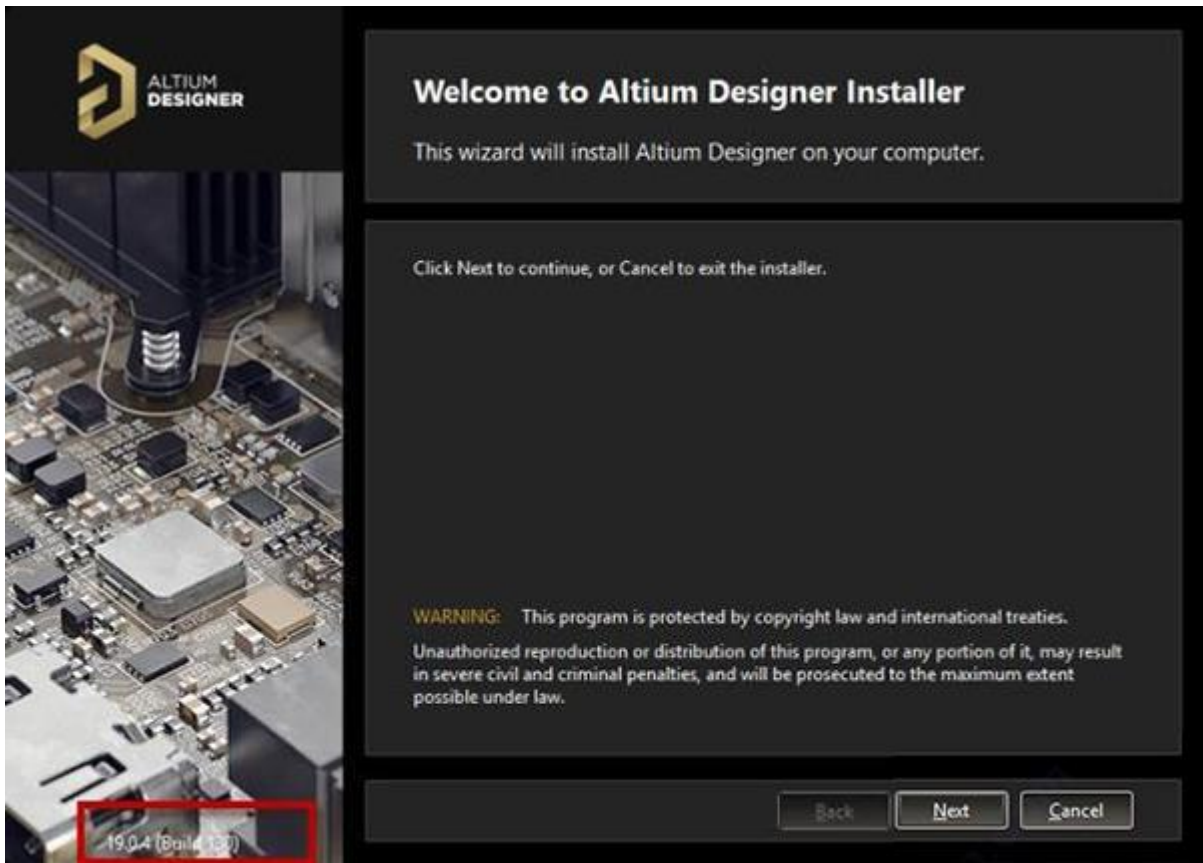


AD19 安装方法 (参考)

