

EV 代码签名证书签名指南

更新时间: 2022-06-13 22:12:30

如何使用 EV 代码签名证书来为软件签名

方法如下:

首先来看看签名代码必须满足的要求清单。

- 必须已完成 SafeNet 安装设置。
- 必须使用 Windows 系统的计算机。
- 必须已安装 Windows 开发工具包。（开发工具包包含 signtools.exe）

如果您已经全部核对了这三项，那就可以继续了。

[代码签名](#)过程中涉及的步骤:

1. 首先，将令牌（智能卡——装有用于存储您的私钥的芯片卡）插入计算机。
2. 打开 SafeNet 客户端。
3. 打开计算机的命令提示符。
4. 输入以下命令：`signtool sign /tr http://timestamp.comodoca.com /td sha256 /fd sha256 /a "Insert_path_to_the_file_you_wish_to_sign "`
5. 输入命令后，SafeNet 会要求您输入密码，然后输入密码。
6. 输入密码后，您的应用程序就签名了。

如何验证已签署的程序

在开始为最终用户提供下载之前，我们始终建议您验证代码是否已正确签名。为此，请打开应用程序所在的文件夹，右键单击该应用程序，然后单击“属性”。单击“数字签名”菜单，您将看到您的 EV 代码签名证书。如果看不到“数字签名”菜单，则很有可能在签名过程中出现错乱。这样的话，您需要返回上级并重新签署。