

Anaconda的卸载与安装(2025.3版)



lag驯兽师

科研民工, 偶尔接学术急救/论文问诊。(小红书同号)

关注她

15 人赞同了该文章 >

引言

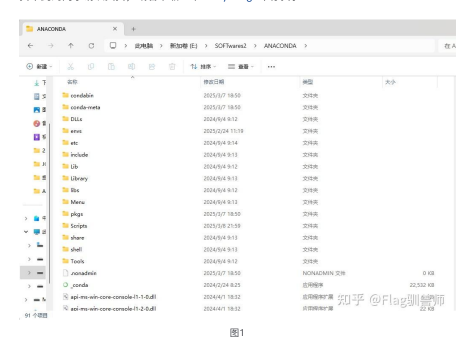
每年的春天会教一次python,其实个人是不喜欢上实验课的,虽然有1.5倍工作量(当然可能以后也无了),总觉得coding是不需要实体老师教的,教了不练还是和没学一样,不如布置个project回去自己琢磨成长得快。无奈学校上课需要大纲,我想这么教校长也不同意,所以只能得过且过的教着了。偏偏00后的学生比我还社恐,虽然第一次课没学会安装,但是是真的能沉得住气摸鱼摸到最后一次课也没有问。遂本着最后的责任心(和maybe能到手的创作收益)写一个草履虫也能听懂的卸载与安装指南。

1. 卸载(未安装同学可忽略)

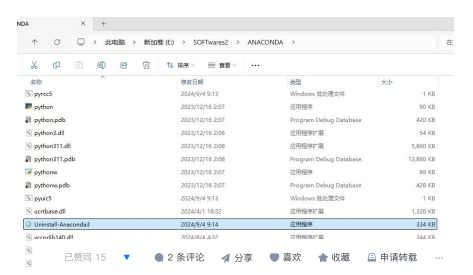
郑重提醒大家,我不喜欢用类似360一键卸载,因为会有残留,导致后面出现意想不到的 bug,我推荐找到原来安装的地方用uninstall彻底卸载,已经换电脑N台,帮同门装软件无 数,掌管实验课三年,这个最方便,没有之一!

step1. 找到当时安装Anaconda+的文件夹

找不到的同学请认真找,或者下载一个Everything*帮你找。



step2. 在这个文件夹中扒拉扒拉,找到Uninstall-Anaconda3文件,无脑双击之



 关于作者

 Flag驯兽师

 科研民工,偶尔接学术急救...

 回答
 文章
 关注者

 98
 2
 116

 美注她
 ♣ 发私信

创作中心

私信

提问

0





ANACONDA

Welcome to Anaconda3 2024.02-1 (64-bit) Uninstall

Setup will guide you through the uninstallation of Anaconda3 2024.02-1 (64-bit).

Before starting the uninstallation, make sure Anaconda3 2024.02-1 (64-bit) is not running.

Click Next to continue.

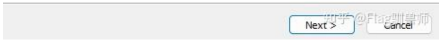
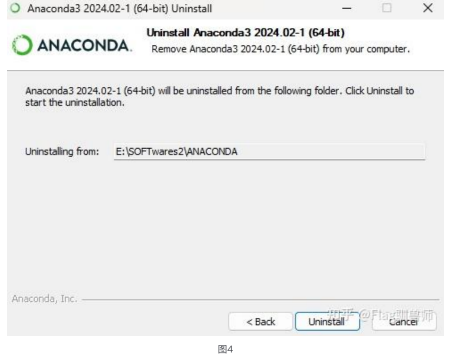
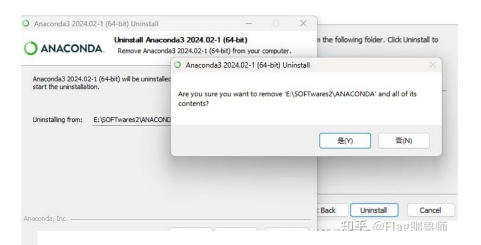


