

在Dev C++中建立含多源程序文件的项目 (有头文件)



★ 以main()调用max()为例，要求将main()和max()放在两个不同的源程序文件中

项目名称: ex_with_h

源程序名: ex1.cpp (main函数)
 ex2.cpp (max函数的实现)

头文件名: ex.h (max函数的声明)

注: 1. 本文档描述的是建立Dev C++的项目文件，然后将VS2019已调试通过的多cpp文件放入项目中，而不是新建cpp文件
2. 单cpp文件编译为可执行文件，在Dev C++中既可以建项目文件，也可以不建项目，之前的做法都是不建项目

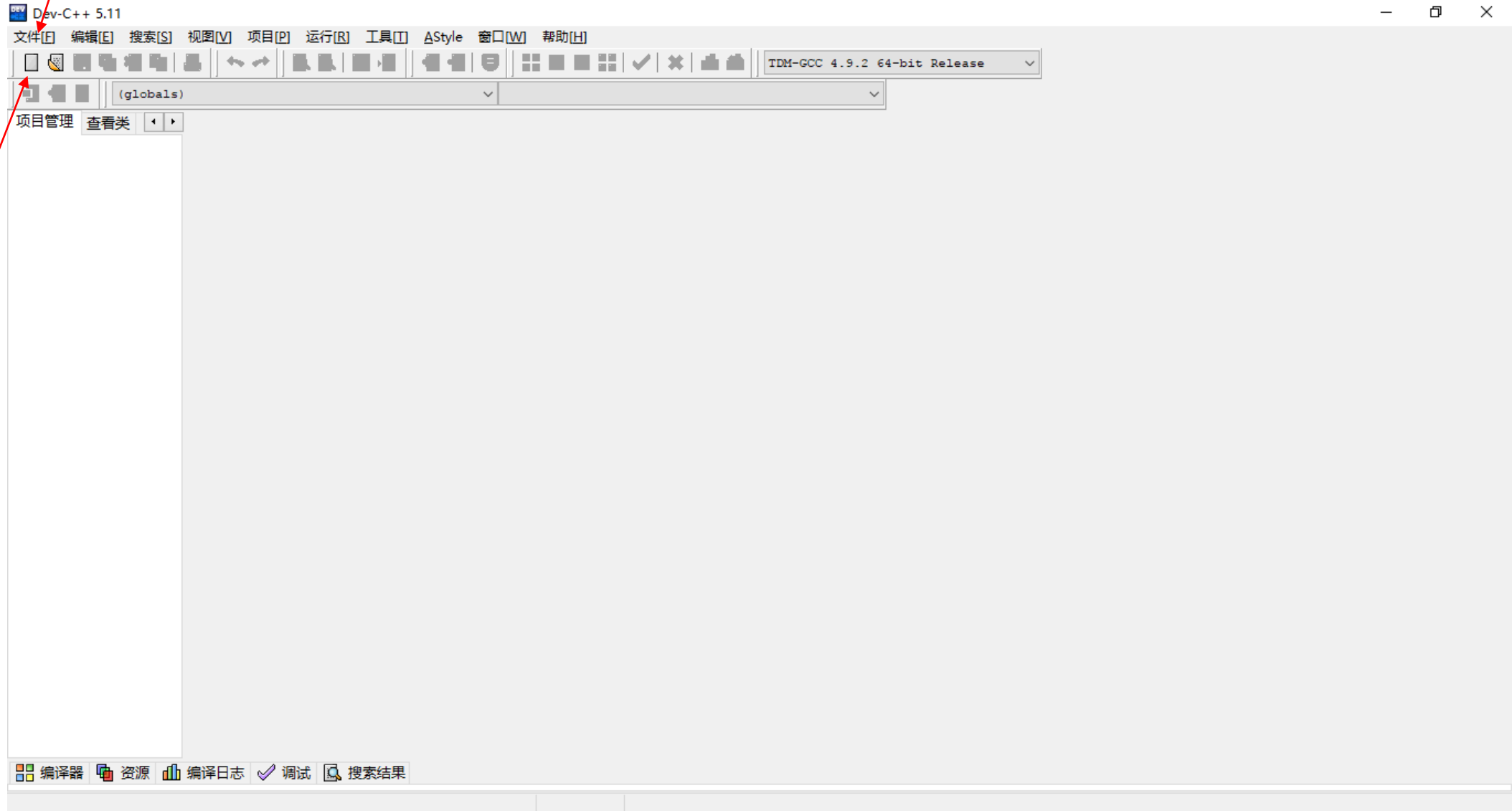


还想看？这是你的作业哦

要求：仿照下发的PDF文档格式，截图说明

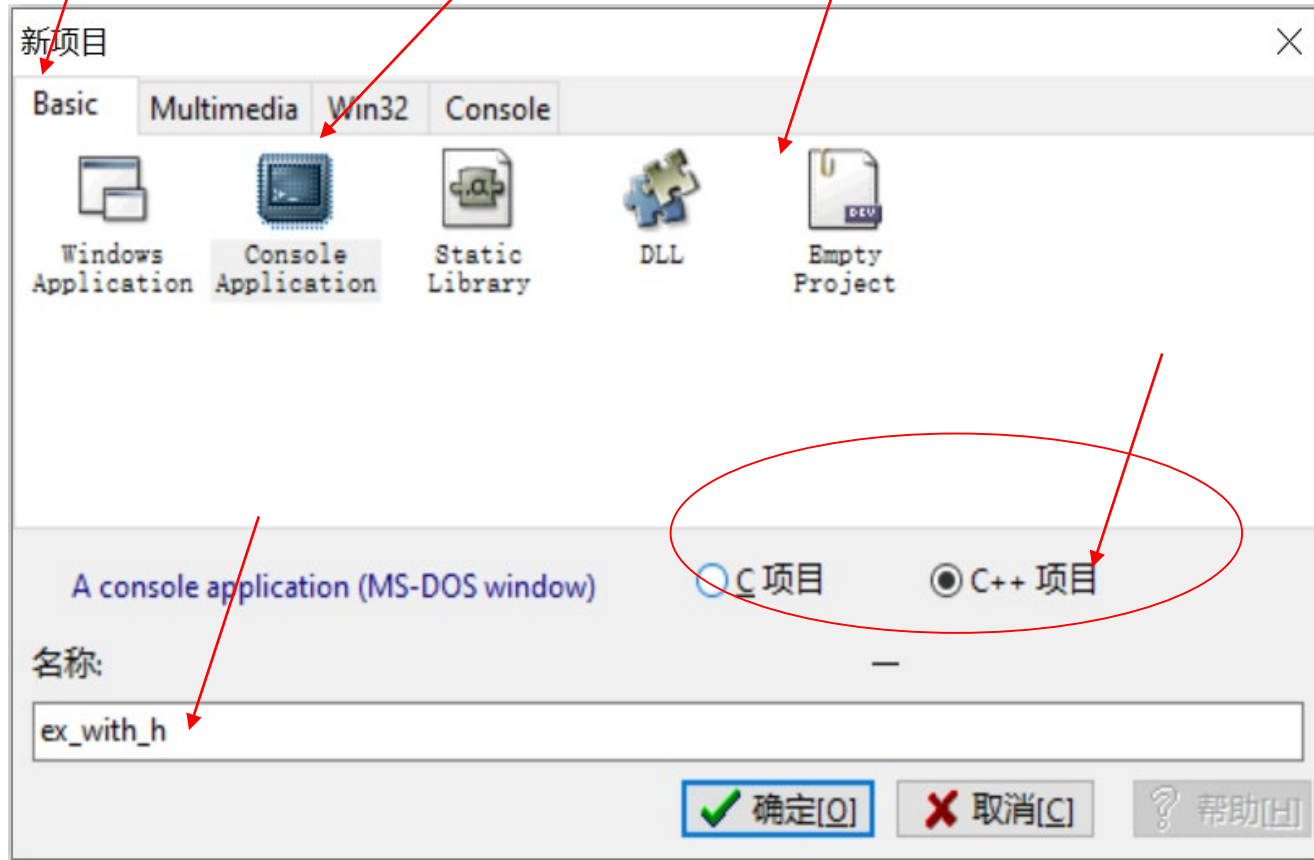


1.启动Dev C++, 选择"文件"菜单- "新建" - "项目"
或"新建文件"按钮- "项目"



