加入C++基础支撑组件。C++组件依赖于RT\_USING\_LIBC库，当使用GCC编译器时请注意查看其中的说明文档并更改ld script；

\* 添加sensor framework（采用C++的方式支持各种sensor）；

怎么用呢？

要知道怎么用，打开目录下面的Sconscript 文件可以看到

if GetDepend('SENSOR\_USING\_MPU6050') and GetDepend('RT\_USING\_I2C'):

说明我们只要在 rtconfig.h 里面定义 SENSOR\_USING\_MPU6050 和RT\_USING\_I2C即可使用这个传感器的驱动了。

感觉好简单的样子

但是还是无法编译，已经去官方论坛发帖询问了，等待结果。

无法创建工程

因为这里需要配置一个环境变量

RTT\_ROOT 配置成rtt的项目路径，然后就可以生产工程了。