**电子签约H5对接使用规则文档**

**简要描述：**

* 跳转至电子签约h5页面规则

**请求URL（测试环境）：**

* http://mov.hrfax.cn:83/

**请求方式：**

* get

**参数：**

| **参数名** | **必选** | **类型** | **说明** |
| --- | --- | --- | --- |
| orderNo | 是 | string | 合作机构订单号 |
| assurerNo | 是 | string | 合作机构编号 |
| sucUrl | 是 | string | 签署成功后跳转URL |
| failUrl | 是 | string | 签署失败后跳转URL（暂未使用） |

**简单使用示例：**

* 1. //直接使用window.location.href
  2. window.location.href = 'http://mov.hrfax.cn:83/?token=eabd12deaca8449ba1ffac83737acdff&orderNo=BPA2101907000044&assurerNo=D20103300&sucUrl=http%3A%2F%2Fmov.hrfax.cn%3A83%2Fdemo.html';
  3. 无token或已失效 可重新自行生成 http://14.17.122.160:19180/api/tokenSign/getToken?appId=90362D161F1112D4E053DA8D06737810&appScrect=90362D161F1212D4E053DA8D06737810

**注意事项：**

* 1、【简单示例】中的参数，是惠瀜这边由【车贷云】进件到【e分期】的订单和合作编号，对接方请自行修改参数
* 2、sucUrl是用来记录己方网页平台的入口地址，用于签署完毕之后的返回。
* 3、token 由接入方自行生成。
* 4、活体检测采用 FaceID 的sdk集成。该sdk内部退出验证、验证完成后的跳转url是采用post方式请求，所以在ios手机上【safari浏览器】会出现跳转不成功的现象，所以ios测试时，可以使用微信或者qq内部浏览器测试【上线时，电子签约采用https方式，不会出现这种情况】
* 5、短信验证码环节，验证码输入6个0：000000
* 6、推荐使用3G/4G网络，或连接WIFI
* 7、由于活体检测环节使用face++验证，过程中会使用手机拍照及录制功能，对手机有兼容性要求。兼容性列表见：<https://faceid.com/pages/documents/5680472>
* 8、有问题直接群里@反馈

**演示Demo地址：**

* http://mov.hrfax.cn:83/demo.html