**通用问题：关于返回的错误信息，**

1. CONCURRENCY\_LIMIT\_EXCEEDED

答：由于最近Face++的免费使用人数增多，导致出现了不同时段的调用高峰，免费的服务器资源被完全使用导致部分免费KEY的请求返回并发限制，建议不着急的用户可以避开高峰期再调用，对于想要稳定的请求响应的用户建议使用正式KEY

1. AUTHENTICATION\_ERROR

答：api\_key和api\_secret不匹配，请检测api\_key和api\_secret有没有输入正确。有可能是用新版Face++上的api\_key和api\_secret去调用旧版Face++上的API，改用新版的API就可以了；或者用国内版的api\_key和api\_secret调用图际版的API，也有可能出这个错，改用国内版API或者改用国际版的api\_key和api\_secret就可以了。

**Detect API** https://console.faceplusplus.com.cn/documents/4888373

1. Detect API只能检测5张人脸吗

答：detect API能检测到的人脸数没有限制，能检测到的人脸数为N，这N个人脸都能返回FaceToken，但能分析（返回人脸属性和人脸关键点）的人脸只有5个，如果要分析其他的人脸，可以用face里的Analyze API通过FaceToken。

1. 调用Detect API时，同一张人脸得到的FaceToken是否相同

答：同一张人脸，同一张照片，两次检测得到的FaceToken是不同的，所以同一张人脸如果检测多次，会有多个不同的FaceToken

1. Detect API和Analyze API有什么不同

答：detect API是检测图片用的，检测图片中是否有人脸。Analyze API是分析人脸用，分析已检测出的人脸，得到人脸的属性及关键点。

**Compare API** <https://console.faceplusplus.com.cn/documents/4887586>

**Search API** https://console.faceplusplus.com.cn/documents/4888381

1. Search API如何使用

答：Search API使用有一个前提，就是需要有一个不为空的FaceSet，整理了一个Search API的使用流程，供参考

1. 是否有可供搜索的FaceSet，

有：直接跳到下一步；

没有：创建一个FaceSet并往里添加人脸

调用<https://api-cn.faceplusplus.com/facepp/v3/faceset/create>创建FaceSet

调用<https://api-cn.faceplusplus.com/facepp/v3/faceset/addface>添加FaceToken

1. 调API搜索，从FaceSet里面搜索