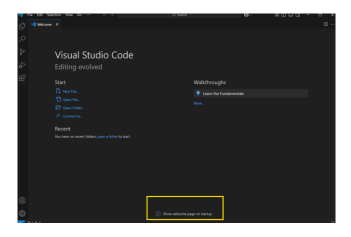
第一周:准备开发环境

(一) 安装 VS

1.要注意,每次把框内选项取消掉



(二) 下载 git

1.下载 Standalone Installer。

(三) 安装 Anaconda

这是一个 python 解释器。下载到了 D 盘里 (四)

出现问题:没有找到.ssh 文件夹,发现没有按回车。

需要注意,不能输入 ctrl C,在这里是打断的意思,不是复制。

最后成功生成.ssh 文件夹, 并且生成出公钥(需要复制保存)。

```
HUAWEI@LAPTOP-C5BM3AF9 MINGW64 /
$ cd

HUAWEI@LAPTOP-C5BM3AF9 MINGW64 ~
$ pwd
/c/Users/HUAWEI

HUAWEI@LAPTOP-C5BM3AF9 MINGW64 ~
$ cd .ssh

HUAWEI@LAPTOP-C5BM3AF9 MINGW64 ~/.ssh
$ ls
id_ed25519 id_ed25519.pub

HUAWEI@LAPTOP-C5BM3AF9 MINGW64 ~/.ssh
$ cat id_ed25519.pub

S cat id_ed25519 AAAAC3NzaC11ZDI1NTE5AAAAIF7QRvvO4JB1ZF71unaEZA3uM/quznZhRNvC1f5
ny@163.com
```

新建一个文件夹 repo

```
HUAWEI@LAPTOP-C5BM3AF9 MINGW64 ~
$ pwd
/c/Users/HUAWEI
HUAWEI@LAPTOP-C5BM3AF9 MINGW64 ~
$ mkdir repo
HUAWEI@LAPTOP-C5BM3AF9 MINGW64 ~
$ 1s
'3D Objects'/
AppData/
'Application Data'@
Contacts/
Cookies@
Desktop/
Documents/
 Downloads/
 Favorites/
IntelGraphicsProfiles/
```

打开 vs, 并信任。

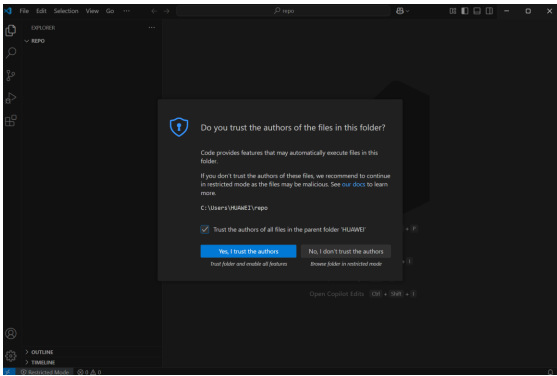
```
HUAWEI@LAPTOP-C5BM3AF9 MINGW64 ~/repo

HUAWEI@LAPTOP-C5BM3AF9 MINGW64 ~/repo

$ code .

HUAWEI@LAPTOP-C5BM3AF9 MINGW64 ~/repo

$
```



(五) 添加 SSH 公钥到 GitCode

在 GitCode 中的个人设置中添加公钥,。



然后利用 ssh -T git@gitcode.com 进行测试是否正确添加了 SSH 秘钥,进行问答时。第一次通过 SSH 方式连接到 GitCode 的时候,将

会询问你是否信任将要连接的 GitCode host 地址。当确认回答"yes" 后,会将 GitCode 作为已知主机添加到受信任的 hosts 地址中。一旦添加到已知主机列表中,将不再要求你再次验证 GitCode 主机的真实性。 再次运行以上命令时,你将只收到 Welcome to GitCode, [username] 信息。图中为我的用户名:dayuwanzi(拼音大鱼丸子)。

```
HUAWEI@LAPTOP-C5BM3AF9 MINGW64 ~/.ssh

$ ssh -T git@gitcode.com
The authenticity of host 'gitcode.com (116.205.2.91)' can't be established.
RSA key fingerprint is SHA256:aTlsy+4ARMC7nWyy5eKIqUkotk8yv7Jd+XXoP4EXj1Y.
This key is not known by any other names.
Are you sure you want to continue connecting (yes/no/[fingerprint])? yes
Warning: Permanently added 'gitcode.com' (RSA) to the list of known hosts.
remote: Welcome to GitCode, dayuwanzi

HUAWEI@LAPTOP-C5BM3AF9 MINGW64 ~/.ssh
$ ssh -T git@gitcode.com
remote: Welcome to GitCode, dayuwanzi
```

ssh-ed25519

AAAAC3NzaC1IZDI1NTE5AAAAIF7QRvvO4JB1ZF71unaEZA3uM/quznZhRNvClf579nn1 hezixuany@163.com

(六) 提交作业

三 首经贸金融科技 / 第01周打卡	Q 按下 / 快速开启搜索		G deeps	seek> + 新建
□ 代码		■ 免费领取云主	机 C Watch 0 V	☆ Star 5
Fork项目				
项目名称 * (当你 fork —个项目时,系统默认会使用和 f	fork 原始项目一致的名称,不过你也可以使用自定义的名	5称)		
第01周打卡				
项目路径 *(当你 fork 一个项目时,系统默认会使用和 fo	rk 原始项目一致的路径,不过你也可以使用自定义的路	经)		
dayuwanzi	<pre>/ week01</pre>			
项目描述				
学生 Fork 此仓库并通过 PR 提交第 1 周学习报告				
main 全部				
只复制 main 分支,你可以在 fork 的项目中创建你自己的	的分支版本,并通过Pull Request将你写的代码贡献给 cu	ueb-fintech/week01项目。		

确保完成 GIT 配置

git config --global user.name dayuwanzi
git config --global user.email dayuwanzi@noreply.gitcode.com

git config -list -global

把 SSH 克隆到本地代码复制



git clone git@gitcode.com:dayuwanzi/week01.git

把 pdf 笔记保存在 week1 里

\$ git config --global core.quotepath false

大模型用法 (豆包使用):