用户通过身份证识别接口ocr-idcard对存储在七牛云 bucket(支持华东、华北和华南 bucket)或 非七牛云 bucket 的身份证正面图片进行智能识别,可得到图片中姓名、性别、民族、住址和身份证号码信息的识别结果。

调用方式

图片审核接口支持对存储在七牛云 bucket(支持华东、华北和华南 bucket)或 非七牛云 bucket的图片进行智能识别。目前支持的图片格式有 png、jpg 和 bmp。

请求语法

```
POST /v1/eval/ocr-idcard Http/1.1
HOST: http://serve.atlab.ai
Content-Type:application/json
Authorization: Qiniu <AccessKey>:<Sign>

{
    "data": {
        "uri": "http://oayjpradp.bkt.clouddn.com/age_gender_test.png"
    }
}
```

注意: 需要在 POST 请求的 head 部分添加七牛鉴权,以进行用户身份验证。

请求字段说明:

字段	取值	说明
uri	string	身份证图片链接

响应语法

```
"code": 0,
   "message": "",
   "result": {
        "name": "田淼淼",
        "people": "汉",
        "sex": "女",
        "address": "陕西省高碑店市庄发镇",
        "id_number": "1356648999203243269"
}
```

返回字段说明:

字段	取值	说明
code	int	0:表示处理成 功;不为0:表示 出错
message	string	描述结果或出错 信息
name	string	姓名
people	string	民族
sex	string	性别
address	string	地址信息
id_number	string	身份证号码