

2006年计算机等级考试三级上机题库练习及答案(7) PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/136/2021_2022_2006_E5_B9_B4_E8_AE_A1_c98_136250.htm 第13题：函数ReadDat()实现从文件in13.dat中读取一篇英文文章存入字符串数组xx中；请编制函数StrOR()，其函数的功能是：以行为单位依次把字符串中所有小写字母o左边的字符串内容移到该串的右边存放，然后把小写字母o删除，余下的字符串内容移到已处理字符串的左边存放，之后把已处理的字符串仍按行重新存入字符串数组xx中。最后main()函数调用函数WriteDat()把结果xx输出到文件out13.dat中。例如：原文：you can create an index on any field. you have the correct record. 结果：n any field.Yu can create an index rd.yu have the correct rec原始数据文件存放的格式是：每行的宽度均小于80个字符，含标点符号和空格。注意：部分源程序已经给出。请勿改动主函数main()、读数据函数ReadDat()和输出数据函数WriteDat()的内容。

```
#include #include char xx[50][80].int maxline=0. /* 文章的总行数 */int ReadDat(void).void WriteDat(void).void StrOR(void){ }void main(){ clrscr().if(ReadDat()){ printf("数据文件in13.dat不能打开!\n\007").return.}StrOR().WriteDat().}int ReadDat(void){ FILE *fp.int i=0.char *p.if((fp=fopen("in13.dat","r"))==NULL)return 1.while(fgets(xx[i],80,fp)!=NULL){ p=strchr(xx[i],\n).if(p) *p=0.i.}maxline=i fclose(fp).return 0.}void WriteDat(void){ FILE *fp.int i.clrscr().fp=fopen("out13.dat","w").for(i=0.i{printf("%s\n",xx[i]).fp printf(fp,"%s\n",xx[i]).} fclose(fp).} 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
```