

# 环境配置各种坑

金融科技协会 2018 年 9 月 27 日

## 一 Win 下载安装包：64 位 or 32 位

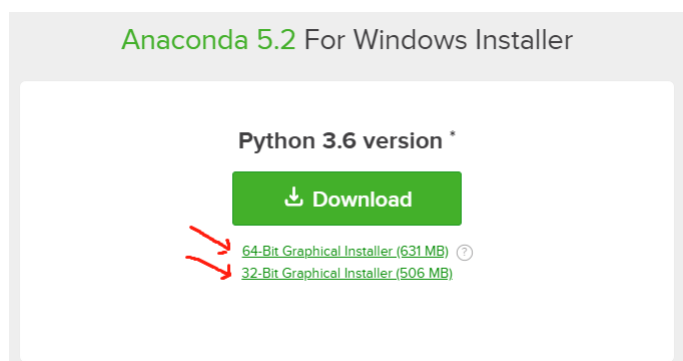


图 1: 64 位 or 32 位

对于 Win 系统，Anaconda 需要下载与自己电脑操作系统类型相匹配的安装包，即 64 位或 32 位。查看自己 Win 系统类型的方法如下：找到“此电脑”（或“我的电脑”），右击选择属性：



图 2: 此电脑



图 3: 属性

## 二 Win 安装时：各种小坑

第一，安装路径最好全部都是英文，如 C:\Users\DraymondGao\Anaconda3(不要用 C:\Users\DraymondGao\ 编程 \Anaconda3，其中“编程”不是英文)，否则可能报错。

第二，到这一步时，两个都打勾！重要重要！直接关系到在 cmd 里敲 python 并回车能不能不报错。

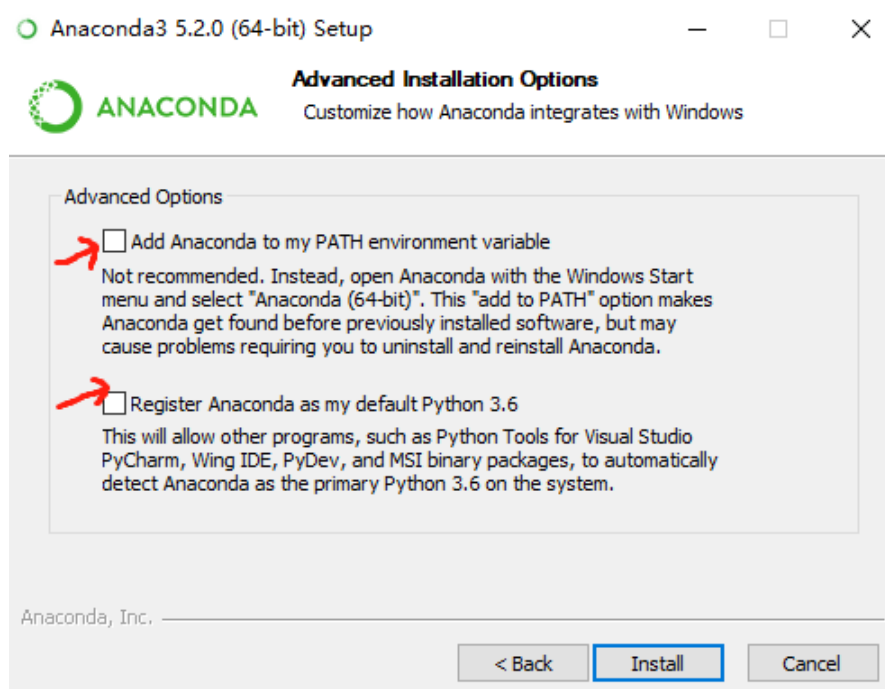


图 4: 两个都打勾

### 三 Win 安装后：没打勾

两种解决方法：第一种是卸载，重新安装时打勾；第二种方法不要卸载，如下：首先进入自己 Anaconda 所在的位置，比如我的是 C:\Users\DraymondGao\Anaconda3，复制整个路径：

