

ShadowsocksR windows 导入配置

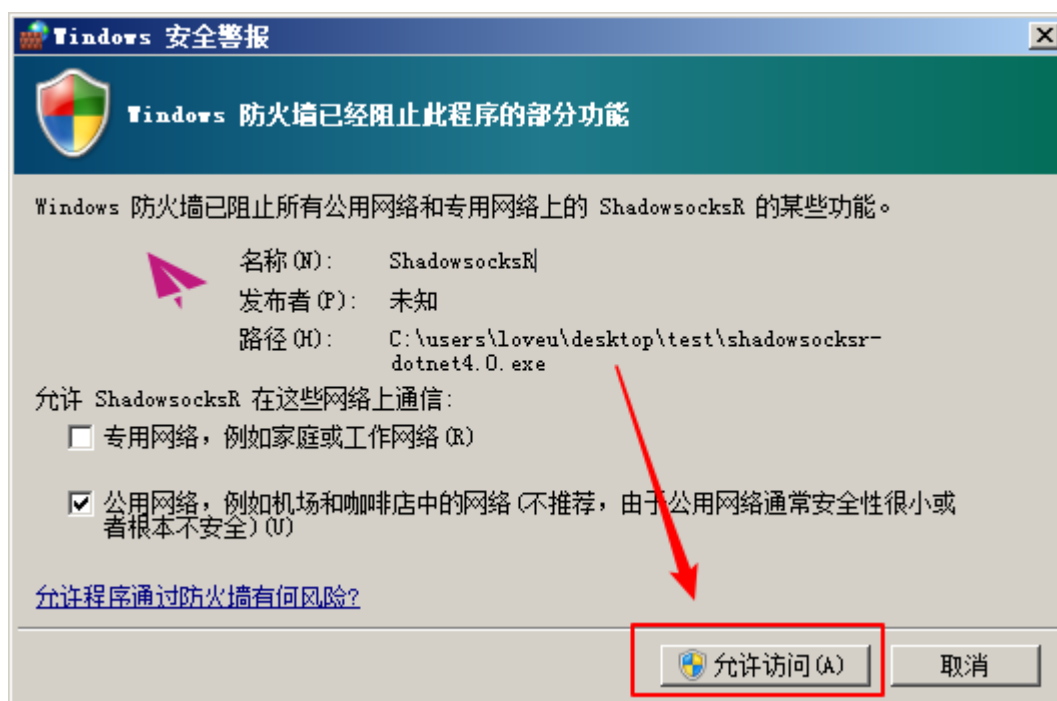
● SSR 订阅

双击打开 ShadowsocksR，dotnet4.0 和 dotnet2.0 结尾都可以

ShadowsocksR-dotnet4.0 2017/7/27 15:54 应用程序 844 KB

防火墙弹出警报窗口，点击允许访问——如果电脑装有其他安全软件（360、腾讯之流），其弹出安全警报时，只须允许即可。

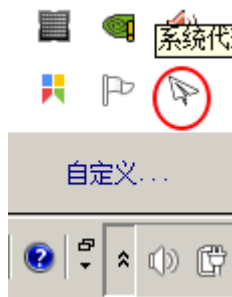
这个软件代码开源，没有病毒——在其他地方下载没有保障，请务必小心！



状态栏，点击“显示隐藏的图标”



