以识别USB1.1和USB2.0的U盘和移动硬盘的文件格式为FAT或FAT32，不能识别的文件格式为NTFS。
3. 支持JPEG/BMP/TIF(无压缩)/GIF图片、MP3、WMA、MPEG4(支持Divx3.x、Divx4.x、Divx5.x、Xvid等格式)等多媒体格式文件的播放。
4. 支持带PicBridge协议的Mini-USB型接口的打印机。

注：1. USB接口的传输电流有限，不能通过USB HUB连接太多设备，移动硬盘最多能同时使用一路。
2. 不支持采用LPC编码方式的WMA文件。
3. 支持JPEG图片的大小为8MB。
4. USB台模式下不支持画中画功能。
5. 请将U盘或移动硬盘的数据作备份，在使用过程中如因操作等因素而产生U盘和移动硬盘中的数据丢失，我们不予负责。

音响电视功能

操作方法

1. 按在遥控器上的显示键三秒，出现进入音响电视的提示菜单，三秒后进入音响电视状态。
2. 在音响电视状态下，按显示键退出音响电视状态或按“待机”键进入待机状态。
3. 在音响电视的状态下，可对电视进行下列操作：
A.非USB信源：待机键，静音键，显示键，音效键，节目增减键(TV信源下)，音量增减键。
B.USB信源：可以选择播放/暂停键，上一曲键，下一曲键等。



进入音响电视

按在遥控器的显示键三秒，出现进入音响电视的提示菜单

快捷操作(USB信源下)



在USB信源状态下进入音响电视的状态后，可选择操作播放/暂停键，上一曲键，下一曲键等。

注：在“音响电视”状态下，遥控器上的“静音”键操作依然有效，但此时屏幕上并不显示静音标志，敬请留意！

快捷操作及部分实用功能

1 图像

- ① 按下遥控器的图像键开启图像快捷菜单，第一次按下时显示当前的图像状态。
- ② 连续按图像键选择不同的图像效果。
- ③ 停止调节后3秒钟快捷菜单消失。



有四种图像可以选择，分别是明亮、标准、柔和、自定义

2 定时

- ① 按下遥控器的定时键开启定时快捷菜单。
- ② 连续按定时键选择需要的定时关机时间。
- ③ 停止调节后3秒钟快捷菜单消失。



有九种定时可以选择，分别是关闭、15分钟、30分钟、45分钟、60分钟、75分钟、90分钟、105分钟、120分钟

3 静止

- ① 按下遥控器的静止键开启静止快捷菜单，同时也是打开了静止功能。
- ② 再次按下遥控器的静止键关闭静止快捷菜单，同时也是关闭了静止功能。

静止

注意：大部分其它操作会使画面退出静止状态，静止操作仅对主画面有效

快捷功能

4 音效

- 1 按下遥控器的音效键开启音效快捷菜单，第一次按下时显示当前的音效状态。
- 2 连续按音效键即可选择您需要的音效。
- 3 停止调节后3秒钟快捷菜单消失。

2



有五种音效可以选择，分别是立体声、影院、新闻、音乐厅、自设定。

5 比例模式

- 1 按下遥控器的比例模式键开启比例模式快捷菜单。
- 2 依旧按比例模式键即可选择需要的画面比例效果。
- 3 停止调节后3秒钟快捷菜单消失。



有七种比例模式可以选择，分别是全屏、4:3、14:9、16:9、16:9字幕、超宽、宽屏，详见第10页图例。

注：不同信源下可选择的比例模式有所不同。

6 信源

- 1 按下遥控器的信源键开启信源快捷菜单。
- 2 按下节目▲/▼选择需要的信源。
- 3 按下音量▶确认已选择的信源。
- 4 停止调节后3秒钟快捷菜单消失。