图3

next

是





•

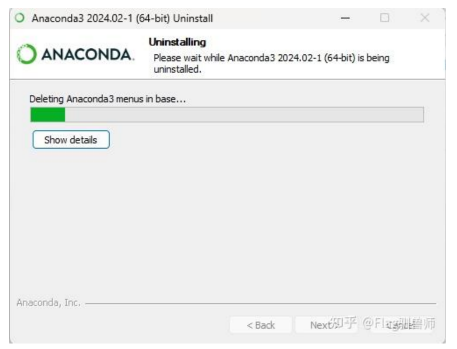


图6

next

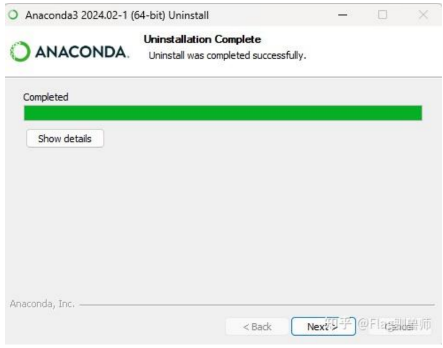


图7

Finish

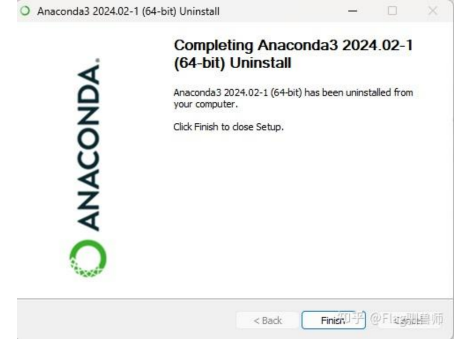
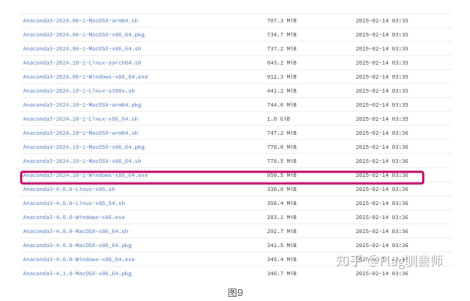


图8

2. 安装

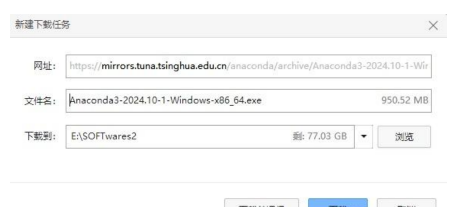
step1. 下载安装包

官网太慢,建议使用清华源 mirrors.tuna.tsinghua.edu.cn...



最后一列照理说应该是上传日期的,不知道是不是2月崩了一次,现在显示都是25年2月。保险起见选择24年10月版本,本人电脑是windows,所以选这个。如果你是Linux或MAC下载相应2024.10-1版本即可。

下载:



