◆ C 标准库 - 参考手册

C 标准库 - <ctype.h>→

C 标准库 - <assert.h>

简介

C 标准库的 assert.h头文件提供了一个名为 assert 的宏,它可用于验证程序做出的假设,并在假设为假时输出诊断消息。已定义的宏 assert 指向另一个宏 NDEBUG,宏 NDEBUG 不是 <assert.h> 的一部分。如果已在引用 <assert.h> 的源文件中定义 NDEBUG 为宏名称,则 assert 宏的定义如下:

#define assert(ignore) ((void)0)

库宏

下面列出了头文件 assert.h 中定义的唯一的函数:

序号 函数 & 描述

1 <u>void assert(int expression)</u>

这实际上是一个宏,不是一个函数,可用于在C程序中添加诊断。

◆ C 标准库 – 参考手册

C 标准库 – <ctype.h> →

② 点我分享笔记