2

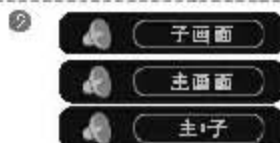


按下节目▲/▼选择需要的信源
按下音量▶确认已选择的信源

快捷功能

7 扬声器的音源选择

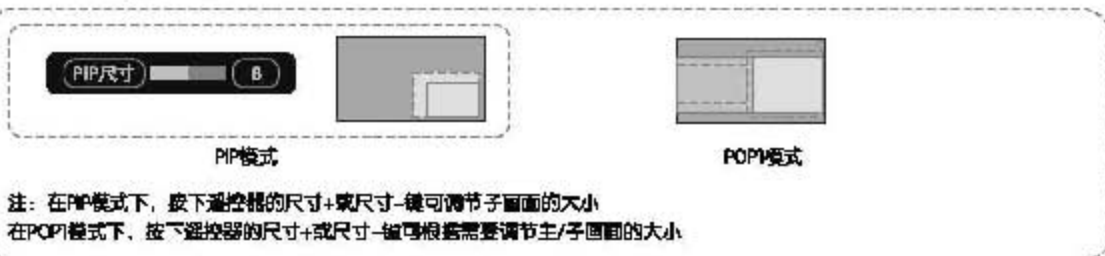
- 1 按下遥控器的音源选择键开启音源选择快捷菜单。
- 2 依旧按音源选择键即可切换音源。（在PIP、PBP、POPI、POPI2模式下有效）
- 3 停止调节后3秒钟快捷菜单消失。
提示：音源选择主+子时，主子画面音源分别从左右喇叭输出



可以选择主画面、子画面音源或主+子音源

8 尺寸+/尺寸-（一般在PIP、POPI模式下使用，非PIP状态时起放大缩小画面作用）

- 1 在PIP模式下，按下遥控器的尺寸+或尺寸-键可调节子画面的大小。
在POPI模式下，按下遥控器的尺寸+或尺寸-键可根据需要调节主/子画面的大小。
- 2 停止调节后3秒钟快捷菜单消失。



注：在PIP模式下，按下遥控器的尺寸+或尺寸-键可调节子画面的大小
在POPI模式下，按下遥控器的尺寸+或尺寸-键可根据需要调节主/子画面的大小

9 PIP开关/模式（需要相应信号源支持）

- 1 按下遥控器的PIP开关/模式键开启PIP模式选择快捷菜单。
- 2 依旧按PIP开关/模式键即可切换PIP模式。
- 3 停止调节后3秒钟快捷菜单消失。



可选择单画面、PIP、PBP、POPI、POPI2（详见第22页图示）

10 PIP位置（在PIP模式下可用）

- 1 按下遥控器的PIP位置键，开启PIP位置快捷菜单。
- 2 依旧按PIP位置键即可调整PIP画面位置。
- 3 停止调节后3秒钟快捷菜单消失。



有四种PIP位置可以选择，分别是左上、左下、右下、右上

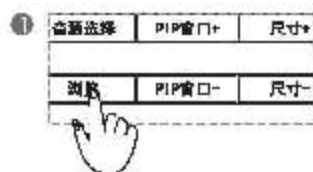
11 PIP互换（已经开启多画面状态时使用）

- 1 在已经开启多画面状态时，按下遥控器的PIP互换键即可互换主/子画面的音源。（在PIP、PBP、POPI模式下有效），12画面时按此键可使选中的子画面全屏显示。

快捷功能

12 PIP浏览 (需要相应信号源支持)

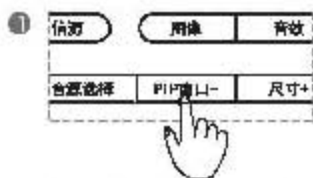
- 1 在开启多画面状态下, 按遥控器的浏览键即可逐次浏览所有频道的节目。
- 2 在单画面状态下, 按遥控器的浏览键即可逐次浏览所有频道的节目。



PIP浏览与POP12的区别: PIP浏览时12画面的每一个画面是一个不同的台, POP12可用于观看慢动作
PIP浏览只在主画面为TV信号下有效

13 PIP窗口+/PIP窗口-及切换画中画信源

- 1 在POP12或PIP浏览状态下, 按下遥控器的PIP窗口+或PIP窗口-键选择子画面, 再按PIP交换键可使该子画面全屏显示。
- 2 在其他PIP状态下, 按PIP窗口+/PIP窗口-可选择当前激活的窗口, 此时可切换信源, TV状态下可换台。

