内部公共接口

URL＝https://10.10.18.17:8081.com/cloud-api/toolcate/ 测试服务器

URL＝https://XXXXXX.com正式服务器

接口描述：所有请求都以post传输

签名机制:

待签名数据按照以下方式拼接组装：

请求参数按照参数名字符升序排列，如果有重复参数名，那么重复的参数再按照参数值的字符升序排列。所有参数（除了sign）按照上面的排序用&连接起来，格式是：p1=v1&p2=v2拼接key,key为分配的私钥

示例：

p1=v1&p2=v2key经过MD5处理以后返回的32位大写字符串。

也就是说sign是请求的各个参数经过MD5后（大写）所生成的。

1. **短信接口**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 功能描述 | 短信接口 | | | |
| 接口地址 | URL/sendSmsApi | | | |
| 参数传值 | post 方式 | | | |
| 参数说明 | 名称 | 说明 | 类型 | 是否必填 |
| mobile | 手机号 | String | 是 |
| content | 评委姓名 | String | 是 |
| dateTime | 当前时间 | String | 是 |
|  | sign | 签名字符串 | String | 是 |
| 实例返回 | 成功返回：  {  "code": "10000",  "info": "成功提示",  }  失败返回：  {  "code": "10008",  "info": "失败提示",  } | | | |
| 备注 |  | | | |

1. **实名认证接口**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 功能描述 | 实名认证接口 | | | |
| 接口地址 | URL/idenAuth | | | |
| 参数传值 | post 方式 | | | |
| 参数说明 | 名称 | 说明 | 类型 | 是否必填 |
| name | 姓名 | String | 是 |
| idCard | 身份证号 | String | 是 |
| dateTime | 当前时间 | String | 是 |
|  | sign | 签名字符串 | String | 是 |
| 实例返回 | data参数以实际接口返回为准  成功返回：  {  "code": "10000",  "info": "实名认证一致",  "data": {  "name": "XXX", //姓名  "idNo": "XXXX", //身份证号  "province": "XXX", //省份  "city": "XXX", //城市  "county": "XXX", //地区  "birthday": "XXXXX", //生日  "sex": "X", //性别  "age": "XX" //年龄  }  }  失败返回：  {  "code": "10008",  "info": "失败提示",  "data": {  "name": "XXX", //姓名  "idNo": "XXXX", //身份证号  "province": "XXX", //省份  "city": "XXX", //城市  "county": "XXX", //地区  "birthday": "XXXXX", //生日  "sex": "X", //性别  "age": "XX" //年龄  }  } | | | |
| 备注 |  | | | |

**3.OCR识别接口**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 功能描述 | OCR识别接口 | | | |
| 接口地址 | URL/idCardOcr | | | |
| 参数传值 | post 方式 | | | |
| 参数说明 | 名称 | 说明 | 类型 | 是否必填 |
| side | 身份证类型（face 正面 back 反面） | String | 是 |
| img | 评委姓名 | String | 是 |
| dateTime | 当前时间 | String | 是 |
| sign | 签名字符串 | String | 是 |
| 实例返回 | 成功返回：  正面：  {  "code": "10000",  "info": "SUCCESS",  "data": {  "userifno": {  "side": "face", //正面标识  "address": "", //地址  "nationality": "汉", //民族  "frequest\_id": "20180710151914\_c166e12b69494906820eccb7dcf0c361", //请求id  "resourceUrl": "http://XXXXXX/resources/OCR/OCR1531207150986.jpg", //本地服务器图片地址  "fresourceUrl": "http://localhost:8080/cloud-api\\resources\\OCR\\OCR1531207150986.jpg", //阿里云oss服务器图片地址  "num": "XXXXXXXXXXXX", //身份证号码  "sex": "XXXX", //性别 男 女  "name": "XXXX", //姓名  "birth": "XXXX" //生日  }  }  }  反面：  {  "code": "10000",  "info": "SUCCESS",  "data": {  "userifno": {  "end\_date": "XXXX", //有效期结束日期  "side": "back", //背面标识  "issue": "XXXX", //发证机关  "resourceUrl": "http://localhost:8081/cloud-api/resources/OCR/OCR1531208167156.jpg", //本地服务器图片地址  "fresourceUrl": "http://localhost:8080/cloud-api/resources/OCR/OCR1531207150986.jpg", //阿里云oss服务器图片地址  "start\_date": "XXXX", //有效期开始  "brequest\_id": "20180710153611\_27e1736effd97ac853d6fd1fdb35f371"  //请求id  }  }  }  失败返回：  {  "code": "10008",  "info": "失败提示",  "data": {  以实际返回信息为准  }  } | | | |
| 备注 |  | | | |

**4.银行卡四要素鉴权**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 功能描述 | 银行卡四要素鉴权 | | | |
| 接口地址 | URL/bankFourCheck | | | |
| 参数传值 | post 方式 | | | |
| 参数说明 | 名称 | 说明 | 类型 | 是否必填 |
| accountNo | 银行卡号 | String | 是 |
| idCard | 身份证号 | String | 是 |
| mobile | 手机号 | String | 是 |
| name | 签名字符串 | String | 是 |
| dateTime | 当前时间 | String | 是 |
| sign | 签名 | String | 是 |
| 实例返回 | 成功返回：  {  "code": "10000",  "info": "成功提示",  "data": {  以实际返回信息为准  }  }  失败返回：  {  "code": "10008",  "info": "失败提示",  "data": {  以实际返回信息为准  }  } | | | |
| 备注 |  | | | |