

# RK3288 7.1系统功能说明

## System Function Description

请仔细阅读本说明后正确操作，并妥善保管以备查阅

## 目录

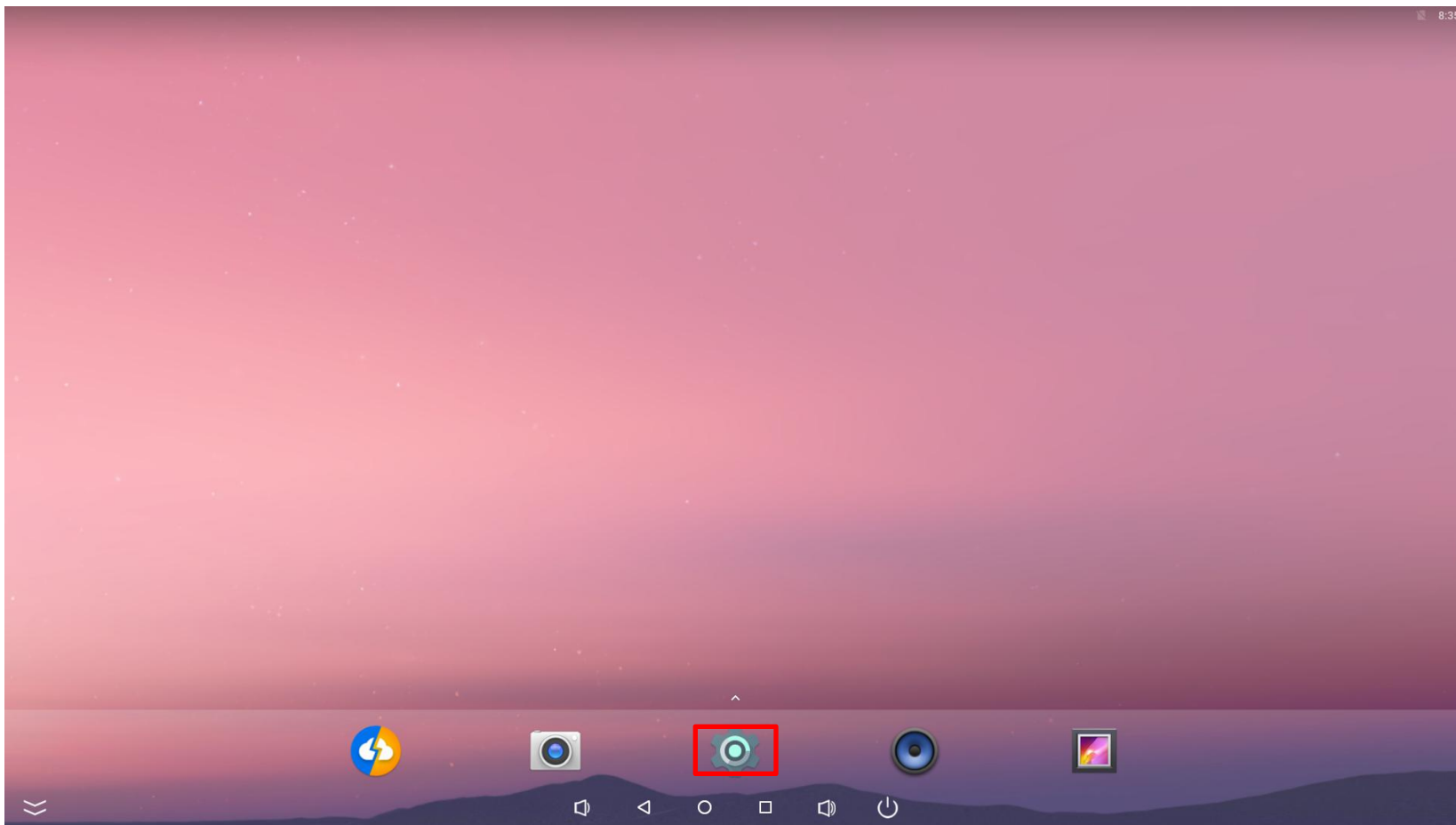
一、网络设置	03
二、USB设置	18
三、显示设置	19
四、声音设置	30
五、语言和输入法设置	32
六、备份与重置	35
七、时间与日期设置	37
八、无障碍设置	38
九、查看系统状态（固件版本、内存大小、存储大小、安卓版本、内核版本、板卡内核型号）	40
十、其他设置	41
十一、软件卸载	45
十二、移动存储里面的文件	46
十三、截屏操作	51

## 一、网络设置

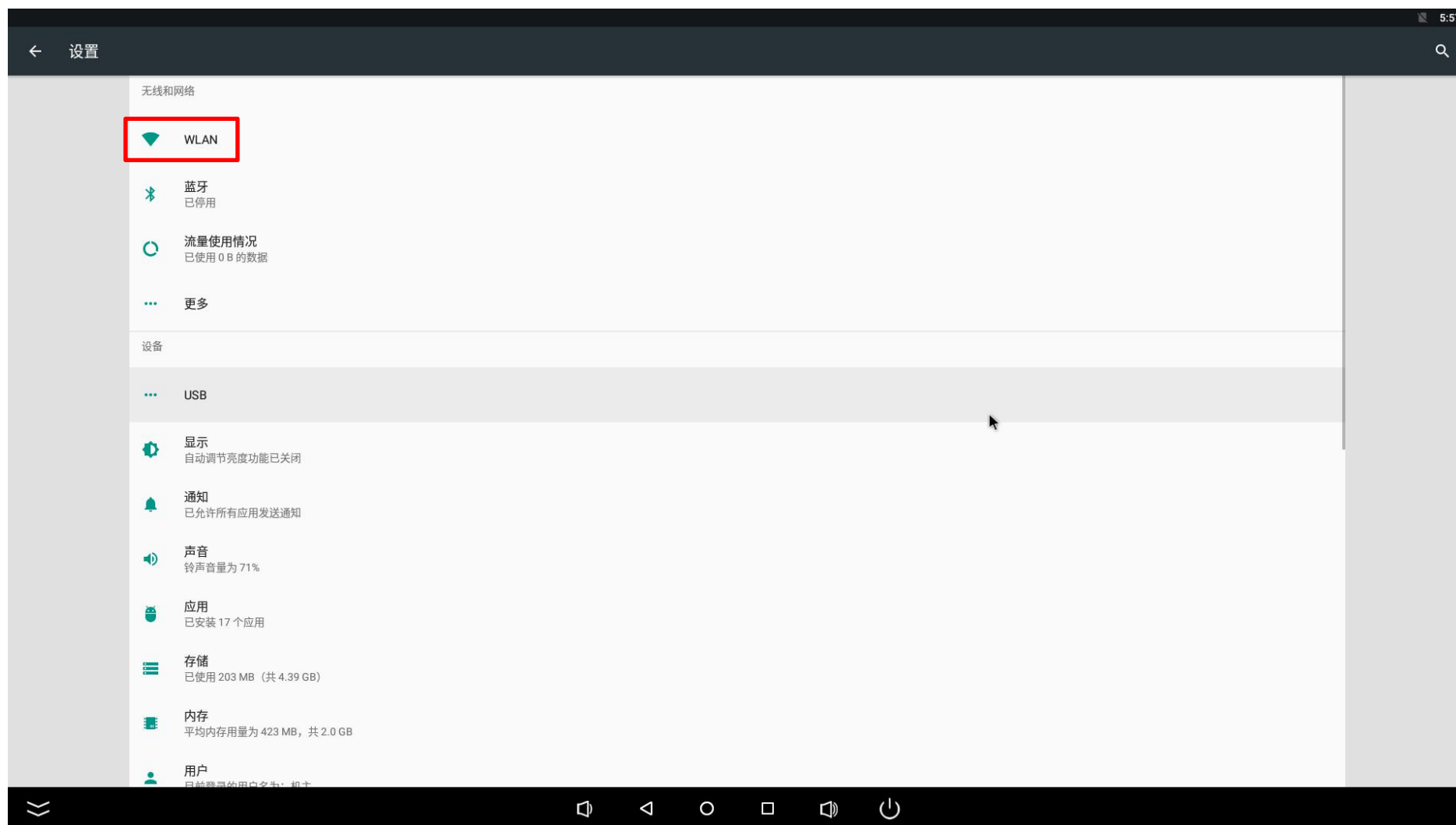
网络链接方式以太网优先级最高，wifi优先级次之，3G或者4G的优先级最低，请在做设置操作中，将系统状态栏打开，否则看不到系统各方面的状态（如何打开状态栏请参考“显示设置”）。

