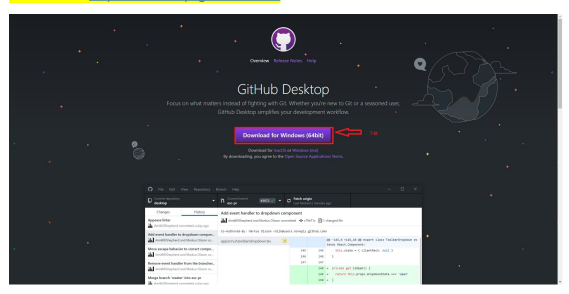
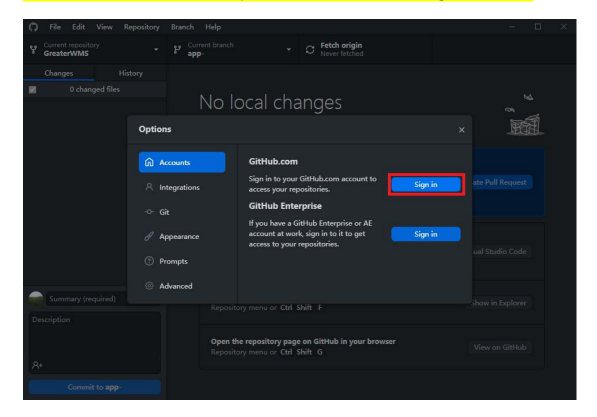
GitHub 提交 PR

1.下载 Github Desktop

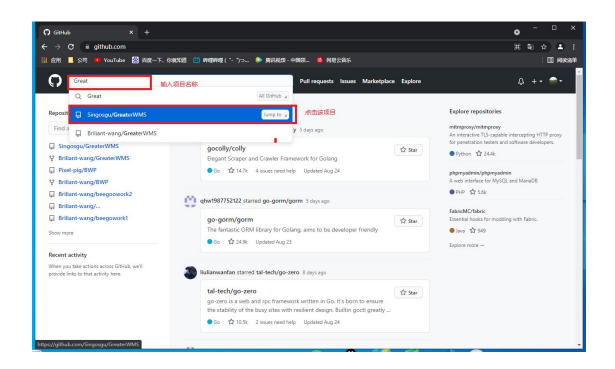
下载链接: https://desktop.github.com/



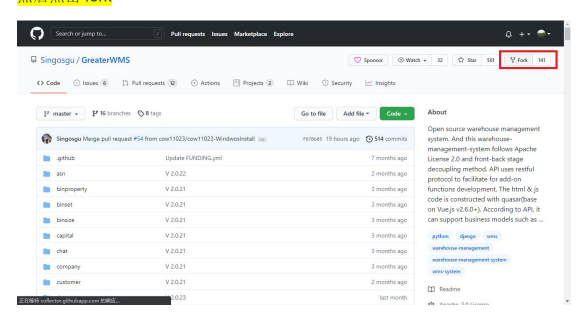
下载完成后打开 Github Desktop,先进行登入 输入自己的 github 账号。



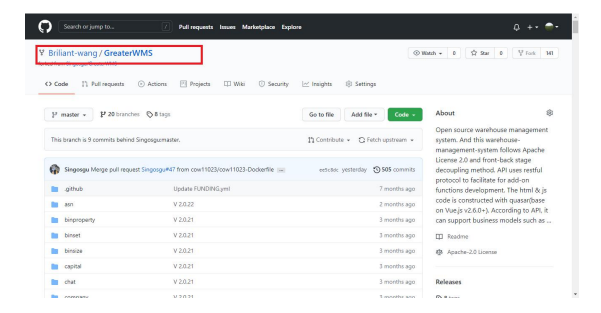
2.进入 GitHub 官网,登入自己的账号后,查找项目: GreaterWMS, 进行 fork



