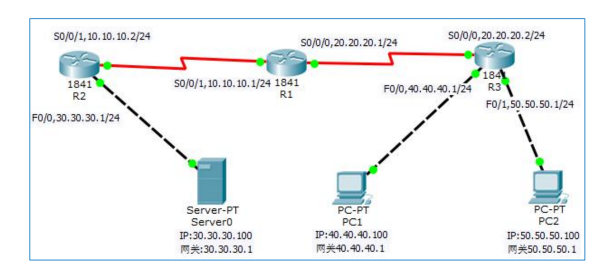
## 项目八: Access List (访问控制列表)

请将以下所有操作(网络拓扑图、配置)均存在一个pkt 文件中,文件名以"学号+姓名+项目名称"保存。根据以下拓扑图完成实践练习1至3。



#### 【实践1】

使用 Cisco Packet Tracer 模拟器完成拓扑绘制和连接。

#### 【实践 2】

分别为拓扑图上的所有网络设备配置正确的网络参数(IP 地址、子网掩码、网关)并激活。

## 【实践3】

添加路由, 使 PC1、PC2 都能访问 Server0。(静态路由或动态均可)

# 【实践 4】

设置扩展访问控制列表,使 PC1 可以访问服务器的 Web 服务, PC2 不允许访问; PC2 可以访问服务器的 FTP 服务, PC1 不允许访问。

# 【结 论】

同学们完成实践以后根据实际情况填写。