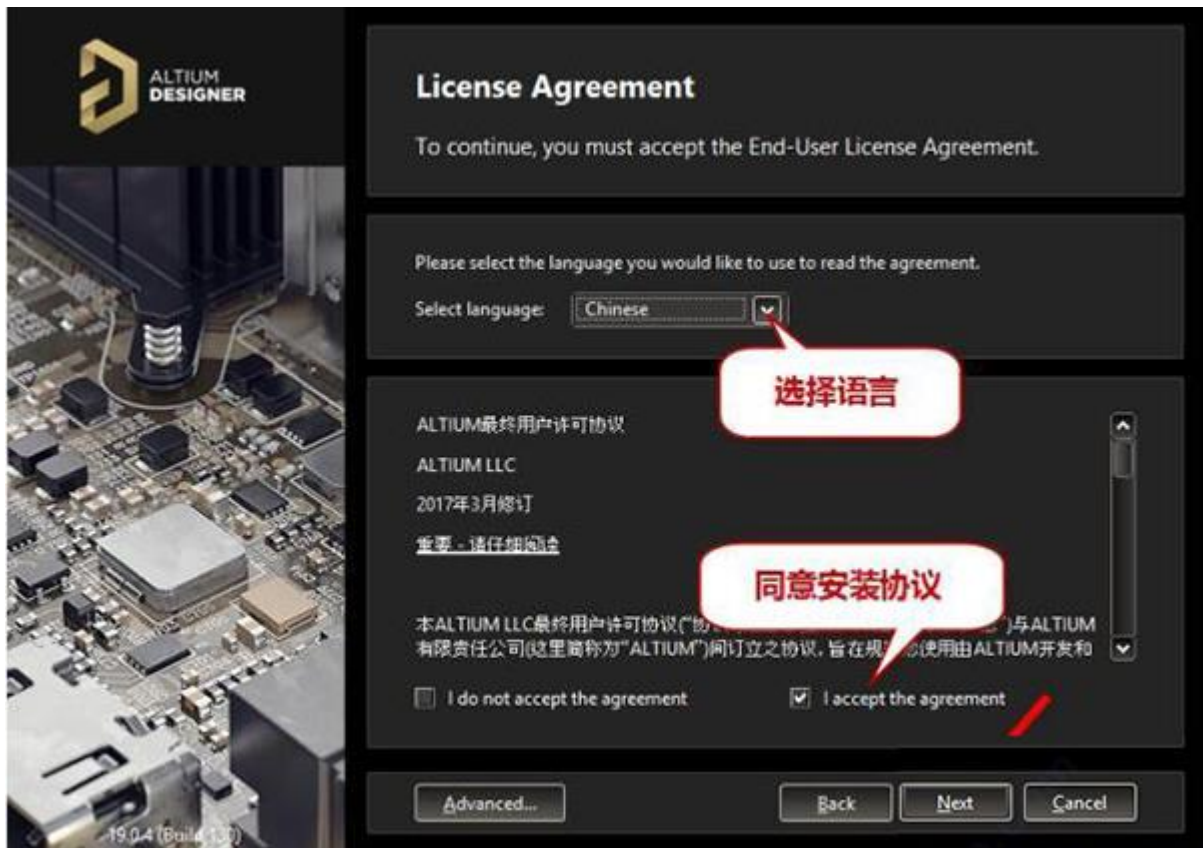
1、运行 AltiumDesigner19Setup.exe, 弹出安装向导对话框, 点击 NEXT 继续



