

一己之见 - - CCIE的价值 PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/224/2021_2022__E4_B8_80_E5_B7_B1_E4_B9_8B_E8_c101_224768.htm 总是有人说CCIE如何如何，如果你去考过或者准备过的LAB，那你就会知道

，CCIE和普通的认证考试决不是一个档次的。考IE的人，在理论以及动手能力上，都不是普通的网络工程师能相提并论的，你要了解理论里面的每一个细节，要了解路由协议的每一个那怕很微小的特性，因为你不知道会不会在实验室里出现，以前你花一天时间就可以了解的东西现在要花3天来看，过去你所学到的知识在考IE的过程中都会重新更仔细的看一次，如果你的NP学得好，你就会没那么吃力，这也是尽管可以直接去考CCIE，但还是先去学NP的原因。你可能在网络这个行业里工作四五年了，你也完全可能会非常熟练配置路由器和交换机，你认为自己完全是一个网络专家，但做过一个CCIE的实验后，你会发现，原来你不懂得东西是如此之多，以至于里面每一句话你都要去查大量的资料来验证，原来自己懂的东西并没有自己想象的那么多啊。并不是说CCIE什么都好，即使真正成为一个CCIE，面对CCIE如此复杂的产品线，也并非短时间可以熟悉的，打开CISCO的pricelist,那里面有5万行产品资料，有多少个人真正看完过啊，什么设备要配什么样的模块，什么样的IOS，使用什么样的端口，用什么样的线缆，flash要多少才够，等等，所谓冰冻三尺，非一日之寒，即使考过了CCIE，恐怕也需要长时间的经验积累。总而言之，如果你想在规定时间内真正成为一个网络专家的话

，CCIE是一个不错的选择。虽然花费如此昂贵，但这是值得

的。这是我个人的经历，也是我个人的想法。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