



为您提供优质的产品与服务是我们始终的追求

**联想服务:**为您提供安装维修、使用教学、影视推荐、互动交流等私享服务，  
为您点亮智能电视新生活，尽享数字家庭新体验。



服务微信公众号

服务电话：  
400-100-5001

服务网站：  
<http://smarttv.lenovo.com.cn>

本产品已通过如下认证：

	CCC认证的全称为“中国强制认证”，英文名称——China Compulsory Certification, 英文缩写CCC。它是中国政府为保护消费者人身安全和国家安全、加强产品质量管理、依照法律法规实施的一种产品合格评定制度。
SRRC	SRRC为国家无线电管理委员会，英文名称——State Radio Regulatory Commission of the People's Republic of China。本产品取得无线电型号核准认证。
	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。
	For DTS patents, see <a href="http://patents.dts.com">http://patents.dts.com</a> . Manufactured under license from DTS Licensing Limited. DTS, the Symbol, & DTS and the Symbol together are registered trademarks, and DTS 2.0+Digital Out is a trademark of DTS, Inc. © DTS, Inc. All Rights Reserved.

# 联想智能电视—— 使用 说 明

版本号：V1.0      2014.04

产品名称：液晶电视  
企业名称：联想移动通信(武汉)有限公司  
企业地址：武汉东湖新技术开发区高新四路19号  
产品执行标准：Q/WLX 002-2013

TINS-G185WJZZ

适用于 40S9、50S9、50S52 系列机型  
衷心感谢您购买联想智能电视！为确保您安全使用本产品及令本产品更加耐用，请在使用本产品前，  
认真阅读本使用说明书，并请正确操作。  
本使用说明书请保留备用。

重要安全信息 .....	1
声明 .....	5
包装清单 .....	6
底座安装说明 .....	7
电视机接口说明 .....	8
遥控器说明 .....	9
3D 眼镜说明 .....	11
设置说明 .....	12
使用说明 .....	15
参考技术规格 .....	17
联想智能电视产品保修指南 .....	20
联想智能电视产品标准保修服务承诺 .....	20
联想智能电视产品保修信息 .....	23
电视产品三包凭证 .....	24



## 注意：

请首先阅读以下重要的安全信息。

这些信息可以帮助您安全地使用本产品，请遵循并保留本产品附带的所有信息。本文档中的信息并不改变购买协议或联想有限保证声明的条款。

客户的安全至关重要。我们开发产品的目标是既安全又有效，但电视产品做为电器设备，其电源线及其它功能部件会引起潜在的安全危险，造成人身伤害或财产损失，在使用不当的情况下更是如此。为减少这些危险，请按照产品随附的说明操作，遵守产品和操作说明中的所有警告并仔细阅读本文档中包含的信息。严格按照本文档中包含的和随产品提供的信息操作，规避危险，建立一个更安全的电视产品工作环境。

## 重要说明

为保证产品使用过程中的稳定性，如您需要拔出 SD 卡，请先在【设置】中选择“安全卸载 SD 卡”。在未进行安全卸载的情况下拔出 SD 卡有可能导致您正在运行的程序或已安装的程序产生无法使用或出现不稳定的情况，亦会影响系统的稳定性。

由于部分程序有可能安装在 SD 卡上，同时系统自带的程序以及您安装的程序均有可能将数据存储在 SD 卡上，故如您需要更换新的 SD 卡，建议您将旧 SD 卡上的数据拷贝到新的 SD 卡上，如此您已安装的程序以及系统的功能方可在更换 SD 卡后正常使用，否则可能会导致系统产生不稳定以及已安装程序消失或部分程序无法运行。

由于部分程序会向 SD 卡中写入数据，请勿将 SD 卡读写开关拨动到“只读”状态，否则将影响系统或您安装的程序正常运行。

请勿删除未知文件或更改非自行创建的文件或目录的名称，否则有可能导致依赖这些文件或目录的软件无法运行。

您需要注意，访问网络资源会使电视产品遭受电视产品病毒、黑客、间谍软件和其他恶意行为的攻击，从而可能损坏产品、软件或数据。您要负责通过防火墙、反病毒软件和反间谍软件为电视产品提供充分的保护，并使这些软件一直处于最新状态。

## 电源线

- 仅使用产品制造商提供的电源线。电源线应该通过安全审查，电源线要符合当地国家的要求类型。
- 请始终正确布置电源线，使它们不会被踩到、绊倒他人或被东西压住。
- 始终以正确的顺序连接电源线和信号电缆并确保所有电源线接头牢固且完全地插入插座。
- 请勿使用任何一端电气触点有腐蚀或过热现象的电源线，也不要使用有任何受损现象的电源线。

## 延长线和相关设备

确保使用的所有延长线、电涌保护器、不间断电源和电源板的额定参数可以满足产品的电气要求。切勿让这些设备超负荷运转。如果使用了电源板，其负载不应超出电源板的输入额定值。

## 插头和插座

- 请勿弯曲或改动插头。如果插头损坏，请与制造商联系以获取替换件。
- 确保电源插座可以为您要安装的产品提供正确的电压和电流。切勿与耗电量较大的其他家用或商用电器共用一个电源插座；切勿使电源插座超负荷。系统总负载不应超过分支电路额定值的 80%，否则不稳定的电压可能会损坏电视产品、内部数据或连接的其它设备。
- 确保您使用的电源插座已正确连线、易于操作并且位置紧靠设备。请勿完全拉直电源线，避免使之绷紧。

## 重要安全信息

- 将设备与电源插座连接或断开连接时请谨慎操作，避免触电。拔下电源插头，可切断电视机的电源。
- 如果用于电视产品设备的电源插座有损坏或腐蚀迹象，请在合格的电气人员将其替换后再使用。

### 电流安全信息



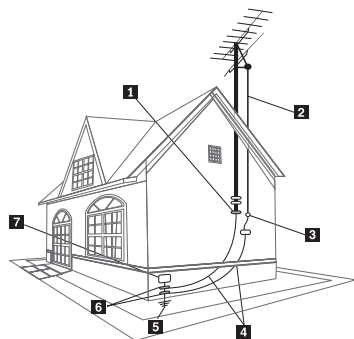
#### 危险

- 标有“⚡”符号的端子是危险带电的，与这些端子连接的外部导线需要由经过指导的人员来安装或使用现成的引线或软线。
- 为防止潜在的电击危险，切勿在雷电期间使用电视产品。请勿在雷电期间连接或断开任何电缆，或者对本产品进行安装、维护或重新配置。在雷雨到来前，请将电源插头从插座中拔出。
- 除非在安装和配置过程中另有说明，否则请在对本产品或连接的设备执行安装、移动之前断开已连接的电源线、远程通信系统、网络。

### 安装有线电视系统注意事项

本提示旨在介绍了正确接地的准则，并特别指出接地电缆在连接到建筑物的接地系统时，应根据实际情况尽量靠近电缆接入点。

#### 天线接地示例图



- 1 地线夹
- 2 天线引入线
- 3 天线放电装置
- 4 地线
- 5 电源维护接地电极系统
- 6 地线夹
- 7 电子维护设备



#### 危险

- 接入本设备的有线网络天线必须与保护接地隔离，否则会引起火灾危险。
- 请您切勿私自拆开电视主机及遥控器，如有必要请与我司客服人员联系。
- 如果设备连接了室外天线或有线系统，请务必将天线或有线系统接地，这样可在一定程度上防止电涌和累积的静电造成的危险。
- 在雷雨期间或长时间无人照管和不使用的情况下，为增加对本设备的保护，请将其电源插头从插座中拔出，并断开与天线或有线系统的连接。这样可以防止闪电和线路电涌对视频产品造成损坏。
- 室外天线系统不应架设于高架电线附近或可能落入此类电线或电路的位置。安装室外天线系统时，应格外小心不要触碰电源线或电路，否则可能会有致命危险。

