

	2025-12		2026-1					2026-2					2026-3					2026-4					2026-5				
	49	50	51	52	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	
研发部																											
【systemui】【手工测试】V6机器放无线充底座充电一晚上后，机器卡顿																											
CC1002-N																											
【充电】【手工测试】机器灭屏放入充电托盘指示灯由绿灯转变红灯在10s以上，NFC一直报响声																											
【充电】【手工测试】关机充电30min后，托盘受干扰，机器无法充电																											
HL006&P116																											
【充电器】【手工测试】反复插拔三星18W充电头，出现一次TD191无法启动																											
【充电器】【手工测试】三星18w通过HL006的PD口充电不提示慢速充电																											
【充电】【手工测试】联想T480连接HL006，出现无法充电但是可以正常上网的现象（更换不同的充电头也无法上网）。																											
【充电】【手工测试】TT1001上连HL006并使用PD充电，无法上网																											
【网络】【手工测试】surface go2电量耗尽自动关机后，使用联想65W充电头12V/2A转接板充电开机，3分钟后断网，十秒左右重新联网																											
【网络】【手工测试】surface go2电量耗尽自动关机后，使用三星45W充电头12V/2A转接板充电开机，2分钟左右概率性断网，无法恢复，插拔充电头也无效																											
【充电器】【手工测试】surface go2通过PD口用联想氮化镓65w不能充电，18w能充电																											
【上网】【手工测试】HL006转接板使用15V/3A、15V/1.7A规格接65W充电头，南京的surface (...)																											
【上网】【手工测试】在Yuga 11e 上出现一次无法上网，期间无法恢复																											
【网络】【手工测试】Yuga 11e连接HL006通过PD口充电，出现一次无法上网，重新拔插电源后恢复																											
C2																											
【开关机待机】【手工测试】设备待机死机																											
【apk】【手工测试】设备下载app后启动速度缓慢，并且提示应用停止运行																											
【device】【手工测试】IMEI号未写入显示为0，蓝牙地址恢复出厂设置后变化																											
【音乐播放器】【手工测试】播放音乐时熄屏后再唤醒，音乐还在播放但没有声音；继续播放音乐，不会切换到下一首，播放进度超过实际歌曲长度																											
【音乐播放器】【手工测试】播放音乐过程中，歌曲声音断断续续																											
【视频播放器】【手工测试】视频软件无法搜索到视频																											
【相机】【手工测试】相机预览界面比较模糊，显示效果偏红																											
【相机】【手工测试】录像视频开头有开始录像的提示音																											
【相机】【手工测试】在相机预览界面上滑出虚拟按键时会切换前后摄像头																											
【音视频】【手工测试】linphone和网页通话时，通话音量最大时有回声，插耳机有电流声和回声																											
【VOLTE&VILTE】【手工测试】拨打电话或者视频通话时，打开免提有杂音和回音																											

