

2011年计算机二级C语言上机题库及答案(2) PDF转换可能丢失图片或格式, 建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/647/2021_2022_2011_E5_B9_B4_E8_AE_A1_c97_647562.htm

一、填空题: 给定程序的功能是: 从键盘输入若干行文本(每行不超过80个字符), 写到文件myfile4.txt中,用-1作为字符串输入结束的标志。然后将文件的内容读出显示在屏幕上。文件的读写分别由自定义函数ReadText和WriteText实现。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BLANK1.C中。不得增行或删行, 也不得更改程序的结构!

给定源程序: #include #include #include void WriteText(FILE *). void ReadText(FILE *). main() {FILE *fp. if((fp=fopen("myfile4.txt","w"))==NULL) {printf(" open fail!!\n"). exit(0).} WriteText(fp). fclose(fp).

if((fp=fopen("myfile4.txt","r"))==NULL) {printf(" open fail!!\n"). exit(0).} ReadText(fp). fclose(fp). } /*****found*****/

void WriteText(FILE ___1___) {char str[81]. printf("\nEnter string with -1 to end :\n"). gets(str). while(strcmp(str,"-1")!=0) {

/*****found*****/ fputs(___2___,fw). fputs("\n",fw).

gets(str). } } void ReadText(FILE *fr) {char str[81]. printf("\nRead file and output to screen :\n"). fgets(str,81,fr). while(!feof(fr)) {

/*****found*****/ printf("%s",___3___). fgets(str,81,fr).

}} 解题答案: /*****第一空*****/ void

WriteText(FILE *fw) /*****第二空*****/ fputs(str,fw).

fputs("\n",fw). /*****第三空*****/ printf("%s",str).

***** #0000ff>2011年计算

机二级C语言上机操作题及答案汇总 #0000ff>2011年计算机等级二级C语言填空题练习题及答案解析汇总 #0000ff>2011年全国计算机等级二级C语言模拟试题及答案汇总 #0000ff>2011年计算机等级二级C语言课后练习题及答案解析汇总

#0000ff>2011年全国计算机等级二级C笔试考前练习习题汇总
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