

地址识别开发文档

1、地址识别查询

2、错误码参照

1、地址识别查询 [\[顶部\]](#)

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

返回格式：json

请求方式：http get/post

请求示例：http://apis.juhe.cn/addressFormat/query

接口备注：提取文本中的地址信息，并按省、市、区、街道、详细地址的格式结构化输出。通过自然语言处理辅助地址识别做自动补充和纠正，生成标准规范的结构化信息，大幅提升企业效率

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 |
| wd | string | 是 | 详细地址文本串,最大不超过250个字符。如:苏州市工业园区启月街288号紫金东方大厦307聚合数据 |

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 | string | 返回结果集 |
| province | string | 省（直辖市/自治区） |
| city | string | 市 |
| county | string | 区（县） |
| town | string | 街道（乡/镇） |
| detail | string | 详细地址 |
| province_code | string | 省国标code |
| city_code | string | 城市国标code |
| county_code | string | 区县国标code |
| town_code | string | 街道（乡/镇） |

JSON返回示例：

```
{
  "reason": "success",
  "result": {
    "province": "江苏省",
    "city": "苏州市",
    "county": "苏州工业园区",
    "town": "斜塘街道",
    "detail": "启月街288号紫金东方大厦307聚合数据",
    "province_code": "320000",
    "city_code": "320500",
    "county_code": "320571",
    "town_code": "320571051",
    "person": "",
    "phonenum": ""
  },
  "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 |
|-----|----|
|-----|----|

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：2024-11-22 02:43