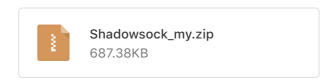
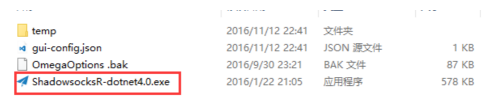
Windows使用Chrome与Shadowsock翻墙配置

前提:拥有shadowsock服务器。

1、下载shadowsock客户端,然后解压到任意目录。



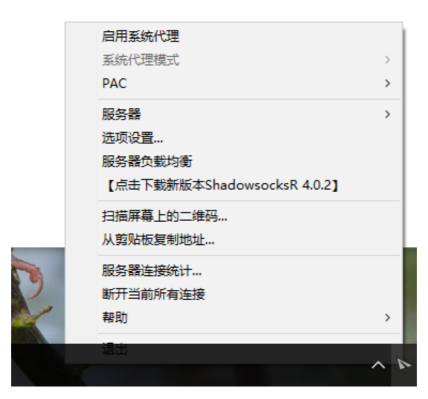
- 2、启动shadowsock客户端并配置好shadowsock服务器。
- 1) 将上面Shadowsock_my.zip文件解压,该文件包含 shadowsock客户端(ShadowsocksR-dotnet4.0.xex)以及 shadowsock服务器配置文件(gui-config.json)和PAC规则文件(OmegaOptions.bak)。



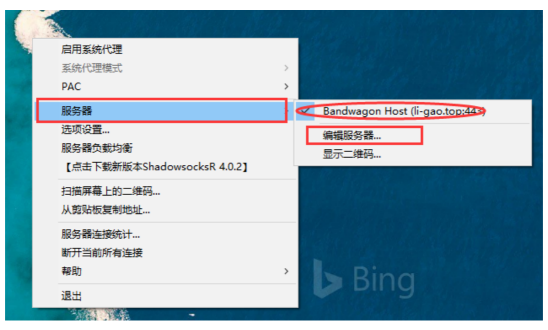
2) 启动客户端后,可以在任务栏右下角看到应用图标。



3) 右键可以看到客户端的菜单。



4)点击服务器,在二级菜单中,可以选择连接的 shadowsock服务器,或者点击编辑服务器进入编辑页面,设 置shadowsock服务器。



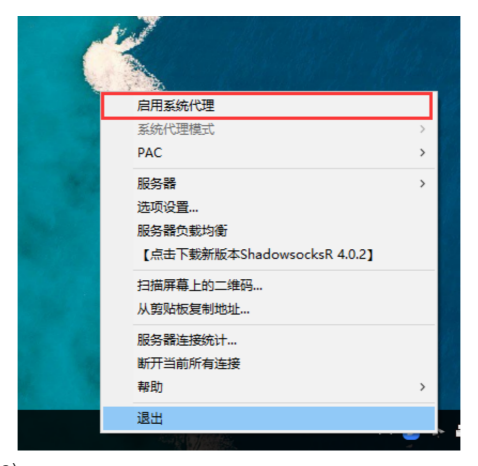
5) 在编辑页面,点击添加按钮,添加新服务器配置。填写服

务器IP、服务器端口、密码以及加密协议。



6)

- 3、启动系统代理,安装Chrome。
- 1) 安装Chrome,可以选择到百度下载完整安装包进行安装,或者选择在官网下载网络安装包进行网络安装,若进行网络安装,首先要启动系统代理(使用谷歌需要翻墙,而chrome是谷歌的产品^_&)。



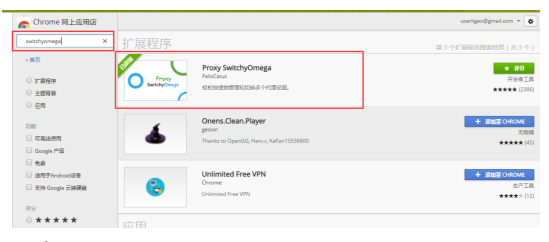
2)

3)

- 4、安装完Chrome之后,在Chrome商店中搜索switchyomega 并安装。
 - 1) 进入chrome应用商店(需打开shadowsock系统代
- 理) <u>https://chrome.google.com/webstore/category/extension</u> <u>s?utm_source=infinity</u>



2) 在搜索框搜索并安装switchyomega



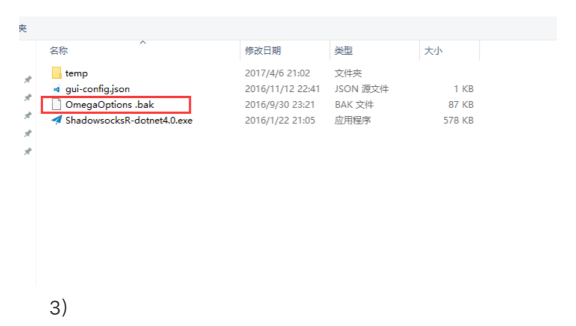
3)

- 5、安装完switchyomega之后,打开它的设置选项,设置或导入PAC规则。
- 1) 安装完之后,可以看到右上角有个圆圈的图标,这就是安装好的switchyomega插件,点击它然后在弹出的页面选择'选项',进入设置界面。(安装完可能会直接跳转到设置界面)



2) 在设置界面里面点击导入导出,然后点击从备份文件恢复,从弹出的文件选择框中选择备份的PAC规则文件。

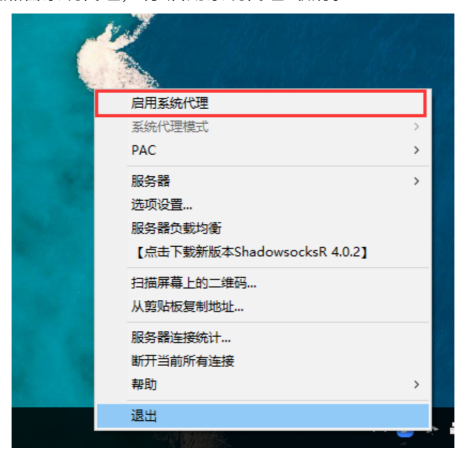




- 6、配置完switchyomega之后,将其运行模式设置为自动切换模式。
- 1) 导入备份文件之后,可以关掉设置界面了。然后在 chrome的右上角点击switchyomega,然后选择'Auto Switch...',然插件根据访问的地址,自动切换是否使用代理去访问,还是直接访问。



- 7、关掉shadowsock客户端的系统代理,此时使用Chrome可以正常访问国内外网站。
- 1) 右键点击Windows右下角的shadowsocks客户端图片,再次点击系统代理,将'启用系统代理'取消。



- 8、设置shadowsock客户端开机启动。
- 1) 右键点击shadowsocks客户端,然后点击选项设置进入设置界面。



2) 在选项设置界面勾选开机启动,这样shadowsocks客户端就能随系统启动,时刻准备着响应请求了。

