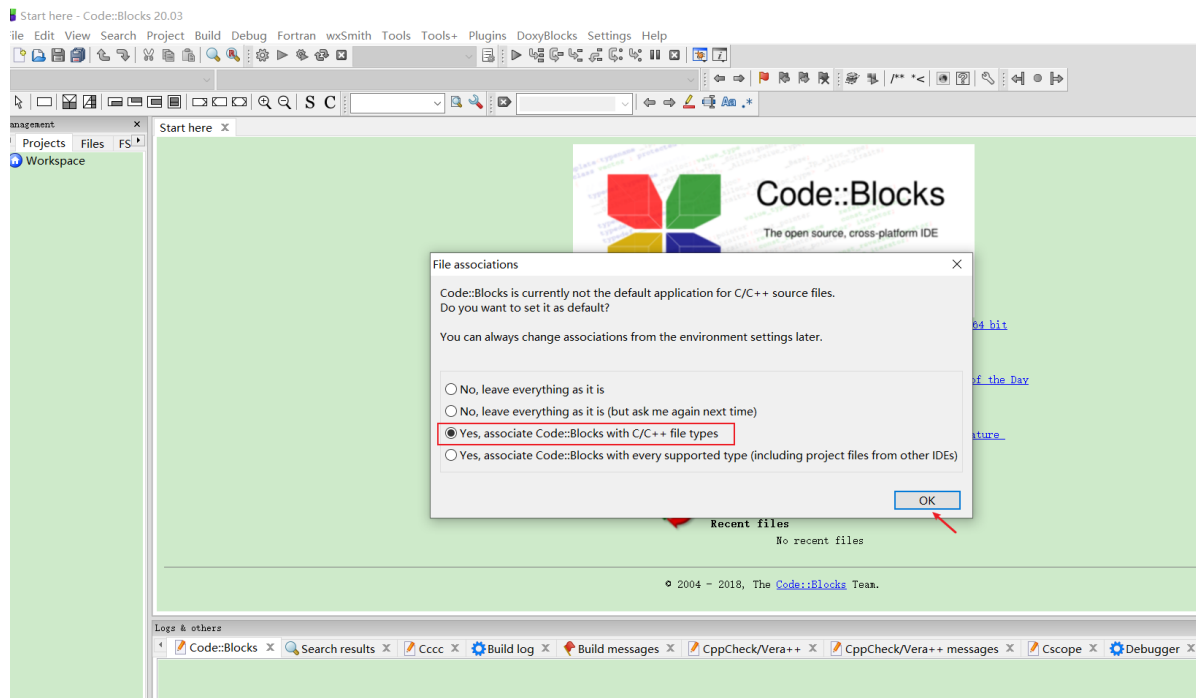


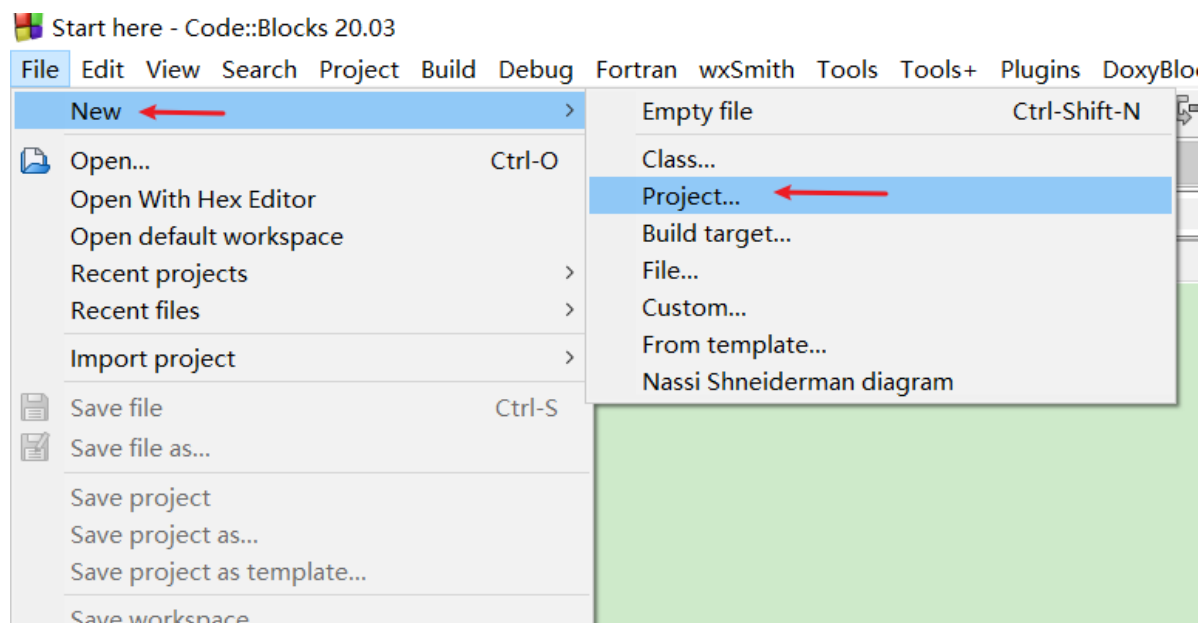
附录：CodeBlock工具的使用

