

SONY®

4-575-897-11(1)



电视机

参考指南

⚠ 使用本电视机之前，请先仔细阅读此手册并将之妥善保存以备日后参考。

产品注册

为了给您提供更多更完善的服务，我们已经开通了“网上产品注册”服务项目，凡购买我们的产品，并上网注册后，您将获更多优惠。

详情请点击

<http://www.sony.com.cn/productclub>

BRAVIA

KD-65S8500C / 55S8500C

目录

安全信息	5
预先注意事项	8
部件和控制器	10
控制器和指示灯	10
输入和输出	11
使用遥控器	13
遥控器部件说明	13
使用触摸板遥控器	15
启动触摸板遥控器介绍 / 教学	15
连接	16
连接 MHL 设备	16
故障排除	17
故障和解决措施	17
规格	18

导言

感谢您选购 Sony 产品。

注意

- 入门指南和本手册中使用的图像和图示仅作为参考，可能与实际产品外观有所不同。

无线相关规定

- ① 不得擅自更改发射频率、加大发射功率（包括额外加装射频功率放大器），不得擅自外接天线或改用其它发射天线。
- ② 使用时不得对各种合法的无线电业务产生有害干扰；一旦发现有害干扰现象时，应立即停止使用，并采取措施消除干扰后方可继续使用。
- ③ 使用微功率无线电设备，必须忍受各种无线电业务的干扰或工业、科学及医疗应用设备的辐射干扰。
- ④ 不得在飞机和机场附近使用。
- ⑤ 该频段的无线接入系统仅限室内使用，且距离同频段的卫星无线电测定（空对地）业务和卫星固定（空对地）业务的地球站大于 3km。

关于需连接网络使用的相关功能（以下称“该些功能”）的说明

- 您同意遵守有关使用该些功能的所有条款和条件（包括但不限于第三方内容提供商的网站及其内容中提示的条款和条件）。
- 您使用该些功能还将受制于您网络供应商的服务及其条款，以及您的网络环境。
- Sony 对于该些功能中存取的第三方内容提供商的任何内容不承担任何责任。

- Sony 可随时临时或永久添加、更改、停止、移除或暂停这些功能，而无需另行通知与承担责任。
- 一旦使用这些功能，即表示您同意遵守上述条款和条件。

识别标签的位置

铭牌标签（含型号和规格信息）位于电视机背面。

产品中有害物质的名称及含量

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)
实装基板	×	○	○	○	○	○
液晶屏	○	○	○	○	○	○
壳体	×	○	○	○	○	○
扬声器	×	○	○	○	○	○
附属品	×	○	○	○	○	○

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。

无线局域网功能的主要技术参数及其指标值

频率范围		2.4000 GHz-2.4835 GHz/ 5.15 GHz-5.25 GHz/ 5.25 GHz-5.35 GHz/ 5.725 GHz-5.850 GHz
频率容限		≤ 20 ppm
占用带宽	2.4 GHz	≤ 22 MHz
	5 GHz	≤ 80 MHz
发射功率	2.4 GHz	≤ 20 dBm (EIRP)
	5.15 GHz-5.25 GHz	≤ 23 dBm (EIRP)
	5.25 GHz-5.35 GHz	≤ 20 dBm (EIRP)
	5.725 GHz-5.850 GHz	≤ 33 dBm (EIRP)
杂散发射限值		≤ -30 dBm

安全信息

警告

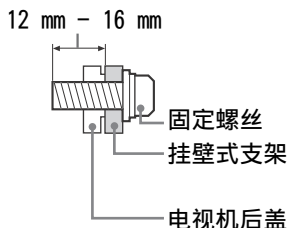
不可将电池曝露于如阳光、火或类似的过热源。

安装 / 设定

根据下列指示安装及使用电视机，以避免发生火灾、触电或损坏和 / 或人身伤害。

安装

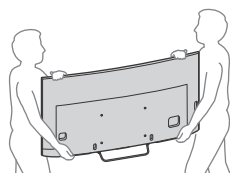
- 应将电视机安装在易于插拔的交流电源插座附近。
 - 将电视机放置在平稳水平的表面上，以避免电视机掉落而造成人身伤害或电视机损坏。
 - 将电视机安装在不能被随意拉动，推倒，或者打翻的位置。
 - 仅可由有资格的服务人员执行挂壁安装。
 - 为了安全起见，强烈建议您选购 Sony 推荐的挂壁式支架。有关具体信息请向索尼中国顾客咨询热线 400 810 9000 咨询。
 - 在安装挂壁式支架时，请使用支架或电视机随附的专用固定螺丝。从挂壁式支架和电视机后盖之间的接触面到专用固定螺丝末端的长度如插图所示。
- 由于挂壁式支架的不同，专用固定螺丝的直径与长度会有所不同。
如不使用专用固定螺丝，可能会造成电视机掉落及内部损坏。



