前端

命令

• 运行: npm run dev

• 打包: npm run build:prod

单元测试通过:能够正常进行证书内容的获取、SM2的签名

集成测试未通过:由于我的误操作,UKEY的PIN码被锁了,需要奥联的人给我远程解锁

后端

jar 包部署在 403 机器的 8090 端口,穿透于公网 47.121.141.13:8090 ,服务可正常访问

时间戳

单元测试通过

• 获取时间戳测试接口: http://47.121.141.13:8090/bank/user/helloAgain

集成测试通过

签名验签

单元测试通过

• 签名验签测试接口: http://47.121.141.13:8090/bank/user/hello

集成测试未通过

- 1. 有这样一个流程: 前端通过 UKEY 签名,后端使用奥联的接口对这个前端签名结果和原文进行验签 (若通过才能进行后续操作)
- 2. 由于我的奥联 UKEY 的 PIN 码被锁,所以采用的龙脉的 KEY 在前端对数据进行签名,后端对该签 名进行验签时奥联的服务器会直接报错,有可能是龙脉的问题