

从等级考试的机试查分方法可以得到什么 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__E4_BB_8E_E7_AD_89_E7_BA_A7_E8_c98_138886.htm 鉴于很多考生朋友在论坛上反馈“上机考试后如何查成绩,如何确定自己成绩”的问题,本站借这次 考前的机会专门做了这方面的调查,现在将有关信息简述如下,希望能满足一些考友的疑惑,也希望有更多的朋友补充与指正. 等级考试机试的玄机是计算机改分。也就是说，上机成绩不是由人评改的。等级考试的上机考试是分批进行的，在相邻两批考生之间，有监考人员做“收分”工作，即改分。也就是说，当你考完机试后，你的上机成绩就已经出来了，只是我们不知道结果罢了。当然，监考人员也不知道，因为最后分数是加密的。另外，改分程序在评改你的上机成绩后，将你的考试目录中的所有内容全部删除！现在，我们就“计算机改分”这个问题做如下讨论：1、计算机改分实质上就是评分软件改你上机时所设计的软件-----软件改软件！2、目前，计算机智能的水平还是很低的，不可能对编程思想进行分析！3、一个程序题目可以有不止一种编程方法，绝无标准答案可言！综上：机试的评分标准绝对不可能是“按步骤给分”！实质上，上机编程题目都必将生成一个文件！所以，评分程序是按照最终生成的文件给分的！由上述结论可以推出如下事实：1、只要考生能生成最终答案文件，均可得分！2、很多最终答案文件只有少数若干行数据，分数由正确答案的行数决定！比如：《全国计算机等级考试上机考试习题集（三级C语言程序设计）》（南开大学出版社）第21题，要求用迭代方法计

算 $\cos(x)-x=0$ 的一个近似根，其答案是0.739085，最终要求生成的文件OUT17.DAT中只有一行数据。有这个文件，并且该文件只有一行数据0.739085的话，就可以得到100分！无所谓你是否编写程序了！当然，有多行答案的文件的文件格式是由程序中的输出部分决定的（而这个部分是不允许考生修改的！），考生必须能够看懂输出程序段的输出格式，否则会事得其反！

3、改错题目和程序题目是类似的。大家都注意到，改错题的要求中明确声明：不得删减或增加程序行，这就是狐狸的尾巴！！！！

4、再者，改错题目的错误之处的前一行都有*****found*****标志！其实，评分程序就是根据这个标志，从考生的modi.*（扩展名随程序语言的不同而有所不同）文件中抽取它的下一行信息，和标准答案进行比较。通常，标准答案会有多种，只要考生的答案和其中一个对应上了即可得到相应的分数。由于标准答案不可能涵盖所有可能正确的答案，所以要求考生在做改错题时，务必做到答案的“朴实无华”和“平易近人”。

比如说：FoxBASE或VFP中，如果有“判断姓王的记录”的改错题目，例如：LOCA FOR 王 ’ =姓名，应改为：LOCA FOR 姓名= ‘ 王 ’ 或LOCA FOR LEFT (姓名, 2) = ‘ 王 ’ 或LOCAFOR SUBS (姓名, 1, 2) = ‘ 王 ’ ，最好不要使用LOCA FOR AT (‘ 王 ’ , 姓名) =1这个答案，因为标准答案中没有这种答案！

由上述可以得到这样的一个奇怪的结论：A、即使你的改错程序能够正确执行，也未必可以得分！！！！B、改错程序修改完毕后，无所谓运行与否，这与得分无关！很多考生把自己改过的改错程序运行后，没有任何错误，但却没有得到理想的分数，造成上机不过，心里想不通，其实是对上述的

问题没有了解罢了。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