为保护产品和安全理由，Sony 坚持建议您采用特别设计用于您电视机的挂壁式支架型号；而且应该由 Sony 经销商或授权承包商进行墙上安装电视机。

搬运

- 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个或三个人。
- 当用手搬运电视机时，请如下图所示托住。请勿对液晶面板和屏幕边框施加压力。

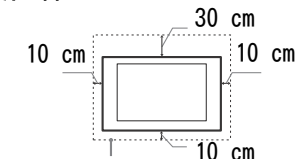


- 搬运电视机时，请勿使其受到摇晃或过度振动。
- 搬运电视机以进行维修或移动时，请使用原有的纸箱和包装材料进行包装。

通风

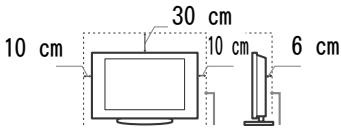
- 切勿覆盖通风孔或将任何物体插入机壳内。
- 如下图所示，在电视机周围留出通风空间。
- 强烈建议您使用 Sony 挂壁式支架以确保足够的空气流通。

安装在墙上



请至少在电视机周围留出此空间。

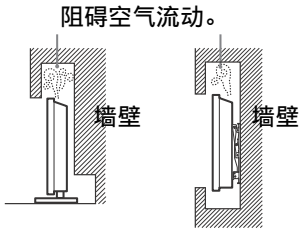
安装在支架上



请至少在电视机周围留出此空间。

•为了确保正确通风及防止脏物或灰尘堆积：

- 请勿将电视机平放、上面朝下安装、向后安装或侧面安装。
- 请勿将电视机放置于架子、地毯、床或壁橱中。
- 请勿用布（如窗帘）或物件（如报纸等）覆盖电视机。
- 请勿如下图所示安装电视机。



交流电源线

按照下列指示使用交流电源线和插座以避免发生火灾、触电或损坏和 / 或人身伤害：

- 将插头完全插入交流电源插座。
- 仅可在 220 V 交流电源上使用电视机。
- 连接电缆时，为了安全起见请务必拔下交流电源线，以免被电缆绊到脚。
- 在进行作业或移动电视机之前，请从交流电源插座上断开交流电源线的连接。
- 保持交流电源线远离热源。
- 拔出交流电源插头并定期进行清洁。如果插头上覆盖一层灰尘并且有水气，则其绝缘品质可能已经劣化，并可能会造成火灾。

注意

- 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。
- 请勿改装交流电源线。
- 请勿将任何重物压在交流电源线上。
- 断开交流电源线连接时，请勿拉扯交流电源线本身。
- 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。

使用限制

请勿在下列地点、环境或情况条件下安装 / 使用电视机，否则电视机可能会发生故障并造成火灾、触电、损坏和 / 或人身伤害。


地点：

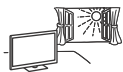
- 户外（直射阳光下）、海边、轮船或其他船只上、车内、医疗机构内、不稳定的地方、靠近水、雨、湿气或烟雾的地方。
- 如果放置电视机在公共浴室或温泉的更衣室内，电视机可能会被空降硫磺等损坏。
- 为了获得最佳的画质，请勿使屏幕暴露于直接照明或直射阳光。
- 避免将电视机从寒冷的区域移至温热的区域。突然的室温变化可能导致湿气凝结。这可能造成电视机显示劣质图像及 / 或暗淡的颜色。如果发生这种情形，让湿气完全蒸发之后才开启电视机。



环境：

- 炎热、潮湿、或多尘的地方；昆虫可能进入的地方；可能会受到机械振动的地方；易燃物品（蜡烛等）旁边。电视机不能暴露在液体滴落或飞溅的环境下，诸如花瓶之类装有液体的物品不能放在电视机上。

- 不要放置电视机在潮湿或多尘的空间，或有油烟或蒸气的场所（靠近灶台或加湿器）。这可能导致火灾、触电或本机弯曲。
- 请勿将电视机安装在会遭受极端温度的位置，如阳光直射、靠近散热器或加热装置通风孔的地方。电视机在这种环境下可能会过热而导致外壳变形及 / 或电视机故障。



情况条件：

- 请勿在湿着手时、机壳打开时或使用非制造厂商推荐附件时使用电视机。在有闪电暴风雨时，请断开电视机与交流电源插座（电源插孔）和天线的连接。
- 不要把电视机安装在延伸出开放的空间。这可能导致人或物体碰撞电视机而受伤或损坏。



碎片：

- 请勿将任何物品丢向电视机。否则屏幕可能会因为受到撞击而破裂并造成严重伤害。
- 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。

当未使用时

- 如果您不使用电视机数天，为了环保和安全原因，应将电视机电源线从交流电源插座上拔下。
- 关闭电视机电源时，电视机并未与交流电源断开连接，请将插头从交流电源插座上拔下以完全断开电视机的电源连接。
- 但是，某些电视机可能具有需要将电视机保持在待机模式下才能正常工作的特点。

对于儿童

- 请勿让儿童爬上电视机。
- 请将小附件放置于儿童无法触及的位置，以免不小心吞下。

关于电池的使用

应确保儿童不可触及电池；如误吞下，请速联系医院。

外壳损坏的电池不可接触水。

如果出现下列问题 ...