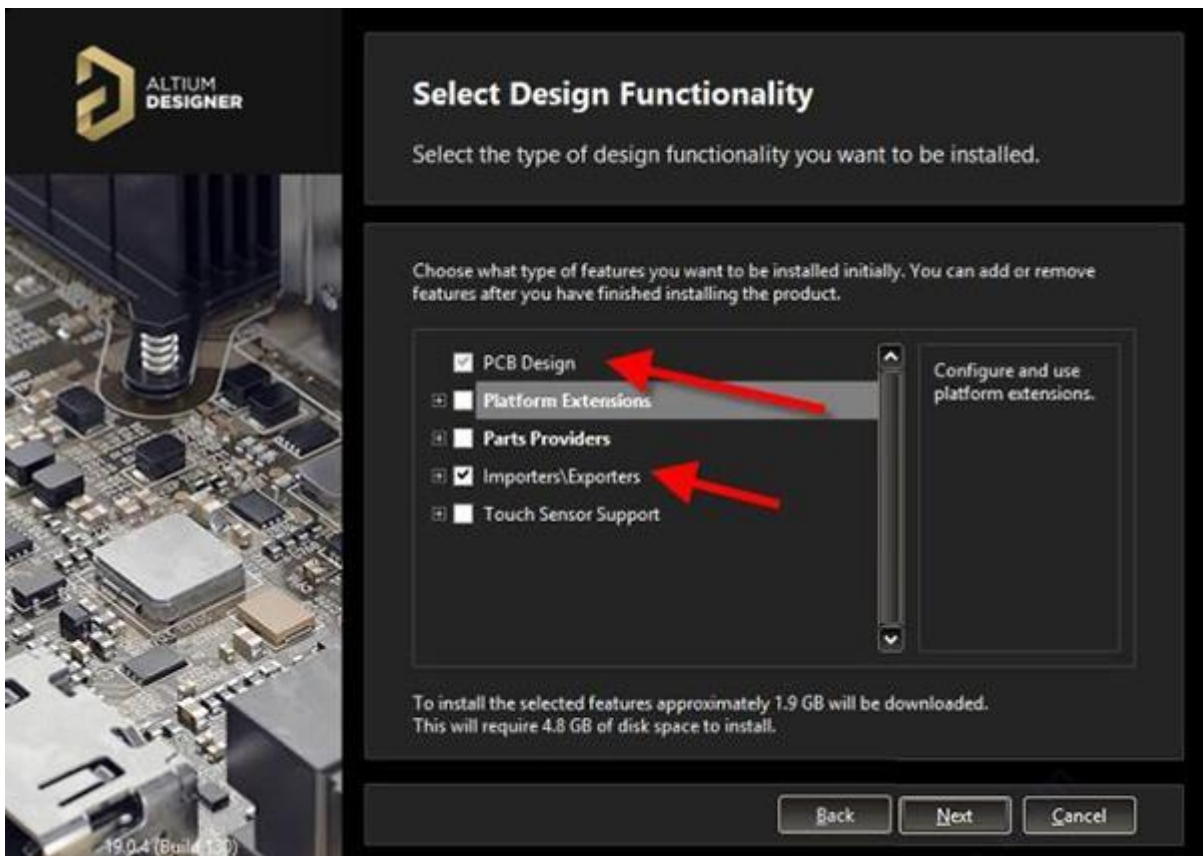
名称	修改日期	类型	大小
Altium Cache	2018/9/20 12:56	文件夹	
Extensions	2018/9/20 12:39	文件夹	
Metadata	2018/9/20 12:56	文件夹	
AltiumDesigner19Setup.exe	2018/9/20 11:06	应用程序	22,558 KB
autorun.inf	2018/9/20 12:40	安装信息	1 KB
Extensions.ini	2018/9/20 12:40	配置设置	



