

Panasonic®

中文

型号

TH-43FX520C

TH-50FX520C

TH-55FX520C

TH-65FX520C

使用说明书
液晶电视



VIERA

感谢您购买Panasonic的产品。

请在使用本机之前，仔细阅读使用说明书，并保存以供参考。

本说明书中的图示仅为示意图。

RSAG2. 025. 6135SS

松下服务



松下智能电视



目录

重要提示	2
安全注意事项	3
附件	5
电视机控制面板	6
遥控器	7
连接	8
首次开机	11
菜单使用	11
系统升级	13
主页	13
媒体中心	14
常见问题解答	15
保养	15
规格	16



本产品经过杜比实验室的许可而制造。
杜比，杜比音效和双D符号是杜比实验
室的注册商标。



HDMI、HDMI标识、以及High-Definition Multi-
media Interface是HDMI Licensing Administrator, Inc在
美国和其他国家（地区）的商标或注册商标。



TruSurround

For DTS patents, see <http://patents.dts.com>.
Manufactured under license from DTS Licensing
Limited. DTS, the Symbol, & DTS and the Symbol
together are registered trademarks, and DTS
TruSurround is a trademark of DTS, Inc. © DTS,
Inc. All Rights Reserved.



For DTS patents, see <http://patents.dts.com>.
Manufactured under license from DTS Licensing
Limited. DTS, DTS-HD, the Symbol, & DTS or
DTS-HD and the Symbol together are
registered trademarks of DTS, Inc. © DTS, Inc.
All Rights Reserved.



此标志标识产品的环保使用期限为10年，在
环保使用期限内，产品中含有的有害物质或
元素在正常使用下不会发生外泄或突变，用户
使用该产品不会对环境造成严重污染或对其
人身、财产造成严重损害。产品过了环保使
用期要废弃时，必须按国家相关法律法规进
行合理处理。

《废弃电器电子产品回收处理管理条例》提 示性说明：

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。

本机为II类设备，不需要接地使用。

本设备包含型号核准代码为：

CMIIT ID:2016DP7113 的无线电发射模块。

特别声明：

说明书中的图片和说明仅供参考，可能和实际
产品不同，请以实物为准。（此声明贯穿整本
说明书）品质升级，产品设计和规格如有变
更，恕不另行通知。

本产品适用的软件内容服务取决于第三方提供
商，部分软件可能因网络、地区、服务周期等
问题不能使用，与本产品质量无关，请与第三
方提供商联系了解相关细节。

重要提示

有关数字地面广播功能的提示

- 与数字广播有关的功能只在有数字地面广播服务的地区才起作用。请向您当地的Panasonic经销商询问有关覆盖区域的问题。
- 并不是所有功能都可用，因国家、地区、广播公司以及服务提供者而异。
- 该电视可达到当前数字广播所要求的规格，但对于未来的数字广播服务不予保证。
- 当使用室内天线时，可能无法接收到稳定的信号。请向当地经销商寻求帮助。

Panasonic不能保证其它品牌的外围设备的运行和性能；对于使用其它品牌外围设备所造成的损坏，我们不承担任何责任。

在本机或者其它设备上进行录制或者播放的节目内容可能需要相关作者或者版权所有者的许可。Panasonic无权也没有并且禁止授予用户这些权利。您有权在您所在的国家范围内，使用任何经授权的相关设备。关于您想要录制和播放的版权信息，更多的相关内容请参照当地的相关法律和规章。

本产品是以 AVC patent portfolio license 为基础进行授权和供消费者用于个人及非商业用途，可(i)遵照AVC标准（“AVC视频”）对视频执行编码和/或(ii)对已由参加个人或非商业活动的消费者编码的AVC视频和/或取自有权提供AVC视频的视频提供者的AVC视频进行解码。如被用于任何其它用途，均不担保或暗指任何授权。

Panasonic及其子公司不对Panasonic的USB设备和USB端口间的其它厂家的USB设备及通信的有效性作担保，并且明确禁止任何担保，不管是明确的或者暗指的或者其它，包

括对产品特定用途的担保，任何数据丢失，和任何Panasonic的USB设备和USB端口间的协议及通信有效性的担保。

只允许竖直搬运。

注意事项：

静止图像可能会导致电视屏幕永久性损坏。

1. 不要在液晶电视屏幕上显示静止图像超过2小时，因为这样会导致出现屏幕图像残影，为避免此问题请您在显示静止图像时降低屏幕的亮度和对比度。
2. 长时间观看4:3格式的节目时，在屏幕的左、右两侧和图像的边缘会留下不同的痕迹，所以请您不要长时间使用此模式。
3. 显示电子游戏和电脑静止图像的时间过长，可能会导致局部余像，出现因荧光屏灼伤而造成的屏幕图像残影，所以请您在使用时适当降低亮度和对比度。

上述原因导致的电视机屏幕出现图像残影、局部余像、痕迹问题，显示屏不在保修范围之内。

节能提示：

1. 在不观看电视节目时请选择交流关机（通过电视机电源开关关机），以减少能耗。
2. 在不影响观看质量的前提下，可降低显示屏的亮度以减少电视机在使用过程中的能耗。

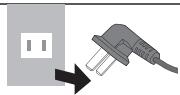
安全注意事项

为避免电击、火灾、损坏或伤害，请遵守以下的警告和注意事项：

■电源插头和电源线

警告

如果发现任何异常现象，请立即拔出电源插头！



- 此电视机适用于220 V~, 50Hz
- 将电源插头完全插入电源插座。
- 确保电源插头放置在易于触及的位置。
- 清洁电视机时将电源插头拔掉。
- 手湿时切勿触摸电源线。



●切勿损坏电源线。

- 切勿将重物放置在电源线上。
- 切勿将电源线放置在高温物体附近。
- 切勿拉拽电源线。拔出电源线时，请握住电源插头将其拔出。
- 电源插头插入电源插座时，切勿移动电视机。
- 切勿过度缠绕、弯曲或拉伸电源线。
- 切勿使用损坏的电源插头或电源插座。
- 切勿将电源线压在电视机下。
- 不要使用非原配的电源线。



