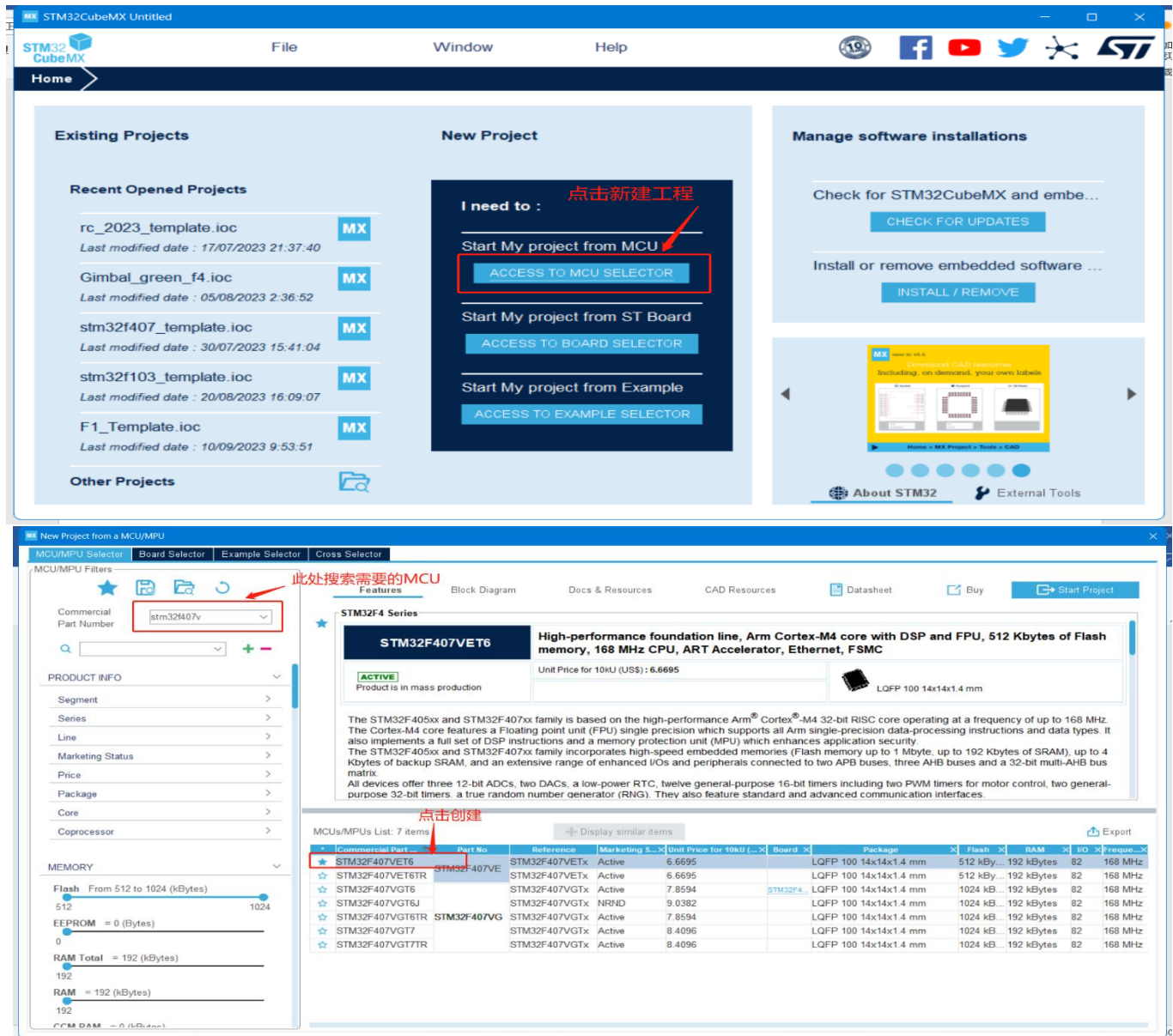
