



# TCL 多屏互动帮助手册

**All rights reserved**  
版权所有 侵权必究

TCL 多屏互动功能是以智能电视为核心，通过内置闪联协议，实现互联网和局域网的设备的互联互通、多媒体互动、远程控制等功能。

多屏互动为您提供如下功能：

- 互联网影视推送播放：互联网视频网站影视资源浏览并推送到TCL 智能电视进行播放。
- 局域网多媒体文件手机推送：局域网资源发现、浏览和推送到TCL 智能电视进行播放。
- 手机遥控：手机作为遥控器，完全控制TCL 智能电视。
- 即拍即看：手机拍照，即时分享到TCL 智能电视查看。



## 一、使用准备

### 1.1 安装手机端软件

下载路径：TCL 主页\用户服务\用户下载服务

下载网址 <http://www.tcl.com/index.php/Service/download.html>

获取多屏互动手机端 android 版本 apk 安装包，并安装到 android 手机或 PAD 上。启动手机端软件。



图1 手机端启动界面

## 1.2 启动电视端软件

在电视上找到“多屏互动”应用，点击打开，开启多屏互动。



图2 电视端启动界面

## 二、局域网多媒体文件推送

在局域网内，智能手机或PAD 可以将其存储介质上的电影、音乐、图片资源共享并推送到电视端进行播放。局域网功能不需要登录。

### 2.1 手机设置共享目录

运行手机端的“多屏互动”程序，按“菜单”键弹出如图3 所示菜单，点击“服

务器设置”，弹出如图4 所示“服务器设置”界面。再点击“设置共享目录”选项。选择需要设置的共享目录，点击“确认”按钮，设置；如果没有选择共享目录，直接点击确认，则共享手机的所有文件。



图3 手机端菜单界面



图4 服务器设置界面

## 2.2 推送播放本地共享资源

### 2.2.1 查找本地共享资源

在智能手机多屏互动程序界面的“搜索”栏，点击“局域网资源”，则在“结果”栏中显示设备的共享资源（包括图片、音乐、视频）。如点击“图片”，则显示共享的图片列表，如图5 所示。



图5 共享资源列表

选择多媒体资源列表上面的标题，即可以返回资源的上一级界面。

### 2.2.2 选择目标电视

在智能手机多屏互动程序界面的“播放”栏，点击“局域网设备”，弹出局域网内在线电视列表。请确保智能电视处在开机并和手机接入同一个局域网。选择一个在线电视点击进入，出现如图6 所示的播放界面。



图6 播放界面

### 2.2.3 推送播放本地资源

选择资源列表中的单个图片、音乐或者视频文件，按住并且拖动到右侧的“电视图标上”进行播放。

提示：不能直接拖动媒体文件到列表界面的设备进行播放，需要点击列表中的某个设备进入后（有“控制器”和“返回”两个按钮的界面）才能推送。另外互联网资源也可拖动到本地设备进行播放。