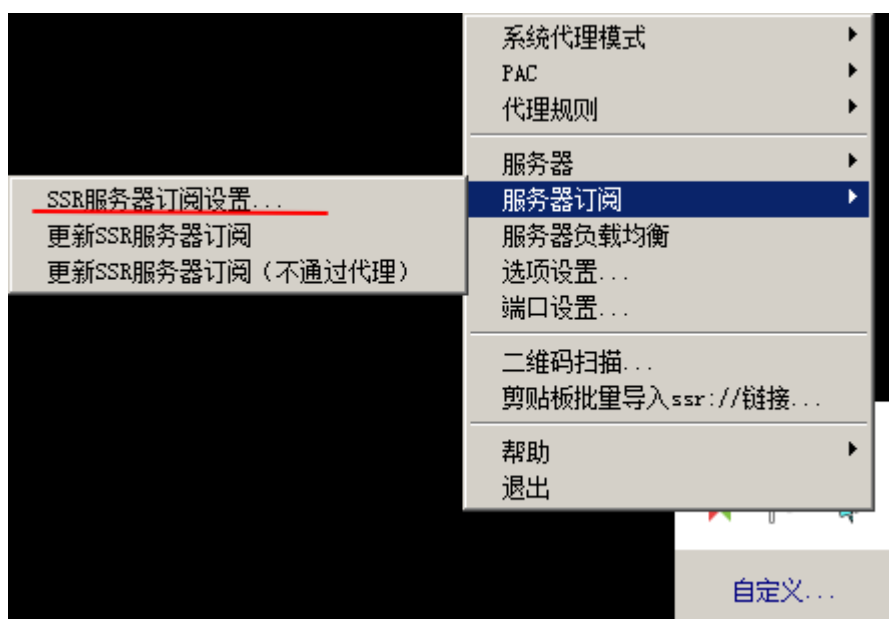
纸飞机就是 ShadowsocksR



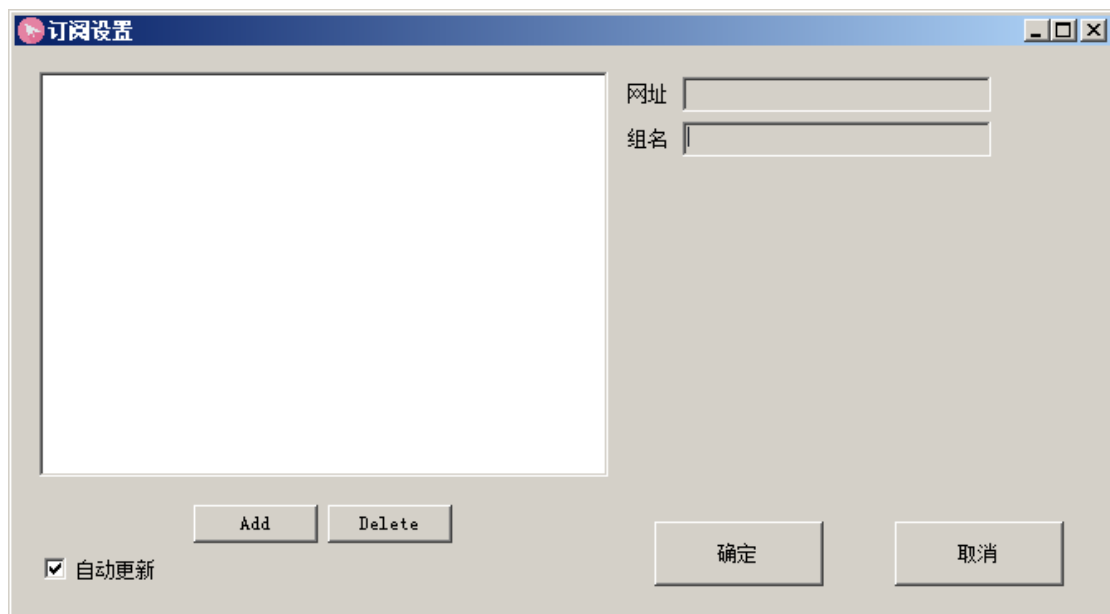
右键单击这个小飞机，左键单击取消服务器负载均衡



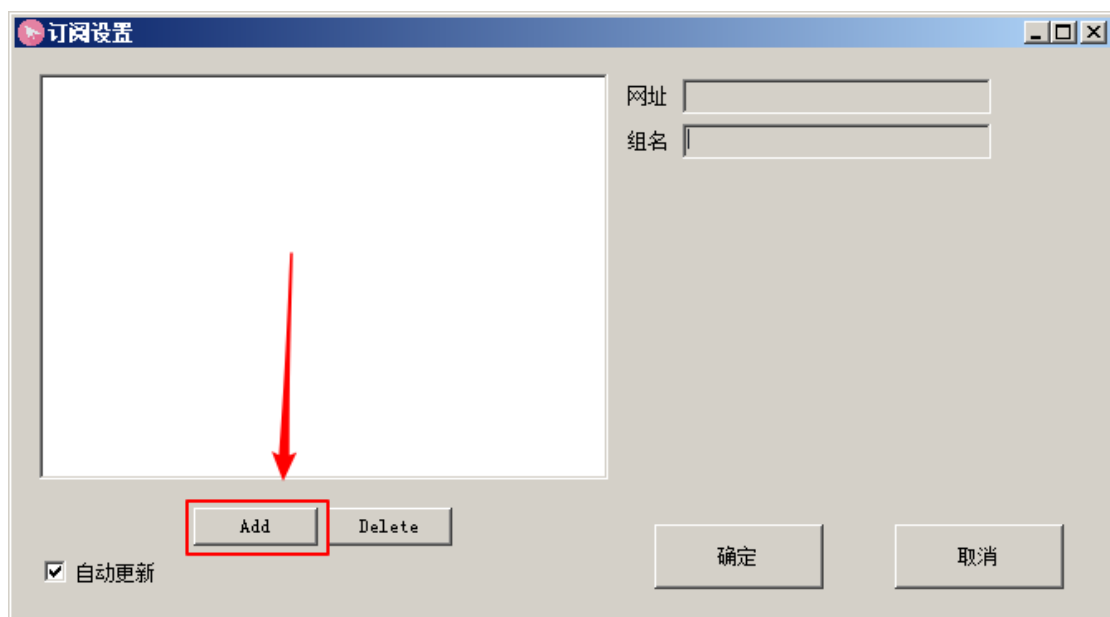