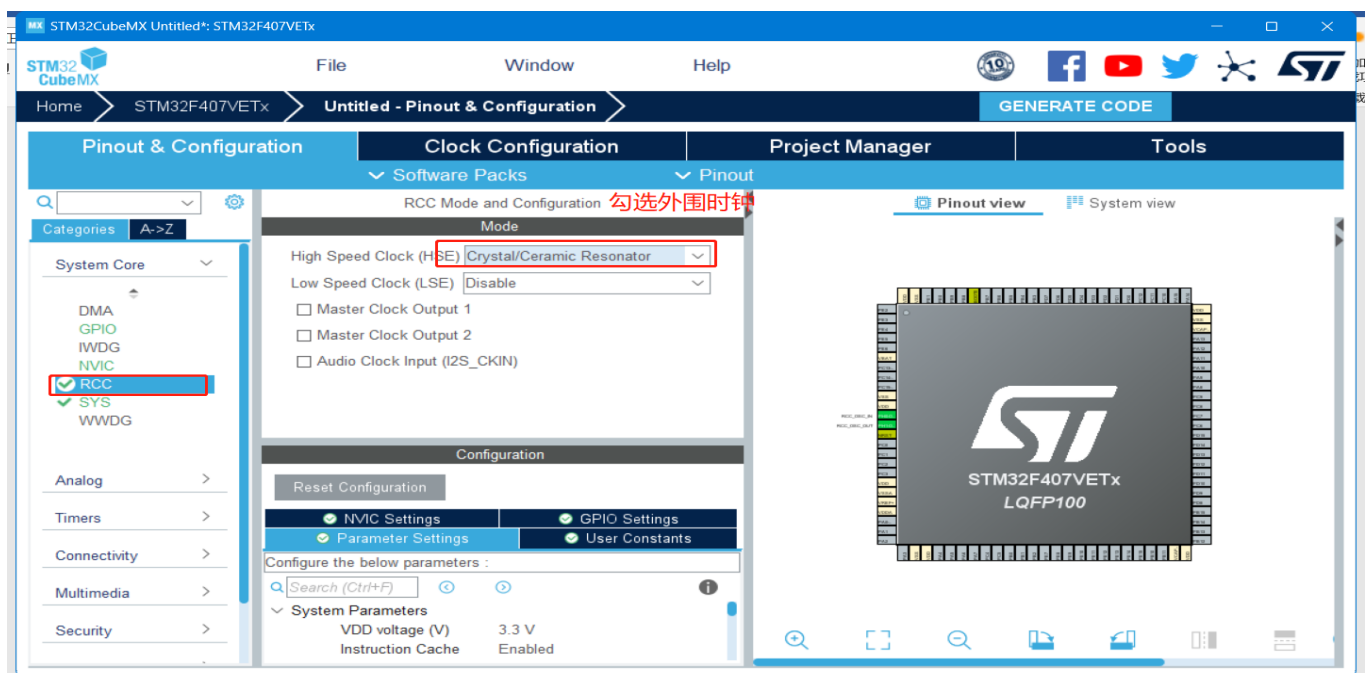