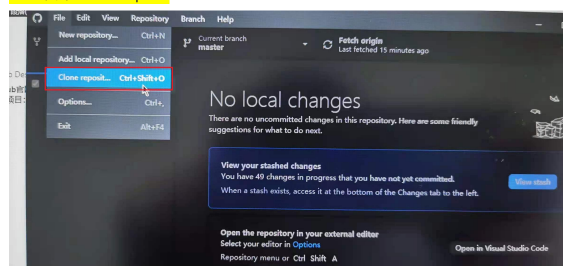
然后点击 fork



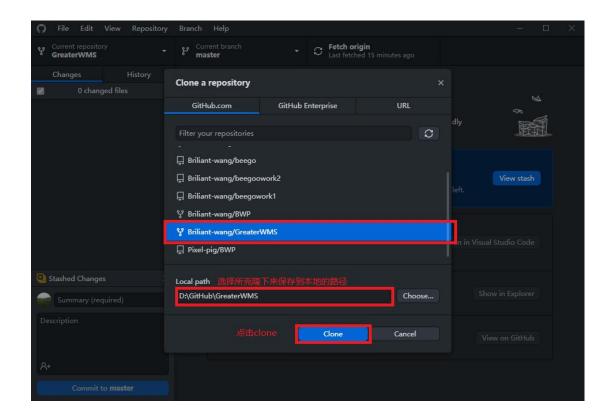
此时我们会看到在自己的仓库下就存在了源项目



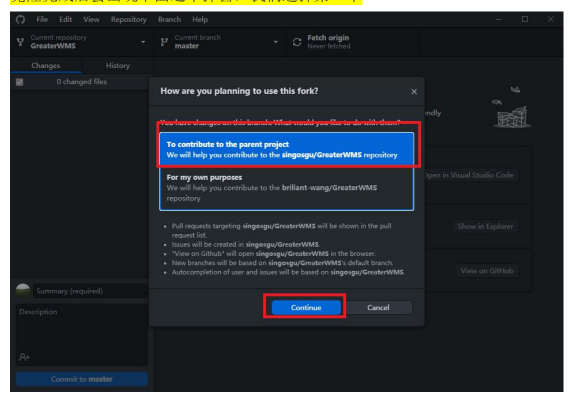
然后打开 Github desktop,吧项目克隆到本地进行开发,右上角点击 File,点击 File 下的 Clone reposit



选择刚刚 fork 的项目



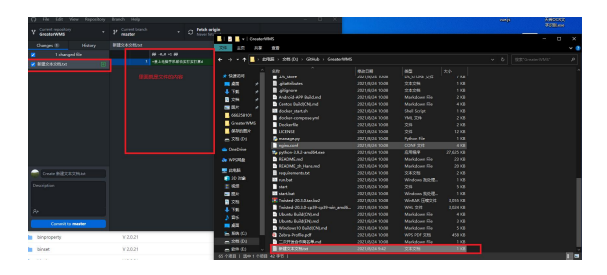
克隆完成后会出现下面这个弹窗,我们选择第一个



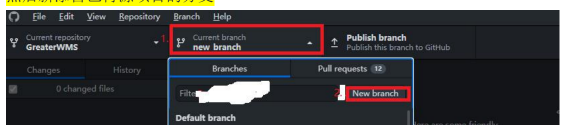
3.找到刚刚克隆到本地的路径,进行自己项目的开发, 修改或者新添过着删除等一系列操作,完成开发后进 行推送

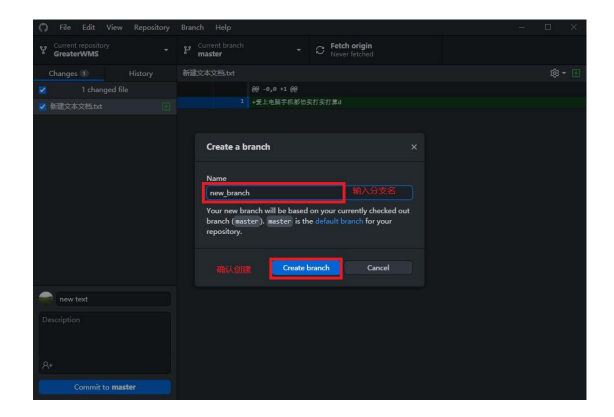
(我这里为了演示新添了一个文件)

