

通过计算机等级考试三级网络的经验 PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/137/2021_2022__E9_80_9A_E8_BF_87_E8_AE_A1_E7_c98_137298.htm

一、考试简介 我只捡大家关心的说吧。考试分为两个部分：笔试和机试（即上机考试）。笔试是4月3日上午9:00开考，时间是120分钟，60道单项选择题，每题1分；20道填空题，每题2分；满分100分，60分合格。机试时间是4月3日下午至4月8日，分批考试（就是说你可能是在4月3日考，也可能是在4月8日考）。考试内容是C语言，考试形式是给你一个C语言程序的部分代码，要求你在60分钟内按要求补写出其余的代码。笔试和机试都通过了，就可以获得教育部颁发的合格证书，如果两项都优秀，还可以在证书上加盖“优秀”章；如果只通过一项，则下次补考另一项就行了；如果补考仍未通过，再考就必须两项都报了。

二、教材篇 虽然市面上关于等级考试的书籍琳琅满目，但要通过考试，只需要三本书就足够了，没有这三本书，想办法去买；如果还有别的书，扔掉好了，他们并不会给你什么帮助，反而会带来负面的影响；这三本书分别是：1、《全国计算机等级考试三级教程网络技术》，教育部考试中心主编，高等教育出版社出版。笔试中所有的题都可以在这本书上找到答案。（2003年该书出了两个版本，2004年不知道会不会出新的，请大家自己注意一下）2、《C程序设计（第二版）》，谭浩强著，清华大学出版社出版。通过考试只需要看这本书的前9章，就是说指针、文件的输入输出等都不必看因为在考试中能用指针实现的用数组一样可以实现，而输入输出命令都包含在给出的代码里。当然，如果真正想

学好C语言，指针是不能不学的，通常认为指针是C语言的精髓。3、《上机考试习题集C语言》，南开大学出版社。这本书不太容易买到，但是有热心的网友做成电子文档放在网络上了，可以自由下载。前两次考试基本上就是这本书上的原题，但是2004年据说会重新出题，所以前两次一点C语言知识也没有，只靠南开100题就可以通过考试的情况应该不会再出现了。另外需要注意的是，网络上下载的南开100题答案有不少错误。

三、资料篇 为顺利通过考试，除了上面介绍的三本书外，还需要准备一些资料，包括：

- 1、前两次的考题 几套模拟题。目的：熟悉笔试程序。题目贵精不贵多，笔者整理了几份，参考文后附的网址。
- 2、上机考试模拟软盘。目的：熟悉机试程序。有无忧、捷成和朔日等几个版本，推荐无忧版。模拟盘也可以在网络上下载的，但还是建议购买正版。一来应该尊重版权，二来价格也不算贵。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