**Solar项目基于Monkey的测试**

# 一、基本用法

1、启动模拟器或连接真机

adb devices

2、确定被测应用的包名

adb logcat|findstr START > D:\Android\monkeydemo\ SolarLinear.txt

或

aapt dump badging D:\Android\SolarProject\solar.apk>D:\Android\monkeydemo\solar.txt

# 二、测试场景

场景一：向Solar发送1000次随机事件，各个随机事件的时间间隔为500毫秒

adb shell monkey -p com.example.lx.solarfragment --throttle 500 --ignore-crashes --ignore-timeouts --ignore-security-exceptions --ignore-native-crashes --monitor-native-crashes -v -v -v 1000>D:\Android\monkeydemo\MonkeySolar.log

# 三、测试结果分析

1、被测项目Solar的包名为：com.example.lx.solarfragment

2、场景一测试结果：

|  |  |
| --- | --- |
| 生成文档 | MonkeySolar.log |
| 测试包 | com.example.lx.solarfragment |
| 本次测试seed值 | 1557466084784 |
| 执行次数 | 1000次 |
| 事件执行次数 | 1000次 |
| 所花费时间 | 128342ms |
| Exception事件 | 0 |
| CRASH事件 | 0 |
| ANR事件 | 0 |