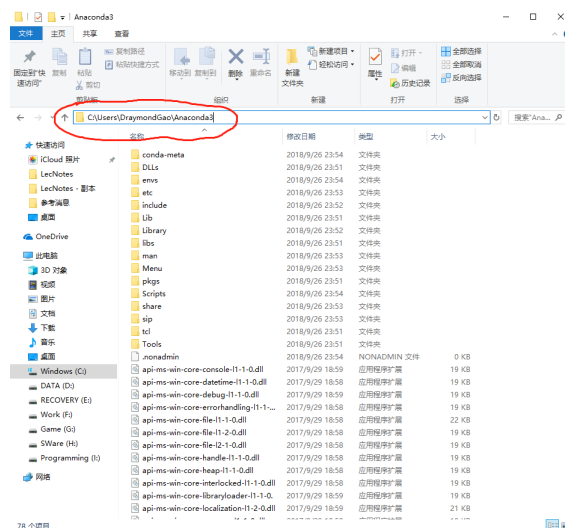


图 5: Anaconda 安装路径

之后进入“编辑系统环境变量”中，点击“环境变量”，双击“用户变量”中的“Path”，点击“新建”，粘贴路径——共新建 5 个（将刚才复制的路径称为 A），分别是：

- A
- A\Library\mingw-w64\bin(32 位的是 A\Library\mingw-w32\bin)
- A\Library\usr\bin
- A\Library\bin
- A\Scripts

完成后确定，再次打开 cmd，python 回车即正常。

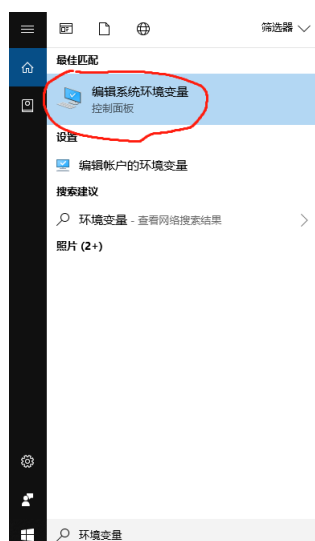


图 6: 编辑系统环境变量



图 7: 进入编辑系统环境变量

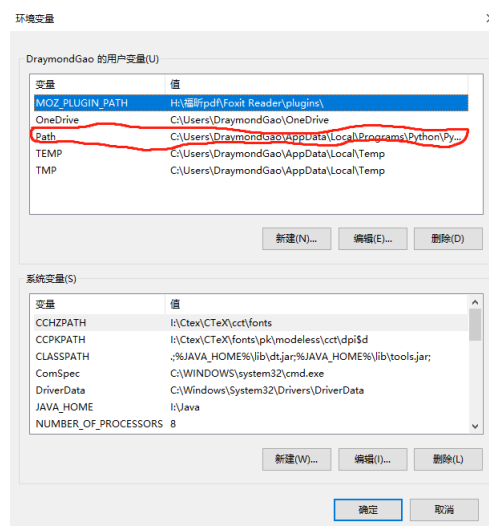


图 8: 点击“环境变量”后

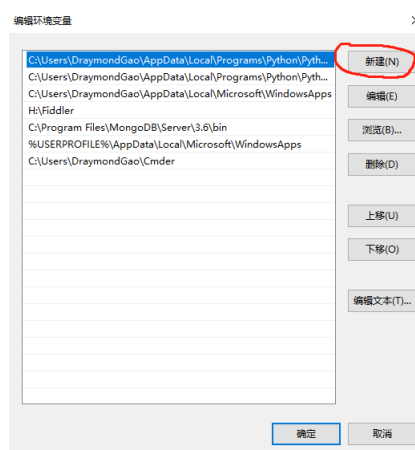


图 9: 双击“Path”后

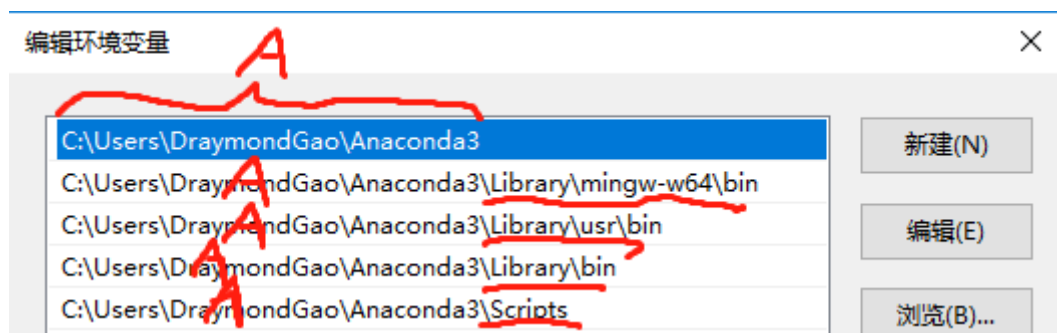


图 10: 5 个路径添加后，应是上图所示