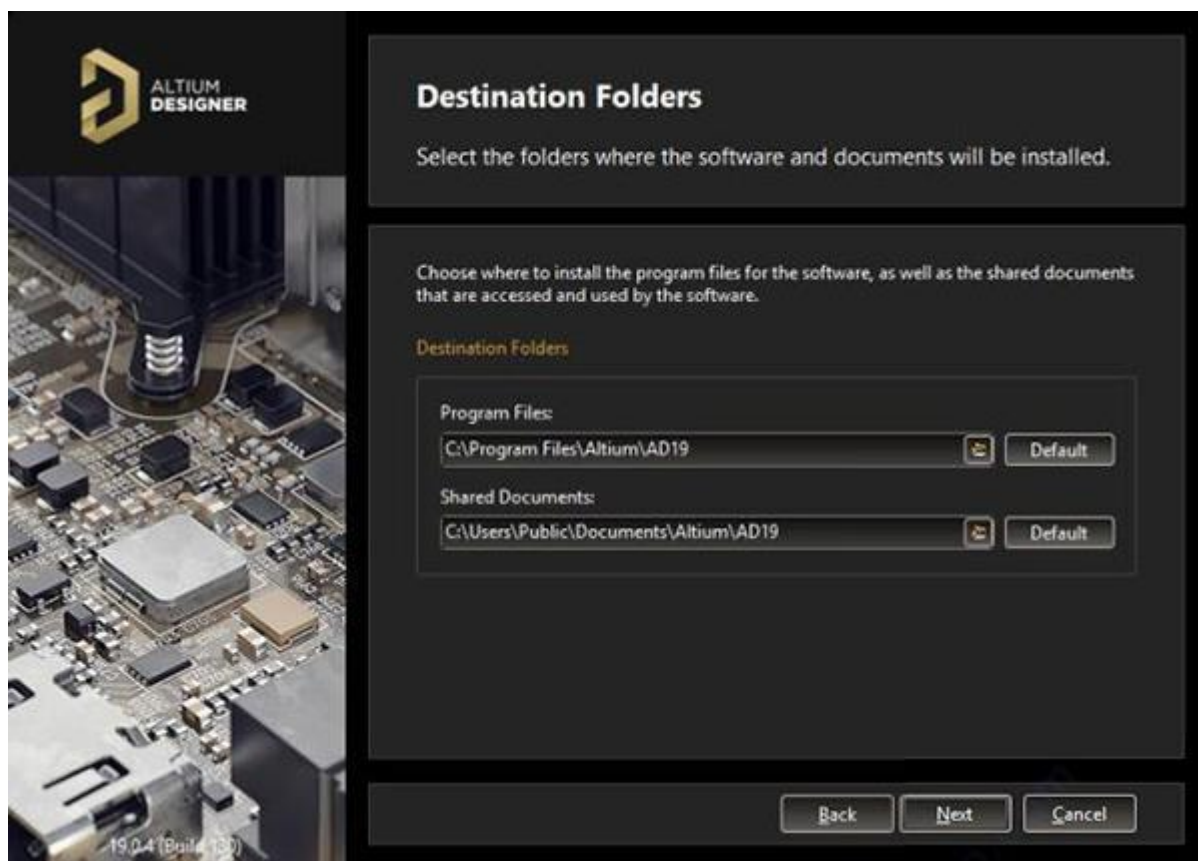
2、选择中文安装语言，并选择接受协议



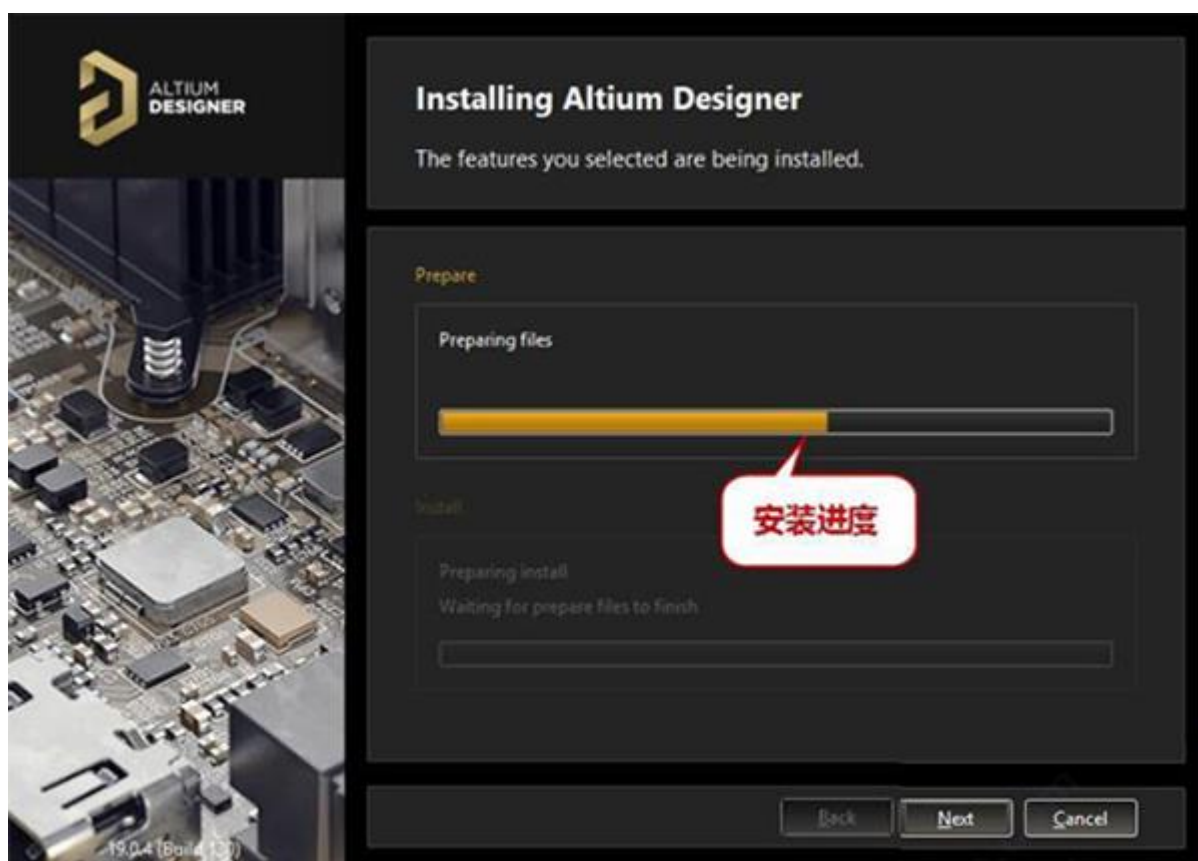
3、继续单击 Next 按钮，显示如图所示安装功能选择对话框，选择需要安装的组件功能。一般选择安装图示箭头指示的“PCB Design”、Importers\Exporters 两项即可