如果出现下列任何问题，请关闭电视机并立即拔下交流电源线。

请询问您的经销商或 Sony 维修中心以让有资格的服务人员进行检查。

当：

- 交流电源线损坏。
- 交流电源插座不适当。
- 电视机由于跌落、敲击或撞击而损坏。
- 任何液体或固体物件通过开口处掉入机壳内。

关于液晶显示屏温度

液晶显示屏长时间使用后，面板四周会变热。用手触摸时会感觉较热。

预先注意事项

观看电视

- 有些人在观看 3D 视频图像或玩立体 3D 游戏时可能会感到不适（如眼睛疲劳、困乏、恶心等）。Sony 建议所有观众在观看 3D 视频图像或玩立体 3D 游戏时定期休息。休息所需的长度和频率因人而异。务必自行决定最有效方式。如果您感到有任何不适，应停止观看 3D 视频图像或玩立体 3D 游戏，直至不适感消失，必要时请就医。您还应浏览 (i) 与本电视机一起使用的任何其他设备或媒体的使用说明书以及 (ii) 我们的网站 (<http://www.sony.com.cn>) 以获取最新信息。儿童（尤其是六岁以下的儿童）的视力仍处于发育时期。在允许儿童观看 3D 视频图像或玩立体 3D 游戏之前，请咨询医生（如儿科或眼科医生）。成人应监督儿童确保遵守上述建议。
- 请勿在火源附近，或高温的地方（例如，直射阳光下或阳光照射的车内）使用、存放或搁置 3D 眼镜或电池。
- 请在适当光线条件下观赏电视，因为在光线不足的房间观赏电视会损害您的视力，而且长时间持续观赏电视也可能会损害您的视力。
- 使用耳机时，请调节音量以避免过高的音量损坏您的听力。

LCD 屏幕

- 虽然 LCD 屏幕采用最精密技术制造且 99.99% 以上的像素有效，然而在 LCD 屏幕上还是经常会出现暗点或亮点（红色、蓝色或绿色）。这是 LCD 屏幕的结构特性，并不是故障。
- 请勿按压或刮前面滤光镜或在电视机顶部放置物件。这可能会导致图像变形或 LCD 屏幕损坏。

- 若在寒冷的地方使用电视机，图像会有一些模糊或变暗。这是正常现象。电视机的温度升高之后这个现象便会消失。
- 当一直显示静像时可能会产生残影。这个现象应该在一会儿之后便会消失。
- 使用电视机时屏幕与机壳会变热。这是正常现象。
- LCD 屏幕含有少量液态晶体。进行废弃处理时，请遵照当地的法令和法规。

使用和清洁电视机的屏幕表面 / 机壳

请务必在清洁电视之前，先将连接至电视的交流电源线从交流电源插座上拔下。

为了避免机体材料变质或屏幕涂层腐蚀，请遵照下列预先注意事项。

- 若要清除屏幕表面 / 机壳上的灰尘，请用柔软布料擦拭。如果还是有灰尘，请使用已稀释的温和清洁剂沾湿的软布来擦拭。
- 绝对不能将水或清洁剂直接喷在电视机上。液体可能滴落在屏幕的底部或外部部件上并渗入电视机内，而损坏电视机。
- 切勿使用任何类型的磨砂垫、碱性 / 酸性清洁剂、擦洗粉或易挥发溶剂，如酒精、苯、稀释剂或杀虫剂。使用上述材料与橡胶或乙烯基物品长时间接触可能会造成屏幕表面和机壳材料的损坏。
- 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型底座移动或滑落。