### 外部设备

尽管本产品支持 USB、视音频连接端口的热拔插，但我们建议您在电视电源开启状态下，尽可能的减少频繁的 USB 外接设备、视音频连接设备等外接产品的热拔插，否则将有可能损坏本产品或降低产品寿命。

### 工作环境

使用电视产品的最佳环境为 10°C~45°C (50°F~113°F)，湿度在 35% ~ 80% 之间。如果电视产品在温度低于 10°C(50°F)时存放或运输，则应让温度较低的电视产品慢慢回升到最佳工作温度后再使用。这一过程在极端条件下可能需要 2 小时。如果使用未处于最佳工作温度的电视，可能会导致其受损且无法恢复。

尽可能将电视产品放置在一个通风良好、干燥并且阳光无法直射到的地方。通风孔不要覆盖诸如报纸、桌布和窗帘等物品，妨碍通风。设备上不要放置裸露的火焰源，如点燃的蜡烛。建议电视产品与其他物体间保持至少 5 厘米的间距。

请保持电视产品和工作区干净整洁，定期清理电视产品外部堆积的灰尘。请勿缩小或堵塞任何通风口。清洁电视产品前请先关闭电视产品并断开电源线。请勿直接在电视产品上喷洒液体清洁剂或使用含可燃物的清洁剂清洁电视产品。请将清洁剂喷到软布上，然后用软布擦拭电视产品表面。

为预防设备倾倒带来的危险，请保证设备的任何边缘都在支撑物内，同时不要将设备放置在不稳定的、承重不足的推车、架子或桌子上。为防止伤害，必须按安装说明书的规定将设备牢固固定在地板 / 墙壁上。设备壁挂安装时必须由专业人员牢固固定在墙壁上。

请勿在本机之上放置花瓶或任何其他盛水的容器，若有水滴溅到本机之上，就可能引起火灾或触电。

请将电视产品远离磁铁、打开的移动电话、电器等有电磁干扰的物品或环境。因为这些物品的强大磁场会使电视相关部件受损。

### 壁挂件安装、安全信息

您可以使用联想推荐的壁挂件（壁挂件单独销售，请联系联想售后进行咨询与购买）将电视机安装到墙壁上，我们建议您预约联想工程师免费上门为您安装，如果因为您个人原因选择自己安装壁挂件或使用非联想推荐壁挂件导致机器损坏或人员受伤，联想将不承担任何责任。

#### 注意：

- 由于部分端子配置在电视机背面，壁挂前请确认在电视机与墙壁之间有足够的空间安装连接线。
- 请勿使用非 VESA 标准的螺钉，请勿使用长度长于标准规格的螺钉。螺钉过长有可能导致电视机内部损坏。联想公司对于客户使用非 VESA 标准的壁挂件、非指定壁挂件或没有按照产品安装说明操作导致的机器损坏或人身伤害不承担任何责任。
- 在紧固螺钉时请勿过度用力，这有可能损坏机器或造成电视机脱落，甚至人员受伤。联想公司对于此类事故将不承担责任。
- 严禁在机器工作状态下安装壁挂件，这样有可能因为电击导致人身伤害。

### 搬运

在搬运电视机时，切勿握住显示屏搬运或使显示屏受到压力。在搬运本电视机时，无论何时都必须由两个人以上用双手搬运，电视机的每一侧都需要用手握住。

## 重要安全信息

### 电池

电池（电池包或组合电池）不得暴露在诸如日照、火烤或类似过热环境中。为保护环境，废旧电池应按所在地区执行的回收方式处理。

如果设备有可更换的锂电池，应注意：如果电池更换不当会有爆炸危险；只能用同样类型或等效类型的电池来更换。

### 《废弃电器电子产品回收处理管理条例》提示性说明

联想鼓励拥有联想品牌产品的用户当不再需要此类产品时，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。更多回收服务信息，请点击进入“<http://support.lenovo.com.cn/activity/551.htm>”。

### 产品中有毒有害物质或元素的名称及含量

为满足中国《电子信息产品污染控制管理办法》的相关规定和要求，联想公司对其所生产及销售的电视产品中有毒有害物质，按部件分类，声明如下：

#### 产品中有毒有害物质或元素的名称及含量

部件名称	有毒有害物质或元素					
	铅 (Pb)	汞 (Hg)	镉 (Cd)	六价铬 (Cr(VI))	多溴联苯 (PBB)	多溴二苯醚 (PBDE)
印刷电路板	×	○	○	○	○	○
显示器面板	○	○	○	○	○	○
机壳	○	○	○	○	○	○
扬声器	○	○	○	○	○	○
配件	×	○	○	○	○	○
○：表示该有毒有害物质在该部件所有均质材料中的含量均在 GB/T 26572-2011 标准规定的限量要求以下。						
×：表示该有毒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 26572-2011 标准规定的限量要求。						
表中标有“×”的所有部件都符合欧盟 RoHS 法规。						
根据型号的不同，可能不会含有以上的所有部件，请以实际购买机型为准。						
 在中华人民共和国境内销售的电子信息产品必须标识此标志，标志内的数字代表在正常使用状态下的产品的环保使用期限。 注：该年限为「环保使用年限」，不是产品的质量保证期限。						



欢迎使用联想智能电视产品。

在第一次安装和使用本产品之前，请您务必仔细阅读随机配送的所有资料，这会有助于您更好地使用本产品。如果您未按本机型所有手册的说明及要求操作本产品，或因错误理解等原因误操作本产品，联想移动通信（武汉）有限公司将不对由此而导致的任何损失承担责任，但联想专业维修人员错误安装或操作过程中引起的损失除外。

联想移动通信（武汉）有限公司已经对本机型所有手册进行了严格仔细的校勘和核对，但我们不能保证本机型所有手册完全没有任何错误和疏漏。

为更好地提供服务，联想移动通信（武汉）有限公司保留对本机型所有手册中描述的产品和软件程序以及本机型所有手册的内容随时进行改进和 / 或修改的权利。

因为未经过严格测试，联想不能保证其它非预装的操作系统或本说明书未明确表明支持的软件在本机上使用的兼容性、稳定性、可靠性和安全性，以及其它操作系统或软件不会对本产品原有性能、稳定性、可靠性和安全性产生影响，联想也不提供其它操作系统下的驱动程序。这里“非预装的操作系统”包括预装操作系统的升级版本或先前版本或其修改版本以及其它与预装操作系统不同的操作系统。

本机器上预装的操作系统或任何应用软件的功能与本产品本身的功能是可分的，不能将任何预装软件的功能解释为产品本身的功能。对于第三方的硬件或软件，联想不提供任何兼容性、使用性或可靠性的承诺和服务，由于您更改 / 更换操作系统、安装第三方软、硬件导致的后果由您自行负责。

本机型所有手册的用途在于帮助您正确地使用联想产品，并不代表对本产品的软、硬件配置的任何说明。有关产品配置情况，请查阅与本产品相关合约（若有）、产品装箱单或咨询向您出售产品的销售商。

本机型所有手册中涉及的软件页面和硬件配置以您购买的电视产品的实际配置情况为准。

如果您在使用过程中发现本产品的实际情况与本机型所有手册有不一致之处，或您想得到最新的信息，或您有任何问题或想法，请垂询或登录：

联想服务热线电话：400-100-5001

联想服务支持网站：<http://smarttv.lenovo.com.cn>

## 版权

本机型所有手册所描述的随机软件，均受相关著作权法律法规、国际公约以及用户许可协议 / 条款的保护，是基于相应许可协议的条款和条件提供的，仅许可您在其预装的联想硬件产品上使用，不得复制、修改、编译、分发、分许可、出租或以其它方式转让或变相非法使用。