<p>【设置】 【手工测试】 打开自适应亮度无效</p> <p>【设置】 【手工测试】 亮度调整到最低时，屏幕黑屏</p> <p>【wifi】 【手工测试】 wifi信号强度明显弱于对比机</p> <p>【wifi速率】 【手工测试】 在用户环境2.4G混合模式10米穿墙中，设备下载速率远低于对比机</p> <p>【传感器】 【手工测试】 打开横屏类游戏(水果忍者)，返回主页后屏幕无法转屏</p> <p>【显示栏】 【手工测试】 插入耳机显示栏没有耳机图标</p> <p>【充电】 【手工测试】 关机时充电，设备自动开机</p> <p>【指示灯】 【手工测试】 充电电量达到20%以上时显示绿灯</p>	
<p>FOTA&MDM</p> <p>【项目管理】 【手工测试】 新增项目名、渠道、版本等成功后，无法删除名称。</p> <p>【设备管理】 【手工测试】 从设备管理中的某个设备的详细信息界面back，设备管理界面重新刷新，清除先前过滤条件</p> <p>【设备管理】 【手工测试】 进入设备管理界面不操作系统，将设备关机，5分钟后设备状态不会更新，手动刷新设备表后更新状态</p> <p>【FOTA Task】 【手工测试】 设备管理中选择分组，选择分组内的机器设置5分钟后定时fota (...)</p> <p>【性能】 【自动化测试】 模拟设备较多时，设备展示区域刷新不及时，建议增加分页</p> <p>【电量管理】 【手工测试】 进入电量管理界面，选择机器进入查看电量界面，该界面无法刷新</p> <p>【FOTA Task】 【手工测试】 FOTA升级后，WEBUI显示设备断网无法控制</p> <p>【功能管理】 【手动测试】 NCIC网页为空时设置多个其他操作，点击全部应用，机器退出浏览器到桌面再打开浏览器</p> <p>【APK管理】 【手工测试】 查看子分组中某一设备详情后返回，不显示子分组中的设备，子分组下拉菜单不显示子分组名称</p> <p>【充电管理】 【手工测试】 充电详情页面点击浏览器左上角的刷新后页面中的设备信息不显示</p> <p>【账户管理】 【手动测试】 使用Chrome浏览器登陆管理员账户，添加不成功新用户</p> <p>【远程控制】 【手动测试】 出现一次退出远程控制后，设备远程控制图标未消失，无法重新进行远程控制</p> <p>【设备管理】 【手工测试】 设置用户权限为只读不可写，在设备管理中可以修改分组信息以及删除设备信息</p> <p>【APKpush管理】 【手工测试】 选择apk文件后直接add apk，文件名消失仍可上传；上传相同apk文件后，提示apk重复，文件名仍然存在</p> <p>【APKpush管理】 【手工测试】 在apk推送过程中删除apk包，重新推送apk，设备无法下载安装</p> <p>【设备管理】 【手工测试】 删除无子分组的分组后提示删除失败</p> <p>【功能管理】 【手工测试】 设置多个操作选项，进入屏幕截屏后返回到功能管理界面，操作选项为之前设置的但无法点击</p> <p>【用户登录】 【手工测试】 使用管理员邮箱号无法登录管理员界面</p> <p>【APK管理】 【手工测试】 查看设备的apk信息，表格未显示全部信息</p> <p>【设备管理】 【手工测试】 删除分组，导航栏上的分组信息不会自动更新为无组状态</p> <p>【项目管理】 【手工测试】 project、channel、version可以输入特殊字符、汉字</p> <p>【权限管理】 【手工测试】 权限为access时可以更改分组中的机器</p> <p>【用户管理】 【手工测试】 用户名、密码、email符合规则，提示添加用户失败</p> <p>【用户管理】 【手工测试】 超长用户名、Email不会换行显示，导致页面右侧内容溢出屏幕</p> <p>【设备管理】 【手工测试】 强推fota升级完成，概率部分机器MDM不显示升级信息</p>	

