

过来人谈计算机等级考试三级高分经验 PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/645/2021_2022__E8_BF_87_E6_9D_A5_E4_BA_BA_E8_c98_645563.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CCNA，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。数据库和信息管理技术有一定的实用性，主要看你是否有一定的知识背景，以至于学习起来更轻松些，它们的上机为：C语言，一道编程题。通过以上基本上你可以有一个大概的了解，为你的选考科目起一定的作用。

二、我的考试经验如何用最少的时间获得更好的成绩。在我三级考前复习的时候，我看到一位网友写的三十天搞定三级网络的文章，使我信心大增，也受益匪浅，因为当时我只有大概十几天的时间，我在这里想说的是，我是怎样在这仅十几天里通过三级考试的，当然值得一提的是：在这以前，我有一定的基础，我个人认为在没有基础的前提下，一个月认真的复习，是完全可能的。我在真正开始复习是在9月3号，要知道在当月的18号就要考试，因为在这天我才知道当年的考试是用新大纲，我当天去买了两本书(教材和参考书)，其实在这仅剩的15天里，我还要去实习两周，也就是说，时间很紧，但我没有放弃，或许是因为一百多的报考费，或许是由于自己的兴趣和执着。我给自己定了一个两阶段的计

划(9.3-9.11, 9.11-9.18), 功夫不负有心人, 在18号的考试中。笔试我提前一个多小时交了卷, 对答案, 85分左右, 机试大概10分钟就搞定了。在考试中, 我感觉有几点是重要的, 它可能对你有事半功倍的效果, 或者就是我的一点经验吧。

- 1、教材及参考书的选择非常重要。我强烈的建议大家用高等教育出版社的书, 你会得到事半功倍的效果和意想不到的收获或惊喜, 对我们非计算机专业的自学考生来说, 一本定位准确, 权威的参考书对我们有较好的引导作用。我记得我的一些同学用的另外的一些参考书。很难, 其实考试是不考的, 它不但打击了你的积极性。而且最关键的, 它对考试的题型, 内容, 范围给你引导了一个错误的方向。
- 2、教材的复习要精而全, 注意在看书的过程中。一定要注意每个细节, 三级网络的考试不会超出书本, 但考得非常细而全, 几乎包括每个角落, 在看书的时候, 第一遍不懂, 没有关系, 一般在你看第二, 三遍的过程中基本就理解了, 当然实在不懂的地方最好请教别人。
- 3、多到一些好的考试论坛对你有非常大的帮助。一些好的论坛里有最新的信息, 可以和一些网友交流, 你会发现一些对你非常有帮助的东西, 我个人认为, 可以给你节约一半甚至更多的时间!
- 4、机试。网络, 数据库, 信息管理都是一道C语言编程题, 而且全是 南开100题中的。听起100题, 其实就13中类型, 可以买(好象不好买), 也可以在网上下, 而且一些热心的网友还分了类, 也就是说, 只要你搞懂了这13种类型, 你的上机就搞定了, 注意: 我建议最好每道题都亲自上机调试(可以下载小狗熊考试系统)。其余的都是在其基础上的很小变化。如果你有C语言基础, 5天搞定也绝不夸张。
- 5、考前做几套真题。考试的前几天

做几套真题或少量权威的模拟题，注意的是：题量不要太多，几套就够了。编辑推荐: #0000ff>2010年9月全国计算机等级考试各科模拟试题冲刺 更多相关资料: #0000ff>百考试题教育 全国计算机等级考试在线测试平台 #0000ff>全国计算机等级考试论坛 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