1、方法签名

对于每个api进行hooker函数的编写时都要写入对应api函数的方法签名，通过eclipse的函数调用处的Open Declaration或Open Implementation查看。

（会报 not found in hashmap）

2、函数调用时如果覆写了目标方法，需要在调用时用super调用其父函数。

（会显示hook成功，但是不被运行）

3、添加新的apihooker时要注意名字的修改，尤其是ifdefine的修改。

（如果与其他函数重名会无法导入，报\*\*\*hooker not found）

4、注意返回值类型，引用apihooker或voidapihooker。

注：加入新的传输参数时要修改CollectedApiInfo、Bucket、ApiHooker，其中json的log打印在CollectedApiInfo中。