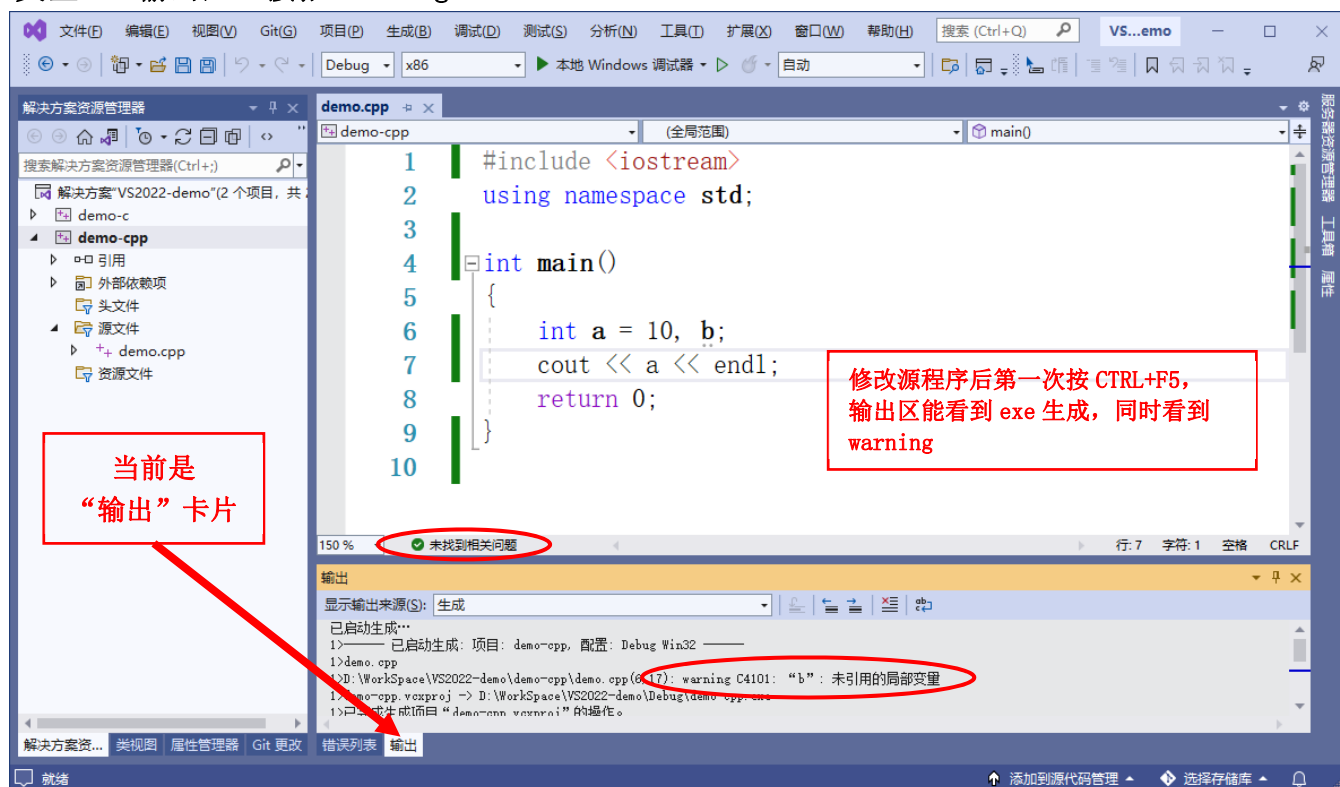


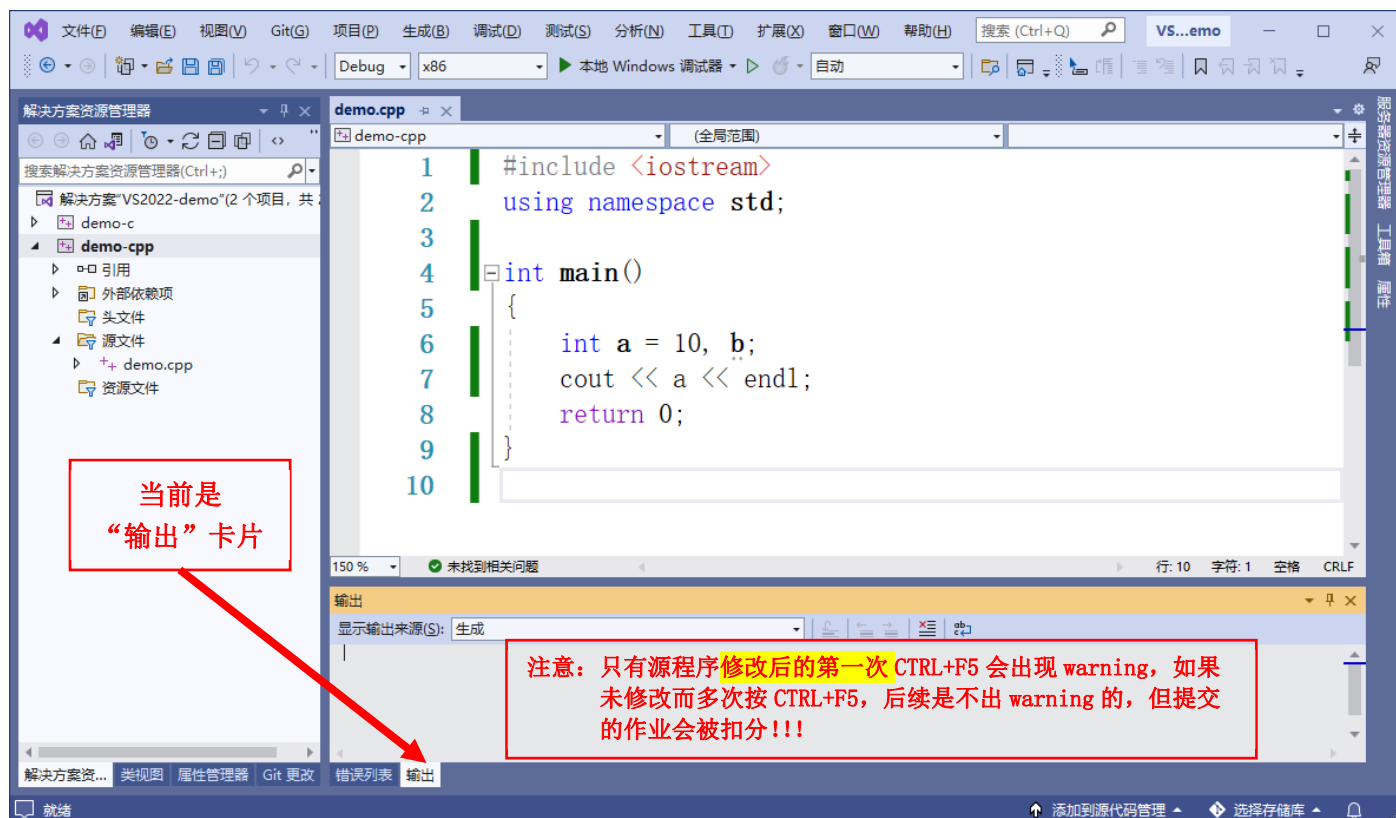