鼠标移到服务器订阅，点击 SSR 服务器订阅设置



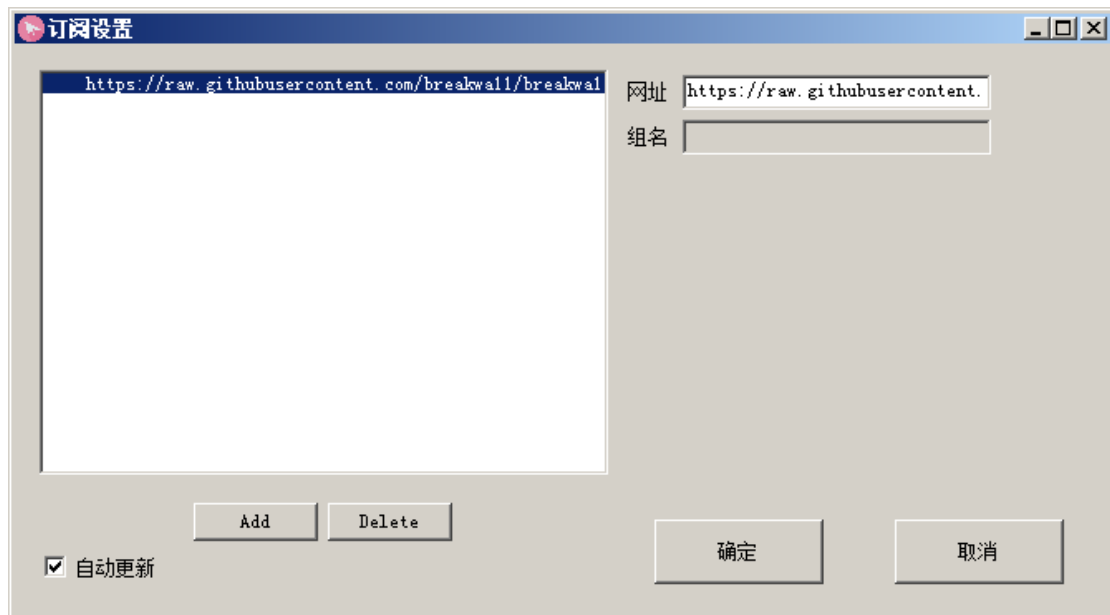
点击后，出现如下窗口界面



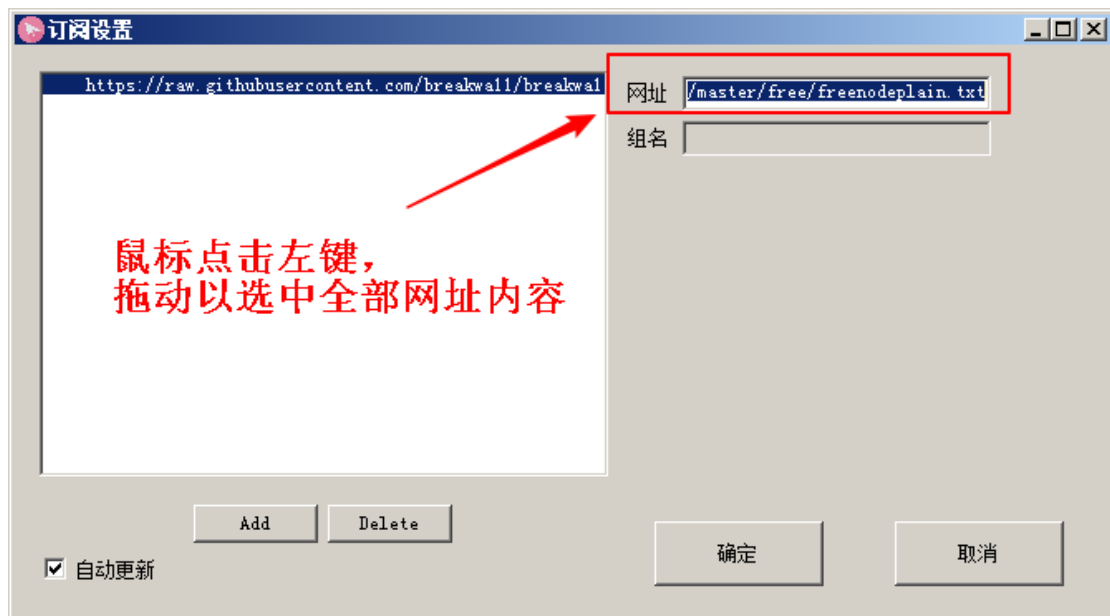
点击 Add