### 2.2.4 本地电视重命名

为了方便对智能电视进行辨识，可以对电视进行重命名。长按右侧本地电视的名称，弹出重命名对话框。如图7所示。

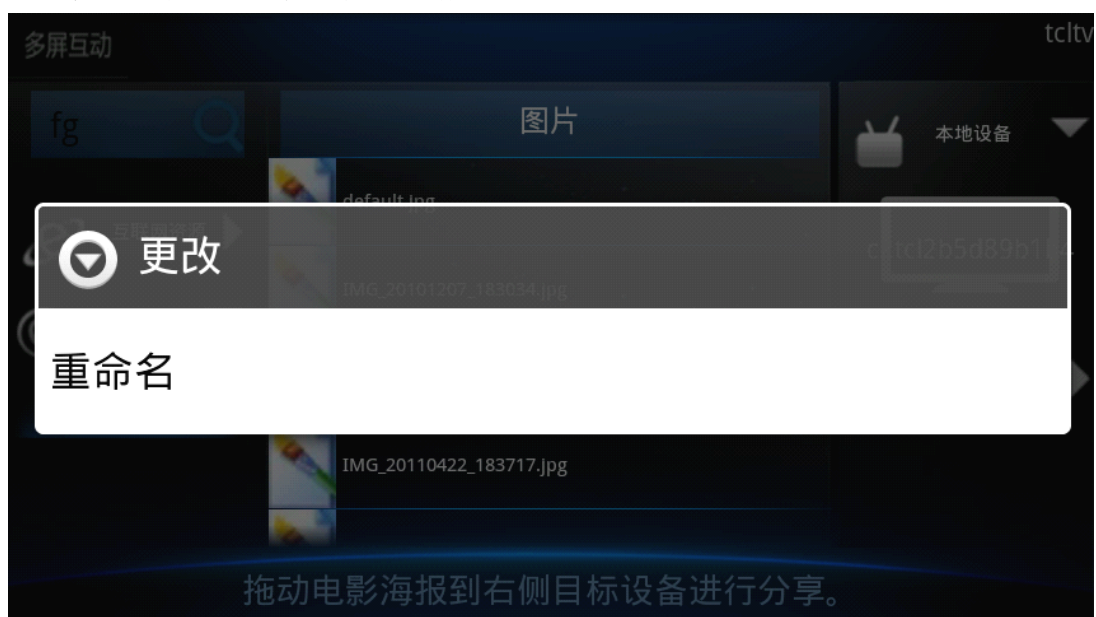


图7 电视重命名对话框界面

点击“重命名”，在弹出的对话框中输入电视的名字，点击“确认”按钮，则电视列表中显示修改后的电视名称。

## 三、互联网影视推送播放

### 3.1 用户注册

初次使用广域网功能的时候，需要进行注册。打开多屏互动手机客户端应用程序，点击手机上“菜单”键。选择“服务器设置”进到服务器设置界面后选择“互联网服务”选项卡，如图8。点击注册按钮，弹出注册界面；输入用户名和密码，点击注册按钮。系统会判断用户名是否存在，请按照系统的提示完成用户名注册。



图8 注册界面

#### 3.1.1 用户登录

用户登录过程同注册，输入用户名和密码点击登录即可。如图9为登录成功后“互

联网服务”界面。



图9 登录成功界面

### 3.1.2 修改密码

成功登录后，在登录成功界面点击“修改密码”会弹出“修改密码”对话框。在两个输入框中输入相同的新密码。点击“确认”按钮，如果两个密码匹配，弹出“设置密码成功”提示语，成功重置密码；点击“取消”按钮，取消密码重置。

### 3.1.3 退出手机程序

方法1：打开“菜单”，点击“退出”。

方法2：在多屏互动手机客户端界面，点击手机“返回”键，在弹出的“退出”对话框中实现退出。

## 3.2 电视和手机绑定

使用多屏互动功能，需要先建立智能电视和手机之间的关联关系，即将电视和手机进行“绑定”，这样智能电视就能接收手机端的控制。

### 3.2.1 电视端准备

在电视端，进入“多屏互动”应用程序，选择“手机绑定”，显示等待手机绑定的

界面，如图10 所示。



图10 电视端手机绑定界面

### 3.2.2 手机与电视绑定

手机端启动多屏互动程序。点击“菜单”键，选择“绑定设备”启动如图11所示设备绑定界面。



图10 设备绑定界面

用户可以将电视上显示的设备识别号和验证码，手动填入手机端对应的位置，也可以按“扫描设备”按钮，通过扫描二维码的方式来录入设备号和验证码。通过扫描二维码的方式，必需在有摄像头的手机上，具体步骤如下：

(1) 点击“扫描设备”按钮，启动扫描界面。

(2) 使用手机扫描电视端的二维识别码图，使得二维识别码在手机显示的窗口内，停止几秒钟，手机自动捕捉电视端的二维码。设备捕捉成功后的，手机界面如图。

注意：在使用二维码绑定的过程中，用户应该使电视端的图像尽量充满手机的扫描窗口，并保持手机的稳定。

扫描成后如下图12所示，最后单击“绑定”按钮即可绑定设备。



图12 设备绑定扫描成功界面

### 3.2.3 手机端电视解绑

在播放栏显示的互联网设备，长按想要解绑的电视，弹出解绑界面，点击解绑即可。用户解绑成功后，此电视设备消失。

## 3.3 查找互联网影视

### 3.3.1 搜索影片

点击“搜索”栏的搜索框，在“搜索框”，输入需要搜索的影片名称，点击“完成”按钮，点击搜索按钮，“结果”栏显示出搜索到的影视资源。单击进入任何资源，都可以选择播放其中的资源文件。