选购装置

- 请将会产生电磁辐射的选购附件或任何装置远离电视机。否则可能会造成图像扭曲和 / 或噪声。

本机的无线功能

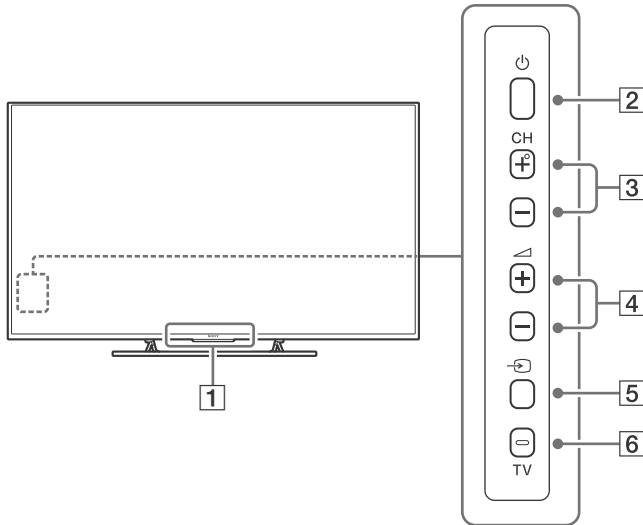
- 切勿在医药设备（心脏起搏器等等）附近操作本机，这可能导致医药设备故障。
- 虽然本机发送 / 接收加密信号，请小心未经授权的截取。我们不对此造成的任何问题负责。

关于操作遥控器的注意事项

- 应按极性正确安装电池，不得将电池短路、充电、强制放电、或新旧混用；严禁进行焊接、拆卸、破坏、加热或投入火中；耗尽电池应及时取出。
- 请以不污染环境的方法处理电池。某些地区可能规定了电池的处理方法。请咨询当地政府。
- 小心使用遥控器。请勿掉落或踩踏遥控器，或将任何液体溅到遥控器上。
- 请勿将遥控器放在靠近热源、受阳光直射的地方，或者放在潮湿的房间里。

部件和控制器

控制器和指示灯

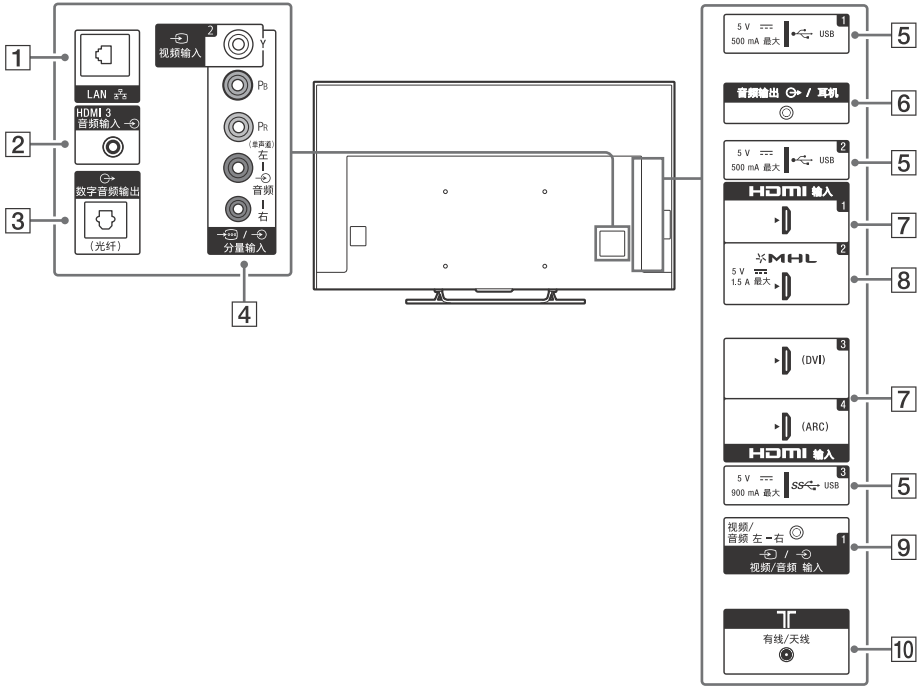


- 1** 控制器传感器* / 光传感器* / LED 照明灯 / 3D Sync 传输器*
LED 照明灯根据电视机的状态点亮或闪烁。
- 白色
打开电视机 / 图像关闭模式 / 软件更新等时。
 - 蓝绿色
与移动设备无线连接时。
 - 琥珀色
设置了定时器。

- 2** 电源
- 3** CH +/- (频道)
- 4** 音量 +/- (音量)
- 5** 输入选择
选择连接的设备输入。
- 6** TV
切换至电视频道或其他应用程序的输入。

* 请勿在传感器附近放置任何物品。

输入和输出



1 LAN

2 HDMI 3 音频输入

用于 HDMI 3 模拟音频连接。

3 数字音频输出 (光纤)

4 视频输入 2, 分量输入

- 用于复合连接时：
使用视频输入 2，以及 分量输入的 (左/右)*1。
- 用于分量连接时：
使用 Y、Pb、Pr 和 (左/右)。

5 (USB 1/2), (USB 3)

