## Anaconda 安装教程

写在前面: Anaconda 安装完成后附带 python 环境,不需要额外安装 python。

### 准备安装包

因为 Anaconda 官网下载速度较慢,建议到清华镜像源下载。

清华镜像源地址:

https://mirrors.tuna.tsinghua.edu.cn/anaconda/archive/?C=M&O=A

选择适合自己系统的安装包,以及合适的系统位数,x86 表示 32 位,x86\_64 表示 64 位。 此处以 2020-07 的版本为例。

Anaconda3-2020.07-Linux-ppc64le.sh	290.4 MiB	2020-07-24 02:25
Anaconda3-2020.07-Linux-x86_64.sh	550.1 MiB	2020-07-24 02:25
Anaconda3-2020.07-MacOSX-x86_64.pkg	462.3 MiB	2020-07-24 02:25
Anaconda3-2020.07-MacOSX-x86_64.sh	454.1 MiB	2020-07-24 02:25
Anaconda3-2020.07-Windows-x86.exe	397.3 MiB	2020-07-24 02:25
Anaconda3-2020.07-Windows-x86_64.exe	467.5 MiB	2020-07-24 02:26

此文档安装的版本下载链接如下,可以直接点击下载。

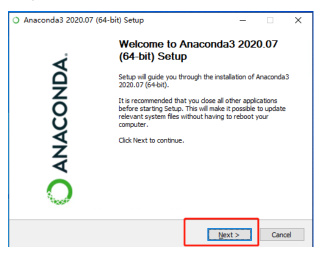
https://mirrors.tuna.tsinghua.edu.cn/anaconda/archive/Anaconda3-2020.07-Windows-x86\_64.exe

下载完成后双击打开。

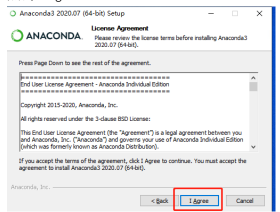


### 开始安装

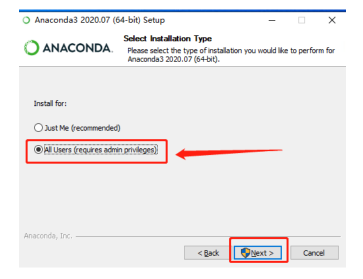
点击 Next



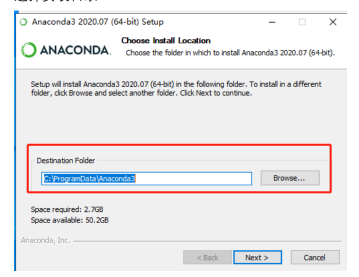
## 点击 I Agree



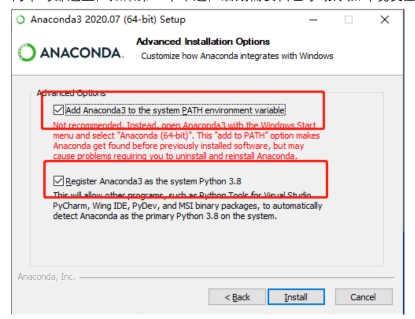
### 选择 All Users



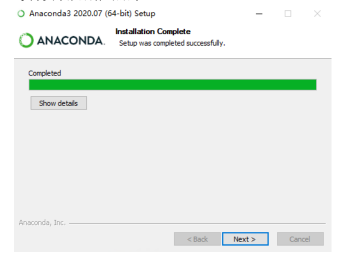
### 选择安装目录



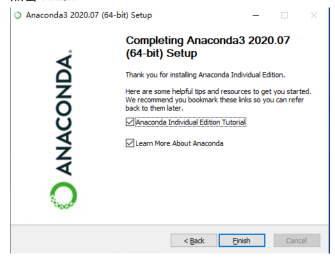
# 两个勾都选上,如果第一个不选,后期需要自己手动添加环境变量。



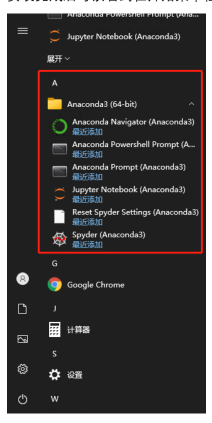
# 等待安装完成,点击 Next



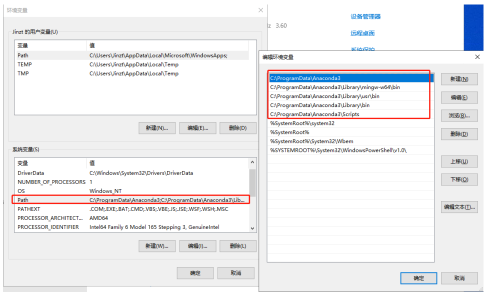
### 点击 Finish



安装完成后可以看到在开始菜单栏里多了一个 Anaconda 的文件夹。



# 环境变量也自动添加了。



## 验证是否安装成功

开始菜单栏里输入 cmd, 进入终端。



输入 conda –version 验证 anaconda 是否安装成功,如果出现版本号则表明安装成功。 输入 python –version 查看 python 版本,如上文所提,anaconda 安装时附带 python 环境,不需要额外安装,此处 python 版本为 3.8.3