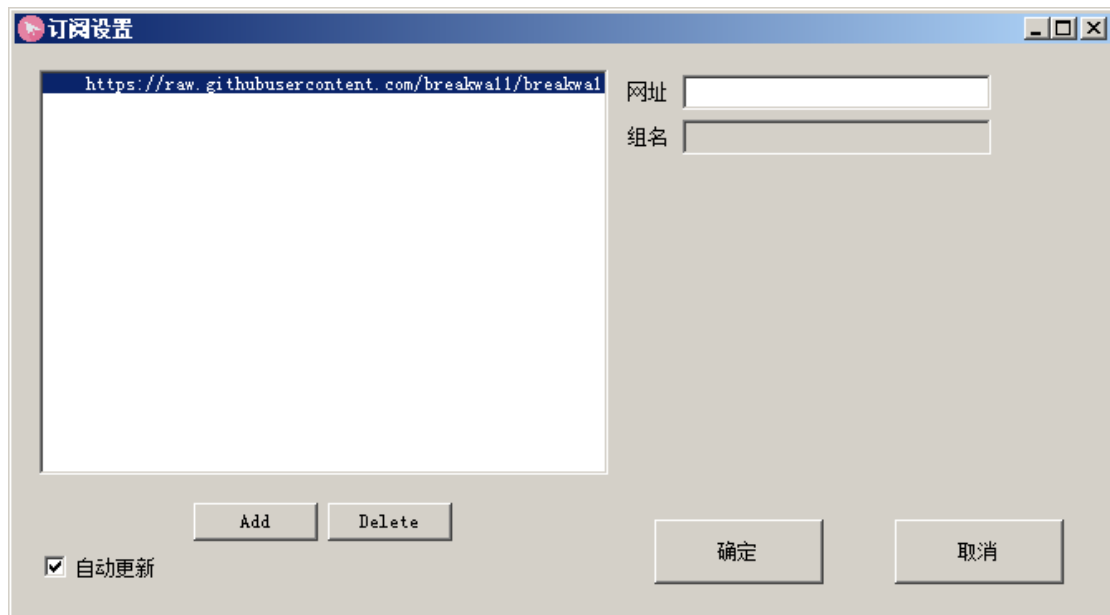
出现如下内容



在网址一栏



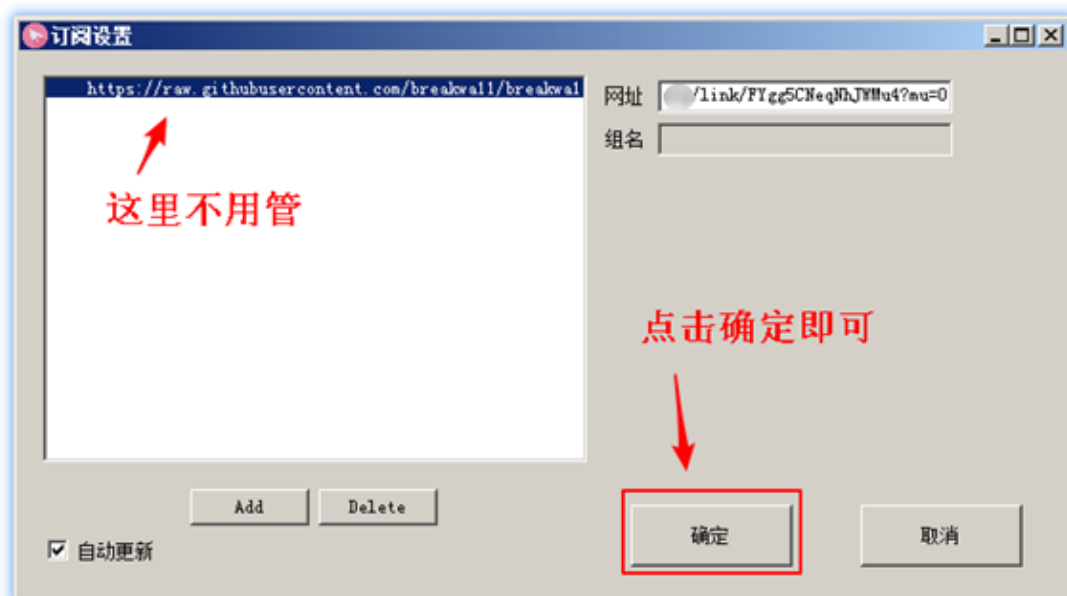
按 BackSpace 键删除所选内容



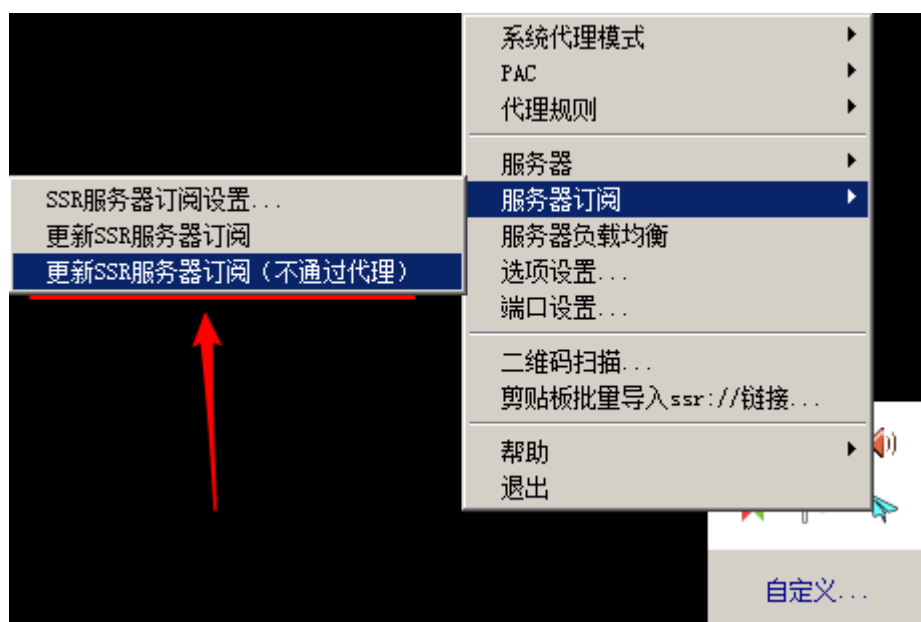
打开网站，登录，找到“快速配置”，SSR 订阅地址一栏，复制 SSR 订阅地址



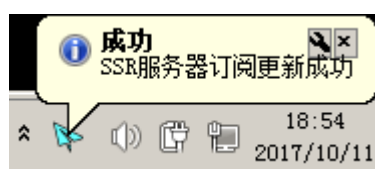
粘贴到 订阅设置 “网址” 一栏中，点击确定



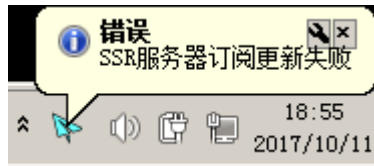
点击“更新 SSR 服务器订阅（不通过代理）”