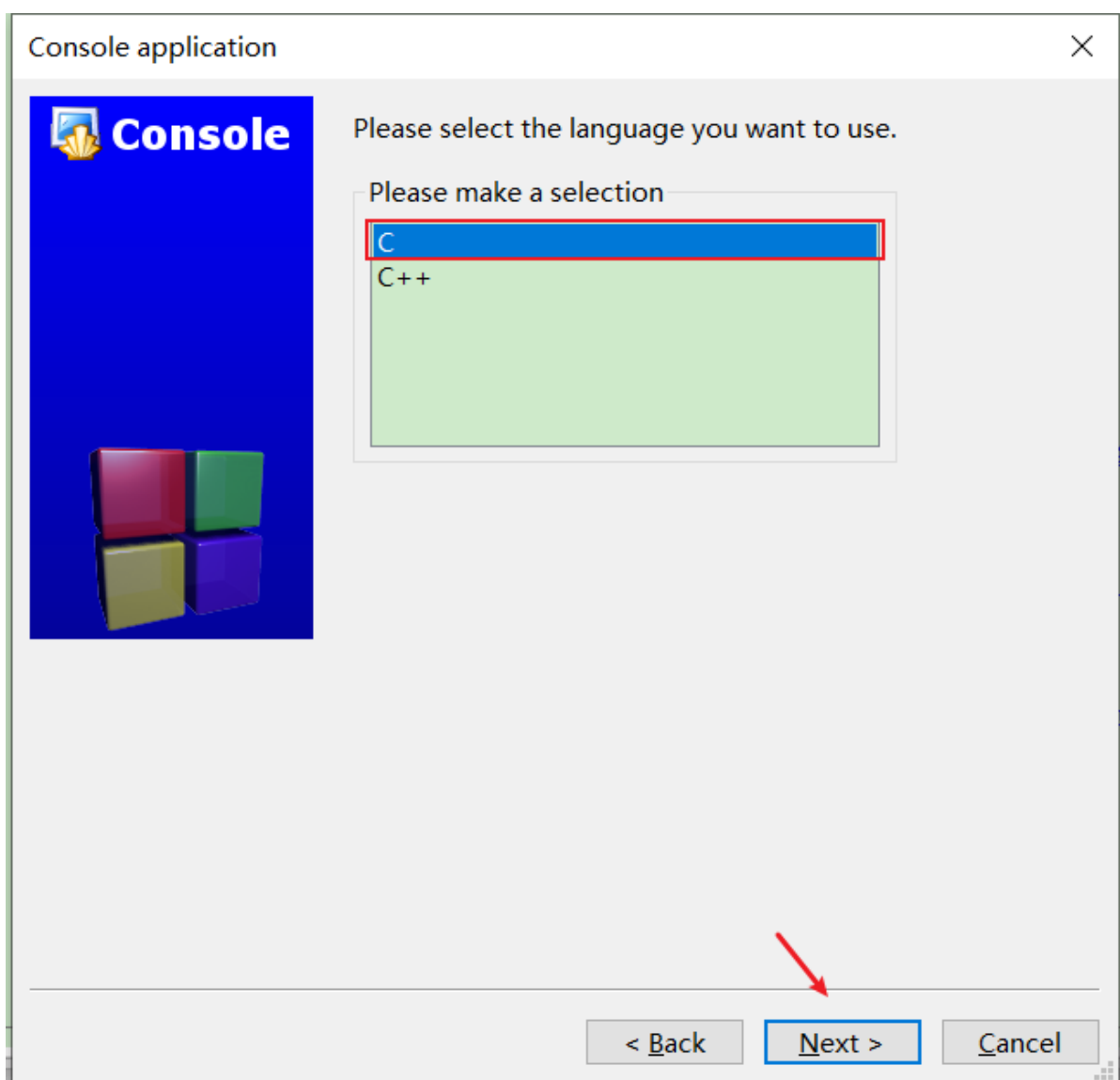
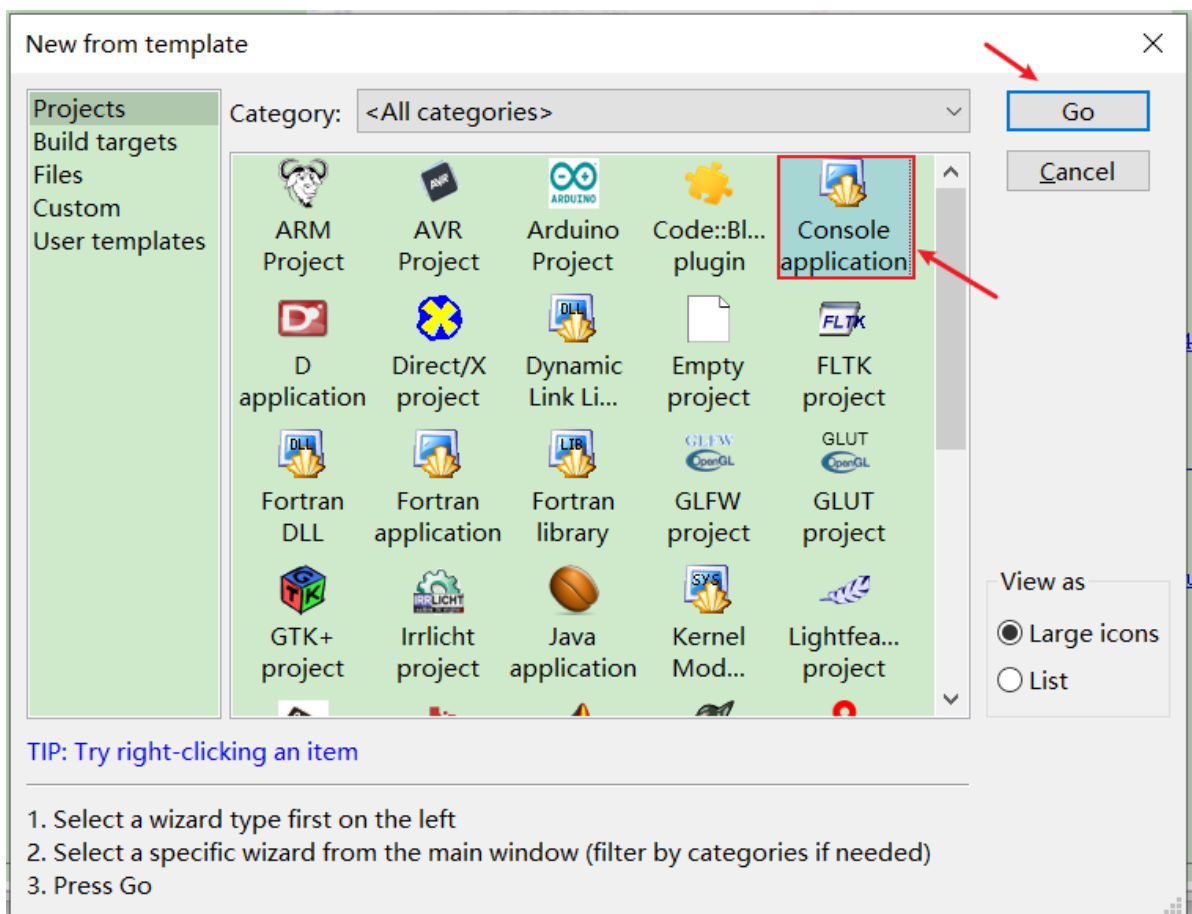
Windows：有许多免费的 IDE 可用于开发 C 程序，如 **Code Blocks** 和 **Dev-CPP**。IDE 为我们提供了开发代码、编译代码并最终执行代码的环境。这里推荐Code Blocks。



