设置 VS & IVF 的 64 位编译器

用户想在 VS 下编译 64 位可执行文件(exe),除操作系统为 64 位外,还应主动设置 64 位编译器 compiler (默认为 32 位)。

1. 生成(B)下选择"配置管理器",弹出如下窗口,此时为默认 32 位编译器

配置管理器				?	×	
活动解决方案配置(C):	活动解决方案平台(P):					
Debug ~		Win32			~	
项目上下文(选定要生成或部署的项目配置)(R):						
项目	配置	平台	生成	部署		
feappv	Debug ~	Win32 🗸	\checkmark			
					_	
					_	
				关闭		

2. Win32 平台下拉菜单选择"新建", 弹出如下窗口:

"新建平台"下选择 x64,"从此处复制设置"下选择 Win32

新建平台(P):	新建项目平台
ARM	新建平台(P):
ARM	×64
x64	从此处复制设置(<u>S</u>):
Win32	Win32
☑ 创建新的解决方案平台(<u>C</u>)	✓ 创建新的解决方案平台(C)
确定取消	确定取消

以上,即配置好 64 位编译器,可对 Debug 和 Release 模式分别进行设置。

注: VS 下 32 位与 64 位编译器调用系统的动态链接库文件(Dll)不同,形成的可执行文件(exe)亦不同。

Yongliang Wang

2017.5