【设备管理】【手工测试】apk推送完成并安装成功，部分机器对应apk安装信息不记录

【apk管理】【手工测试】同时上传两个相同apk,但版本为高低版本，服务器无法识别，会安装低版本apk。

【apk管理】【手工测试】在服务器上添加apk的不同版本，服务器会同时下载所有版本的apk，安装apk时默认安装接口不能自动判断版本高低。

【apk管理】【手工测试】APK Version未自动换行，导致字体重叠

New FOTA&MDM

【登陆界面】【手工测试】输入错误的用户名和密码登陆，无相应错误提示。

【FOTA Management】【手工测试】创建升级包，选择升级包后submit，无进度条指示

【FOTA升级】【手工测试】将设备加入白名单，选择升级，升级失败

【apk management】【手工测试】apk管理界面部分菜单不对，用的是fota管理界面功能菜单，请对照老系统修改

【apk push】【手工测试】上传apk到系统，将设备加入白名单，推送apk，平板未安装

【apk management】【手工测试】点击任意在线设备，查看details，无任何apk信息显示，应该是有报错

G530X-NA

【UI】【手工测试】打开webui，多次点击不同的功能按钮，webui出现崩溃，重启才能恢复。

【基本功能】【手工测试】登录webui，对机器进行各种操作（如重启、恢复出厂设置，更改网络状态）机器出现信号灯熄灭，无法上网。

【UI】【手工测试】使用谷歌或者edge浏览器登录webui，然后缩小浏览器，webui布局拥挤。

【PIN码】【手工测试】机器打开pin码关闭自动解锁功能，重启机器，机器无需输入pin码点击Unlock可解锁。

【家长控制】【手工测试】打开URL过滤，开启白名单功能，然后重启机器白名单功能失效。

【USB】【手工测试】机器插入u盘，webui无法显示U盘的相关信息。

【网络】【手工测试】webUI中打开ipv6，通过test-ipv6.com网站检测无ipv6

【网络】【手工测试】移动SIM卡状态下，移动网络中选择5G only，断电更换为电信SIM卡后为4G

【网络】【手工测试】wifi设置信道、带宽成功后，刷新webUI信道、带宽恢复成auto

【webUI】【手工测试】建议去除webUI中弹窗右下角OK

HDRM200

【WebUI】【手工测试】在动态DNS中启用IPV4的DNS后WebUI界面错误

【LED】【手工测试】重启后机器RSSI灯红色

【WebUI】【手工测试】更改wifi加密为open时，无提示语

【WebUI】【手工测试】WiFi的ssid可以空格开头并保存，部分特殊字符无法保存

【LED】【手工测试】SYS系统灯、NET灯、信号灯与用户说明书不符

【pin码】【手工测试】pin码异常

【WEBUI】【手工测试】WEBUI中显示的已连接设备信息错误

【信道】【手工测试】2.4G网络13信道异常；5G网络信道改为auto异常

【WEBUI】【手工测试】重启显示无法连接到设备

TD0551

【设置】【手工测试】在webui-系统设置中修改时区后，时间没有改变

<p>【LTE】【手工测试】电脑连接wifi长时间ping，设备脱网</p> <p>【wifi】【手工测试】在webui中关闭2.4G_wifi时同时自动关闭5G_wifi</p> <p>【wifi】【手工测试】为了过DFS认证，默认屏蔽雷达信道</p> <p>【设置】【手工测试】在webui中打开mac filter，每手动添加一条mac地址，设备列表就会重复多出一条设备信息</p> <p>【ETH】【手工测试】网线连接使用一段时间后指示灯正常，但无法上网</p> <p>【备份与恢复】【手动测试】数据备份后，将机器恢复出厂设置，然后出现无法恢复备份。</p> <p>【设置】【手工测试】在webui-系统设置中恢复出厂设置后，设备无法上网</p> <p>【pin码】【手动测试】设置pin码后重启输入pin码解锁，机器信号灯亮起，webui里显示无信号且无法上网</p> <p>【wifi】【手工测试】机器插入网线正常使用，出现2.4、5G WiFi无网络的现象。</p> <p>【恢复备份】【手动测试】恢复备份后，wifi-ssid和密码在webui中显示修改过，实际连接仍为默认设置的</p> <p>【重启】【手工测试】重启或恢复出厂设置，出现两次掉卡现象，10分钟左右恢复正常找卡</p> <p>【重启】【手工测试】连接网线重启或恢复出厂设置，出现两次连接网线无网络无法登陆webui（重新插拔后正常）</p> <p>【Network settings】【手动测试】设置手动找网后网络连接会自动跳成自动找网</p> <p>【Services】【手动测试】草稿箱中短信详情中号码丢失，只显示第一位数字</p> <p>【Services】【手动测试】SMS存储满后还能收发短信</p> <p>【Services】【手动测试】SMS存储空间满后接收的短信查看详情退出后不显示该信息</p> <p>【Services】【手动测试】查看短信详情退出后页面显示最后一页，页标不变</p> <p>【Services】【手动测试】一个页面不能连续执行删除操作</p> <p>【Services】【手动测试】短信数超过存储量时删除信息数与显示的数量不对应</p> <p>【reset】【手动测试】4#机器CPE底部的reset键不会恢复出厂设置</p> <p>【短信】【手动测试】发送或接收一条内容为700个英文字母的短信，左上角SMS (...)</p> <p>【LTE】【手动测试】手动联网模式下注册搜索到的网络提示失败</p> <p>【LTE】【手动测试】恢复备份后PC网络连接显示正常，PC没有网络</p> <p>【WPS】【手动测试】恢复出厂设置WPS连接没反应</p> <p>【LTE】【手动测试】手动联网模式下注册搜索到的网络提示失败</p> <p>【WEBUI】【手动测试】恢复出厂设置后，无法登录WEBUI</p> <p>【LTE】【手动测试】使用中插拔SIM卡并重启，开机后无法识别SIM</p> <p>【LTE】【手动测试】恢复出厂设置后WiFi无网络</p> <p>【LED】【手动测试】恢复出厂设置后设备LED无反应</p> <p>【LTE】【手动测试】恢复出厂设置后找不到WiFi</p> <p>【LED】【手动测试】重启后，本地连接LED灯不灭</p> <p>【restart】【手工测试】webUI上重启后信号强度指示灯不亮，几分钟后恢复</p> <p>TD0551-EU</p> <p>【SIM】【手工测试】移动卡不识别SIM card number</p>	
--	--

