

修改USB-Key PIN码 [关闭]

输入旧PIN码:

输入新PIN码: (USB-Key pin
码字母有大小写之分, 4-16位)

确认新PIN码:

输入[旧 PIN 码]和[新 PIN 码], 点击[保存]即修改成功。

帐号信息

修改USB-Key V2 PIN码成功

用户名: sangfor

PIN码: ***** [修改]



注意: 登录 SSL VPN 之后, 如果相隔一段时间, 没有访问 SSL VPN 内网资源, 或者客户端这边没有任何操作, SSL VPN 会超时, 自动注销。超时时间设置请参考 4.5 章节。

9.3. SSL VPN 客户端使用说明

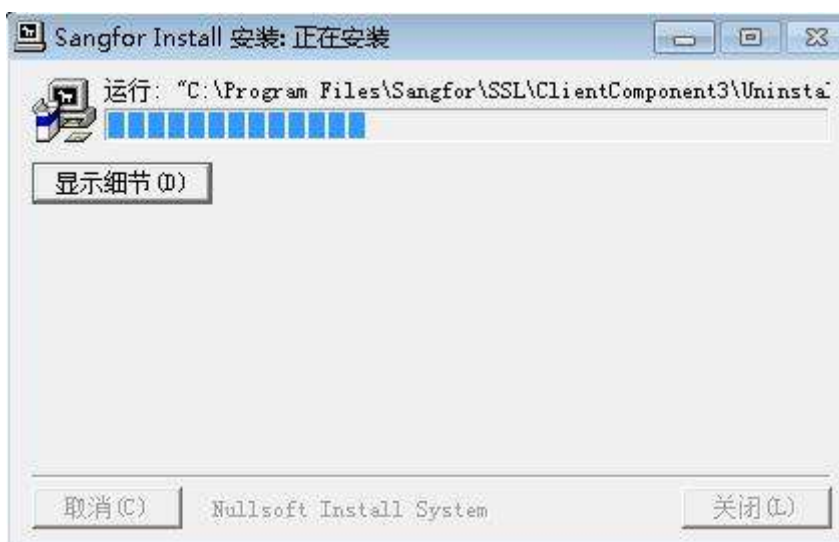
用户通过浏览器(支持非 IE 浏览器)登录 SSL VPN 后, 会自动在电脑上安装 SSL VPN 客户端组件。在登陆时, 会提示:



点击 **下载客户端控件**，弹出如下图提示：



点击 **运行**，弹出安装界面：



下载并安装完成后，在开始->程序下可以找到如下目录：



在安装 SSL VPN 组件的过程中，请先关闭本机的防火墙及杀毒软件，否则可能会安装不成功。

选择[启动客户端]，即打开 SSL VPN 客户端程序，如下图：



在『SSL VPN 地址』中输入连接 VPN 的地址，点击**连接**，弹出【登录 SSL VPN】对话框。若为用户名密码登录，则选择【账号】，并在用户名和密码框中填入对应的“用户名”和“密码”。如下图：



如果需要，用户可以勾选[记住密码]和[自动登陆]，那么下次点开 SSL VPN 客户端，不需再输一次地址和用户名密码，将自动连接到 SSL VPN。该项选择需要在设备

上进行相应的配置，具体可参考 3.5.1.2 章节。

若为证书登陆，则选择【证书】如下图：



若为 USB-KEY 登陆，则选择为【USB-KEY】，并输入 USB-KEY 的 PIN 码。如下图：



建立 SSL VPN 用户，请参考 4.1.2 章节。

按实际情况选择上述中的一种登录方式，成功登录后，有如下提示：



若在设备里设置了客户端启用系统托盘，则登录后在电脑桌面的右下角显示 SSL VPN 客户端图标，将鼠标移上去，显示 SSL VPN 的流速信息，如下图：



右击该图标，可查看 SSL VPN 状态及对 SSL VPN 进行相关设置，如下图：



上图中显示的项与 SSL VPN 配置有关，以实际应用中显示的为准。