Code::Blocks是一个开放源码的全功能的跨平台C/C++集成开发环境，在Linux、macOS、Windows操作系统上都可以运行，且自身体积小，安装非常方便。它拥有简洁的用户界面，高效的编译器和调试器等，而且不需要购买许可证，上手难度不高，是一款轻量却又不失强大功能的好软件，支持GCC和g++（Linux操作系统下）。Code::Blocks由纯粹的C++语言开发完成，它使用了著名的图形界面库wxWidgets（2.6.2 unicode版）。

新建C工程







Please select the folder where you want the new project to be created as well as its title.

Project title:

CodeBlocks_C 给工程命名

Folder to create project in:

D:\code\workspace_clion 选择工程所在路径

Project filename:

CodeBlocks_C.cbp

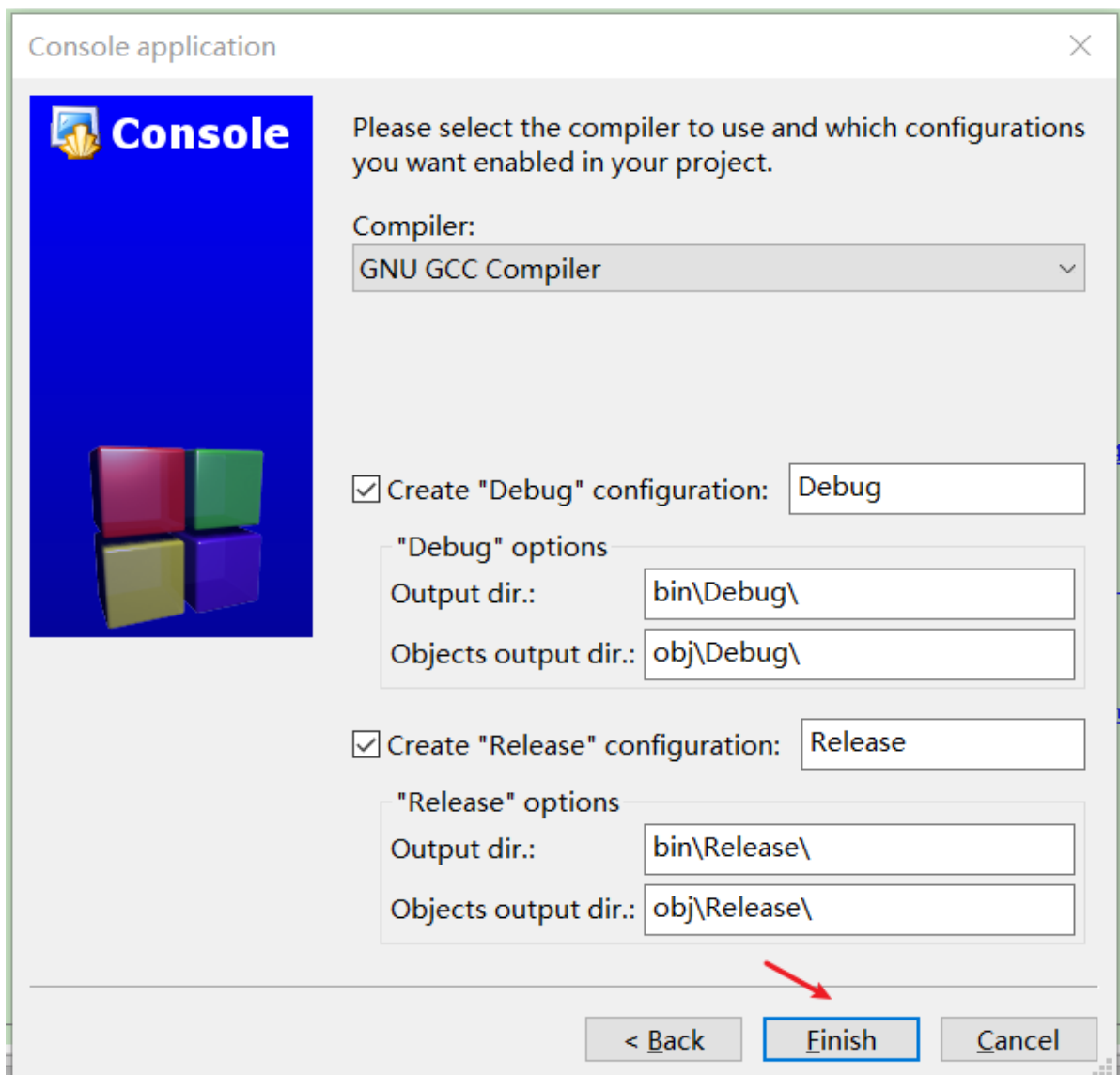
Resulting filename:

D:\code\workspace_clion\CodeBlocks_C\CodeBlocks_C

< Back

Next >

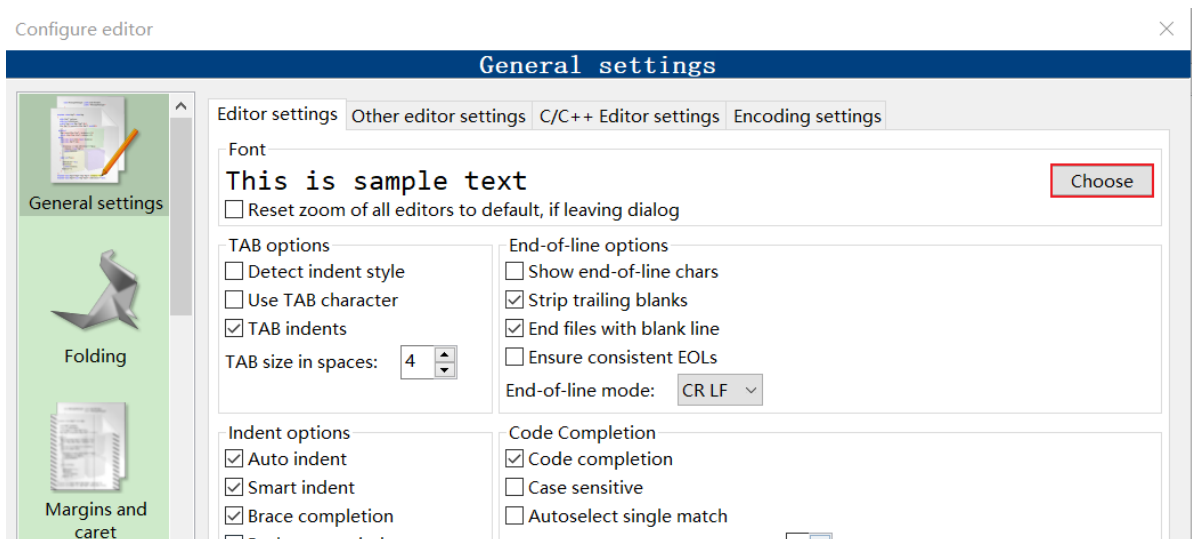
Cancel



这里使用默认的选择就可以了。

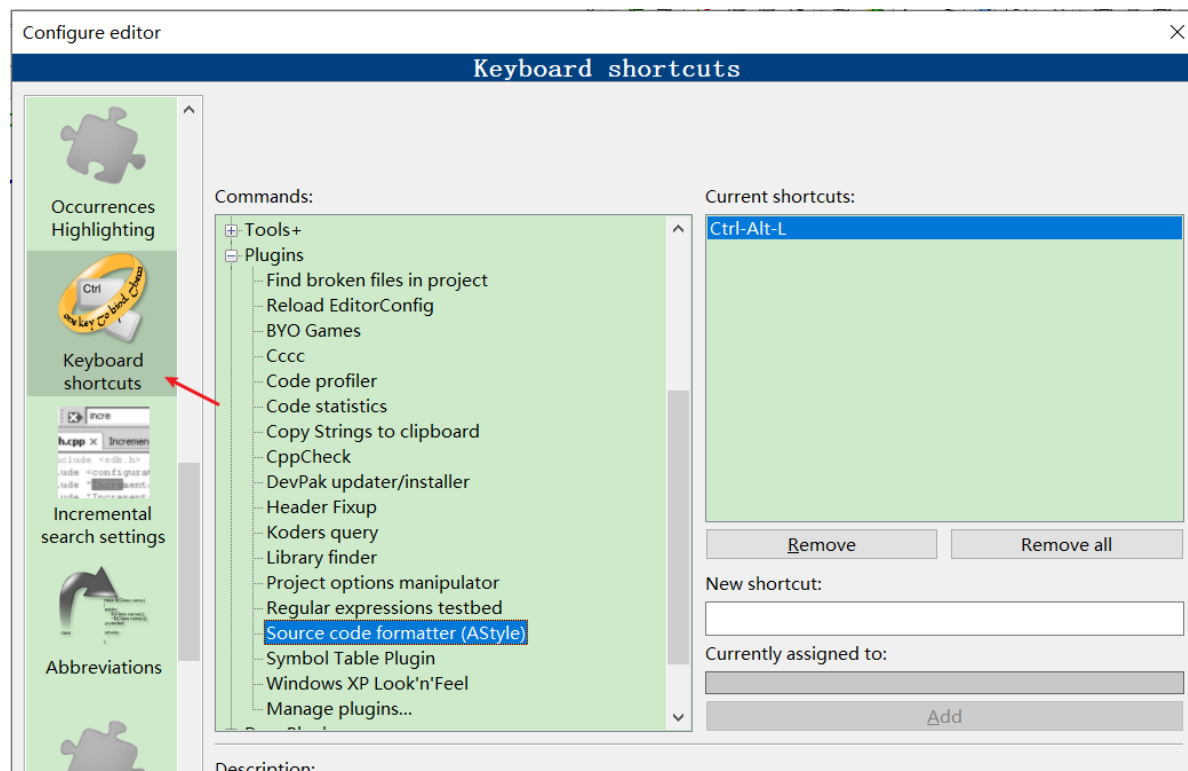
设置字体大小

Settings - Editor - General settings 进行设置



设置快捷键

Settings - Editor - Keyboard shortcuts 进行设置



格式化代码风格

Settings - Editor - Source formatter 进行设置