### 1.Wifi网络链接

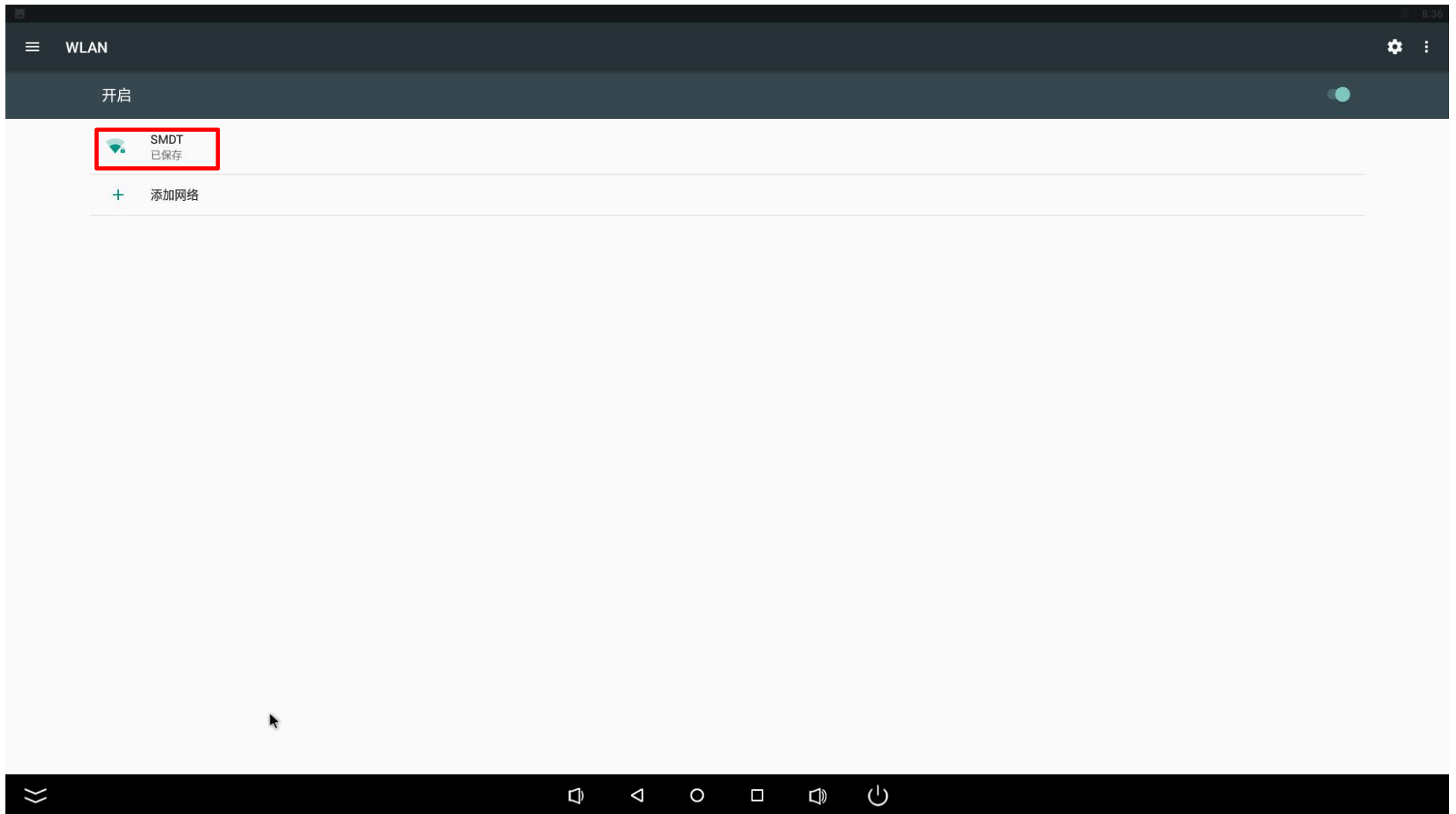
进入系统然后点击【设置】按键，进入设置界面。



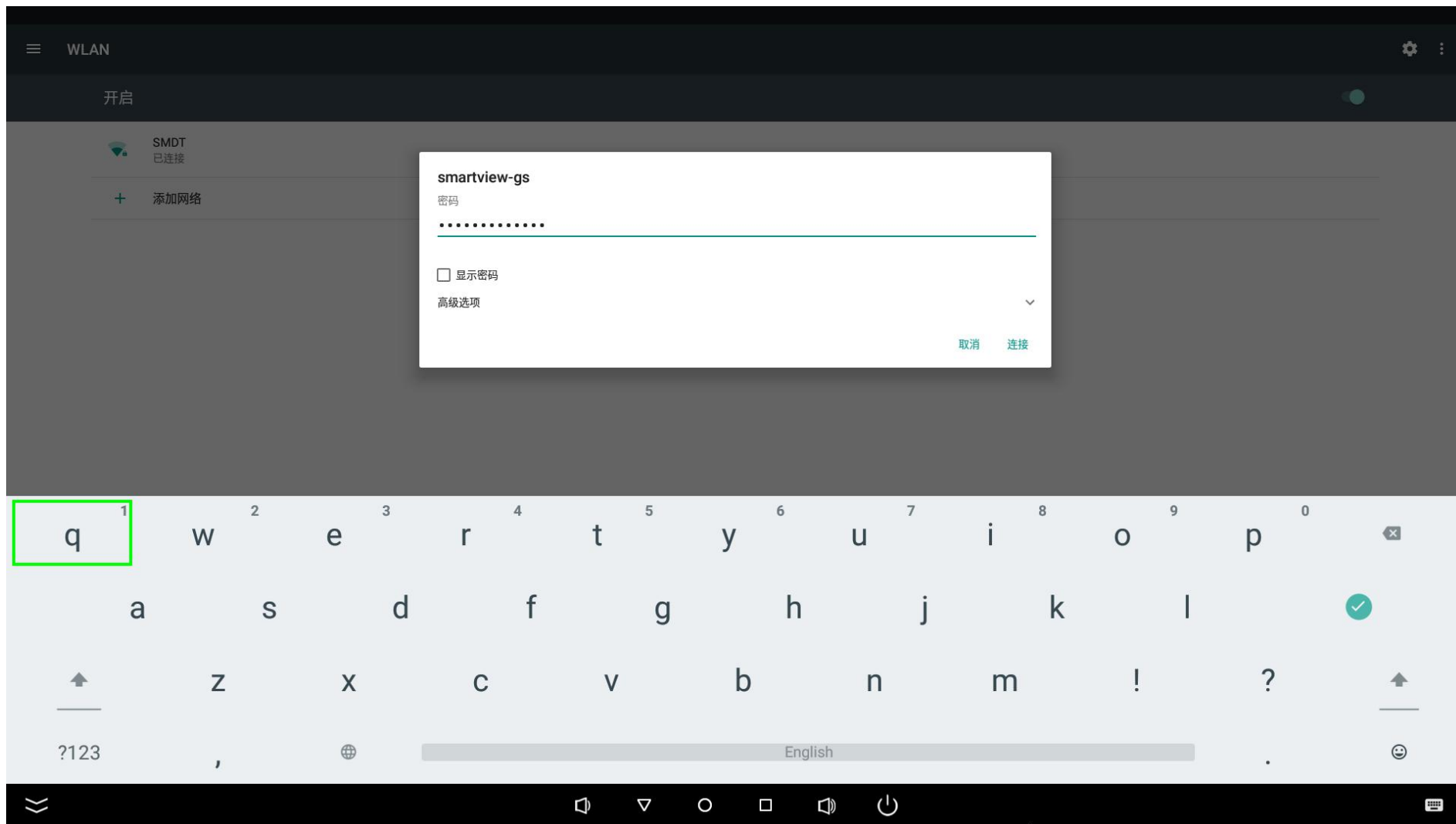
打开wifi。



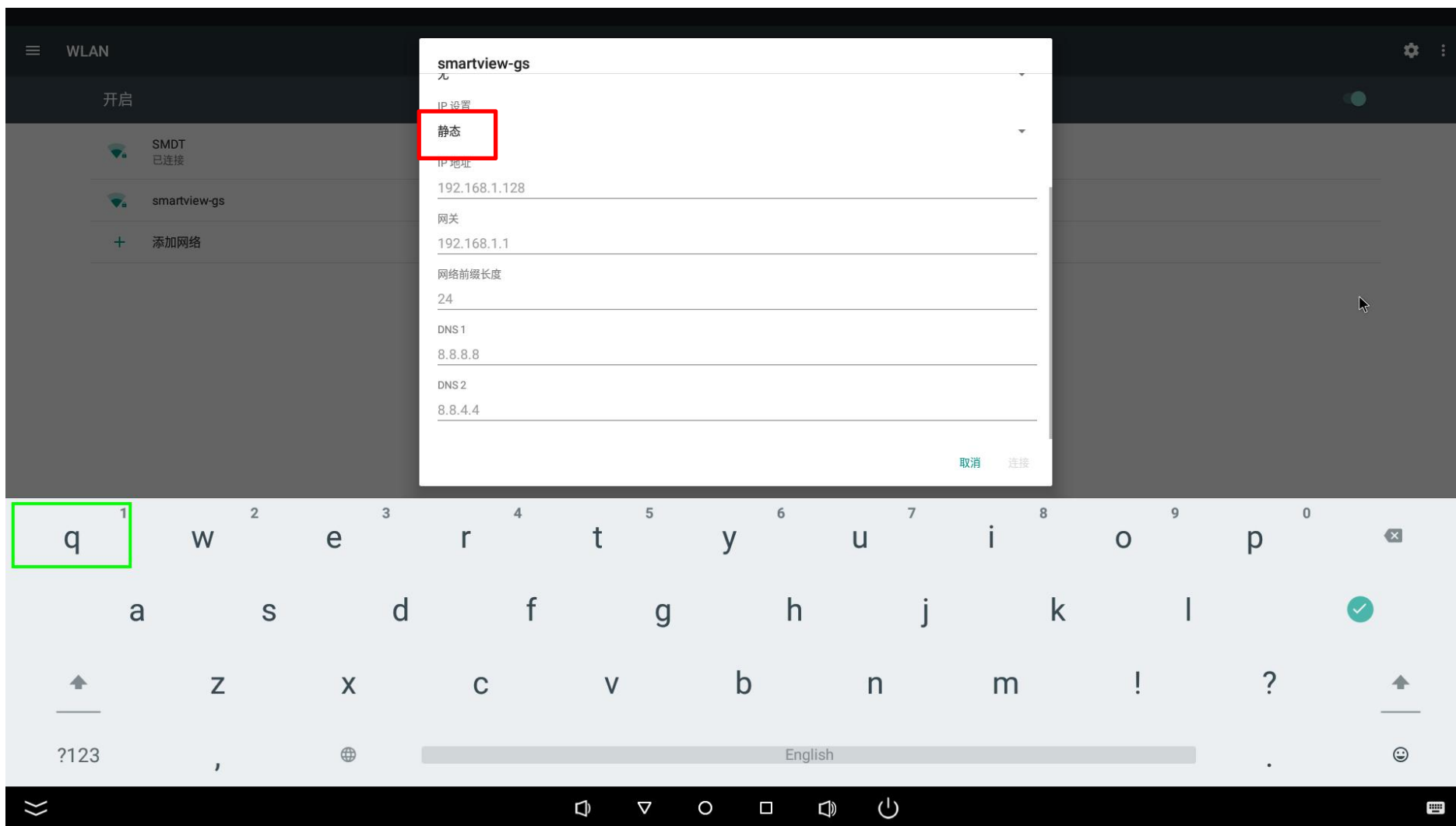
打开后点击要链接的wifi型号。



输入wifi密码。

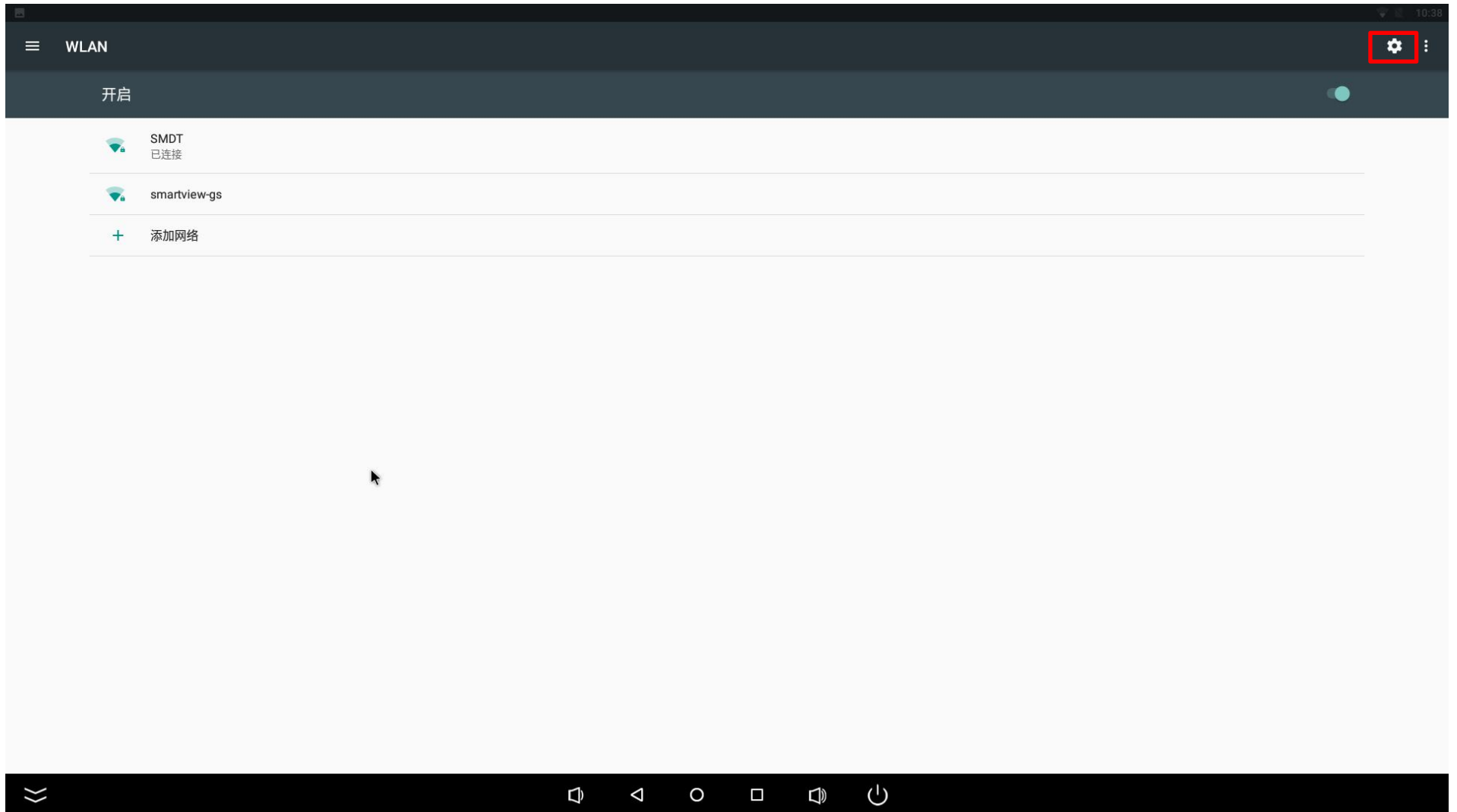


如果需要设置wifi的静态ip，即勾选“显示高级选项”，IP设置选择静态，即可设置静态IP。



## (2) wifi状态查看

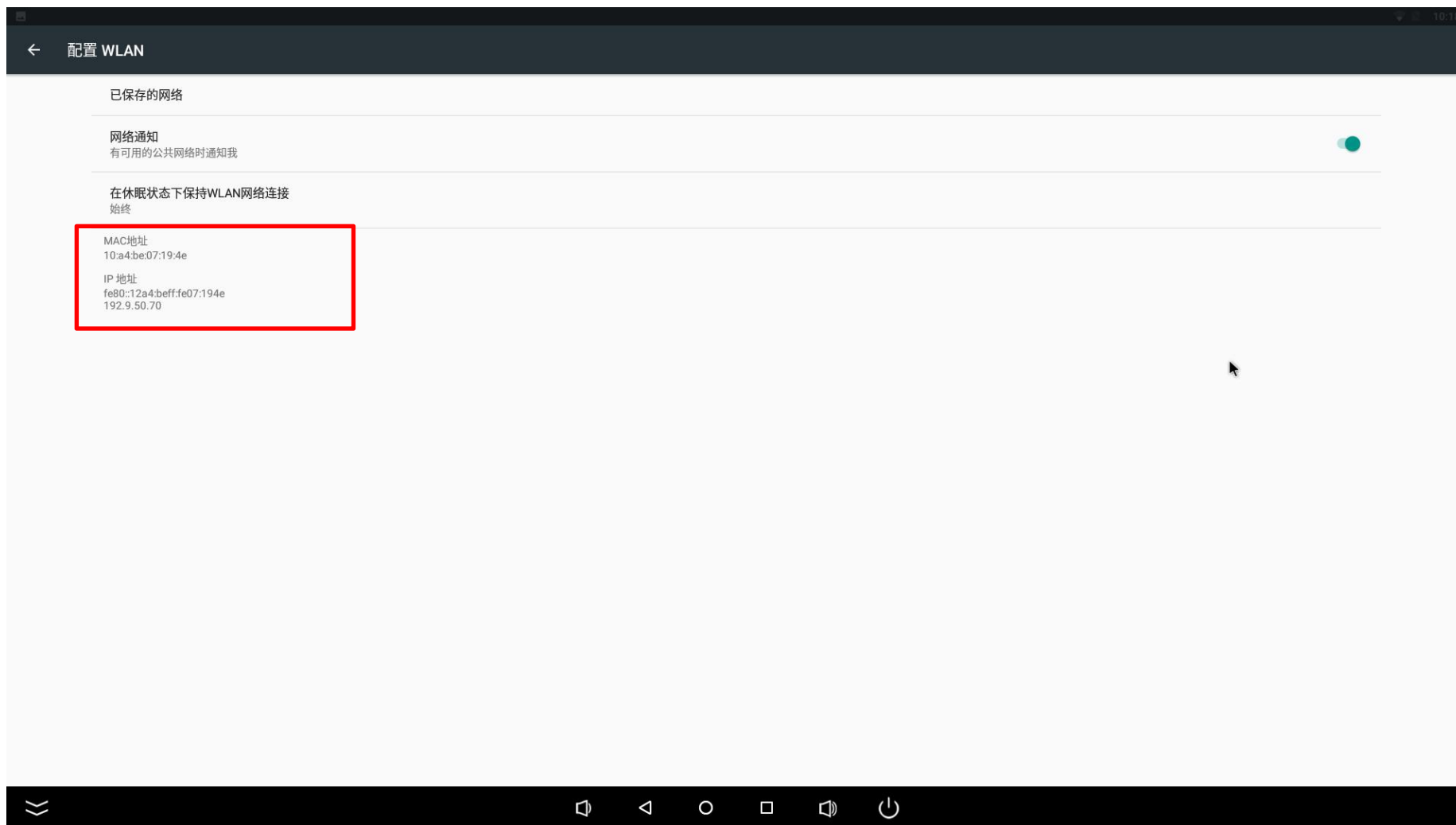
链接wifi后点击wifi界面右上角的设置图标。





## (2) wifi状态查看

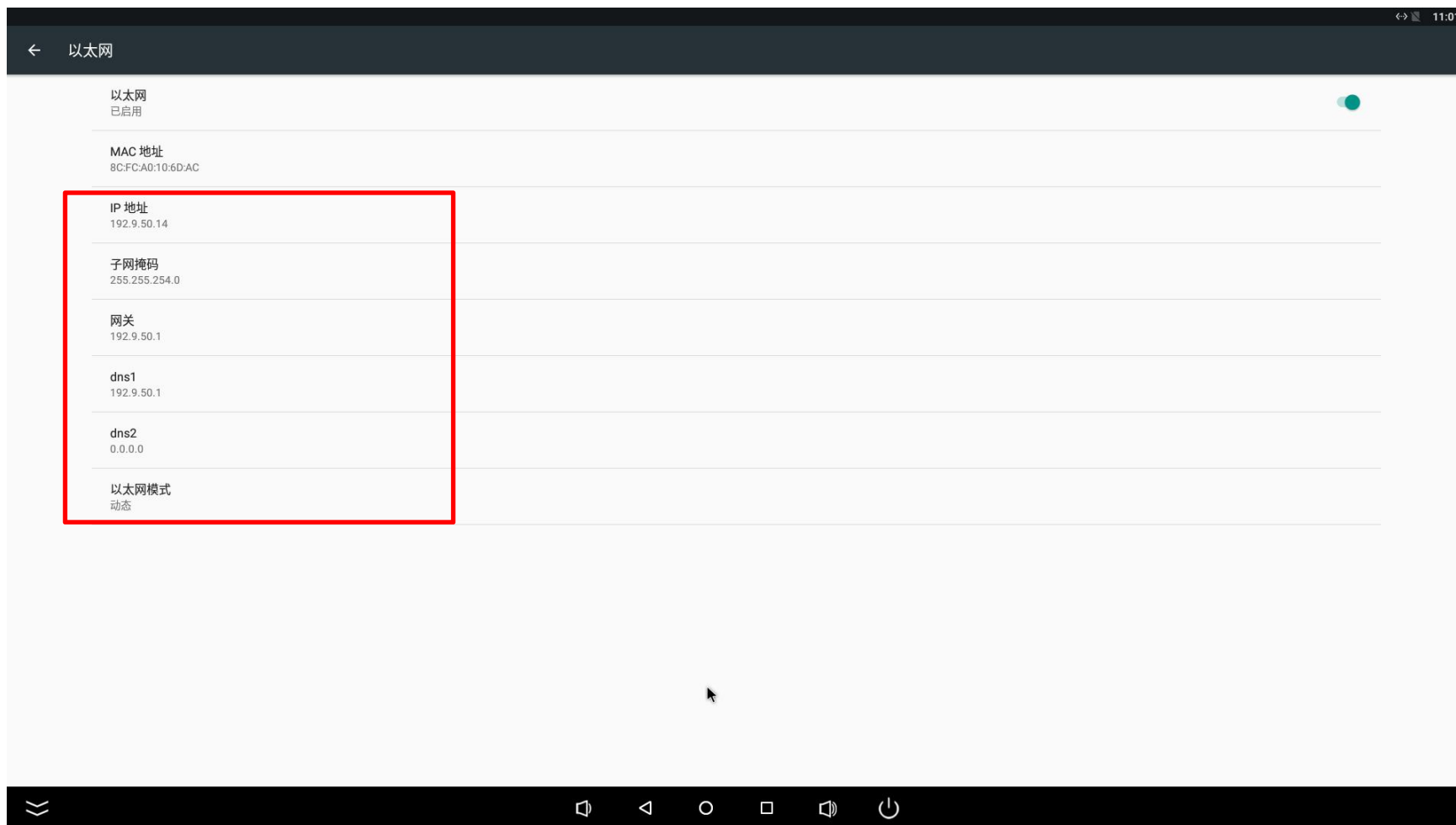
可在配置WLAN下查看wifi的mac地址和IP。



## 2. 以太网网络链接

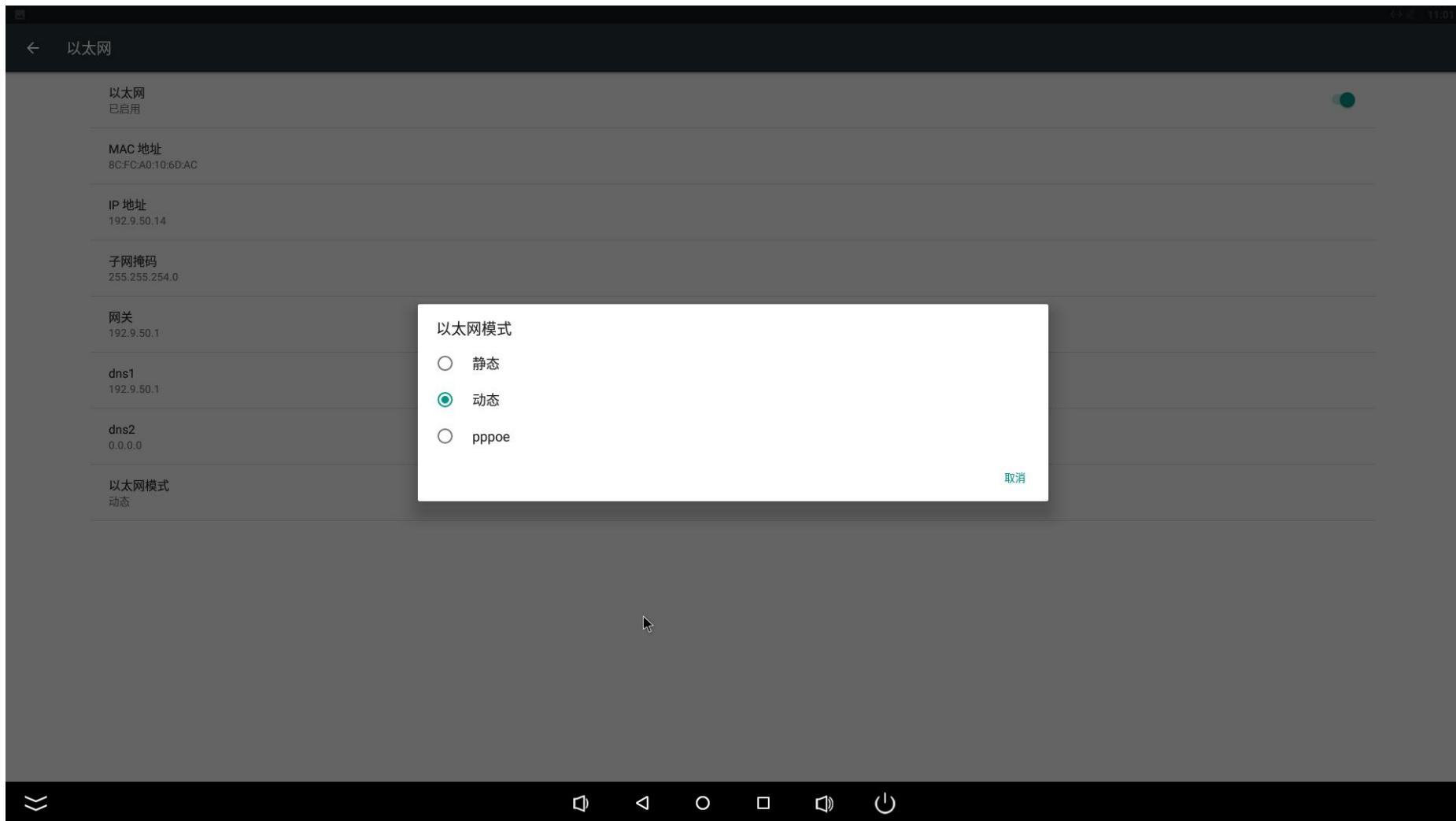
### (1) 链接以太网

将网线插入以太网网口，系统将自动链接到网络，不需要做任何操作，点击【以太网】，可以看到以太网的状态，mac地址，IP地址，物理地址。



## (2) 设置静态IP

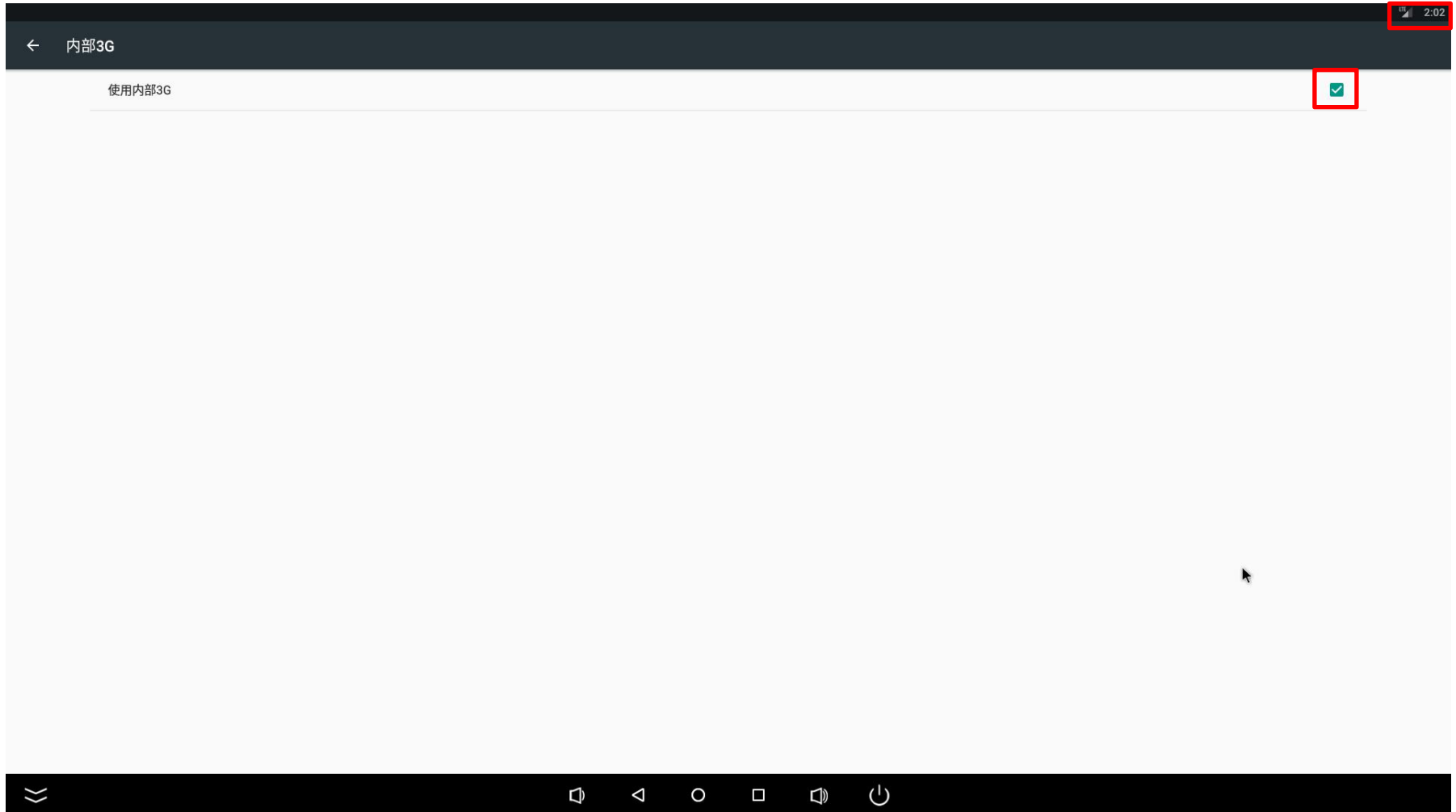
点击【以太网模式】，可以设置以太网的模式，包括静态、动态、pppoe。



### 3.4G网络链接

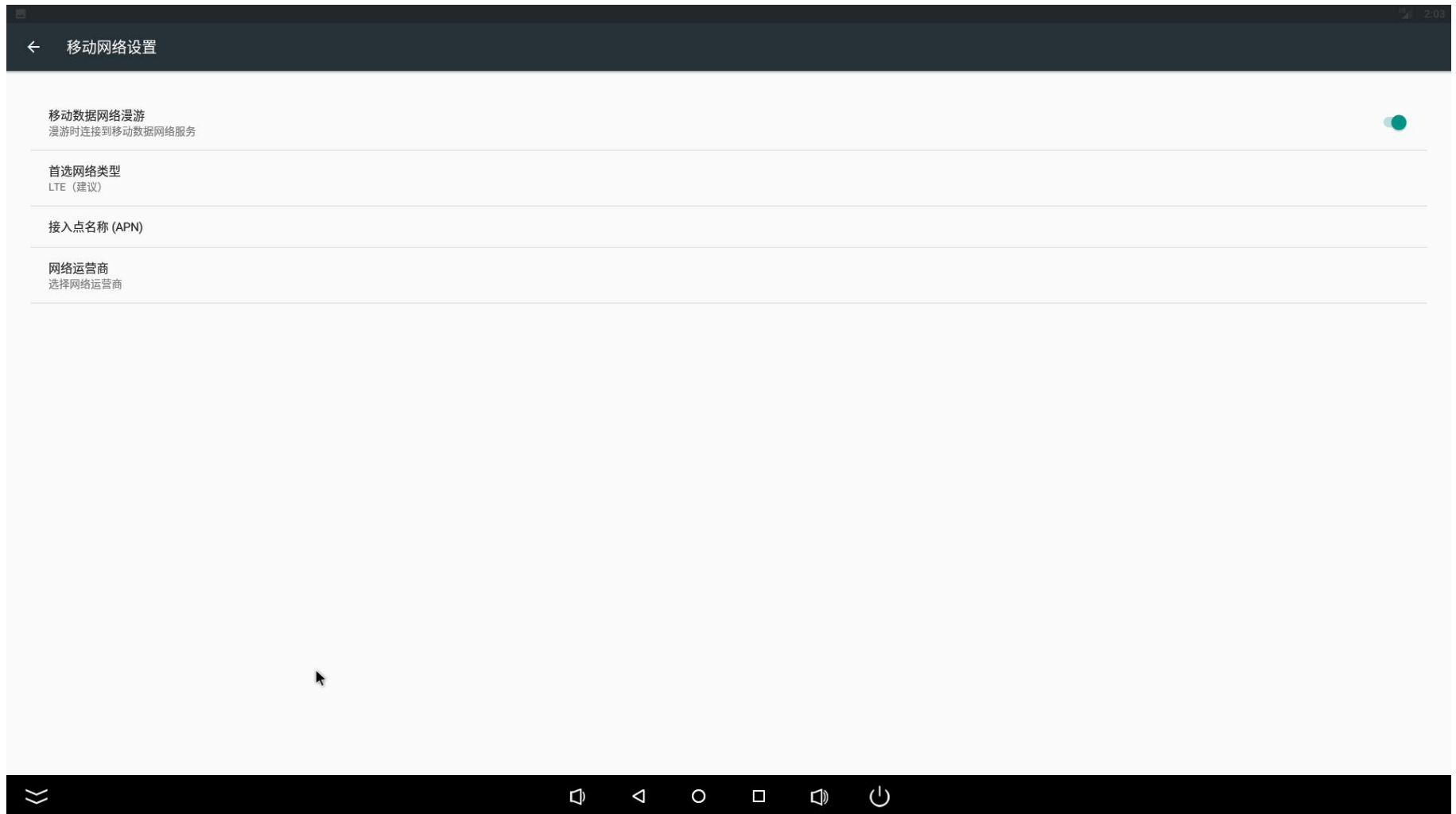
#### (1) 4G网络链接

将4G模块插到板卡上，插上4G天线，并且插上相应的SIM卡，关闭wifi拔掉以太网，4G会自动链接，无需操作，链接完成后，设置界面的右上角状态栏会出现4G字样，并且有信号出来。

