

延边朝鲜族自治州公共资源数字证书（CA）互认操作手册

目录

一、系统前期准备.....	1
1.1、驱动安装说明.....	1
1.1.1、驱动下载.....	1
1.1.2、旧版本驱动卸载.....	1
1.1.3、驱动安装.....	2
1.2、检测工具.....	4
1.2.1、启动检测工具.....	4
1.2.2、一键检测.....	4
1.2.3、证书检测.....	5
1.2.4、签章检测.....	6

一、系统前期准备

1.1、驱动安装说明

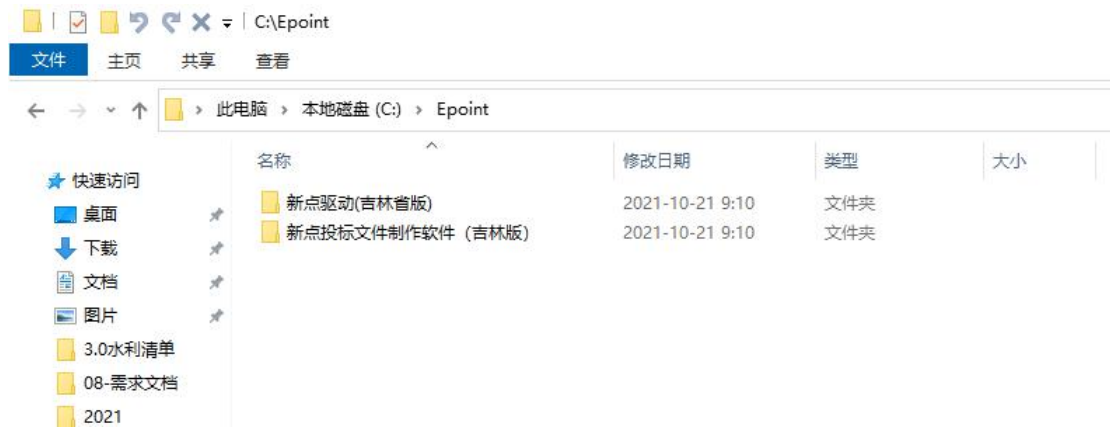
1.1.1、驱动下载


- 1、访问新点标桥下载中心 <https://download.bqpoint.com/>，分类选择“招投标 CA 驱动”，地区选择“吉林省”，找到“CA 互联互通(吉林省版)1.1”点击下载即可。
- 2、在省公共资源交易平台登录窗口处也可下载“招投标 CA 驱动”。



