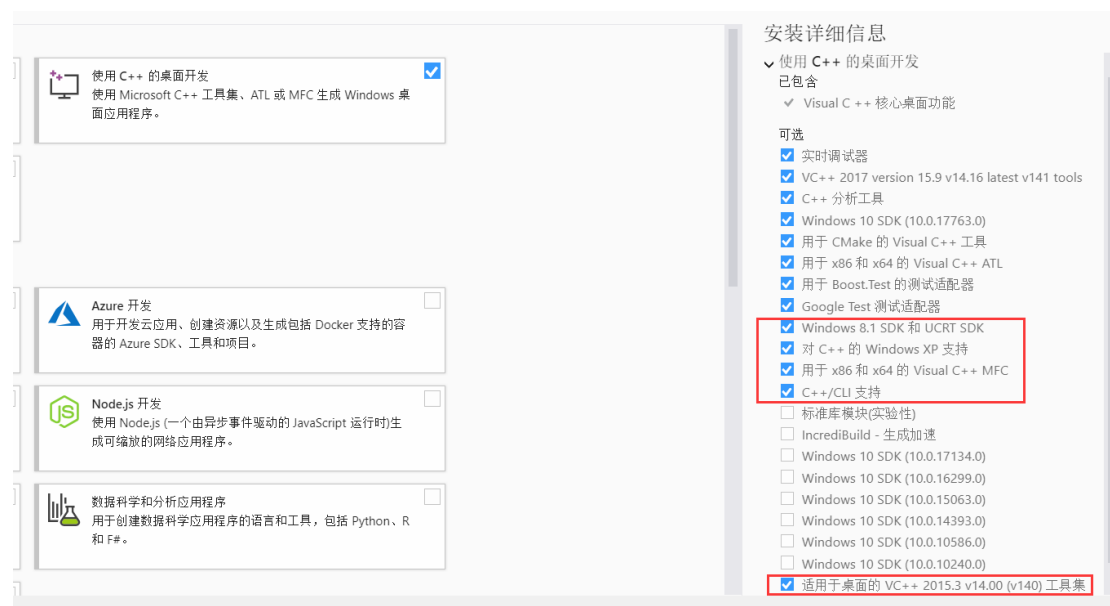


1 VS 2017。一定得是这个版本的，2019 的界面和 Youtube 教程上不一样，就不知道怎么选择了。  
<https://visualstudio.microsoft.com/zh-hans/thank-you-downloading-visual-studio/?sku=Enterprise&rel=16>，下载时可能需要登录微软账号。