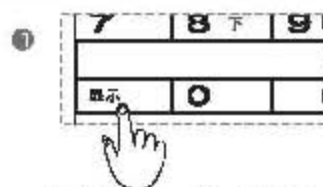


在POP12或PIP浏览状态下, 按下遥控器的PIP窗口+或PIP窗口-键选择子画面

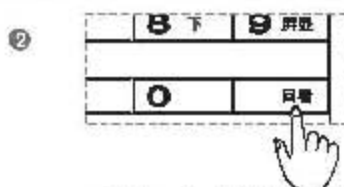
注意: 画中画打开时, 有任一画面的信源为HDTV时, 另一画面的信源选不到VGA, 反之亦如此; 有任一画面信源为HDMI1时, 另一画面信源选择不到HDMI2, 反之亦如此。画中画状态下, USB功能不可用。

14 显示和回看

- 1 按下遥控器的显示键, 屏幕就会显示当前状态。
- 2 在TV画面下, 按下遥控器的回看键, 当前频道会切换到上一次选中的频道。



按下遥控器的显示键, 屏幕就会显示当前状态



TV画面下, 按下遥控器的回看键, 当前频道会切换到上一次选中的频道

1 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。
- ④ 检查信号源。

2 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。

3 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 主机电源没接通。

4 无图像，有伴音

- ① 调整亮度、对比度旋钮量。
- ② 有可能电视台出现故障。
- ③ 是否在音前电视状态，按一下遥控器上的“显示”键。

5 图像正常，无伴音

- ① 可能音量没打开，按“音量▶”键。
- ② 可能为静音状态，再按静音键。
- ③ 可能伴音制式设定不正确。
- ④ 有可能电视台出现故障。

6 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。

7 VGA模式下黑屏（即做电脑显示器使用时）

可能是由于电脑所设置的分辨率无法识别，建议更改为最佳分辨率或其他WINDOWS系统标准分辨率。

8 有雪花点及干扰

若天线被安置在电视信号微弱的边缘地带，图像上会有满屏点。当信号特别微弱时，则需要架设特殊天线方可改进接收效果。

- ① 调节室内、室外天线。
- ② 检测天线连接处。
- ③ 调节频道微调。
- ④ 可能电视台出现故障。

9 火花干扰

出现黑色斑点、水平条纹或图像出现摇摆、飘忽。这些现象通常是由来自汽车点火系统、霓虹灯、电动钻或其它电子设备上的干扰所引起的。使天线远离干扰源。

10 重影干扰

重影是由经过双通路的电视信号引起的，一是直接通路；另一个是反射高楼、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。

11 无线电频率干扰

此干扰产生移动波纹或斜纹，有时使图像失去对比度。例如：手机等，使机器远离干扰源。

初次安装注意事项

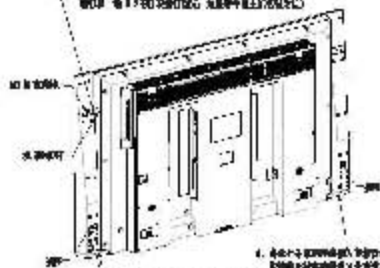
此机型两侧的外置音箱未安装，需要由售后或用户完成。用户可选的状态有两种：挂墙和底座。若用户选择挂墙状态，请按以下安装步骤进行具体以实物为准：

