

---

2016 年 4 月 1 日 北京考场 CCIE LAB 战报分享：

新 TS 旧 DIAG H1+

TS ts 拓扑是一样的，但是风格不同，一开始会有点懵

1.跟 1.7 解法一样

2.跟 1.7 解法一样

3.交换机连接 r12 上 cost 删除 ACL

route-map 设置正确，但是 r12，r13 匹配的网段错误

4.这题是 1.6 一样，并没有都走 r22，而是分别走 r11，r21

考场预配是在 peer-group 上调用 route-map 方向 out，r21 改下 LP 就能出效果，

5.r60 上开始就有 r14，r51 的两跳路由，但是没有其他路由条目，加上

point-to-multipoint 之后，效果全出

6.跟 1.7 的解法一样

7.在考场上，是没有 user1 的，只有一个网段，这题是 server1 去 tra ipv6 的地址，

考场上只需宣告网段就出效果

---

8.跟 1.7 一样

9.跟 1.7 一样

10.跟 1.7 一样

DIAG 是老的

Q1

show spanning-tree summary

SW3 show VTP password

Q2

出问题的设备是 R16 ,

Increase the mask length of R16 interface E0/0

CFG 是 H1+ , 带 VRF

---

扫下方二维码入Q群【463904693】，获取最新最全战报信息

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。