

C语言中如何使用宏包括单双井号可变参数计算机等级考试
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_C_E8_AF_AD_E8_A8_80_E4_B8_AD_c97_645900.htm C（和C）中的宏

（Macro）属于编译器预处理的范畴，属于编译期概念（而非运行期概念）。下面对常遇到的宏的使用问题做了简单总结。

关于#和##在C语言的宏中，#的功能是将其后面的宏参数进行字符串化操作（Stringfication），简单说就是在对它所引用的宏变量通过替换后在其左右各加上一个双引号。比如下面代码中的宏：

```
#define WARN_IF(EXP) \do{ if (EXP) \
```

```
fprintf(stderr, "Warning: " #EXP "\n"). }
```

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