裸机（以 STM32f407VETx 为例）

## 1. 选择 MCU 创建工程

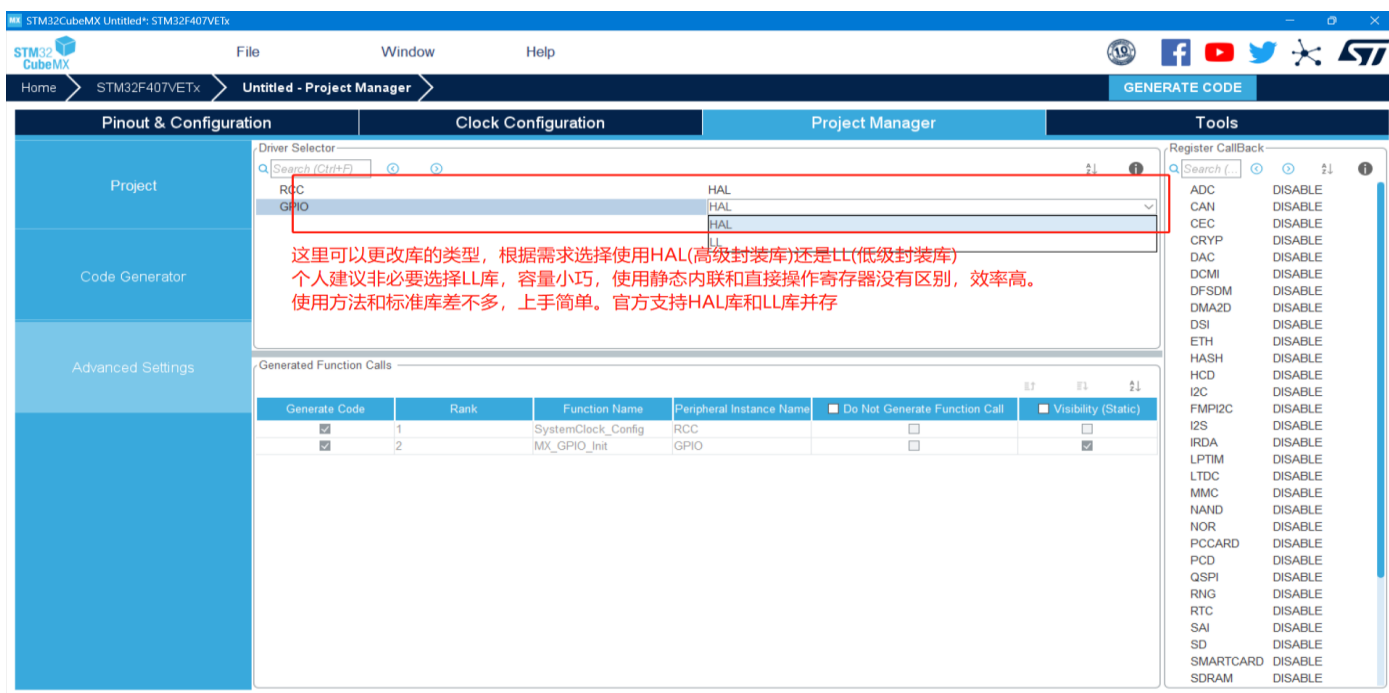
