

## 外面的世界很精彩 by scpman

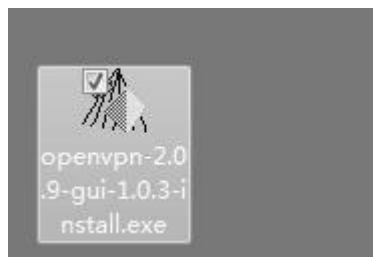
<http://www.scpman.com>

附件介绍：



Config 是用到的配置文件  
另外两个看名字就知道了

### 1、安装 openvpn 客户端 openvpn-2.0.9-gui-1.0.3-install.exe



【双击】下一步 安装，安装完成后，桌面上会出现如下图标

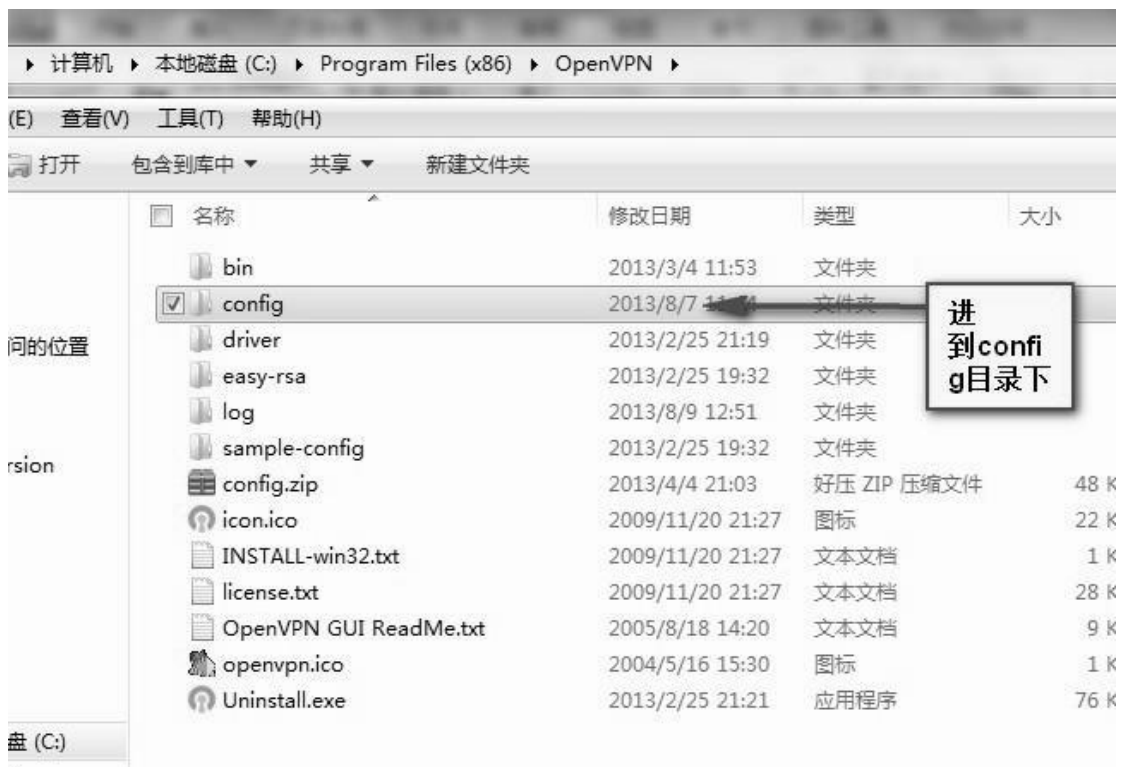
### 2、将打包文件中的配置文件放到新安装的 openvpn 下



【右键】点击【属性】



打开文件位置



将打包文件中 config 目录下的

名称	修改日期
scpmanvpn	2013/
SCPMAN_VPN.ovpn	2013/

放到当前 config 下

3、登录测试：

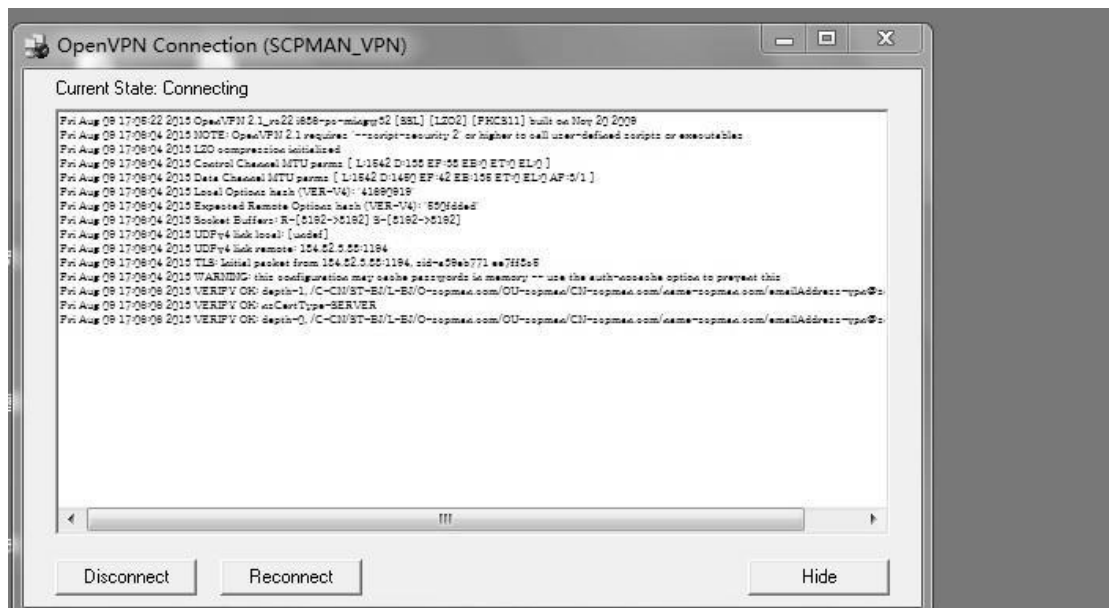
双击桌面上的 openvpn 图标，在桌面右下角能看到图标，如下图，然后鼠标放上选择 SCPMAN\_VPN 连接



接下来，弹出认证界面



输入用户名和密码



连接成功了。

```
C:\Users\Administrator>ping 10.118.0.1

正在 Ping 10.118.0.1 具有 32 字节的数据:
来自 10.118.0.1 的回复: 字节=32 时间=270ms TTL=64
来自 10.118.0.1 的回复: 字节=32 时间=269ms TTL=64
来自 10.118.0.1 的回复: 字节=32 时间=269ms TTL=64
来自 10.118.0.1 的回复: 字节=32 时间=270ms TTL=64

10.118.0.1 的 Ping 统计信息:
    数据包: 已发送 = 4, 已接收 = 4, 丢失 = 0 (0% 丢失),
    往返行程的估计时间<以毫秒为单位>:
        最短 = 269ms, 最长 = 270ms, 平均 = 269ms

C:\Users\Administrator>ping facebook.com

正在 Ping facebook.com [173.252.110.27] 具有 32 字节的数据:
来自 173.252.110.27 的回复: 字节=32 时间=305ms TTL=80
来自 173.252.110.27 的回复: 字节=32 时间=305ms TTL=80

173.252.110.27 的 Ping 统计信息:
    数据包: 已发送 = 2, 已接收 = 2, 丢失 = 0 (0% 丢失),
    往返行程的估计时间<以毫秒为单位>:
        最短 = 305ms, 最长 = 305ms, 平均 = 305ms
```

Ping 10.118.0.1 vpn 内网 ip,成功了

Ping facebook 也成功了

搞定。外面的世界很精彩 by scpman

<http://scpman.com>