# 说明：需要先安装NETCA\_CRYPTO

机密机SVN地址：<http://192.168.0.11:8081/svn/rdrelease/软件发布/NETCA_CRYPTO/current/winX86/设备驱动/手机证书/服务端/中间件和加密机配置/加密机>

# 一、linux X64部署

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 文件 | SVN路径 | 部署方法 |
| libtasjj1507prov.so | <http://192.168.0.11:8081/svn/rdrelease/软件发布/NETCA_CRYPTO/current/winX86/设备驱动/手机证书/服务端/中间件和加密机配置/加密机/X64/libtasjj1507prov.so> | 放到LD\_LIBRARY\_PATH的其中一个路径  （备注：建议放在libnetca\_crypto.so同个目录下，即《NETCA\_CRYPTO安装手册》1.1.2选择的路径） |
| DeviceStore\_sjj1507 | <http://192.168.0.11:8081/svn/rdrelease/软件发布/NETCA_CRYPTO/current/winX86/设备驱动/手机证书/服务端/中间件和加密机配置/加密机/X64/DeviceStore_sjj1507> | 1、打开DeviceStore\_sjj1507文件，将DeviceStore\_sjj1507的sopath项修改为libtasjj1507prov.so的路径，请正确填写。  2、将DeviceStore\_sjj1507文件的内容，追加写入到/etc/.NETCA/DeviceStore64文件中。 |
| libtass\_sjj1507sdf.so | <http://192.168.0.11:8081/svn/rdrelease/软件发布/NETCA_CRYPTO/current/winX86/设备驱动/手机证书/服务端/中间件和加密机配置/加密机/X64/libtass_sjj1507sdf.so> | 放到LD\_LIBRARY\_PATH的其中一个路径  （备注：建议放在libnetca\_crypto.so同个目录下即《NETCA\_CRYPTO安装手册》1.1.2选择的路径） |
| SJJ1507KeyPairStatus | <http://192.168.0.11:8081/svn/rdrelease/软件发布/NETCA_CRYPTO/current/winX86/设备驱动/手机证书/服务端/中间件和加密机配置/加密机/SJJ1507KeyPairStatus> | 放到/etc/.NETCA/目录下 |
| tacipher.ini | <http://192.168.0.11:8081/svn/rdrelease/软件发布/NETCA_CRYPTO/current/winX86/设备驱动/手机证书/服务端/中间件和加密机配置/加密机/tacipher.ini> | 放到/usr/local/目录下 |

# 二、linux X86部署

部署的方案如下：

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 文件 | SVN路径 | 部署方法 |
| libtasjj1507prov.so | http://192.168.0.11:8081/svn/rdrelease/软件发布/NETCA\_CRYPTO/current/winX86/设备驱动/手机证书/服务端/中间件和加密机配置/加密机/X86/libtasjj1507prov.so | 放到LD\_LIBRARY\_PATH的其中一个路径  （备注：建议放在libnetca\_crypto.so同个目录下即《NETCA\_CRYPTO安装手册》1.1.2选择的路径） |
| DeviceStore\_sjj1507 | http://192.168.0.11:8081/svn/rdrelease/软件发布/NETCA\_CRYPTO/current/winX86/设备驱动/手机证书/服务端/中间件和加密机配置/加密机/X86/DeviceStore\_sjj1507 | 1、打开DeviceStore\_sjj1507文件，DeviceStore\_sjj1507的sopath项修改为libtasjj1507prov.so的路径，请正确填写。  2、将DeviceStore\_sjj1507文件的内容，追加写入到/etc/.NETCA/DeviceStore文件中。 |
| libtass\_sjj1507sdf.so | http://192.168.0.11:8081/svn/rdrelease/软件发布/NETCA\_CRYPTO/current/winX86/设备驱动/手机证书/服务端/中间件和加密机配置/加密机/X86/libtass\_sjj1507sdf.so | 放到LD\_LIBRARY\_PATH的其中一个路径  （备注：建议放在libnetca\_crypto.so同个目录下即《NETCA\_CRYPTO安装手册》1.1.2选择的路径） |
| SJJ1507KeyPairStatus | http://192.168.0.11:8081/svn/rdrelease/软件发布/NETCA\_CRYPTO/current/winX86/设备驱动/手机证书/服务端/中间件和加密机配置/加密机/SJJ1507KeyPairStatus | 放到/etc/.NETCA/目录下 |
| tacipher.ini | http://192.168.0.11:8081/svn/rdrelease/软件发布/NETCA\_CRYPTO/current/winX86/设备驱动/手机证书/服务端/中间件和加密机配置/加密机/tacipher.ini | 放到/usr/local/目录下 |

# 三、检验部署

检验是否配置成功，主要是检测NETCA\_CRYPTO能否正确调用加密机。请使用sjj1507\_test执行文件，在SVN：<http://192.168.0.11:8081/svn/rdrelease/软件发布/NETCA_CRYPTO/current/winX86/设备驱动/手机证书/服务端/中间件和加密机配置/加密机/sjj1507_test>

注意：sjj1507\_test会产生一些日志，建议放到一个空的文件夹下运行。