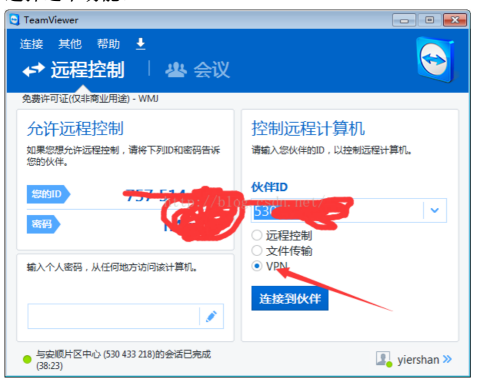
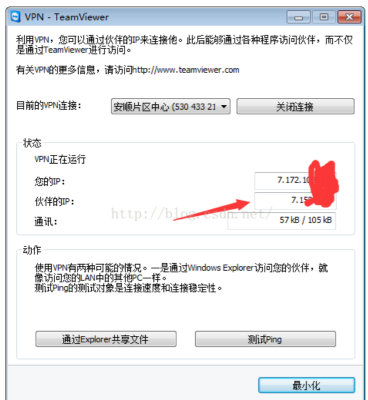
1, teamviewer vpn

这个最简单了,如下选择vpn即可。不过这需要你在安装teamviewer时注意 选择这个功能。

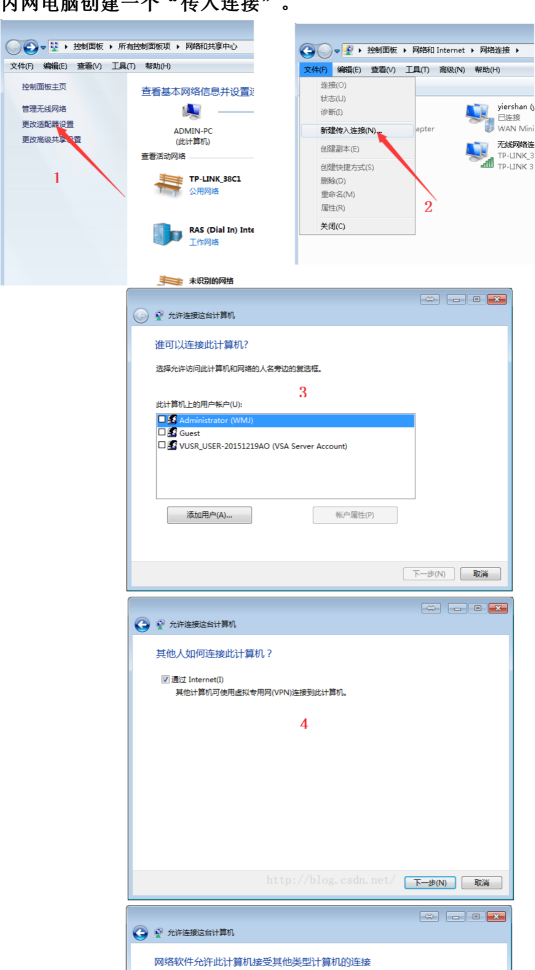


连接,记住伙伴ip。

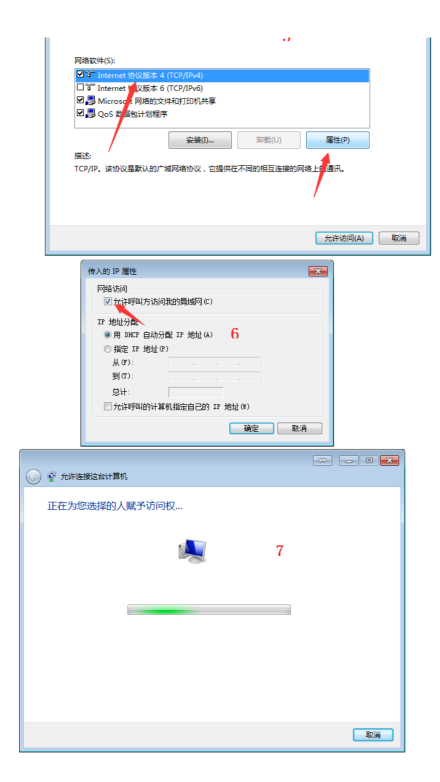


2、win7 vpn设置

内网电脑创建一个"传入连接"。



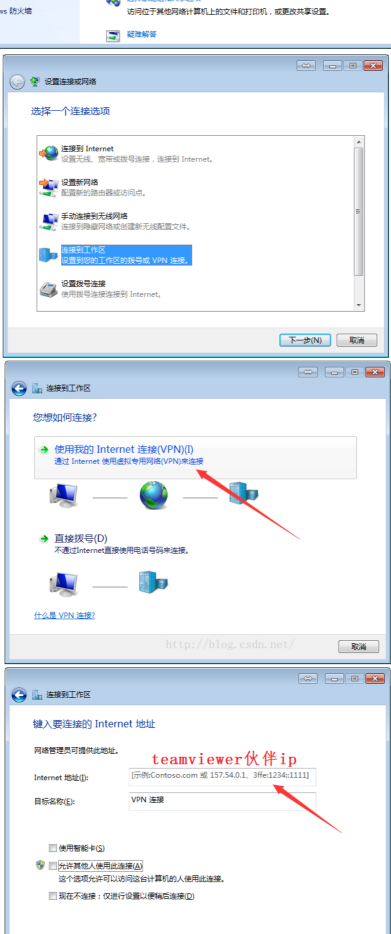
选择应为传入连接启用的每种网络软件旁边的复选框。



外网电脑创建vpn连接

| 注象 | 対象を表現 | 対象を表現





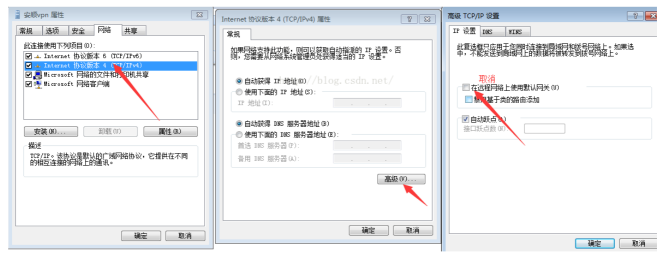
下一步(N) 取消

→ 连接到工作区	
键入您的用户名和密码	内网电脑设置的用户名密码
用户名(U):	
密码(P):	
	□ 显示字符(S)□ 记住此密码(R)
域(可选)(D):	
	连接(C) 取消



然后你会发现连接上了,过一会儿外网断了,这就需要下一步设置。





下一步需要添加内外网路由,具体怎么添加路由不具体说明了。使用 cmd, route add 命令即可。



大功告成,能同时访问内外网啦。不过,毕竟是通过外网访问内网,网速 的看外网的情况了。

```
正在 Ping baidu.com [180.149.132.47] 具有 32 字节的数据: 来自 180.149.132.47 的回复: 字节-32 时间-58ms TTL-54 来自 180.149.132.47 的回复: 字节-32 时间-58ms TTL-54 180.149.132.47 的目前: 李秒二章 中间-58ms TTL-54 180.149.132.47 的目前: 李秒二章 中间-58ms TTL-54 180.149.132.47 的目前: 李秒二章 中间-58ms TTL-54 180.149.132.47 的目前: 李秒二章 大失 = 8 《8次 丢失》,在返行程的估计时间(以毫秒为单位): 宋祖 52.93.9.1 的回复: 字节-32 时间-26ms TTL-253 平自 52.93.9.1 的回复: 字节-32 时间-26ms TTL-253 平自 52.93.9.1 的回复: 字节-32 时间-26ms TTL-253 字目 52.93.9.1 的回复: 字节-32 时间-3ms TTL-253 日 52.93.9.1 的 Ping 统计信息: 数据包: 已发送 = 2,已接收 = 2,丢失 = 8 《8次 丢失》,在返行程的估计时间(以毫秒为单位): 最短 = 13ms,最长 = 26ms,平均 = 19ms Control-C 个C C:\Users\Administrator\_
```