

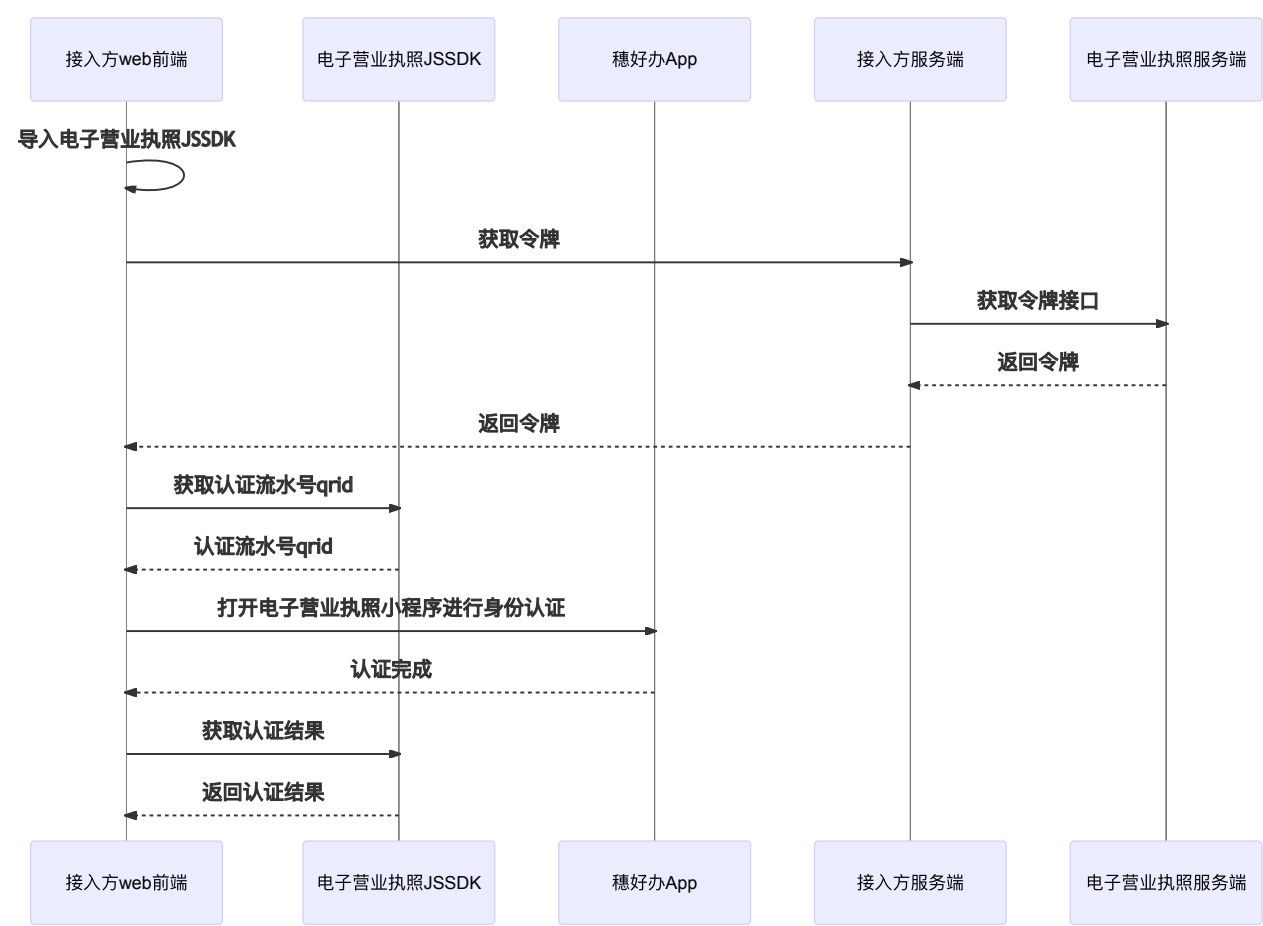
电子营业执照接入说明

接入图示

接入流程

本文档旨在说明集成于穗好办原生App中的web项目如何使用电子营业执照JSSDK接入电子营业执照小程序，使用法人身份认证功能。

接入图示



接入流程

1. 接入方申请并获得准入参数 AppID 及 AppSecret

1 AppID：邮件获取

2 AppSecret：邮件获取

2. 接入方web前端项目导入我方提供的 电子营业执照JSSDK 模块

- vue项目导入举例：

```
1 import ELCSDK from '@/ELCSDK'
```

3. 接入方web前端从其服务端通过 AppID 及 AppSecret 调用 获取认证令牌接口 获得 令牌 (\$authToken)

- 获取认证流水号接口

接口地址	测试: https://q5.g4b.cn/v2/license/account/getToken
请求内容	<pre>{ "appid": "\$appid", "appsecret": "#appsecret" }</pre>
响应内容	<pre>{ "code": 200, "message": "OK", "data": { "authToken": "" }, "success": true }</pre>

4. 接入方web前端调用 ELCSDK.getElcId(\$authToken) 获取 认证流水号 (qrid)

```
1 const res = await ELCSDK.getElcId($authToken)
2 if(res.code === 200) {
3   const qrid = res.data.sid
4   const qinfo = {
5     random: qrid,
6     sysName: res.data.sysName
7   }
```

```
8 }
```

5. 接入方web前端调用 h5与穗好办原生APP交互文档 中的 App.interFace 接口拉起 电子营业执照小程序

```
1 App.interFace({
2   action: 'openWXLaunchMiniProgram',
3   data: {
4     userName: 'gh_ecb804db5fef', // 固定传入
5     type: '0', // 固定传入
6     path: `pages/main-company/company/company?parm=${JSON.stringify(qrinfo)}`
7   },
8   Func: data => {
9     // TODO: 续流程6
10    ...
11  }
12 })
```

6. 接入方web前端调用 ELCSDK.getElcInfo(\$authToken, qrid, callbackFun) 获取认证结果

```
1 ELCSDK.getElcInfo($authToken, qrid, result => {
2   if (+result.code === 200) {
3     console.log(result) // 电子营业执照认证结果
4   }
5 })
```