■注意

警告

- 切勿取下后盖，决不允许自行改装本机。内部没有维修备件。



- 不要将电视机放置在多水或潮湿的环境。切勿将电视机暴露在滴水的环境下，也不要将盛有水的容器，例如花瓶，放在电视机上方。



- 切勿将异物通过通风口插入电视机中。

- 切勿使用未经授权的底座和壁挂架。请向

Panasonic顾客咨询服务中心咨询设置和安装服务。

- 为防止伤害，必须按安装说明书的规定将设备牢固地固定在地板/墙壁上。
- 请避免用外力碰撞或挤压显示屏。
- 切勿将电视机放在倾斜或不稳定之处，并且确保电视机没有伸出桌面边缘。
- 请勿将电视机置于阳光直射或其它热源之处。



为了防止起火，请保持本产品远离蜡烛或其它明火。



■危险品/小物件

警告

- 本产品包含可能造成危险的物品如塑料袋，有可能偶然的被儿童吸入或吞咽。请将这些物品放置在儿童接触不到的地方。
- 请将电池放置在儿童接触不到的地方，避免儿童误吞。

■底座

警告

- 请勿拆卸或改装底座。

注意

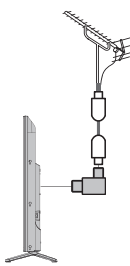
- 除本机提供的底座外，请勿使用其它底座。
- 如果底座变形或物理损坏，请勿使用。如果发现类似的问题，请立刻咨询当地的Panasonic顾客咨询服务中心。
- 安装时，确保所有的螺丝安装牢固。
- 在安装底座时，确保不让电视机受到任何碰撞。
- 请注意不要让儿童爬上底座。
- 从底座上安装和移除电视机时确保至少同时有两人操作。
- 请按照规定的步骤安装或移除电视机。

■ 绝缘

警告

请确保使用标配的天线隔离器。

- 不连接天线隔离器可能会收到来自天线端的异常浪涌电流。
- 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！



注意

- 若附件中无天线隔离器，说明已在产品中内置，不需要再单独安装。

■ 无线电波

警告

- 不要将该电视机跟医疗设备一起用于医疗环境和地点。来自电视机的无线电波可能干扰医疗设备从而因设备的故障而导致事故。
- 不要将该电视机靠近自动控制设备如自动门或火警报警器。来自电视机的无线电波可能会对自动设备造成干扰并产生故障从而导致事故的发生。
- 如果您使用了心脏起搏器，请与电视机保持22厘米以上的距离。来自该设备的无线电波可能会干扰起搏器的运行。
- 请勿以任何方式拆解或改装电视机。

■ 内置无线局域网

注意

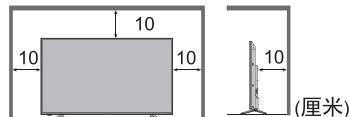
- 请不要将内置无线局域网连接到您没有使用权的无线网络(SSID*)上。否则，将被认为是非法访问。
*SSID是一个为了识别一个特定的传输网络的名称。
- 请勿将内置无线局域网设备放置在高温、阳光直射或潮湿的环境中。
- 通过无线电波传输和接收的数据有可能会被干扰和监视。
- 该内置无线网络使用2.4GHz频带。在使用内置无线局域网时，为避免无线电波干扰造成故障或反应迟钝，请将电视机远离其它无线局域网设备、微波、移动电话和使用2.4GHz频带信号的设备。
- 当由于静电等造成噪音时，电视机会为保护该设备而停止工作。在这种情况下，通过电视机主电源关闭电视机后再次开启。

■ 通风

注意

请在电视机周围留下足够的空间以便散热，过热会导致一些元器件的过早失效。

最小距离：



- 切勿让通风孔被报纸、桌布、窗帘等堵塞。



- 无论是否使用底座，请确保电视机下部的通风孔没有被堵塞，并有足够的空间保持充足通风。

■ 移动电视机

注意

在移动电视机之前，请拔掉所有的连接线。

- 需要至少两人一起移动电视机。如图所示抬起电视机，以防其倾斜或摔落而使人受伤。



■ 长时间不使用电视机时

注意

只要电源插头插入带电的电源插座中，即使在关闭模式中，电视机仍会消耗一些电量。

- 当电视机长时间不使用时，请将电源插头从插座中拔出。

■ 使用环境

注意

- 本机适用于热带气候。

■ 遥控器用电池

注意

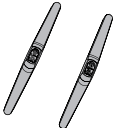
- 电池安装不当会造成电解液泄漏，电池腐蚀甚至爆炸。
- 更换电池请使用相同或相当类型的产品。
- 切勿混用新旧电池。
- 切勿混用不同类型的电池（例如“碱性”和“锰”电池）。
- 切勿使用充电电池（镍镉等）。
- 切勿燃烧或毁坏电池。
- 切勿将电池放置在阳光直射、火焰或其它高温场所附近。
- 确保正确地废弃电池。
- 当长时间不使用遥控器时，请将电池取出以防止电解液泄漏，电池腐蚀和爆炸。

附件

遥控器



底座



电池



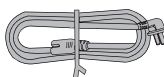
使用说明书



保証书



电源线



底座螺丝×4



壁挂螺丝×4



壁挂垫块×4



防倾倒支架×1



防倾倒支架螺钉×1



附件可能不全放在一起。请当心不要无意中扔掉它们。

安装/拆除底座

安装螺丝



M4×30mm (43英寸)



M4×20mm (50英寸)



M4×20mm (55英寸)



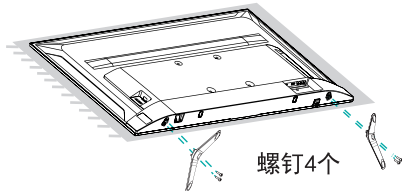
M4×25mm (65英寸)

■组装底座

- 在可以承受足够重量及面积的平整台面上铺上垫布（或其它柔软物质），以免损坏液晶屏。将电视机背面向上，液晶屏向下平放在水平台面上。
- 固定底座请使用附件袋中相应的配套螺钉，以免损坏整机。
- 外观以实物为准。