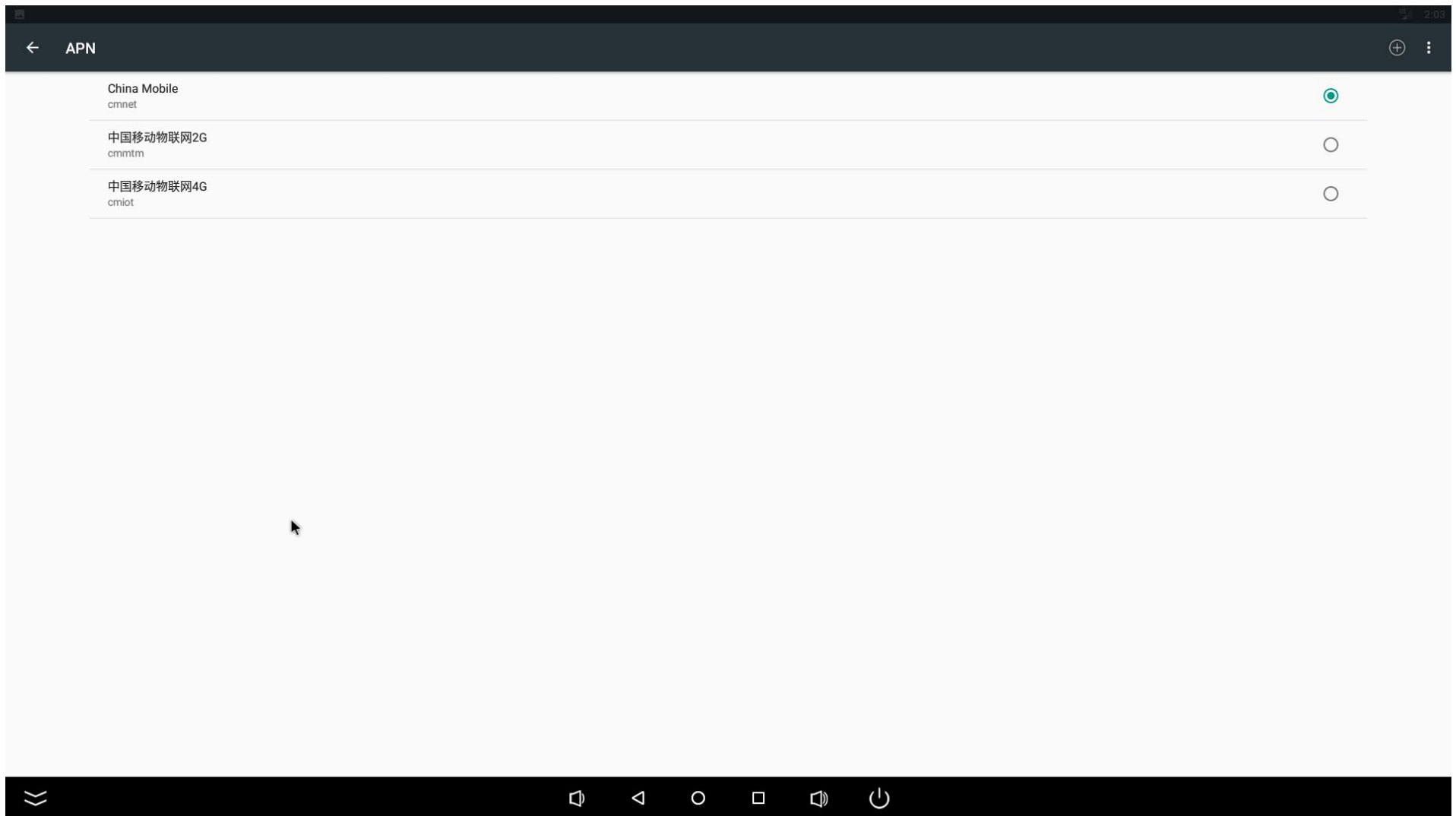


## (2) 4G状态查看

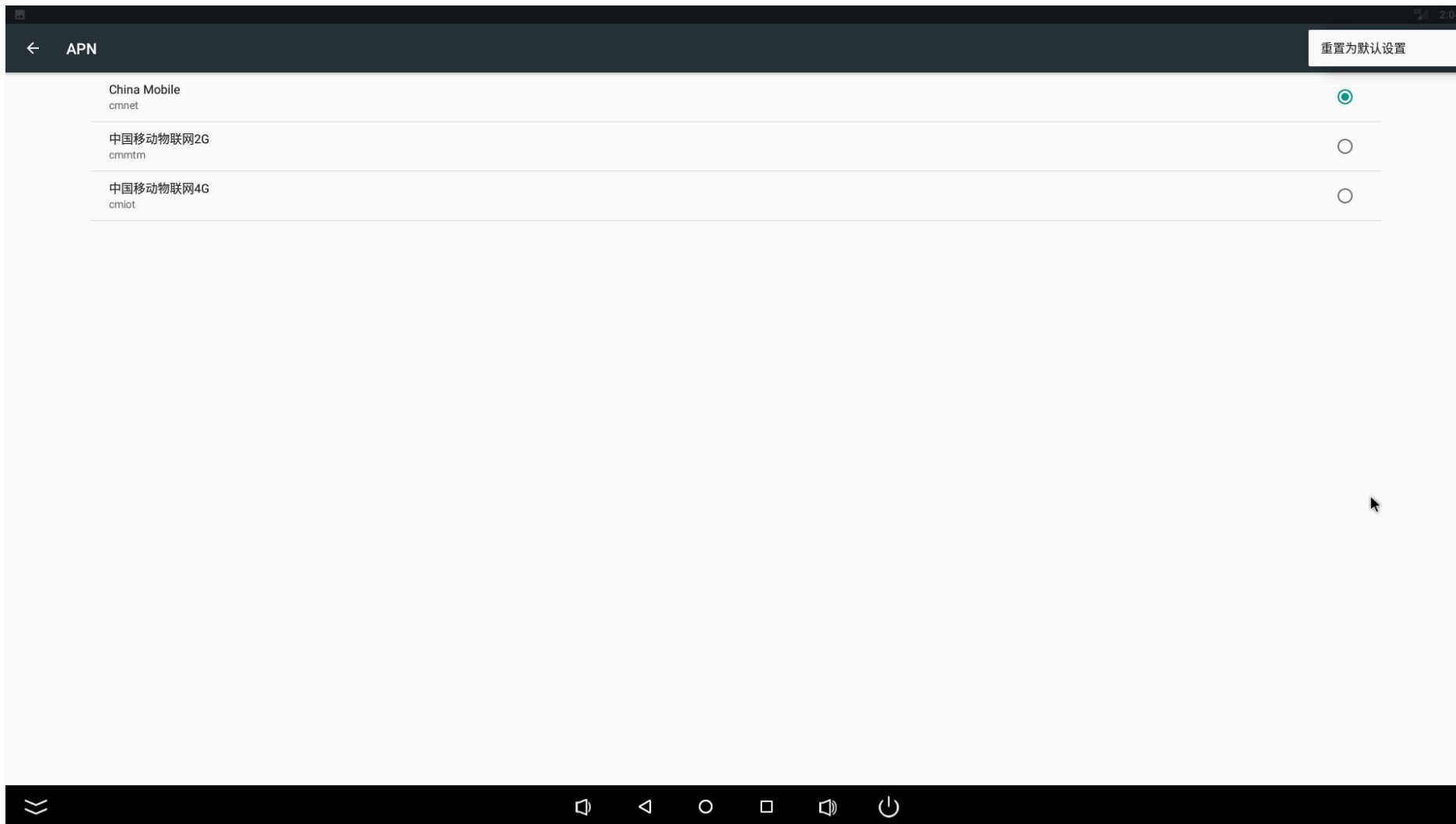
在链接好4G后点击设置-更多-移动网络。



点击移动网络下的：接入点名称APN，即可看到现在连入的网络状态。

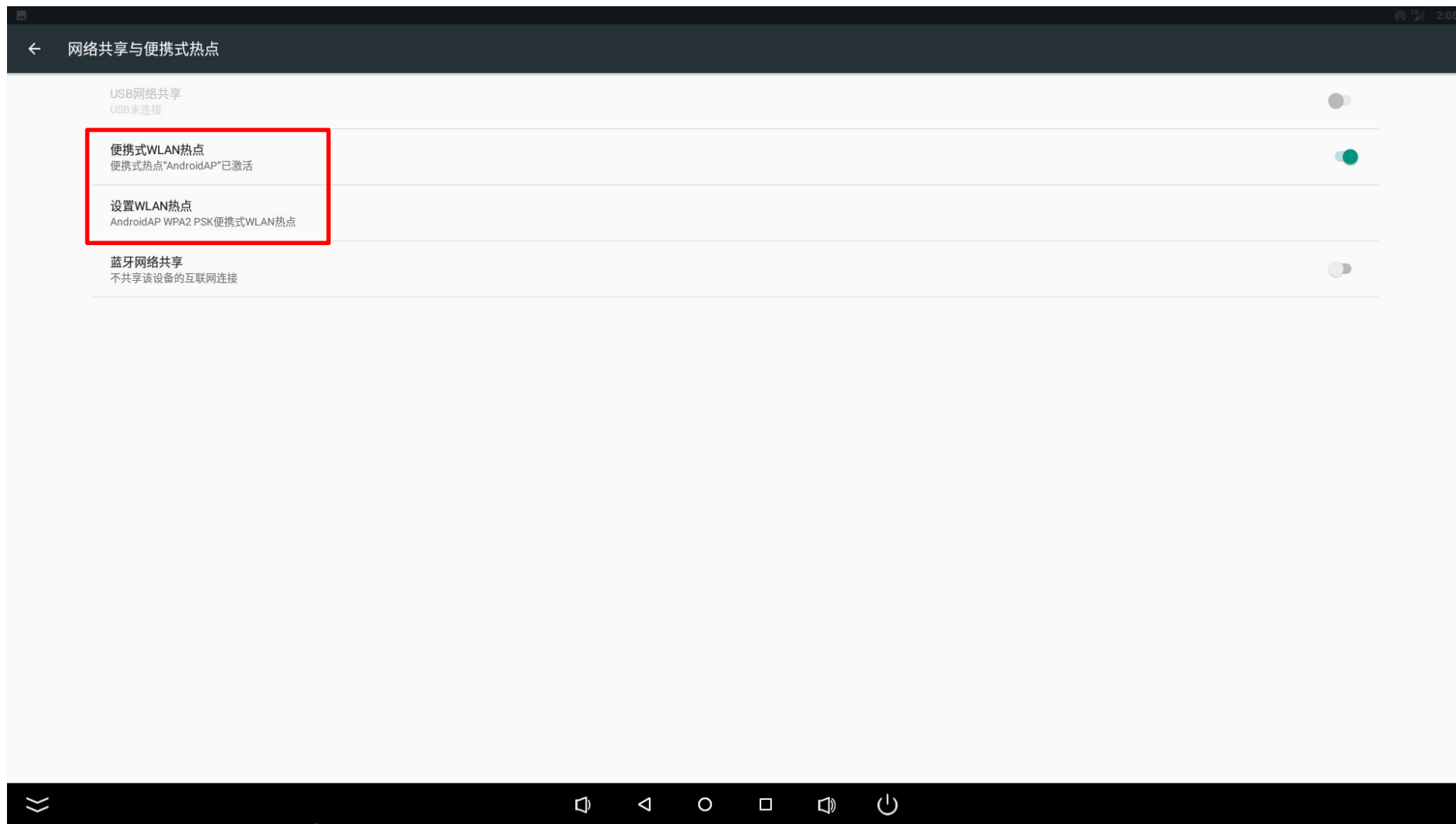


状态栏右上角的三个点和加号都是用来设置APN的，但是安卓的APN是不能手动设置的，只能通过研发人员编写APN到固件里形成新的固件，所以如果需要手动设置APN的，需要重新做固件。



