

手机身份证二要素核验开发文档

- 1、查询
- 2、查询AES版
- 3、查询RSA版(OAEP)
- 4、错误码参照

1、查询 [\[顶部\]](#)

接口地址：http://apis.juhe.cn/telecom2Cucc/query

返回格式：json

请求方式：get/post

请求示例：http://apis.juhe.cn/telecom2Cucc/query?key=&idcard=&mobile=

接口备注：判断输入的手机号和身份证号是匹配

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
idcard	string	是	身份证号
mobile	string	是	手机号码

返回参数说明：

名称	类型	说明
res	int	结果,1一致,2不一致

名称	类型	说明
orderid	string	聚合单号

JSON返回示例：

```
{
  "reason": "成功",
  "result": {
    "res": 1,
    "orderid": "JH329201808081618556756"
  },
  "error_code": 0
}
```

2、查询AES版 [\[顶部\]](#)

接口地址：http://apis.juhe.cn/telecom2Cucc/queryEncry

返回格式：json

请求方式：get/post

请求示例：http://apis.juhe.cn/telecom2Cucc/queryEncry?key=&idcard=&mobile=

接口备注：判断输入的手机号和身份证号是匹配

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
idcard	string	是	身份证号AES加密
mobile	string	是	手机号码AES加密

返回参数说明：

名称	类型	说明
res	int	结果,1一致,2不一致
orderid	string	聚合单号

JSON返回示例：

```
{
  "reason": "成功",
  "result": {
    "res": 1,
    "orderid": "JH329201808081618556756"
  },
  "error_code": 0
}
```

3、查询RSA版(OAEP) [\[顶部\]](#)

接口地址：http://apis.juhe.cn/telecom2Cucc/queryRV2

返回格式：json

请求方式：get/post

请求示例：http://apis.juhe.cn/telecom2Cucc/queryRV2?key=&idcard=&mobile=

接口备注：判断输入的手机号和身份证号是匹配

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
idcard	string	是	身份证号RSA(RSA/ECB/OAEPWithSHA-1AndMGF1Padding)加密
mobile	string	是	手机号码RSA(RSA/ECB/OAEPWithSHA-1AndMGF1Padding)加密

返回参数说明：

名称	类型	说明
res	int	结果,1一致,2不一致
orderid	string	聚合单号

JSON返回示例：

```
{
  "reason": "成功",
  "result": {
    "res": 1,
    "orderid": "JH329201808081618556756"
  },
  "error_code": 0
}
```

4、错误码参照

服务级错误码参照(error_code)：[\[顶部\]](#)

错误码	说明
232901	手机号码格式不正确
232902	身份证号码不合法
232903	暂不支持该手机号查询
232904	查无记录
232905	网络错误
232906	查询失败

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

错误码	说明	旧版本(resultcode)
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：2025-02-22 15:12