

计算机考试二级C语言上机试题下[23] 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_166209.htm 计算机等级考试训练软件《百宝箱》第53套试题说明

*****第一题(30分) 给定程序中，函数fun的功能是将不带头结点的单向链表逆置。即若原链表中从头至尾结点数据域依次为:2、4、6、8、10，逆置后，从头至尾结点数据域依次为：10、8、6、4、2。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所指字符串中位于奇数位置的字符或ASCII码为偶数的字符放入t所指数组中(规定第一个字符放在第0位中)。例如, 字符串中的数据为: AABBCCDDEEFF, 则输出应当是：ABBCDDEEFF。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: 将M行N列的二维数组中的数据, 按列的顺序依次放到一维数组中。例如, 二维数组中的数据为: 33 33 33 33 44 44 44 44 55 55 55 55 则一维数组中的内容应是: 33 44 55 33 44 55 33 44 55。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