## 第一部分:对作业1和作业2的说明

需要说明的内容 1: 在 Source 文件(.c 文件,位于 Src 文件夹内)中没有过多注释 说明: 所有的变量以及函数功能的重要注释都在 header 文件(.h 文件)中,文件全部位于 Inc 文件夹内。

需要说明的内容 2: 出现大量编译错误

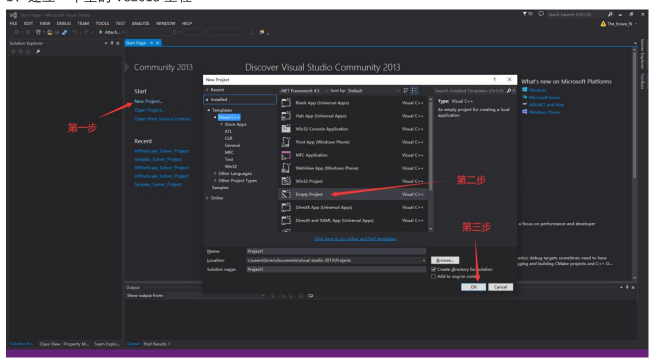
**错误复现:** 未能复现 **错误原因:** 未知

VS 版本: Visual Studio Community 2013 with update5

说明:老师您好,关于之前在群里说的我的代码编译存在大量错误的问题,我使用包括最早版本的代码在内,都没有复现出来。因为这个错误没有复现出来,所以我也不知道是什么原因造成的,因为我提交的文件编码没有问题(检查过了),用的是传统的 C 的面向过程写法,使用的是 C++标准库 (所以对编译环境没什么依赖,支持 C++就行),所以理论上不应该出现错误。考虑到这个可能会影响分数,所以我把我建立工程的具体操作步骤 (精简版)列举出来,用我提交的任意版本作业代码理论上都不会有编译错误,我也确实没能复现出来。

#### 操作步骤 (精简版):

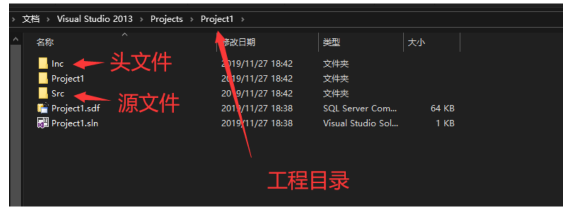
1、建立一个空的 VS2013 工程



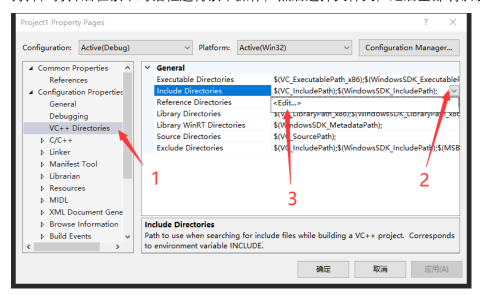
### 2、找到源文件和头文件的文件夹

×	◆ 名称	大小	压缩后大小	类型
^	(上层目录)			
:	·git 头文件	202.28 KB	182.54 KB	文件夹
	Inc Inc	7.25 KB	2.57 KB	文件夹
	■Src ← 源文件	40.42 KB	7.72 KB	文件夹
	README.md	1 KB	1 KB	MD 文件
	Thumbs.db	28.50 KB	20.76 KB	Data Base File
П	■ 例题-不带对数壁垒函数-图像上半部分.png	30.17 KB	25.99 KB	PNG 文件
'	■ 例题-不带对数壁垒函数-图像下半部分.png	24.12 KB	21.10 KB	PNG 文件
	■ 例题-图像上半部分.png	36.80 KB	31.52 KB	PNG 文件
	■ 例题-图像下半部分.png	31.04 KB	26.51 KB	PNG 文件

3、把源文件和头文件的文件夹复制到工程目录下



4、添加**头文件包含路径**: 先 Alt+F7 把工程设置打开,也可以在菜单"PROJECT->Properties" 打开,打开后在以下对话框进行以下操作,然后选择文件夹,之后全部确认设置

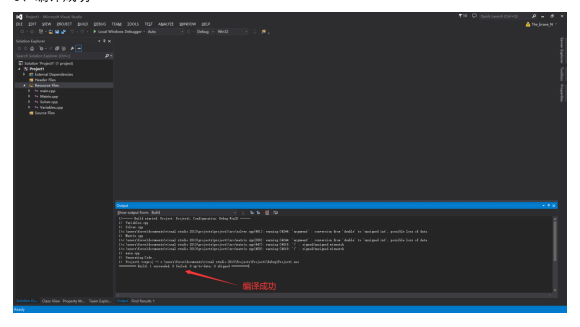




<u>5、添加源文件(添加头文件也一样,但头文件添加与否对编译来说无所谓,只是方便查看</u> 头文件)



### 6、编译成功->



# \*头文件中的注释(部分):