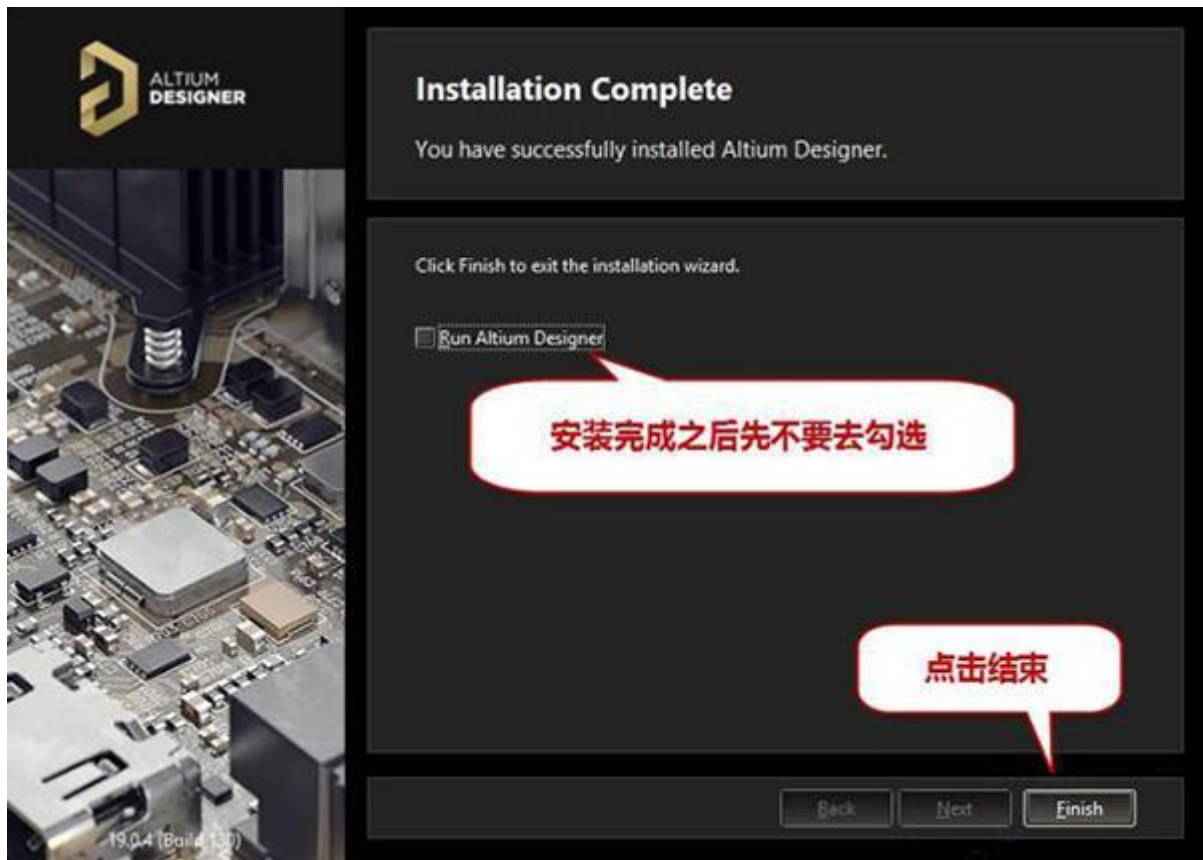
4、单击向导欢迎窗口的 Next，显示如图所示选择安装路径对话框，选择安装路径和共享文件路径，推荐使用默认设置的路径。