本使用说明书的版权属于联想移动通信（武汉）有限公司，受著作权法律法规保护，未经联想移动通信（武汉）有限公司事先书面授权，任何人士不得以任何方式对手册的全部或任何部分进行复制、抄录、删减或将其编译为机读格式，不得以任何形式在可检索系统中存储或以任何形式翻译为任何文字。

版权所有 © 2014 联想移动通信（武汉）有限公司，保留所有权利。



## 包装清单

您购买的产品中包含以下内容：

40S9、50S9、50S52：

序号	名称	数量	备注
1	电视机主机	1	
2	电视机底座	1	含有台式底座安装螺丝
3	底座装饰件	2	
4	遥控器	1	
5	电池	3	AAA 电池（7 号电池）
6	3D 眼镜	1	快门式，含电池
7	天线隔离器	1	
8	AV 转接线	1	
9	说明书	1	含保修凭证

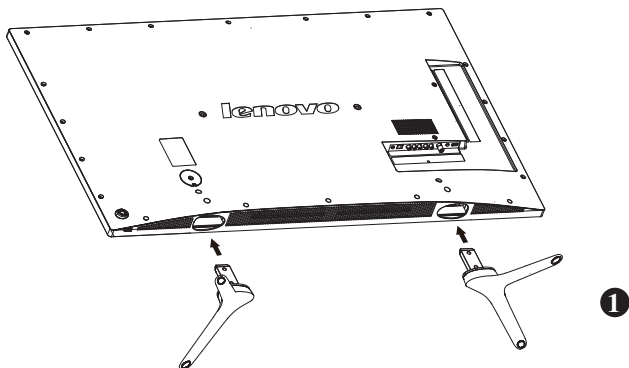
注意：-----

本型号电视产品不随机标配 SD 卡。建议用户在购买本产品后自行购置 SD 卡，并插入电视后部的 SD 卡槽中，以便能更好的运行本产品的智能功能。

## 底座安装说明

### 注意：

安装底座时，需将电视机正面朝下平放在平台上。在安装（或拆卸）底座之前，请将交流电源线从交流电源插座上拔下，在执行操作之前，请在将放置电视机的地方铺设减震垫，以防电视机损坏。

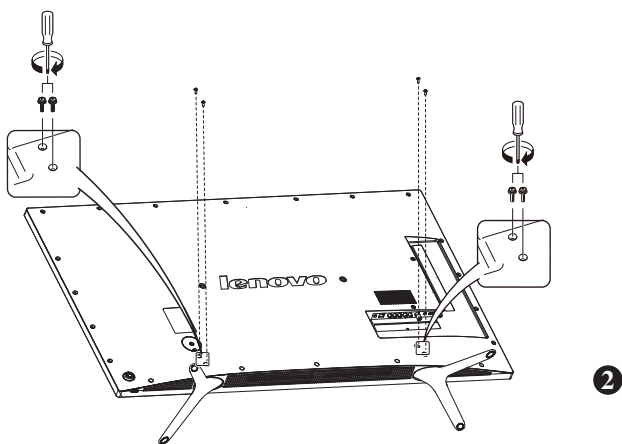


### 第一步：

1. 按照该示意图中箭头所指方向，将底座插入电视机底部的预留底座孔位，确保底座与电视机背面的螺丝孔对齐。

注：金属部分标注“L”的底座为左侧底座；金属部分标注“R”的底座为右侧底座。

以正视电视屏幕为判断方向依据。



### 第二步：

1. 将两枚螺丝钉插入电视机背面的螺丝孔中并拧紧。
2. 以同样的方法安装另外一个底座。

注：请使用包装中标配的螺丝钉进行操作。

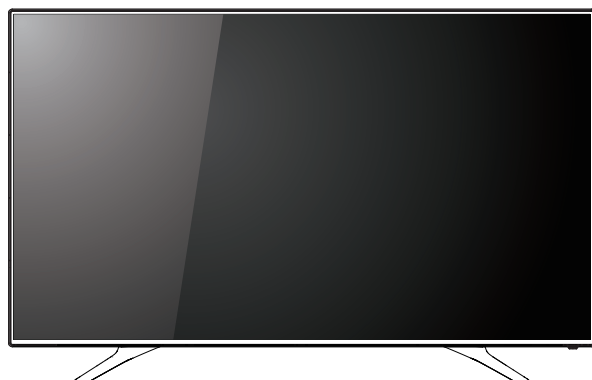
### 注意：

如选择壁挂方式安放电视，可用附赠底座装饰件插入底座孔位，增加美观性。

### 警告：

- 电视右下底部的 LED 指示灯不可与桌面直接接触，如直接接触会导致其折断。
- 电视机底座四脚必须保证同时放在台面上，否则有倾倒的危险。
- 请务必遵照说明进行安装，若底座安装不正确，则可能导致电视机倾倒。若要拆卸底座，请以相反的次序执行步骤，底座不能调节角度。在安装过程中，请小心操作，以免电视机受到损坏和您的手被夹到。

