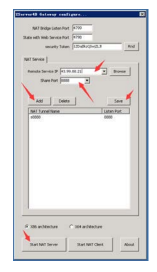
基于内网穿透工具 ZSGateway 搭建宅服

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 <u>FRPCONFIGURE.INI</u>的文件,将它 <u>COPY</u>到你的本地 ZSGateway 目录中去,要和 ZSGateway.exe 同处于一个目录中
- 6, <u>点开你本地的 ZSGATEWAY.EXE</u>,如果发生了冲突,会跳出提示,全部 YES。点 <u>START NAT CLIENT</u>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