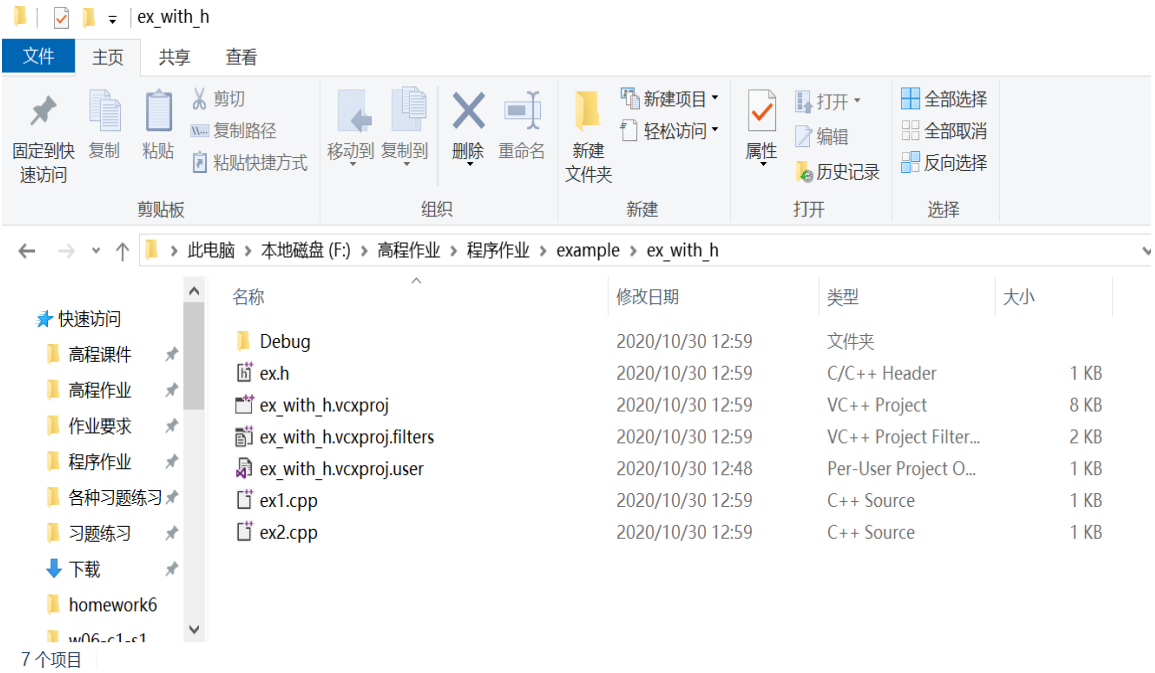
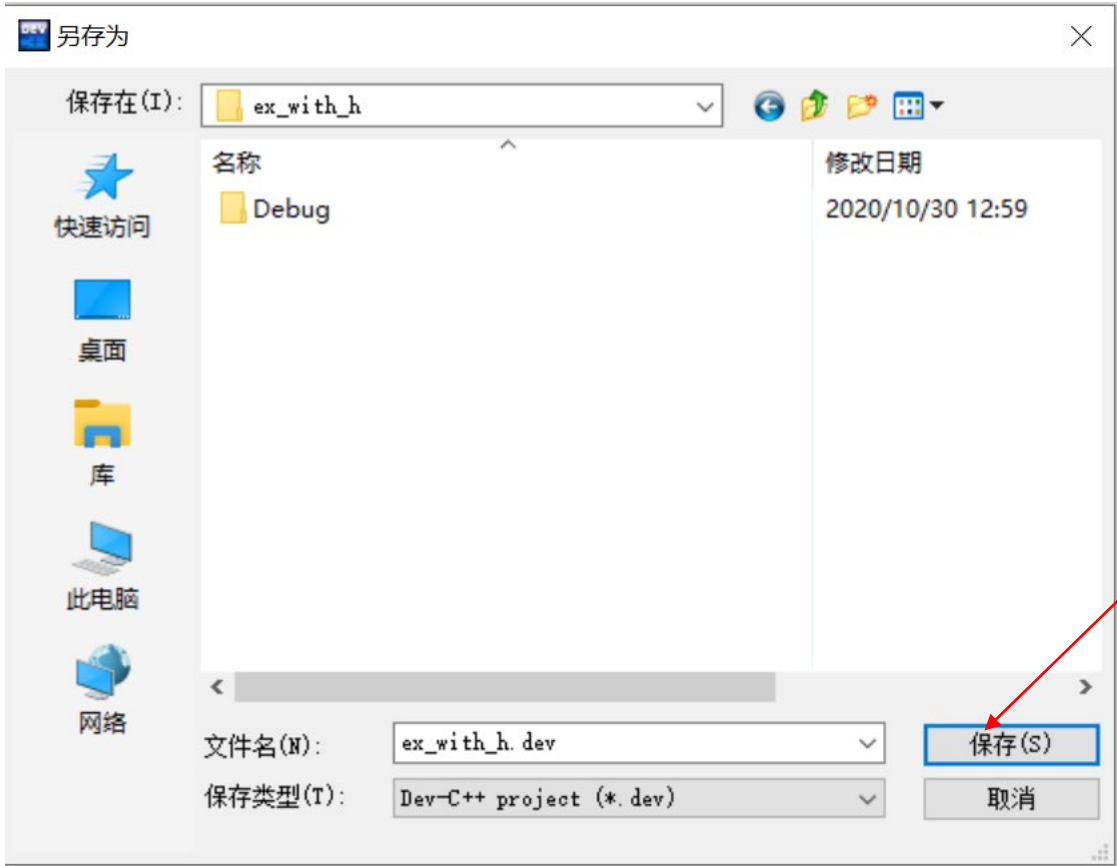


2.在出现的对话框中, "Basic" - "Console application"
选择"C项目"/"C++项目", 输入项目名称, 按"确定"