- 连接大型 USB 设备可能会干扰其附近的其他连接设备。
- 连接大型 USB 设备时，请连接至 USB 1 插孔。

6 音频输出 / 耳机

- 若要通过连接的设备聆听电视机的声音，请按主菜单。选择 [设置] → [声音设定] → [耳机 / 音频输出]，然后选择所需项目。

7 HDMI 输入 1/3/4

- 如果设备有 DVI 插孔，请将其通过 DVI - HDMI 适配器接口 (非附件) 连接至 HDMI 输入 3，并将设备的音频输出插孔连接至 HDMI 3 音频输入。
- 如果连接兼容音频回传信道 (ARC) 技术的数字音频系统，使用 HDMI 输入 4。否则，还需要另外连接数字音频输出 (光纤)。

8 HDMI 输入 2/MHL

- 可以使用 HD 品质的 MHL 线缆连接 MHL（移动高清晰链接）设备。

9 视频 / 音频输入 1

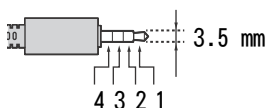
用于复合连接，请使用随附的模拟延长线缆^{*1*2}。

10 有线 / 天线

连接至有线或天线。

*1 当连接单声道设备时，请连接至左（单声道）音频插孔。

*2 仅针对有限的地区 / 国家 / 电视机型号。



- 1: 左
- 2: 视频
- 3: 接地
- 4: 右

图像质量

- AV 复合电缆
- 天线电缆

- 分量电缆

- HDMI 电缆



标准清晰度（SD）视频具有垂直分辨率为 480（NTSC）或 576（PAL/SECAM）行的图像信号。

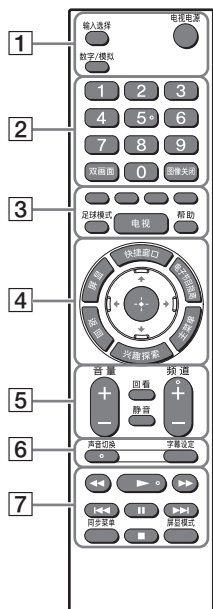


高清晰度（HD）视频具有垂直分辨率为 720 或 1080 线。（4K 垂直分辨率：2160 行）

使用遥控器

遥控器部件说明

IR（红外遥控器）



1 输入选择

选择连接的设备输入。

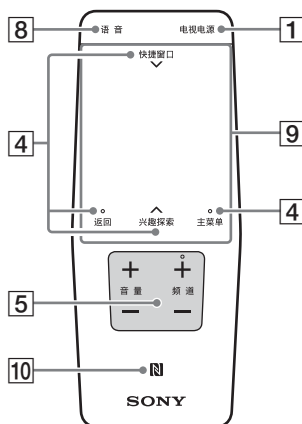
电视电源

打开或关闭电视机（待机模式）。

数字 / 模拟

切换数字和模拟模式。

触摸板遥控器



2 数字按钮

双画面 *1x2

同时显示两幅图像。

图像关闭

关掉画面，但保留声音。

3 彩色按钮

执行相应功能。

足球模式

开启或关闭实况足球模式（功能可用时）。

电视

切换至电视频道或其他应用程序的输入。

帮助

显示帮助菜单。

4 快捷窗口

显示关联功能列表。

也可以通过将手指从触摸板遥控器上的快捷窗口向下滑动以显示关联功能列表。

屏显

显示信息。

电子节目指南*1

显示数字节目指南。

返回

返回上一个画面。

主菜单

显示电视机的主菜单。

兴趣探索

调出内容条以搜索内容。

也可以通过将手指从触摸板遥控器上的兴趣探索向上滑动以启动内容条。

▲/▼/◀/▶/●（项目选择 / 确认）

5 音量 +/-

调节音量。

回看

在两个频道 / 输入之间来回跳转。
电视在当前频道 / 输入和所选的
上一个频道 / 输入之间切换。

静音

静音。再次按下可恢复声音。

频道 +/-

选择频道。

6 声音切换

更改当前观看节目的声道。

字幕设定

开启或关闭字幕（功能可用时）。

7 ◀◀/▶▶/◀▶/▶▶/||/▶▶/■

操作电视机和所连接 BRAVIA Sync 兼容设备上的媒体内容。

同步菜单

显示 BRAVIA 同步菜单。

屏显模式

更改画面格式。

8 语音（麦克风）

使用语音功能。（例如，通过语音搜索各种内容。）

9 触摸板

用触摸板操作电视机。

10 NFC (NFC)

触摸支持一触镜像功能的设备（例如：某些 Xperia 机型），然后其画面会显示在电视机上。


*1 遥控器按钮的位置、可用性和功能可能因所在国家 / 地区 / TV 型号而异。

*2 双画面功能将于 2015 年七月开始有效。您会在网络软件升级后自动接收双画面功能。确保您的电视连接到互联网。如果您没有网络连接，您可以使用 PC 下载索尼官方服务与支持网站的软件。有关如何升级的详情，请查询索尼官方服务与支持网站 service.sony.com.cn。

