

二级C程序设计(一) PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

[https://www.100test.com/kao\\_ti2020/135/2021\\_2022\\_\\_E4\\_BA\\_8C\\_E7\\_BA\\_A7C\\_E7\\_A8\\_8B\\_c97\\_135861.htm](https://www.100test.com/kao_ti2020/135/2021_2022__E4_BA_8C_E7_BA_A7C_E7_A8_8B_c97_135861.htm) 试题说明：

=====  
给定程序MOD11.C中函数 fun 的功能是：将仅在字符串s中出现而不在字符串t中出现的字符，和仅在字符串t中出现而不在字符串s中出现的字符，构成一个新字符串放在u中，u中的字符按原字符串中字符顺序排列，不去掉重复字符。例如：当s="AABCDE"，t="BDFGG"时，u中的字符串为："ACEFGG"。请改正函数fun中的错误，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！

=====  
程序：

```
=====  
#include #include #include void fun (char *s, char *t, char *u) { int i,  
j, sl, tl. sl = strlen(s). tl = strlen(t). for (i=0. i { for (j=0. j if (s[i] ==  
t[j]) break. /*****found*****/ if (j *u = s[i]. } for  
(i=0. i { for (j=0. j if (t[i] == s[j]) break.  
/*****found*****/ if (j *u = t[i]. } *u = \0. } main() {  
char s[100], t[100], u[100]. clrscr(). printf("\nPlease enter string s:").  
scanf("%s", s). printf("\nPlease enter string t:"). scanf("%s", t). fun(s,  
t, u). printf("The result is: %s\n", u). }
```

=====  
所需数据：

=====  
#2 @1 001006 if(j=tl) if(!(jif(tlif(!(tlj))) if(j==tl) if(tl==j) @2 001006  
if(j=sl) if(!(jif(slif(!(slj))) if(sl==j) if(j==sl) 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](http://www.100test.com)