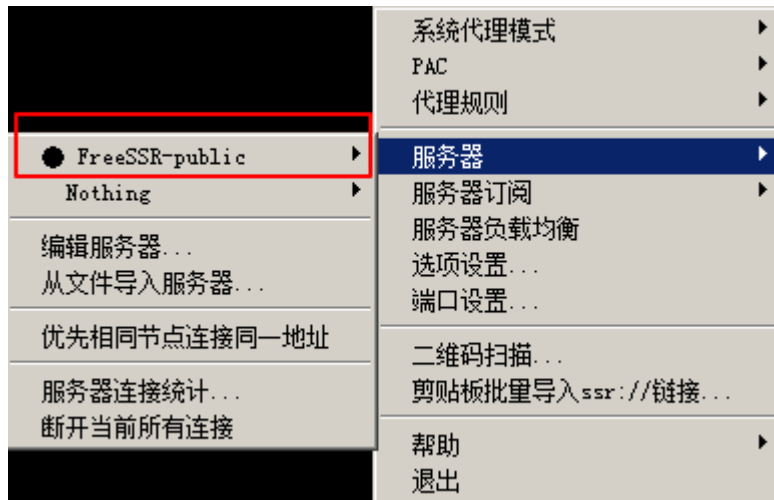
成功提示如下



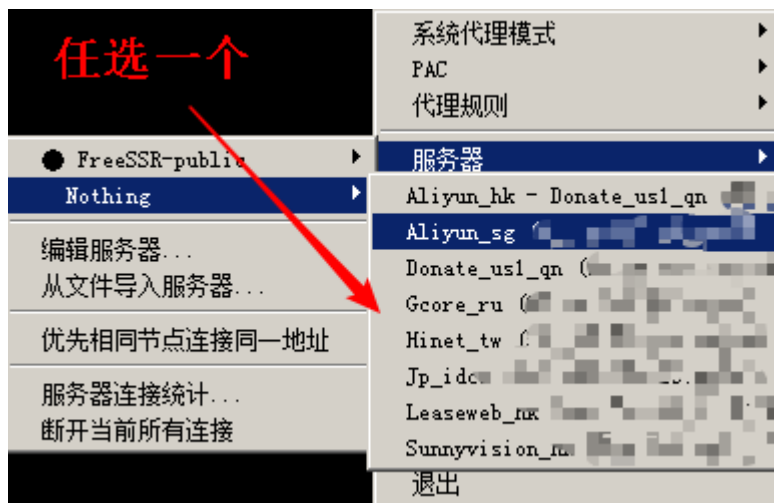
若是失败，则会等待十几秒，最后提示如下



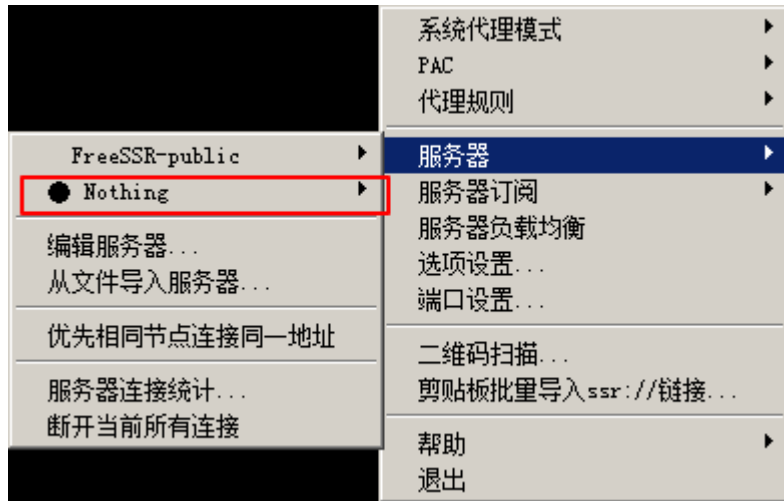
成功更新后，服务器 Group 如下，默认使用的仍是无效服务器



