

视频活体实名核验开发文档

1、活体实名认证

2、错误码参照

1、活体实名认证 [\[顶部\]](#)

接口地址：<https://apis.juhe.cn/videoAuth/query>

返回格式：json

请求方式：post

请求示例：<https://apis.juhe.cn/videoAuth/query>

接口备注：用户传身份证姓名和视频验证

请求Header：

名称	值
Content-Type	application/x-www-form-urlencoded

请求参数说明：

名称	类型	必填	说明
key	string	是	在个人中心->我的数据,接口名称上方查看
realname	string	是	姓名
idcard	string	是	身份证号码
videoData	string	是	视频数据(建议10M以下),以base64:开头(视频base64数据,注意,data:video/mp4;base64,需替换成base64:)
rate_type	int	否	活体分数阈值类型(如输入:1,代表阈值为0.393241),高于阈值才会进行人脸比对(默认为1;其他:2,3,4,5,6,7),具体参照下面的JSON示例说明

返回参数说明：

名称	类型	说明
error_code	int	错误码(详见错误码表)
reason	string	说明
result	object	结果
orderid	string	流水号
livingScore	Double	活体分数
faceScore	Double	人脸比对成功才有, 人脸比对分数
faceAdvise	String	人脸比对成功才有, 人脸比对建议
pictures	List	活体比对成功才有, 解析出的图片地址, 有效期24小时, 过期后下载不了

JSON返回示例：

分数阈值介绍

rate_type	阈值	拒绝率	误拒率	通过率
2	0.022403	0.90325733	0.1%	99.9%
1	0.393241(推荐)	0.96254072	0.5%	99.5%
3	0.649192	0.97557003	1%	99%
4	0.933801	0.98990228	2%	98%
5	0.973637	0.99446254	3%	97%
6	0.988479	0.99641694	4%	96%
7	0.994058	0.99739414	5%	95%

关于以上数值的概念介绍：

拒绝率[TRR]如99%，代表100次作弊假体攻击，会有99次被拒绝。

误拒率[FRR]如0.5%，指1000次真人请求，会有5次因为活体分数低于阈值被错误拒绝。

通过率[TAR]如99%，指100次真人请求，会有99次因为活体分数高于阈值而通过。

阈值[Threshold]高于此数值，则可判断为活体。

```
{
  "reason": "检测成功",
  "error_code": 0,
  "result": {
    "orderid": "JH5461200320102518453837La",
    "livingScore": 0.998732,
    "faceScore": 0.72,
    "faceAdvise": "系统判断为同一人",
    "pictures": [
      "https://apis.juhe.cn/videoAuth/face-store-njb?y=2020&m=3&d=20&p=8692dd9c848944bdb5e1e599be1e43bf.jpg&token=5e74298e52d93078ba6b5cad",
      "https://apis.juhe.cn/videoAuth/face-store-njb?y=2020&m=3&d=20&p=6c495e3ff38f42749021d03f9a2beb8e.jpg&token=5e74298e0b5be41e3c769324",
      "https://apis.juhe.cn/videoAuth/face-store-njb?y=2020&m=3&d=20&p=17123cf2a5d64698b79b296d16abde07.jpg&token=5e74298e52d93078ba6b5cae",
      "https://apis.juhe.cn/videoAuth/face-store-njb?y=2020&m=3&d=20&p=da1526b93a874db48b344d0e8b70514a.jpg&token=5e74298e0b5be41e3c769325",
      "https://apis.juhe.cn/videoAuth/face-store-njb?y=2020&m=3&d=20&p=bde9e8c4a2694422aa095cdac14f03ce.jpg&token=5e74298e52d93078ba6b5caf",
      "https://apis.juhe.cn/videoAuth/face-store-njb?y=2020&m=3&d=20&p=df51636c96a5471aa8f18a70d7228dd9.jpg&token=5e74298e0b5be41e3c769326",
      "https://apis.juhe.cn/videoAuth/face-store-njb?y=2020&m=3&d=20&p=203704a509674db981256c6f427d58ed.jpg&token=5e74298e52d93078ba6b5cb0",
      "https://apis.juhe.cn/videoAuth/face-store-njb?y=2020&m=3&d=20&p=d018499955c246dcbf63ebfd6696f160.jpg&token=5e74298e0b5be41e3c769327"
    ]
  }
}
```


错误码	说明
2546134	视频活体检测成功，身份核验成功，图片不合法(收费)
2546135	TOKEN过期

系统级错误码参照：

错误码	说明	旧版本(resultcode)
10001	错误的请求KEY	101
10002	该KEY无请求权限	102
10003	KEY过期	103
10004	错误的OPENID	104
10005	应用未审核超时，请提交认证	105
10007	未知的请求源	107
10008	被禁止的IP	108
10009	被禁止的KEY	109
10011	当前IP请求超过限制	111
10012	请求超过次数限制	112
10013	测试KEY超过请求限制	113
10014	系统内部异常(调用充值类业务时，请务必联系客服或通过订单查询接口检测订单，避免造成损失)	114
10020	接口维护	120
10021	接口停用	121

错误码格式说明（示例：200201）：

2	002	01
服务级错误（1为系统级错误）	服务模块代码(即数据ID)	具体错误代码

版本日期：2025-02-23 00:29