1. #define：宏定义。用宏名来表示一个字符串，在宏展开时又以该字符串取代宏名

例：

#define max(A,B) ((A)>(B) ? (A) : (B))

则max(i,j) 会替换为((i)>(j) ? (i) : (j))

1. #include：使得C/C++预处理器在编译期间将另一文件读入当前源文件

例：

#include <stdio.h>相当于将stdio.h的内容替换为stdio.h的内容

1. #undef：取消#define的宏定义

例：

#undef max(A,B) //取消max(A,B)的定义

1. #ifdef：if defined

#endif：终止if

例：

#ifdef 语句1

//程序2

#endif

表示：如果宏定义了语句1，则执行程序2

1. #ifndef：if not defined

例：

#ifndef 语句1

//程序2

#endif

表示：如果宏未定义语句1，则执行程序2

1. #if, #else

#elif：else if

例：

#if 语句1

//程序2

#elif 语句3

//程序4

#else

//程序5

#endif

表示：如果语句1为真，则执行程序2；在语句1为假时，如果语句3为真，则执行程序4；否则执行程序5

1. #error：用户自定义错误信息

例：

#error Sorry, an error has occurred!