一、截图

adb shell screencap -p /sdcard/screen.png

adb pull /sdcard/screen.png d:/

adb shell rm /sdcard/screen.png

二、删除原生系统应用

adb root

adb remount

adb shell

cd system/app

ls

rm -rf xxxx (eg. NibiruVRFileManager)

adb reboot

三、推光学配置表

adb root

adb push \*\*\* /system/etc/

adb reboot

四、输入键值：adb shell input keyevent 23

相应键值：

确定键：23

返回键：4

N键：110

上下左右：19 20 21 22

音量+— ：24 25

HOME键：3

五、常用adb命令：

1.

获取序列号：

adb get-serialno

2.

查看连接计算机的设备：

adb devices

3.

重启机器：

adb reboot

4.

重启到bootloader，即刷机模式：

adb reboot bootloader

5.

重启到recovery，即恢复模式：

adb reboot recovery

6.

查看log：

adb logcat

7.

终止adb服务进程：

adb kill-server

8.

重启adb服务进程：

adb start-server

9.

获取机器MAC地址：

adb shell cat /sys/class/net/wlan0/address

10.

获取CPU序列号：

adb shell cat /proc/cpuinfo

11.

安装APK：

adb install <apkfile> //比如：adb install baidu.apk

12.

保留数据和缓存文件，重新安装apk：

adb install -r <apkfile> //比如：adb install -r baidu.apk

13.

安装apk到sd卡：

adb install -s <apkfile> // 比如：adb install -s baidu.apk

14.

卸载APK：

adb uninstall <package> //比如：adb uninstall com.baidu.search

15.

卸载app但保留数据和缓存文件：

adb uninstall -k <package> //比如：adb uninstall -k com.baidu.search

16.

启动应用：

adb shell am start -n <package\_name>/.<activity\_class\_name>

17.

查看设备cpu和内存占用情况：

adb shell top

18.

查看占用内存前6的app：

adb shell top -m 6

19.

刷新一次内存信息，然后返回：

adb shell top -n 1

20.

查询各进程内存使用情况：

adb shell procrank

21.

杀死一个进程：

adb shell kill [pid]

22.

查看进程列表：

adb shell ps

23.

查看指定进程状态：

adb shell ps -x [PID]

24.

查看后台services信息：

adb shell service list

25.

查看当前内存占用：

adb shell cat /proc/meminfo

26.

查看IO内存分区：

adb shell cat /proc/iomem

27.

将system分区重新挂载为可读写分区：

adb remount

28.

从本地复制文件到设备：

adb push <local> <remote>

29.

从设备复制文件到本地：

adb pull <remote> <local>

30.

列出目录下的文件和文件夹，等同于dos中的dir命令：

adb shell ls

31.

进入文件夹，等同于dos中的cd 命令：

adb shell cd <folder>

32.

重命名文件：

adb shell rename path/oldfilename path/newfilename

33.

删除system/avi.apk：

adb shell rm /system/avi.apk

34.

删除文件夹及其下面所有文件：

adb shell rm -r <folder>

35.

移动文件：

adb shell mv path/file newpath/file

36.

设置文件权限：

adb shell chmod 777 /system/fonts/DroidSansFallback.ttf

37.

新建文件夹：

adb shell mkdir path/foldelname

38.

查看文件内容：

adb shell cat <file>

39.

查看wifi密码：

adb shell cat /data/misc/wifi/\*.conf

40.

清除log缓存：

adb logcat -c

41.

查看bug报告：

adb bugreport

42.

获取设备名称：

adb shell cat /system/build.prop

43.

查看ADB帮助：

adb help