关于 VS2022 下出现的两种 warning 及对应解决方案

1、VS2022 下的两种 warning

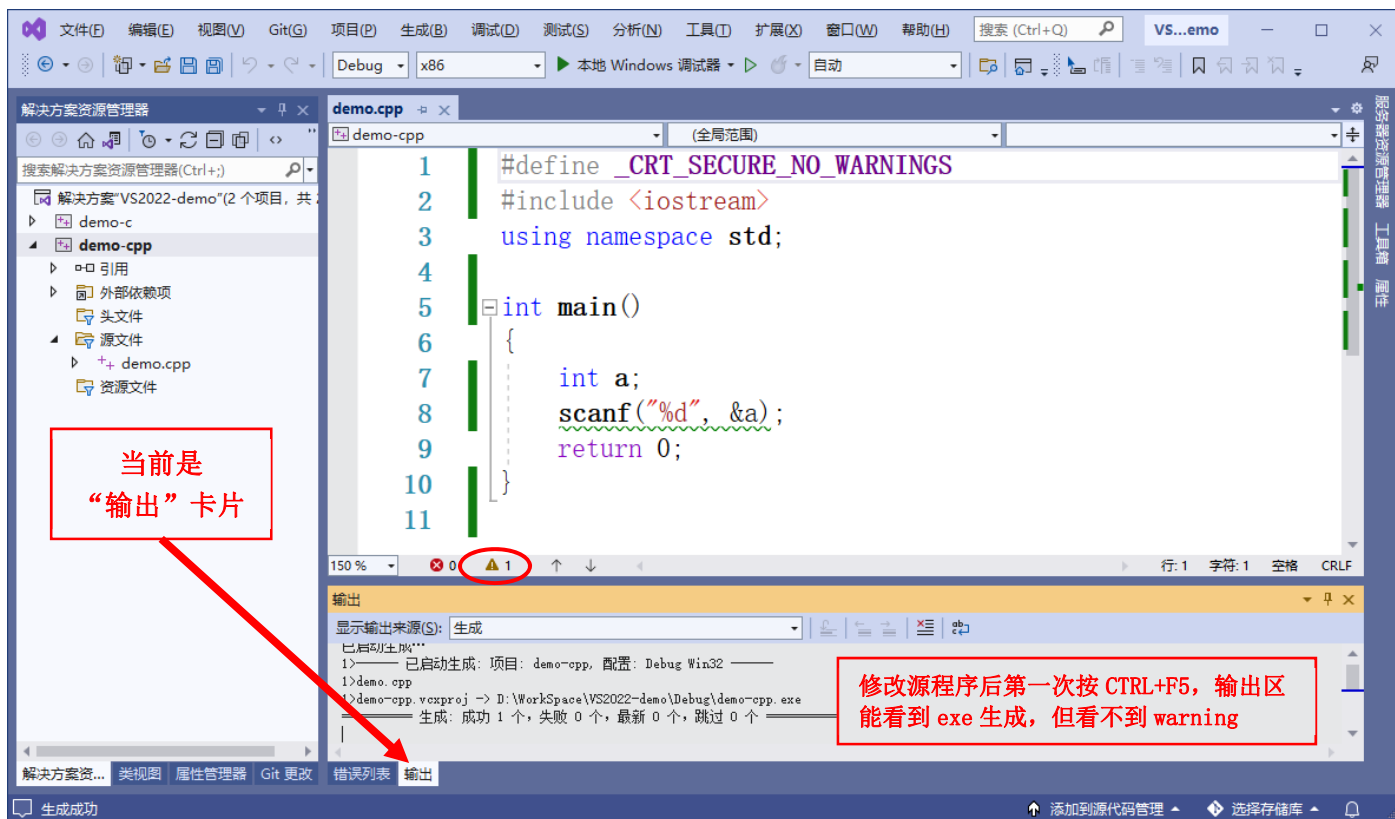
类型 1：输出区直接报 warning



