

修改时间：2020-04-30

运营反欺诈 API 检测使用说明

V1.3

1. 添加 IP 白名单

联系云图客服，告知调用云图反欺诈服务的 IP 地址。客服为您成功添加 IP 白名单之后，可开始使用该服务。

2. 进行接口测试

通过调用我们对外开放的 API 地址

<http://service.aograph.com/econnoisseur/api/check?mobile=xxx&ak=xxx>

即可进行 API 检测。

详细 API 接口说明如下：

| | | | |
|--------|---|--------|---------------------------|
| API 地址 | http://service.aograph.com/econnoisseur/api/check | | |
| 请求方式 | GET | | |
| 请求参数说明 | 字段 | 类型 | 说明 |
| | mobile | string | 手机号或手机号 MD5 |
| | ak | string | 开通服务时创建的 APPKEY (见开通邮件) |

| | | | |
|-----------|---|--------|----------------------------------|
| 请求示例 | http://service.aograph.com/econnoisseur/api/check?mobile=13312345678&ak=test | | |
| 响应类型 | application/json;charset=UTF-8 | | |
| 响应参数说明 | 字段 | 类型 | 说明 |
| | code | int | 响应 code 码。 0 : 成功 非 0 : 失败 |
| | message | string | 响应 code 码解释 |
| | data | json | 检测结果, 失败时空 |
| data 字段说明 | 字段 | 类型 | 说明 |
| | mobile | string | 检测手机号 |
| | checkCode | string | 风险码 |
| | result | string | 风险等级 |
| | prob | float | 概率 |
| | ts | long | 服务器时间戳 |
| 响应示例 | <pre>{ "code": 0, "message": "成功", "data": { "mobile": "0061b844c82a0edc5038675488ba9ac7", "checkCode": "G", "result": "正常", "prob": 0, "ts": 1563248016272 } }</pre> | | |

3. 风险码 CODE 对应表

| | |
|------|--------|
| CODE | 对应识别结果 |
| R1 | 高风险 |

| | |
|----|-----|
| R2 | 中风险 |
| R3 | 低风险 |
| N | 未知 |
| G | 正常 |