

06年9月计算机三级网络过级必看!! 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_06_E5_B9_B49_E6_9C_88_E8_c98_137328.htm

1. 前期准备: 9月的考试如果等到开学再复习可能晚了点,最好提前一个月开始,在暑假里就开始. 你手头里要有两本资料: 教材和南开100题. 其他的什么辅导资料都不要买浪费钱. 南开100题现在的新版应该附带了答案在上面,但是不知道错误的地方有没有更正,所以建议在等考网上下载南开100答案再打印出来. 当然你必须要有往年网络真题,至关重要!

2. 笔试: 先应该从头至尾看一遍,再做真题,同时根据真题划出历年重点. 如果你时间紧迫,你可以在等考网上看版主发的帖子,上面告诉了你重点考点,你结合着去看书,效率也比较高,并且有的章节如最后几章考的很少,也没必要花过多时间. 如果你有等考网的学习卡,你可以上一个串讲的课程,效果更好,没有的话如果你积分够的话可以下载到语音版的(我的一个同学在听了我的建议后,花了几分钟看了下那课程,就过了. 要知道他在学课程前连书都没看完,可见效果之好~当然他只是及格. 靠这个过可能没什么大问题,也要发挥好嘛. 但要高分你还是得背几遍书不可) 什么都没有也没关系,就凭真题,你也完全可以把握到考点重点,之后再背书两三遍. 注意一定要背住! 考试的时候往往是考点不变换个地方考,比如同一句话它这次考这个空下次可能考另一个空. 一定要整句话记牢. 总之,笔试是不难的,很容易过,不要有畏惧心理.

3. 机试: 首先是运气. 你能不能抽到简单的题,这只能靠运气了. 这个没的说. 对于c语言,你没必要精通,考试的时候只要编一个子程序. 你只要懂的基本的语法就可以开始看南开100题. 遇到不懂的再翻c语言教材. 不要

背100题吓住了,只有十几种类型,有的一种类型里基本一样的题有十几二十道.你弄懂一道,其他的就可以一眼扫过去.关于类型的分类,在等考网里也有下载.100题里最难的是3,4,57.你实在弄不懂,死记硬背也要攻下来.如果你没背又抽中了就只有直接出考场了.(我碰到几个这样的人,第一次抽中这个,第二次又抽中这个,别报侥幸思想,事实上命运就喜欢和你做对,你只有准备充分了才能轻松通过,并且我觉得可能你准备好了往往运气也是比较好的哦~)其他的题都比较容易弄懂的.上机考试之前你一定要上机实际操作一下.有的人到了考试的时候连怎么调出主程序都不懂就比较可悲了.(我考试的时候坐我旁边的,后面的好几个都这样.让人急不~)再者如果你没上过机操作的话考试时出现一些状况你就不会处理,一定要有上机的经验这是很重要的!这里介绍一下上机考试过程:输入准考证核实无误后进入考试系统,点答题---进入考生文件夹---打' ' tc"回车就进入了tc.之后点四下回车就调出了主程序.(这里要注意的是你是不是在prog1.c里.也可以在打' ' tc ' ' 时这样"tc prog1.c"这样准确无误且直接调出主程序无须回四下车).然后是编程序,编完后save保存接着编译,如果success就运行之后看结果,整个过程你可以用快捷键也可以在菜单里回车进行.注意如果编译不成功你一定要找出错误直到成功.只要编译不成功是不会有关结果文件生成的,你的成绩注定是0分.当然这一般是语法错误如多了个括号有的字母没初始定义什么的.看完结果后返回.这里又要注意,并不是所有的题都有结果的.如结构体的金额代码比大小的题在考试时就没结果.不要紧张.(我同学就这样,搞了一个小时,怎么弄都没结果,又实在找不出错误只能交卷.出来后急死了,还是我替他排了错)还有的题结果是乱码.如字符

题的两种.一种是 $f(p)=p^*11 \bmod 256$ 这种题一定要赋一个int型的中间变量.另一种是如:以行为单位把字符串中所有字符的ASCII值右移4位 这种一定要赋一个char型的中间变量.切记!有很多人在考试的时候编译正确成绩却是0分.注意我说的第二种情况的题型和第一种是一样的时候.其他要右移4位的不在其间.返回结果后你退出,最好在菜单里退出.接着是到了考生文件夹,这是和你当初输入 ' ' tc ' ' 一样你这时输入 ' ' exit ' ' .然后点交卷.ok!(南开100你一定要理解的记忆!能每种类型甚至每题都默写出来更好.实际上机的时候有不是南开100里的题的,我同学就抽到了,但换汤不换药原理一样.注意:57出圈题据说实际上机的时候和南开100稍有不同,所以说你在网上下载南开100做对照较好.仅此一题.网上有这道题的分析.并且也有3,4的分析,看懂了有利于记忆. 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