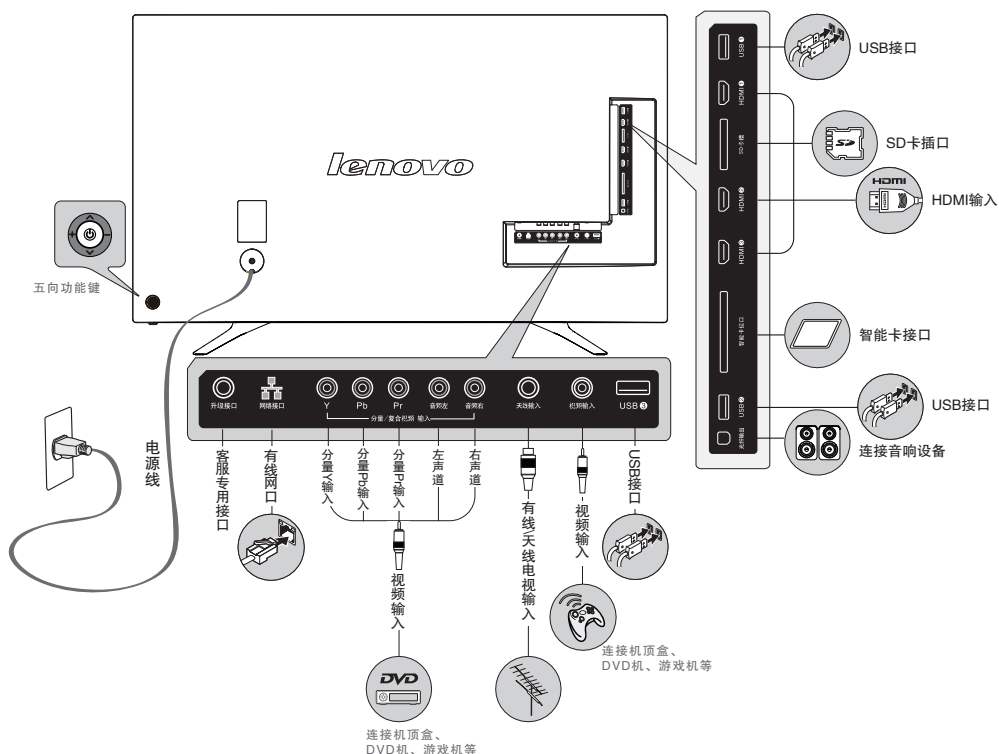
# 电视机接口说明



关机状态短按：开机。  
 开机状态左右拨动：音量加减。  
 开机状态上下拨动：频道加减。  
 开机状态下长按：调起遥控器  
 配对、关机功能。



五向功能键



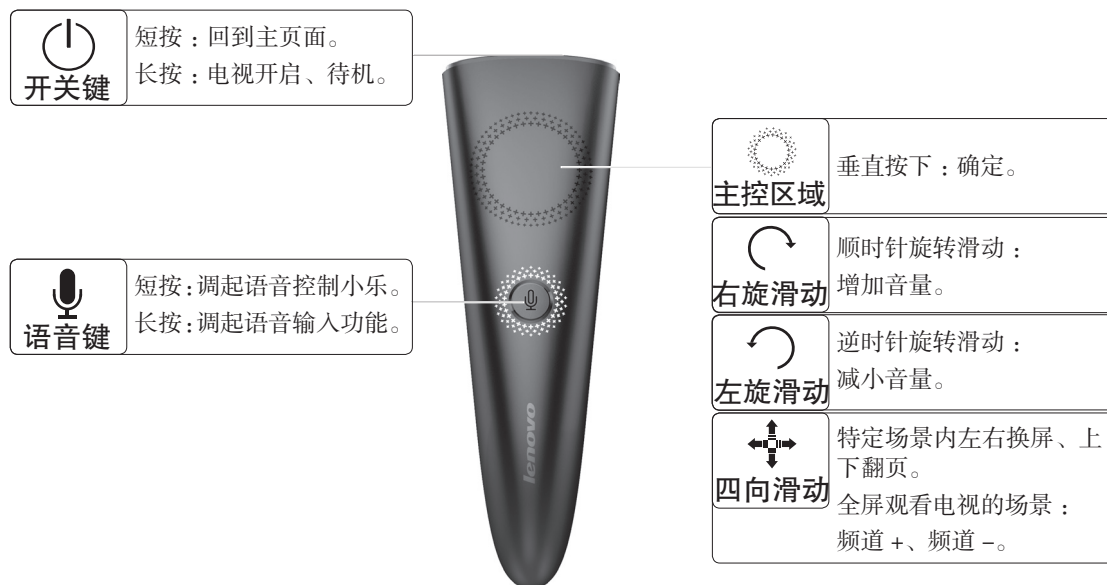
注：

1. 产品颜色及外形可能根据型号不同而有所差异，请以实际机型为准。
2. 附件中配有天线分离器，请将天线或有线电视插头通过本机附带的天线分离器连接后，再与本机的天线输入端连接。
3. 将电视背面的有线/无线端子和室外天线用连接线连接，可用来接收无线地面数字电视广播信号；将电视背面的有线/无线端子和有线电视网络连接，可用来接收有线数字电视广播信号。
4. 如为本电视选配摄像头，建议将摄像头与经过特殊设计的 USB1 接口相连，并保证中间不加连任何 HUB（多端口转发器），以获得最好的效果。

型号：RCS92

注：

更多遥控器操作说明详见《快速使用指南》。



注：

遥控器同时具备空鼠、体感功能,开机状态下,放置一段时间后光标自动消失,遥控器进入休眠状态。

## 遥控器配对

本机配送的遥控器在出厂前已经配对,可以正常使用。您如发现遥控器无法正常操控电视或更换了新的遥控器时,请长按电视背面五向功能键(见说明书第8页),待屏幕出现菜单。向左移动五向功能键摇杆,选中【匹配遥控器】,按照匹配遥控器步骤提示对遥控器进行配对。

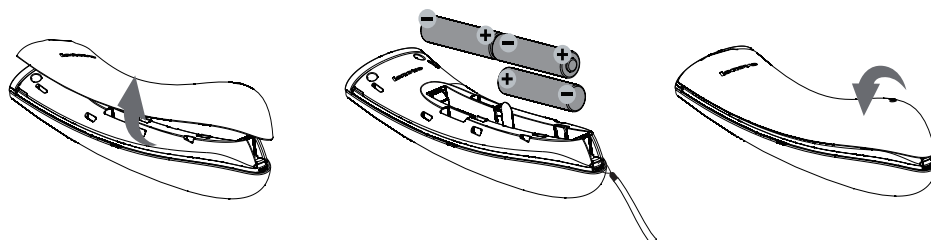
若配对不成功,请进行再一次尝试或与客服支持中心联系。

## 遥控器指示灯说明

指示灯	闪灯效果	指示状态	功能说明
白灯	快速闪烁	提醒	遥控器匹配开始
	持续亮 3 秒	提醒	遥控器匹配成功
	常亮	提醒	遥控器语音功能开启
红灯	持续 3 秒慢闪	警告	遥控器电量不足。此时遥控器仍可用
	持续 3 秒快闪	警告	遥控器电量严重不足。此时遥控器不可用
白灯、红灯交替闪烁	持续 3 秒快闪	状态指示	遥控器开始配对

## 遥控器说明

### 遥控器电池及挂绳的安装



1. 按照指示方向取下遥控器后盖。
2. 将三节 7 号电池按照正确的方向装入电池盒，要注意电池端子的极性要与电池舱内的极性标记（+）和（-）一致。
3. 将挂绳固定在挂绳固定档。
4. 将遥控器后盖重新盖好。

### 注意：

1. 如果电池使用不当，会导致化学物质泄漏或爆炸。
2. 不要将不同型号的电池混合使用。不同型号的电池具有不同的特性。
3. 不要将新旧程度不同的电池混合使用。如果新电池与旧电池混合使用，那么就会缩短新电池的使用寿命，或者导致旧电池的化学物质泄漏。
4. 当电池的电量耗尽之时，要立即将电池取出。从电池漏出的化学物质会腐蚀电池舱内零件。如果发现有任何化学物质泄漏，请用布将化学物质彻底擦拭干净。
5. 切勿在直射阳光下操作或放置遥控器，热力将导致遥控器变形。
6. 如果长期不使用遥控器，那么请将电池从遥控器中取出。
7. 语音、体感游戏以及网页浏览会加快遥控器对电池电量的消耗，故若您进行了较多此类操作，您可能需要经常更换遥控器电池。

### 开启 3D 眼镜

开启电视的 3D 模式，然后长按 3D 眼镜的开关按键 3 秒，指示灯连续闪烁即表明已开机配对蓝牙信号。



### 3D 眼镜指示灯

- 指示灯长亮 3 秒后开始 1 次 / 秒闪烁：蓝牙信号配对中，配对成功后红灯长亮 3 秒。
- 3D 状态下，指示灯以 3 秒 / 次的频率闪烁，短按切换到 2D 状态后指示灯长亮 2 秒后正常闪烁。
- 2D 状态下，指示灯以 5 秒 / 次的频率闪烁，短按切换到 3D 状态后指示灯长亮 2 秒后正常闪烁。
- 眼镜连续 15 秒无法收到 3D 无线蓝牙同步信号，眼镜进入同步信号搜索状态，连续 10 分钟无法搜索到同步信号，眼镜自动关机。

### 关闭 3D 眼镜

- 长按开关按键 3 秒钟，指示灯长亮 2 秒后熄灭，眼镜关机。
- 当眼镜没有配对到 3D 设备的无线蓝牙同步信号时，40 秒后即自动关机。

### 待机模式

眼镜处于关机状态下，短按按键，指示灯长亮 2 秒，进入待机模式，如果搜索到信号，眼镜进入工作模式。

### 更换电池

当电池耗尽需要更换时，请打开电池仓盖，取出旧电池并妥善弃置，正极朝外插入一颗标准 CR2025 纽扣电池，盖好电池舱盖。

### 注意：

我们为您配备的 3D 眼镜电池带有保护薄膜，请先将薄膜撕下再安装在眼镜电池舱内。

### 注意：

1. 本产品仅适用于 3D 设备观看，请勿将本产品用作普通眼镜、太阳镜、防风镜、护目镜等。
2. 患有青光眼、斜视、严重散光等眼疾的人群不适合佩戴 3D 快门眼镜，因 3D 视频效果逼真，令人震撼，孕妇、儿童、60 岁以上的老人以及心脏病、恐惧症、癫痫症、感光症等特殊疾病患者，请慎重选择。
3. 立体眼镜并不适合长时间佩戴，如佩戴观看 3D 设备时有头晕、眼疼等不适请即停止使用，让眼睛休息放松片刻，此类问题不属于眼镜质量问题。
4. 儿童在使用本产品观看 3D 设备时，父母等监护人应仔细观察其是否有不适反应，如有则请立即停止观看并稍事休息。
5. 使用时注意轻拿轻放，请勿弄破、划伤眼镜的快门液晶片。
6. 如应避免在阳光下暴晒或接近热源使用，若电池受损，请立即予以更换，废弃电池请遵照当地环保法规处置。

