

计算机考试二级C语言上机试题下[25] 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_166203.htm 计算机等级考试训练软件《百宝箱》第55套试题说明

*****第一题(30分) 给定程序中,函数fun的功能是将不带头节点的单向链表结点数据域中的数据从小到大排序。即若原链表结点数据域从头至尾的数据为:10、4、2、8、6,排序后链表结点数据域从头至尾的数据为:2、4、6、8、10。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:将s所指字符串中的字母转换为按字母序列的后续字母(但Z转换为A, z转换为a),其它字符不变。请改正函数fun中指定部位的错误,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) 请编写函数fun,函数的功能是:移动一维数组中的内容。若数组中有n个整数,要求把下标从0到p(含p,p小于等于n-1)的数组元素平移到数组的最后。例如,一维数组中的原始内容为:

1,2,3,4,5,6,7,8,9,10. p的值为3。移动后,一维数组中的内容应为:5,6,7,8,9,10,1,2,3,4。注意:部分源程序在文件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