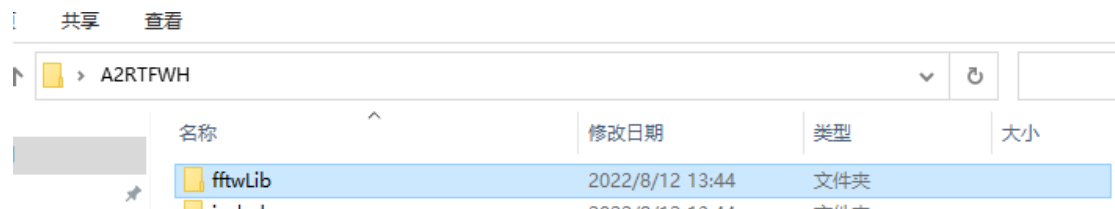


FFTW

预编译 FFTW 中一切都放在 fftwLib 中

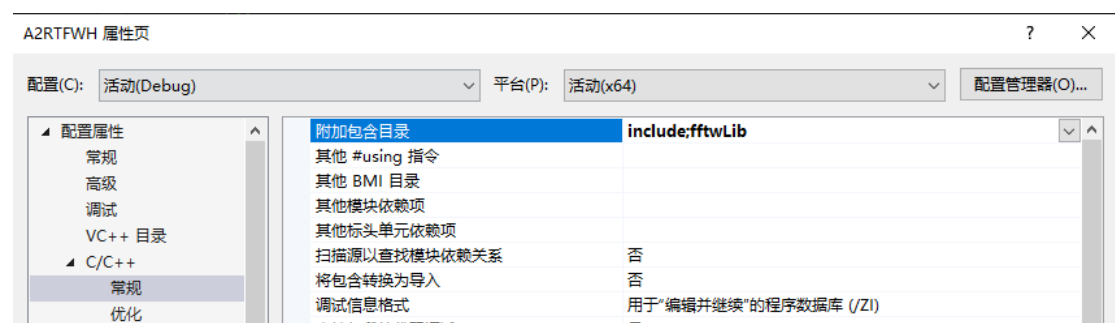


生成 lib 文件

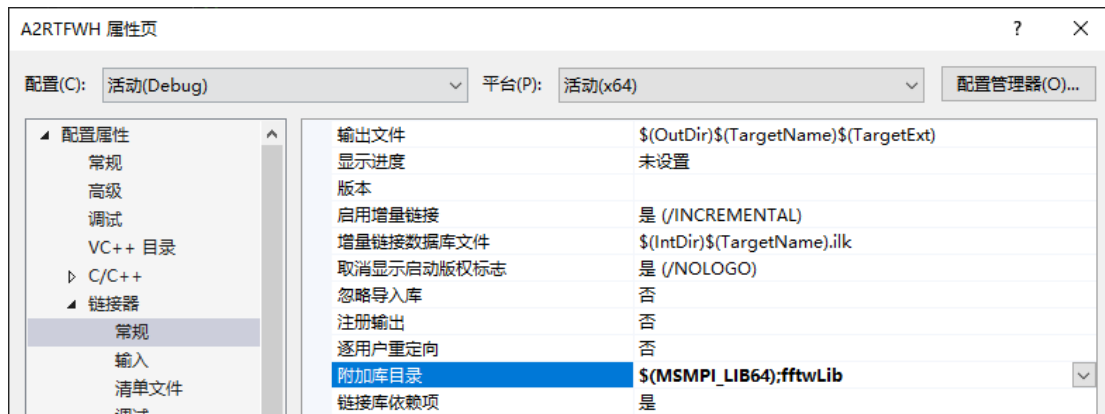
1. 打开 VS 自带的 “x86_x64 Cross Tools Command Prompt”，cd 到之前的解压文件夹
2. 键入命令 `lib /machine:x86 /def:libfftw3-3.def`
3. 如果是 64 位则键入命令 `lib /machine:x64 /def:libfftw3-3.def`
4. 以上命令产生了 lib 文件 `libfftw3-3.lib`，应不同精度要求也可对 `libfftw3f-3.def` 及 `libfftw3l-3.def` 文件使用相同命令来产生相应 lib 文件
5. [libfftw3-3.dll 拷贝到 EXE 可执行程序同一目录下](#)

Visual Studio 2022 开发环境 FFTW + MSMPI

- 1 添加附加包含目录，包括 FFTW 和 MP， `$(MSMPI_INC);$(MSMPI_INC)\x64;include;fftwLib`



- 2 添加附加库目录，包括 FFTW 和 MPI，



3 添加连接器附加依赖项 msmapi.lib;libfftw3-3.lib;

