

CCNA考试中实验题注意事项 PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/243/2021_2022_CCNA_E8_80_83_E8_AF_95_c101_243476.htm

RIP实验 一：首先最重要的事情就是看清题目，弄清题目给你的信息，是确定其他的路由器没有问题，只有指定的一台有问题？还是不知道问题在那里，估计是所有的路由器都要检查一遍，这个很关键。看清了题目有事半功倍的效果！可以避免做无谓的检查！二：一般是出现如下的故障点给你处理 IP地址配错你要仔细检查 NETWORK宣告有问题一般是缺少，但是你要切记，RIP是有类的路由选择协议，在宣告的时候一定要使用标准的模式，比如 10.0.0.0 172.16.0.0 192.168.10.0 A B C三类一定要分清！同时记得 RIP只宣告和自己直连的网段，而且用标准模式。S0口上的时钟没有配置 这个你要到别的路由器上去看有的正确的配置，如果它是56000，你就56000，如果它是64000，你就64000,要你配IP地址,一般是给你一个网段，要你配第几个可用的子网的第一或最后或连续的那几个地址，一般要注意是否可以使用0子网，同时掩码千万要注意，有时给你的不是标准掩码 端口SHUTDOWN 要记得 NO SHUTDOWN 三：问题处理完后，千万要记得存盘！具体的实验题目 你可以参考TK46的第三题，要记得所有的命令enableconfgi

```
terminalinterface ethernet 0ip address 134.163.6.1 255.255.255.0no shutdownexitinterface serial 0ip address 10.88.0.1 255.255.255.0no shutdownrouter rip(如果是要配置rip version 2的话还要加上version 2)network 10.0.0.0network 134.163.0.0exitcopy
```

running-config startup-config 100Test 下载频道开通，各类考试

题目直接下载。详细请访问 www.100test.com