目录

[1、模拟返回键 2](#_Toc2474)

[2、查看应用的版本号： 2](#_Toc30914)

[3、亮屏命令 2](#_Toc19442)

[4、查看当前是哪个应用、哪个页面 2](#_Toc14699)

[5、 查找应用所在目录 2](#_Toc8852)

[6、启动页面 2](#_Toc24146)

[7、根据包名终止应用 2](#_Toc24987)

[8、 保存日志 2](#_Toc8099)

[9、 拉取文件 3](#_Toc2961)

[10、Push文件到某个目录下 3](#_Toc7334)

[11、查看计算机已连接至目标设备 3](#_Toc22005)

[13、 重启设备 3](#_Toc25298)

[14、设置文件读写权限 3](#_Toc22159)

[15、创建目录 3](#_Toc7755)

[16、安装、卸载 3](#_Toc18538)

[17、数据库导出 4](#_Toc18312)

[18、 连接IP、断连 4](#_Toc3436)

###### 1、模拟返回键

adb shell input keyevent 4

###### 2、查看应用的版本号：

adb shell dumpsys package com.rockchip.devicetest | findstr version

dumpsys package com.rockchip.devicetest|grep versionName

###### 3、亮屏命令

adb shell input keyevent 26

###### 4、查看当前是哪个应用、哪个页面

dumpsys activity activities | grep mResumedActivity

dumpsys window windows | grep mFocusedApp

adb shell dumpsys activity activities | grep mResumedActivity

dumpsys activity | grep “mFocusedActivity”

dumpsys activity | grep mFocusedApp

###### 查找应用所在目录

adb shell pm path com.android.emergency

pm list packages -f | grep "com.android.emergency"

pm list packages -f | grep "com.rockchip.devicetest"

查看设备安装的所有应用

adb shell pm list packages

###### **6、**启动页面

adb shell am start -n com.android.test/..MainActivity

adb shell am start -n com.android.settings/com.android.settings.Settings

###### 7、根据包名终止应用

adb shell am force-stop com.android.settings

adb shell am force-stop com.luxshare.burnintest

终止并清除缓存

adb shell pm clear com.luxshare.weipan

adb shell pm clear com.luxshare.mmi

###### 保存日志

清理缓存日志信息

adb logcat -c

adb shell dumpsys activity activities -> C:\Users\CaoYanyan\Desktop\log.txt

adb logcat -> C:\Users\CaoYanyan\Desktop\log.txt

adb logcat -s TAG > C:\Users\adminSir\Desktop\logcatinformation.txt （过滤TAG）

###### 拉取文件

adb pull /storage/emulated/0/Android/data/com.luxshare.burnintest/cache/burstlog

###### 10、Push文件到某个目录下

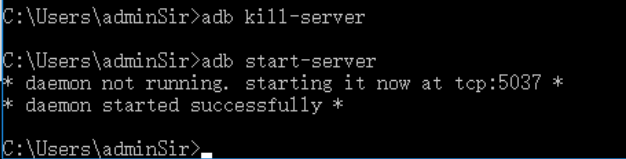
adb push C:a.apk /system/prv-app/a/

###### 11、查看计算机已连接至目标设备

adb devices

###### 12、adb-server 的开启与关闭

关闭adb kill-server



开启adb start-server

###### 重启设备

adb reboot 重启 Android 设备；

bootloader , 重启设备，进入 fastboot 模式，同 adb reboot-bootloader 命令；

recovery , 重启设备，进入 recovery 模式，经常刷机的同学比较熟悉这个模式；

###### 14、设置文件读写权限

adb shell chmod 777  /sdcard/capture.pcap

###### 15、创建目录

adb shell mkdir /sdcard/temp/

###### 16、安装、卸载

adb install  –r (打包文件全路名) (需要读写权限),覆盖安装是使用 -r 选项

卸载

adb uninstall (包名) (需要读写权限),'-k' means keep the data and cache directories , -k 选项，卸载时保存数据和缓存目录

###### 17、数据库导出

adb pull /data/data/com.smartcity/databases/smartCity.db  D:\

###### 连接IP、断连

例如：

adb connect 192.168.1.110

断开连接 adb disconnect