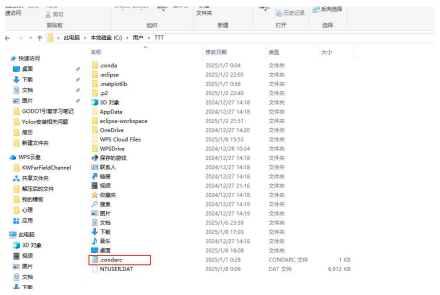
问题:使用 Anaconda3 创建虚拟环境,需要安装 yolov 的一些包时,总是安装到 C 盘全局默 认路径,导致最后打开项目运行的时候找不到这些包

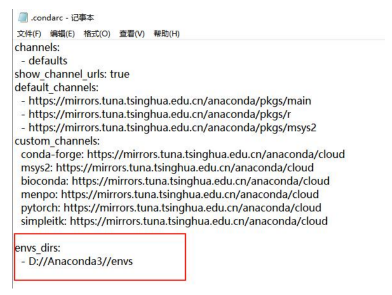
原因:没有配置安装路径

解决方法:



在这个路径下找到.condarc 这个文件,记事本打开就行,要是没有这个文件就"win"+"r",搜索 "cmd"调出终端,然后输入命令创建即可:

命令:conda config --set show_channel_urls yes 打开文件后开始编辑:



最后一行就是路径,改成自己 adaconda3 的 env 路径就行了以下时两种镜像源配置代码:

阿里镜像源:

channels:

- defaults

show_channel_urls: true

default_channels:

- http://mirrors.aliyun.com/anaconda/pkgs/main

- http://mirrors.aliyun.com/anaconda/pkgs/r
- http://mirrors.aliyun.com/anaconda/pkgs/msys2

custom_channels:

conda-forge: http://mirrors.aliyun.com/anaconda/cloud msys2: http://mirrors.aliyun.com/anaconda/cloud bioconda: http://mirrors.aliyun.com/anaconda/cloud menpo: http://mirrors.aliyun.com/anaconda/cloud pytorch: http://mirrors.aliyun.com/anaconda/cloud simpleitk: http://mirrors.aliyun.com/anaconda/cloud

envs_dirs:

-D://soft//anaconda3//envs

清华镜像源:

channels:

- defaults

show_channel_urls: true

default_channels:

- https://mirrors.tuna.tsinghua.edu.cn/anaconda/pkgs/main
- https://mirrors.tuna.tsinghua.edu.cn/anaconda/pkgs/r
- https://mirrors.tuna.tsinghua.edu.cn/anaconda/pkgs/msys2

custom channels:

conda-forge: https://mirrors.tuna.tsinghua.edu.cn/anaconda/cloud msys2: https://mirrors.tuna.tsinghua.edu.cn/anaconda/cloud bioconda: https://mirrors.tuna.tsinghua.edu.cn/anaconda/cloud menpo: https://mirrors.tuna.tsinghua.edu.cn/anaconda/cloud pytorch: https://mirrors.tuna.tsinghua.edu.cn/anaconda/cloud simpleitk: https://mirrors.tuna.tsinghua.edu.cn/anaconda/cloud

envs_dirs:

-D://soft//anaconda3//envs

改好之后把之前配置的虚拟环境移除了重新创建一个重新下就行了