## 设置说明

您可以在特定场景下进入设置界面对电视进行设置操作。智能电视具有升级功能，升级后的设置界面、功能可能与本说明有所不同，请根据实际操作。

**注：**-----  
某些设置选项需要在其特定的页面或信源下显示及操作。  
-----

菜单	功能描述
<b>基本</b>	
开机显示	提供三明治界面、电视、自动三种设置。分别代表开机后进入智能界面、全屏观看电视界面或上次关机时的界面状态。
语言设置	设置电视机显示语言，提供简体中文、繁体中文、English。
城市设定	连网状态下可通过 IP 自动获取地址；无 IP 状态时，默认为北京。您也可以手动编辑城市名称。
输入法设置	默认输入法：搜狗输入法 OEM。
换台模式	切换频道瞬间显示的画面，提供黑屏、静止两种模式。
定时换台	设置预设或自定义时间切换至某频道。 提供关、30 秒、60 秒、90 秒、120 秒设置。
定时关机	倒计时自动关机，提供关、15 分钟后、30 分钟后、60 分钟后、90 分钟后、120 分钟后。
无信号自动关机	在 15 分钟后，无信号输入的状态下电视自动关机。提供开、关设置。
基本设置 全部恢复默认	全部恢复默认状态。
<b>主页</b>	
三明治设置	调整界面显示主页数量。提供友约、游戏中心选项。
主题设置	主题模式选择。提供多彩主题、清新主题设置。
墙纸	壁纸样式选择。提供烟雾墙纸、深蓝墙纸。
自定义墙纸	自定义画面设置为壁纸。
<b>图像</b>	
图像模式	提供标准、鲜艳、柔和、影院、运动、游戏、商场演示、自定义设置。
自定义图像模式	手动调节图像模式。 背光：调整液晶面板的背光亮度。 亮度：调整整个屏幕的亮度。 对比度：调整对象和背景之间的亮度和暗度。 清晰度：将对象轮廓调整为更加锐化或钝化。 饱和度：色彩的鲜艳程度。 色调：调整对象的颜色，使对象更红或更绿。 色温：调节人眼对发光体的感觉。提供标准、暖色、冷色。
自定义高级设置	动态对比度：提升动态对比度技术，根据画面内容来调节背光亮度。提供关、低、中、高设置。 肤色校正：选择屏幕的黑色水平以调整屏幕的黑色程度。提供开、关设置。 边缘增强：调节图像中的物体边缘细节清晰度。提供开、关设置。 图像降噪：减少画面上的噪声，产生更加清晰的视频图像。提供关、低、中、高、自动设置。 动态背光：根据画面场景不同自动调节亮度。提供开、关设置。
显示比例	根据输入信源的不同可以分别进行 16:9、14:9 放大、16:9 放大、4:3 的设置。
智能图像增强	接收或显示图像质量差的视频或节目时，可自适应调整或改善画面质量。提供开、关设置。
节能模式	通过调整亮度，对比度等参数，使整机在可收看的正常图像下消耗功率较低的预设模式。提供关、低、中、高设置。



图像设置 全部恢复默认	全部恢复默认状态。
声音	
声音模式	提供标准、新闻、音乐、影院、游戏、自定义设置。
自定义声音模式	均衡：调节左右扬声器的音量。 100HZ、300HZ、1KHZ、3KHZ、10KHZ：调节频率，使音质适合您的喜好。当预增强低音时提高低频；当预增强高音时提高高频。 均衡设置复位：使所有设置恢复到默认状态。
自动音量控制	浏览不同频道时，根据信号特点自动调整音量的输出。提供开、关设置。
虚拟环绕音	通过扬声器营造出逼真而内涵丰富的环绕声感受。提供开、关设置。
声音优化模式	根据电视摆放方式的不同对声音进行优化。提供壁挂、底座设置。
数字音频输出	根据信源选择音频输出格式。提供关、RAW、PCM16、PCM24 设置。
数字音频输出延时	在选择音频输出格式的前提下校正延时。提供 0~25 设置。
声音设置 全部恢复默认	全部恢复默认状态。
模拟频道	在 ATV 信源下设置。
自动搜台	系统根据主频点搜索所包含的节目信息，并存储搜索到的所有节目。
手动搜台	频点：选择左右键进行半自动搜台。 频道号码：显示频道编号。 频道名称：默认显示“频道号”，可进行名称编辑。 彩色制式：提供 AUTO、PAL、SECAM、NTSC 制式，建议选择频道源自动提供制式。 声音制式：提供 D/K、I、M、BG 制式，建议选择频道源自动提供制式。 微调：在已搜到频点基础进行 -20~20 的微调。
更新搜台	重新自动更新频道列表。
频道列表	显示频道列表。可根据菜单提示进行编辑频道名称、频道互换、删除此频道、频道跳跃的操作。
数字频道	在 DTV 下设置。仅限接收地面数字电视广播（DTMB）信号的同时观看数字节目，出现的均为数字电视频道相关项目。本机仅支持中国大陆地面数字电视广播。
自动搜台	系统根据主频点搜索所包含的节目信息，并存储搜索到的所有节目。
手动搜台	使用左右键选择相应的频率点，在搜索按钮点击 OK 按键即可启动手动搜索，在搜索完毕后，将有文字提示此次手动搜索搜到的节目数量，如当前手动搜台频率点的数字节目已经在节目列表中，会删除之前节目的信息并在当前节目列表的最后增加新增节目。
频道列表	显示所有搜索到的数字电视（D-TV）频道列表。
3D 模式	
3D 模式	提供关闭、自动、左右模式、上下模式、2D 转 3D 设置。
3D 景深	调整屏幕上图像层次感，景深越深 3D 效果越明显。景深过大可能造成头晕恶心。
3D 视角	使画面发生偏移，可根据观看的位置调整视角。
3D 转 2D	3D 图像转换成 2D 效果。提供开、关设置。
左右置换	当图像左图、右图显示相反时，对调左右图像的位置以显示正确 3D 效果。提供开、关设置。

## 设置说明

网络与蓝牙	
网络	显示网络连接状态。
有线网络连接 自动连接	自动连接：系统默认为开，进行网络自动连接。
有线网络连接 手动连接	将自动连接设置为关，可进行手动设置 IP 地址进行连接。
无线网络连接	在 Wi-Fi 开启状态下可自动搜索周围网络信息网络列表进行连接。 登录加密无线网络需要输入密码。
无线网络连接 添加网络	可在此手动添加无线网络。
代理设置	在此进行代理设置上网。
网络测速	测试当前网络状况。
蓝牙	搜索蓝牙设备，选择后进行配对。
应用管理	
内部存储空间提示	提示电视机内部和 SD 卡存储空间已经使用和可用空间的大小。
我的应用	显示应用名称，应用大小，安装时间等信息。
卸载	对选定应用进行卸载。（部分应用程序不支持）
清除数据	清除选定应用的数据。
应用程序 移至 SD 卡	将选定数据移至 SD 卡。（部分应用程序不支持）
清除缓存	点击清除缓存。
系统	
系统信息	显示软硬件及存储信息。
法律信息	显示开源许可、lenovo TV 用户协议、用户体验提升计划信息。
系统升级设置	提供自动升级、手动升级两种方式。
系统还原	可在此进行恢复智能出厂设置，SD 卡格式化的操作。
SD 卡安全卸载	在此安全卸载 SD 卡。
账号	
登录	您可以在此界面进行账号登录、找回密码、注册新账号的操作。
找回密码	
注册新账号	
联想账号登陆成功	在您登录成功后可看到登录的账号并且显示账号状态，同时在登陆成功后可以进行退出登录，修改密码等操作。

