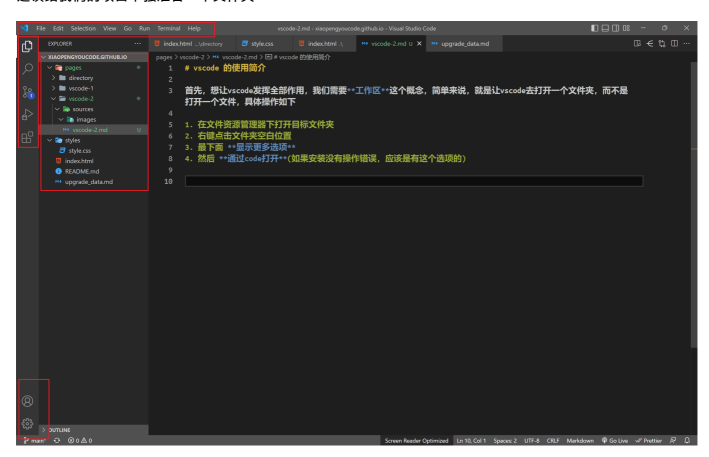
vscode-2.md 12/25/2022

vscode 的使用简介

首先,想让vscode发挥全部作用,我们需要**工作区**这个概念,简单来说,就是让vscode去打开一个文件夹,而不是打开一个文件,具体操作如下

- 1. 在文件资源管理器下打开目标文件夹
- 2. 右键点击文件夹空白位置
- 3. 最下面 显示更多选项
- 4. 然后 通过code打开(如果安装没有操作错误,应该是有这个选项的)

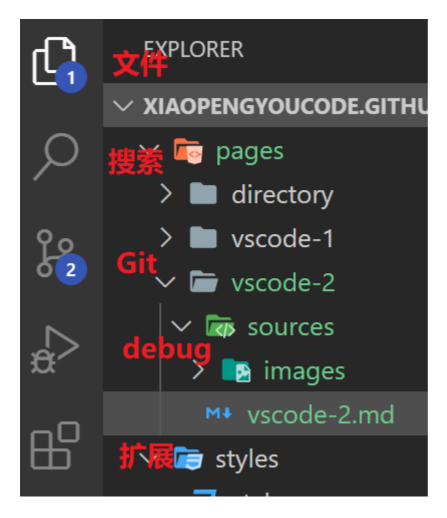
建议给我们的项目单独准备一个文件夹



我也不知道这些区域叫啥,但是,最上面一栏就是各种命令,这个大家自行探索

中间左边五个按钮

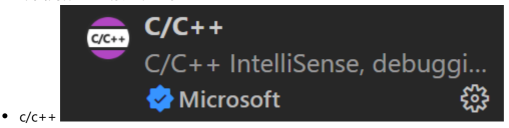
vscode-2.md 12/25/2022



- 最上面是文件,打开就会显示右边的文件区,功能等同于一个小文件夹
- 然后是搜索,可以搜索当前工作区下的各种内容
- 然后是 Git · 一个版本管理装置 · 目前还用不到 · 我也正在学
- debug,调试,可能会用到,就是测试的意思
- 最后一个是扩展·理论上来说·vscode 就像一个文本编辑器·但是安装各种扩展之后·才能发挥出他的强大

安装扩展直接在搜索矿里搜就行

• 中文简体 -- 图标是个地球



目前就这两个之后大家有需要可以再装

写代码



vscode-2.md 12/25/2022

这里,第一个是新建文件,第二个是新建文件夹,然后去组织文件系统,如果要新建一个c语言文件,要新建name.c,新建一个python文件,要新建name.py。

然后右边就可以写了

vscode自带了一个工具叫 IntellSense,可以根据上下文自动帮大家补全代码

代码的运行实现起来比较复杂,之后再跟大家说