

打开终端（windows+R，输入cmd，回车），创建虚拟环境：

```
C:\Users\lenovo>conda create --name CDA1 python==3.10
```

添加图片注释，不超过 140 字（可选）

同意，输入y

```
Proceed ([y]/n)? y
```

添加图片注释，不超过 140 字（可选）

激活：

```
C:\Users\lenovo>activate CDA1
```

添加图片注释，不超过 140 字（可选）

输入：pip install pandas安装pandas包

pip install matplotlib安装matplotlib包

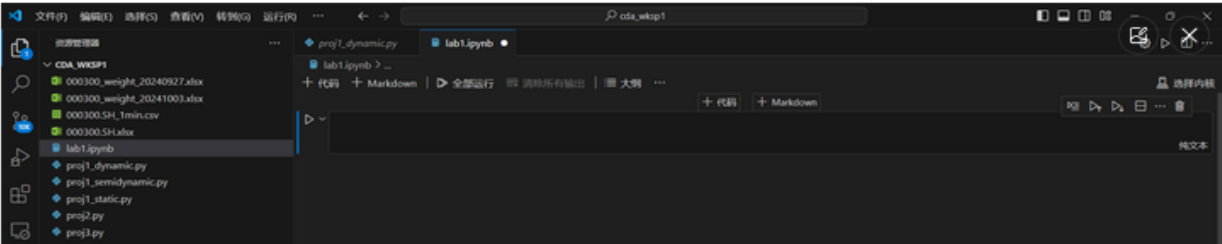
pip install numpy

pip install openpyxl

```
(CDA1) C:\Users\lenovo>pip install openpyxl
```

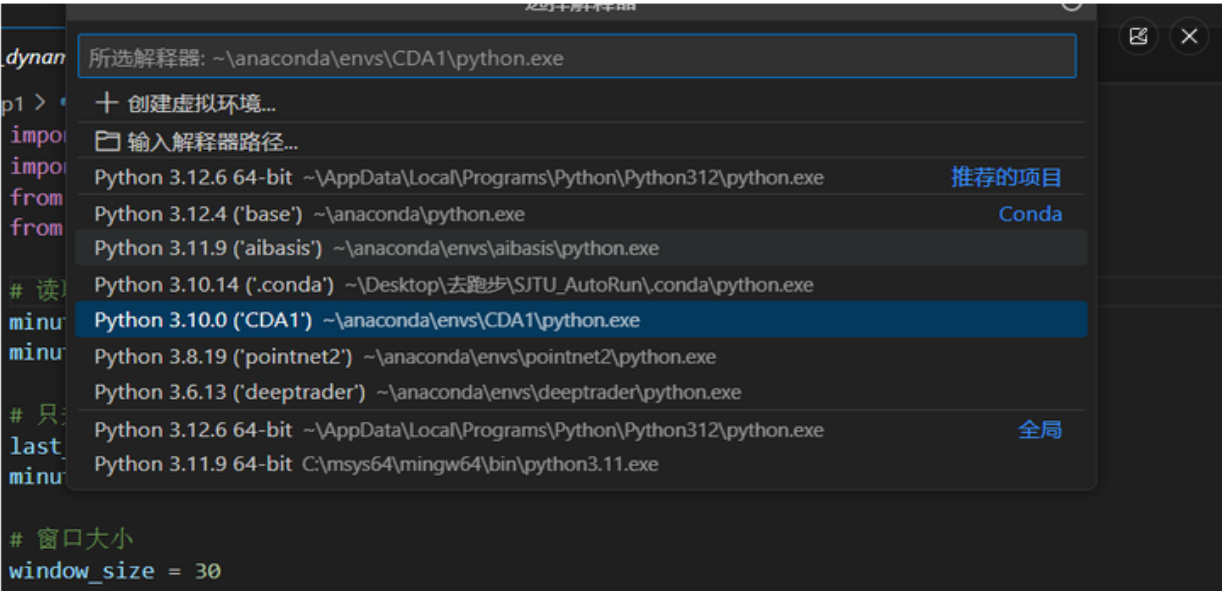
添加图片注释，不超过 140 字（可选）

打开VScode，，点击右上角的选择内核



添加图片注释，不超过 140 字（可选）

点击后，选择：



添加图片注释，不超过 140 字（可选）

这样虚拟环境就配好了！