	<p>【SIM】【手工测试】使用联通卡进行手动搜网，Network name出现乱码</p> <p>【SIM】【手工测试】使用电信卡手动找网失败</p> <p>【IP filter】【手工测试】设置WAN IP Address为222.190.243.114，重启后地址变成222.190.243.11</p> <p>【DHCP】【手工测试】关闭DHCP后电脑ip地址仍然为192.168网段</p> <p>【SMS】【手工测试】短信内容达到670字符以上且包含符号，短信无法保存或发送</p>
TD0701	<p>【WLAN】【手工测试】2.4G与5G的wps不能同时开启</p> <p>【安全】【手工测试】可以访问URL已经禁止的页面</p>
TD191-B	<p>WebUI</p> <p>【Linux】【手工测试】打开linux系统，插入191-B，然后重启系统linux无法上网，重新插拔后恢复。</p> <p>【usb】【手工测试】在surface go2上插着开机测试100次出现2次无法上网</p>
TT0830	<p>【音频回路】【手动测试】使用音视频相关的app测试，出现画面倒置、啸叫、使用耳机声音外放等问题。</p> <p>【传感器】【手动测试】语音通话时，距离传感器触发距离过远，正常手持通话时设备反复灭屏亮屏</p> <p>【GPS】【手工测试】使用GPS_TEST.APK测试，搜星正常，但无法找到38db以上卫星</p> <p>【GPS】【手动测试】使用高德和百度地图，定位指针方向偏差大于25°。</p> <p>【蓝牙】【手工测试】连接蓝牙耳机或蓝牙音响时播放音乐，调整媒体音量大小为1和2时，蓝牙耳机或蓝牙音响没有声音</p> <p>【FM】【手工测试】收音机切换成扬声器播放时，扬声器和耳机都有声音</p> <p>【键盘】【手工测试】双指打字时，小概率部分字符无输入</p> <p>【设置】【手工测试】使用12小时制，下午时间未显示pm</p> <p>【文件管理器】【手动测试】下载中的文件夹里apk无法安装</p> <p>【Android Beam】【手工测试】设置中打开Android Beam，两台机器靠近无法传输</p> <p>【设置】【手工测试】所有设备SN号一致；设备重启或恢复出厂设置，设备WIFI (...)</p> <p>【设置】【手工测试】About tablet及device info中部分信息需要修改</p> <p>【apk】【手工测试】无音乐播放器、视频播放器、计算器等apk</p> <p>【apk】【手工测试】APK列表里"MTK Non-Framework (...)"</p> <p>【快捷图标】【手工测试】下拉状态栏，无GPS快捷图标</p>
YSDG201	<p>【网络】【手工测试】插入设备，然后将ubuntu20关机后重新开机，设备无法上网。</p> <p>【驱动】【手工测试】驱动证书有效期未达到十年以上。</p> <p>【网络】【手工测试】插入设备，正常使用，出现网络连接断开来回切换的状态。</p> <p>【系统信息】【手工测试】AT命令查询版本号、APN显示error</p> <p>【spec】【手工测试】spec上支持SD卡，实际机器不支持；Android和非ubuntu的linux系统目前无法使用</p>