组装底座

将底座组件分别插入整机底部的安装孔中。当面向整机背部时，将底座组件插入整机底部的安装孔，并分别用两个螺丝固定两个底座。



安装壁挂

43英寸和50英寸安装壁挂

螺钉



(M6×20) 4个 (43英寸)

(M6×25) 4个 (50英寸)

支架2个



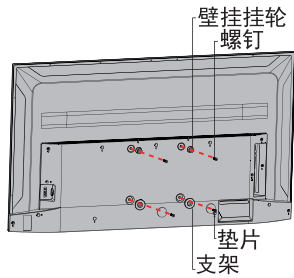
垫片2个



壁挂挂轮2个



■组装壁挂



- 如需安装壁挂，请单独从壁挂附件袋中，取出壁挂挂轮，用螺钉锁附到后壳上部2个孔位；同时取出壁挂附件袋中支架，用螺钉锁附后壳下部2个孔位上，并贴服2个垫片。
- 将壁挂支架用膨胀螺栓固定到墙壁上，安装好后，把机器挂轮安装套进固定在墙体上的壁挂支架孔内，检查确保挂轮挂进壁挂支架内牢固。

55英寸和65英寸安装壁挂

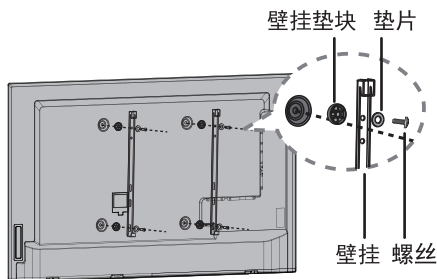
螺丝

（M6×30mm）4个（65英寸）
（M6×25mm）4个（55英寸）

垫片4个 壁挂垫块4个



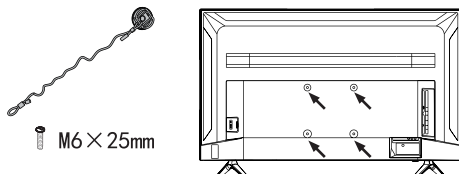
■组装壁挂



- 如需安装壁挂，请先在后壳壁挂孔处安放垫块，然后将壁挂按照图示方向放在垫块上方，再在对应处安放垫片。
- 使用附件袋中提供的4个螺丝固定壁挂。为防止伤害，必须按安装说明书的规定将设备牢固地固定在地板/墙壁上。

防倾倒支架

- 请将固定器件塑料的连接部用附件中的螺钉固定在电视机背面的VESA螺孔中，并将另一头圆形部分挂在墙上等地方固定。



说明

- 本机倾倒可能会造成人身事故，或引起产品故障。
- 建议采取固定措施。如有上述方式无法固定本机，请咨询购买单位等。

电视机控制面板

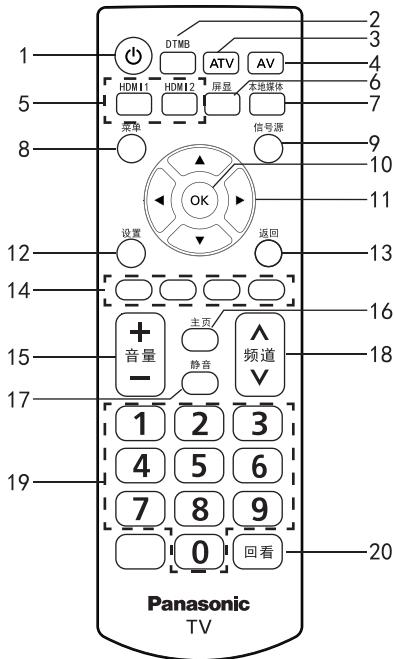
	点击单按键屏幕可弹出如下图功能菜单 待机 信号源 音量+ 音量-
	43英寸65英寸单按键 (遥控接收窗/指示灯)
	50英寸55英寸单按键 (遥控接收窗/指示灯)
遥控接收窗	通过该窗口接收遥控器发射的信号。
指示灯	开机为绿色，待机为红色。
	在待机状态下，按下单按键，电视开机； 在开机状态下，按下单按键，唤起本机按键菜单，当前焦点在“待机”，长按进入待机状态。
	按下单按键，唤起本机按键菜单，短按移动焦点到“信号源”，长按会进入下一级信号源界面；在信号源界面，短按移动焦点，长按选中该信号源。
	按下单按键，唤起本机按键菜单，短按移动焦点到“音量+/音量-”，长按音量会增大/减小，一直长按会持续变化。

说明

- 由于电源掉电和系统处理需要时间，请不要连续快速开关机，否则可能会导致本机工作异常。

遥控器

遥控器



- 1 待机
 - 进入待机 / 退出待机。
- 2 DTMB
 - 选择DTMB信号源。
- 3 ATV
 - 选择ATV信号源。
- 4 AV
 - 选择AV信号源。
- 5 HDMI1/HDMI2
 - 选择HDMI1/HDMI2信号源。
- 6 屏显
 - 显示当前节目信息。
- 7 本地媒体
 - 进入媒体中心。
- 8 菜单
 - 呼出功能菜单。
- 9 信号源
 - 选择需要的信号源。

10 OK

- 确认操作。

11 ▲/▼/◀/▶

- 上/ 下/ 左/ 右方向键。

12 设置

- 呼出设置菜单。

13 返回

- 返回前一个菜单。

14 颜色键

- 特殊功能键。

15 音量+/-

- 音量增大/音量减小键。

16 主页

- 进入电视主界面。

17 静音

- 启动/退出静音状态。

18 频道△/▽

- 频道加/频道减键。

19 0-9

- 选择频道/输入字符。

20 回看

- 回到当前制式的上一个频道。

电池更换方法

- 1 请在电池盖扣手处将电池盖与遥控器机体分离，打开电池盖。
- 2 装入2节5号1.5V的碱性电池，注意电池的正极(+)和负极(-)必须与电池盒内的正极(+)和负极(-)一致。
- 3 由上及下合上电池盖直至与遥控器机体完全吻合。

