

## GNS3-使用技巧连载



厚德载物，自强不息—CCIE

SPOTO—task

通过 GNS3，将路由器桥接到真机与虚拟机

GNS3 也有桥接功能的，相对与小凡来说，使用更简便。而且不用计算桥接参数。

本例将演示如何桥接到真机与虚拟机。

桥接到真机：前提条件

1. 本地网卡或环回网卡有开启。

桥接到虚拟机：前提条件

1. VMnet1 或 VMnet8 网卡有开启。

实验演示开始，

在这次演示中，我将同时演示，桥接到真机和虚拟机上。一次性解决。

VMnet8 是虚拟机的网卡。Loopback1 是真机的回环口网卡。

在本次演示中，最终目的是让虚拟机和真机能互相 ping 通

现在配置真机网卡 IP，真机和路由 ping 通了。

现在再配置虚拟机网卡 IP，虚拟机和路由器也 ping 通了。

现在我再让虚拟机 ping 真机，看是否能通。

Ping 通了，实验目的达成。演示完毕，谢谢观赏。