### 3.3.2 查看互联网影视

点击“互联网资源”，弹出“欢网影视”，点击“欢网影视”，在“结果”栏，显示欢网影视的“分类列表”如图13。



图13 影视列表界面

点击需要观看的影视，弹出影片的描述如图14，这些影片是不能在手机上直接播放的，但可以推送到本地或者互联网TCL电视设备上播放。

### 3.3 选择播放设备

选择互联网设备同选择本地设备。图14 为选择互联网设备界面

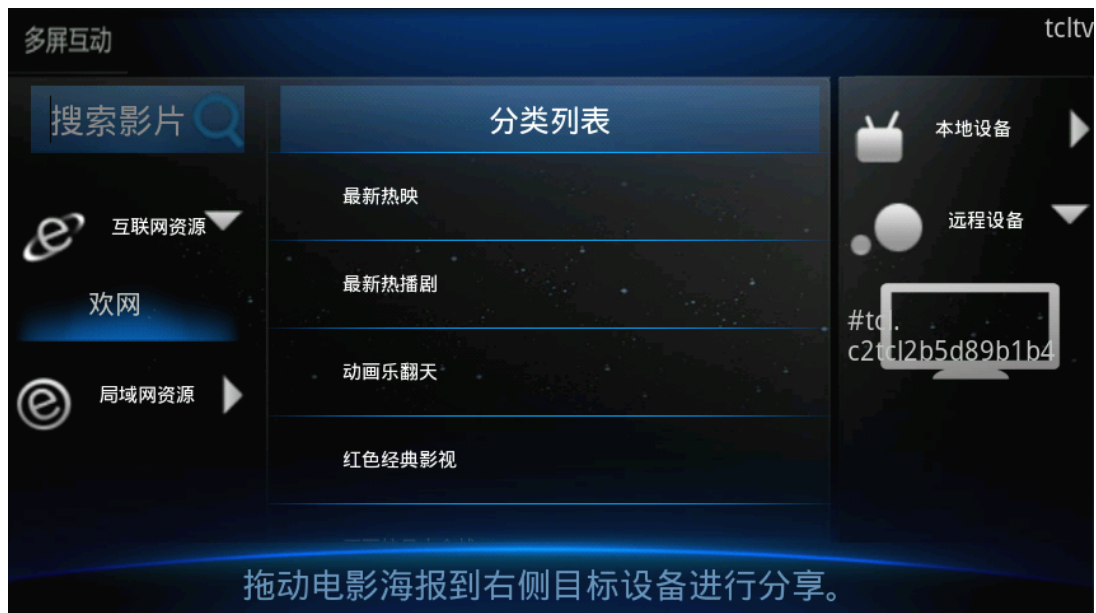


图14 选择互联网设备界面

### 3.4 互联网影视推送播放

互联网影视推送同本地影视推送。推送影视资源时，电视端会出现缓冲画面，待缓冲结束后即开始影片的播放。

## 四、手机遥控

智能手机运行多屏互动软件，可以实现遥控电视的功能。

如果要控制互联网上的远程设备，电视端必须和手机端绑，捆绑操作详见3.2 节。

### 4.1 选择接收遥控的智能电视

在程序界面点击“本地设备”或者“远程设备”，选择某个设备，点击进入。点击设备下面“遥控器”按钮。进入遥控器界面。如图15。

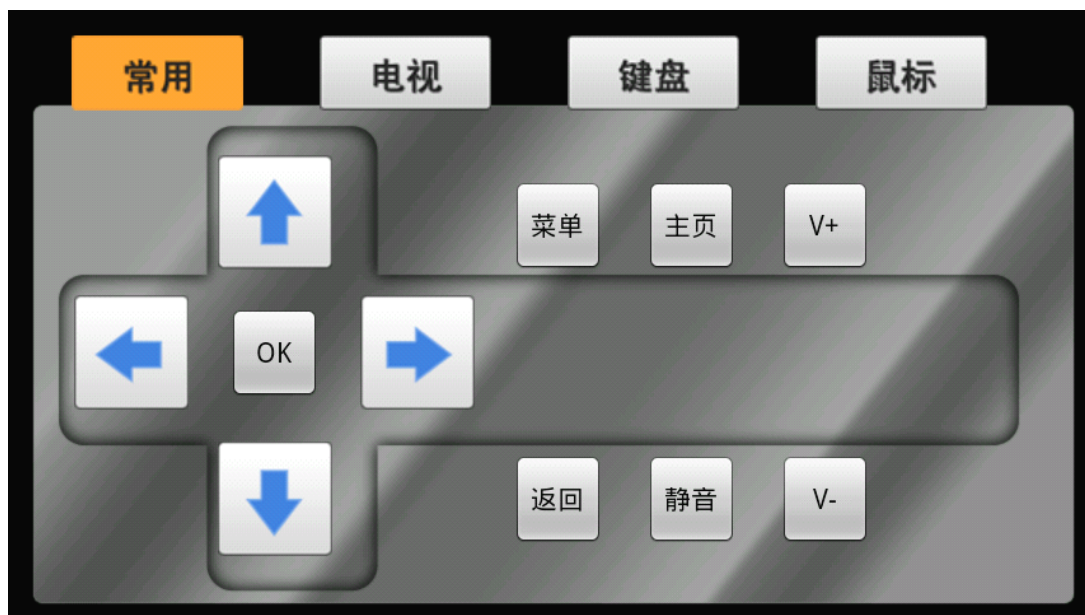


图15 启动遥控器界面

#### 4.1.1 常用按键

遥控器—常用按键如图15

