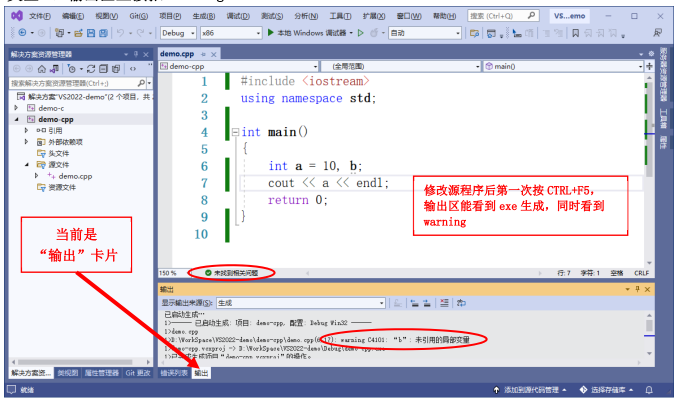
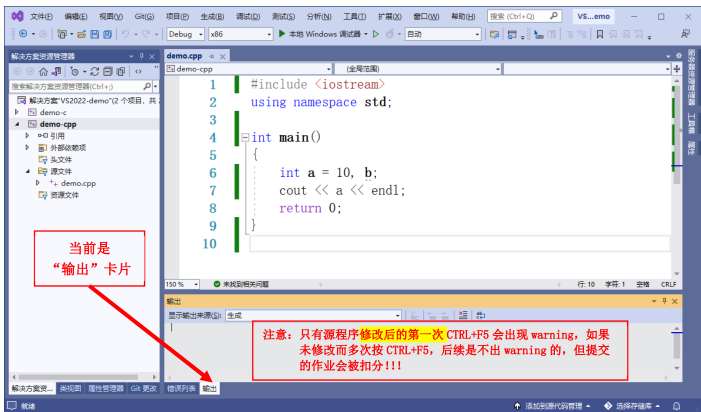
关于 VS2022 下出现的两种 warning 及对应解决方案

1、VS2022 下的两种 warning

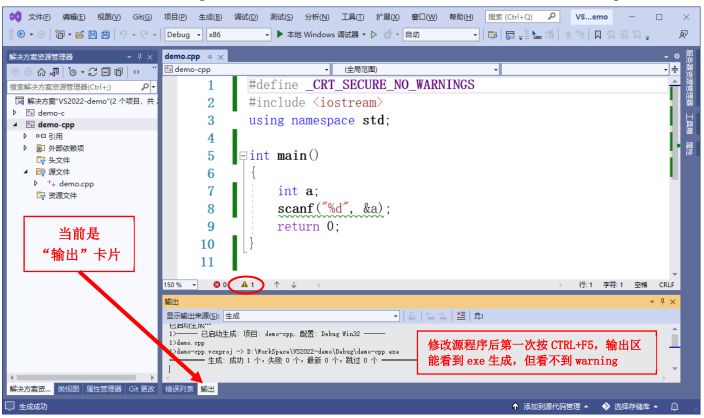
类型 1: 输出区直接报 warning



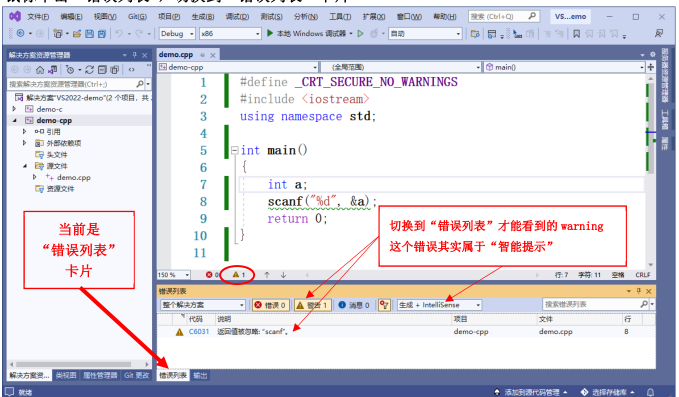
对源程序不做什么修改,再次按 CTRL+F5,则显示如下(无任何 warning)



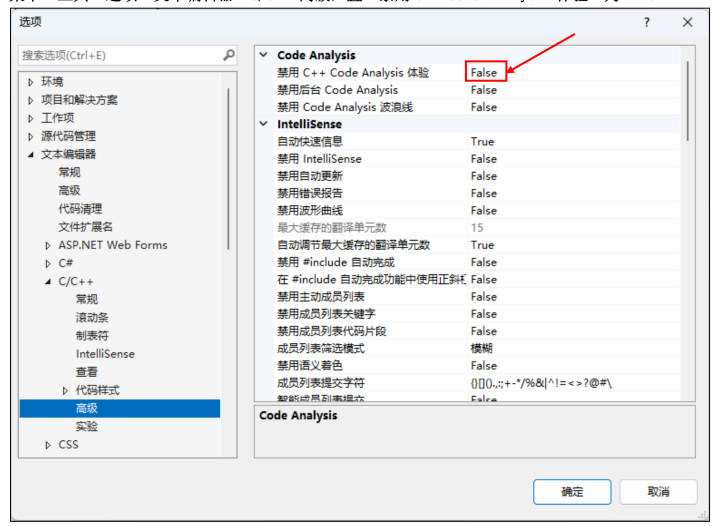
类型 2: 输出区未报 warning, 但是黄色惊叹号后正数, 按黄色惊叹号后能看到 warning



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