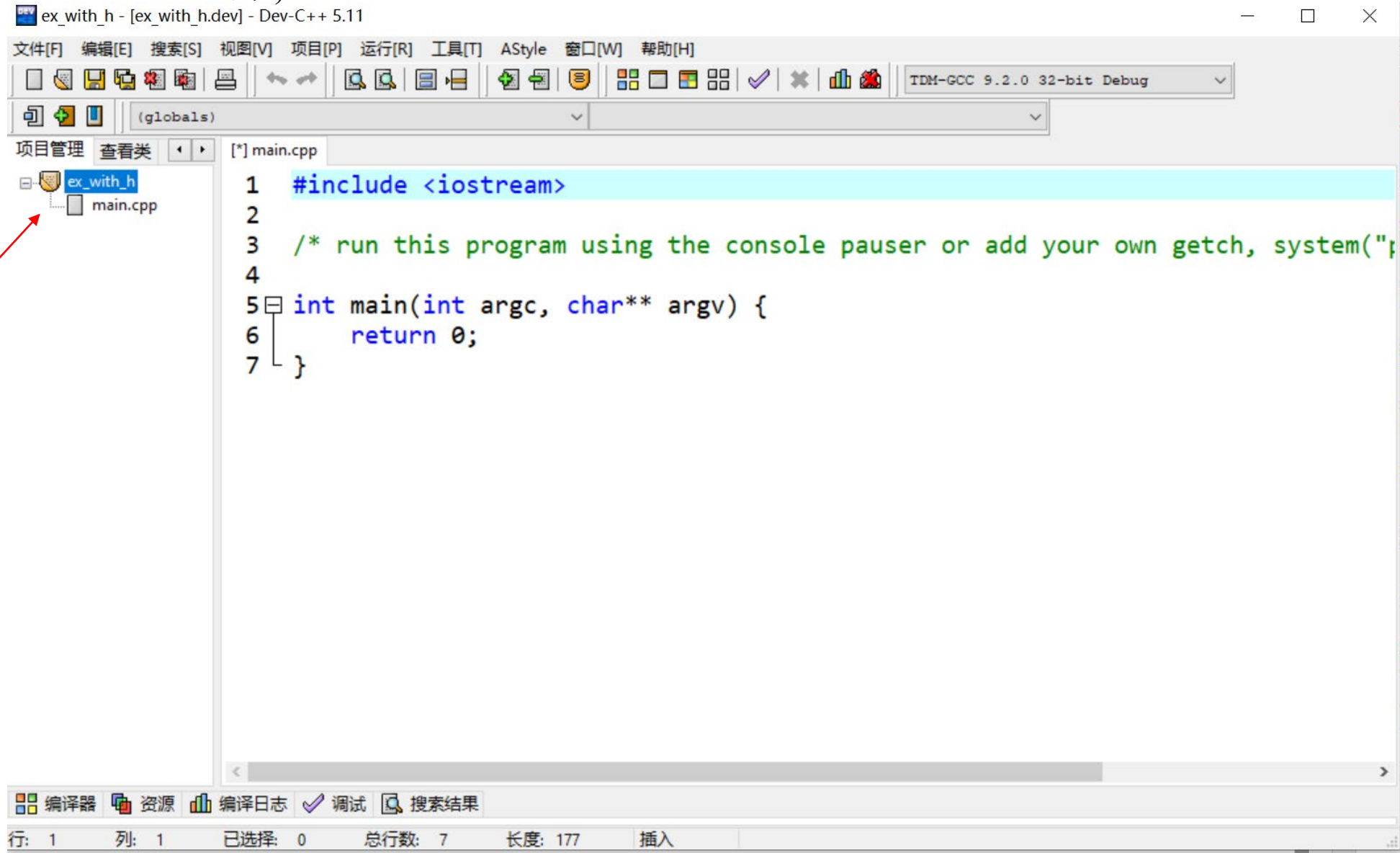


3.在出现的对话框中选择项目文件存放目录，按"保存"



