

一人四个CCIE资格你的事业被怎样改变？思科认证 PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/629/2021_2022__E4_B8_80_E4_BA_BA_E5_9B_9B_E4_c101_629025.htm 百考试题推荐

：CCIE资格考试问：什么驱使你追求你的第一个CCIE资格？答：当我在1997年9月刚从学校毕业时,我就加入了TAC(思科技术支援中心).在TAC里,我们做为技术员工的,都被期望能取得CCIE资格.而事实上,回想那个时候,如果没有取得CCIE资格的话,那么员工所得到晋升也是有限度的,至少在那时我们都是这么认为的.由于必须要掌握所有的技术和产品资讯,在TAC担任工程师的滋味就象是从消防水喉中吸水来饮一样不好过.因此,在十个月之后,当我觉得我已熟悉了有关技术,就开始为CCIE的实验考试准备起来.为CCIE的实验考试做准备是考取CCIE过程中我最喜爱的部分.回想当我还是一个小童时,我总是喜欢架立一些东西.例如Lincoln的积木,其他一些可令它竖立的装置,或是Pinewood Derby的汽车.因此,架设CCIE所需的操作网络是我最喜爱的部分-----而且是越复杂,我越喜欢.我对网络间所用的协定(protocol)也很好奇,常研究某个网络协定(protocol)的每个特性,它如何令到整个网络运作,以及如何影响到整个网络.而CCIE的实验考试就是评估我已经学了些什么,掌握了什么的最好方法.CCIE的实验考试可说是终极挑战.虽然心中有着这远大的目标,但我知道成为一位CCIE只能对我现在从事的网络工作有利,例如在思科公司以及比思科公司更加高级的公司.而在那个时候,我只想可以在思科公司得到一个系统工程师的职位,也觉得如果取得CCIE的资格,一定有所帮助.就象命中注定我会得到CCIE资格一样,在我进入思科公司

工作刚好一年的时候,我通过了Routing & Switching的CCIE实验考试.在不到一个月之后,我也升为思科公司的系统工程师问:什么驱使你追求多个CCIE的资格?答:曾经有一个时候,我从没有想到要参加其他CCIE的考试,因为那时我觉得拥有一个CCIE资格就已经足够了.然而在2000年于费城举行的全国销售会议上,现任思科世界渠道的技术运作副主席Kevin MacRitchie给予我们一项我不想错过的挑战,他说到了下一届全国销售会议举行的时候,任何已经取得两个CCIE资格的人,他都会提供一个访问点(Access Point)和网络卡给他.三天之后,在颁宴会上,他们介绍了一位已经取得了三个CCIE资格的人出场,即时令到那个场面轰动起来.我从不知道原来得到多个CCIE资格是可以如此的受到重视.我知道我有那个能力可以取得多个CCIE资格.并且在那个时候我就决定了:到了明年全国销售会议时,我就会已经取得了三个CCIE的资格.无论你相不相信都好,以上谈到的并不是我追求多个CCIE资格的最主要原因.在那个时候,我已经在内部销售担任系统工程师快两年了.内部销售系统工程师的工作百分之九十五都是负责售前方面的,与在TAC工作刚刚相反,在那百分之九十五是负责售后工作的.两年之后,由于我想得到一些实际操作经验,这样我必须再去接触路由器.同时也开始为CCIE的设计实验考试做准备.但不幸的,在我还未为CCIE设计实验考试做准备之前,那个设计实验考试就宣布停考了.事实上,如果那个实验考试不停考的话,考试安排的名单上,接着就轮到我了.因此我必须另觅努力的方向 访问连接(Access dial)的案例是我在TAC担任工程师时最害怕接触的,因此我必须学习多一些相关的知识-----这正是*使我学习有关知识而不是以取得ISP Dial CCIE资格为目的

的较好方法.同时也是学习有关IBM技术的较好方法.当我成为一位系统工程师时,IT业正处于从SNA过渡到IP的末期.担任系统工程师的工作,有一些来电求救的电话我是害怕接听的,因为我是一个比较新时代的网络学习者,从未接触过有关FEPs,大型主机等等这一类型的东西.同样,这也是驱使我学习相关知识,而不是以取得SNA IP CCIE资格为目的的较好方法.至于Security(网络安全方面的)CCIE,我已反复学习了有关security和Cisco Secure ACS方面的知识,以应付ISP Dial的考试.另外,为了准备CCIE设计考试,也多学习了一些安全方面的知识.在秋季职业运动联盟的节目结束之后,我开始复习之前所学过的东西,同时也学习了一些新的网络安全知识,以补足了我在网络安全方面的知识的不足之处.至于其余的事,由于不太重要,就不赘述了.完全坦白地说,推动我考取多个CCIE资格的还有一个因素.每个认识我的人都很可能会说我是一个强而有力的竞争者.回看在公司聘请热潮时,我们提出将受聘要求调得很高,对于前来面试的人都精挑细选,因为受到聘请的人都会立即加入我们的团组之中.由于这样严格,使我们找到了适合的人选,组成了一个网络工程的梦幻组合.在我的直属团队里,共有10位系统工程师,其中有两位已经取得了二个CCIE的资格,有两位已取得三个CCIE资格,我也是其中一位.如果当这个访问发表时,以上我所提供的数据已经过时(例如其中有人已取得多一个CCIE资格),我是完全不会感到惊讶的.因此,不用说,在如此友好的竞争环境下,我们都在互相推动着前进.问:有传言说,在某个时候,你竟然不能通过某个CCIE的实验考试,这是不是真的?答:是的,大概是这样的.我在考头三个CCIE实验考试的时候,都在第一次时就通过了.但在第四个CCIE实验考试时,我

就不能再象以往那么幸运了.但是能够在参加五次CCIE实验考试中,就得到四个CCIE资格,仍然不是太差.要是我打垒球的平均击中次数也能这样就好了.说到我考试的成功之道,那是因为我勤奋学习,不放过每个细节的缘故. 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