# 内存泄漏的定位方法

一、对于MFC

双击输出窗口中的泄漏信息即可定位到泄漏代码处。

二、对于非MFC

在可疑文件顶部输入以下代码：

/\*模拟MFC，检查内存泄漏\*/

#include <crtdbg.h>

inline void EnableMemLeakCheck()

{

\_CrtSetDbgFlag(\_CrtSetDbgFlag(\_CRTDBG\_REPORT\_FLAG | \_CRTDBG\_LEAK\_CHECK\_DF));

}

#ifdef \_DEBUG

#define new new(\_NORMAL\_BLOCK,\_\_FILE\_\_,\_\_LINE\_\_)

#endif

在可疑函数中输入以下代码：

EnableMemLeakCheck();

这样在输出窗口中会输出泄漏信息，双击泄漏信息即可定位到泄漏处。