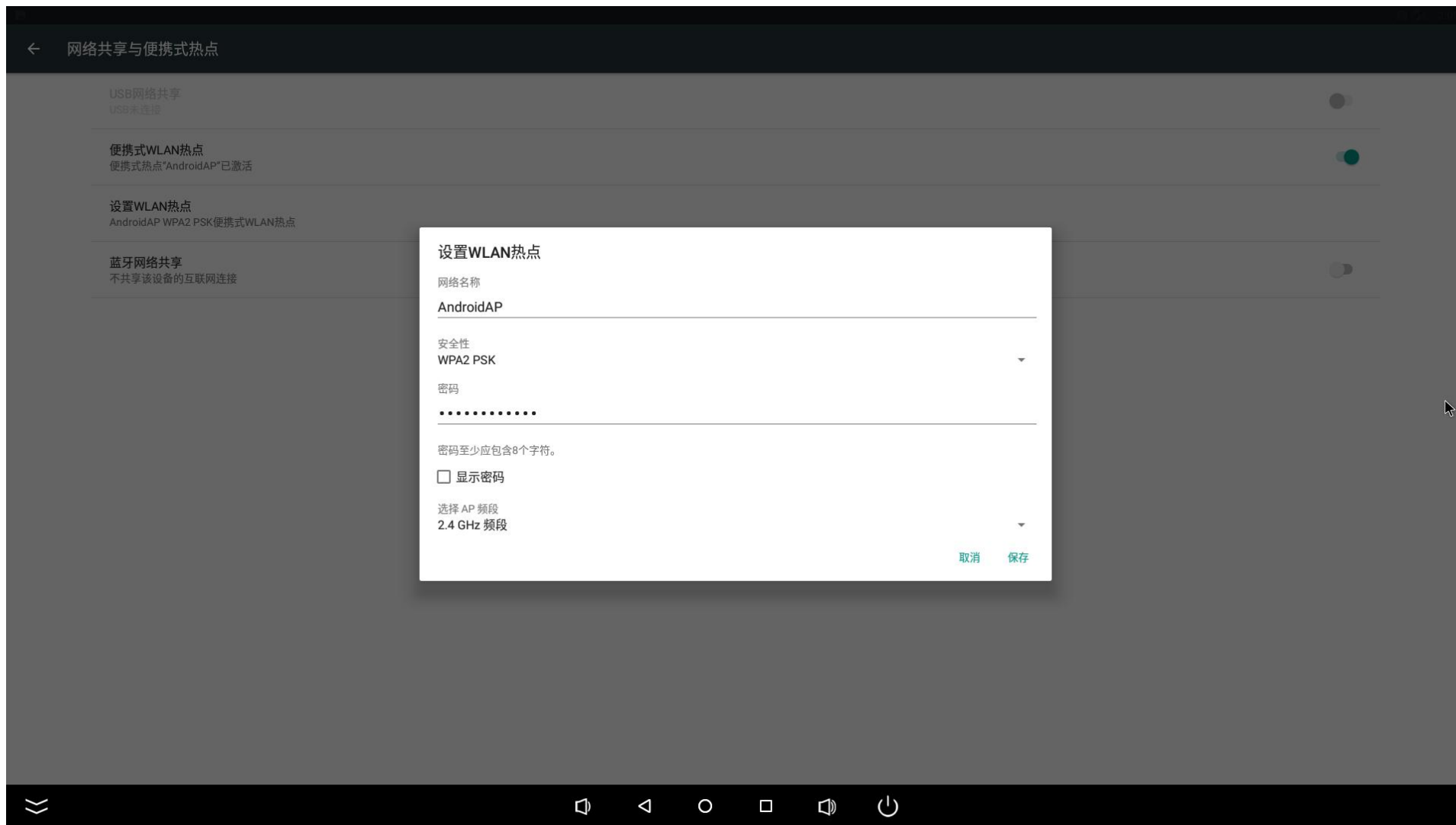
## 4.设置4G和以太网的wifi热点

在链接好4G或者以太网后（wifi连入的网络不能再分享热点出去），点击设置-更多-网络共享与便携式热点，勾选便携式WLAN热点选项，然后点击设置WLAN热点。



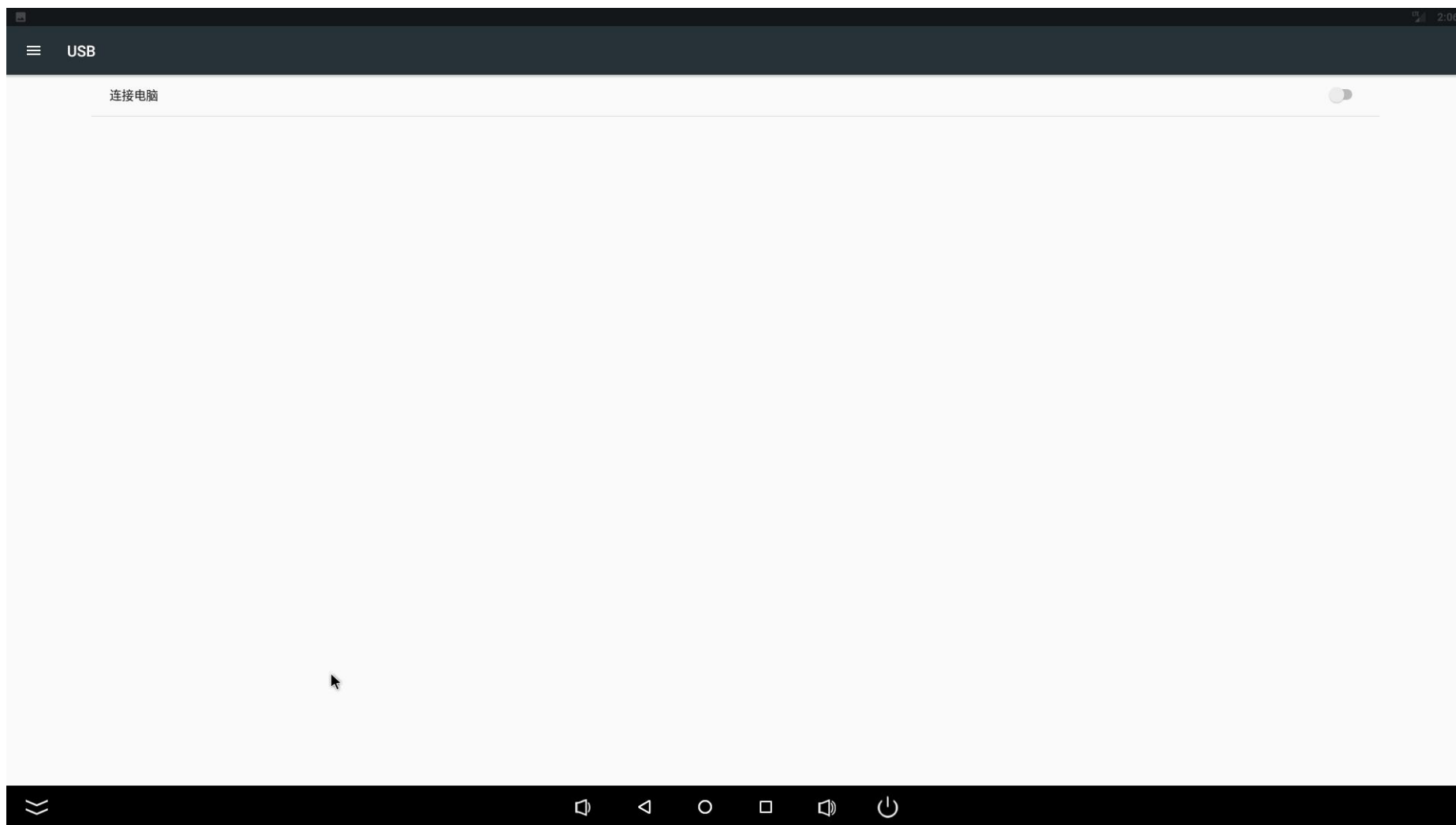


设置完成后保存即可。



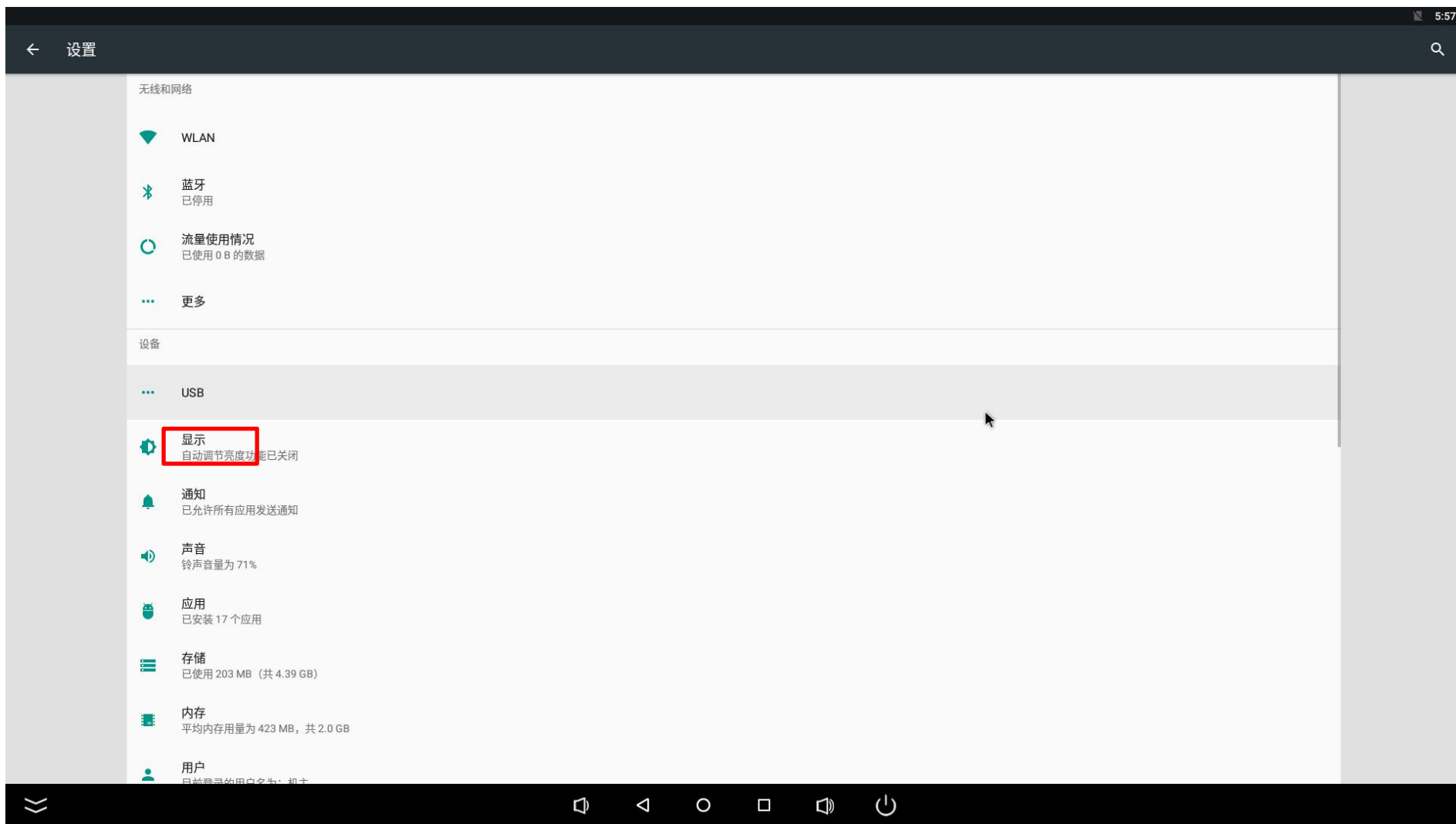
## 二、USB设置

点击【设置】-【USB】-【连接电脑】，即可支持通过USB连接到电脑。

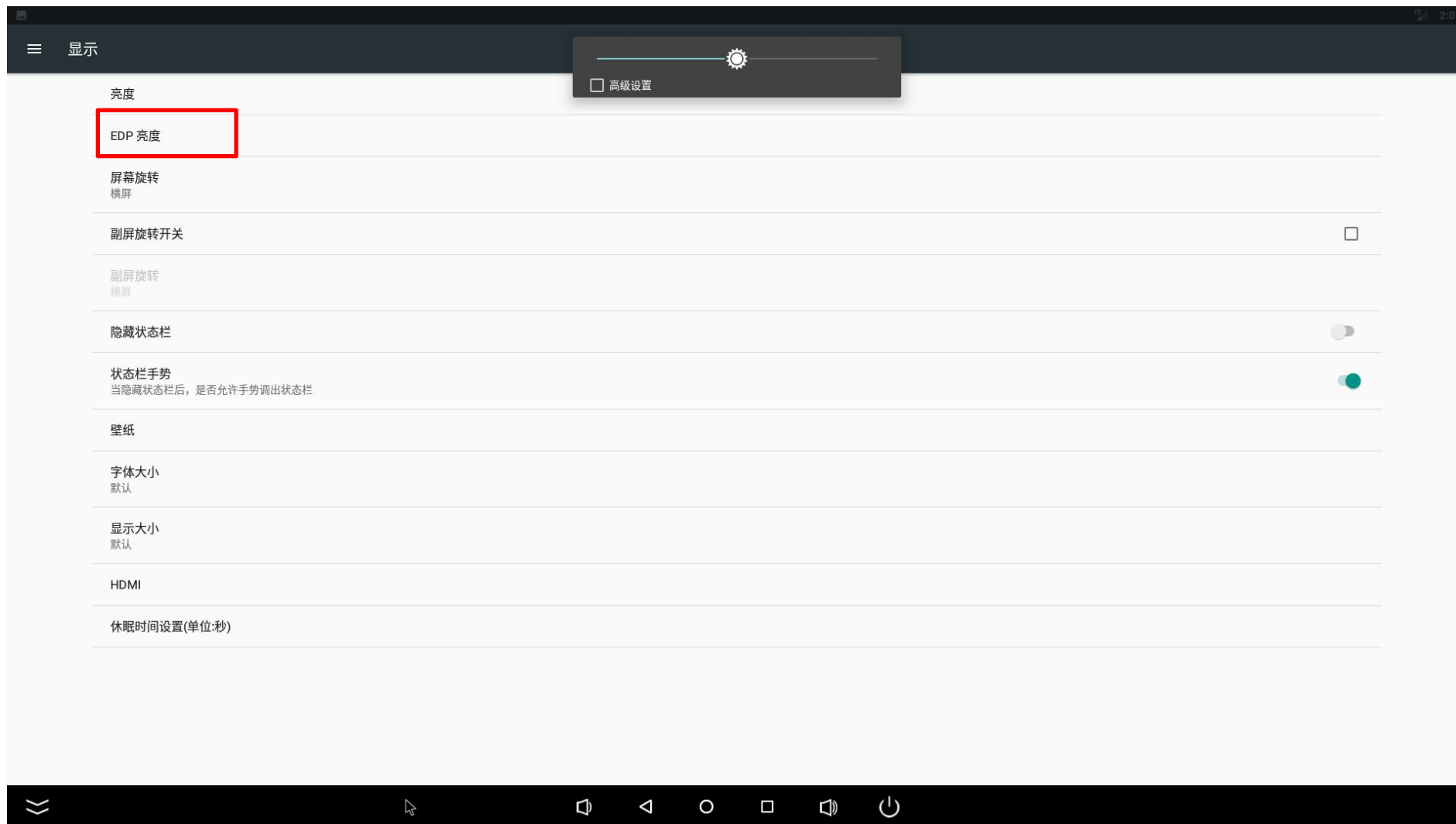


### 三、显示设置

点击【设置】-【显示】可进行显示设置。



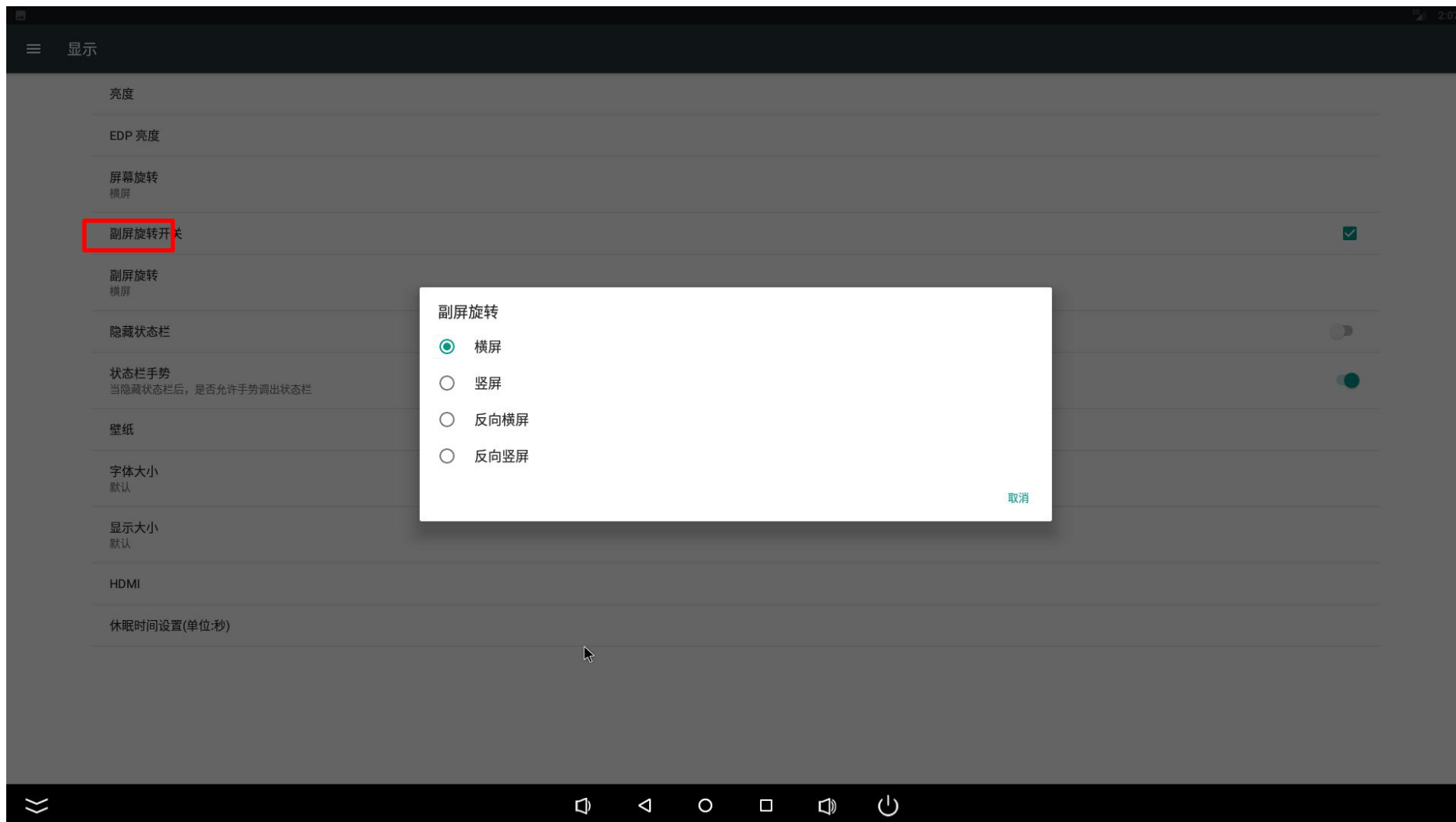
可调节EDP屏的亮度。



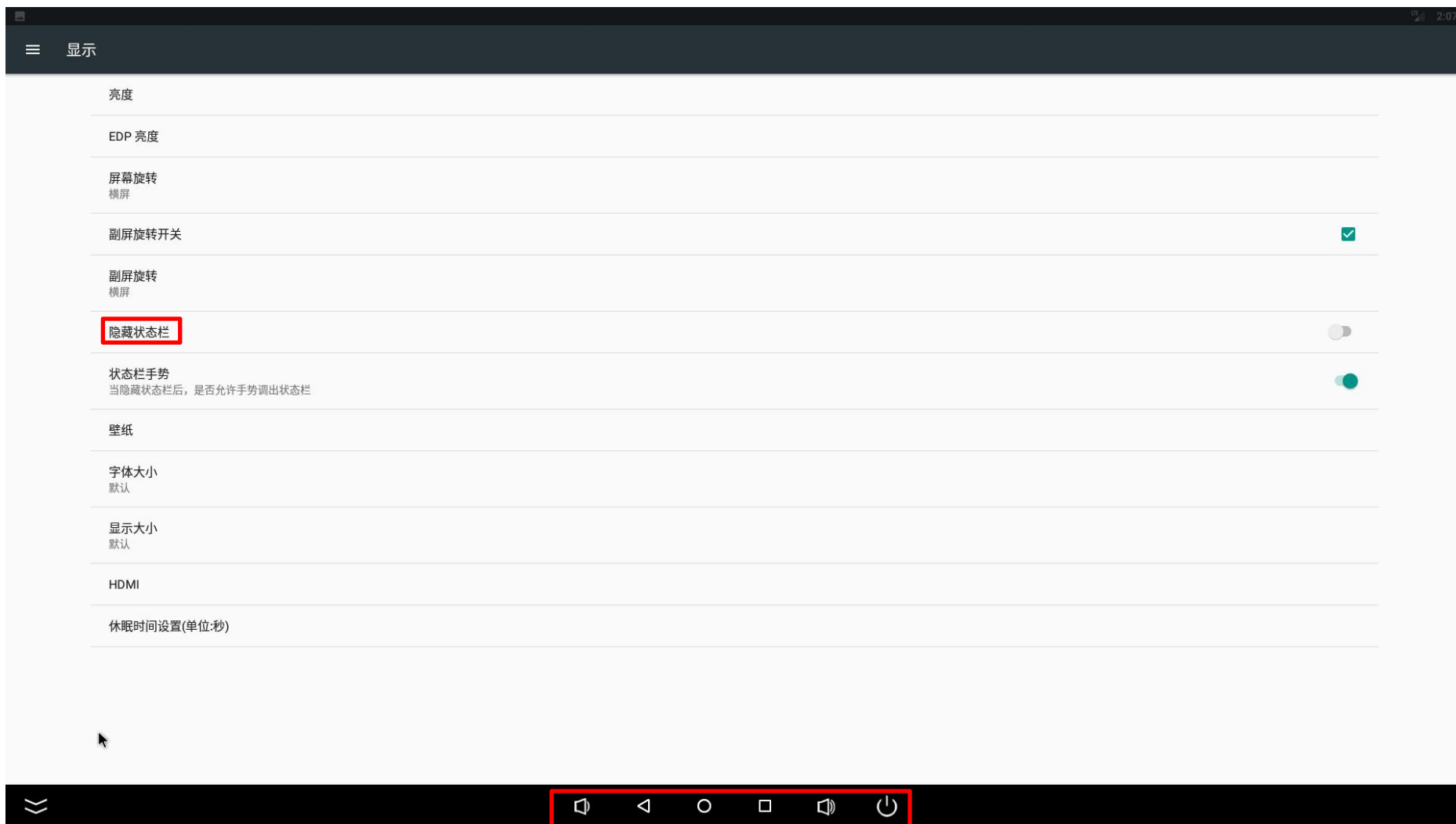
点击【屏幕旋转】，可旋转屏幕，支持横屏、竖屏、反向横屏、反向竖屏。



