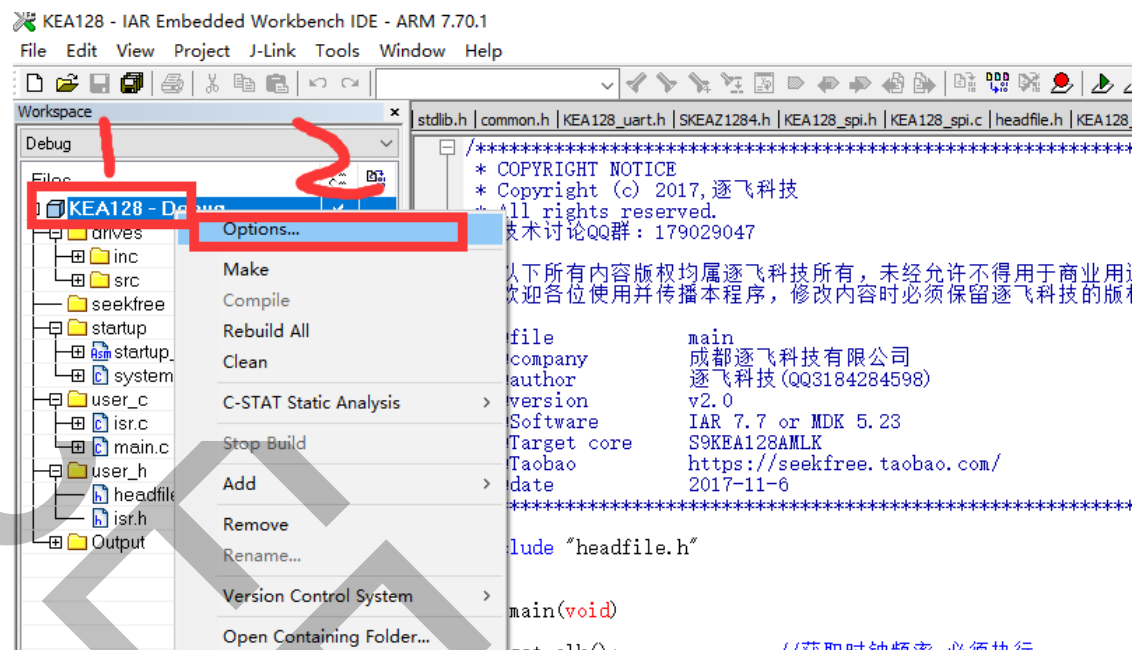
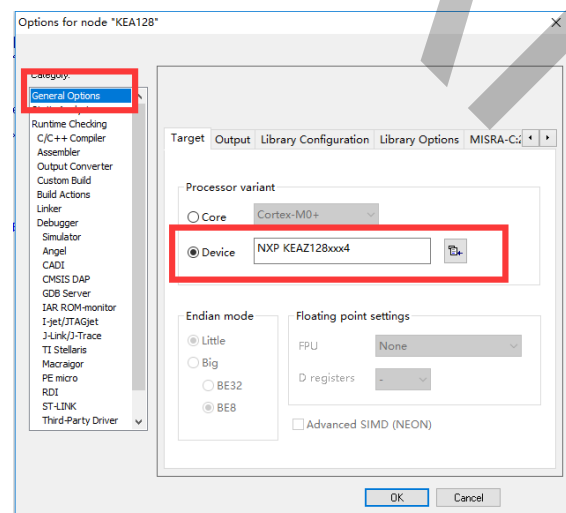
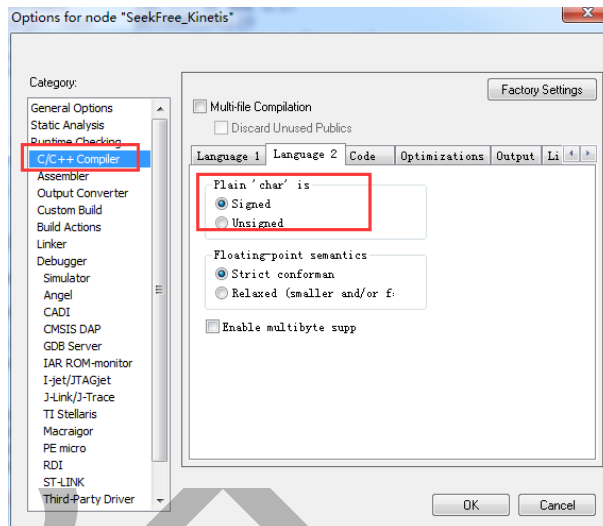