鼠标移到 Nothing 一栏，在出现的窗口中，鼠标单击任选一个服务器



此时服务器 Group 选中了 Nothing 一栏



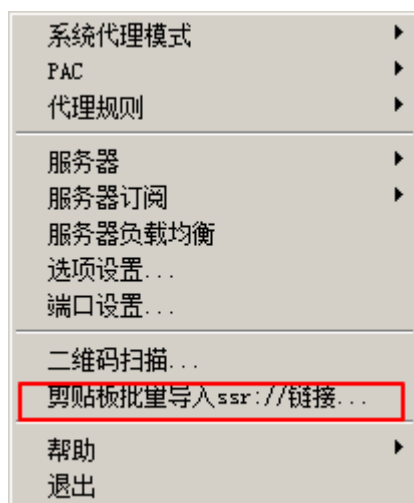
现在就可以正常上网了

● SSR 链接

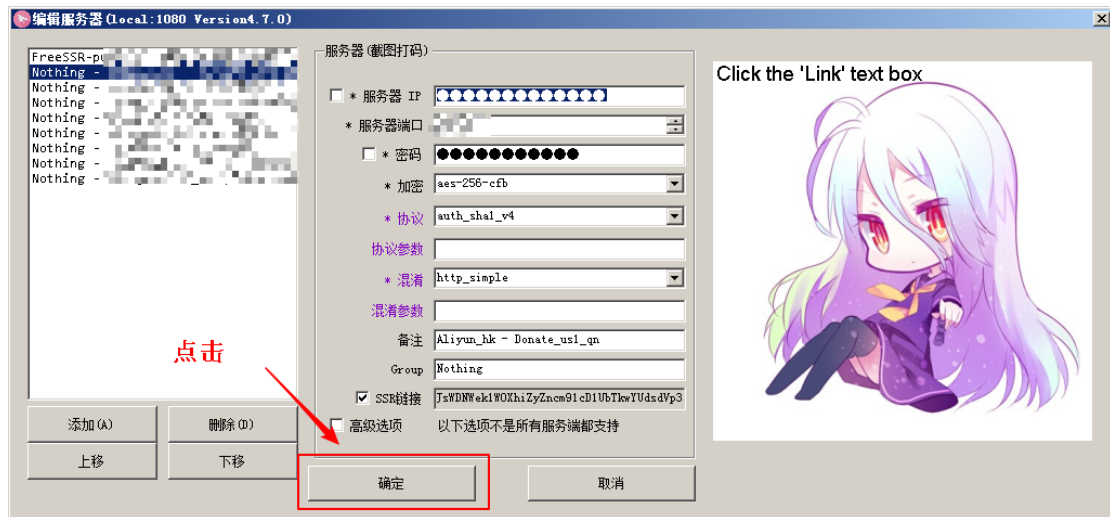
打开网站，在快速配置一栏



在 SSR 客户端中，点击“剪贴板批量导入 ssr://链接...”