使用触摸板遥控器

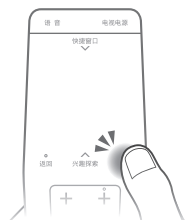
触摸板遥控器必须在与电视机配对后才能使用。

若要配对，请按照配对画面的指示操作。

可通过按电视机上的  按钮 5 秒显示配对画面，或选择 [设置] - [触摸板遥控器设置] - [配对触摸板遥控器]。

启动触摸板遥控器介绍 / 教学

1 按主菜单。



2 选择 [设置] - [触摸板遥控器设置] - [入门介绍 / 教程]。

连接

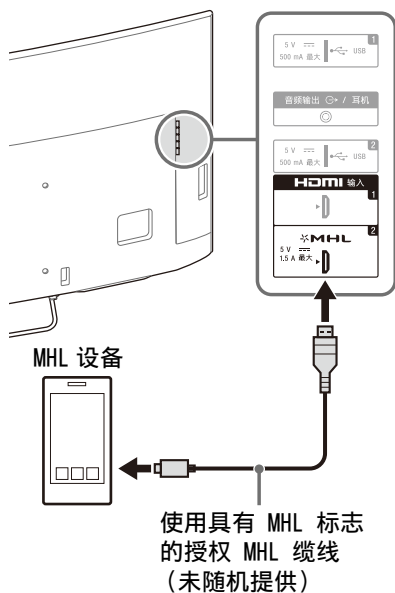
注意

- 在将电视机与有线网络连接时，请务必在天线电缆与有线网络端子之间接入随机提供的天线隔离器。否则可能会引起着火等危险。
- 如果有线网络端子的形状特殊、无法与天线隔离器连接，请另行购买可将二者匹配的转接头连接使用。
- 按**输入选择**，选择连接至电视机的外部设备。

注意

- 如果[待机时 MHL 充电]设为[开]，您可在电视机处于待机模式时继续替 MHL 兼容设备充电。
- 使用具有 MHL 标志的授权 MHL 3 缆线连接 4K 智能手机或移动设备。


连接 MHL 设备



播放相册 / 音乐 / 视频文件的同时，电视机即可对连接的 MHL 兼容设备充电。您可使用电视机遥控器控制所连接的 MHL 兼容设备。

故障排除

为了使电视机软件保持最新，需要通过数字广播系统或互联网下载最新的软件信息，并更新软件。选择 [立即更新] 开始软件更新。软件更新期间，LED 照明灯闪烁。请勿在软件更新期间拔下交流电源线。否则，软件更新可能无法完成，且可能造成软件故障。软件更新需要最多 30 分钟。如果不想自动更新软件，请按**主菜单**并选择 [帮助] → [系统软件更新] → [自动软件下载] → [关]。

拔下电视机插头后重新插上时，即使按遥控器上的**电视电源**或电视机上的 ，电视机也可能在一段时间内无法打开，因为需要时间初始化系统。请等待约 10 秒至 20 秒，然后再操作。

当 LED 照明灯闪红灯时，计算闪烁次数（间隔时间为三秒）。

如果 LED 照明灯闪红灯，拔下交流电源线，待两分钟后再打开电视机，以进行电视机重设。


如果问题仍然存在，请联系您的经销商或 Sony 维修中心并告知 LED 照明灯闪红灯的次数（间隔时间为三秒）。断开交流电源线连接，并通知您的经销商或 Sony 维修中心。

