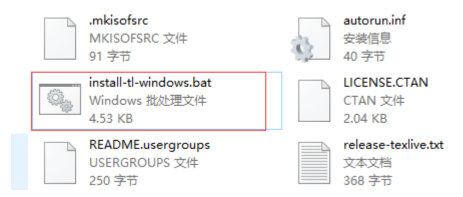
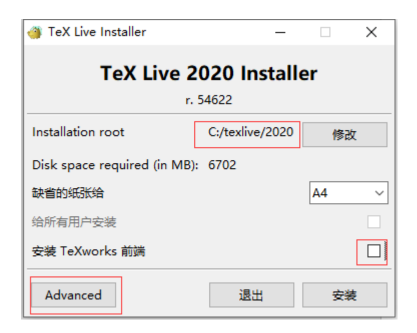
1. 下载 texlive 安装文件,可从清华的镜像上下载,链接地址如下:

https://mirrors.tuna.tsinghua.edu.cn/CTAN/systems/texlive/Images/texlive2020.iso

2. 下载完成后,在该 iso 文件上点右键—>装载,生成一个虚拟光驱,双击其中的



3. 出现下面界面后,可如图点击



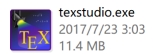
其中,texworks 不用装,如果 C 盘空间不足(整个安装可能需要 5G),可以装其他盘上,为了节省空间,点击 Advanced,去掉一些不常用的包(如果不知道怎么选,就不要去选了)。

- 4. 然后点击安装即可,整个安装时间比较长,可能需一个半小时(休息一下去吧)
- 5. 从群里下载文件

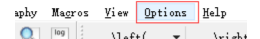


然后解压到适当目录,将来我们是用这个软件来编辑 tex 文件的,所以放的目录最好自己记住喽。

6. 解压好后,进到目录里,双击图标



即可打开软件,初始是英文菜单。那么选择菜单项 Options->Load profile...

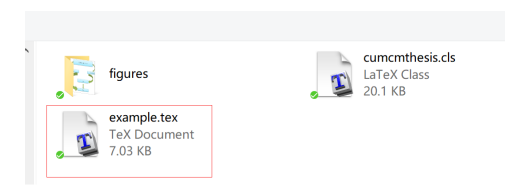


找到我放在此文件目录(不是你默认打开的 config 目录)下的如图中的文件,并打开,



然后关闭软件,再找开一下,应该就是中文界面了,为了以后打开方便,建议做一个 texstudio 的快捷方式放桌面上。

7. 下载群中的作业模板文件并解压,然后用 texstudio 打开此目录里的文件



- 这时候你看到的内容就是你们将来要写的文档内容,但它并不是最终形态,如果要看真正的文档,这时候还需要点击菜单命令"工具->构建并查看",或直接按键盘上的f5。
- 9. 编译结束后出现以下界面



此时你的目录下也会有一个同名的 pdf 文件,这就是最后生成的文档。

10. 另外,此目录下还有一个"参考手册.pdf"文件,里面讲到了一些可以使用的命令。 关于 latex 文件的书写,我另外写个文档。