出现如下窗口，点击确定



接着切换服务器，详见“SSR 订阅”结尾部分

● 下载配置文件

在网站下载配置文件



找到浏览器下载的这个 json 文件

名称 ▲	修改日期
OneDrive-2017-10-03	2017/10/4 11:40
OneDrive-2017-10-03	2017/10/9 18:33
OneDrive-2017-10-03	2017/10/9 18:33
OneDrive-2017-10-03	2017/10/9 18:28
OneDrive-2017-10-03	2017/10/9 18:31
gui-config	2017/10/11 19:24
nmmap-T.60-setup	2017/10/4 11:34
OneDrive-2017-10-03	2017/10/4 11:38
OneDrive-2017-10-03	2017/10/9 22:07
OneDrive-2017-10-03	2017/10/9 22:07
OneDrive-2017-10-03	2017/10/6 10:05
OneDrive-2017-10-03	2017/10/9 21:26
OneDrive-2017-10-03	2017/10/9 17:54
OneDrive-2017-10-03	2017/10/9 21:01
OneDrive-2017-10-03	2017/10/9 21:26

将其复制粘贴到 ShadowsocksR 的文件夹内

刻录 新建文件夹			
名称 ▲	修改日期	类型	大小
temp	2017/10/11 19:22	文件夹	
gui-config	2017/10/11 19:24	JSON File	6 KB
ShadowsocksR-dotnet4.0	2017/7/27 15:54	应用程序	844 KB
transfer_log	2017/10/11 19:23	JSON File	1 KB

然后打开 SSR，系统代理模式选“全局”，代理规则选“绕过局域网和大陆”

接着切换服务器，详见“SSR 订阅”结尾部分

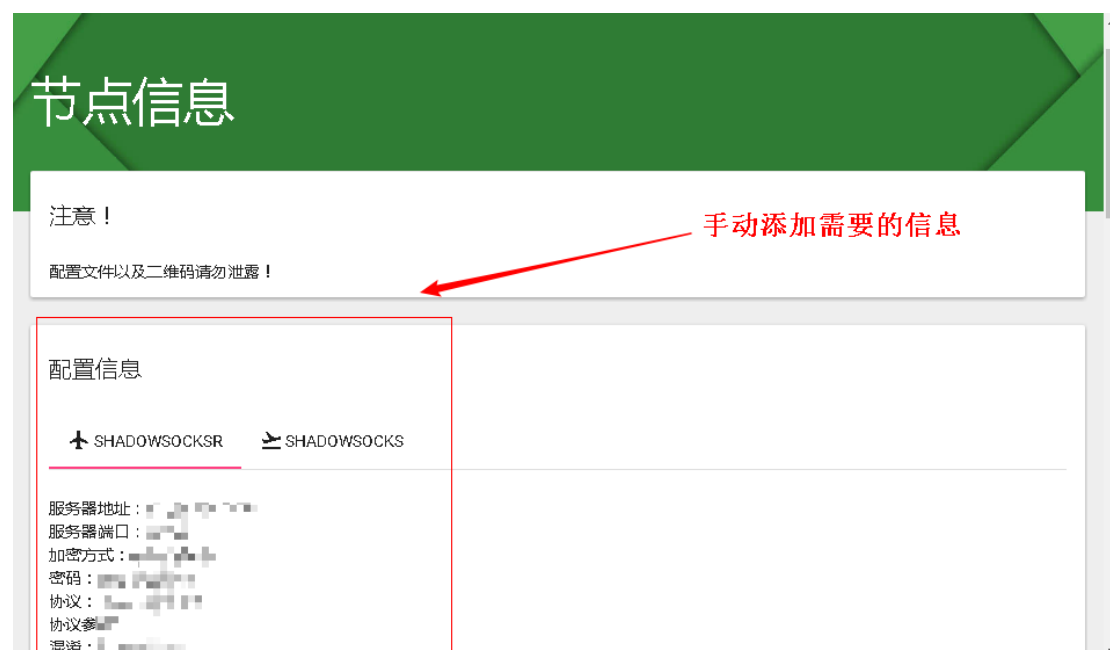
● 扫描二维码

SSR 客户端有扫描二维码选项，点击一次，就扫一个码

网站上查看二维码的地方见下图



按次序点击后, 出现如下窗口



二维码在底部



● 手动输入

在上面获得详细信息后，点击编辑服务器

