Depth 和Bokeh交互测试指导方法。

Step 1：

首先需要将测试demo 导入到手机中， 目录为/vendor/bin

Example:

Adb root

Adb remount

adb push D:\Test\Phone\push\vendor\bin\test\_vdsp /vendor/bin

Step 2：diff\_thread\_bokeh\_depth.bat

执行测试脚本

Step 3：Log.bat

抓取输出信息并Compare 输出结果

综合脚本介绍：

diff\_thread\_bokeh\_depth.bat：

adb root

adb remount

del .\VLog /s /q /\*删除PC中上次的log 记录\*/

adb shell < msg\_clear\_log.txt /\*删除手机中上次的log 记录\*/

/\*执行测试case，（250 0 0 5 20）五个参数介绍，分别为

depth/bokeh启动时间间隔(ms)，

两次执行Depth间的休眠时间(ms)，

两次执行bokeh间的休眠时间(ms)，

Depth循环次数，

Bokeh循环次数

\*/

adb shell /vendor/bin/test\_bokeh\_depth\_diff\_thread 800x600 800x600 800x600 /data/left.yuv /data/right.yuv /data/OTP.txt /data/output.bmp /data.param.yuv 250 0 0 5 20

log.bat

抓取depth 和bokeh 输出图像， 以及vdsp侧的log 信息（支持vdsp 预留地址输出log机制）， 详细图像信息参考脚本内部

compare.bat

自动对比标准图像和输出图像数据， 将对比结果输出到指定txt中。

注：以上为脚本中存在固定地址参数， 需根据用户自己的目录，自行修改。