5、单击 Next，安装开始，等待几分钟分钟



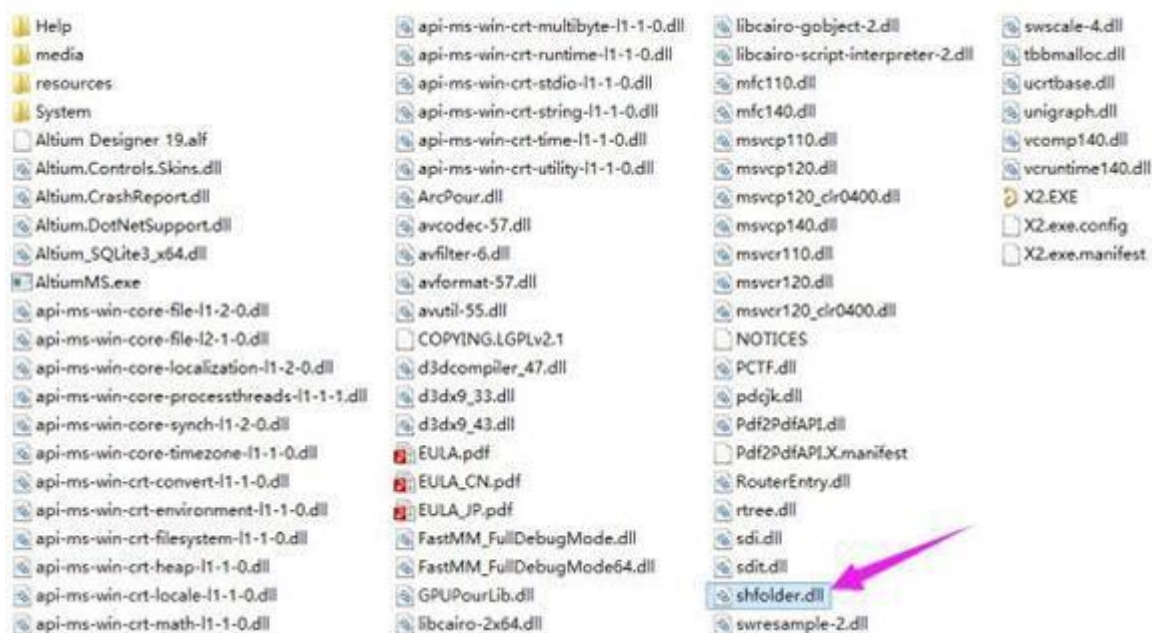
6、安装完成，不要运行(勾选)，有些用户电脑应配置要求，会自动安装“Microsoft NET4.6.1”插件，安装之后重启电脑或者会出现如图所示安装完成界面，表示安装成功。



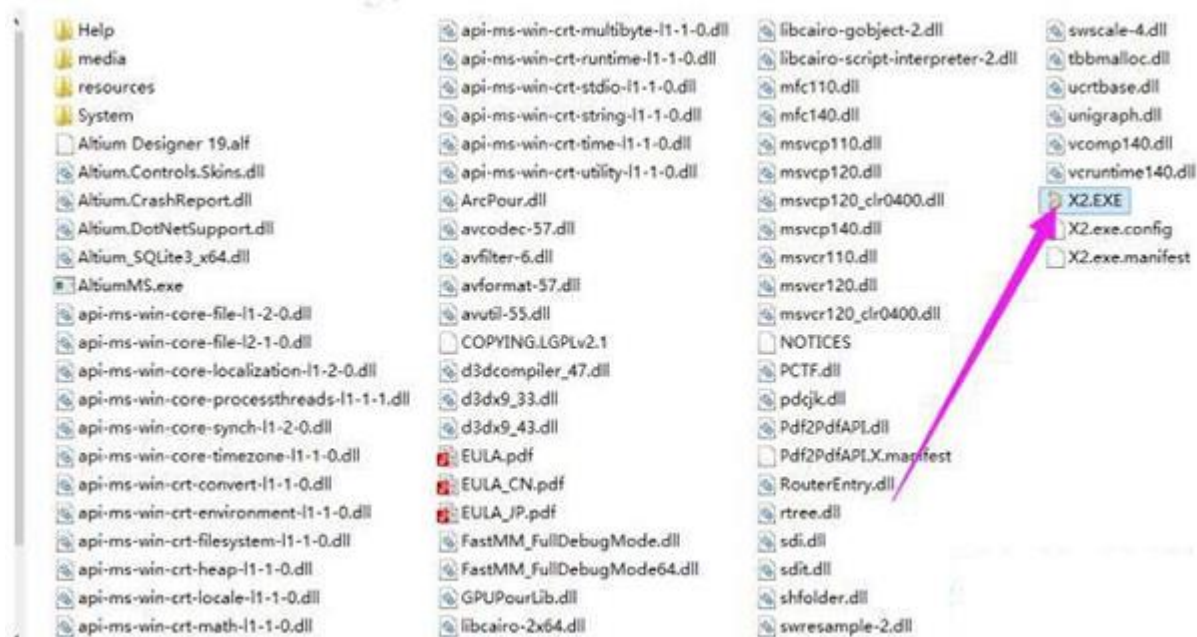
7、注意： 此过程需要先准备和谐文件“shfolder.dll”及 Licenses 文件



