

顺网无线防蹭网系统

安装手册



版本号：PV 1.0

杭州顺网天蚕科技有限公司

www.lianwo168.com

声明

感谢您选择顺网产品！

1. 本手册的用途在于帮助您正确的使用顺网无线防蹭网系统，在安装和第一次使用本产品前，请您仔细阅读本产品相关操作步骤和注意事项，这将帮助您更好和更安全的使用本产品。
2. 请您务必到顺网无线产品官网 (<http://www.lianwo168.com/down.shtml>) 下载顺网无线防蹭网系统 , 以确保产品相关资料的安全性。
3. 本手册不表明顺网对其产品和服务做了任何承诺。
4. 从 PV 1.0 版本开始，本手册主版本将与软件版本保持一致。

目录

第一部分：产品介绍..... 4

第一部分 产品安装说明 5

 顺网无线防蹭网系统安装说明..... 5

 1.1 安装包名称 5

 1.1 安装系统环境要求和硬件要求..... 5

 1.1.1 服务端 5

 1.1.2 客户端 6

 1.1 安装具体步骤..... 6

 1.1.1 安装服务端..... 6

 1.1.2 安装客户端..... 10

第一部分：产品介绍

顺网无线防蹭网系统是由杭州天蚕科技有限公司自主研发，强势打造的功能强大，简单易用，贴近用户且符合当前时代网吧发展的一套网吧无线系统。顺网无线防蹭网系统结合了当前网吧管理的各种经验，充分考虑了网吧业主和网吧网管的实际应用需求，进行了多项的技术创新，是集公安审计、防止非上机人员蹭网、无线流控、用户认证等多为一体的网吧无线系统。它不但实现了方便快捷的网络部署，同时减少了网管人员工作负担，减少了网络带宽消耗，提高了网吧用户的满意度，最终增加了业主的收入。

杭州顺网天蚕科技有限公司作为网吧行业 WIFI 解决方案的领跑者，最终目标是为网吧 WIFI 经营和技术服务提供完整的解决方案。同时通过客服电话 **400-8851678 转 7**、网站商务通、专业 QQ 群、论坛专区、微信公众号等专业的客户服务措施确保用户在实施应用中安全、稳定的运营。

第一部分 产品安装说明

顺网无线防蹭网系统安装说明

1.1 安装包名称

顺网无线防蹭网整体安装包(PV 1.0)包括

1.服务端安装程序

(用于顺网无线防蹭网服务端安装与升级,升级时直接覆盖安装,安装完毕后需要进行简单配置。)

2.客户端安装程序

(用于顺网无线防蹭网客户端的安装,安装完毕后需要进行简单配置。)

3.安装手册

(用于指导顺网无线防蹭网系统的安装。)

获取方式:可登录 <http://www.lianwo168.com>,点击下载中心即可获取最新版本软件。

1.1 安装系统环境要求和硬件要求

1.1.1 服务端

服务端要求: 建议为 Windows 2008server。并建议关闭 Windows 自带的网络防火墙,或者放行服务端 45168 端口号。如果服务器上有其它的防护软件,请放行防蹭网服务的安装操作,并将 LianWoAuthS 进程设置为信任。

