

---

2016 年 5 月 26 日 RTP (美国北卡) 考场 CCIE LAB 战报分享：

TS1, H2 或者 H2+, H1+ CFG

TS1:

Q1 : PC101 的网段没有在 SW2 上宣告，要注意看，考试的时候宣告的地址和方式和练习的不同，不注意看，就会漏掉

Q2: R17 的 S4/0 接口上什么都没，把那三条命令一配就起来了

Q3 :OSPF 这题没有要求从 R1 上 tracerout 那个地址，只是要求 show ip route ospf 看能不能 match output. 这题挺奇怪，我的 sh 结果可以 match 题目的要求，但是我没法像练习时那样 trace, trace 断在第三跳以后，题目没要求要 trace, 我就放了

Q4 : EIGRP R12 上有个 interface passive 了，删掉后就好了

Q5 : 这题差点没做出来，R2 上有个接口没有 mpls ip，其他死活找不到问题，做了 15 分钟但是 R4 和 R6 就是不能 Load balance, 先放下做后面的了，接近 1 小时 40 分钟的时候，后面都做完了，再回来看，当时以为要完了，一直到 2 小时 15 分左右才解出来，一身汗啊，考试的时候很多干扰项目，大家一定要仔细看，我就是漏看了在 R5 的一个 route-map，就是指给 R4 设置 next-hop 的那个，名字很奇怪，把 next hop 删掉后，就负载了，似乎还要调一下 R4 和 R6 的 route-map MED, 不太记得了。(入 Q 群【463904693】，获取完整战报信息)

Diag 是 H2+

HSRP 这题选项没有提高 CE2 的 priority，我选择 shut down CE1 和 host 之间的接口。

---

错误是 high RA information sent out, 问题的设备是 unknow device in the LAN, 这点和我们材料有点不一样,

Wireshark 我用 icmpv6.type==134 filter 出来是 87, 134 是 ipv6 的 RA 类型码。

这题解法太多, 各有各的说法, 请以辉哥的为准。

H1+

有点小插曲, 做到 DMVPN 那里, tunnel 接口怎么也起不来, R17, R18 和 R19 没一个起的来, 我想起辉哥说的不行就 default 了重配, 就把配置拷出来, 三个设备都 default 了, 还不行, 保存配置 reload 也不行, 没法了, 正好赶上吃午饭, 一天考试一共 6 个人, 3 个 RS, 2 个 DC, 1 个 voice, 思科准备的吃的还不错, 就在我们的隔壁小房间, 不过我没咋吃, 一直在想为什么 VPN 起不来, 回来后又重新 reload 设备, 心想今天是不是没戏了, 这么好的机会竟然要断送了, 忽然看到 Tunnel 口的配置似乎少个东西, tunnel mode gre multipoint, 加上后接口瞬间起来, 我晕, 平时配置的时候似乎这个是预配, 从没注意过, 给大家提个醒, 改记得命令要记牢, 考场预配和我们练习的可能有出入。除了这个, 其他没悬念, 我 2 个小时内就配完了, 后来检查发现了一些小问题, 修修改改到 3.4 小时的时候 end session.

当时其他人都还在埋头做, 监考的老师是个大胖子问我怎么样? 我说我尽力了, 不知道早上的 TS 和 Diag 到底如何, 尤其我 Diag HSRP 是按照我的理解选的, 他说他可以帮我看下结果, 我不知道这么快就能看结果, 还是发呆中, 他看了下说 TS 和 Diag 的分都很高, 没问题, 一激动还给我一枚别在衣服的 CCIE 小胸牌, 说恭喜你, 我倒, 我还不知道 CFG 成绩呢, 不过现象都出了, 应该也没什么问题。

在这里感谢这几个月来辉哥和各位战友们的帮助, 没有你们就没有我今天的 IE 号。

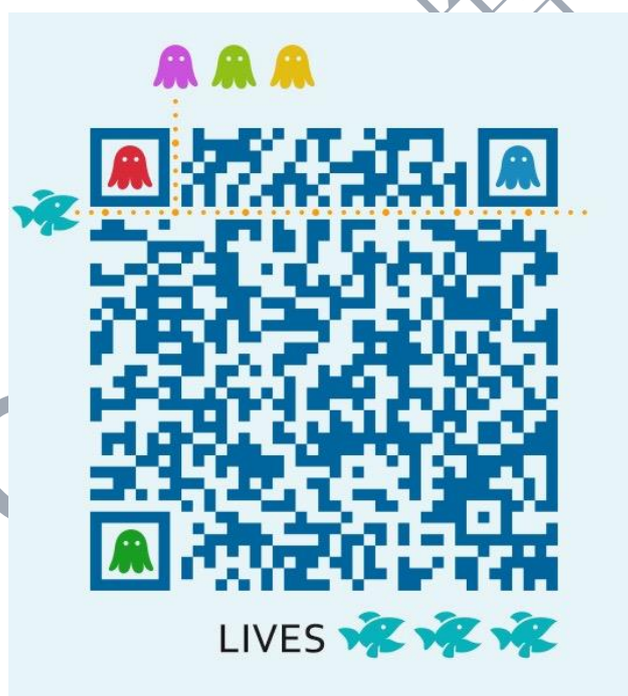
---

扫下方二维码入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。