点击【副屏旋转开关】，可旋转副屏屏幕，支持横屏、竖屏、反向横屏、反向竖屏。

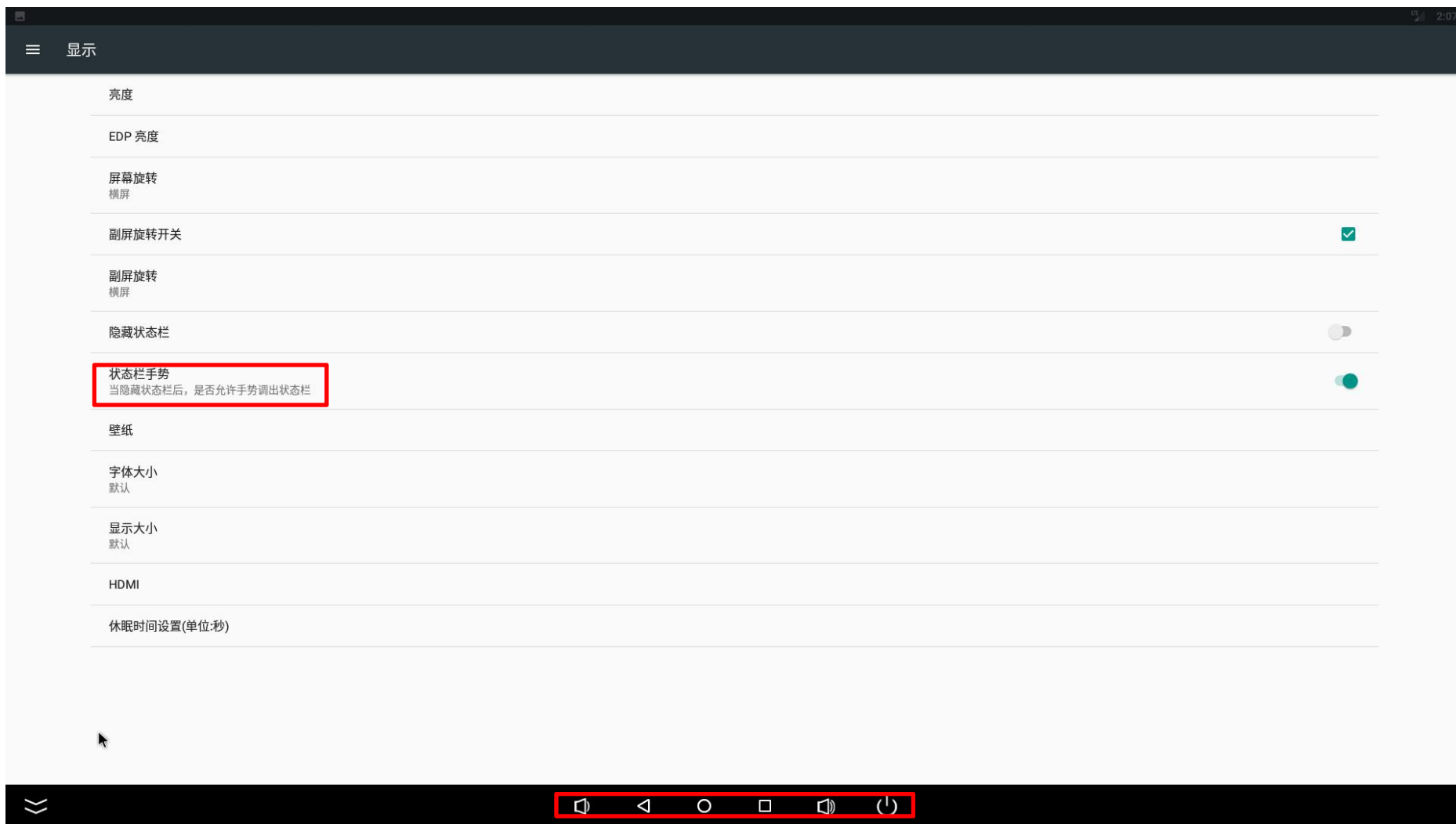


点击【显示】，勾选【隐藏状态栏】，桌面底部的状态栏即隐藏，可以通过鼠标或者触摸拉动即可出现。



勾选【隐藏状态栏】后该状态栏将隐藏

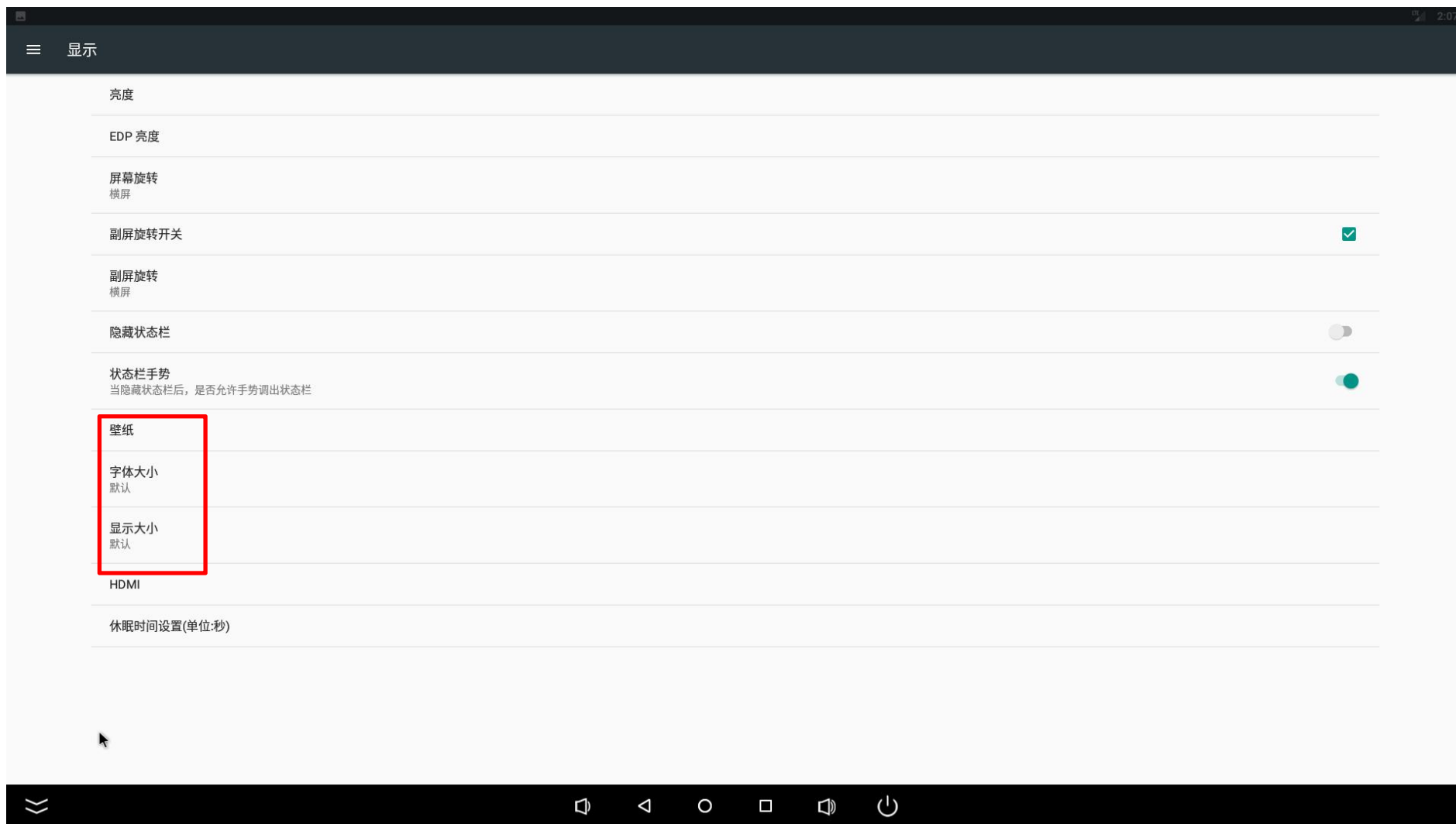
点击【显示】，勾选【状态栏手势】，当隐藏状态栏后，即可通过手势调出状态栏。



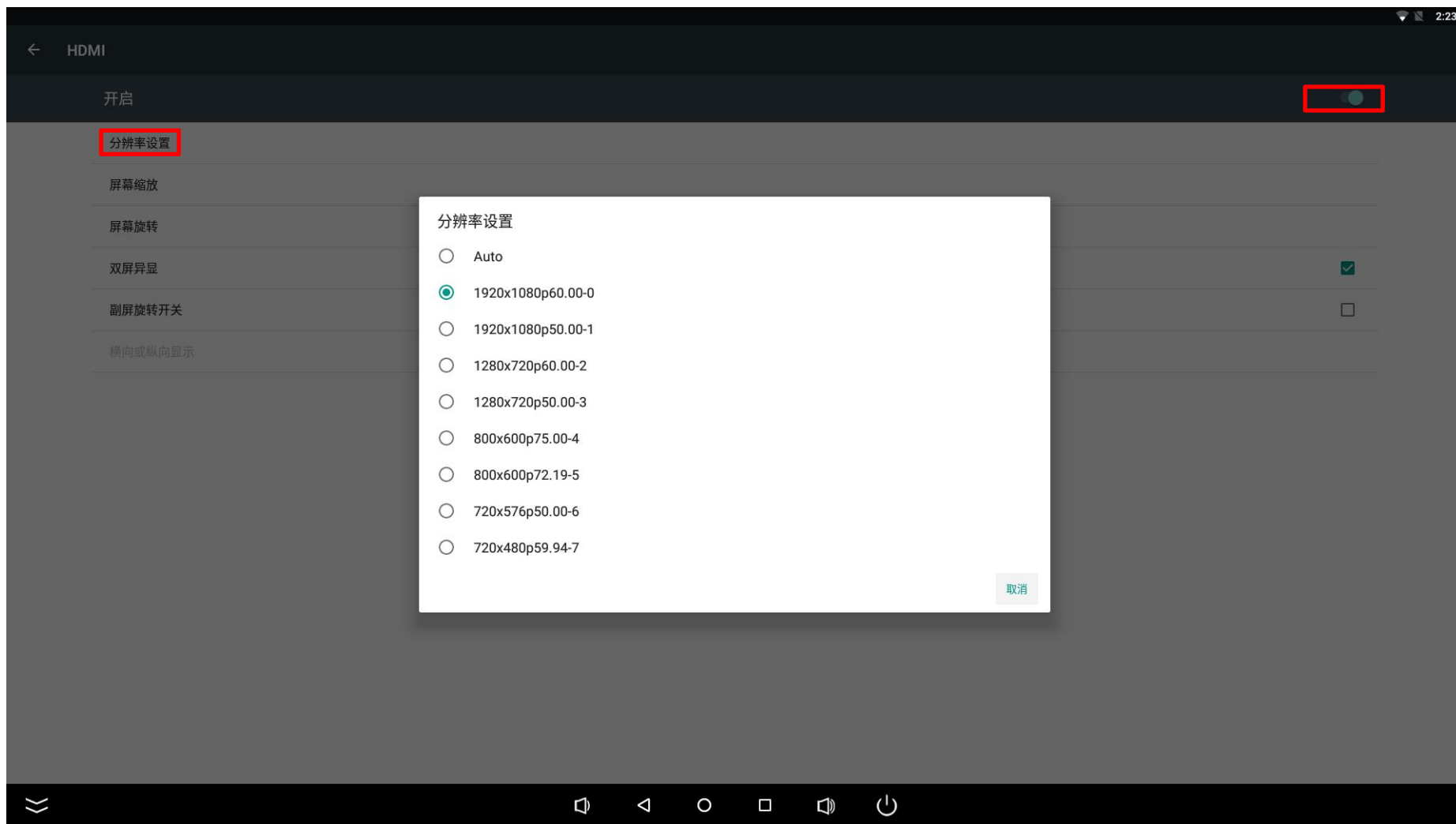
勾选【状态栏手势】后该状态栏将出现



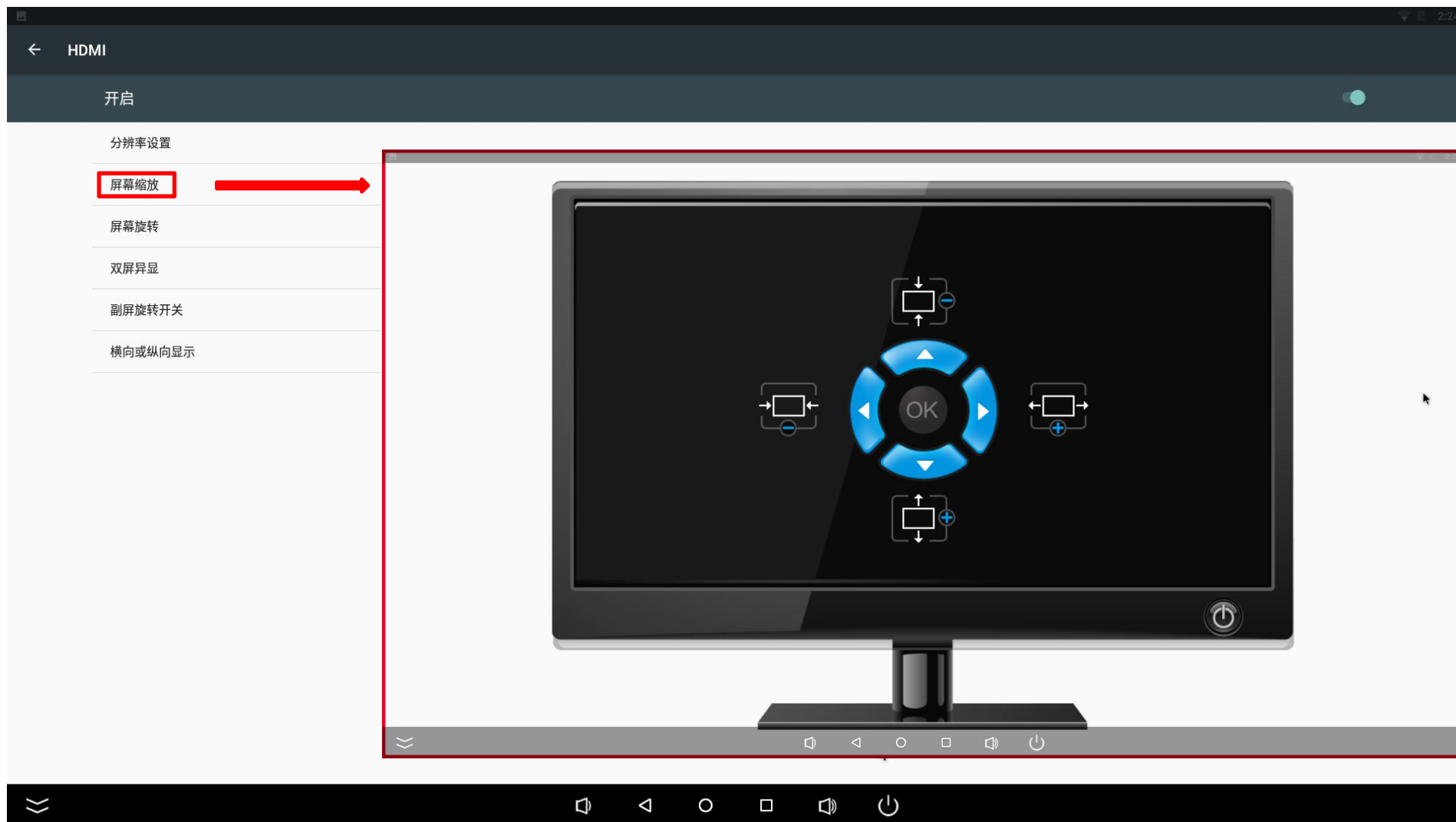
点击【壁纸】、【字体大小】、【显示大小】可设置壁纸以及字体大小、显示大小。



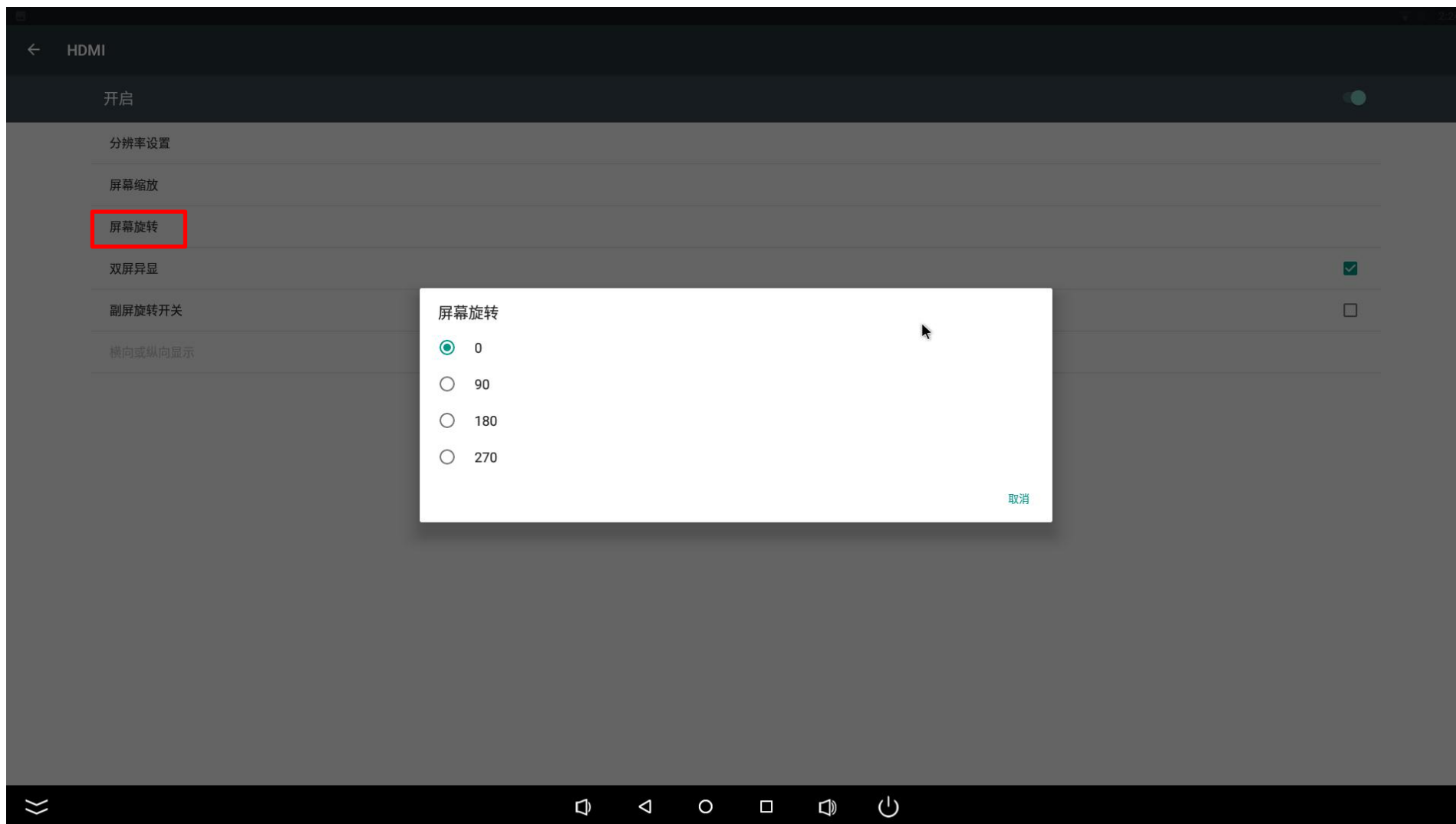
点击【显示】-【HDMI】，点击右上角，可开启HDMI输出功能，点击【分辨率设置】可设置输出分辨率。