<p>【LTE】【手工测试】设备在B48网络下下载速率，明显慢于对比机，相差速率大于20%。</p> <p>【找网】【手工测试】windows系统下，测试设备插入电信卡，SIM卡驻留5G成功，但是无法上网</p> <p>【LTE】【手工测试】注册网络时间过长</p> <p>【网络】【手工测试】Ubuntu20重启后没有驻网图标</p> <p>【网络】【手工测试】Ubuntu20待机唤醒后驻网图标显示正常几秒后消失</p> <p>【网络】【手工测试】台式机出现一次插入被测设备没有网络</p>	
<p>P119</p> <p>【网络】【手工测试】插入不同的充电头，机器异常出现无法上网。</p> <p>【充电】【手工测试】出现一次插入充电器191-B断网，充电电流0A</p>	
<p>TC0502_NA</p> <p>【OTG】【手工测试】OTG功能不良，无法读取连接</p> <p>【voice】【手动测试】支持voice语音通话，与软件需求只是Data (...)</p> <p>【设置】【手动测试】进入设置，点开关于手机，发现设备名称、型号、自定义版本号都不正确。</p> <p>【FM】【手动测试】打开FM，插入耳机然后选择将声音外放，发现杂音严重。</p> <p>【开关机】【手动测试】长按电源键7-10S，设备会重启无法关机。</p> <p>【相机】【手工测试】录像回放聚焦马达声明显</p> <p>【充电】【手工测试】关机充电图标显示不正确，通过USB充电仪检测关机电流掉电至0A</p> <p>【规格书】【手工测试】规格书里支持 E-mail、音乐播放器、视频播放器等应用，样机无此应用</p> <p>【设置】【手工测试】时间设置使用24小时制不成功</p> <p>【录音机】【手工测试】录音机文件列表识别所有音频文件，包括mp3、acc、flac、ogg、m4a等文件</p> <p>【键盘】【手工测试】横屏下虚拟键盘显示不全，浏览器网页搜索下无法横屏调用键盘</p> <p>【SIM卡】【手动测试】插入双卡，只可使用主卡数据，无法切换副卡数据。</p> <p>【GPS】【手动测试】使用GPS_TEST.APK测试，搜星正常，但无法找到38db以上卫星</p> <p>【GPS】【手动测试】使用高德地图，发现定位不准，然后地图上的坐标方向不会变化。</p> <p>【音频回路】【手动测试】使用音视频相关的app测试，出现摄像头无法切换、画面倒置等问题。</p> <p>【视频播放】【手工测试】avi和wmv格式有声音无画面，TS格式不支持音频有画面</p> <p>【APK】【手工测试】APK列表里“ MTK Non-Framework (...)</p> <p>【文件管理器】【手工测试】使用数据线通过电脑文件传输apk到download文件夹中，在files-downloads中无法打开该apk</p> <p>【设置】【手工测试】设置为12小时制，不显示PM</p> <p>【蓝牙】【手工测试】打开蓝牙开关，状态栏没有蓝牙图标</p> <p>【蓝牙】【手工测试】在休眠状态有配对请求来临，有声音提示，睡眠未被唤醒</p> <p>【蓝牙】【手工测试】测试机先连接蓝牙耳机，后插入有线耳机，播放音乐，拔掉有线耳机，声音从扬声器发出</p> <p>【hotspot】【手工测试】wifi开关不影响hotspot；飞行模式下也可以打开hotspot</p> <p>【wifi】【手工测试】5G混合模式下用户环境速率，与对比机相差10%以上</p>	

<p>【pin】 【手动测试】 输入pin码界面显示不全 【LTE】 【手动测试】 开机3-5分钟内无法找网 【LTE】 【手动测试】 设备RSRP值与对比机相差大于2db 【LTE】 【手动测试】 弱信号下使用bilibili播放视频卡顿 【电源管理】 【手动测试】 低电量时充电，播放bilibili等，反复弹出低电提醒，充电电流降低 【LTE】 【手动测试】 在使用移动卡过程中出现掉网情况 【APN】 【手动测试】 新添加的APN覆盖默认的三个VPN 【电量】 【手动测试】 最后10%电量放电速度差异较大 【设置】 【手动测试】 屏幕右下角出现旋转图标 【开关机】 【手工测试】 开关机/重启概率黑屏无动画 【耳机】 【手动测试】 充电时插入耳机，将音量静音，播放音视频，耳机有电流杂音等（插入连接usb的otg线有滴滴等杂声） 【光感】 【手动测试】 光感被遮挡，打开自动调节亮度，在明亮环境下，依旧为低亮度（10%以下） 【设置】 【手动测试】 在通知中应用设置，选择已关闭应用后再选择所有应用，显示无应用 【续航】 【手动测试】 下载top20应用打开应用，连wifi灭屏待机15小时后，耗电量大于10% 【TP】 【手动测试】 遇到三次TP误触 </p>	
<p>TD0112(P111)</p> <p>TD0112(P111) - TD0112_JACS_V1.0.0</p> <p>【LTE】 【手动测试】 IPV4V6双栈模式pingIPV6网址延迟丢包率较高 【LTE】 【手动测试】 机器下载上传速率低 【设置】 【手动测试】 机器端口异常无法打开，但可以正常联网 【LTE】 【手动测试】 机器进行其他业务时ping网址，延迟过大</p>	
<p>TD0112(P111) - TD0112_JACS_V1.1.0</p> <p>【LTE】 【手动测试】 pc插入机器，蓝灯常亮，无法上网。 【webUI】 【手工测试】 不插卡或者插卡找不到网的情况下，ubuntu和chromebook下无法找到网关，无法打开webui</p>	
<p>TD0211(P112)</p> <p>TD0211(P112) - TD0211_ATT_V2.0.0</p> <p>【webUI】 【手工测试】 断电重新拔插SIM卡后连接PC，PC上网正常，webUI打不开，重新拔插、烧版本后无法恢复</p>	

