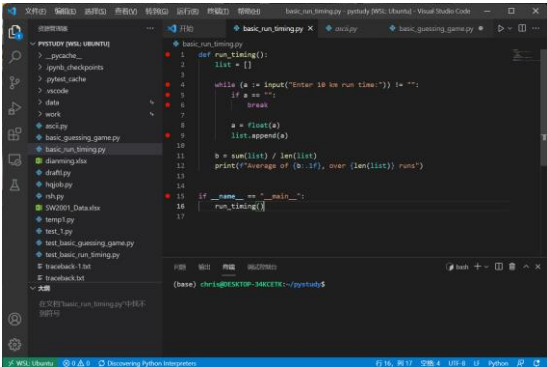
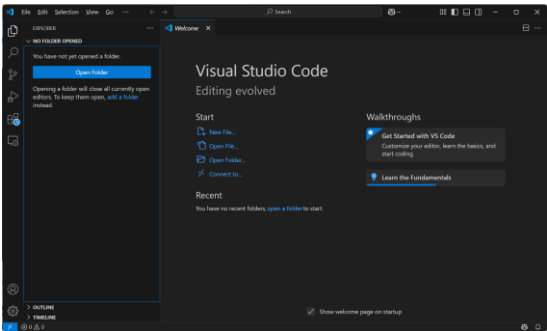


1.安装 VS Code (代码编辑器)



上研究生之后因为电脑太慢了删了一部分，但是 VS Code 保存下来了！

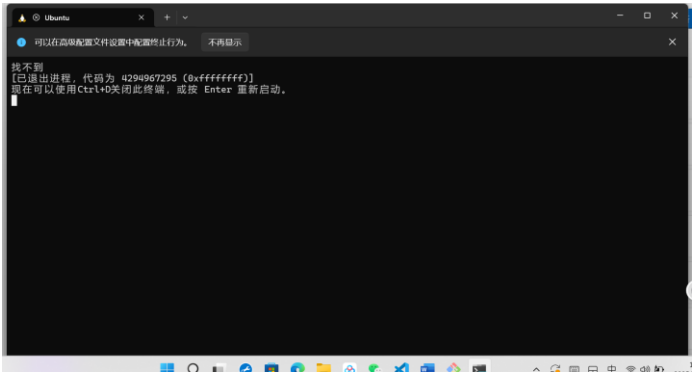


但是在把它固定到任务栏的时候，应该是点了一个更新，所以里面的东西又没有了。。。

2.安装 Git (代码版本管理软件)

项目	值
操作系统名称	Microsoft Windows 11 家庭中文版
版本	10.0.22631 版本: 22631
其他操作系统描述	没有资料
操作系统制造商	Microsoft Corporation
系统名称	DESKTOP-34KCE7K
系统制造商	Dell Inc.
系统型号	Vostro 5391
系统类型	基于 x64 的电脑
系统 SKU	096F
处理器	Intel(R) Core(TM) i7-10510U CPU @ 1.80GHz, 2304 Mhz, 4 个内核, 8 ...
BIOS 版本/日期	Dell Inc. 1.11.0, 2020/11/11
SMBIOS 版本	3.2
嵌入式控制器版本	255.255
BIOS 模式	UEFI
主板制造商	Dell Inc.
主板产品	055CSP
主板版本	A00
平台角色	移动
安全启动状态	启用
PCR7 配置	需要提升才能查看
Windows 目录	C:\WINDOWS
系统目录	C:\WINDOWS\system32
启动设备	\Device\HarddiskVolume1

64 位



终端打开很奇怪，有可能是之前删东西的时候多删了一些

如果 Windows Terminal 不能运行，可以尝试以下方法来解决：（豆包提供）

1. 检查系统更新

确保你的 Windows 系统是最新的，因为系统更新可能会修复一些已知的兼容性问题和软件故障。

- 打开 “设置” 应用（可以通过按下 Windows + I 组合键打开）。
- 选择 “更新和安全”。
- 点击 “检查更新”，如果有可用更新，下载并安装它们。

2. 重新启动相关服务

某些服务可能会影响 Windows Terminal 的正常运行，你可以尝试重新启动 Windows 应用商店和相关服务。

- 打开 “任务管理器”（可以通过按下 Ctrl + Shift + Esc 组合键打开）。
- 在 “进程” 选项卡中，找到 “Microsoft Store” 和 “Windows Terminal”（如果正在运行），右键点击它们并选择 “结束任务”。
- 再次尝试打开 Windows Terminal。

3. 重置 Windows Terminal

如果应用程序的配置文件损坏，重置应用可能会解决问题。

- 打开 “设置” 应用，选择 “应用”。
- 在 “应用和功能” 中找到 “Windows Terminal”，点击它。
- 选择 “高级选项”。
- 在 “重置” 部分，点击 “重置” 按钮。