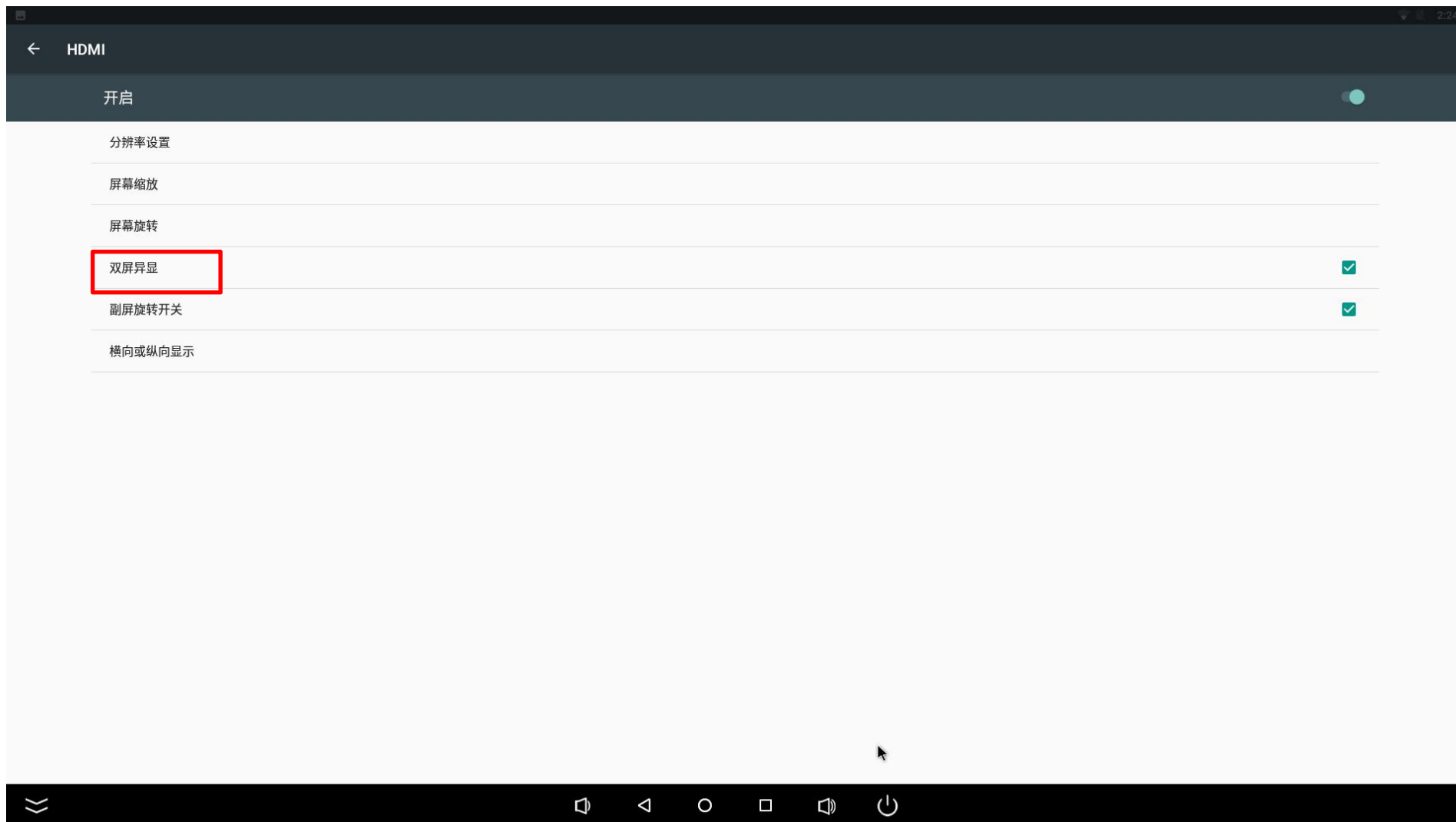
点击【屏幕缩放】可对屏幕进行缩小和放大，更好地适应终端设备。



点击【屏幕旋转】可旋转屏幕，支持0°、90°、180°、270°旋转。

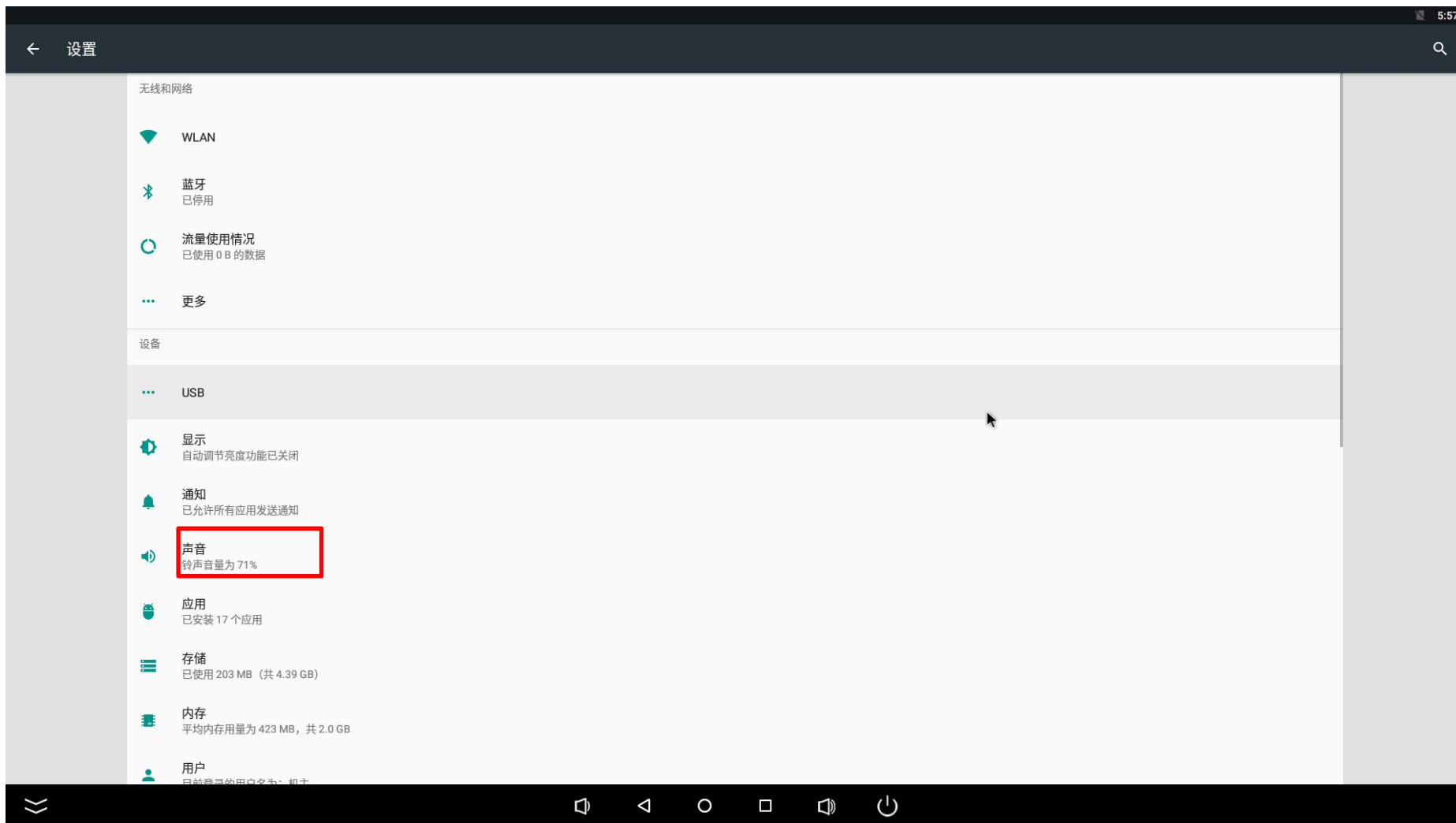


点击【双屏异显】，可支持设备实现双屏异显，点击【副屏旋转开关】，可设置副屏横向或纵向显示。

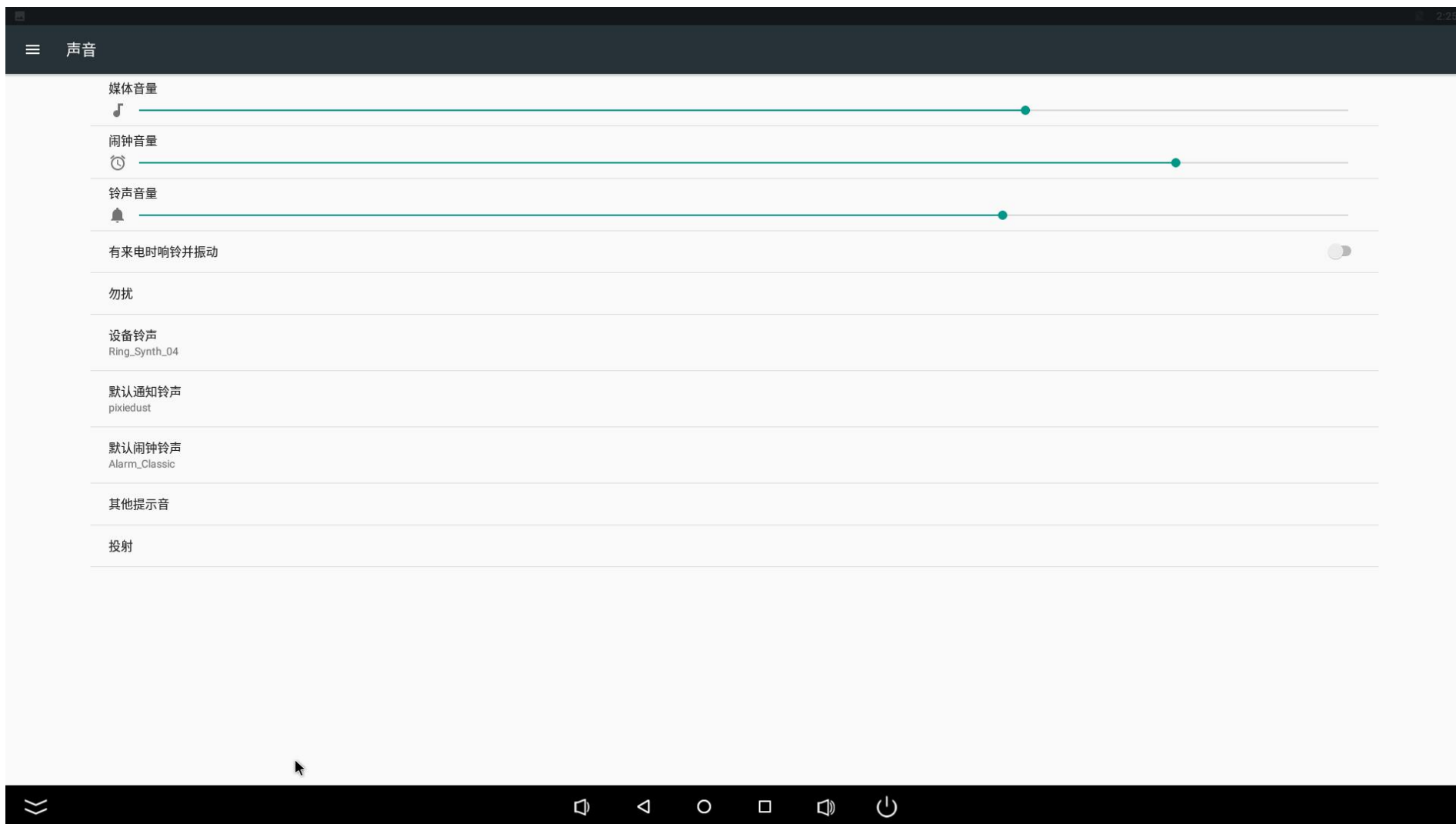


## 四、声音设置

点击【设置】-【声音】，可进行声音设置。

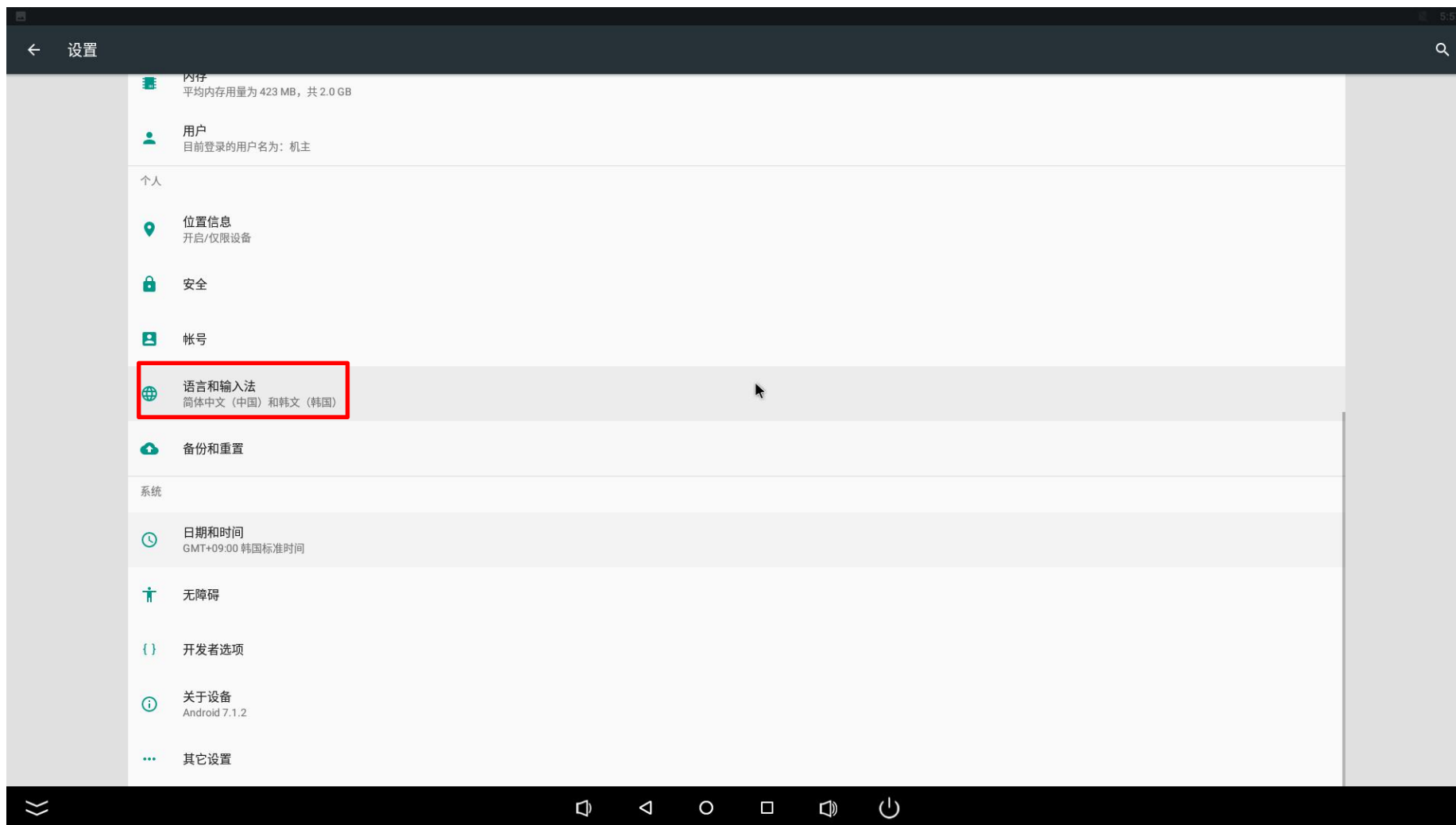


可调整音量大小，选择铃声等。



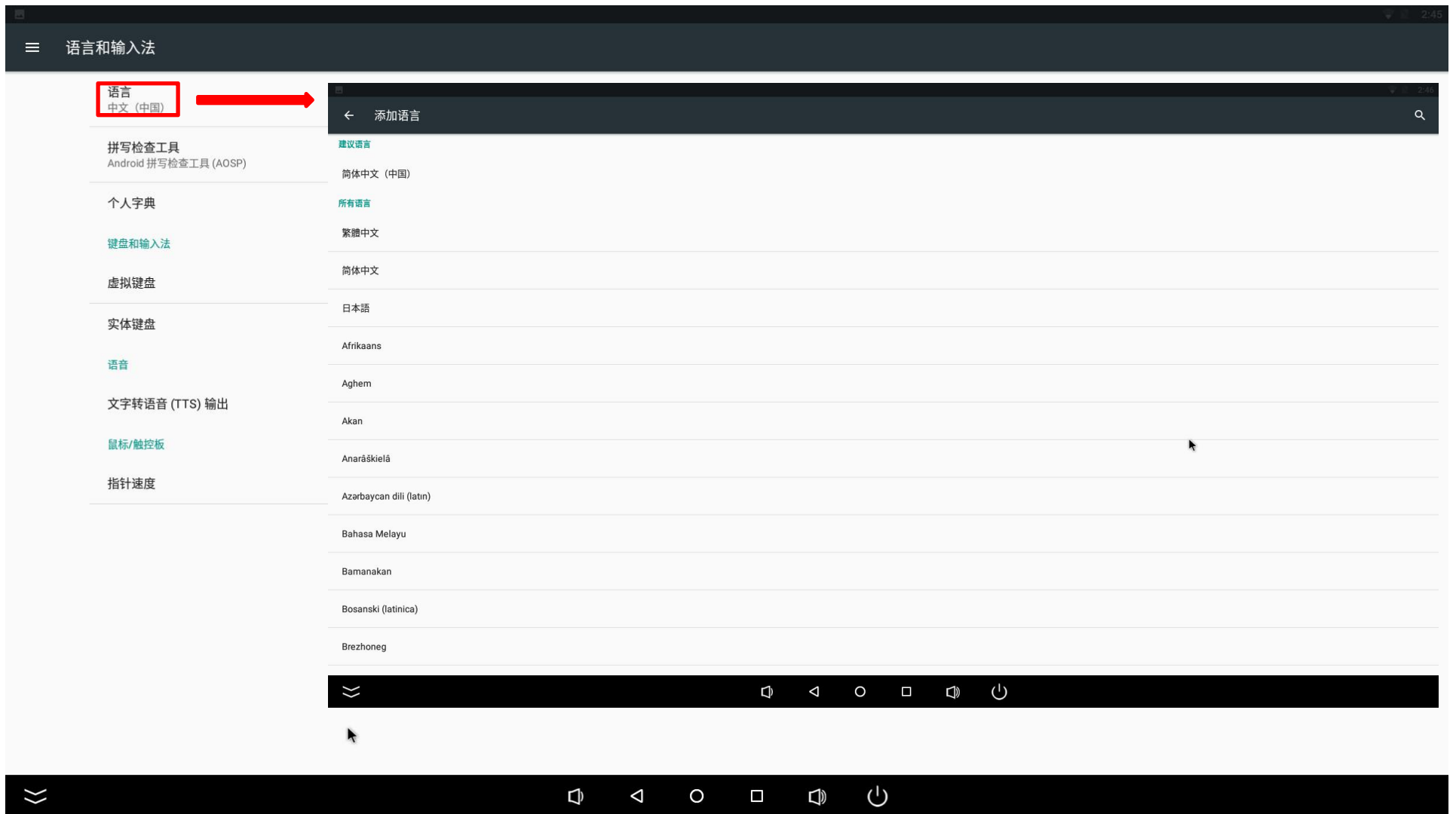
## 五、语言和输入法

点击设置-语言和输入法设置，即可设置语言和输入法。

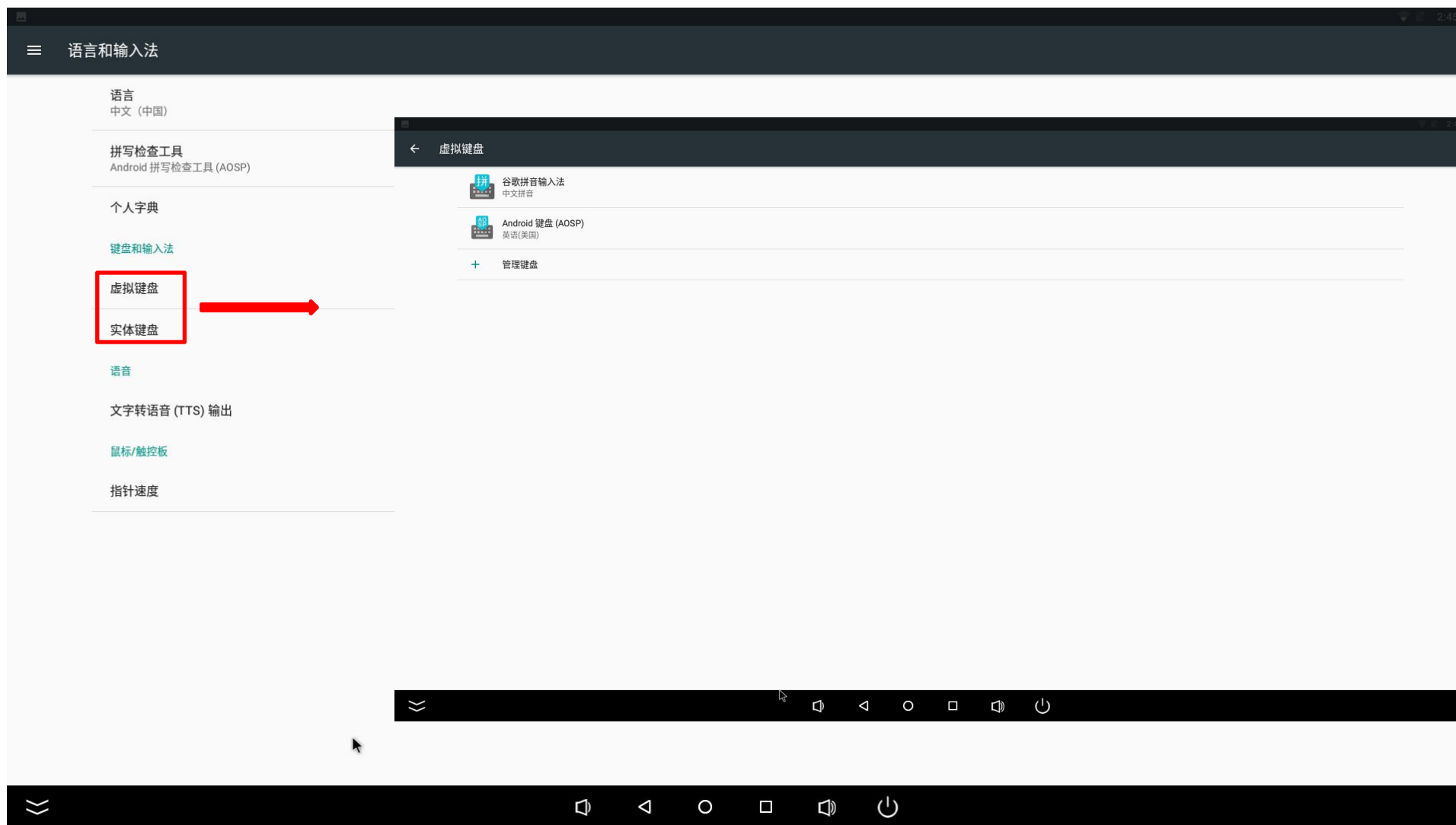




点击【语言】，可添加更多语种。