【WebUI】【手工测试】超过设置的流量限制后重启设备，仍可以在开始16s内ping通百度
【WebUI】【手工测试】使用Linux系统，进入WebUI查看登录IP为未显示，登录状态异常；查看设备当前时间为NaN-NaN-NaN
【WebUI】【手工测试】移动5GBand信息为5041，电信4GBand信息为105，与实际不符
【WebUI】【手工测试】WebUI界面状态栏的信号图标刷新不及时
【WebUI】【手工测试】WebUI登陆界面布局突兀，输入密码上面大片空白

TD0211(P112) - TD0211_JACS_V1.2.0

【LTE】【手工测试】有识别到端口，但无法上网和不能打开WebUI
【LTE】【手工测试】win10休眠后机器无法上网

TD0211(P112) - TD0211_JACS_V2.0.0

【webUI】【手工测试】刷新首页后设备状态显示断开连接
【webUI】【手工测试】WebUI中漫游联网设置默认开启
【MAC】【手工测试】MAC PC休眠5分钟后唤醒，机器无法上网，TD191在MacBook (...)

TD0211(P112) - TD0211_JACS_V2.1.0

【webUI】【手工测试】自动断开拨号按钮无法打开
【webUI】【手工测试】PIN码解锁界面输入正常PIN码后，按回车键需重新输入一次PIN码
【webUI】【手工测试】不插卡或者插卡找不到网的情况下，ubuntu和chromebook下无法找到网关，无法打开webui

TG0813_NEUTRAL

TG0813_NEUTRAL - TG0813_JACS V1.0.0

【LTE】【手工测试】关闭数据业务，直接掉网，和正常情况不符
【音视频】【手工测试】使用微信视频通话时，看不见测试设备视频画面
【相机】【手工测试】自动对焦时机器里听到哒哒的响声
【文件管理器】【手工测试】首次安装APK，弹出授权允许应用安装弹窗提示内容异常，每重启后再安装提示内容不一样
【喇叭】【手工测试】机器最大音量播放音视频时喇叭破音
【开关机】【手工测试】低电开机后无低电提示框和低电告警提示音
【闹钟】【手工测试】设定一个闹钟，然后插入耳机等到闹铃响起时，耳机内无闹铃声。
【视频播放器】【手工测试】播放ts格式视频时，进度条不动
【视频播放器】【手工测试】插拔U盘打开视频播放器，按home键退出应用后插拔U盘，多次弹出“没有视频文件”
【视频播放器】【手工测试】播放视频时，切到白色界面后，重新切换回来，屏幕会出现白条闪烁
【设置】【手工测试】设置屏幕锁定图案、Pin码、密码，连续输入错误密码没有限制密码输入重试时间
【设置】【手工测试】启动屏保后，等待自动熄屏后，屏幕会出现闪烁。
【FM】【手工测试】关闭闹钟后，FM被暂停，再次点击FM播放按钮无播放响应
【设置】【手工测试】打开截屏显示按钮，状态栏上不会出现截屏按钮
【音乐播放器】【手工测试】长按歌曲进行搜索，搜索后不出现对应音乐
【设置】【手工测试】打开截屏中的在状态栏上显示截屏按钮，发现状态栏上没有显示