注意事项

- 1 如遥控器操作不正常、不稳定或不能遥控电视机时，请更换电池。
- 2 如长时间不使用遥控器或电池耗尽，请将电池取出。（废旧电池污染环境，请妥善处理。）

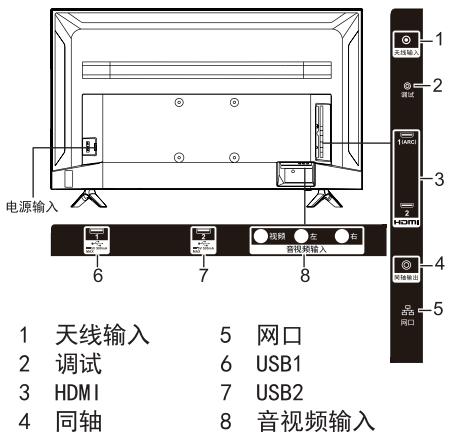
有效范围

- 1 遥控距离：正前方遥控的距离8米范围内有效。
- 2 遥控角度：以电视遥控接收窗口为顶点，在距离6米处，其受控角度左右方向不劣于±30度，垂直的上下方向不劣于±15度。

连接

- 本说明书中的外接设备和电缆不属于本电视机的附件。
- 连接或卸下任何电缆前，请务必切断本机与电源的连接。
- 连接时请检查端子和插头是否正确。
- 使用全连接HDMI电缆。
- 请将电视机远离电子设备(视频设备等)或红外感应设备，否则会造成图像/声音失真或干扰其它设备的操作。
- 请同时阅读所连设备的使用说明书。

端子

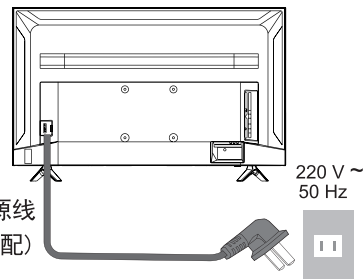


说明

- 调试端口：仅供工厂调试使用，请勿插入任何端子。

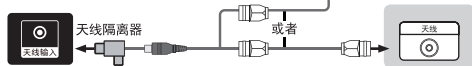
基本连接

■ 电源线



■ 连接天线或有线电视网

本机端口



- 确保使用标配的天线隔离器。

(若附件中无天线隔离器，说明已在产品中内置，不需要再单独安装。)

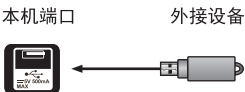
- 用户需要在信号输入菜单中设置模拟电视或地面数字电视，或在直播菜单中绑定直播信号才能正常收看节目。

- 天线应安置在避开公路、配电线路、霓虹灯等地方，以免电视信号受到干扰，这样还能防止意外事故的发生。另外，由于长期暴露在外，室外天线容易发生劣化，如果图像不大清晰，应首先关闭电源，然后检查一下天线。

注意

- 当使用室外天线时，若本机上连接有室内天线，请把其导线由天线端子插座上拔下。
- 建议您最好使用 75Ω 的同轴电缆，以消除因阻抗不匹配而导致的干扰。
- 天线电缆不应与电源线等捆在一起。
- 使用有线或闭路电视时，请将 75Ω 的同轴电缆线插头直接插入天线插座。

■ 连接USB接口设备



- 用USB连线或直接将设备的USB端口接至电视机的USB端口上。

说明

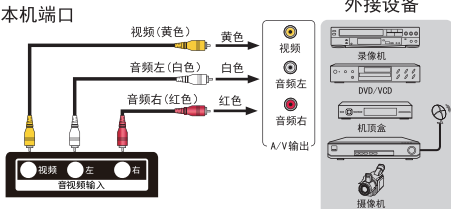
- 建议使用USB延长线将无线键盘、鼠标、游戏手柄等设备的USB接收装置放于本机屏幕下方，以增强上述无线设备的接收效果。

警告

- 本机所有的USB输出端口同时连接外接设备时的总电流不能超过1000毫安。如果超过输出电流限制，造成本机故障，不在保修范围内。

■ 连接AV设备

■ 音视频线连接



- 将本机的视频端口与外部A/V设备（如VCD、DVD、录像机、摄像机等）的视频输出端口相连接。

- 将本机的音频端口与外部A/V设备的音频输出端口（音频左和音频右）相连接。

说明

- 切换到视频输入时，请确保外部设备的音频信号同步接入本机，否则会出现音画不同步等异常问题。

■ HDMI线连接

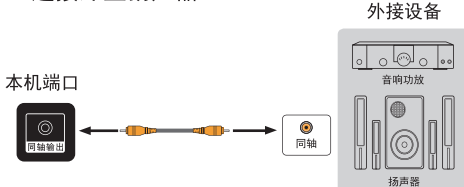


- 本机具有HDMI端口，支持与其它设备（DVD、机顶盒、AV接收器和数字电视等）之间的HDMI连接。
- HDMI发送设备到HDMI接收设备之间的连接无需单独的伴音线缆。

注意

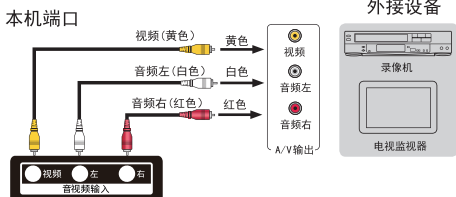
- 通过HDMI连接其它设备时，请确认传输的信号是HDMI支持的信号格式（见表）。否则，可能导致图像失真或无图像。
- 本机HDMI向下兼容支持较低版本的外部设备，但可能无法达到最佳的视觉效果。
- 部分较低版本的HDMI电缆可能会导致屏幕闪烁或无显示的现象，所以建议使用支持新版本的优质电缆线。
- 如HDMI外接设备缺少HDCP支持或HDCP设计不当，可能将妨碍本机HDMI呈现高清晰度内容。
- HDMI向下兼容DVI（数字视频接口）时，根据HDCP版权保护的内容要求：HDMI和DVI两种设备都支持HDCP才能正常观看视频内容，请确认DVI接口是否支持HDCP。
- 本机通过HDMI连接其它设备时，建议使用本机的内置扬声器进行播放。