1.1.2、旧版本驱动卸载（如已安装）

- 1、打开旧版本驱动的安装目录“默认安装目录：C:\Epoint”。



- 2、打开“新点驱动（吉林省版）”找到 ，双击运行卸载驱动。



uninst.exe

3、打开“新点投标文件制作软件（吉林版）”找到（如有）。

1.1.3、驱动安装

1、关闭（退出）所有杀毒软件（如 360 安全卫士、毒霸、金山等）；



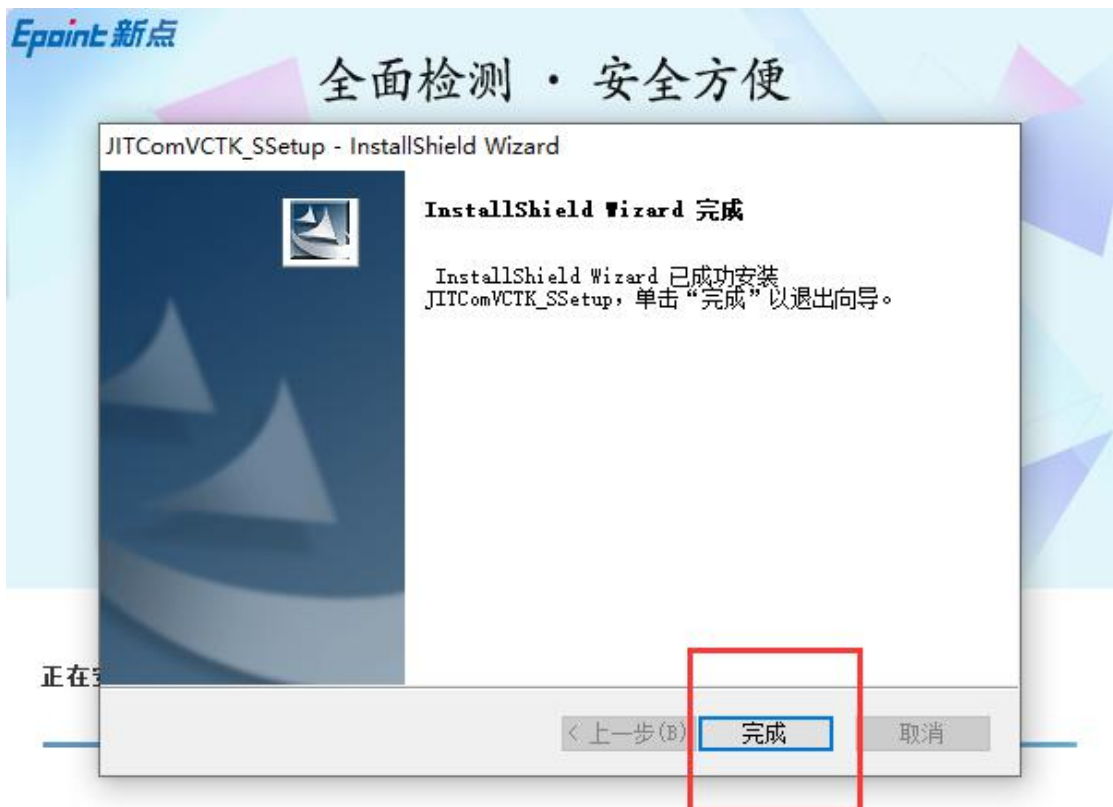
2、关闭所有浏览器，找到桌面上下载好的安装程序，右键选择“以管理员身份运行”，进入安装页面，如下图：



3、点击“快速安装”，如下图操作，等待进度条 100%后点击“完成”（过程中会提示语言选择、关闭所有应用程序，点击确定即可），如下图：



正在解压文件...





注：1、安装过程中如有杀毒软件拦截，请选择允许修改。

2、安装中出现“中止”、“忽略”等提示，可以点击“忽略”完成安装，此情况属异常安装，后期使用存在问题需要更换电脑或系统！

1.2、检测工具

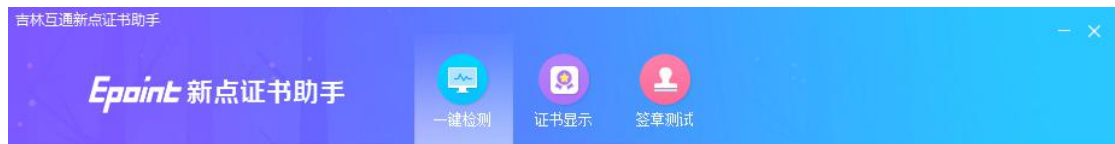
1.2.1、启动检测工具

成功完装驱动后，桌面会生成“检测工具(吉林互通版)”快捷方式，双击打开检查工具，如图：



1.2.2、一键检测

插入 CA 后，点击一键检测，会对 CA 及证书等信息进行检测，如下图：



欢迎使用吉林省互通证书助手



常规修复项	
建议修复项	
证书残留检测	电脑中有证书残留，可能导致CA锁无法正常使用 修复
证书检测	
根证书检测	✓
证书控件初始化检测	✓
本系统锁检测	✓
证书初始化检测	✓
签名验签检测	✓
加密解密检测	✓
证书有效期检测	✓
硬件介质号检测	✓
控件检测	
签章控件检测	版本号: 1.1.0.5 ✓

