

全网二次放号查询开发文档

- 1、[全网二次放号查询](#)
- 2、[全网二次放号查询\(加密版\)](#)
- 3、[错误码参照](#)

1、全网二次放号查询 [\[顶部\]](#)

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

返回格式：json

请求方式：get/post

请求示例：http://apis.juhe.cn/twoSellTel/query?key=申请的KEY&mobile=17312345678&date=20160101

接口备注：全网二次放号查询

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
mobile	string	是	手机号
date	string	是	日期, 格式: yyyymmdd, 样例：20160101

返回参数说明：

名称	类型	说明
error_code	int	返回码
reason	string	返回说明

名称	类型	说明
result	object	返回结果集
res	int	属result, 1：是二次放号(用户入网日期大于输入日期) 2：不是二次放号(用户入网日期小于或等于输入日期) 3：无入网时间
orderid	string	属result,聚合订单号

JSON返回示例：

```
{
  "reason": "成功",
  "result": {
    "res": 2,
    "orderid": "JH327201911081525223306"
  },
  "error_code": 0
}
```

2、全网二次放号查询(加密版) [\[顶部\]](#)

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

返回格式：json

请求方式：get/post

请求示例：http://apis.juhe.cn/twoSellTel/queryEncry?mobile=&date=20180102&key=

接口备注：全网二次放号查询加密传输

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
mobile	string	是	手机号码经过加密后(支持MD5、SHA256、AES,先MD5+后AES、先SHA256+后AES)

名称	类型	必填	说明
date	string	是	日期, 格式: yyyyymmdd, 样例 : 20160101

返回参数说明 :

名称	类型	说明
error_code	int	返回码
reason	string	返回说明
result	object	返回结果集
res	int	属result, 1 : 是二次放号(用户入网日期大于输入日期) 2 : 否二次放号(用户入网日期小于或等于输入日期) 3 : 无入网时间
orderid	string	属result,聚合订单号

JSON返回示例 :

加密算法[AES/ECB/PKCS5Padding]AES结果无需转小写,经过base64
加密后的数据需要urlencode传入
加密的密钥为:客户个人中心的openid经过md5后结果为小写取前16位

```
{
  "reason": "成功",
  "result": {
    "res": 2,
    "orderid": "JH327201911081525223306"
  },
  "error_code": 0
}
```

3、错误码参照

服务级错误码参照(error_code) : [\[顶部\]](#)

错误码	说明
232701	数据源超时
232702	参数异常
232703	查无记录
232704	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
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 00:32