step2. 无脑双击安装

next

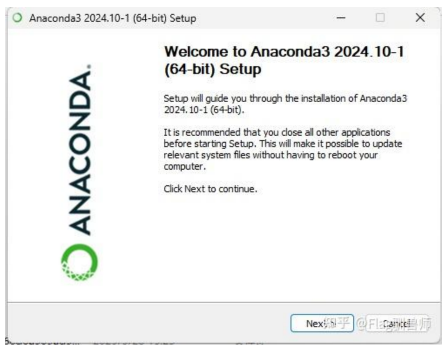


图11

I Agree

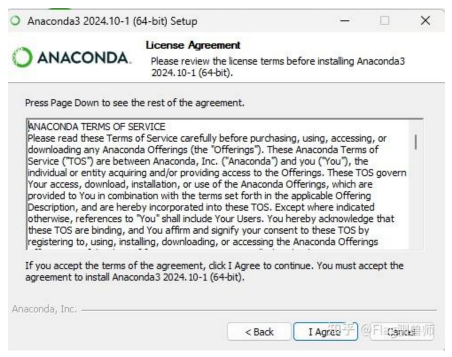


图12

next

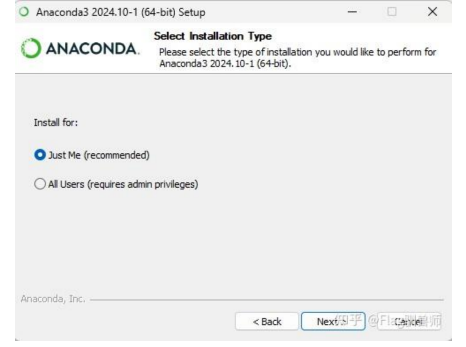


图13

下一步,可以用默认路径,next。也可以先在Browse中选个指定路径去安装,再next。个人习惯换个E盘安装。

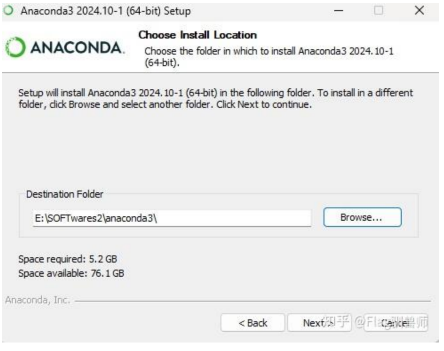


图14

注意: 为了避免配置环境, 推荐初学者全部配好, 虽然它会出现红色, 你可以无视哈哈哈。

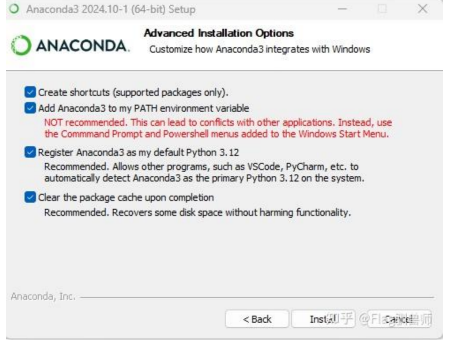


图15

等着就行

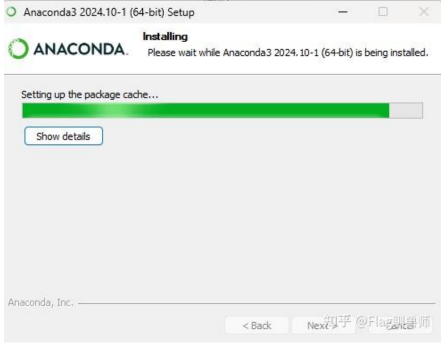
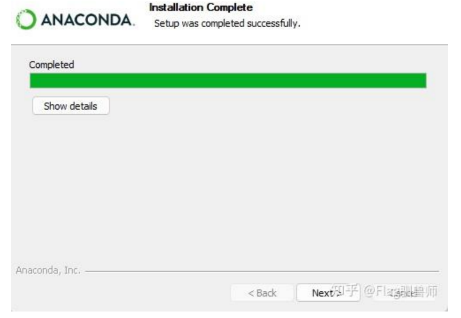


图16

next



Anaconda3 2024.10-1 (64-bit) Setup

图17

next



图18

next



Completing Anaconda3 2024.10-1 (64-bit) Setup

Thank you for installing Anaconda Distribution.

Here are some helpful resources to get you started. We recommend you bookmark the 'Getting Started with Anaconda Distribution' link so you can refer back to it later.

- Launch Anaconda Navigator
- Getting Started with Anaconda Distribution



图19

后面可能有弹窗,关掉即可,其实也用不上的。也可以直接把上一步两个勾去掉。

step3. 验证是否安装成功

1. 在键盘上按下win(键盘左下角类似"田"的键)+R(字母),你可以先摁着win不动,再找 到R并且摁下。【虽然这个说法有点蠢,但是真有人找不到啊。。。】出现下面的小白窗



图20

2. 输入小写的 'cmd', 回车或摁确定



注意这里的结尾是一个尖尖,表明现在是在命令行的环境。



图22

4. 敲个python试试,出现了anaconda的python版本号啥的,说明已经安装成功。

并且最后变成了三个尖尖,现在已经在python环境里了。

【注意注意!!!如果你出不来这个界面,大概率有两种可能,一种是图9的版本选的太老了!!!一种是图15的第二个勾没有选!!! 两种方法的补救措施都是退回到第一步卸载,再重新(找新版本)安装一次!!!】

图23

5. 既然在python环境,那就随便搞两句试试。numpy*能用,说明成功了。

```
Microsoft Windows [版本 10.0.22631.5039]
(c) Microsoft Corporation。保留所有权利。

C:\Users\\___>python
Python 3.12.7 | packaged by Anaconda, Inc. | (main, Oct 4 2024, 13:17:27)
[MSC v.1929 64 bit (AMD64)] on win32
Type "help", "copyright", "credits" or "license" for more information.
>>> import numpy as np
>>> np.array([1,2,3])
array([1,2,3])
array([1,2,3])
>>>
```

图24

6. 退出python环境怎么办? quit()回车即可。三个尖尖变成一个尖尖,重新回到命令行。

```
Microsoft Windows [版本 10.0.22631.5039]
(c) Microsoft Corporation。保留所有权利。

C:\Users\_____>python
Python 3.12.7 | packaged by Anaconda, Inc. | (main, Oct 4 2024, 13:17:27)
[MSC v.1929 64 bit (AMD64)] on win32
Type "help", "copyright", "credits" or "license" for more information.
>>> import numpy as np
>>> np.array([1,2,3])
array([1, 2, 3])
>>> quit()

C:\Users\___>
```