■ 连接外置扬声器



- 使用同轴线将电视的同轴端口接至音响功放的同轴端口，再通过功放连接外置扬声器。
- 当连接外置扬声器时，电视伴音是通过音频连接线输出到其它的扬声器。此时，请确保将外置扬声器的开关打开。
- 连接外置扬声器前，请将电视机及外置扬声器的声音降低。

■ 连接电视监视器或录像机



- 将本机的视频输入端口与外部电视监视器或录像机的视频输出端口相连接。
- 将本机的音频输入端口与外部电视监视器或录像机的音频输出端口（音频左和音频右）相连接。

说明

- 要作电视监视器使用时，请仔细查阅本机静止图像的注意事项。 ➡ (第2页)

■ 选择信号输入

- 若要欣赏来自外接设备的节目，您应当选择与该设备相连接的输入方式，并按遥控器的信号源键选择正确的信号源。

输入端子	信号源
天线输入	直播电视
HDMI1/2 输入	HDMI1/2
视频 / 音频输入	AV
USB1/2 输入	媒体中心

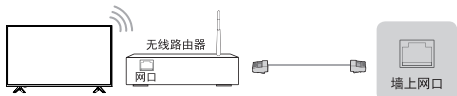
说明

- 视频的具体连接方式请参见“连接AV设备”。
(第9页) ➡

■ 连接网络

- 按遥控器设置键进入设置界面，选择网络设置。

■ 无线网络连接



电视可以通过无线路由器直接接收网络信号

- 在网络设置菜单中选择无线网络，将无线网络开启后会自动显示可用的无线网络列表。
- 选择一个可用的网络，输入密码，点击连接。（如果选择的网络没有加密，可直接进行连接。）
- 如果想要连接的网络没有在列表中显示，选择高级设置，然后选择手动添加网络，手动输入网络名称，根据路由器设置选择相应的加密方式再输入密码，点击添加。

■ 有线网络连接

本机端口



自动获取IP

- 在网络设置菜单中选择有线网络后，连接类型菜单可选择自动，电视会自动获取IP地址，连接网络。
- 如果连接失败，请重试或连接类型菜单选择手动，以手动输入方式连接。

手动输入IP

- 手动输入IP地址、子网掩码、DNS地址和网关地址，点击连接。

■ PPPoE网络连接

本机端口



- 在有线网络菜单中，连接类型选择PPPoE (ADSL)。
- 点击设置用户名和密码，输入用户名称和密码，点击连接。

首次开机

开机关机

1. 将电视机电源线接至220伏交流电源插座。
2. 按遥控器的待机键 \square 打开电视，再按开机导航提示完成向导设置（开机导航信息具体以实际为准）。
3. 在开机状态下按遥控器的待机键 \square ，电视机进入待机状态；恢复正常收看，只需重新再按一下遥控器的待机键 \square 。
4. 长时间不观看电视时请断开电源。

注意

- 在交流关机后，请至少间隔5秒钟再开机，防止电视机出现异常。

调整本机设置

通过使用设置功能，可以满足您的不同需求，充分享受本机带来的视听效果。

您可以从这里进行调整图像、调节声音、设置网络连接等操作。

- 按遥控器的设置键进入设置界面后，可以对各设置项进行调整。
- 在各级菜单中，您都可以根据不同的菜单进行下列操作：
 - 按方向键选择各项
 - 按OK键确认操作或进入下级菜单
 - 按左右键调整数值
 - 按上下键调整选项
 - 按返回键返回前一个菜单或退出设置菜单。

菜单使用

按下遥控器的菜单键调出快捷菜单，可选择图像模式、声音模式、系统设置等菜单。

图像设置



- **图像模式：**根据需要选择图像效果。
- **基本图像参数：**通过背光模式、对比度、亮度、色度和清晰度调整图像的显示效果。
- **高级设置：**通过动态对比度、图像降噪、伽马调整图像的显示效果。
- **专家设置：**通过色温、色彩校正调整图像的显示效果。
- **缩放模式：**选择画面显示的比例。
- **显示范围：**选择画面的显示范围。（仅支持HDMI信号源）
- **图像位置：**调整画面的显示位置。
- **重置全部图像设置：**将所有的图像设置恢复至出厂初始值。

声音设置



- **声音模式：**根据需要选择声音效果。
- **均衡器：**调整均衡器参数。
- **DTS音效：**开启后可以得到更好的环绕音效。
- **自动音量控制：**开启后，可自动平衡音量大小、避免音量突变。
- **声音平衡：**调整电视内置扬声器左右声道平衡。

- 输出设备**: 选择电视、同轴等输出设备。
- 音频输出格式**: 选择外接设备的音频输出格式。（仅支持输出设备选择同轴或HDMI ARC时）
- 音画同步**: 调整画面与声音之间的延时。
- 重置全部声音设置**: 将所有的声音设置恢复至出厂初始值。