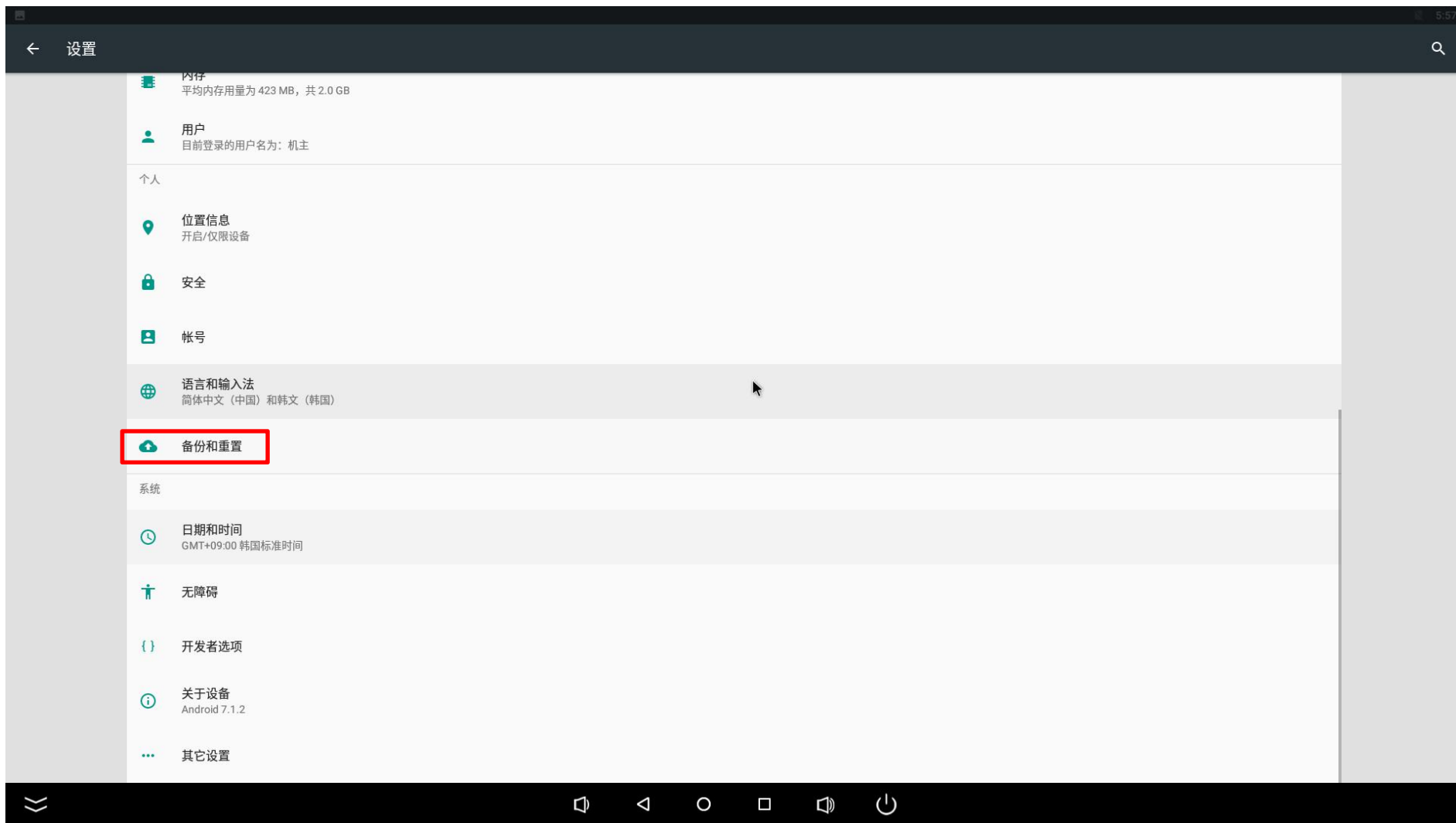


点击【虚拟键盘】、【实体设备】，可设置输入法。

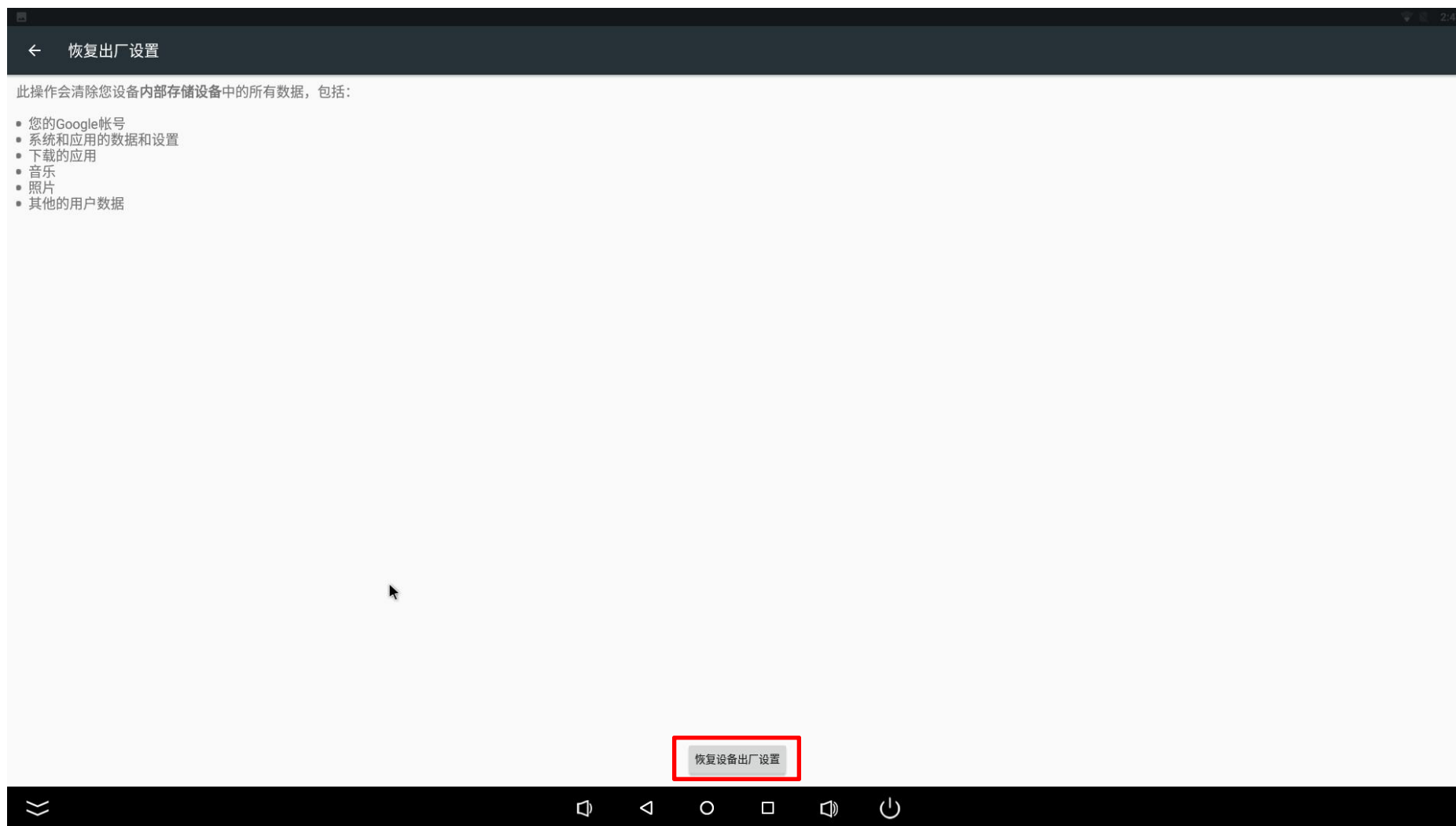


## 六、备份与重置

点击设置-备份与重置即可恢复出厂设置。

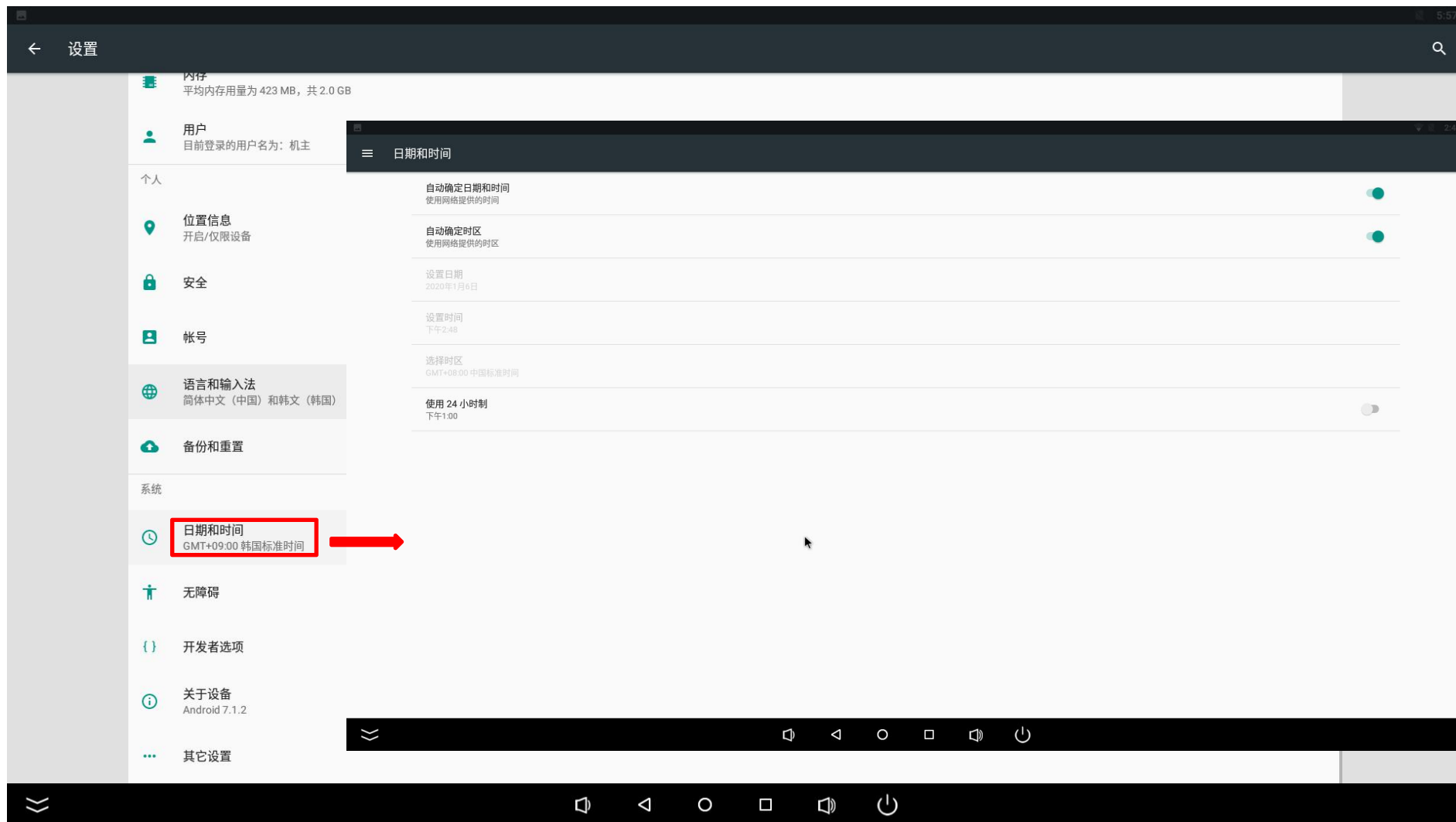


勾选【恢复出厂设置】，可清除设备内部存储中的所有数据，包括音乐、图片和其他用户数据等。



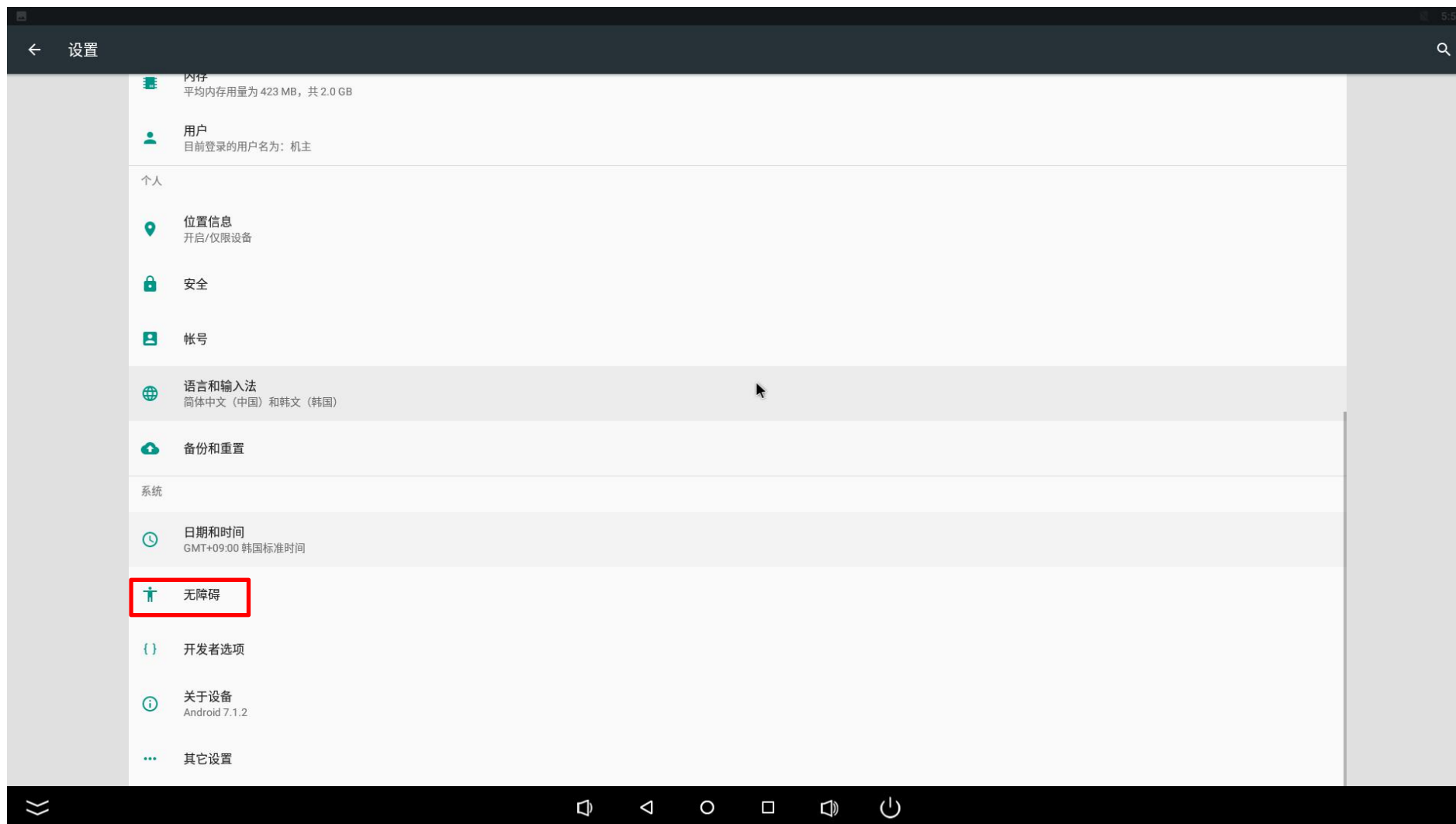
## 七、时间和日期设置

点击【设置】 - 【时间和日期】即可设置时间和日期。

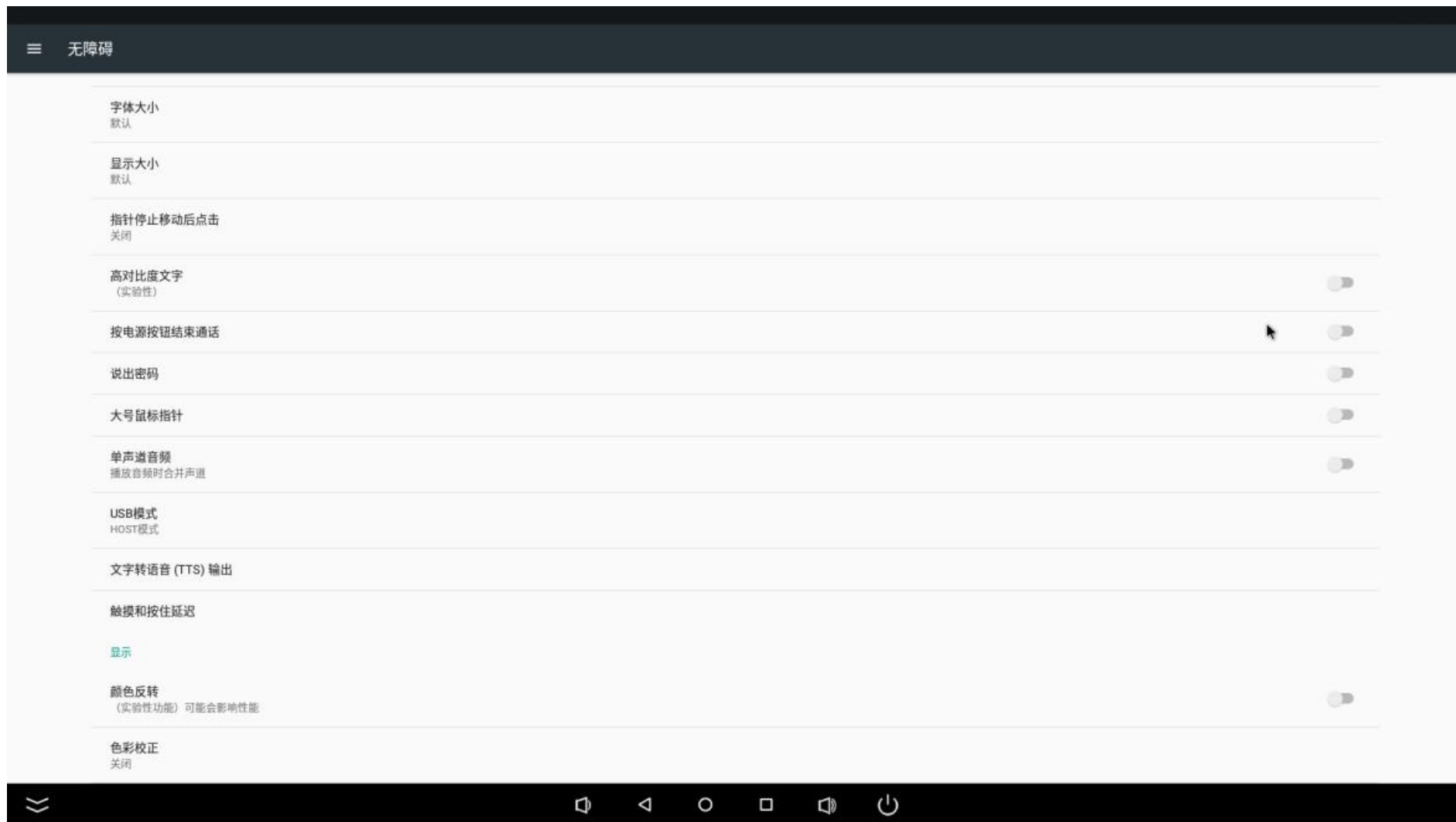


## 八、无障碍设置

点击【设置】-【无障碍】，即可进行无障碍设置。



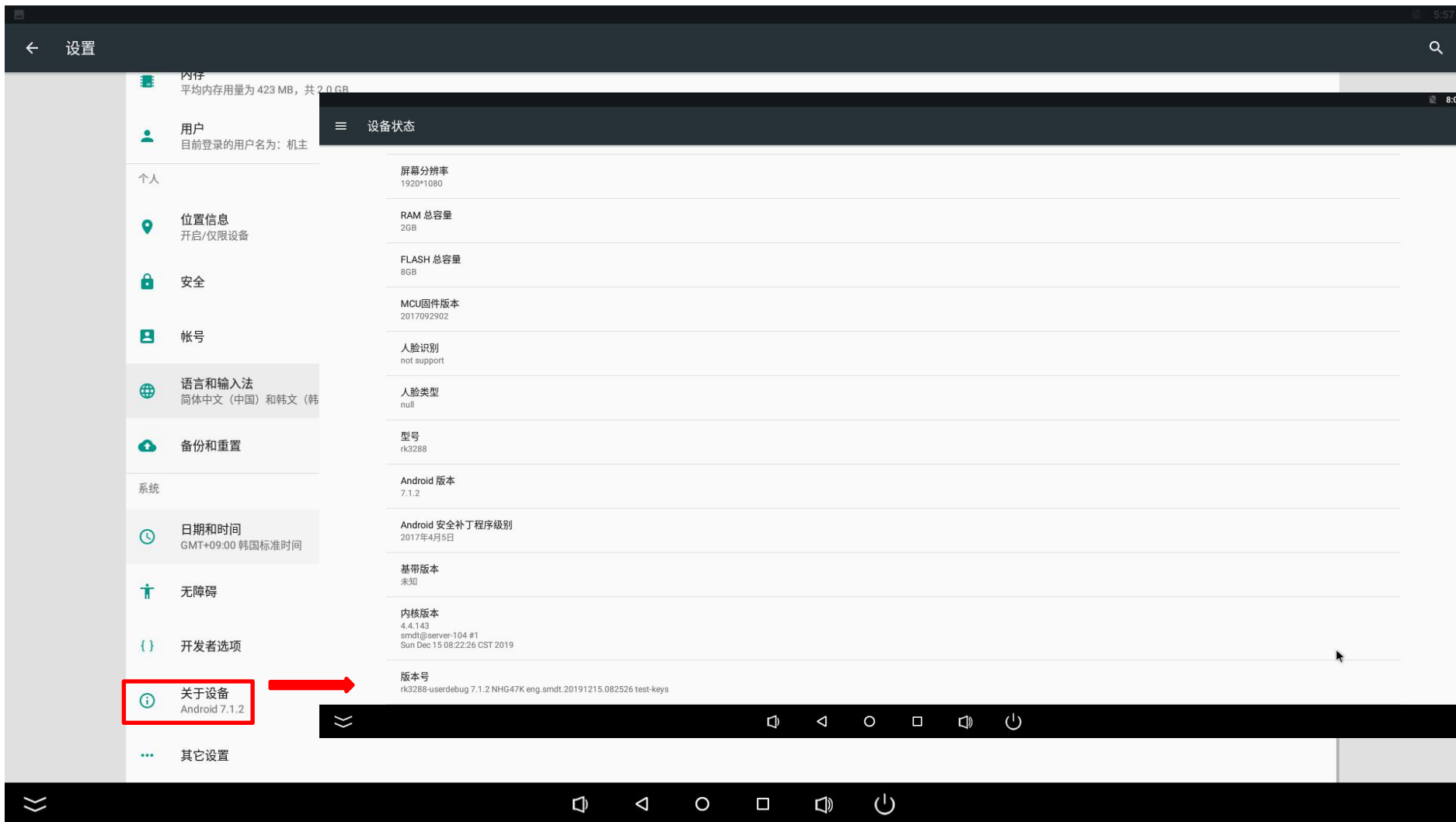
包括字幕、字体大小、放大手势、按电源按键结束通话、USB模式等。



## 九、查看系统状态

(固件版本、内存大小、存储大小、安卓版本、内核版本、板卡内核型号)

