iOS-SDK Demo 运行文档

运行步骤

1. 官网注册账号:

https://console.faceplusplus.com.cn/register

2. 创建 API Key:
https://console.faceplusplus.com.cn/app/apikey/create

API Key有正式版和试用版之分,其区别如下:

- 试用API Key是免费使用的,但是不保证并发数,在使用过程中 会遇到 CONCURRENCY_LIMIT_EXCEEDED 错误,为了好的 用户体验请使用正式API Key来避免这个错误的发生
- 试用API Key可以创建1000个人脸集合(FaceSet)。正式API Key 是没有上限的。

FaceSet 作用及使用可参考博客:

https://www.faceplusplus.com.cn/blog/article/how-to-use-search-api/

应用管理 / API Key / 创建API Key				
API Key类型 [*] ○ 正式 应用名称 *	*	○ 试	用 (免费服务)	
应用分类 *				
应用平台 *				
Android	□ ios	☐ Windows	Linux	
☐ HTML5	☐ JAVA	Flash		

创建完成



3. 配置 demo

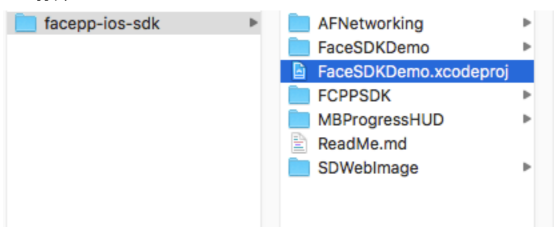
● 复制APIKey 和 API Secret

https://console.faceplusplus.com.cn/app/apikey/list





● 打开Demo



● 打开 FCPPConfig..h 这个文件,粘贴上你的API Key 和 API Secret

```
▼ 🖺 FaceSDKDemo
 5 // Created by Yang Yunxing on 2017/6/20.
   ► Controller
   ► MBProgressHUD
► SDWebImage
                                           6 // Copyright © 2017年 Yang Yunxing. All rights reserved
   ▶ AFNetworking
   ▼ FCPPSDK
                                           9 #ifndef FCPPConfig_h
      h Ullmage+FCExtension.h
                                          10 #define FCPPConfig_h
      m Ullmage+FCExtension.m
      h FCPPSDK.h
                                          12 /**
      h FCPPApi.h
       m FCPPAni m
                                          13 * 你的ApiKey
     h FCPPConfig.h
                                         14 * Your ApiKey
15 */
16 #define kApiKey
       h FCPPFaceDetect.r
      m FCPPFaceDetect.m
                                                                     0"xxx"
      h FCPPFace.h
      m FCPPFace.m
                                          18 /**
      h FCPPFaceSet.h
      m FCPPFaceSet.m
                                          19 * 你的ApiSecret
      h FCPPBody.h
                                          20 *
                                                  Your ApiSecret
      m FCPPBody.m
                                         21 */
22 #define kApiSecret @"xxx"
      h FCPPOCR.h
      m FCPPOCR.m
```

4. 运行 demo,效果如下:



API 使用中常见问题:

API报 CONCURRENCY_LIMIT_EXCEEDED 错误是为什么?

答:这是并发错误,如果您使用的是试用 api_key,那么是不保证并发的,所以会有这个错误。使用正式的 api_key 可以避免这个错误的发生。备注(正式的确保余额充足)。

API 在测试中总是报垮域的问题是为什么?

答:这是由于直接在浏览器上调用我们的 API 才会出现这个问题,请使用其它测试方式,比如 postman.

试用 api_key 如何转成正式 api_key?

答:不能直接转的,您需要再创建一个正式的 api_key,在调 API 时候使用正式 key 即可。

你们的 API 收费标准是什么(怎么收费的)?

答:API 的收费包括按量计费和包时计费,按量计费是根据您的调用次数来扣费的,包时计费是在您选择特定时间内在保证不超过您选择的并发情况下无限使用的,和调用次数没关系。具体收费标准请参考官网价格:https://www.faceplusplus.com.cn/v2/pricing/包时计费和按量计费有什么区别?

答:包时计费是指在特定时间内可以不限次数的使用 API,但是不能超过所购买的 QPS。

按量计费是指在使用 API 时,以调用次数来扣费,正式的 api_key 在使用人脸识别时,默认是 10 个 QPS。

以下是两者的购买连接,请参考:

https://www.faceplusplus.com.cn/v2/pricing/ 包时计费和按量计费如何购买? 答:购买方式请参考官网价格表进行购买,购买地址:

https://www.faceplusplus.com.cn/v2/pricing/

其它 API 使用常见错误请在如下链接中查看:

http://techsupport.megvii.com/hc/kb/article/1142037/