

计算机考试二级C语言上机试题上[26] PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

[https://www.100test.com/kao\\_ti2020/166/2021\\_2022\\_\\_E8\\_AE\\_A1\\_E7\\_AE\\_97\\_E6\\_9C\\_BA\\_E8\\_c97\\_166265.htm](https://www.100test.com/kao_ti2020/166/2021_2022__E8_AE_A1_E7_AE_97_E6_9C_BA_E8_c97_166265.htm) 计算机等级考试训练软件《百宝箱》第29套试题说

明\*\*\*\*\*第一题(30分) 给定程序中已建立一个带有头结点的单向链表,在main函数中将多次调用fun函数,每调用一次fun函数,输出链表尾部结点中的数据,并释放该结点,使链表缩短。请在程序的下划线处填入正确的内容并把下划线删除,使程序得出正确的结果。注意:源程序存放在考生文件夹下的BLANK1.C中。不得增行或删行,也不得更改程序的结构

! \*\*\*\*\*第二题(30分) 给定程序MOD11.C中函数 fun 的功能是:把在字符串s中出现的每相邻的两个字符,紧随其后重复出现一次,放在一个新串t中,字符串s中尾部剩余的单个字符也重复,放在t的最后。例如:当s中的字符串为:"12345"时,则t中的字符串应为:"1212343455"。请改正程序中的错误,使它能得出正确的结果。注意:不要改动main函数,不得增行或删行,也不得更改程序的结构!

\*\*\*\*\*第三题(40分) 已知学生的记录由学号和学习成绩构成, N名学生的数据已存入a结构体数组中。请编写函数 fun, 函数的功能是:找出成绩最高的学生记录,通过形参返回主函数。已给出函数的首部,请完成该函数。注意:部分源程序存在文件PROG1.C文件中。请勿改动主函数main和其它函数中的任何内容,仅在函数fun的花括号中填入你编写的若干语句。 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)