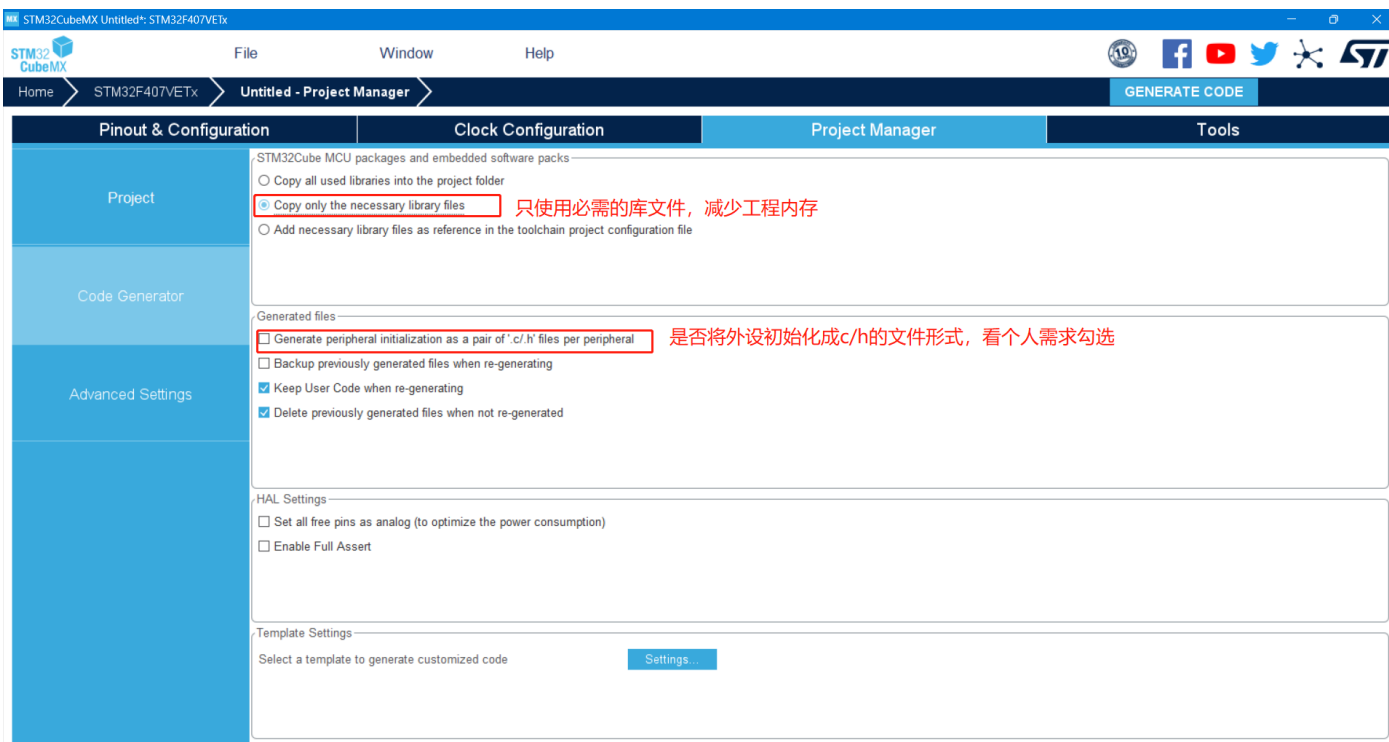
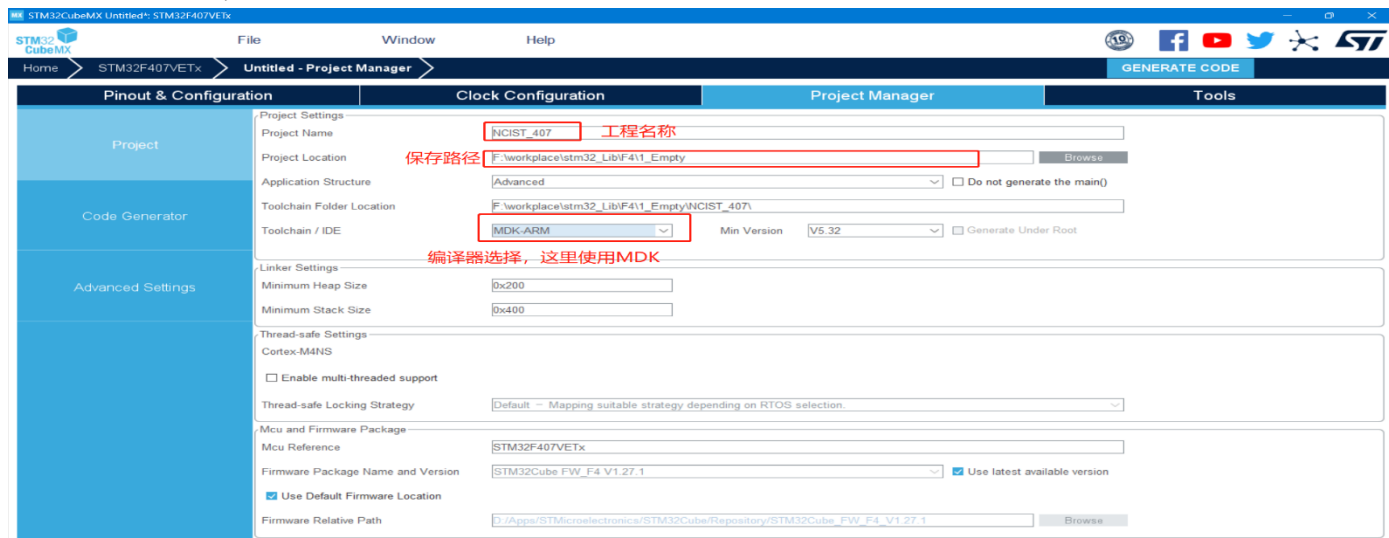


