



被执行失信汇总 接口文档

版本：1.0

上海信数科技有限公司
Shanghai Xinshu Technology Co. LTD.

修订记录

日期	创建及变更描述	版本
2019.02.11		1.0

目录

1	概述.....	2
2	接口说明.....	2
2.1	请求地址.....	2
2.2	请求方式.....	2
2.3	安全加密.....	2
2.4	请求详情.....	3

1 概述

略。

2 接口说明

2.1 请求地址

<http://api.xinshucredit.com/ws/repository/dishonestyAndExecutedSum>

2.2 请求方式

POST

2.3 安全加密

公共参数（授权和签名），所有接口都需要传入两个参数：

参数名	参数类型	获取途径
apikey	授权字符串	我司提供
sign	签名字符串	我司提供私钥，接口调用方通过一定规则生成 sign 动态签名

sign 签名字符串生成规则：

MD5(私钥+当前日期)

- 1、当前日期格式为： yyyyMMdd ，使用北京东八时区
- 2、MD5 算法生成 32 位信息摘要，不区分大小写

2.4 请求详情

输入参数:

字段	类型	描述
apikey	String	签名字符串,必填
sign	String	签名字符串,必填
entityName	String	主题名称, 必填
entityId	String	主体代码, 选填
btype	String	查询类型, 1:个人;2:企业/机构, 必填

请求示例:

http://api.xinshucredit.com/ws/repository/dishonestyAndExecutedSum?apikey=your_apikey&sign=generated_sign&entityName=上海银行股份有限公司&btype=2

返回参数:

字段	类型	类型定义	描述
rc	String	VARCHAR(50)	返回状态码
msg	String	VARCHAR(255)	返回信息
orderNo	String	VARCHAR(50)	返回订单号
data	Object		返回数据
data.entityName	String		主体名称
data.entityId	String		主体代码
data.executedSum	String		是否有被执行人数据
data.dishonestySum	String		是否有失信被执行人数据

返回成功示例:

```

{
    "orderNo": "201910171334330960008",

```

```
"data": {  
    "executedSum": "有",  
    "dishonestySum": "无",  
    "entityId": "",  
    "entityName": "上海银行股份有限公司"  
},  
"rc": "0000",  
"msg": "查询成功"  
}
```

返回失败示例:

```
{  
    "rc": "1000",  
    "msg": "apikey校验失败"  
}
```

状态码:

注: 如果 HTTP 状态码为 502/503,通常为网络不稳定,请忽略再重试

状态码	描述
0000	查询成功
0001	查询成功,无数据
1000	apikey 校验失败

1001	apikey 暂停使用
1002	sign 校验失败
1003	未配置资源访问权限
1004	无该资源访问权限
1005	未授权的 IP 地址
2000	参数{}设置错误:{...具体错误信息...}
3000	未配置查询次数
3001	可用查询次数为 0
3002	未配置资源池
3003	资源池可用次数为 0
6000	请求失败, 已达到最大并发请求数
6001	请求失败, 已达到最大并发请求数
9999	查询失败, 服务端异常