图25

step4. 打开jupyter notebook+

【注意, step3只是用于验证是否安装成功,每次需要使用python时,请从step4开始即可】

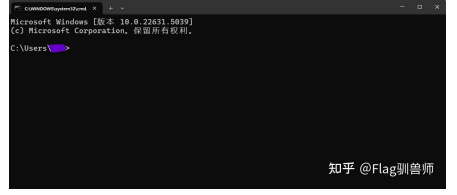


图26

2. 找到你的目标文件夹【没有的话自己新建一个】,鼠标左键点击路径行,让它变蓝,鼠标右键复制。

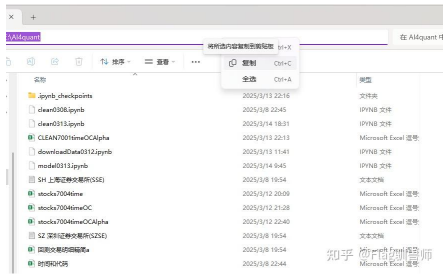


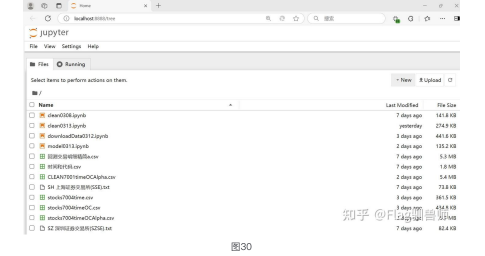
图27

3. 回到命令行,点一下鼠标右键,就可以把刚刚复制的路径粘上去了【此处并不需要ctrl+v或者点个啥粘贴】,并回车一下。当前路径就被成功切换到黄色框中所示的路径。



图28

4. 在上面黄色框的最后输入jupter notebook。此时会弹出一个浏览器中的窗口。



【注意,如果弹不出这个浏览器的窗口,可能是防火墙或者你的浏览器设置有问题,可以手动把这三个网址中的任何一个粘贴到浏览器,就可以出来了】

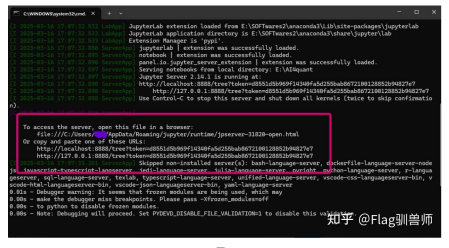


图31

5. 右上角new菜单下面点python3



出现新页面就可以写代码了

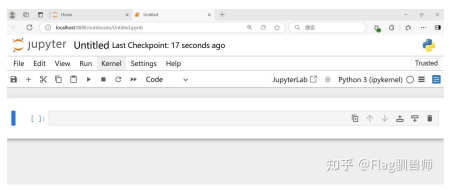
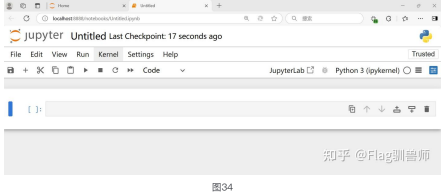


图33



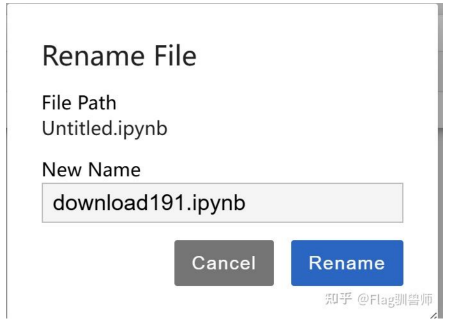


图35

接下来就可以在jupyter notebook中继续写代码了!

发布于 2025-03-16 17:20 · 湖北

Anaconda



推荐阅读

Mac下Anaconda的安装和使用

前提在刚接触python的时候我想大 多数人都会面临一个问题, 我到底 是选择2还是3, 因为现在网上好多 手

Windows安装Anaconda使用教 程

谷歌chrome浏览器安装插件"程 序包无效"解决办法 2020

聊聊Go恶意软件的现状和趋势

概述最近几个月,我对Go语言编写 的恶意软件产生了浓厚的兴趣。 Go, 有时也被称为GoLang, 由 Google于2009年创建,近年来在恶 意软件开发群体中越来越受欢迎。 虽然近年来讨论Go恶意软件系列...

KeepUp

主要介绍在 windows 10 系统中安 薪。Agaconda3 的详细过程 下载 Anaconda 官网下载地址: 问题: 安装插件时 暴力拖拽程序失 败心關審程序包无效。 1.将下载 的.CRX格式的插件修改成.zip

嘶吼Roa... 发

发表于嘶吼Roa...