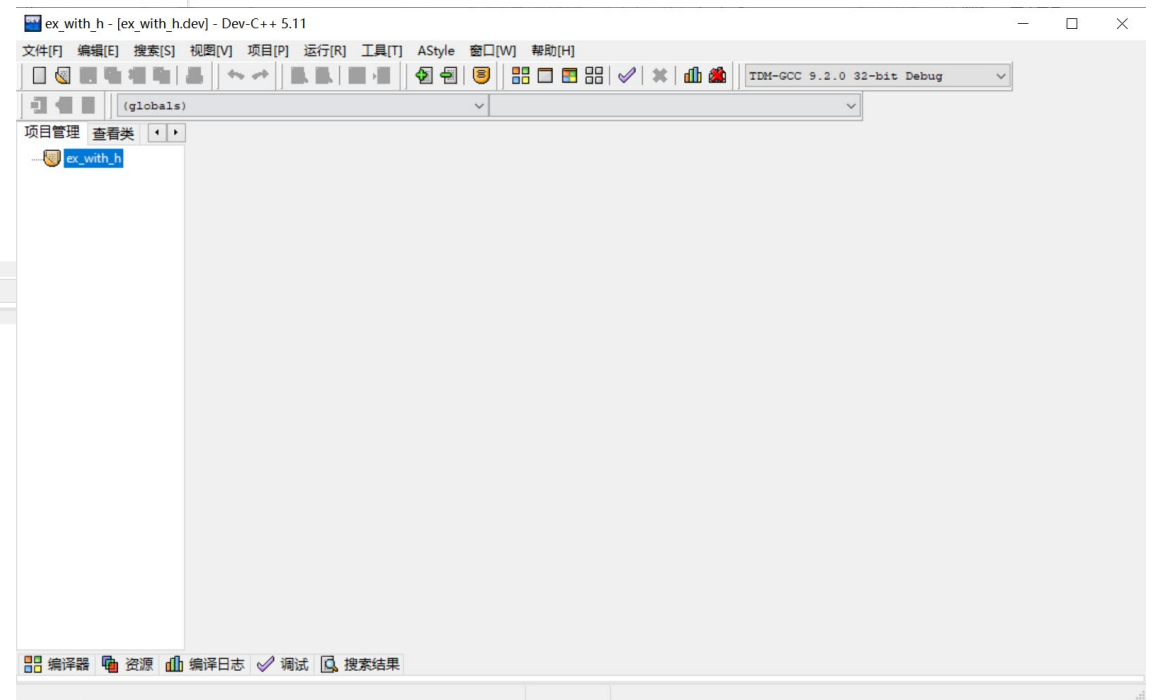
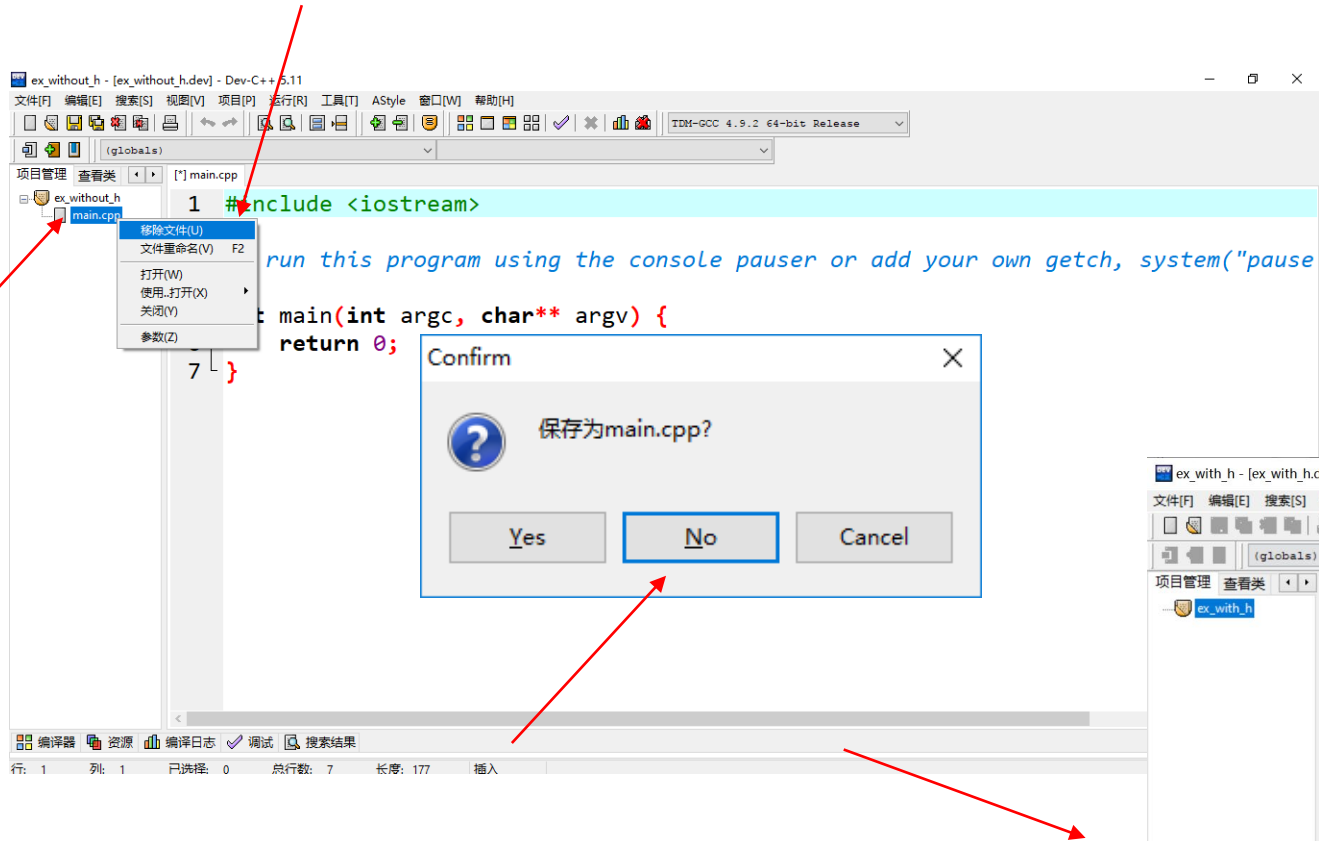


