

计算机考试二级C语言上机试题下[3] 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_166260.htm 计算机等级考试训练软件《百宝箱》第33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，链表中的各结点按数据域递增有序链接。函数fun的功能是：删除链表中数据域值相同的结点,使之只保留一个。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: 给定n个实数,统计并输出其中在平均值以上(包括等于平均值)的实数个数。例如, n=8时, 输入:

193.199,195.673,195.757,196.051,196.092,196.596,196.579,196.763
所得平均值为195.838745, 在平均值以上的实数个数应为: 5 请改正程序中的错误, 使程序能输出正确的结果。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) 请编写函数, 对长度为7个字符的字符串, 除头、尾字符外的5个字符按降序排列。例如, 原来的字符串为 BottomO, 排序后输出为 BttoomO。注意: 部分源程序存在文件PROG1.C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