

等级考试二级C语言考前上机密卷[上] PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/133/2021_2022__E7_AD_89_E7_BA_A7_E8_80_83_E8_c97_133552.htm 给定程序的功能是判断

字符ch是否与串str中的某个字符相同：若相同，什么也不做，若不同，则插在串的最后。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：不得增行或删行，也不得更改程序的结构!试题程序：

```
#include
#include void fun(char*str, char ch ){ while ( *str amp. *str != ch )
str .if( *str 1 ch ){ str[0] =ch.2 = 0.}}main( ){ char s[81], c.printf(
"\nPlease enter a string:\n" ). gets ( s ).printf ( "\n Please enter the
character to search : " ).c = getcharO.fun( 3 ) .printf ( "\nThe result is
%s\n", s).1 . 程序填空【答案】(1)!= (2)str[1](3)s , c【评析
```

】(1)fun函数中先设置了二个循环从字符串str中寻找字符ch，如果找到则中断循环并保留字符ch的地址，否则一直循环到串尾”。因此通过判断*str的内容即可判断是否已找到字符ch

。(2)如果没有找到字符ch，则在while循环后str指针指向串结束符Ox00，此时应将字符ch写入这里并在下一地址写入一个串结束符Ox00，所以应该是"str[1]。O；"语句。(3)此句是调用fun()函数，括弧中是其实际参数。

2 . 程序修改给定程

序modi . c中，函数fun的功能是：根据形参m的值(2 m 9)

，在m行m列的二维数组中存放如下所示的数据，由main()函数

输出。例如，若输入2 若输入4则输出： 则输出： 1 2 1 2 3 4

2 4 2 4 6 8 3 6 9 12 4 8 12 16请改正程序中的错误，使它能得出

正确结果。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!试题程序：#include #include #define M

```
10int a[M][M]={0}.fun(int **a, int m){ int j,k.for (j=0.jfor  
(k=0.ka[j][k]=k*j.)main(){ int i,j,n.clrscr0.printf("Enter  
n:").scanf("%d",&n).fun(a,n).for(i=0. 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
```