

对CCIE实验考试的十点忠告 PDF转换可能丢失图片或格式，
建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/206/2021_2022__E5_AF_B9C

CIE_E5_AE_9E_c101_206095.htm

- 1.认真完整地阅读一遍题目
在考试之前认真完整地阅读一遍题目，然后仔细的检查所有预配置IP地址是非常重要的。不要忽视题目的任何细节和部
分。
- 2.控制好你的时间
在开始答题之前就要制定一个总体的时间使用计划，这个计划要包括你每一个部分将要使用的时间。即使在你答题的时候也不要忘记这个时间计划。在制定时间计划时，也不要忘记将你最后的检查所需要的时间也包括在内。
- 3.要明确的知道每一个题目的需求
不要在题目并没有这个需求的时候自己假定这个需求是存在的。如果你在考试的时候有任何的关于需求的疑惑，那么把你对题目需求的理解和考官交流一下是一个明智的做法。
- 4.把每一个题目作为一个单元
在你完成这道题目，即将去做下一道题目时的时候，对这道题目的检查和验证是重要的。同样你也应该根据考场提供给你的拓扑重新画一个更适合你完成考试的拓扑。它将会帮助你更好的认清网络的结构。
- 5.排错你必须知道如何使用适当的工具进行排错。
虽然排错是非常重要的，但是也不要在这个工作上花费太多的时间（特别是那些只有二分或三分，并且不会影响到其它题目的问题）。如果遇到了非常陌生的问题，也不要在这种题目上过分的耗费精力。先去完成那些你熟练的，比较容易的题目，之后再回过头来完成那些陌生的题目也不迟。
- 6.为你的考试准备一张列表
在考试的时候，为你的一些关键配置做一些笔记，这样能够帮助你更好的完成实验。这张列表同样应该记录如下一些信息：那些

你还没有来得及完成的任务，那些你陌生不太确定对错的任
务，那些你已经确定不会出现问题任务等。7. 测试你已经
完成的任务绝对不要相信你已经在几个小时之前就已经配置
完的命令。因为你之后配置的任何命令有可能让你之前的
配置失效。要意识到配置永远只是配置，只有验证了的配
置才是有效的。8. 记得经常保存你的配置9. 不要轻易变动配
置在考试只剩半个小时左右的时间的时候，不要轻易的对
你的配置大动干戈。10. 速度对考试来说是一个生命攸关的
问题所以在你考试的一周之前，最好对考试的核心教材进行
充分的复习，以便你能熟练的运用配置去完成那些比较简
单和经常出现的问题。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