1.1.2 客户端

客户端要求：系统建议为 Windows7 ，无盘系统需要开超级权限进行安装。

1.1 安装具体步骤

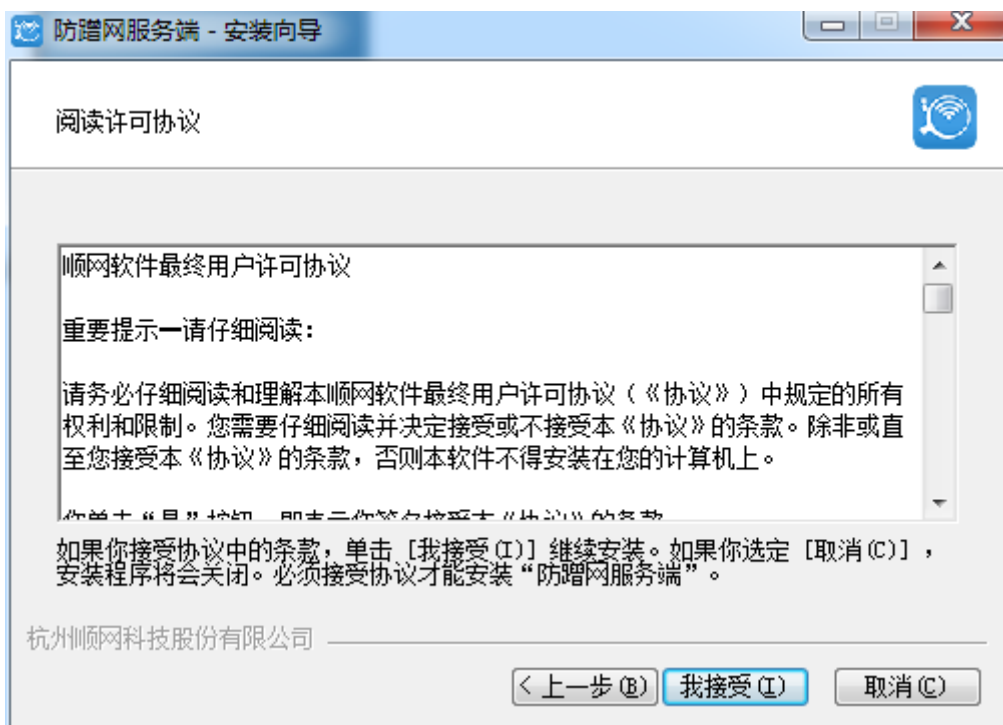
1.1.1 安装服务端

服务端建议装在 Windows 2008 server 上效果最好，也支持安装在 Windows2003server 等 win 系统上。

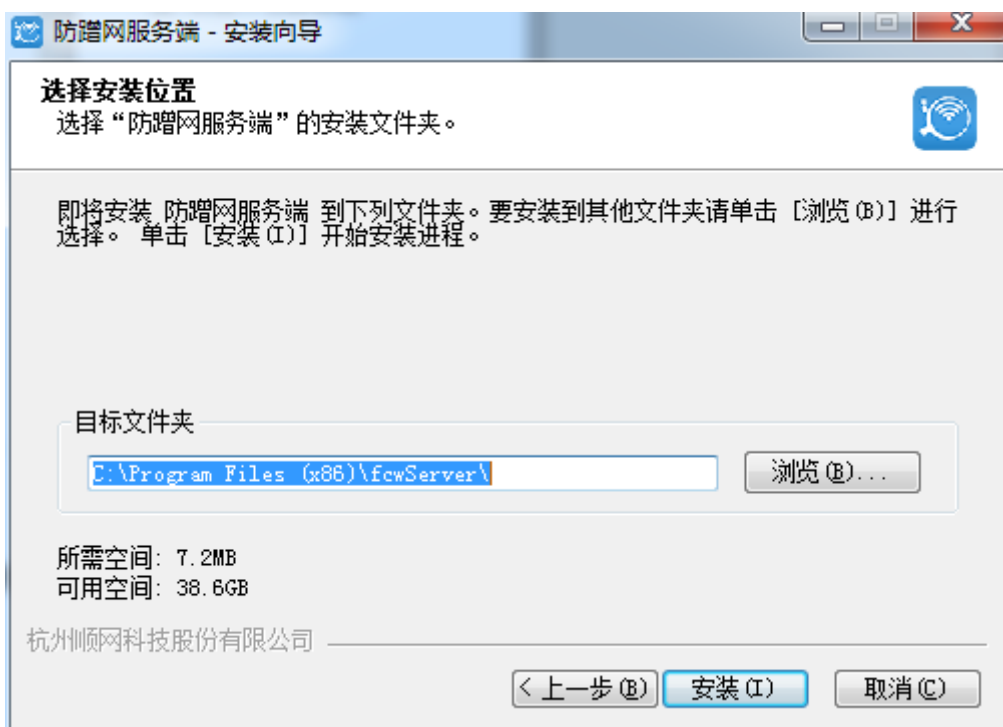
1．运行服务端安装程序。



2.点击下一步。



