

写给正在备考及准备报考的朋友 PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/138/2021_2022__E5_86_99_E7_BB_99_E6_AD_A3_E5_c98_138962.htm

或许是由于对计算机及网络的执着和热爱，或许是由于对三级证书的需求和期望，使广大的“三级人”走在了一起。作为一名刚考过三级网络的考生，我想对我一样曾经执着于三级考试的朋友说几句。

一、考前的准备与报考科目几时间的选择 就目前（2004）而言，全国计算机三级考试主要分为四类：PC技术，网络技术，信息管理技术，数据库技术。省级（以四川省为例，现已更名为全国非计算机专业等级考试）只有一类，倾向与计算机硬件，接近于国家的PC技术。作为准备报考三级的广大考生，选择报考科目和必需的考前准备是比较迷茫和迫切想知道的，现以国家考试为例说明如何选择报考科目和考前准备。对于考试时间我认为最好在大三报考。首先，学习（包括为了考试的学习）最关键的是自己的兴趣，当然除开一些只要求拿证书的朋友，其实即使你仅要求拿证书，或许选择你有兴趣的科目，也会更容易些，其次，要与你的知识背景和知识结构相结合，比如：你是学计算机硬件，微机原理的，而且对汇编语言比较熟悉，你完全没有必要为了考三级的网络等而复习C语言，当然你若对网络或C特别感兴趣又另当别论。PC技术：PC技术主要考查计算机硬件等方面的知识，有一定的实用性，对一些熟悉汇编语言的工科朋友可以考虑报考。上机考试为：汇编语言。网络技术：网络技术是每年报考人数最多，通过人数最多，也是大家评议，争论得最多的一科目。应该说网络技术是现在的热门，我们也能感

受到网络技术对我们的生活越来越重要的作用，但值得注意的一点：你即使过了三级网络并不代表你懂得了网络技术，很多网友把“实用性差，容易通过”总结为三级网络，说你过了三级网络你不会提高什么，也有说若你想拿证书的话，就报考三级网络，我认为，这是大家的误解，过了三级网络仅能说明你有了基本的网络知识，就我个人看来，如果你是对其真正的感兴趣，我想你会学到很多东西，而且对你今后的更进一步学习有非常大的基础和适应作用，比如CVNA，MSCE。当然你仅是为了拿证书而死记硬背的话，肯定不会有太大的收获，这是不赞成的，也是不可取的。上机考试为：C语言，一道编程题。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