

2016年5月12日 北京考场 CCIE LAB 战报分享:

TS1

Q1: SW2 int vlan 12 下 ACL 未加掩码

Q2: R17 接口下没配 ppp, 三条命令都没有

Q3: R22 的 ospf router-id 写的是 123.5.5.5

Q4: R12 一个 passive interface E1/0

Q5: R12 max path 2

R2 int e/0 没有配置 MPLS IP

R5 调用 route-map \*\*\*NH 修改了下一跳, 删掉 set next-hop 语句就行

Q6: 预配: IPV6 R22 和 R25 在 IPV4 地址族下使用 IPV6 地址建立邻居, 并调用了 NH 的 route-map 修改 next-hop 为 IPV6 地址, R25 上 IPV4 地址族下没有 ACTIVE; R22 和 R25 IPV6 地址 族下使用直连 IPV6 地址建立邻居, 但是 show ip bgp all summary 两个地址族下 BGP 邻居状态都是 IDLE

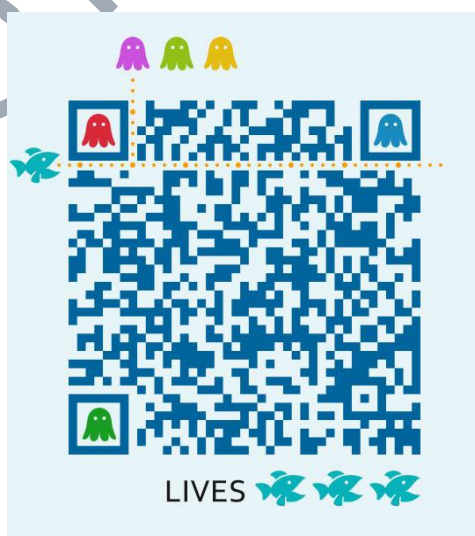
考场处理: R25 上 IPV4 地址族添加 ACTIVE 语句, 邻居没起来, 判断为 IPV6 ACL 过滤流量导致 (deny tcp any any), 由于题目明确写出 IPV6 的 ACL 必须过滤掉 IPV6 的 TCP 流量, 所以按照辉哥提示的解法在 IPV6 地址族下使用 IPV4 地址建立邻居, 调用 route-map 修改下一跳地址为 IPV6 地址

扫描下方二维码入 Q 群【463904693】, 获取完整战报信息

了解最新 TS 错点和预配 (近期考试的伙伴不要错过噢~)

PS: 群内有一群一起备考的战友哟~

一群人坚持比一个坚持更容易!!!



CCIE LAB 冲刺临门一脚

扫一扫二维码, 加入该群。