1.2.3、证书检测

点击立即检测—输入密码—选择证书，全部成功则证书 Key 可以正常使用。

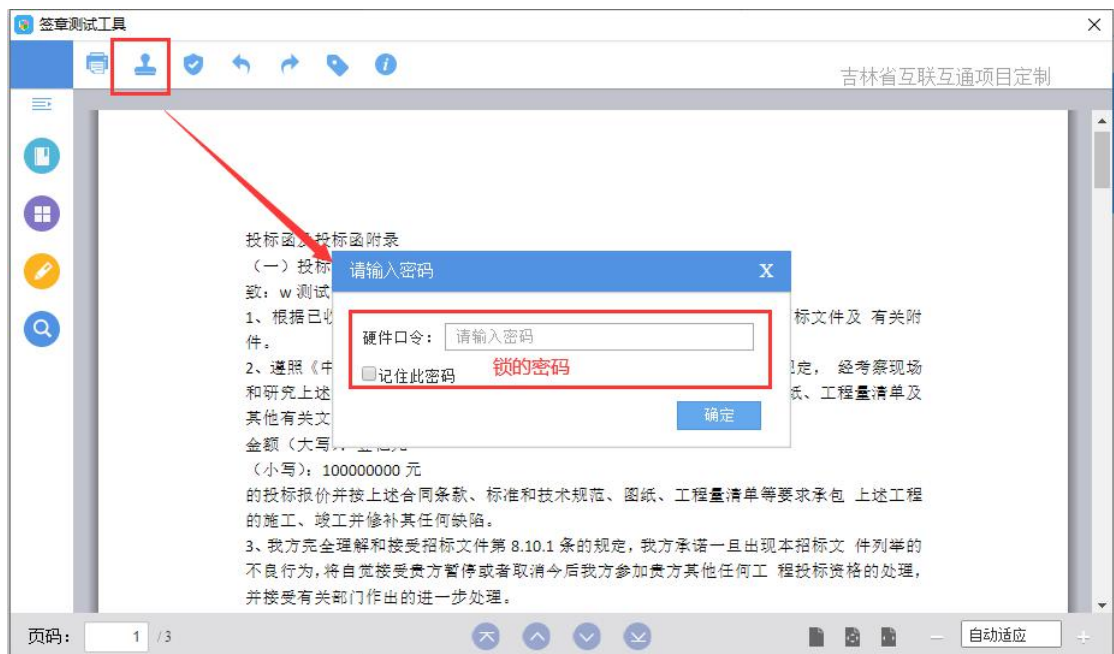
注：如果有检测失败，原因可能是证书 Key 驱动没有装好或者是证书 Key 是无法使用，需重新安装证书 Key 驱动，或者联系 CA 公司进行更换。

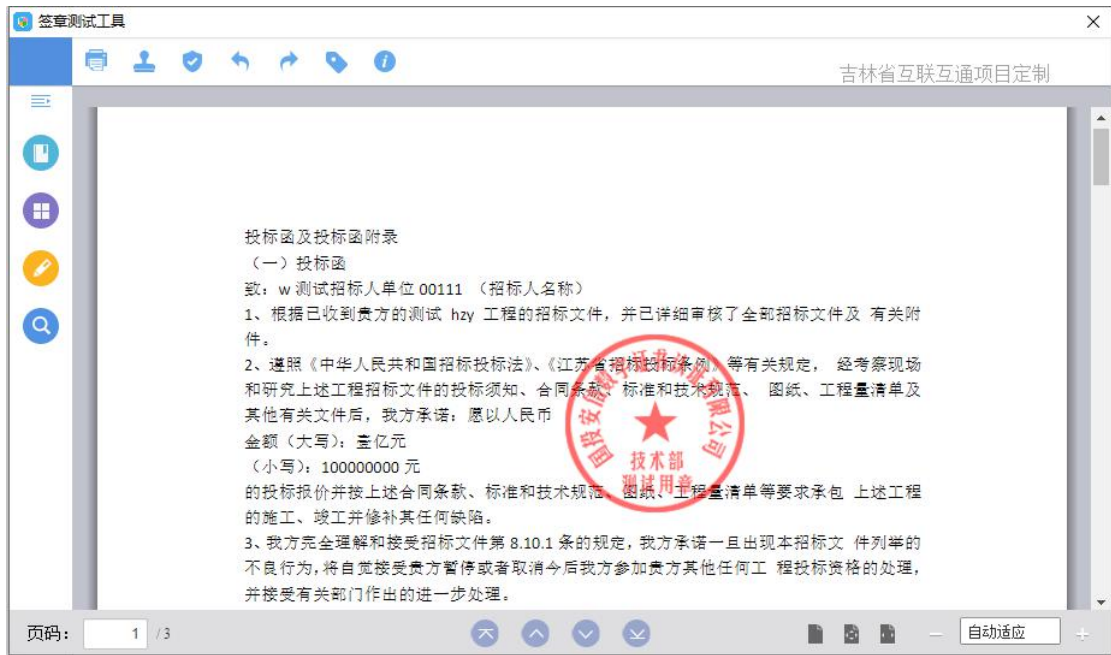


1.2.4、签章检测

点击“签章”图标，输入硬件口令（即 CA 锁密码），点击确定，即可签章。

注：如不能正常签章，请及时和 CA 公司联系，确认签章是否正常。





技术服务电话: 0433-8333039、400-998-0000