● 无线网络

无线网络: 开启无线网络、显示无线网络的连接状态。

WIFI可用网络列表: 选择可用的网络，输入密码后，点击连接。

高级设置

手动添加网络: 若需要的网络不在列表中，可手动添加网络名称，根据路由器设置选择相应的加密方式再输入密码，点击添加。

WPS: 先按下路由器WLAN的保护设置按钮后，再选择WPS，则电视端连接无线网络时不再需要输入密码。

● 有线网络

网络状态: 显示有线网络的连接状态。

连接类型

自动: 自动连接有线网络。

手动: 手动输入连接类型、IP地址等信息连接有线网络。

PPPoE (ADSL): 输入用户名和密码，点击连接。

● 无线热点

无线热点: 开启无线热点。

设置Wi-Fi热点: 输入网络SSID，选择安全性输入密码，点击确定。

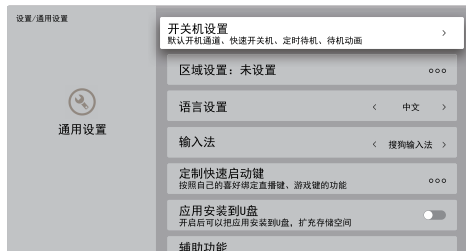
● 网络诊断

检查网络连接状态。

● 网络信息

可查看当前网络的IP地址、DNS服务器等信息。

通用设置



● 开机设置

默认开机通道: 可选择上次使用的信号源和直播电视等通道。

快速开关机: 开启快速开关机功能。

定时待机: 可选择定时待机的时间。

待机动画: 开启待机动画功能。

● 区域设置

选择省份和城市。

● 语言设置

选择中文或英文。

● 输入法

切换输入法。

● 定制快速启动键

自定义遥控器的直播键和游戏键的功能。

● 应用安装到U盘

可以将应用安装到U盘，扩充存储空间。

● 辅助功能

屏幕保护: 开启屏幕保护功能。

本机按键菜单位置: 选择本机按键菜单的位置。

通知设置: 选择想要接收的通知类型。

二维码探测开关: 开启二维码探测功能。

● 商场模式

选择需要的商场模式。

关于电视



● 本机信息

可更改本机名称，和查看序列号、软件版本等信息。

● 免责声明

显示免责声明内容。

● OSS版权宣告

显示OSS版权宣告内容。

- **应用管理：**显示当前所有应用的信息。
- **存储空间：**显示当前电视的存储空间。
- **更新检查**
 - 自动升级：开启自动升级功能。
 - 检查更新：手动检查并升级软件。
- **恢复出厂设置：**将本机所有设置恢复为出厂初始值。

系统升级

通过网络更新系统软件版本。

- **进入界面：**您可通过按遥控器上菜单键进入系统设置，选中“关于电视”选项进入后，在更新检查中选择升级的方式。
- **手动升级**

检查更新

- 如果服务器端有更新的系统文件，本机会提示检测到最新版本。
- 如果您要升级系统，选择检查更新-立即检查。

下载文件

- 系统从服务器端下载文件，请一定要保证网络畅通。
- 下载文件期间，可选择“后台运行”模式。如果按OK键选择后台运行，当前下载页面会自动隐藏并在后台执行下载，不影响您对电视机的使用。

验证文件

- 下载文件完成后，系统会对下载文件进行验证，此过程同下载文件一样也可以在后台运行。
- 验证文件完毕系统会提示用户升级，如果选择立即重启项，本机将会重启更新。

重启更新

- 本机重启后系统会进入恢复模式，安装升级包，安装完成后会自动重启进入系统。

● 自动升级

- 本机开启自动升级后，每次开机时本机会自动检查版本，如果服务器端有更新的系统文件，本机会提示检测到最新版本。开始下载后在主页状态栏中显示下载进度。
- 下载文件完成后，系统会对下载文件进行验证，验证文件完毕系统会提示用户升级，如果选择立即重启项，本机将会进入待机状态。如果选择不再提醒，之前勾选的自动升级模式将取消。

- 本机重新开机后系统会进入恢复模式，安装升级包，安装完成后会自动重启进入系统。

说明

- 系统升级下载文件将被储存在机器缓存中（在不使用U盘升级的情况下），如升级未完成开关机后，系统将会自动清空缓存内容，需重新下载升级文件完成系统升级。
- 在升级模式下，如果升级失败，此时可以手动关机，再开机进入主系统。如果开机后无法进入主系统，需要联系售后服务人员上门服务。

注意

- 系统升级时会从服务器下载升级包，升级分为“普通升级”和“强制升级”两种。
- 如下载为强制升级时，在整个升级过程中都不能取消操作。
- 系统升级前会检测本机下载空间，如果空间不足会提示请插入U盘。使用U盘升级时，本机只识别第一个插入的移动设备。
- 升级过程中严禁断电或插拔U盘，否则可能出现系统损坏，导致无法开机等问题，需要联系售后服务人员上门服务。

主页

可以在该界面中找到本机中的所有应用程序。

- **进入界面：**按遥控器主页键进入。

● 基本操作

按遥控器的左右方向键可切换看、学、购等应用，在下方会显示相应的主页。

按遥控器的上方向键，再按左右方向键可选择用户登录、直播电视等功能。

按遥控器的下方向键可显示全部应用。

- **移动应用：**选择需要移动的应用，按菜单键，再按OK键，最后按遥控器方向键选择要移动的位置，并按OK键完成移动。

- **卸载应用：**选择需要卸载的应用，按菜单键，选择卸载图标，按OK键卸载。（电视内预置的应用无法卸载）

- **安装应用：**进入“用”界面下载需要的应用。

媒体中心

您可以在电视上欣赏本地（包括U盘和移动硬盘等）的图片、视频或者音乐媒体文件。

播放音乐文件

- 进入界面：按遥控器的主页键，按下方向键选择媒体中心-音乐进入。
- 播放/暂停：在音乐界面中，选择要播放的音乐，按遥控器上的OK键开始播放。在播放界面中，再按OK键暂停，按返回键可退出该播放界面。
- 快退/快进：在播放界面中，按左右方向键，当焦点停留在快退/快进图标上时，再按OK键可选择快退/快进的速度。
- 添加到播放列表：在音乐界面中，选择要添加的音乐，按菜单键选择添加到播放列表。
- 选择其它歌曲：在音乐界面或播放界面中选择所需要的歌曲，按OK键切换播放。

播放照片文件

- 进入界面：按遥控器的主页键，按下方向键选择媒体中心-照片进入。
- 播放照片：在照片界面中，选择需要播放的照片，按OK键进入播放界面。
- 上一张：按左方向键播放上一张图片。
- 下一张：按右方向键播放下一张图片。
- 旋转照片：按上下方向键可以旋转照片。
- 幻灯片放映：在播放界面中，按菜单键选择幻灯片放映。
- 查看照片信息：在播放界面中，按菜单键再按右方向键查看照片信息。

播放视频文件

- 进入界面：按遥控器的主页键，按下方向键选择媒体中心-视频进入。
- 播放/暂停：在视频界面中，选择要播放的视频，按遥控器上的OK键进入播放界面后，再按OK键可暂停视频。
- 快进/快退：长按左方向键实现快退，长按右方向键实现快进。
- 退出播放：选择返回键可退出播放。
- 播放控制条：按上下方向键调出播放控制

