

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