此机型两侧的外置音箱未安装，需要由售后或用户完成。且用户可选择挂墙和底座。若用户选择挂墙状态，请按以下安装步骤进行。

1. 安装卡座上的挂架时，请确认挂架与卡座的连接处是否对齐，且卡座上的挂架孔位与卡座的孔位对齐。挂架孔位与卡座孔位对齐后，请按照以下步骤进行安装。

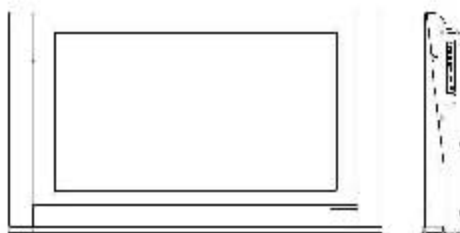


2. 将挂架上的螺丝拧入卡座的孔位中，并拧紧。拧紧后，请按照以下步骤进行安装。



3. 将卡座上的螺丝拧入挂架的孔位中，并拧紧。拧紧后，请按照以下步骤进行安装。

以下示意图为上一页的安装示意图所对应的状态。之后，可将此状态的机器，按照挂墙安装的安装说明书，悬挂于已固定好的挂墙上。

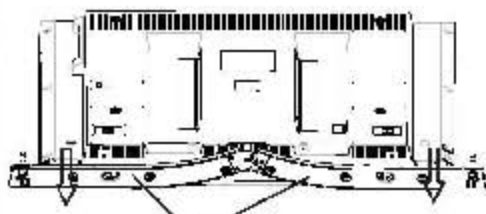


若用户选择底座状态，请按以下安装步骤进行：

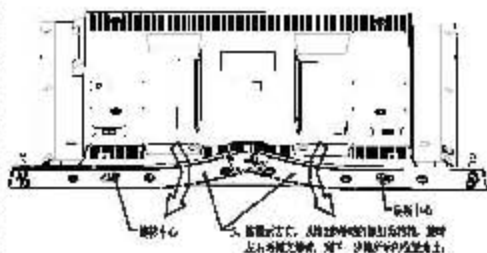
1. 将底座上的螺丝拧入卡座的孔位中，并拧紧。拧紧后，请按照以下步骤进行安装。



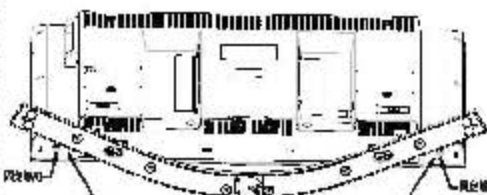
2. 将卡座上的螺丝拧入底座的孔位中，并拧紧。拧紧后，请按照以下步骤进行安装。



3. 将左右两侧的挂架，拧入底座。

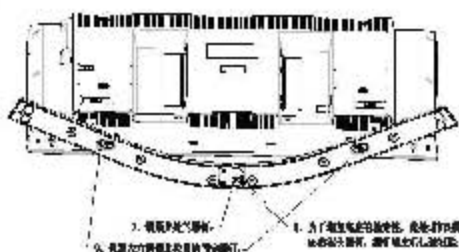


4. 将底座上的螺丝拧入卡座的孔位中，并拧紧。拧紧后，请按照以下步骤进行安装。

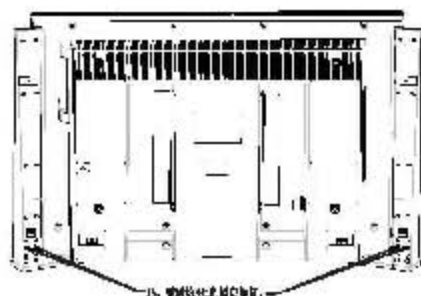
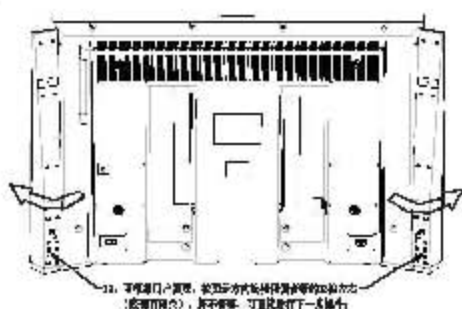
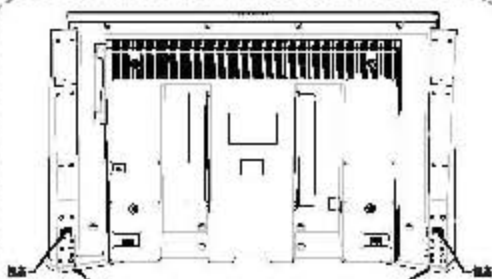
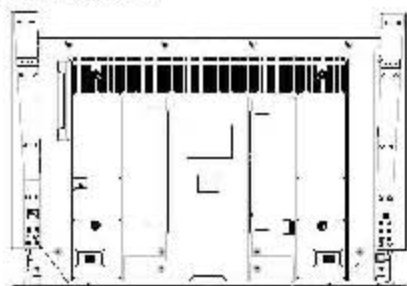


5. 将左右两侧的挂架，拧入底座。

初次安装注意事项



3. 将固定架, 按图示方式安装在墙上。



装箱单

主机一台

遥控器两个

七号电池四块

电源线一条

说明书一套

(含用户服务指南、保修单、合格证等)

挂墙架一套

螺丝钉: (L42H61D五颗/L37H61D八颗)

注: 本产品的性能在不断改进之中, 如有更改, 恕不另行通知。