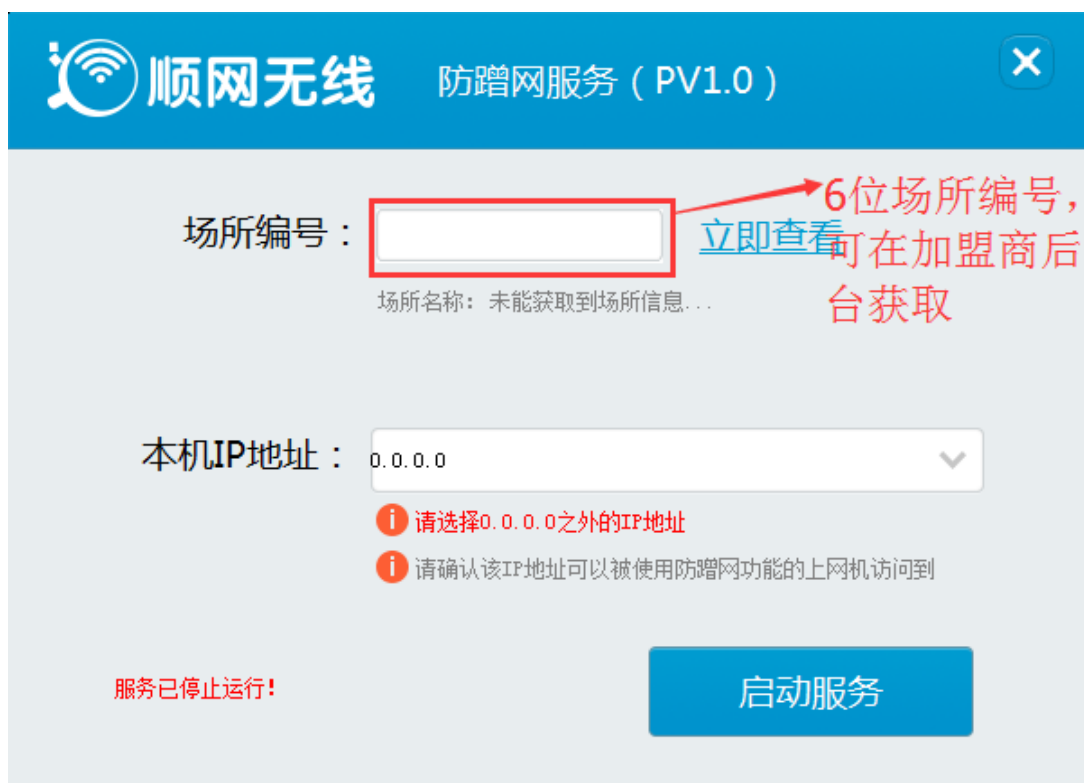
3. 选择程序的路径，点击安装。



4. 服务端安装成功。



5. 完成服务端配置。





顺网无线

防蹭网服务 (PV1.0)



场所编号：

100086

[立即查看](#)

场所名称：极速网吧

本机IP地址：

10.135.2.13

0.0.0.0

10.135.2.13

选择本机用来上网的网卡

服务已停止运行！

启动服务



顺网无线

防蹭网服务 (PV1.0)



场所编号：

100086

[立即查看](#)