4.Dev C++的项目文件已建立，展开左侧的项目，可以看到Dev C++已添加main.cpp并有了初始内容(空函数)



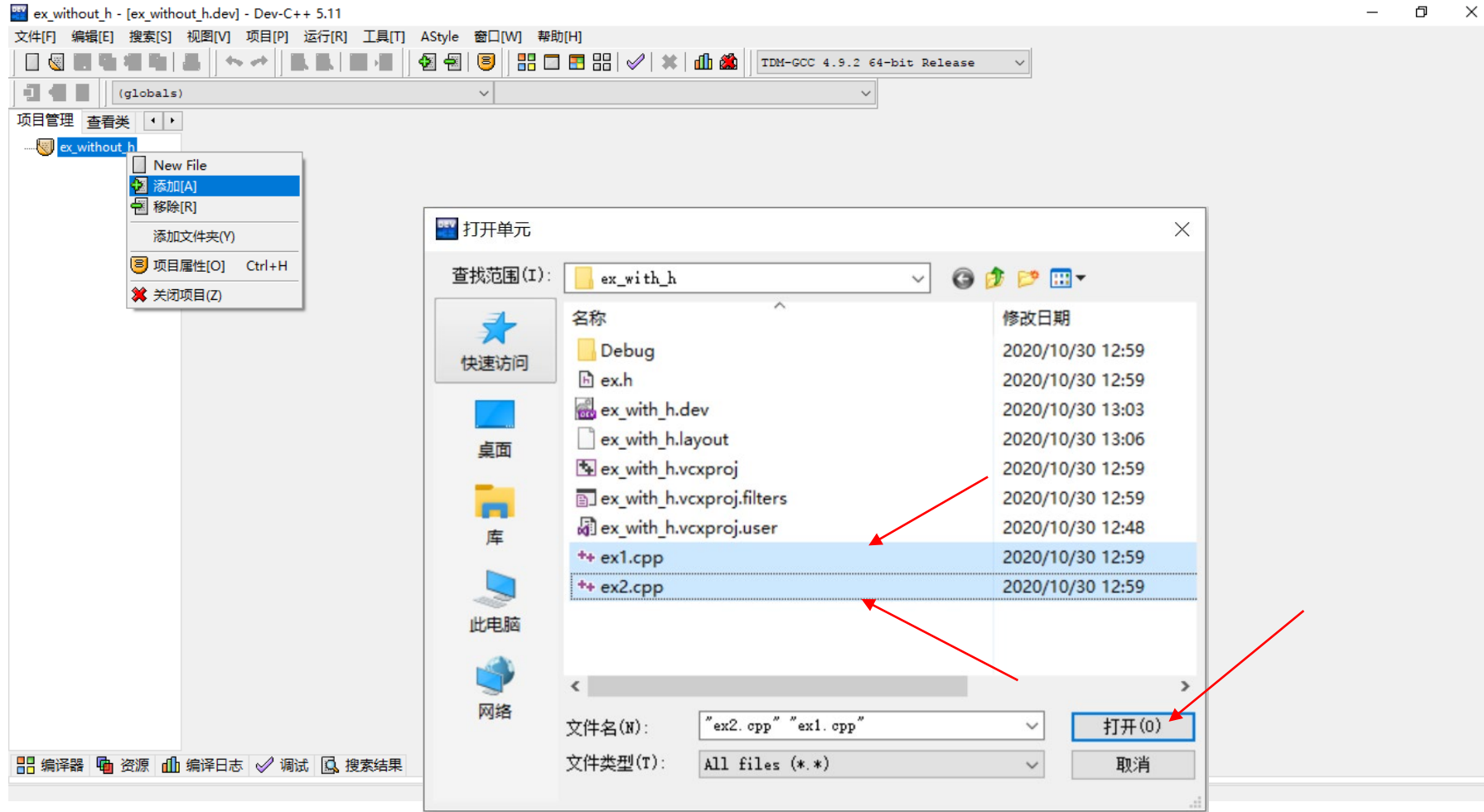


5.选中main.cpp - 右键菜单- 选择"移除文件", 会弹出对话框, 询问时候保存main.cpp, 选"No"即可



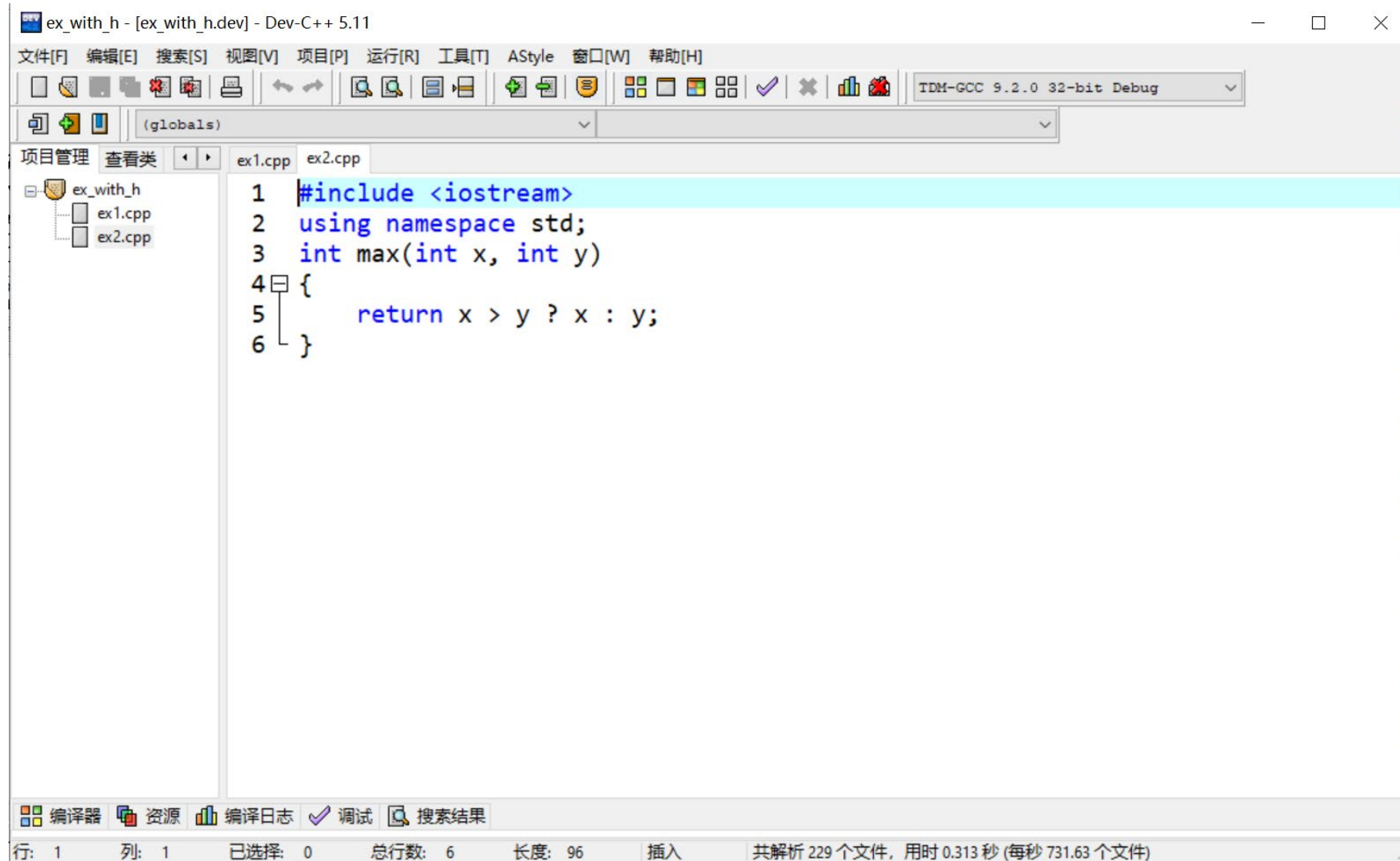


6. 选中项目- 右键菜单- “添加文件”，在出现的对话框中选中ex1.cpp和ex2.cpp，按“打开”



