**一、ocr python api使用说明：**

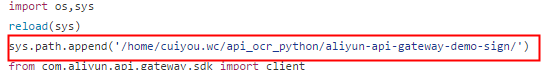
修改\*/ocr\_api/api\_ocr\_python/aliyun-api-gateway-demo-sign/com/aliyun/api/gateway/sdk文件夹下的ClientDemo.py文件，修改内容如下：



用户的app\_key和app\_secret



修改图片的位置路径

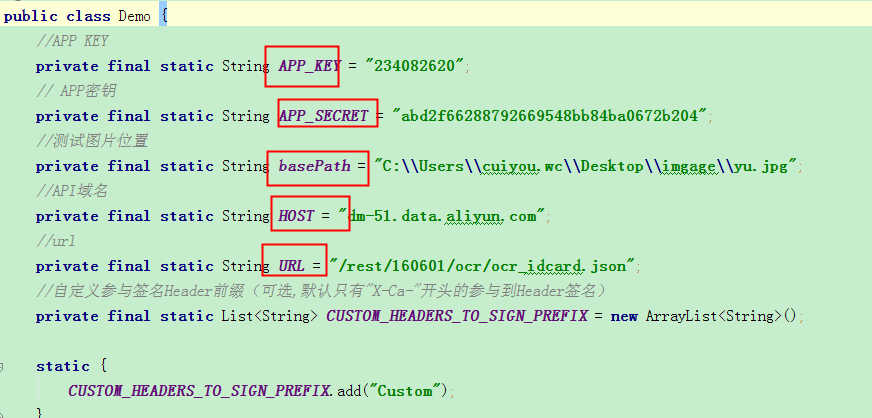


修改文件夹的系统路径，否则运行程序的时候会显示module找不到；

程序运行：python ClientDemo.py

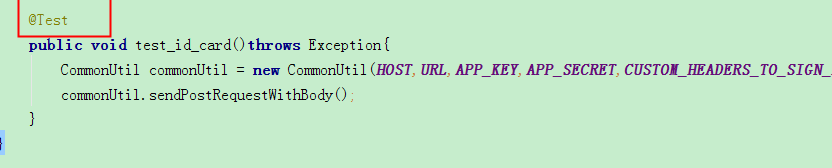
**二、ocr java api使用说明：**

修改\*/ocr\_api/ocr\_api\_java/src/test/java/com/aliyun/api/gateway/demo文件夹下的Demo.py文件，修改内容如下：



用户的app\_key 和app\_secret 、host、url以及测试图片的存储位置等；

根据请求的证件类型修改相应的url，如上图中为身份证识别的url，相应的驾驶证识别的url为” /rest/160601/ocr/ocr\_vehicle.json”



测试图片的运行程序如上图；

运行程序：

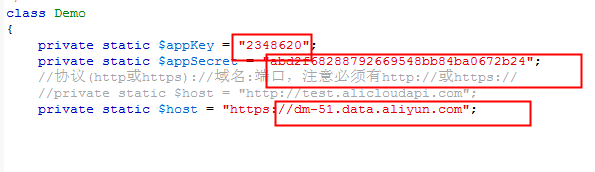
mvn test –Dtest=\*/ocr\_api/ocr\_api\_java/src/test/java/com/aliyun/api/gateway/demo.Demo.test\_id\_card

或者使用eclipse运行test\_id\_card测试case

**三、ocr php api使用说明：**

本例中使用的编译工具为phpDesigner 7，运行的demo文件为Demo.php。修改内容如下：

1. 修改appKey，appSecret，根据证件类型修改host



1. 根据证件类型修改https请求的url，并且修改请求图片的路径



运行时，点击运行按钮即可。

3）增加python和php通过调用appcode实现接口调用的Demo，Demo名称分别为idcardAppcodeDemo.py idcardAppcodeDemo.php，分别位于api\_ocr\_python和api\_ocr\_php目录下，执行脚本的方式为 python idcardAppcodeDemo.py php idcardAppcodeDemo.php