此时会看到 GitHub desktop 上会自动刷新出对比起源项目所修改的文件

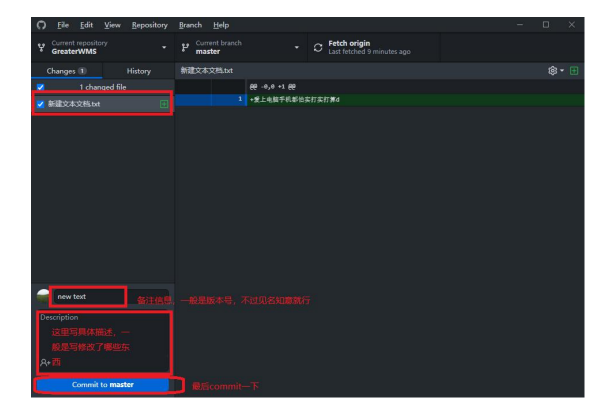


然后新添自己再源项目的分支

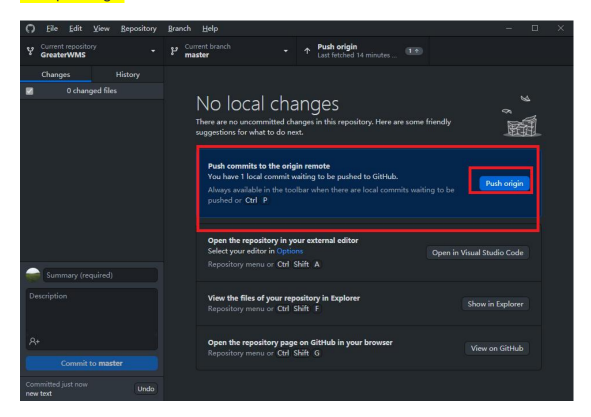




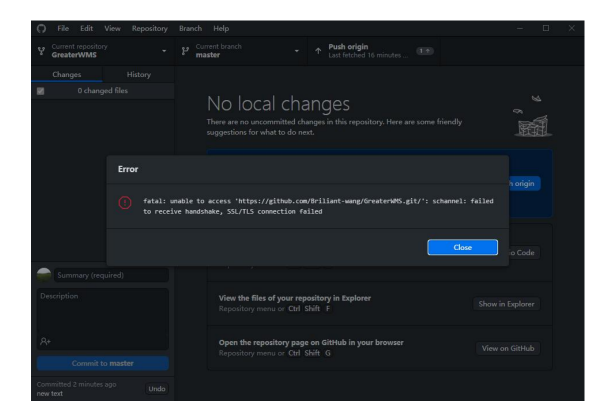
然后选择所创建的分支,左下角输入备注信息,点击 commit to new_branch



然后 pull roigin

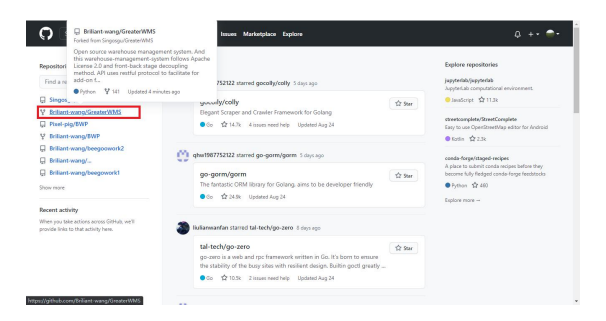


注意:此时可能会出现报这个错误,这有可能是网络原因,检查是否再网页端也 登陆上了 GitHub,是的话就 ok,然后一般是要翻墙或者挂一个代理,然后多试 几遍

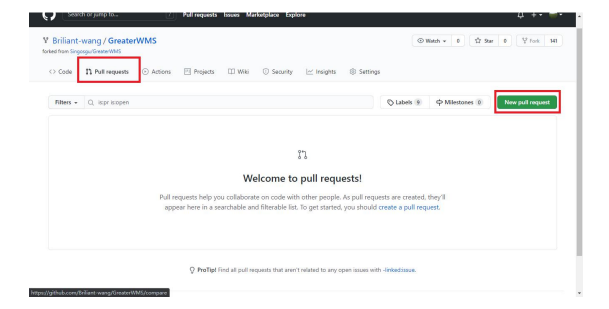


等待推送完成,完成后会自动跳转到 GitHub 网页端,如果没有自动跳转我们可以手动操作

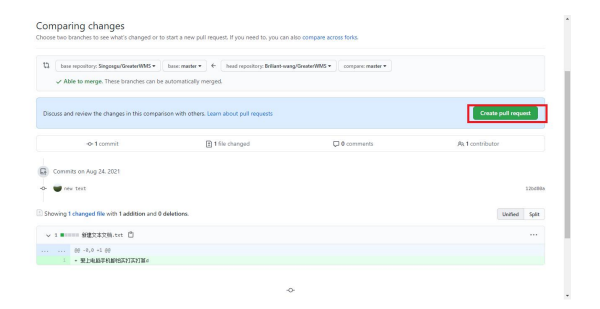
点击之前 fork 的源项目,



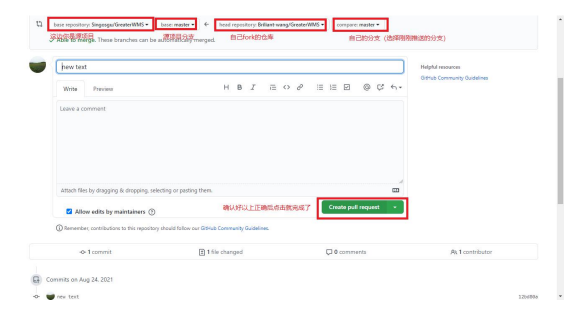
到项目下点击 pull requests,然后 new pull requests



此时就会出现我们所推送的文件,点击 create pull reque



然后推到源项目



推送后会到此界面,等待源项目的管理者确认就好了