点击【设置】-【关于设备】可查看设备信息。



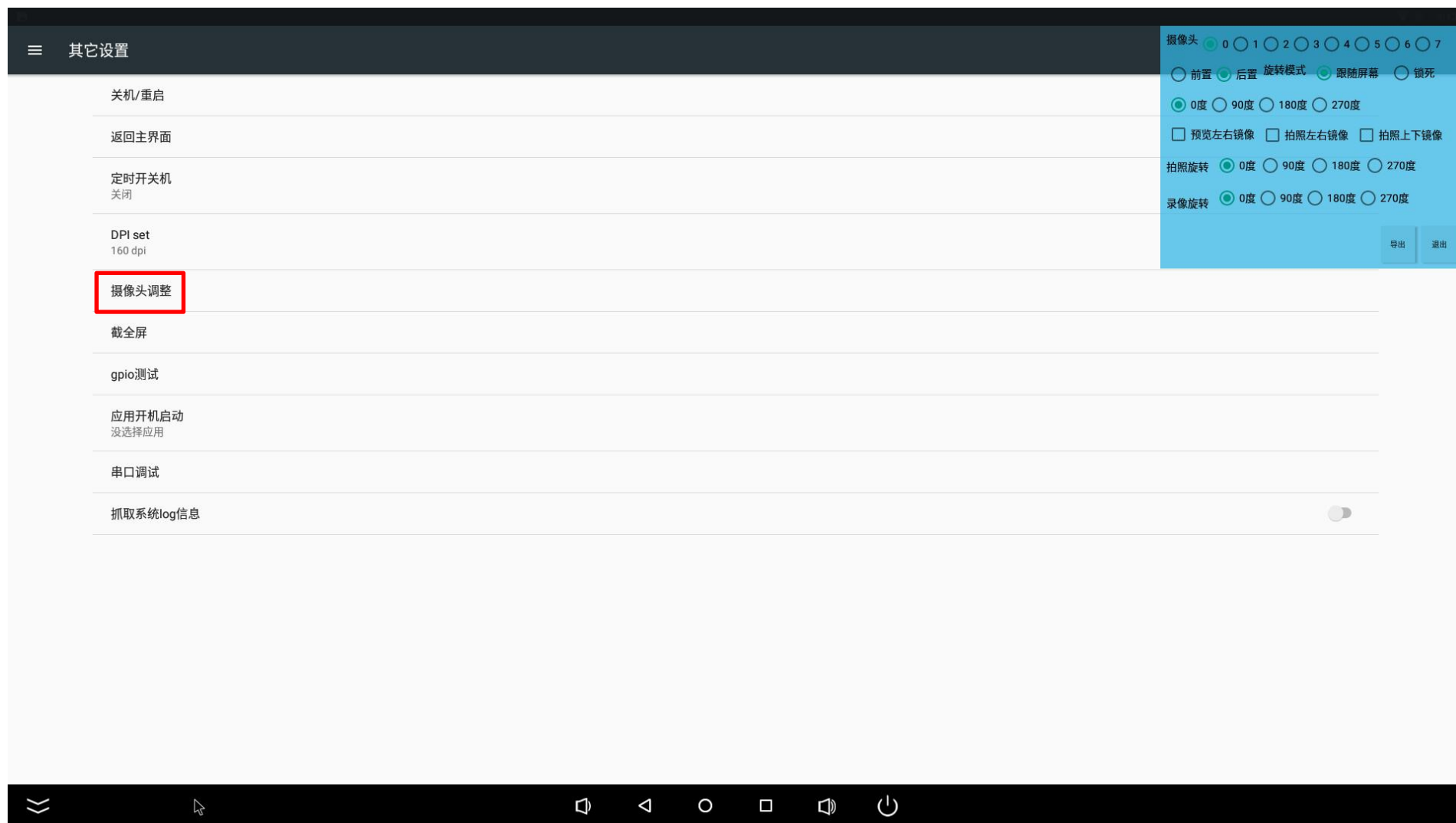


## 十、其他设置

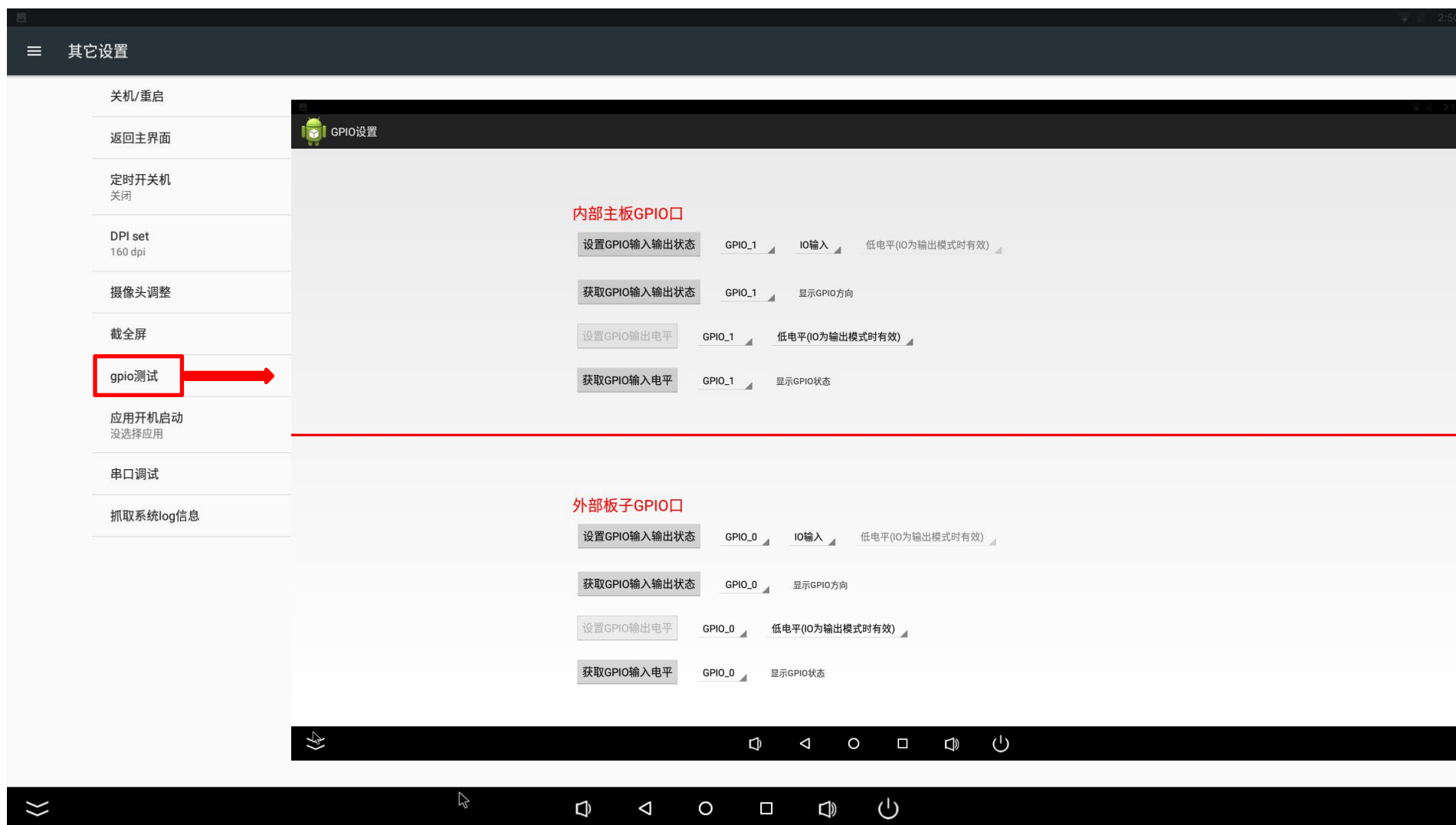
点击【设置】-【其他设置】，可设置关机、重启、返回主界面、定时开关机、截屏等。



点击【摄像头调整】，可以设置前置、后置摄像头、跟屏或锁死，以及旋转摄像头的角度等。。



点击【GPIO测试】，可以设置内部主板GPIO口和外部主板GPIO口。



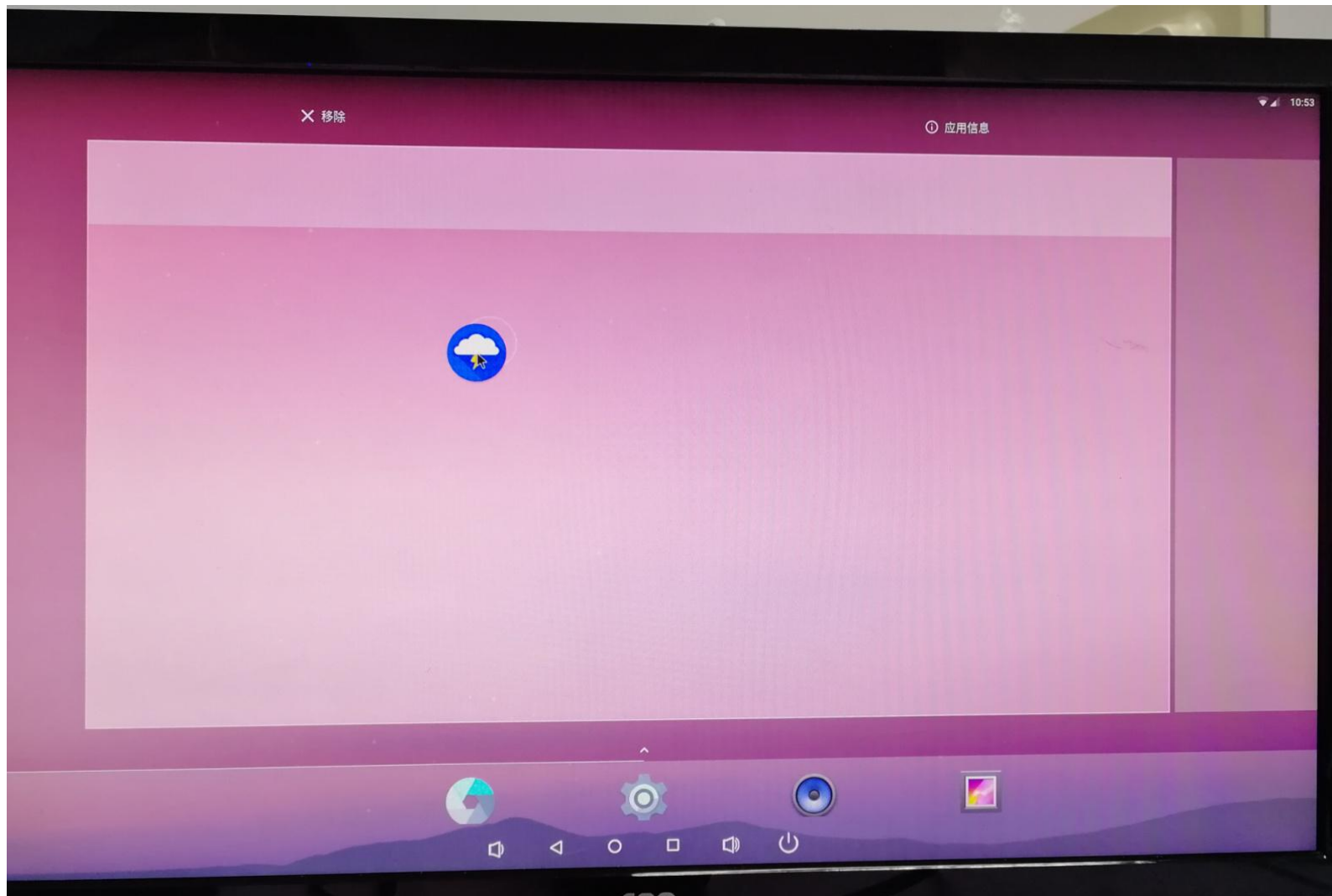
点击【串口调试】，可以调试串口。



## 十一、软件卸载

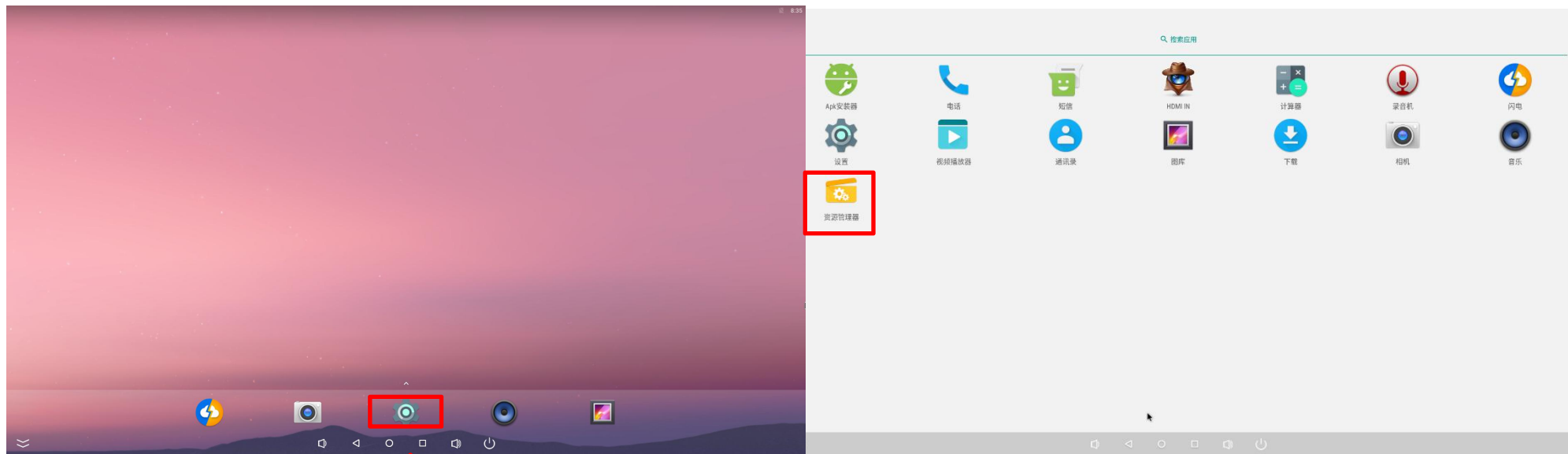
鼠标左键长按或者触摸手指长按需要卸载的程序，然后拖动到【删除】的位置即可删除。

---



## 十二、移动存储里面的文件

在主界面点击中间的箭头，进入下一级界面后点击【资源管理器】



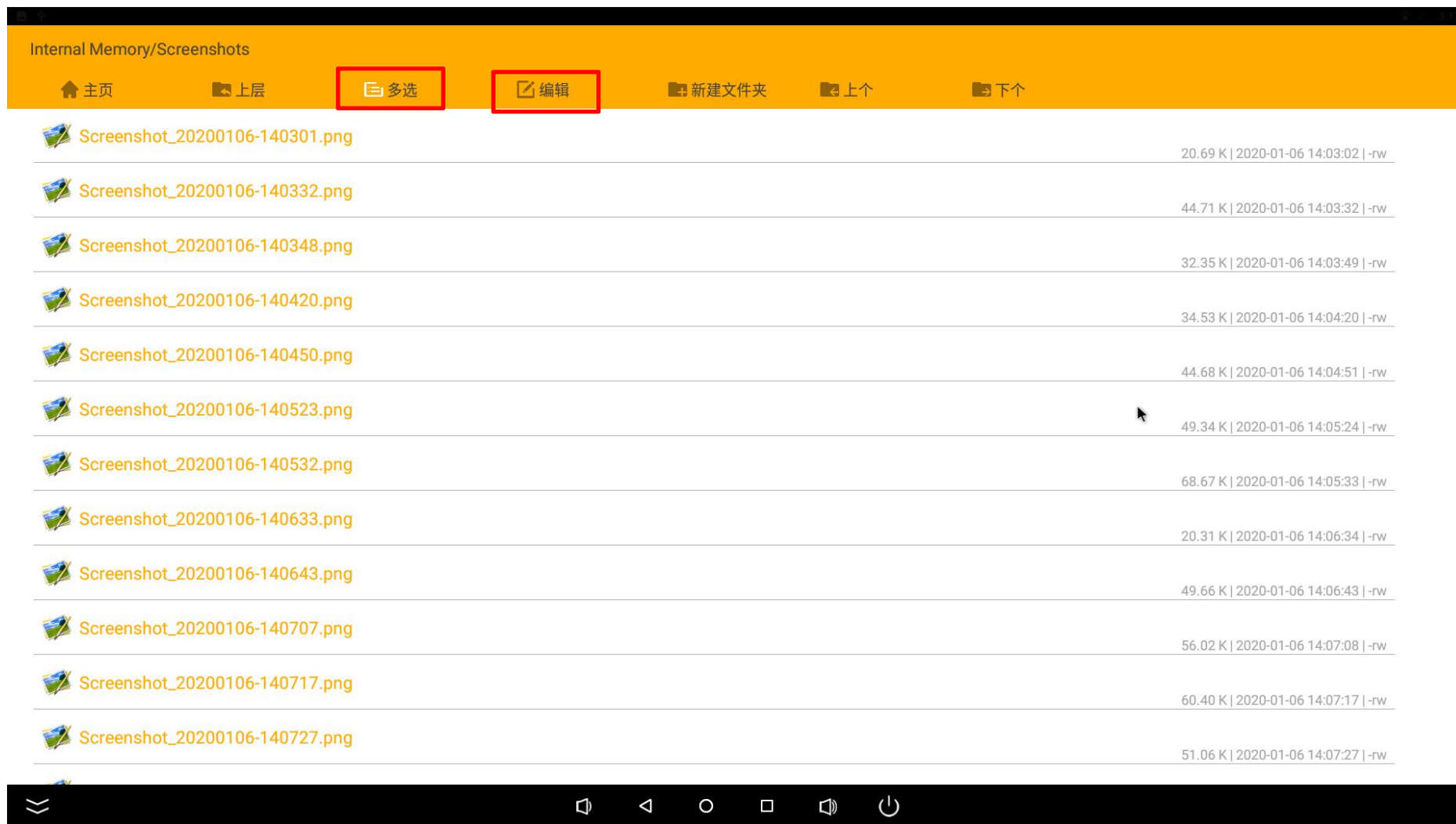
用鼠标点击箭头

点击资源管理器以后我们看到以下界面。

---



若要移动一个文件，点击【多选】 - 【选择要移动的文件】，选中的文件其文件名将会变成黄色，再点击【编辑】。

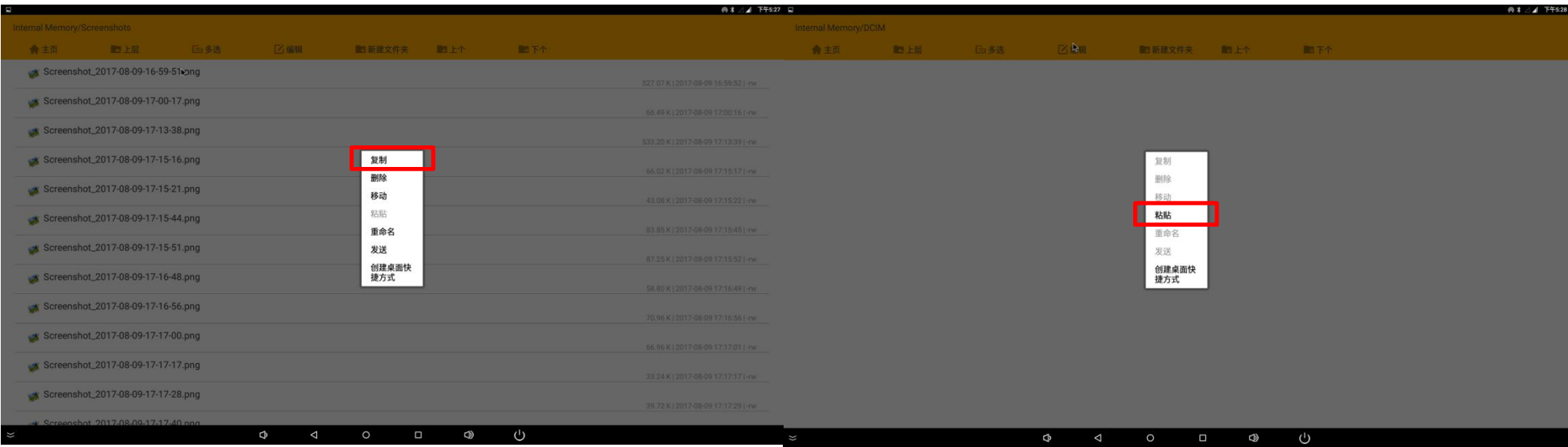




点击【编辑】后弹出对话框，点击【移动】，然后将选定的文件移动到指定的位置。

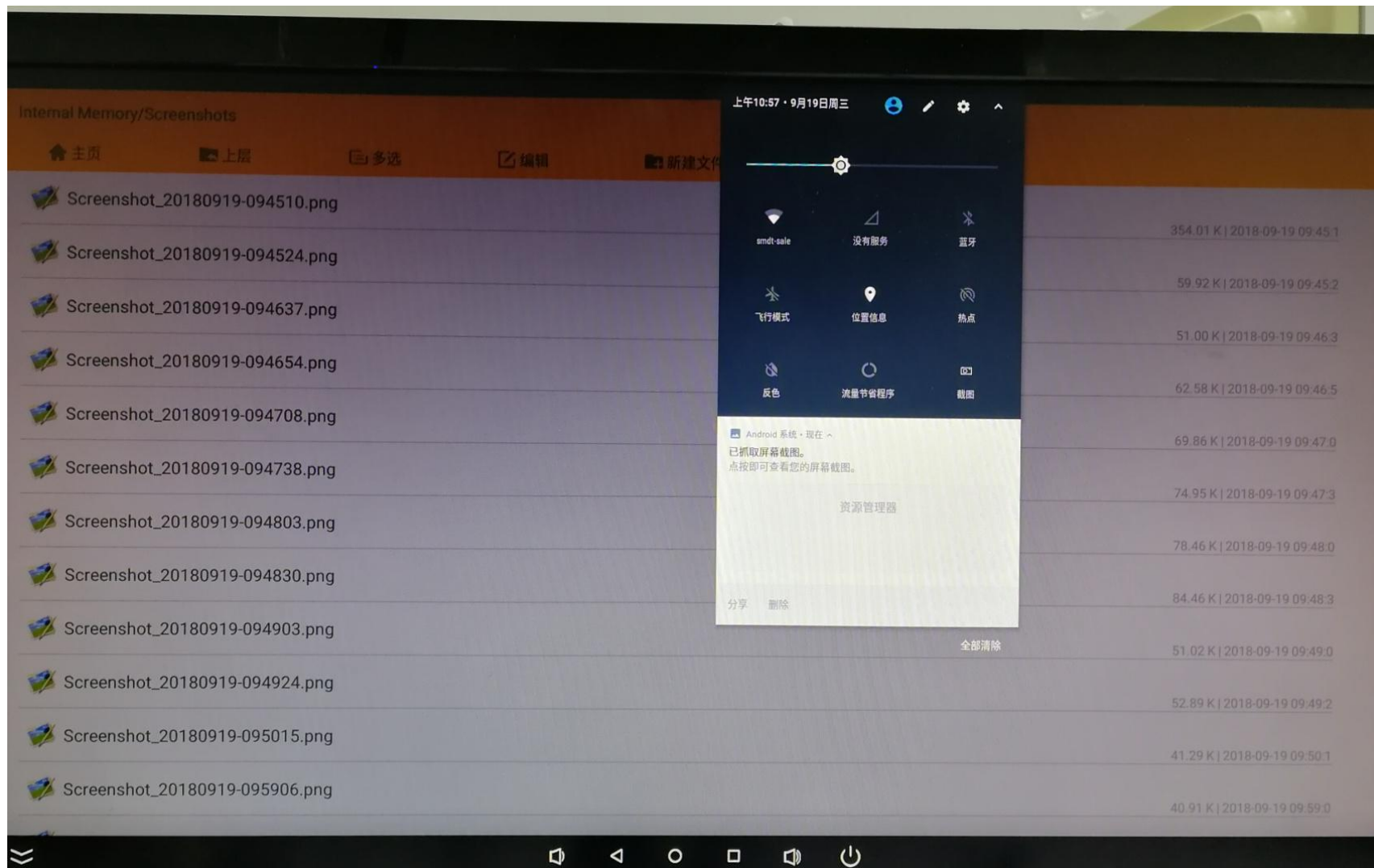


我们以复制为例，点击复制后，然后找到我们需要复制到的目标文件夹，打开文件夹（我们这里选取DCIM这个文件夹），单击右键或者点击【编辑】，弹出对话框，选择【粘贴】，即可完成复制。



## 十三、截屏操作

在状态栏打开情况下（如何打开请参考显示设置），鼠标左键按住或者触摸按住顶部往下拉出菜单，点击【截图】，即可截取当前屏幕。



点击【资源管理器】，找到刚截取的图片，路劲为：Internal Memory(内部存储)-screenshots文件夹下，打开找到刚截取的图片即可。