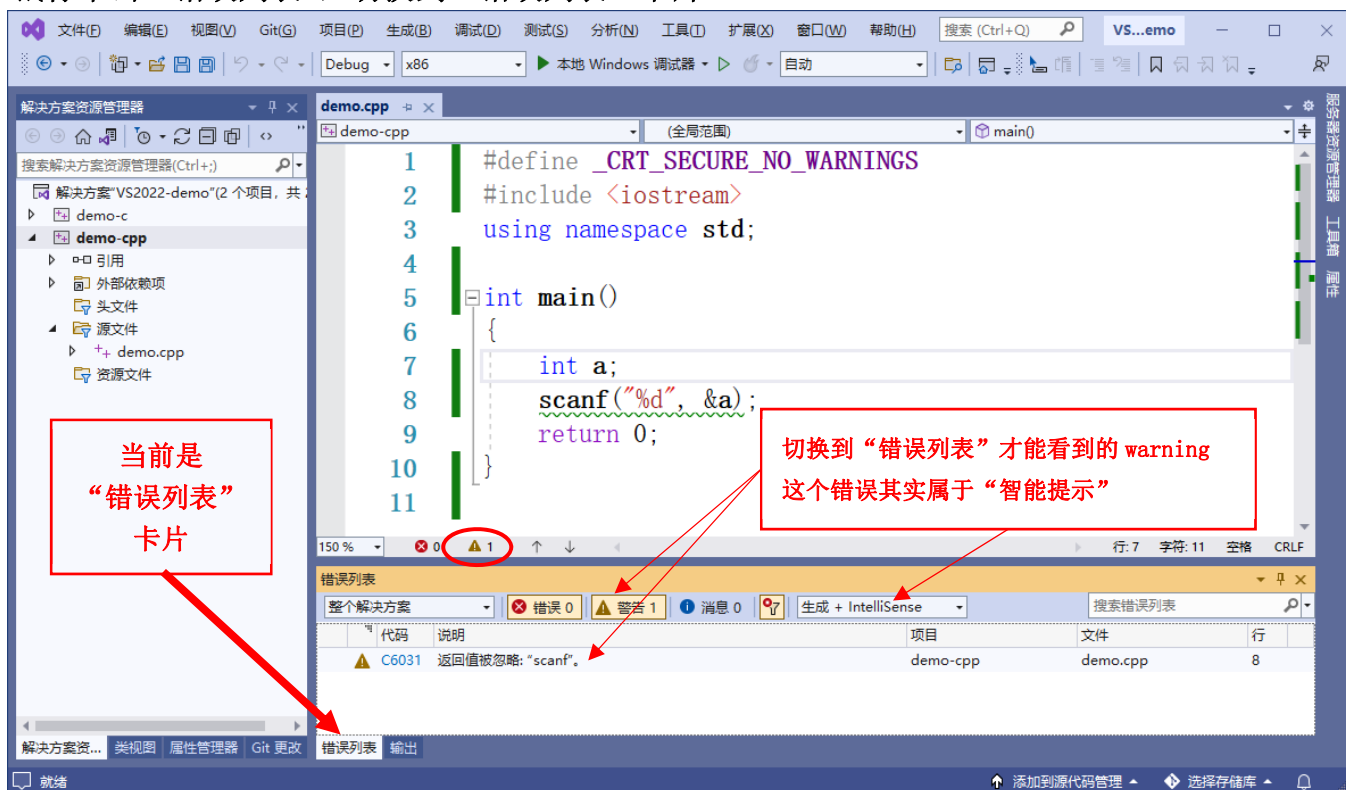
对源程序不做什么修改，再次按 CTRL+F5，则显示如下（无任何 warning）