## 2. 配置外部高速时钟，选择系统时钟源





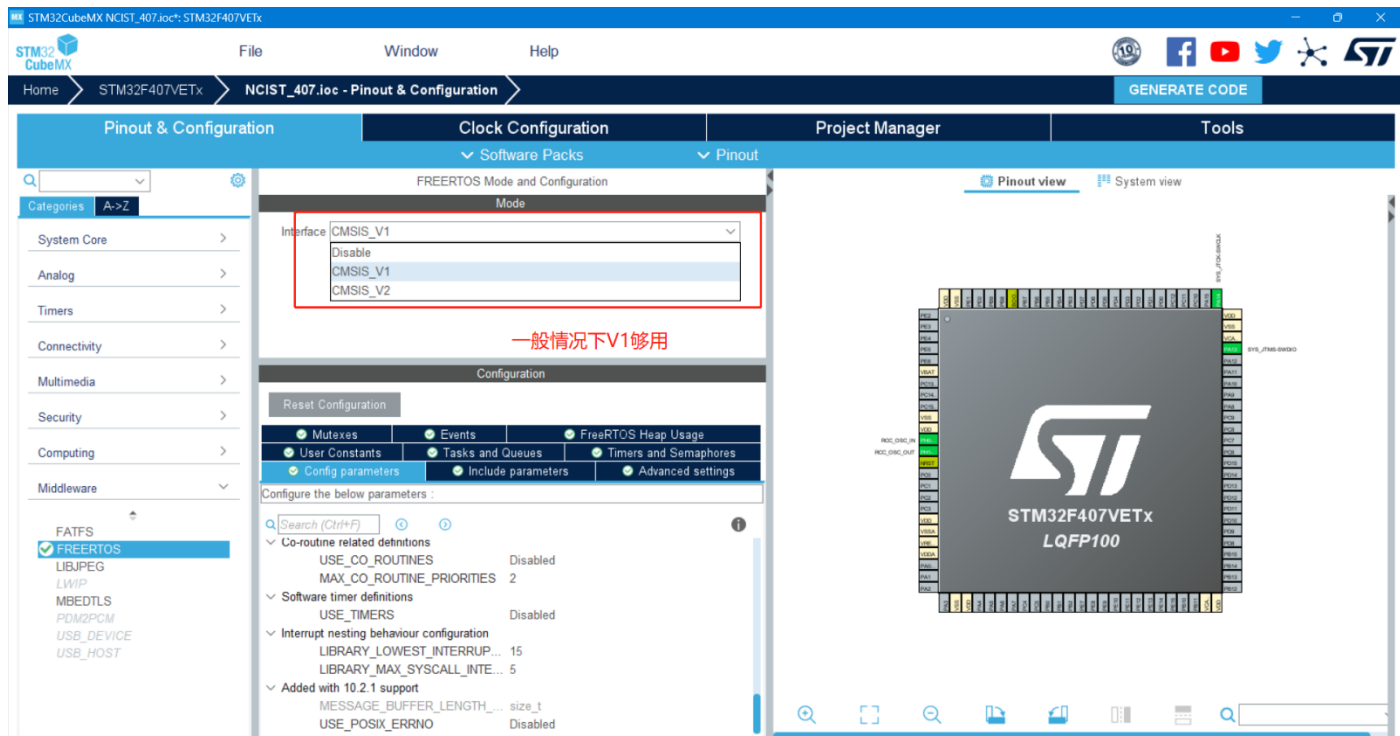
### 3. 配置工程生成代码

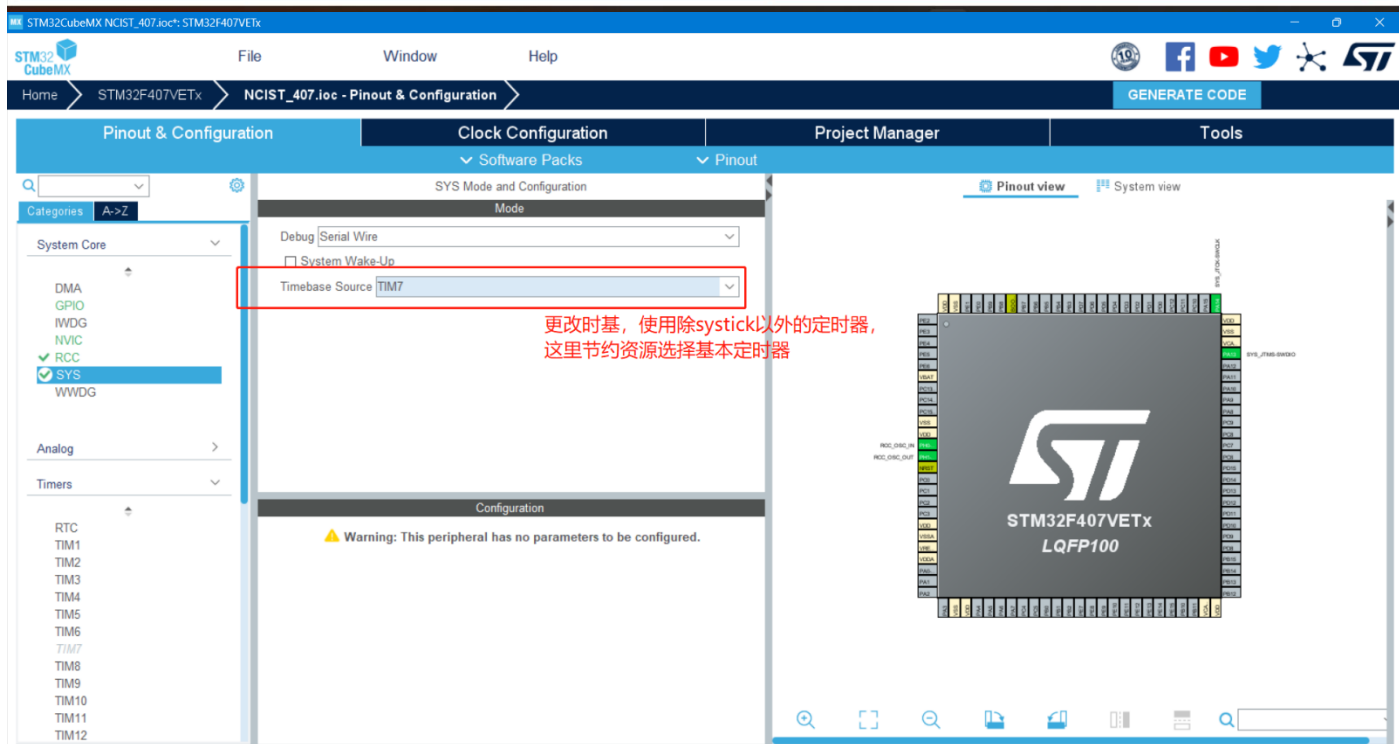
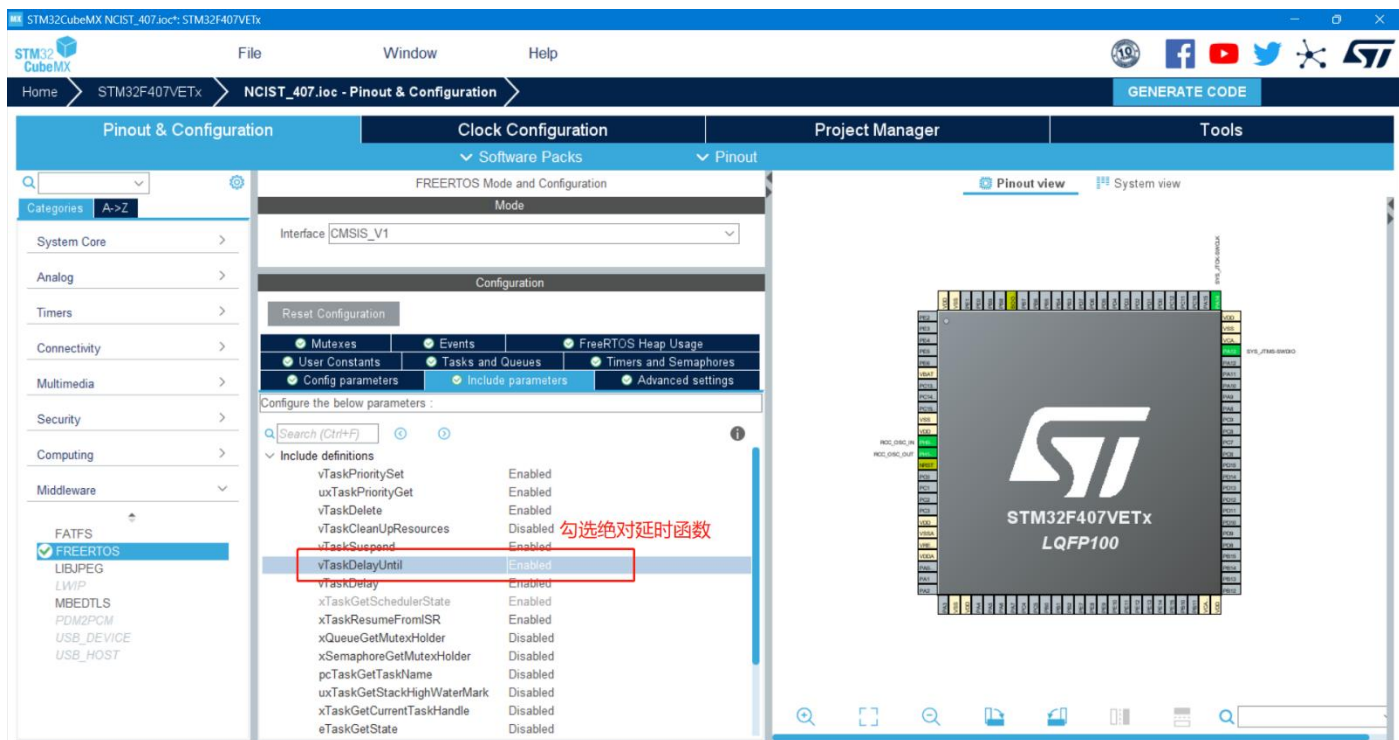


最后点击 GENERATE CODE 生成工程

操作系统（以 STM32f407VETx 为例）

在裸机创建好的基础上，使用 cubemx 移植 FreeRTOS





最后点击 GENERATE CODE 生成工程



## 配置并使用 DSP 库

