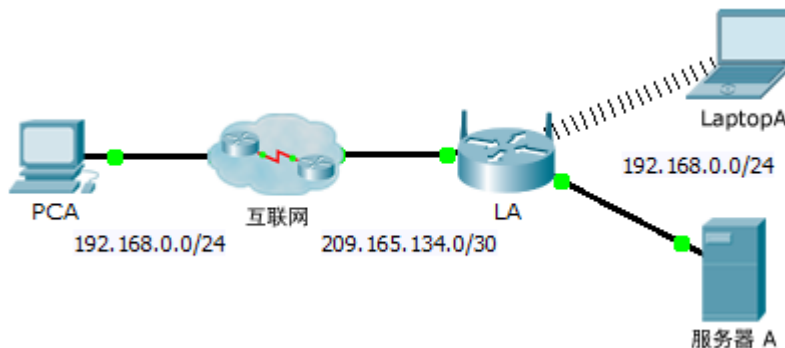


# Packet Tracer – 配置无线路由器上的端口转发

## 拓扑



## 地址分配表

设备	接口	IP 地址	子网掩码
LA	互联网	209.165.134.1	255.255.255.252
	LAN	192.168.0.1	255.255.255.0

## 目标

第 1 部分：配置端口转发

第 2 部分：验证 ServerA 远程连接

## 场景

您的朋友想要在您的服务器上与您一起玩游戏。你们在各自的家中，并且连接了互联网。您需配置 SOHO（小型办公室、家庭办公室）路由器，以便端口转发 HTTP 请求至服务器，从而让您的朋友能够访问游戏大厅网页。

## 第 1 部分：配置端口转发

- 从 **LaptopA** 上的 Web 浏览器，通过输入局域网 IP 地址 192.168.0.1 访问 **LA**。用户名为 **admin**，密码为 **cisco123**。
- 点击**应用与游戏**。在左侧第一个下拉列表中选择 **HTTP**，然后在“目标 IP 地址”列中输入 192.168.0.2。这会将 **LA** 配置将端口 80 转发到 192.168.0.2。选中地址列旁边的**启用**复选框。
- 滚动至底部并点击**保存设置**。

## 第 2 部分：验证 ServerA 远程连接

从 **PCA** 上的 Web 浏览器，输入 **LA** 的互联网 IP 地址。游戏服务器网页应出现。