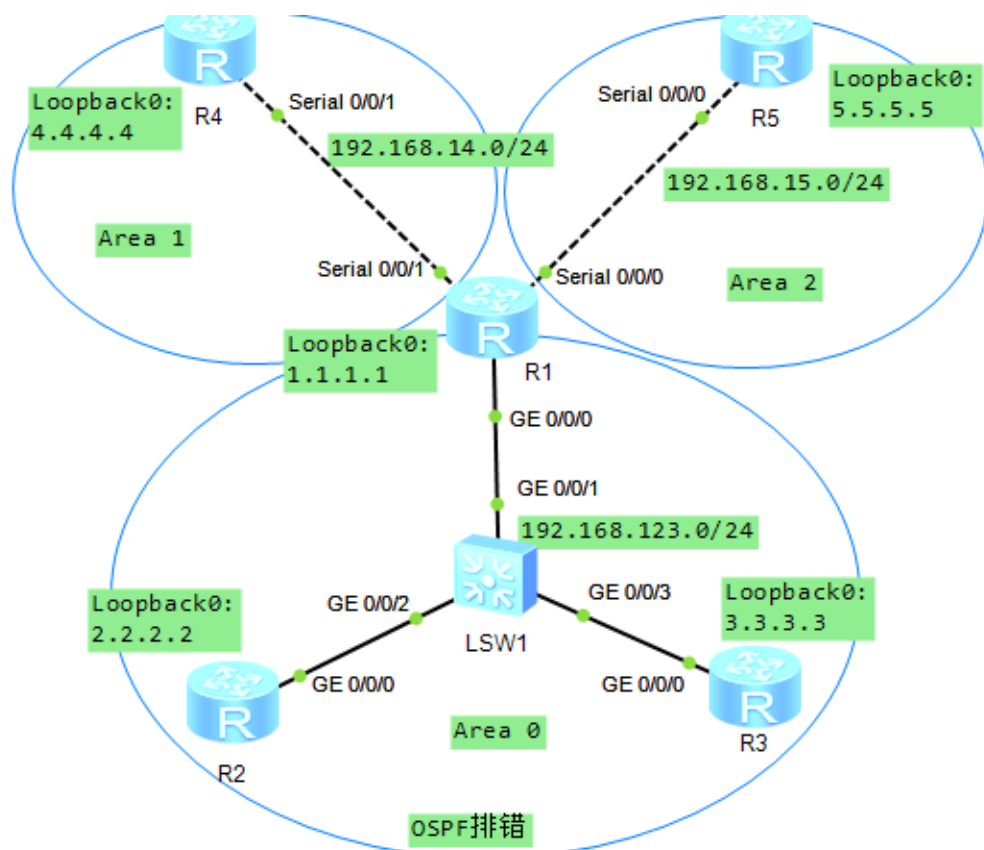
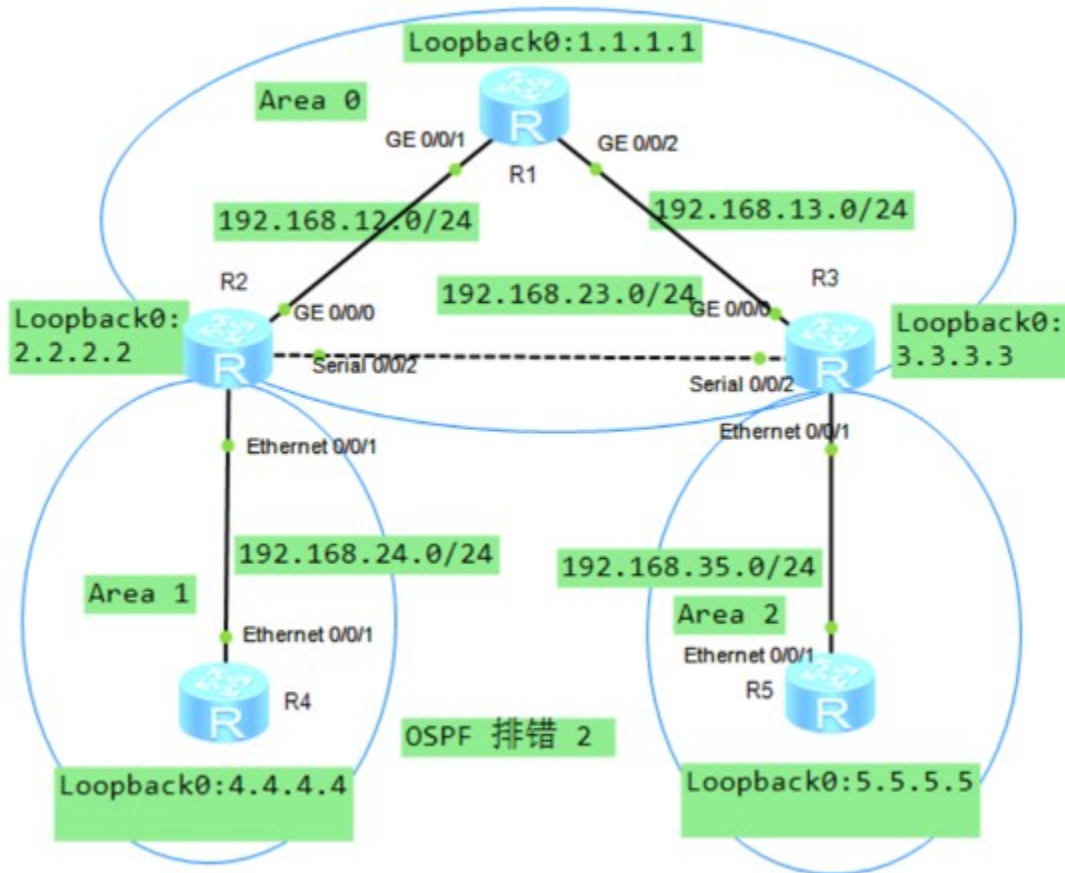


OSPF 排错 1 :



- 1.要求全网运行 OSPF 协议实现互通，SW1 上无错点
- 2.R5 的环回口，是通过路由引入的方式进入 OSPF 协议中
- 3.骨干区域 Area 0，采用区域认证，认证类型为明文 simple，密钥为 huawei

OSPF 排错 2 :



要求：与实验需求无关的配置，请不要删除

- 1.全网互通，5 台设备的环回口可以相互之间 ping 通
- 2.R3 R5 运行 OSPF 进程 2，在 R3 上进程 1 与进程 2 的引入
- 3.R2 R3 之间有 PPP 的 CHAP 认证
- 4.Area 1 为 OSPF 协议的 stub 区域
- 5.Area 0 采用 区域认证，模式为 md5 ,key-id 1, 密钥为 hua wei