4. 重新安装 Windows Terminal

如果重置不起作用，可以尝试卸载并重新安装 Windows Terminal。

- 打开 “设置” 应用，选择 “应用”。
- 在 “应用和功能” 中找到 “Windows Terminal”，点击它，然后选择 “卸载”。
- 打开 Microsoft Store，搜索 “Windows Terminal”，然后重新安装它。

5. 检查权限设置

确保你有足够的权限来运行 Windows Terminal。

- 右键点击 Windows Terminal 的快捷方式（可以在开始菜单中找到）。
- 选择 “以管理员身份运行”，如果这样可以打开，说明权限可能存在问题。你可以更改快捷方式的属性，让它始终以管理员身份运行：
 - 右键点击快捷方式，选择 “属性”。
 - 在 “快捷方式” 选项卡中，点击 “高级”。
 - 勾选 “以管理员身份运行”，然后点击 “确定”。

6. 检查第三方软件冲突

某些第三方安全软件、系统优化工具或其他应用程序可能会与 Windows Terminal 发生冲突。

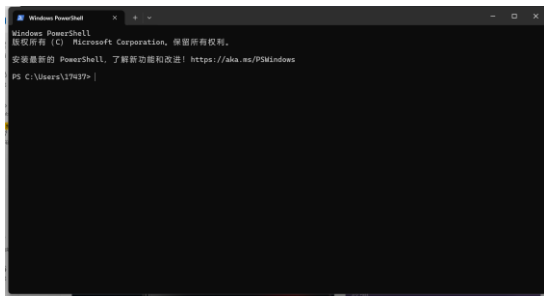
- 暂时禁用你的杀毒软件、防火墙或其他安全软件。
- 再次尝试打开 Windows Terminal，如果可以打开，说明是第三方软件的问题，你可以调整这些软件的设置或联系软件供应商寻求帮助。

7. 检查系统日志

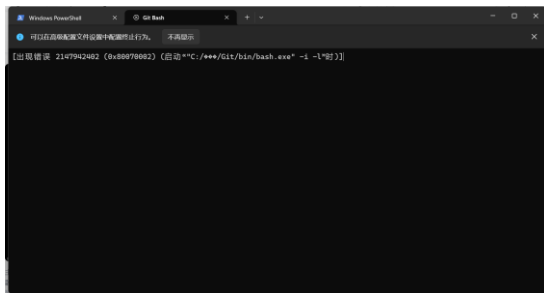
系统日志可以提供有关 Windows Terminal 启动失败的详细信息。

- 打开 “事件查看器”（可以在开始菜单中搜索）。
- 展开 “Windows 日志”，选择 “应用程序和服务日志” -> “Microsoft” -> “Windows” -> “Terminal”。

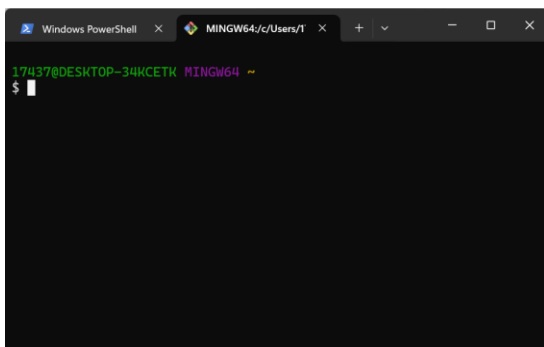
- 查看是否有错误或警告信息，根据这些信息进一步排查问题。



重新装了一下,感觉它现在很健康!



但是打不开这个 git bash，所以试试重新安装一下，路径（C:\Program Files\Git）



重新装了之后果然可以了!

3.安装 [Anaconda](#) (Python 解释器)

路径: C:\Users\17437\anaconda3

\$ which conda 终端里显示 conda 的路径

/c/Users/17437/anaconda3/Scripts/conda

4.访问 [GitCode](#) (代码托管平台) 注册用户，然后保持登录

5.生成自己设备的 SSH 密钥（公钥-私钥对），将公钥添加到自己的 GitCode

安全设置里 (参考)

cd 回到主目录, pwd 查看目前在哪, ll 列出目前文件夹的内容

Cat: 把它里边的文本的内容给我们读取了以后输出到终端里面来

别人就拿这个公钥加密了以后把信息发给我, 这用私钥解密, 然后就能够看到这个信息。

加密用的是公钥, 解密用的是私钥

复制: 选中后右击鼠标

6.去 第 01 周打卡 仓库阅读说明, 完成学习报告的提交

- 创建 fork 项目, 注意网址链接
- Clone: git clone git@gitcode.com:luluchris/week01.git

code week01/ : 用 vs code 这个编辑器来打开 vk01 这个目录

F1 截图, F3 贴图, ESC 没了 (F3 还能再出来)

回溯截屏历史, 这个逗号和句号这两个我按逗号加上逗号

将 word 以 pdf 的格式保存在 week01 中