场所名称：极速网吧

本机IP地址：

10.135.2.13



服务IP正常：10.135.2.13



请确认该IP地址可以被使用防蹭网功能的上网机访问到

服务运行中

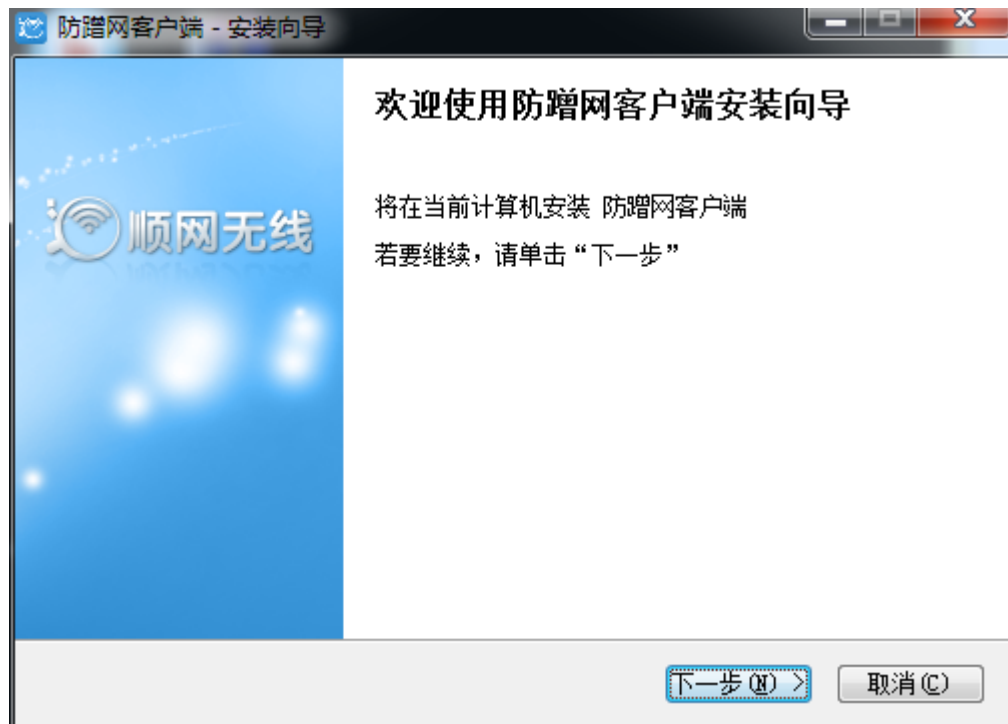
启动服务

停止服务

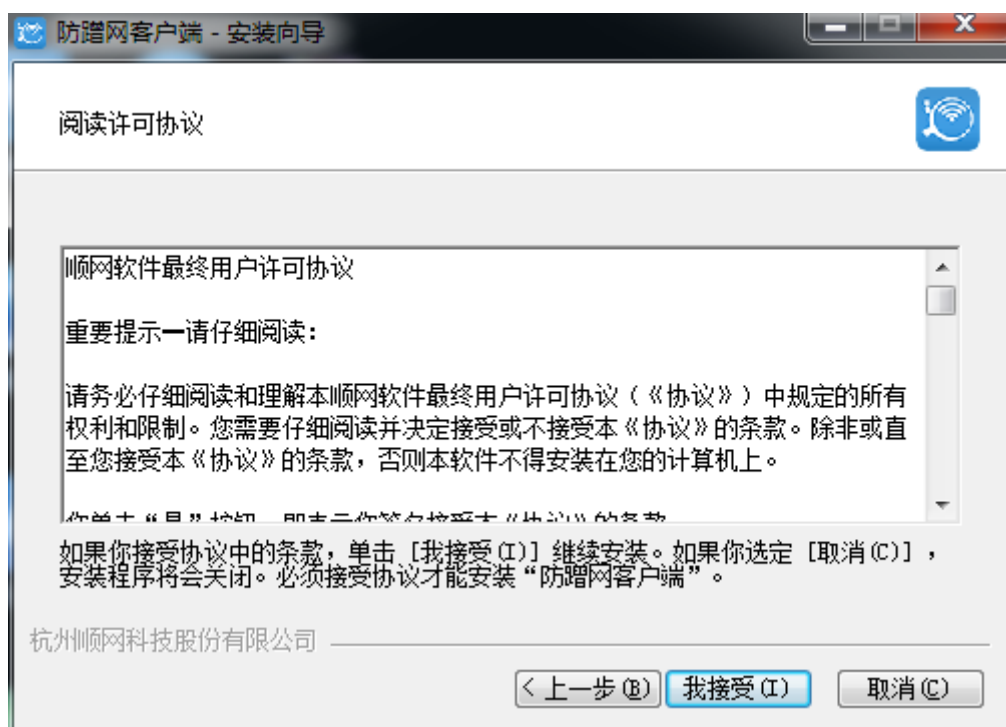
1.1.2 安装客户端

客户端建议装在 Windows 7 上效果最好，也支持安装在 WindowsXP 等 win 系统上。

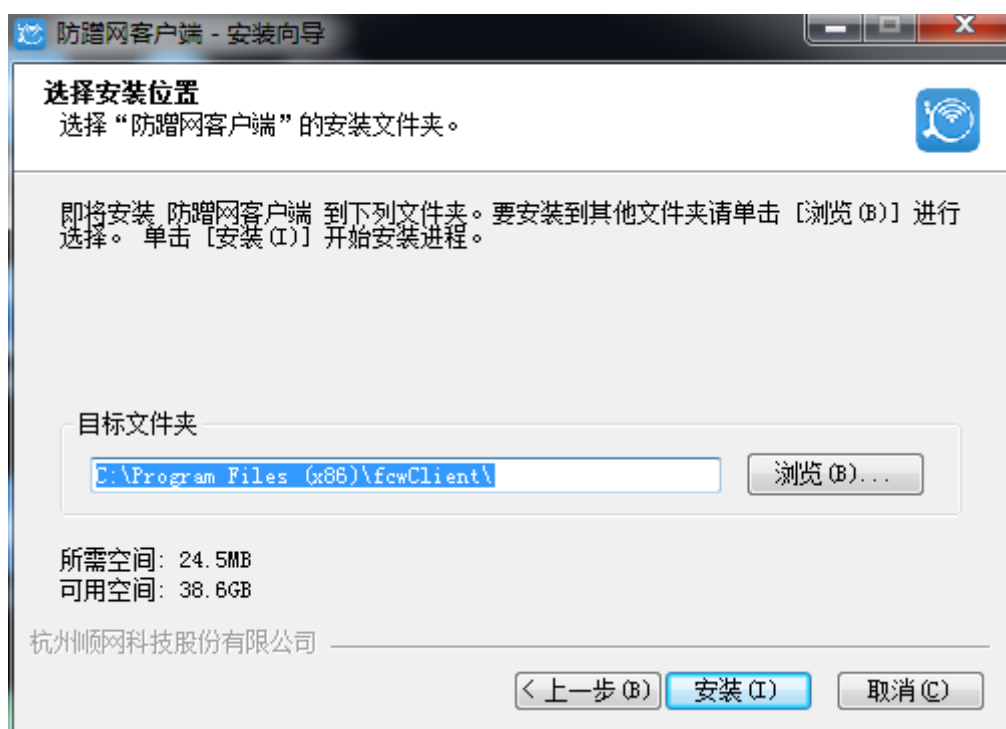
1．运行客户端安装程序。



2.点击下一步。



3.选择程序的路径，点击安装。



4.客户端安装成功。



5. 完成服务端配置。



