

IT认证后的感悟：证书和能力到底谁更重要？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_IT_E8_AE_A4_E8_AF_81_E5_90_c101_224851.htm 认证很重要吗??有人说：“那当然!没有认证怎么证明自己的水平?”也有人说：“不一定，实际能力最重要!”也许两者回答都是对，但又都不完整。就此话题，本人根据自己学习的经历谈谈对认证的看法和理解，供大家参考: 1、证书的真实和虚伪 广义上说，现阶段的就业，证书依然重要，证书是能力的抽象体现，是学习过程和结果的证明，没有证书，就不能证明自己!也许你真的能力很强，无论你说的多好，别人心里还是不会把你看的太重，试想，一个拿着高中毕业证的人和一个硕士研究生去应聘同一个技术型的工作，别人更看中谁?证书在一定的历史时期必定存在，我们不可以否定证书的重要性，就象国家教委颁发大学毕业证书一样!! 狭义的认证来说，比如网络技术这样的专业认证，如MCSE、CCIE、CCNP等等，首先我们要清楚这样的认证究竟带来了什么??从厂商的角度来说，无疑是利益最大化，推出网络技术学院、培训认证机构，这些策略最根本的用意无非是想推广自己的产品的知名度和拓展市场规模，当这些从大学里走出来的大学生们，在XX企业担任XX职位，企业一旦有所需求的时候，他第一个想到的是XX厂商的网络产品(当然排除其他外部因素，完全从个人本来的思想出发)，他成了厂家最有力的销售!从个人的角度上来是说，无疑是想提高自己的技术水平，同时增加经济收入，来改善自己的生活条件，为自己找到一份满意的工作!收入多了，自然不必多说，然而，我们的技术真的提高了吗?表面上看，是!!你

说CCIE和CCNA，哪个技术能力更强?勿容置疑:CCIE!但是CCIE真的是网络技术的专家吗?我看未必，尤其是现在，考试的水分不用我多说，大家都明白!只要对网络技术有一定兴趣，同时舍得花钱的人都会成为IE!我们公司就有个兄弟，考了3次，才勉强通过，花了七、八万，更可惜的是，虽然拿到了梦寐以求的证书，在就业的路上却不那么一路顺风!最重要的是别忘记了，我们是去应用网络技术，不是开发，是去把别人的思想通过实际*作应用的实际环境里去!你听说过，驾驶歼击机的飞行员是飞行专家吗?也许他将来是，但是只要去开飞机，就没有人称他是专家!去太空的人也最多称之为宇航员!一个把别人设计好的命令重新敲一边的工程师，最多是知道数据包的结构和转发原理人能称之为专家吗?有些牵强!同时，网络的应用正从单一的业务模式向多业务模式拓展，刚通过Routing 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