yoyow授权SDK接口文档

1，数据结构

1.1 返回对象 resJson 结构

{

code 代码

data 返回数据

message 返回消息

}

code 返回代码及描述

0 所有类型的操作成功代码

1000 无效的请求参数

1001 无效的yoyow账号

1002 请求已过期

1003 签名验证失败

2000 参数错误

2001 账号不存在

2002 操作失败

1.2 签名对象signJson

{

sign 签名结果

time 操作时间毫秒值

platform 平台id

}

1.3 验证签名对象verifyJson

{

verify 签名是否成功

name 平台拥有者yoyow name

}

2，配置相关

apiServer { String } api服务器地址

secondary\_key { String } 平台所有者领取私钥

platform\_id { String } 平台id

wallet\_url { String } 钱包授权服务URL

allow\_ip { Array<String> } 允许接入IP列表

3，接口相关

3.1 获取用户 getAccount

请求类型：GET

请求参数：{Number | String | Long} uid yoyow账号uid

请求示例：example.com/api/v1/getAccount?uid=123456

返回结果：resJson : {

code：返回代码

data：yoyow用户对象

message：返回消息

}

3.2 签名 sign

请求类型： GET

请求参数：无（签名操作数据根据平台本地config配置而来，详见配置相关）

请求示例：example.com/auth/sign

返回结果：resJson：{

code：返回代码

data：signJson - {

sign 签名结果

time 操作时间毫秒值

platform 平台id

}

message：返回消息

}

3.3 验证签名 verify

请求类型：GET

请求参数：{Number | String | Long} yoyow yoyow账号uid

{Long} time 时间毫秒值

{String} sign 签名结果

请求示例：[example.com/auth](http://example.com/auth)/verify?yoyow=123456&time=1515911620758&sign= 1f629cca0bd24402ad61c7c73164e5afbc8e55054627d40b24ef17860b56029e9c50b44e216b216552183078c9cbb847afeabc8d708c3d9f3ee8b9344a151a366d

返回结果：resJson：{

code：返回代码

data：verifyJson - {

verify 签名是否成功

name 平台拥有者yoyow name

}

message：返回消息

}