条。再按遥控器的下方向键，可显示重复播放、连续播放等相关功能。

注意

1. 数字多媒体播放器的USB接口并非万能，它可以支持绝大多数的硬盘、U盘等，若出现不识别情况，不属于本机故障，与设备的驱动有关。
2. 本机USB端口输出电流有限，如果用户接电流比较大的外接设备，建议采用外置电源。所有USB端口外接设备的电流总和不能超过1000毫安，如果超过输出此电流限制，造成本机故障不在保修范围之内。
3. 随着设备的不同，存储容量的不同，数字多媒体播放器读取信息需要的时间也是不一样的，有可能出现信息读取速度的暂时变慢，请注意这并非本机故障。
4. 请避免在文件读写过程中插拔USB设备，可能会造成重启或损害您的系统文件。
5. 在系统忙于处理您的上一次操作时，请不要频繁按压其它功能键，否则会影响系统的处理速度，弹出系统无响应提示。
6. 本机采用多系统工作，相当于一个复杂的电脑系统，所以在文件读取或播放时，由于USB设备的兼容性和稳定性的差异，可能会出现画面停止或功能不作用现象。请尝试关闭电视机使系统重新初始化，从而恢复正常工作。
7. 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使用与享受。
8. 当系统出现长时间不响应操作或出现“系统异常”提示信息时，当前系统可能暂时处于非正常运行状态。您可以重试当前操作或关机后重新启动，使系统恢复正常运行。
9. 若出现硬盘不识别情况，请尝试通过外接电源给硬盘供电或更换线长小于65厘米的标准USB2.0硬盘线。
10. 用户使用USB设备时，建议所有设备的分区总数不要超过11个，否则有可能出现不显示分区的情况。
11. 请勿在文件播放时强行拔除移动设备。

常见问题解答

在准备修理前,请检查下表,看看能不能找到您所遇到的故障原因。

当您确信完全按照本说明书操作,仍然不能排除故障后,您可以考虑进行修理。

没有声音或图像

- 检查电源线是否接在墙上的插座里,而墙上的插座是否通电。
- 检查您有没有按下电源按钮或待机键。
- 检查画面亮度和对比度设置。
- 检查音量。

画面正常但是没有声音

- 检查音量。
- 检查是否设置为静音模式。

没有画面或图像黑白

- 调整图像设置。
- 检查彩色制式。

声音和图像受到干扰

- 试着找出影响电视机的电器,并将其远离电视机。
- 试着把电视机的电源插头插入另一个插座。

画面模糊或有雪花,图像失真

- 检查您的天线方向、位置和连接。
- 调整天线方向或再次设定频道或微调频道。

水平/垂直条纹或是影像抖动

- 检查附近是否有干扰源,如电器用品或电动工具。

电视机壳“咔咔”作响

- 室温变化有时会引起电视机壳膨胀或收缩,从而产生声音,这并不是电视发生故障。

遥控器不工作或者断断续续地工作

电池是否安装正确?

- 电视机是否被打开?
- 电池的电量可能较低。换上新的电池。
- 遥控器对着电视机上的遥控接收窗(大约在遥控接收窗前面6米和30度角内)。
- 使电视机远离太阳光或者其它亮光源,不要让它们照射到电视机的遥控接收窗。

保养

首先,将电源插头从电源插座上拔下。

显示屏,机壳,底座

日常维护:

用软布轻轻擦拭屏表面,机壳或底座,清洁灰尘和手印。

顽固污物:

- (1) 首先清洁表面的灰尘。
- (2) 用软布浸上清水或稀释的中性洗涤剂(水是洗涤剂的100倍)。
- (3) 用力拧干软布。(注意不要让液体进入电视机内部。可能会导致产品故障。)
- (4) 最后,擦干表面所有水分。

注意

- 不要用硬布擦拭或者过于用力擦拭,否则会划伤表面。
- 小心不要使表面接触驱虫剂、溶剂、稀释剂或其它挥发性物质。这会降低显示屏表面质量或者导致外漆脱落。
- 显示屏的表面经过特殊处理,很容易损坏。请勿用指甲或其它硬物敲击或刮划表面。
- 切勿使机壳和底座长时间接触橡胶或塑料物品。这会降低显示屏表面质量。

电源插头

定期用干布清洁电源插头。潮湿和灰尘可能引起火灾或触电。

规格

■ 电视机

型号

TH-43FX520C

尺寸 (宽 × 高 × 厚)

970mm × 620mm × 216mm (包括底座)

970mm × 570mm × 77mm (仅电视机)

重量

净重 8.2 kg (包括底座)

净重 8.0 kg (仅电视机)

电源

220 V ~ , 50 Hz

消耗功率

90 W

待机消耗功率

0.5W

可见屏幕尺寸 (对角线)

108 厘米

显示屏分辨率

3,840 (宽) × 2,160 (高)

屏幕

LED 背光的液晶屏幕

声音

伴音功率

7W + 7W

执行标准

Q/PAPCN-TV01-2018

接收制式

射频

PAL (D/K、I、B/G)、NTSC (M)、DTMB

视频

PAL、NTSC

接收频道

广播电视频道C01～C57 CATV 增补频道Z01～Z38

天线输入

VHF / UHF

环境条件

工作温度 5°C～35°C

工作湿度 20%～80%RH

大气压力 86kPa～106kPa

天线阻抗

75 Ω

型号

TH-50FX520C

尺寸 (宽 × 高 × 厚)

1127mm × 718mm × 256mm (包括底座)

1127mm × 661mm × 73mm (仅电视机)

重量

净重 12.0 kg (包括底座)

净重 11.7 kg (仅电视机)

电源

220 V ~ , 50 Hz

消耗功率

110 W

待机消耗功率

0.5 W

可见屏幕尺寸 (对角线)

126 厘米

显示屏分辨率

3,840 (宽) × 2,160 (高)