8、把 shfolder.dll 文件复制并粘贴到安装目录中下，一般默认路径：C:\Program Files\Altium\AD19



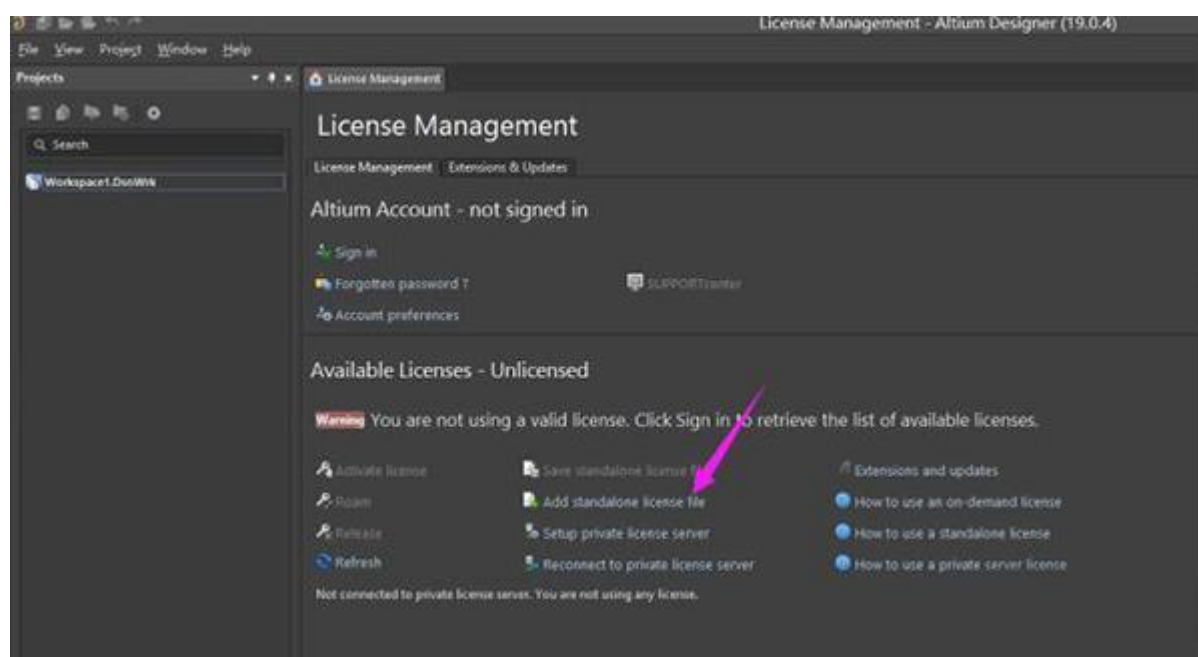
9、安装目录下找到“X2.exe”文件，双击打开 Altium 19 软件



10、左上角点击头像图标，然后选择命令“License Management...”，出现如图所示账户窗口界面：



11、找到 Add standalone license file，弹出加载 license 文件对话框，加载本文提供的和谐 Licenses 文件（后缀.alf）



12、破解就到此为止了，如果能新建 PCB 或者原理图了就标示破解成功了。效果如图：