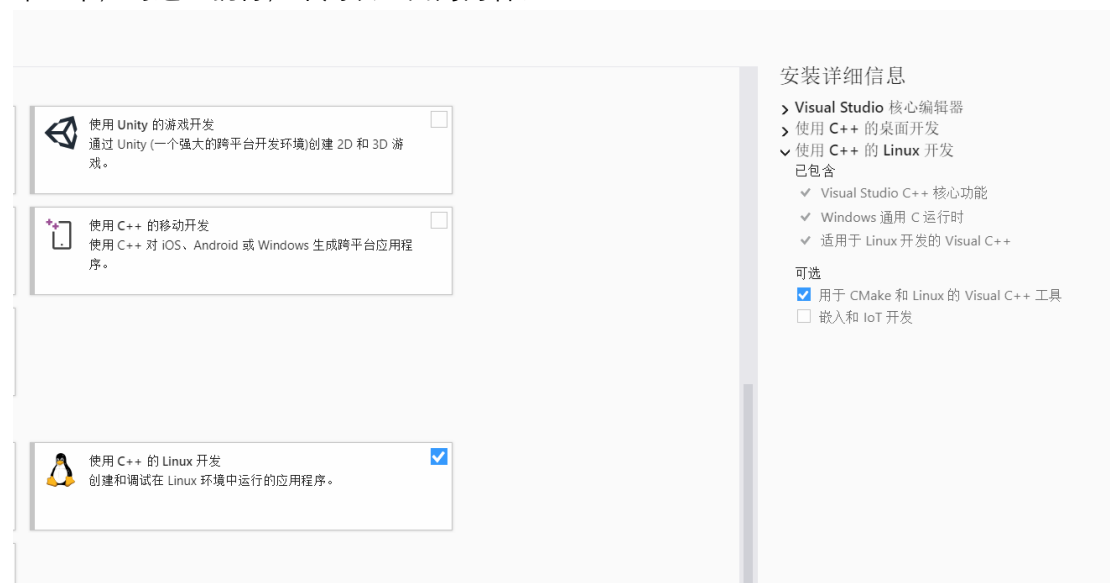
## 安装详细信息

- > Visual Studio 核心编辑器
- > 使用 C++ 的桌面开发
- > 使用 C++ 的 Linux 开发


只需要这 3 个。第一个是默认就有的，不用管。第二个新增红色框中的选项：




第三个，勾选上就行，不用改里面的内容。

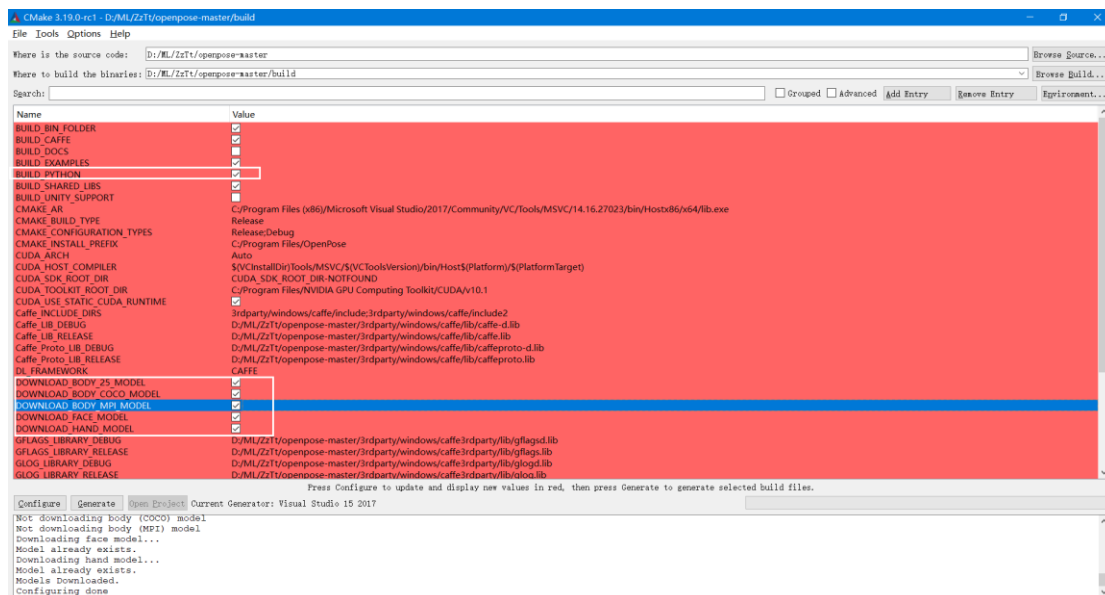
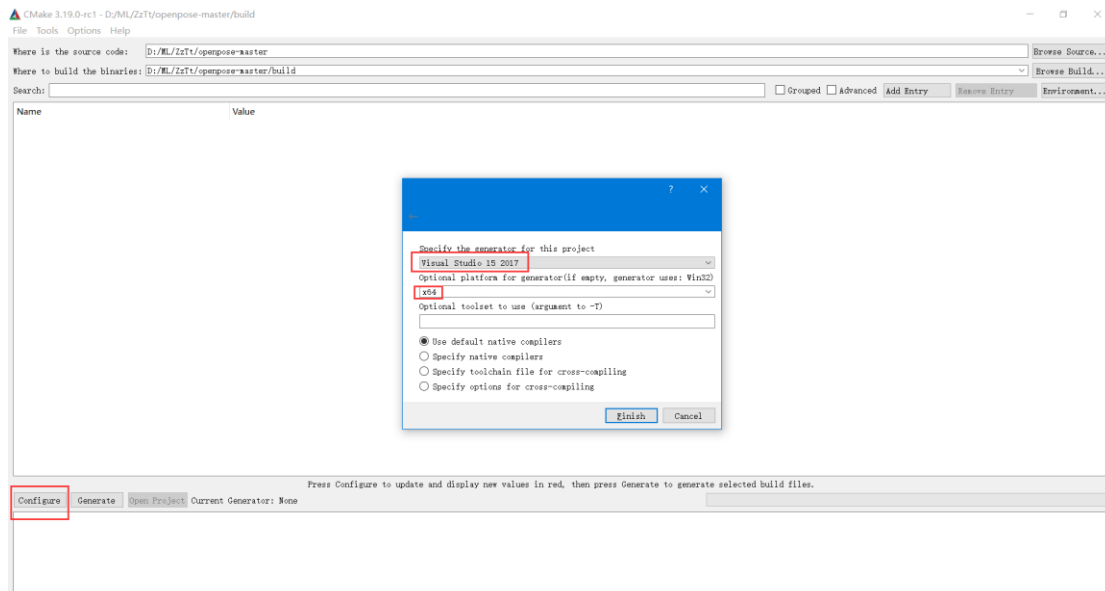