## 注：

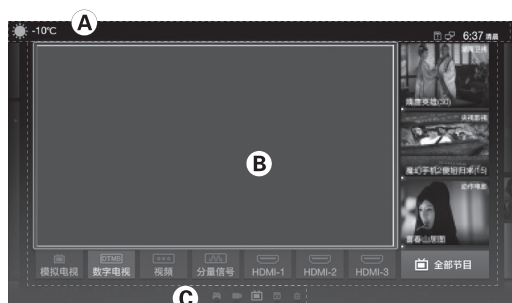
智能电视拥有升级功能，故实际功能会因为版本升级，造成页面结构、布局、操作方式及功能与本说明书所表述内容有所不同的情况，请以产品实际功能为准。

**启动：**接通电源，短按电视机五向功能键或点击遥控器 < 开关 > 键，唤醒电视机。

**关闭：**长按电视机五向功能键选择【关机】或点击遥控器 < 开关 > 键关闭电视机。

## 注意：

在电视运行或正在关机的过程中，不可直接拔掉电源。突然的断电会降低您电视的寿命，也有可能导致您电视的系统或您在电视上安装的应用程序无法运行。



**A - 系统状态区** — 显示天气、日期、SD 卡、网络连接等情况。

**B - 智能首页区** — 联想智能电视默认采用“三屏”界面，即电视主页面、在线视频主页面、应用程序主页面。通过设置，可增加开机界面数量。

**C - 首页指示区** — 显示当前首页项及可选首页项。

## 第一次开机

您第一次使用本电视时，电视机进入用户向导 开机配置页面。开机设置包括联想智能电视介绍、主题设置、频道搜索、网络设置、账号登录五部分的操作。

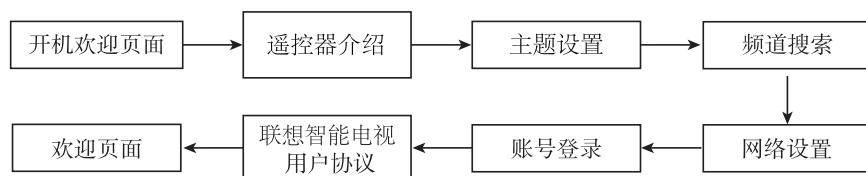
## 注：

首次开机时间会较长，此为正常配置现象。

若使用代理上网，会对语音类功能产生影响。

开机配置页面会对您的电视进行使用前的基本配置，跳过此过程有可能会影响您的电视正常使用。

1. 操作过程中，选择【上一步】返回上一配置页面；选择【跳过】进入下一配置页面；完成配置，选择【下一步】进入下一配置页面。
2. 频道搜索需在有线 / 天线已接通且有供应商正常提供服务的情况下进行。
3. 在联想智能电视使用声明页面，如您选择【不同意】，将对您正常使用电视造成影响。



# 使用说明

## 在线视频使用说明

您可以通过联想智能电视在线视频模块以免费、付费方式观看海量视频。在此模块中您还可以对视频进行收藏、评论等操作。

在视频播放过程中，您可以通过边栏选项，对视频进行画质、画幅、声效、是否断点续播的设置。

## 联想应用使用说明

在应用模块，您既可以直接体验随机附带的精彩游戏和应用，也可以从联想乐商店下载更多的应用。在对应用的使用过程中，您可以对应用进行收藏、评分、评论等多种操作。

## 电视使用说明

在电视模块中，您可以通过选择不同的信源观看节目。选中预览区，点击遥控器主交互触摸操作区中间进行确定，进入全屏模式。

## 友约使用说明

友约是联想专为电视产品定制的视频通话应用。通过友约可以实现电视与电视、手机、平板电脑、PC 之间的跨终端视频通话。

**注：**

友约功能的实现必须配备联想专门为其智能电视定制的摄像头。

## 升级卡使用说明

使用联想智能升级卡为电视升级，可以获得更高的性能体验。

在断开电源的情况下将升级卡插入电视机后面的智能卡接口中（详见第 8 页—电视机接口说明），通过设置（详见第 12 页设置说明）将游戏中心增加至开机主页面即显示智能升级卡的游戏和应用内容。

**注：**

智能升级卡为选配产品，需要单独购买。

## \*\*S9、\*\*S52 系列技术规格

产品指标										
产品执行标准编号				lenovo 企标 Q/WLX 002-2013						
商标				lenovo						
型号				40S9		50S9		50S52		
项目			单位	技术指标						测试方法
1	固有分辨率		像素数	3840 × 2160		3840 × 2160		1920 × 1080		SJ/T11348-2006 中 5.15
2	显示图像的有效屏幕尺寸		cm	100.3		125.7		125.7		屏幕 对角线尺寸
3	射频接收制式	彩色制式		PAL, NTSC, SECAM						
		伴音制式		D/K, I, BG, M						
		接收制式		视频 : PAL, NTSC 射频 : PAL(D/K,I,BG), NTSC(M), SECAM(D/K,BG), DTMB						
4	视频输入制式			PAL/NTSC/SECAM		PAL/NTSC/SECAM		PAL/NTSC/SECAM		
5	视频 / 音频 输入幅度	视频		1.0Vpp 75Ω		1.0Vpp 75Ω		1.0Vpp 75Ω		
		音频		0 ~ 1.5 Vrms		0 ~ 1.5 Vrms		0 ~ 1.5 Vrms		
6	分量信号输入格式 (YCbCr/YPbPr)			480I	480P	480I	480P	480I	480P	
				576I	576P	576I	576P	576I	576P	
				NA	720P	NA	720P	NA	720P	
				1080I	1080P	1080I	1080P	1080I	1080P	
7	HDMI 信号输入格式			480I	480P	480I	480P	480I	480P	
				576I	576P	576I	576P	576I	576P	
				NA	720P	NA	720P	NA	720P	
				1080I	1080P	1080I	1080P	1080I	1080P	
				3840 × 2160		3840 × 2160		NA		
8	音频输出功率		W	2 × 10		2 × 10		2 × 10		SJ/T 11157-1998 中 3
9	整机消耗功率		W	90		140		100		SJ/T11348-2006 中 4.7
10	被动待机功率		W	≤ 0.5		≤ 0.5		≤ 0.5		
11	能效指数 (EELCD)			详情见随机能效标贴						GB 24850-2013
12	能效等级									
13	电源			100 ~ 240V, 50Hz		100 ~ 240V, 50Hz		100 ~ 240V, 50Hz		
14	净重 (含底座)		Kg	13.1		18.8		18.8		
	净重 (不含底座)		Kg	12.1		17.7		17.7		
15	整机尺寸 (含底座)		宽 × 高 × 厚 mm	900.5 × 517 × 276		1123 × 651 × 276		1123 × 651 × 276		
	整机尺寸 (不含底座)		宽 × 高 × 厚 mm	900.5 × 517 × 63		1122 × 651 × 68		1122 × 651 × 68		

## 信源支持信息表

信源	制式 / 分辨率	频率	标准	备注
电视	PAL	50Hz		
	NTSC	60Hz		
复合视频	PAL	50Hz		
	PAL	60Hz		
	NTSC	60Hz		
	NTSC4.43	60Hz		