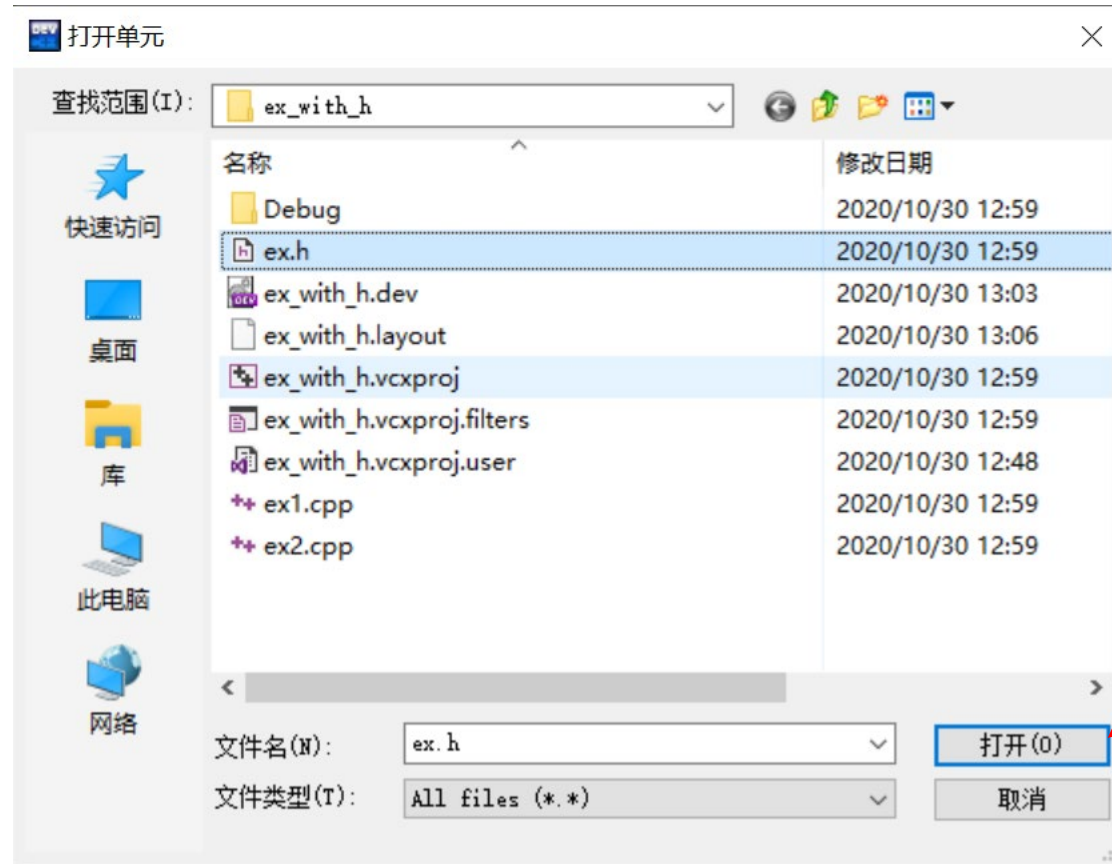


7. 文件添加成功，可以看到两个cpp，单击可以打开文件，并在右侧编辑查看



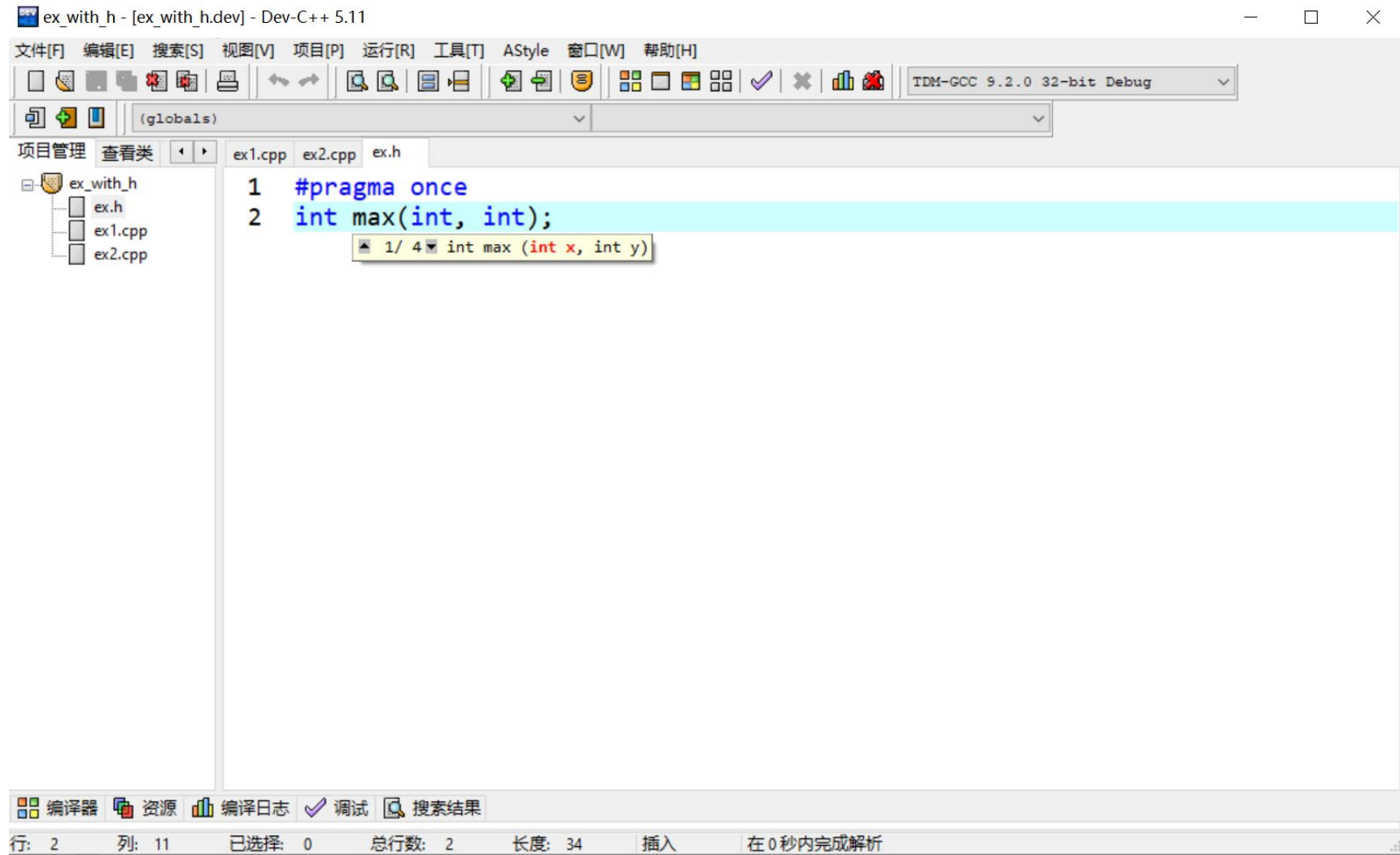


8.添加头文件ex.h