【音乐播放器】【手工测试】打开音乐播放器播放音乐，先插入耳机后拔出耳机机器会出现1S的杂音。

【音乐播放器】【手工测试】浏览器与音乐播放器并发播放音视频，然后插入耳机后拔出耳机，机器出现无声的现象。（目前一台机器去出现）

【时钟】【手工测试】在设置中确认时区正确，连网不能自动识别当前时区的时间

TG0813_NEUTRAL - TG0813 JACS V1.1.0

【相机】【手工测试】拍照预览时，在部分角度下，预览画面会有闪烁感

【相机】【手工测试】录制视频结尾，视频有慢放现象

【相机】【手工测试】插入耳机进行录像，耳机mic无效，声音通过机器mic传输

【相机】【手工测试】相机无法设置存储位置以及打开保存位置信息（机器不支持t卡、GPS）

【蓝牙】【手工测试】连接蓝牙，待机一段时间后，无法成功传输文件且状态栏没有传输提示

【相机】【手工测试】使用工程模式拍照5000次以上，相机正常拍照或录像，无法保存与查看（内存空间充足）

【工程模式】【手工测试】充电时，点击LED_TEST后锁屏，一段时间后，充电指示灯不亮

【工程模式】【手工测试】测试工程模式Camera TEST时，出现一次launcher卡顿

【传感器】【手工测试】使用Z-DeviceTest app，测试Accelerometer的数值，垂直位置对应Y轴的数值，误差超过±0.5

【充电管理】【手工测试】设备熄屏状态下，电量16%自动关机且无法开机，插充电器充电显示有电

TG0813_NEUTRAL - TG0813 JACS V1.10.0-20220124

【ZOOM】【手工测试】LTE网络下，ZOOM无法使用

TG0813_NEUTRAL - TG0813 JACS V1.10.0-20220126

【开关机】【手工测试】使用抖音过程中，机器软重启

【多用户】【手工测试】在主用户下连接vpn，切换成多用户，无法连接vpn

【开关机待机】【手工测试】长按电源键，点击重启低概率没有开机动画。

【VPN】【手工测试】一台机器复现VPN连接状态下休眠后唤醒，无法上网

TG0813_NEUTRAL - TG0813 JACS V1.12.0

【充电管理】【手工测试】熄屏待机充电时，拔掉充电线，屏幕未亮，指示灯显示红灯

【充电管理】【手工测试】关机时，插上充电线未充电，拔掉充电线自动开机，出现一次

【收音机】【手工测试】开飞行模式时，打开收音机，概率出现界面跳动

【设置】【手工测试】机器静音后，插拔耳机会导致机器有声音或者耳机无声音。

TG0813_NEUTRAL - TG0813 JACS V1.14.0

【关机充电】【手工测试】PC特定USB口给关机非满电平板充电，黑屏拔掉磁吸头屏幕亮起时插入磁吸头，自动黑屏后充电指示灯不亮，此时拔掉磁吸头平板自动开机。（Android10也有）

TG0813_NEUTRAL - TG0813 JACS V1.2.0

【NFC】【手工测试】放置NFC标签每隔一分钟断连一次，一台机器出现

【开关机】【手工测试】长按锁屏键，点击重启，出现一个状态框且没有立即重启

【设置】【手工测试】点击设置，进入移动网络点击自动选择网络，出现设置报错的现象。

【自动化测试】【monkey】8台机器进行monkey测试8天左右，发生3次软重启

【自动化测试】【monkey】8台机器进行monkey测试8天左右，一台机器出现死机一次

【自动化测试】【monkey】8台机器进行monkey测试8天左右，org.chromium.chrome发生475次报错

【自动化测试】【monkey】8台机器进行monkey测试8天左右，com.android.settings发生403次报错

【自动化测试】【monkey】8台机器进行monkey测试8天左右，com.android.documentsui发生112次报错

【TP】【手工测试】TP乱报点（在测试过程中出现，待机一段时间后，现象消失）

【LCD】【手工测试】屏幕出现背光亮点

【充电管理】【手工测试】设备在低电量下耗电过快，自动关机且无法开机（电量没有耗光）

【图库】【手工测试】图库播放视频时自动熄屏

【耳机】【手工测试】播放视频时，反复插拔耳机，出现轻微爆破声

【工程模式】【手工测试】在工程模式自动测试下，在测试耳机时，插入耳机或还未插入时，自动跳过到下一个测试环节，显示not (...)

【设置】【手工模式】连接蓝牙时，点击接受匹配，界面闪烁一下

【相册】【手工模式】缩放图片时，图片出现轻微抖动

【launcher】【手工测试】一台机器出现launcher报错的现象。

【时钟】【手工测试】设置闹钟，闹铃响起音量调节无用，需进入设置调节。

【设置】【手工测试】设置中调节音量，将通话音量调至最小仍有声音，其他调至最小无声音。

TG0813_NEUTRAL - TG0813 JACS V1.3.0

【设置】【手工测试】正常使用设置测试，滑动屏幕，出现虚拟按键栏按键消失，机器自动重启

TG0813_NEUTRAL - TG0813 JACS V1.6.0

【休眠待机】【手工测试】无网络环境下，反复休眠唤醒，出现一次b48模块报错

TG0813_NEUTRAL - TG0813 JACS V1.7.0

【音视频】【手工测试】使用qq或kugga视频通话，不使用耳机时，回音明显

【B48模块】【手工测试】B48信号接收能力一致性不佳，南京4台测试机器一台中LTE信号较差

【B48】【手工测试】将4g驻网机器放入屏蔽袋中两分钟后，无法找到4g网络

【蓝牙】【手工测试】用蓝牙耳机QQ通话时，通过本机传出声音非蓝牙耳机

【SIM卡】【手工测试】测试过程中出现先一台机器4g驻网成功，但是无法浏览网页。

【NFC】【手工测试】进入文件管理器和音乐界面，点击Android (...)

