

我的第二个CCIE(SP) PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/644/2021_2022__E6_88_91_E7_9A_84_E7_AC_AC_E4_c101_644846.htm 考完CCIE后，心情轻松多了。第一，对自己有了肯定；第二，对公司有了交代。所以，在后续的其他CCIE考试中，心理压力都相对少多了。而且CCIE考试也由两天改成一天，接线和troubleshooting不会再考。考到路由CCIE之余，当时很有兴趣去考ISP/Dial，可惜思科很快就宣布终止ISP/Dial，取而代之的是CCIE Communications and Services(暂简称CS吧)。这个名字有点怪，其实它的核心部分就是MPLS。当时在Schlumberger工作时，主要的职责是关于MPLS网络的设计。我们当时设计的这个MPLS网络，算是很超时代。因为那时MPLS才刚开始应用，而我们公司就决定应用它去建设一个全球性的网络。(一些数据，两千万美元的网络设备，总共跟思科购买了将近50台GSR 12416和12016，和很多的7206)。我是其中的一个主要成员，所以那时我的MPLS也算不错，呵呵。刚好我考过了CCIE的Optical的Beta Exam，就想试CS的Lab。虽然觉得自己的MPLS知识相当不错，但是要考Lab还是没有把握。因为刚开始，没有什么参考书，或是培训等等，去考的话，简直是一头雾水。后来狠下心，就在2002年三月又再次来到RTP(因为San Jose没有这个CCIE Lab)。那次记得好像只见到Howard，听说Alan已经调去其他部门。虽然考的有点像无头苍蝇，但是觉得这个Lab不像RS那么tricky，很多题目做到了就很有把握拿到分。考CS的就我一个，其他的都是RS。早上Frame Relay的交换器有点问题，所以半个小时后，我去

跟Howard说。Howard修理好，我又继续。下午我又发现同样的问题出现，所以又跟Howard说。只是这次比上次问题大些，Howard花了将近一个小时，而且把整个Frame Relay交换器换掉才解决问题。他说会给我补半个钟头的时间。只是因为这样我的思维已经完全被打断，精神也疲惫不堪。所以我考完后，写了封信跟CCIE部门投诉，要求重考。果然他们让我免费再考。所以我选择了这一天：2002年的四月三十号。可以说第二次考，信心更强。所以这次到下午两点多，我已经基本做完，核对了好几遍，觉得实在没有什么好核对，就“交卷”提前一个小时离开了。第二天就收到email说我通过了。真开心！记得中饭时Howard提过还不到十个人考过，所以我也应该算是前十位。那是候又多了个头衔，“double CCIE”或是“dual CCIE”。呵呵。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