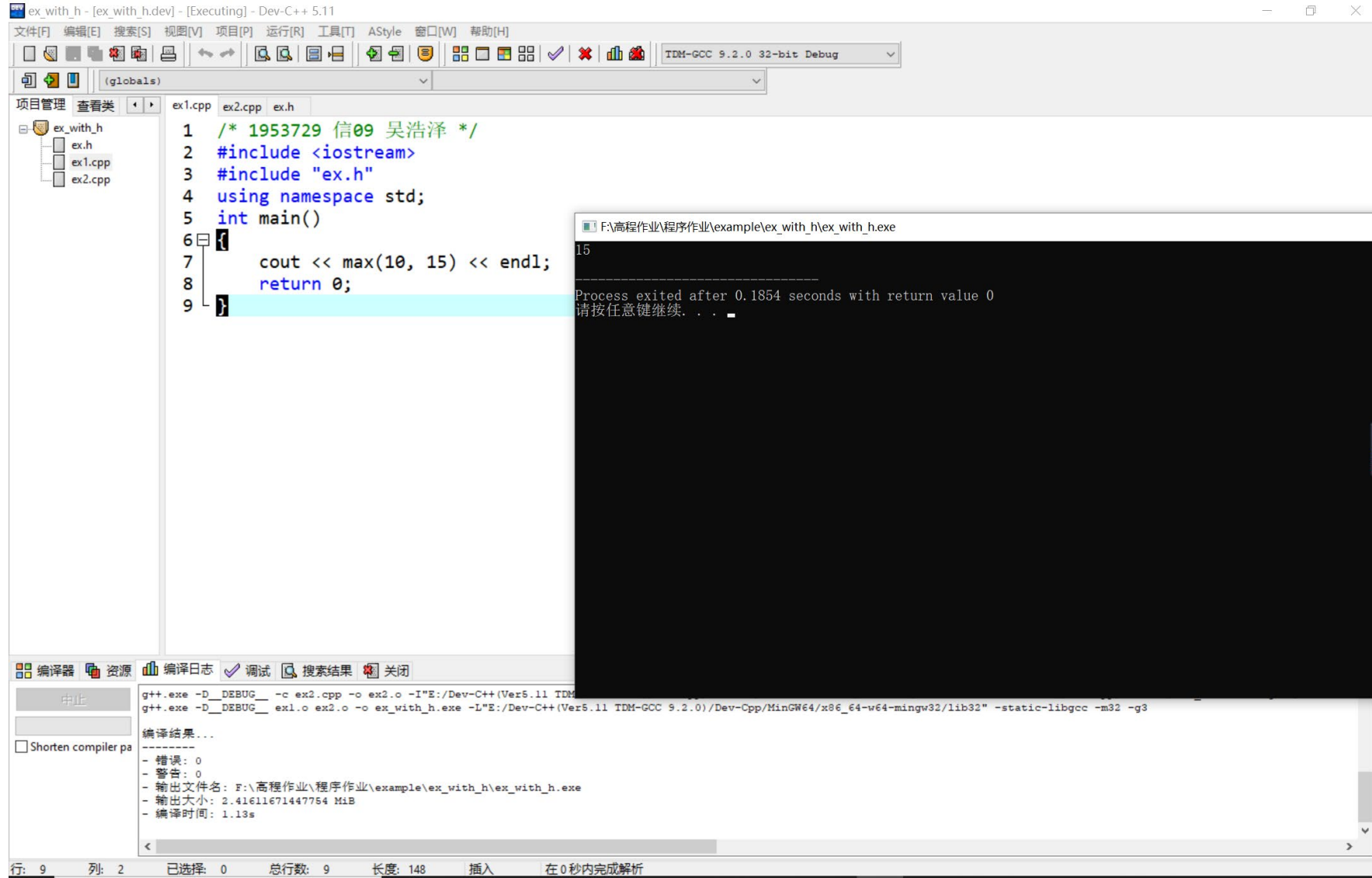


9.全部添加成功





10. “运行”菜单- “编译运行” 或按“F11”键，可以运行程序并观察结果





11. 退出Dev C++后，再次双击*.dev 图标，即可再次打开该项目