类型 2：输出区未报 warning，但是黄色惊叹号后正数，按黄色惊叹号后能看到 warning



鼠标单击“错误列表”，切换到“错误列表”卡片



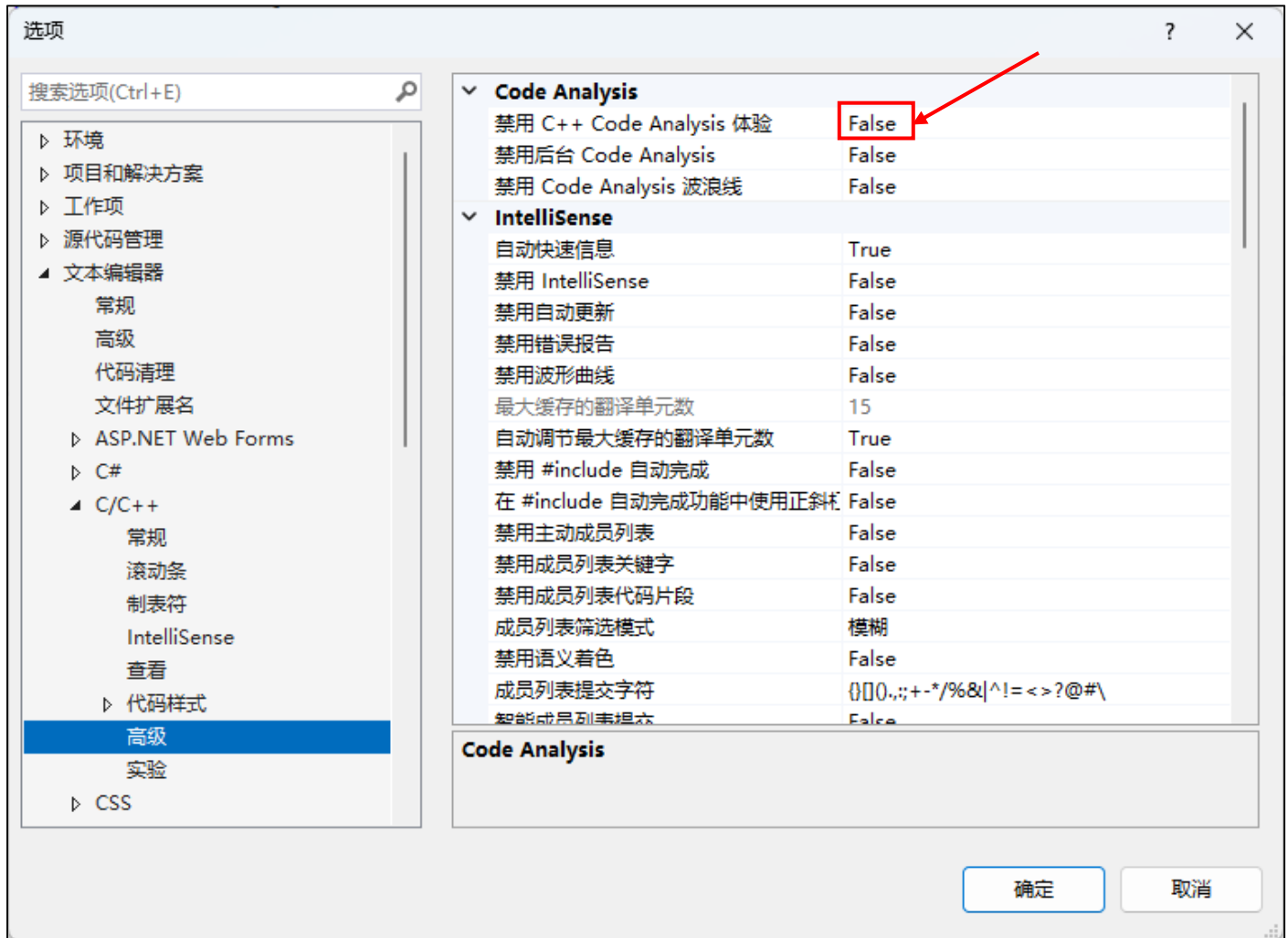
2、两种 warning 的处理方法

类型 1：属于违反了基本语法规则，**必须解决，否则会扣分（每个 warning 50%）**

类型 2：属于 VS2022 给出的智能提示，从目前的表现来看，误报率较高，对初学者而言，无法很好地完全消除，**因此忽略，不强制大家一定要解决**

3、关闭 IntelliSense 的 warning 的方法（本操作不强制，不建议关闭）

菜单 - 工具 - 选项 - 文本编辑器 - C/C++-高级，置“禁用 C++ Code Analysis 体验”为 True



注：**本操作不强制，不建议关闭**，把 warning 留在那里做个提醒，部分 IntelliSense 的 warning 也是有一定道理的，解决这部分 warning 可以使代码的健壮性更高

另：关闭 IntelliSense 后，VS 的智能补齐/智能提示功能**同步被关闭，因此不建议**