

Logo 识别

接入点说明:

该子接口用于检测和识别图片中的品牌 LOGO 信息

即上传一张图片（可正常解码，且长宽比适宜，进行正确的 Base64 编码），输出图片中 LOGO 的名称、位置和置信度

接口地址:

https://route.showapi.com/1754-5?appKey={your_appKey} [查看密钥](#) [调用帮助](#)

返回格式:

json

请求参数

post 表单

参数名称	类型	示例值	必须	描述
img_base64	String		否	图片的 Base64 编码，注意转码后得到的字符串一般不用进行 urlencode，也就是说上传的 base64 字符串中含有+和/字符。png 格式图片 base64 一般以 iVB0 开头，jpg 图片的 base64 一般以 /qj/ 开头，在此之前的修饰字符都是多余的，上传时必须去除。
img_url	String	https://showapi-pub-hangzhou.oss-cn-hangzhou.aliyuncs.com/api/1754/sl1.jpg	否	要识别图片的 URL，与 img_base64 参数二选一作为入参方式，建议图片大小不超过 2M，支持 jpg jpeg png 格式图片

返回参数

[查看公共返回参数](#)

返回体

参数名称	类型	示例值	描述
ret_code	Number	0	0 表示成功

参数名称	类型	示例值	描述
remark	String	识别成功!	错误信息
result	Object[]		识别结果 <i>List</i> , (可能有多个)
- range	Object[]		坐标信息 <i>list</i> , 返回四个坐标, 从左上角第一个点开始顺时针排列
- x	Number	143	x 轴坐标
- y	Number	77	y 轴坐标
- name	String	圣罗兰	品牌名称
- confidence_level	Number	0.99999850988388	置信度 0-1 之间

请求示例

[AI 生成调用代码](#)

[查看我的 appKey](#)

[查看使用向导](#)

```
#查看 appkey: https://www.showapi.com/console#/myAppcurl -X POST
'https://route.showapi.com/1754-5?appKey={your_appKey}' \
-H 'content-type:application/x-www-form-urlencoded' \
-d 'img_base64=' \
-d 'img_url=https://showapi-pub-hangzhou.oss-cn-hangzhou.aliyuncs.com/api/1754/s11.jpg'
```

返回示例

```
{
  "showapi_res_code": 0,
  "showapi_res_error": "",
  "showapi_res_id": "ce135f6739294c63be0c021b76b6fbff",
  "showapi_res_body": {
    "ret_code": 0,
    "remark": "识别成功!",
    "result": [
```

```
{
  "range": [
    {
      "y": 0,
      "x": 116
    },
    {
      "y": 0,
      "x": 399
    },
    {
      "y": 499,
      "x": 399
    },
    {
      "y": 499,
      "x": 116
    }
  ],
  "name": "圣罗兰",
  "confidence_level": 0.99999850988388,
}
]
```