右击工程（也就是图中 1 所在的方框），然后选择 options。

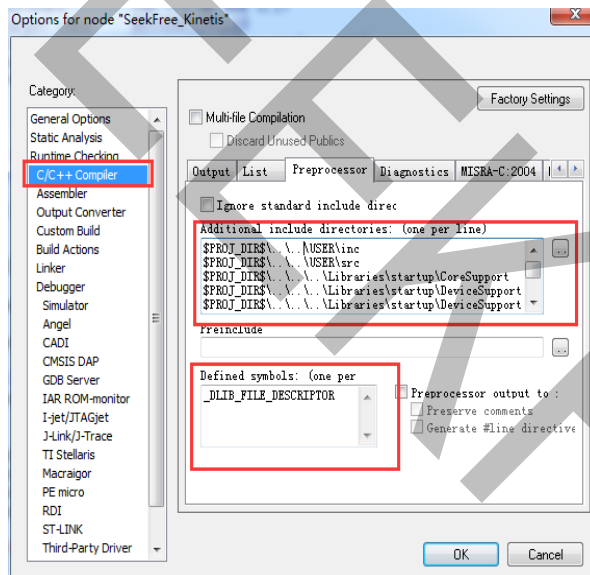


第一步检查，单片机的型号选择是否正确，根据自己使用的单片机进行选择，当然如果使用的单片机不是例程所支持的话，那么这里设置为自己使用的单片机例程也无法使用的。下图展示了如何选择单片机型号，这里需要注意的是，由于飞思卡尔公司被 NXP 收购了，因此在新版中没有 freescale 选项了，freescale 公司的单片机归纳在了 NXP 选项下面了。如果有 freescale 选项的就在 freescale 选项下查找





将 char 释意成有符号的类型，这个如果有特殊需求的可以按照自己的需求设置，一般用户按照图中设置即可。



路径包含信息与宏定义设置

包含目录信息

\$PROJ_DIR\$..\..\USER\inc

\$PROJ_DIR\$..\..\USER\src

\$PROJ_DIR\$..\..\Libraries\startup\CoreSupport

\$PROJ_DIR\$..\..\Libraries\startup\DeviceSupport\IAR-ARM

\$PROJ_DIR\$..\..\Libraries\startup\DeviceSupport

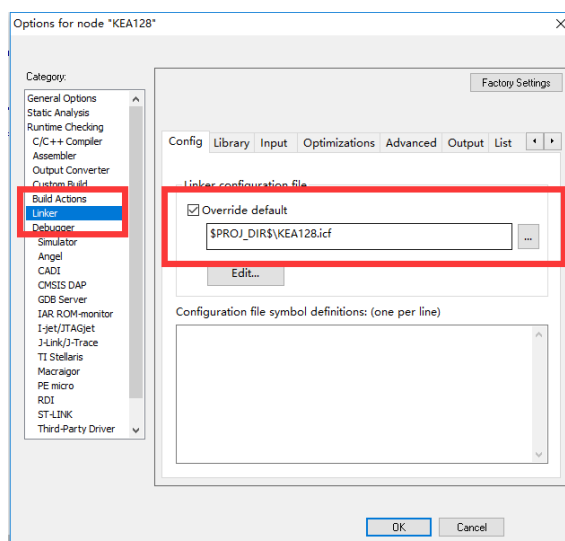
\$PROJ_DIR\$..\..\Libraries\drives\inc

\$PROJ_DIR\$..\..\Libraries\seekfree

\$PROJ_DIR\$..\..\Libraries\startup\DeviceSupport

宏定义信息（这里的宏定义用于预编译处理）

_DLIB_FILE_DESCRIPTOR



\$PROJ_DIR\$\KEA128.icf