【休眠待机】【手工测试】使用4G网络登陆QQ，休眠待机15分钟后，无法拨通，QQ处于断开状态

【蓝牙】【手工测试】蓝牙耳机不能暂停音乐或视频播放

【蓝牙】【手工测试】出现一次打开蓝牙一直报错，蓝牙停止运行

【音乐播放器】【手工测试】音乐播放器退出后台，插拔耳机，音乐会在后台自启动播放

【耳机】【手工测试】缓慢插入耳机会无麦，对比手机可以正常从无麦变有麦

TG0813_NEUTRAL - TG0813 JACS V1.8.0

【录音机】【手工测试】打开按键提示音，开始录音，录音音频开头有爆破声

【NFC】【手工测试】平板通过Android Beam反复给辅测设备发送文件，nfc卡死

【充电管理】【手工测试】当开启省电模式时，电量低于5%，不显示低电通知，不播放低电告警音

【音视频】【手工测试】使用qq、linphone视频通话，设备使用耳机或喇叭都有气泡声（耳机气泡声可忽略不计）

【音乐播放器】【手工测试】音乐播放器息屏状态下无法自动切歌

【camera】【手工测试】与对比机相比，整体画面颜色偏绿

【FM】【手工测试】设置不同扬声器和耳机音量，插入耳机或拔出耳机时，音量不会改变

【设置】【手工测试】进入设置打开屏保，等到屏保出现，然后按电源键，屏幕出现先亮然后熄灭。

TG0813_NEUTRAL - TG0813 JACS V1.9.0

【充电图标】【手工测试】小概率usb拔出但显示充电图标

【文件传输】【手工测试】通过磁吸线连接传输文件，出现重启和关机现象

【B48】【手工测试】长时间熄屏待机后，重新亮屏，4G信号处于0格状态，无法上网

【耳机】【手工测试】播放音乐时，插入耳机当扬声器无声时立即拔出耳机后，喇叭无声

【开关机】【手工测试】测试nfc视频通话过程中，设备温度过高自动关机

【音视频】【手工测试】测试nfc视频通话过程中（长时间图库待机时），出现设备卡死，画面不动，无法进行其他操作

【pin码】【手工测试】关闭数据，连续开关飞行模式（保证最后一次飞行模式为打开），出现输入pin码无法解锁。

【相机】【手工测试】聚焦到蓝色衣服会整体变绿

【camera】【手工测试】与对比机相比，清晰度较差，取景图像较模糊

【camera】【手工测试】与对比机相比，对天花板灯光进行拍照，杂光更为明显

TP1503_Android10

【录音】【手工测试】选择低音质(.amr)录音，播放音频嘈杂

【蓝牙】【手工测试】测试机连接蓝牙耳机，使用蓝牙耳机调节音量时，不会弹出音量调节框。

【wifi】【手工测试】打开设置进入热点界面，然后打开下拉框，来回多次切换热点和WiFi，出现WiFi一直连接断开的现象。

【视频播放器】【手工测试】插耳机调节音量到有提示语时，会导致虚拟状态栏在视频界面无法隐藏

【ETH】【手工测试】出现一次插网线重启识别不到IP地址

TP1503_Android10 - TP1503 JACS V10.1.0

【音频回路】【手工测试】linphone视频通话，插入耳机回音严重。

【音乐播放器】【手工测试】插入耳机，然后将音乐播放器关闭，一段时间后机器自动播放。

【录音】【手工测试】录音时插拔耳机，电流声明显。

TR0820W

TR0820W - TR0820W JACS V1.0.0

【无线充】平板放到无线充底座上充电过程中出现断充。

【TP】平板放到无线充底座上充电过程中tp出现乱报点。

TR083C

【视频播放器】【手工测试】退出视频播放时，屏幕亮度突然变暗后恢复

【相机】【手工测试】照相机切换至前摄，预览界面四周偏红

【设置】【手工测试】亮度调整最低后打开自动调整亮度无效

【设置】 【手工测试】 在屏保中预览photo table时轻触屏幕无法返回

【设置】 【手工测试】 更改为设置中的建议语言，显示异常

【传感器】 【手工测试】 方向传感器在测试过程中失效

【续航】 【手工测试】 设备模拟用户实际使用场景测试两小时，耗电异常，电量从86%--> (...)