当 LED 照明灯没有闪烁，检查以下的项目。

您可以参阅帮助指南中的 [故障排除] 或选择 [帮助] → [自我诊断]，以进行自我诊断。如果问题仍然存在，将电视机交给有资格的服务人员维修。

故障和解决措施

没有图像（画面暗）且没有声音。

- 检查天线 / 有线连接。
- 将电视机连接至交流电源，然后按电视机上的  或遥控器上的 **电视电源**。

无法调谐某些节目。

- 检查天线 / 有线连接。

遥控器无法操作。

- 请更换电池。

忘记 [亲子锁] 的密码。

- 在 PIN 代码中输入 9999。（始终接受 PIN 代码 9999。）

电视机周围温度升高。

- 长时间使用电视机时，电视机周围温度会升高。
用手触摸这些地方时可能会感觉很烫。

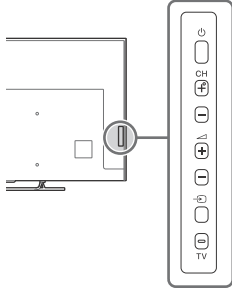
音频或视频停顿、屏幕空白或电视机对电视或遥控器按钮没有反应。

- 拔下交流电源线两分钟之后再次连接以进行简单的电视机重设。

电视机上找不到 、CH+/-、 和 TV 按钮。

- 请参阅下图有关按钮在电视机上的位置。

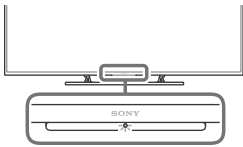
电视机背面



LED 照明灯打开。

- 如果不想点亮 LED 照明灯，可以将其关闭。

按主菜单，然后选择 [设置] → [LED 照明灯] → [关]。



无法通过 WPS (Wi-Fi Protected Setup) 连接至无线路由器。

- 如果使用 WEP 安全保护，选择 [简单] → [Wi-Fi] → [通过扫描列表连接]。然后，选择想要连接的网络名称 (SSID)。

无法在网络设定中找到所需的网络名称。

- 选择 [[手动输入]]，然后按 输入网络名称。

规格

系统

面板系统

LCD (液晶屏幕) 面板, LED 背光源 (侧入式 LED 背光源)

电视系统

模拟: D/K, I, B/G, M

数字: GB20600-2006/DVB-C*

彩色制式 / 视频制式

模拟: PAL, SECAM, NTSC4.43, NTSC3.58

数字: 请参阅帮助指南

频道覆盖范围

模拟: VHF/UHF / 有线

数字: GB20600-2006/DVB-C*

声音输出

8 W + 8 W (失真度为 7 % 时)

无线技术

协议 IEEE802.11ac/a/b/g/n

蓝牙 4.1 版

- * 此功能根据城市不同，可能无法使用，详情请联系索尼中国顾客咨询热线 400 810 9000。

输入 / 输出插孔

天线 / 有线

VHF/UHF 用 75 欧姆外接端子

/ 视频 / 音频输入 1

视频 / 音频输入 (微型插孔)

/ 分量输入

YPbPr (分量视频): 1080p (50,

60 Hz), 1080i (50, 60 Hz),

720p (50, 60 Hz), 576p, 576i,

480p, 480i

音频输入 (音频针插孔)

⑤ 视频输入 2

视频输入 (备有 Y 输入的常见音频针)

HDMI 输入 1, 2, 3, 4

(支持 4K 分辨率)

视频 (2D):

4096 × 2160p (50, 60 Hz)*1*2,
4096 × 2160p (24 Hz)*2,
3840 × 2160p (50, 60 Hz)*1,
3840 × 2160p (24, 25, 30 Hz),
1080p (30, 50, 60 Hz), 1080/24p,
1080i (50, 60 Hz), 720p (30, 50,
60 Hz), 720/24p, 576p, 576i,
480p, 480i, PC 格式

*1 YCbCr 4:2:0 / 仅限 8 比特

*2 输入 4096 × 2160p 时, 显示
3840 × 2160p

视频 (3D):

帧封装: 1080p (30 Hz),
1080/24p, 1080i (50, 60 Hz),
720p (30, 50, 60 Hz), 720/24p
并排: 1080p (50, 60 Hz),
1080/24p, 1080i (50, 60 Hz),
720p (50, 60 Hz)
上下: 1080p (30, 50, 60 Hz),
1080/24p, 1080i (50, 60 Hz),
720p (50, 60 Hz)

音频: 5.1 声道线性 PCM: 32、
44.1、48、88.2、96、176.4 和
192 kHz, 16、20 和 24 位, Dolby
Digital 和 DTS

ARC (Audio Return Channel) (仅
限于 HDMI 输入 4)

MHL (HDMI 输入 2)

视频 (2D):

4096 × 2160p (24 Hz)*,
3840 × 2160p (24, 25, 30 Hz),
1080p (30, 50, 60 Hz), 1080/24p,
1080i (50, 60 Hz), 720p (30, 50,
60 Hz), 720/24p, 576p, 576i,
480p, 480i

*输入 4096 × 2160p 时显示
3840 × 2160p

视频 (3D):

帧封装: 1080p (30 Hz),
1080/24p, 1080i (50, 60 Hz),
720p (30, 50, 60 Hz), 720/24p
并排: 1080p (50, 60 Hz),
1080/24p, 1080i (50, 60 Hz),
720p (50, 60 Hz)
上下: 1080p (50, 60 Hz),
1080p (30 Hz), 1080/24p, 1080i
(50, 60 Hz), 720p (50, 60 Hz)
音频: 5.1 声道线性 PCM: 32、
44.1、48、88.2、96、176.4 和
192 kHz, 16、20 和 24 位, Dolby
Digital 和 DTS

⑥ 数字音频输出 (光纤)

数字光纤插孔 (双声道线性 PCM,
Dolby Digital, DTS)

HDMI 3 音频输入 ⑦

模拟音频输入 (立体声微型插孔)
音频输出 ⑧ / 耳机 (立体声微型插孔)