#### 4.1.2 电视按键



图16 遥控器—电视按键

### 4.1.3 键盘按键

如图24，键盘适用于英文字母大、小写、数字、标点符号、空格、回车、回格等字符的输入。



图17 遥控器——键盘

### 4.1.4 鼠标

如图18 所示，左侧为触摸板，右侧为鼠标左键和鼠标右键。

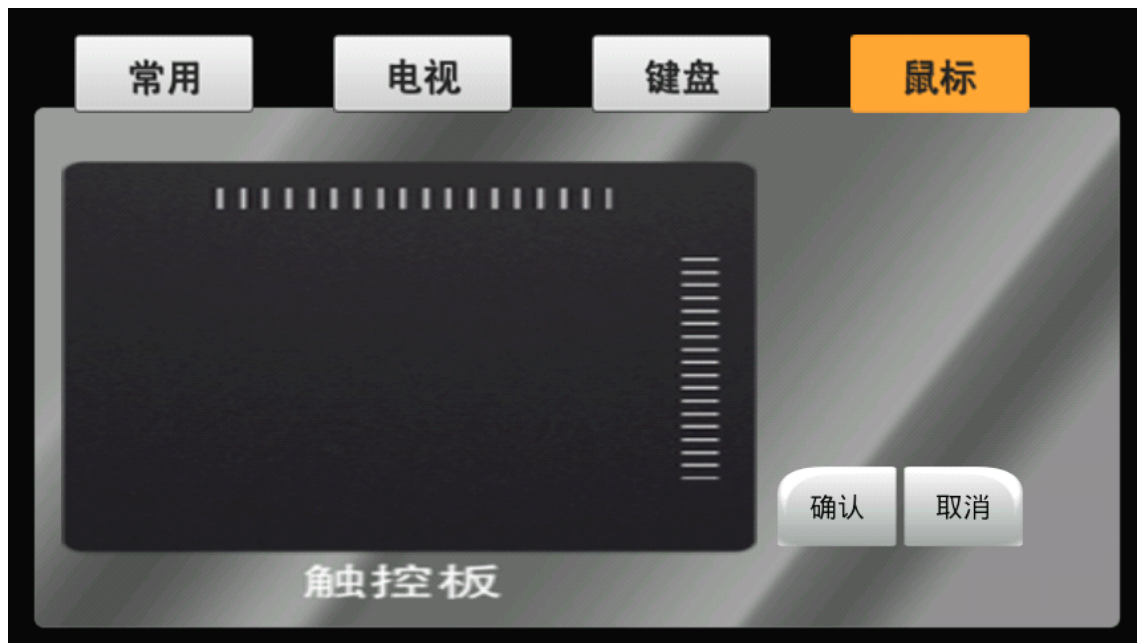


图18 鼠标界面

## 五、即拍即看

该功能为智能手机拍摄的照片即时推送到远程电视端播放。使用此功能，电视端必须和手机端绑定，且电视和手机都开启了多屏互动服务。有两种操作方式：可以先登录多屏互动软件，再拍照片上传；也可以先拍照片再登录多屏互动软件上传。点击手机“主页”键，进入手机主页界面，选择“相机”，拍摄照片。浏览拍摄的照片，点击手机“设置”（具体方式因手机型号而异），弹出照片选项，选择“共享”如图19。



图19 照片共享选项

在共享方式列表中，选择“多屏互动”，出现电视列表界面，在弹出的共享设备列表中，点击需要推送的电视设备，进度条上显示当前的传输进度；传送完毕时，弹出“上传成功”提示语，照片传送成功后，远程的电视设备会播放传送的照片。提示：为了节省手机的网络流量，建议每次传送照片的大小不超过5M。

—END—