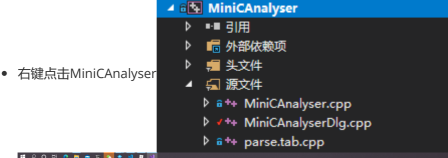
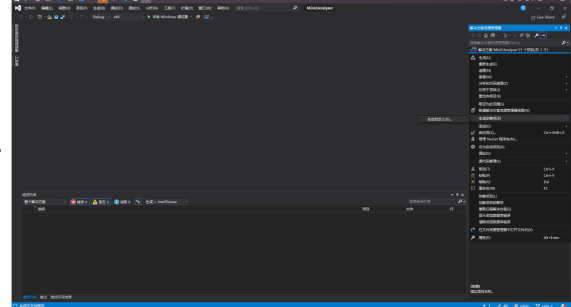
# **MiniC**

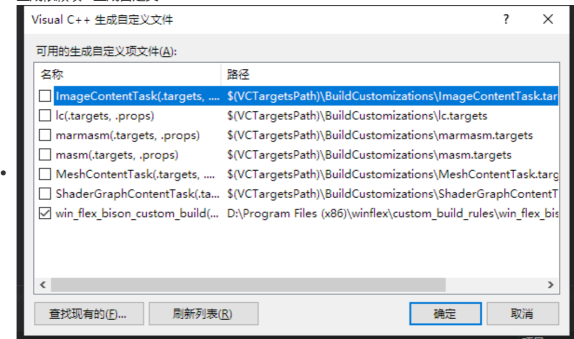
#### run in mfc

• 将项目目录下的 winflex 文件夹的目录 (项目目录/winflex) 添加进系统环境





• 生成依赖项->生成自定义



 查找现有的,在目录项目目录\winflex\custom\_build\_rules\Bison下找到文件 win\_flex\_bison\_custom\_build.targets选择打开,并如上图选中点击确定

## run in Linux

#### install bison & lex

## run the parser follow:

- bison -d parse.y
- lex scan.l
- g++ main.cc utils.cc parse.tab.c lex.yy.c -o {fileNameYouWant}
- modify test.minic
- run the file

### 程序清单

utils.cpp // 生成节点,打印语法树等工具的实现scan.flex.cpp // 由 lex 生成的 cpp 文件parse.tab.cpp // 由 yacc 生成的 cpp 文件parse.y // yacc定义文件scan.l // lex 定义文件