XNat 内网穿透核心库

XNat 内网穿透由 3 个库组成 xNatClient.pas,内网穿透的代理客户端(内网服务器) xNatService.pas,内网穿透的服务器(公网服务器) xNatPhysics.pas,通讯引擎定义,在 zDefine.inc 中定义 XNat 使用哪种通讯引擎,只能在 Delphi 编译器下有效(CrossSocket,DIOCP,ICS,Indy),如果是 FPC,默认通讯引擎为 Synapse

使用 XNat 内网核心库时,需要自己编写后台程序

开发工艺请尽量选择 Console(linux 支持) 参考 Demo 在 Examples 中找 " 24.XNat 内网穿透库的使用"

By qq600585 2018-9-16