

电信三要素MD5版开发文档

1、电信三要素MD5查询

2、错误码参照

1、电信三要素MD5查询 [\[顶部\]](#)

接口地址：http://apis.juhe.cn/telecomctcc_md5/query

返回格式：json

请求方式：get/post

请求示例：http://apis.juhe.cn/telecomctcc_md5/query?key=申请的KEY&idcard=&realname=&mobile=

接口备注：电信三要素MD5加密查询接口

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 | 姓名的MD5大写, 如：C1A5E59D07DAFF85CFE0C44ECBD341D5 |
| idcard | string | 是 | 身份证号的MD5大写, 如：B5F9AA33A67F1DA386572B32B980CE1C |
| mobile | string | 是 | 电信手机号的MD5大写, 如：90C9F52F736109A0746CA2F769A16580 |
| detail | string | 否 | 是否显示匹配详情码，传1显示，默认不显示 |

返回参数说明：

| 名称 | 类型 | 说明 |
|---------------|--------|---|
| error_code | int | 状态码,仅返回0时计费 |
| reason | string | 状态提示 |
| result | json | 返回结果 |
| result.res | int | 是否一致,1一致,2不一致 |
| result.rtype | string | 一致或不一致性表示数字组合,00表示一致,01表示手机号和证件号不一致,姓名不一致,02手机号和证件号一致,姓名不一致,03手机号和姓名一致,证件号不一致,04不匹配,具体不匹配要素未知。此字段仅在传入detail参数且detail=1时返回 |
| result.resmsg | string | 一致或不一致性中文描述,与rtype对应 |

JSON返回示例：

```
{
  "reason": "成功",
  "result": {
    "res": 1,/*匹配结果：1一致 2不一致*/
    "rtype": "00",/*此字段仅在传入detail参数且detail=1时返回*/
    "resmsg": "一致",/*res为1时返回一致,res为2时返回不一致*/
    "orderid": "J20180621192165821109"/*聚合单号*/
  },
  "error_code": 0
}
```

2、错误码参照

服务级错误码参照(error_code)：[\[顶部\]](#)

| 错误码 | 说明 |
|--------|-------------------|
| 231201 | 网络超时 |
| 231202 | 缺少必要参数,或参数MD5格式错误 |
| 231203 | 查无记录 |
| 231204 | 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 |

| 错误码 | 说明 | 旧版本(resultcode) |
|-------|--|-----------------|
| 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：2025-03-31 00:37