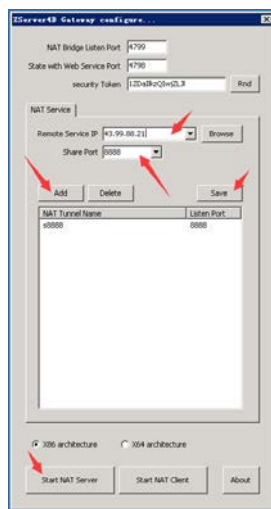


## 基于内网穿透工具 ZSGateway 搭建宅服

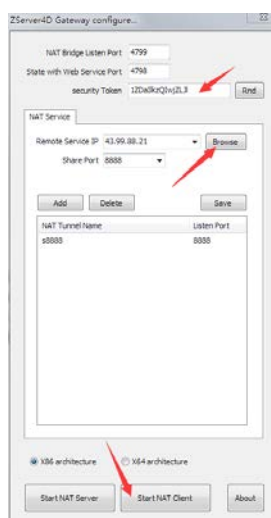
在开源工程目录 Tools\ZSGateway 中可以找到内网穿透工具：ZSGateway.exe  
使用前，将 ZSGateway 的目录全部复制到你的公网服务器去

- 1，依箭头，分别指定你服务器的公网 IP 和你要穿透的端口号
- 2，点 **Add** 添加到共享列表
- 3，点 **START NAT SERVER**
- 4，点一次 **SAVE** 按钮



5，这时，在 ZSGateway 目录中会有一个 **FRPCONFIGURE.INI** 的文件，将它 **COPY** 到你的本地 ZSGateway 目录中去，要和 ZSGateway.exe 同处于一个目录中

6，**点开你本地的 ZSGATEWAY.EXE**，如果发生了冲突，会跳出提示，全部 YES。点 **START NAT CLIENT** 即可完成穿透。当你测试完成后，在客户端点 **BROWSE** 状态时会提示输出用户和密码，用户名和密码都是箭头所指的 TOKEN，粘贴过去即可访问状态



在服务器穿透运行期间，不能关闭 ZSGATEWAY.EXE，否则穿透服务将会停止运行

ZSGATEWAY.EXE 穿透服务器是基于 GO 语言所编写的 FRP 开源工程做的二次开发

因为 FRP 编译后所产生包文件很大，非常不利于放在 ZS 工程中分发，所以 ZSGATEWAY.EXE 不提供源码

2018-1-16

QQ600585