

scanf和gets获取字符串时的区别计算机等级考试 PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

[https://www.100test.com/kao\\_ti2020/645/2021\\_2022\\_scanf\\_E5\\_92\\_8Cge\\_c97\\_645856.htm](https://www.100test.com/kao_ti2020/645/2021_2022_scanf_E5_92_8Cge_c97_645856.htm)

在C语言中，能构获取字符串的函数至少有两个：1.scanf() 所在头文件：stdio.h 语法：scanf("格式控制字符串",变量地址列表). 接受字符串时：scanf("%s",字符数组名或指针). 2.gets() 所在头文件：stdio.h 语法：gets(字符数组名或指针). 两者在接受字符串时：1.不同点：scanf不能接受空格、制表符Tab、回车等；而gets能够接受空格、制表符Tab和回车等；2.相同点：字符串接受结束后自动加\0。

例1：#include 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)