

GNS3 入门到精通

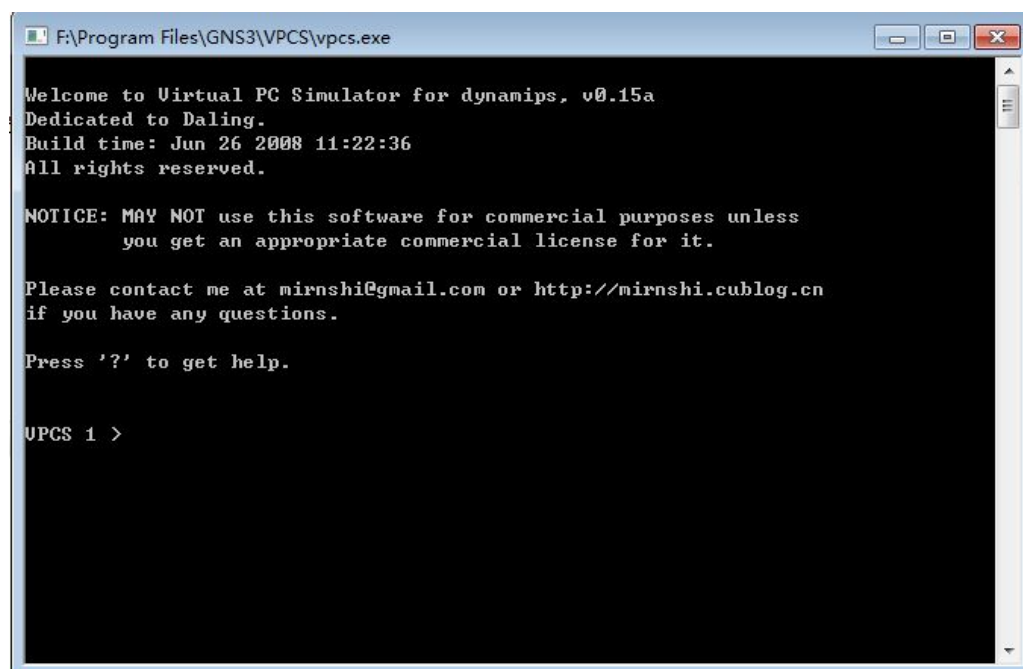


厚德载物，自强不息—CCIE

SPOTO—task

使用 GNS3 模拟 VPC

VPC 是一款模拟 PC 机的小程序，只有 2.35MB，使用它可以简单的模拟 PC 机的 ping 和 tracert 命令。



本次视频演示在 GNS3 上如何启用 VPC。

首先，在 GNS3 上，要做一个步骤。就是把 cygwin1 这个插件，从 Dynamips 这个文件夹拷贝到 VPC 的文件夹里，并替换掉。这个操作是必要的。

接着就是开始实验。首先打开 VPC。

| LPORT | RPORT |
|-------|-------|
| 20000 | 30000 |
| 20001 | 30001 |
| 20002 | 30002 |
| 20003 | 30003 |
| 20004 | 30004 |
| 20005 | 30005 |
| 20006 | 30006 |
| 20007 | 30007 |
| 20008 | 30008 |

这一排是端口号。LPORT 对应 GNS3 上的 RPORT。

现在就可以开始做实验了。ip 12.12.12.2 24 12.12.12.1 第一个是本机 IP 地址，第二个是掩码位数，第三个是网关

IP 地址。VPC 配置完了，ping 看看能否通，再 tracer 看看，通了，1 跳。。

实验演示完毕，谢谢观赏。拜拜。