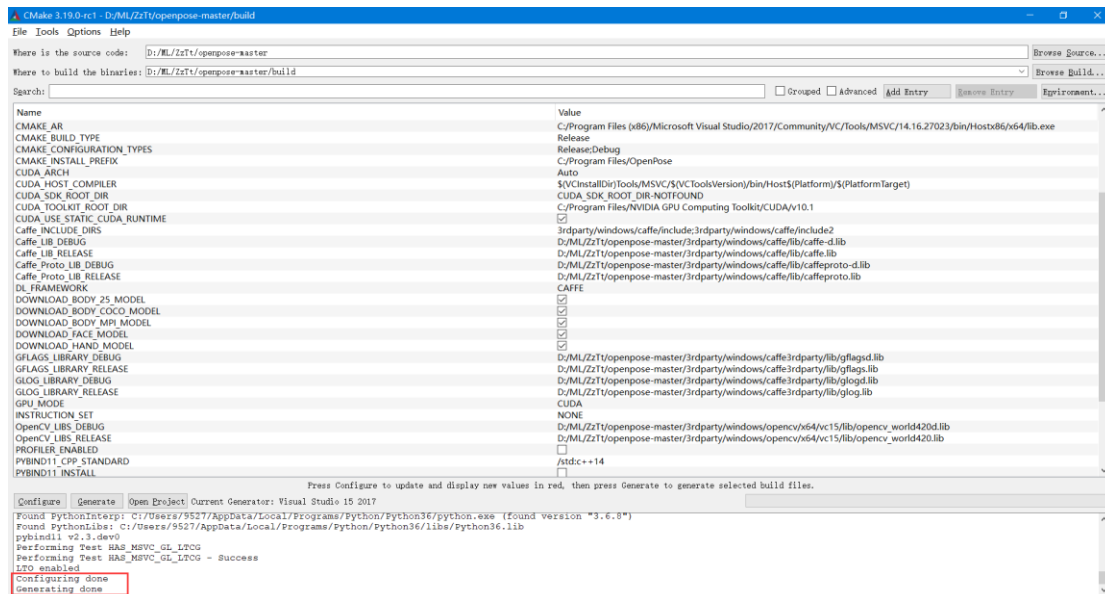
## 2 CUDA+ cudnn。我的是在装 Tensorflow-gpu 时安装好的，CUDA 10.1 + cudnn7.6.5

 cuda\_10.1.105\_418.96\_win10.exe

 cudnn-10.1-windows10-x64-v7.6.5.32.zip

## 3 CMAKE





下载链接就是红色框中的内容。