耳机、音频输出、重低音扬声器

⑨ 1, ⑩ 2, ⑪ 3

USB 端口 1 和 2 支持高速 USB
(USB2.0)。

USB 端口 3 支持超高速 USB
(USB3.0)。

LAN

10BASE-T/100BASE-TX 连接器（根据网络操作环境的不同，连接速度可能有所不同。本电视机不保证 10BASE-T/100BASE-TX 的通信速率和通信质量。）

其他

选购附件

摄像机和麦克风组件：CMU-BR300
无线重低音扬声器：SWF-BR100
MHL 缆线：DLC-MC30
4K 媒体服务器：FMP-X10
主动式 3D 眼镜：TDG-BT500A



产品的使用条件

环境温度

5 °C - 35 °C

湿度

20 % - 80 %

大气压力

86 kPa - 106 kPa

电源和其他

电源要求

220 V 交流，50 Hz

可视图像对角线尺寸（近似值）

KD-65S8500C: 163.90 cm (65 英寸)

KD-55S8500C: 138.78 cm (55 英寸)

显示器固有分辨率

3840 像素（水平）× 2160 像素（垂直）

消耗功率

KD-65S8500C: 258 W

KD-55S8500C: 200 W

能效等级^{*1}

2 级

待机消耗功率^{*1*2}

0.5 W 以下

尺寸（近似值）（宽 × 高 × 深）

含台式底座

KD-65S8500C:

1452 × 893 × 274 mm

KD-55S8500C:

1234 × 767 × 274 mm

不含台式底座

KD-65S8500C:

1452 × 845 × 108 mm

KD-55S8500C:

1234 × 719 × 99 mm

质量（近似值）

含台式底座

KD-65S8500C: 32.3 kg

KD-55S8500C: 25.1 kg

不含台式底座

KD-65S8500C: 30.1 kg

KD-55S8500C: 22.9 kg


^{*1} 根据 GB 24850-2013 《平板电视能效限定值及能效等级》的规定。待机消耗功率是等电视机完成所需的内部处理达到稳定后的值。

^{*2} 当电视机连接至网络时将增加待机消耗功率。

注意

- 选购附件的供应视国家/区域/电视机型号 / 存货而定。
- 设计和规格若有变更，恕不另行通知。
- 产品的能效指数详见能效标识。
- 此电视机采用 MHL 3。

商标信息

- HDMI 和 HDMI High-Definition Multimedia Interface 专用名词以及 HDMI 标志是 HDMI Licensing LLC 在美国和其他国家的商标或注册商标。
- 本产品经过杜比实验室的许可而制造。
杜比和双 D 符号是杜比实验室的注册商标。
- “BRAVIA”和 BRAVIA 是 Sony Corporation 的商标。
- Gracenote、Gracenote eyeQ、Gracenote VideoID、Gracenote Video Explore、Gracenote 标志和标识、以及 “Powered by Gracenote” 标志是 Gracenote 在美国和 / 或其他国家的注册商标或商标。
- 来自 Opera Software ASA 的 Opera® Devices SDK。版权 1995–2014 Opera Software ASA。版权所有。
- Wi-Fi、Wi-Fi Direct、Miracast 和 Wi-Fi Protected Setup 是 Wi-Fi Alliance 的商标或注册商标。
- MHL、Mobile High-Definition Link 和 MHL 标志是 MHL Licensing, LLC 的商标或注册商标。
- 有关 DTS 专利，请访问 <http://patents.dts.com>。
由 DTS, Inc. 授权制造。
DTS、标志和 DTS 连同其标志是 DTS, Inc. 的注册商标，DTS Digital Surround 是 DTS, Inc. 的商标。© DTS, Inc. 版权所有。
- 采用 UEI Technology™ 设计，经 Universal Electronics Inc. 部分授权 © UEI 2000 - 2014
- 蓝牙字标及商标属 Bluetooth SIG, Inc. 所有，Sony Corporation 是在取得许可后使用这些标志。其它商标和商品名称均属于各自所有者。
- © 2015 RealNetworks, Inc. 专利申请中。版权所有。RealNetworks 标志是 RealNetworks, Inc. 的商标。
- USB-IF SuperSpeed USB 三叉戟标识是 USB Implementers Forum, Inc. 的注册商标 。
- TUXERA 是 Tuxera Inc. 在美国和其他国家的注册商标。
- N Mark 是 NFC Forum, Inc. 在美国和其他国家的商标或注册商标。



4K

实际分辨率：
3840 x 2160



制造商：

上海索广映像有限公司

上海市浦东新区川沙路 3777 号

邮编：201201

产品标准号：Q31/0115000076C020-2015

产品标准号若有变更，请以产品外包装标注为准



用户支持和联系：

<http://service.sony.com.cn/TV/index.htm>

<http://www.sony.com.cn/>

出版日期：2015 年 6 月