

全国计算机三级上机评分标准 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\\_85\\_A8\\_E5\\_9B\\_BD\\_E8\\_AE\\_A1\\_E7\\_c98\\_138931.htm](https://www.100test.com/kao_ti2020/138/2021_2022__E5_85_A8_E5_9B_BD_E8_AE_A1_E7_c98_138931.htm) 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！综上所述：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

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！！！！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](http://www.100test.com)