## 视频支持格式表

文件扩展名	视频编码	音频编码	字幕	备注
.avi	MPEG2 MP@HL MPEG4 SP, MPEG4 ASP(GMC 0, 1p) H.264 HP@Up to Level 4.1 H.264(AVC) MP@L4.1 H.264(AVC) BP@L3.1 WMV3 MJPEG VC1	PCM MP3 AAC HE-AAC MPEG Audio WMA Dolby (DD+) DTS	外部 : SRT, SSA, ASS, Vobsub 内部 : SSA, ASS, SRT, Vobsub	FMO, ASO, redundant slice 不支持, 其余 支持
.mkv	MPEG1 MPEG2 MP@HL MPEG4 SP, MPEG4 ASP(GMC 0, 1p) H.264 HP@Up to Level 4.1	AAC PCM MPEG Audio FLAC VORBIS DTS Dolby (DD+)	外部 : SRT, SSA, ASS, Vobsub 内部 : SSA, ASS, SRT, Vobsub	
.ts	MPEG2 MP@HL	MPEG Audio LPCM DTS Dolby (DD+)		
.m2ts	MPEG2 MP@HL H.264 HP@Up to Level 4.1 H.264(AVC) MP@L4.1 H.264(AVC) BP@L3.1	LPCM DTS Dolby (DD+)		FMO, ASO, redundant slice 不支持, 其余 支持
.mpg, .vob, .mpeg	MPEG1 MPEG2 MP@HL	MPEG Audio LPCM PCM DTS Dolby (DD+)		
.wmv/.asf	WMV3 WVC1	WMA9, WMA Pro,	外部 : SRT, SSA, ASS, Vobsub,	
.mov, .mp4, .m4v, .3gp	MPEG2 MP@HL MPEG4 SP, MPEG4 ASP(GMC 0, 1p) H.264 HP@Up to Level 4.1 H.264(AVC) MP@L4.1 H.264(AVC) BP@L3.1 H.263 m-jpeg	MPEG3(AAC) PCM MPEG1 Layer 1/2/2 Dolby (DD+) Dolby (DD+)	外部 : SRT, SSA, ASS, Vobsub	FMO, ASO, redundant slice 不支持, 其余 支持

.flv	H.264 HP@Up to Level 4.1 H.264(AVC) MP@L4.1 H.264(AVC) BP@L3.1 VP6 Sorenson spark VP8	MPEG4(AAC) MPEG1 Layer 3	外部 : SRT, SSA,ASS, Subview, Vobsub	FMO, ASO, redundant slice 不支持, 其余 支持
.webm	VP8	Vorbis		
.rmvb	Real Video 8, 9, 10	Real Audio 8 LBR, HE-AAC		
DTMB	AVS:Full-HD 60P decoderJizhun profile @Level 6.2 (supports 4:2:0 format),Full-HD 60P decoder MPEG2 MP@HL H.264 HP@Up to Level 4.1 H.264(AVC) MP@L4.1 H.264(AVC) BP@L3.1	Dolby(DD+) MPEG Audio PCM AAC DRA( 解码 )		

## 音频支持格式表

文件扩展名	音频编码	文件扩展名	音频编码
.mp3	MPEG1 Layer 1/2/3	.mka	Raw PCM AAC MPEG1 Layer 1/2/3 FLAC VORBIS
.wma	WMA V9		
.flac	flac		
.aac	aac		
.wav	Raw PCM	.m4a	MPEG4(AAC) MPEG1 Layer 1/2/3
.aiff	Raw PCM		
.ogg	VORBIS	.ac3	ac3

## 图片支持格式表

文件扩展名	
JPEG	progressive 4000 × 4000      baseline 17000 × 10000
PNG	4096 × 5760
GIF	4096 × 5760
BMP	7000 × 7000

## 注:

- USB 1.1 设备中的文件可能无法正确播放。
- 不保证可以使用 USB 集线器。
- 上述列表中某些文件格式可能无法正常播放 (包含图像、声音、字幕等)。
- 视比特率或分辨率而定, 某些文件可能无法流畅播放或无法播放。
- 通过网络连接播放视频时, 可能无法流畅播放。
- 由于字幕文件的不同, 某些字幕可能无法正确显示。仅显示兼容的文件格式。
- 根据文件不同, 显示的播放时间可能会与实际播放时间稍有不同。
- 部分文件时间长度信息可能无法正确显示。



## 联想智能电视产品标准保修服务承诺

本文件的任何内容均不会排除和限制消费者的权利，也不会减轻或免除我们对消费者的责任。如相关法律对本文件规定事项另有要求，在法律规定的范围内，按法律规定执行。本文件中所称的“我们”是指联想、产品销售商及服务提供商。

### 1.0 保证范围

我们保证，在正常使用条件下，您购买的产品在保修期内将不会发生因不符合质量要求导致的性能故障。本文件项下的保证是我们就产品作出的全部保证，将取代所有其他明示或默示的保证或条件，包括但不限于默示的关于适销性和适用于某些特定用途的保证或条件。上述保证仅适用于用户为自己使用目的而购买的出厂配置的联想品牌产品。

### 2.0 保修期

保修期自产品首次购买日起算，以发票日期为准。如无有效发票，则保修期自产品出厂日起算。发票日期晚于产品实际交付日的，保修期自实际交付日起算。但无论如何，产品保修期的起算日最迟不应晚于规定的宽限期届满日（见产品保修信息）。产品或部件经修理或更换后，在剩余保修期内继续享有保修，剩余保修期不足三（3）个月的按三（3）个月计算，但保修期在一（1）年以下的产品和/或部件，剩余保修期不足三十（30）天的按三十（30）天计算。

### 3.0 如何获得保修服务

在保修期内，如产品发生不符合保证的性能故障，我们将按本文件提供保修服务，您可直接联系授权服务商（“服务商”）获取保修服务，也可拨打产品服务电话由我们为您安排服务。您应向我们指定的或距离您最近的服务商，按产品所享有的或我们指定的服务类型申请服务。除非事先明确需由您承担的费用外，我们将不就保修服务向您收费。

申请保修时，您应提供清晰、完整和准确的①销售发票和②保修卡，这是您有权获得保修的凭证。在适用的情况下，在提供服务前，您应：①遵守指定的服务申请程序；②备份产品中包含的所有程序和数据或确保它们的安全；③提供必要的支持和配合以便我们提供服务，包括提供系统密钥或口令及必要的场地等；④从产品中删除所有受法律保护的保密和个人信息；如您不能删除产品中的此类信息，您需在申请保修时告知服务提供方。如产品文件有要求，您应及时按规定的流程对产品进行注册。

### 4.0 保修解决方案

产品故障以修理为解决原则，在可行的情况下，我们可能会尝试通过网络、电话或其他远程帮助方式来诊断和解决您的产品故障。如有些问题可通过您自己安装指定的软件更新或替换件方式解决，则会指导您获得和安装此类软件更新或替换件。如上述方式不适用或无法解决问题，我们会按产品享有的保修服务类型安排服务。如服务商确认产品故障无法通过修理解决，您可凭服务商的维修记录要求更换。如产品既不能修复也无法更换，您可要求退货。为缩短服务周期，我们对某些故障产品可直接更换，不超过两次的此类更换应视为修理。

### 5.0 更换和退货

除非另有规定，产品更换或退货由产品销售商负责。只有未经更改的产品方可更换或退货。购买日后十五（15）天内更换或退货的，产品随附物品及包装应一并退还。更换下来的产品或部件归联想所有，

而更换后的产品或部件将成为您的财产。替换产品或部件可能不是新的，但将具有良好的性能，并至少在功能上与原产品或部件等同。

在更换或退货前，您应：①卸下所有不属保修范围的物料；②确保产品或部件不受任何妨碍其更换或退货的法律义务或限制的制约；并且③如产品非您所有，您应向所有者取得允许我们为产品提供服务的授权。

## 6.0 不保证的范围

本文件项下的保证不适用于下列情况：①因误用、意外、改装、不适当的物理或操作环境、自然灾害、电涌及不当维护或保管导致的故障或损坏；②第三方产品、服务或行为导致的故障或损坏；③使用非指定软件造成的故障或损坏；④产品使用过程中发生的脱色、磨损和消耗；⑤产品可以不间断或无错误地运行；⑥数据丢失或损坏；⑦任何咨询、建议、提示及产品设置和安装方面的协助。如产品或部件的原有识别标签被更改或去除，本文件项下的保证将失效。产品的齐备性和外观状态不属保证范围，您应在接受产品时当场检验并对任何不符提出异议。