屏幕

LED 背光的液晶屏幕

声音

伴音功率

8W + 8W

执行标准

Q/PAPCN-TV01-2018

接收制式

射频

PAL (D/K、I、B/G)、NTSC (M)、DTMB

视频

PAL、NTSC

接收频道

广播电视频道C01～C57 CATV 增补频道Z01～Z38

天线输入

VHF / UHF

环境条件

工作温度 5°C～35°C

工作湿度 20%～80%RH

大气压力 86kPa～106kPa

天线阻抗

75 Ω

规格

电视机

型号

TH-55FX520C

尺寸 (宽 × 高 × 厚)

1242mm × 791mm × 278mm (包括底座)

1242mm × 726mm × 73mm (仅电视机)

重量

净重 14.5 kg (包括底座)

净重 14.0 kg (仅电视机)

电源

220 V ~ , 50 Hz

消耗功率

125 W

待机消耗功率

0.5W

可见屏幕尺寸 (对角线)

138 厘米

显示屏分辨率

3,840 (宽) × 2,160 (高)

屏幕

LED 背光的液晶屏幕

声音

伴音功率

8W + 8W

执行标准

Q/PAPCN-TV01-2018

接收制式

射频

PAL (D/K、I、B/G)、NTSC (M)、DTMB

视频

PAL、NTSC

接收频道

广播电视频道C01～C57 CATV 增补频道Z01～Z38

天线输入

VHF / UHF

环境条件

工作温度 5°C～35°C

工作湿度 20%～80%RH

大气压力 86kPa～106kPa

天线阻抗

75 Ω

型号

TH-65FX520C

尺寸 (宽 × 高 × 厚)

1460mm × 908mm × 334mm (包括底座)

1460mm × 844mm × 76mm (仅电视机)

重量

净重 20.2 kg (包括底座)

净重 19.6 kg (仅电视机)

电源

220 V ~ , 50 Hz

消耗功率

195 W

待机消耗功率

0.5 W

可见屏幕尺寸 (对角线)

163 厘米

显示屏分辨率

3,840 (宽) × 2,160 (高)

屏幕

LED 背光的液晶屏幕

声音

伴音功率

15W + 15W

执行标准

Q/PAPCN-TV01-2018

接收制式

射频

PAL (D/K、I、B/G)、NTSC (M)、DTMB

视频

PAL、NTSC

接收频道

广播电视频道C01～C57 CATV 增补频道Z01～Z38

天线输入

VHF / UHF

环境条件

工作温度 5°C～35°C

工作湿度 20%～80%RH

大气压力 86kPa～106kPa

天线阻抗

75 Ω

视频支持的格式如下表：

封装	视频解码				音频解码
	类型	分辨率(最大)	比特率(最大)	帧率(最大)	
.avi	Xvid	1920×1080	40Mbps	30fps	Dolby Audio, MPEG1(Layer1,2,3)
.avi .mpg .ts	MPEG2	1920×1080	40Mbps	30fps	Dolby Audio, MPEG1(Layer1,2,3)
.ts .mkv .avi .mp4 .flv	H.264	1920×1080	62.5Mbps	60fps	Dolby Audio, AAC, MPEG1(Layer1,2,3)
.avi .mpg .mov	MPEG4	1920×1080	40Mbps	30fps	Dolby Audio, MPEG1(Layer1,2,3)
.rm .rmvb	RV30 RV40	1920X1080	40Mbps	60fps	Cooker
.ts .mkv .mp4	H.265	4096×2160	100Mbps	60fps	Dolby Audio, AAC, MPEG1(Layer1,2,3)

说明

- Dolby Audio : 支持Dolby Digital和Dolby Digital Plus。
- 由于视频制作工具不统一，本机不能保证支持列出的所有格式。

HDMI支持的格式如下表：

HDMI 端口支持的信号格式	
RGB/60Hz	640×480、800×600、1024×768
YUV/50Hz	576i、576p、720p、1080i、1080p
YUV/60Hz	480i、480p、720p、1080i、1080p
YUV/24Hz 25Hz 30Hz	3840×2160、4096×2160
YUV420/50Hz 60Hz	3840×2160、4096×2160
YUV444/50Hz 60Hz	3840×2160、4096×2160
RGB444/50Hz 60Hz	3840×2160、4096×2160

说明

- 本机默认支持HDMI 2.0，部分HDMI 1.4非标设备接入后可能出现有图无声、粉屏等异常现象，请在HDMI通道下按菜单键，选择HDMI版本为1.4以兼容非标设备。

各端子电平特性：

接口名称	接口类型	输入信号	电平	阻抗
视频输入	复合视频	视频	1.0Vp-p	75Ω
音频输入	模拟音频	L、R	0.5Vrms	> 10 kΩ

本产品能效指标详见能效标识。► (第19页)

中国能效标识



电子电气产品有害物质限制使用标识



与产品配套使用的遥控器的环保使用期限为10年。

● 有害物质标识

产品中有害物质的名称及含量

部件名称	有害物质						备注
	铅及其化合物	汞及其化合物	镉及其化合物	六价铬化合物	多溴联苯(PBB)	多溴二苯醚(PBDE)	
电路板组件	×	○	○	○	○	○	
液晶屏	×	○	○	○	○	○	
电源线及连接线	×	○	○	○	○	○	
非阻燃塑料和聚合物部件	○	○	○	○	○	○	
阻燃塑料和聚合物部件	○	○	○	○	○	○	仅部分机型含该部件
金属部件	×	○	○	○	○	○	
附件(遥控器/电池等)	×	○	○	○	○	○	

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。

※与产品配套使用的电池的环保使用期限为②年

Panasonic顾客咨询服务中心：4008-811-315

顾客记录

本机的后盖上标注有产品的型号和编号。请您在下面认真填好型号和编号并妥善保管好说明书以及购买发票，以此作为您购买的永久记录。这样有助于您在发生遗失或者失窃时进行识别，以及作为保修服务之用。

型号

编号

松下家电（中国）有限公司
杭州经济技术开发区松乔街2号

原产地：中国
© Panasonic Corporation 2018

中国印刷
发行：2018年11月