## 7.0 使用个人信息

我们可能会保存、使用并处理您提供的保修问题和联系信息，包括姓名、电话号码、地址和电子邮件地址，仅用于提供规定的服务，我们可能会与您联系，进行满意度调查或通知您有关产品召回或安全问题。为此，我们可能会将您的信息发送给我们的相关机构，包括代表我们执行某些业务的实体。我们也可能依有关法律机构的要求向其披露相关信息。

## 8.0 责任限制

如联想违约或需承担其他责任，您可要求联想赔偿损失。但联想的赔偿责任仅限于您的实际直接损失，且对以下各项不承担任何责任：①超出您购买产品实际支付价款的金额；②任何有关获得替代货物、技术、服务或权利的成本和费用；③数据损坏或丢失；或④使用中断或延迟导致的损失。此责任限制同样适用于产品销售商和服务商。这是联想及产品销售商和服务商共同承担的最高赔偿限额。以上责任限制仅在法律允许的范围内适用，不适用于那些依法不能通过合同或其他方式排除或限制的责任。

## 9.0 其他权利

本文件授予您特定的权利，您可能依法还拥有其他权利。本文件的任何内容均不会排除和限制消费者的权利，也不会减轻或免除我们对消费者的责任。如您是为生活消费需要而购买产品的消费者用户，则我们为您提供的保修将不低于法定保修标准。法定保修范围内的保修按法律规定执行，法定保修范围外的保修及法律允许另行规定的内容，按本文件执行。

## 10.0 全球联保服务

本文件项下的保修仅适用于在中国大陆司法管辖区境内（不包括香港、澳门和台湾）销售的产品，且仅在该区域内提供。我们为某些产品提供全球联保服务（IWS），但非全部且可能不包括您的产品，如果需要，请查询适用于您产品的全球联保服务政策。

## 11.0 一般条款

本文件依照中国大陆司法管辖区的法律制定和解释。本文件中，法律是指国家现行具有强制执行效力的法律规范性文件，保修等同于保证或质量保证，法定保修是指适用于您产品的国家三包规定，

# 联想智能电视产品保修指南

所提及的时限均按法律有关时限的规定解释。如本文件的任何条款被有管辖权的法律机关裁定为部分或全部无效的，不影响其他部分的效力，本文件其他内容在未被裁定为无效的范围内仍然具有完全的效力。

## 12.0 产品保修信息；服务支持信息

适用于您产品的保修期和保修服务类型按《产品保修信息》执行，您可登录联想网站服务支持页面，查阅相关产品的具体《产品保修信息》。

如需要产品的服务热线电话，您可向产品销售商询问，也可登录联想网站服务支持页面查询。相关产品授权服务商的电话、地址和联络方式，以联想网站上公布的名录为准。您可通过相关产品服务热线电话查询距离您最近的授权服务商。

联想网站的中文站点网址为：[www.lenovo.com.cn](http://www.lenovo.com.cn)。

联想智能电视服务网址为：<http://smarttv.lenovo.com.cn>。

购买产品时，您可要求产品销售商提供上述保修和服务支持信息。我们也可能会以随机文件方式提供上述信息，此时随机文件的内容优先适用。建议您妥善保留上述信息备用。

“lenovo”、“联想”、“For Those Who Do”文字及徽标是联想集团所属企业的商标。提及的其他公司、产品和服务名称可能是其各自持有人的商标。版权所有 © 2011-2014 联想集团所属企业保留所有权利。

## 联想智能电视服务支持系统

联想智能电视服务支持系统为您提供安装维修、使用教学、影视推荐、互动交流等私享服务，为您点亮智能电视新生活，尽享数字家庭新体验。

联想服务热线电话：400-100-5001

联想服务支持网站：<http://smarttv.lenovo.com.cn>

通信地址：北京 8688 信箱 联想（北京）有限公司 联想智能电视产品 客户服务

邮政编码：100085

微信服务公众号：



注：-----  
本保修条款所公布的服务支持系统联系方式可能因为某些客观因素的变化有所变更，请以联想最新公布的联系方式为准。  
-----

## 联想智能电视产品保修指南

再次感谢您选择联想的产品和服务。

适用产品名称	保修范围	部件名称	保修期	保修服务类型	备注
			(月)		
联想智能电视系列	主要部件	显示屏、背光组件、逻辑组件、高频调谐器	36	上门服务	高频调谐器发生故障的免费更换主板。
	辅件和其他部件	主板、电源板、智能板	12	上门服务	非高频调谐器故障。
		除主要部件外的其它机内电性能部件, 如按键板、机内连接线等	12	上门服务	
		随机资料 (如说明书、随机光盘等)、包装、外壳、底座、3D眼镜等	0	不适用	
	外部设备	遥控器、游戏手柄、随机标配的 SD 卡	12	客户送修	
	软件	预装操作系统	12	上门服务	仅指出厂配置的智能电视操作系统, 恢复到出厂状态
		随机软件 (包括软件随附资料)	3	客户送修	

### 注释和说明:

①此表不是对产品规格和配置的描述, 产品规格和配置以产品实际状况为准。②如指明服务类型但未确定期限的, 是指在整个保修期内, 均以指定服务类型提供服务。如服务类型为“N 个月现场服务, 其余客户送修”, 是指在指定期限开始后的 N 个月内以“现场服务”方式提供服务, 在剩余期限内则以“客户送修”方式提供服务。③软件保修按软件许可协议执行, 但法律另有规定者除外。④为消费者用户提供的保修按三包规定执行。非属三包范围的保修, 按联想保修政策执行。⑤宽限期: 产品保修期起算日最迟不应晚于产品出厂日后第四十五 (45) 天。

### 服务类型说明:

①“现场服务: 亦称“上门服务”, 如提供现场服务, 您需提供合适的服务场所。现场服务仅适用于特定区域, 如您不在该区域内, 则服务将以“客户送修”方式提供, 您可登录联想网站查询适用于您产品的现场服务区域。尽管提供现场服务, 某些特定维修可能仍需将产品送到指定的服务中心。现场服务仅适用于硬件故障。

②“客户送修”: 是指申请服务时由您负责将产品以我们同意的方式送交指定的服务提供方。服务提供方将在服务结束后通知您取回, 如您超过二 (2) 个月未取回的, 视为您同意由服务提供方按法律允许的方式处置。未经联想事先允许并遵循规定的流程, 您不应采用寄送或托运方式交付申请服务的产品。除非相关法律另有规定, 我们不承担客户取送产品的费用和 risk。

# 联想智能电视产品保修指南

## 保修卡

尊敬的用户：

本保修卡是您将来申请保修的凭证，请您配合销售商填写并妥善保管备用！

用户信息	用户姓名		联系电话	
	电子邮件			
	通信地址		邮政编码	
产品信息	产品名称		产品条码 / 编号 / 批号	
	产品型号			
销售商信息	名 称		联系电话	
	地 址		邮政编码	
	销售日期		发票号码	
备注				

注：

- (1) 此表应由销售商盖章确认；
- (2) 对于可适用相关“三包”规定的产品，本保修卡等同于“三包凭证”；
- (3) 维修记录以授权服务机构维修凭证为准，申请服务后，请妥善保管。

## 维修记录单

以下由维修机构填写，并帮助客户将维修记录单粘贴在相应位置。

第一次	维修单位		联系电话	
	通信地址		邮政编码	
	故障描述			
	维修单据号		维修人员签字	
第二次	维修单位		联系电话	
	通信地址		邮政编码	
	故障描述			
	维修单据号		维修人员签字	

### 合格证

本产品经检验合格，准予出厂。

品 名：液晶电视

检验员：11

联想移动通信(武汉)有限公司