

## 1 安装 git

---

Git 官网 <https://git-scm.com/>

Git 安装比较简单，大家自行安装。

在 git 安装完毕后，需要在环境变量中添加 git 路径



## 2 在 gitHub 注册账号

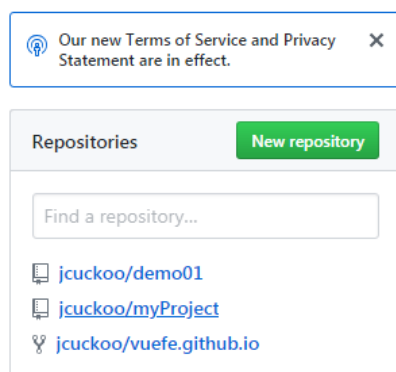
---

<https://github.com> (一定要记住的你的邮箱和密码!!!)

## 3 在 gitHub 创建仓库

---


1. 在主页找到 New repository 按钮



2. 进入创建页面，填写对应的信息

## Create a new repository

A repository contains all the files for your project, including the revision history.

Owner:  jcuckoo

Repository name:

Great repository names are short and memorable. Need inspiration? How about [probable-spoon](#).

Description (optional):


☒ Public  
Anyone can see this repository. You choose who can commit.

☐ Private  
You choose who can see and commit to this repository.

☒ Initialize this repository with a README  
This will let you immediately clone the repository to your computer. Skip this step if you're importing an existing repository.

Add .gitignore:  | Add a license:  ⓘ

### 3. 创建完毕

 jcuckoo / demo02

Unwatch 1 | Star 0 | Fork 0


Code | Issues 0 | Pull requests 0 | Projects 0 | Wiki | Insights | Settings


No description, website, or topics provided.

[Manage topics](#)

1 commit | 1 branch | 0 releases | 1 contributor

Branch: master |  |  |  |  |

 jcuckoo Initial commit | Latest commit e5d7fa2 a minute from now

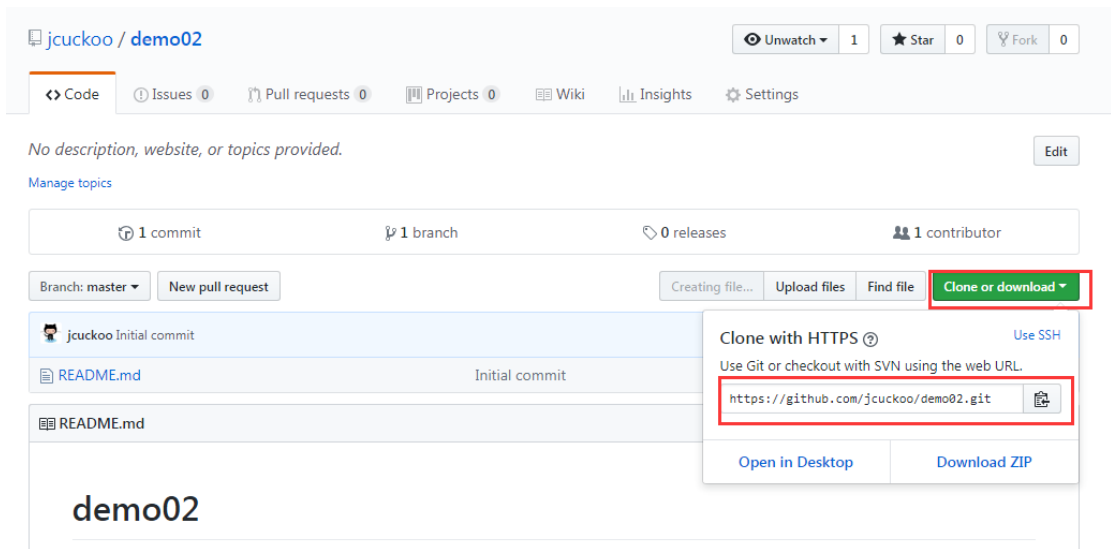
 README.md | Initial commit | just now

README.md

demo02

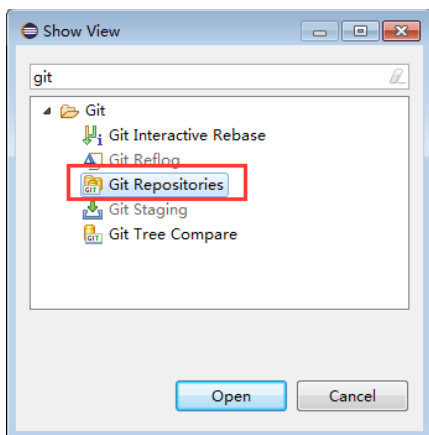
## 4 使用 Eclipse 连接 gitHub

1. 在本地创建一个文件夹（此处位置为：H:\git\_work\github\demo02）
2. 在 github 中找到所创建的仓库 demo02

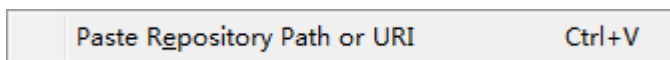


3.在 demo02 仓库的右侧的 clone or download 按钮，弹出一个地址窗口，复制所提供的地址，如：`https://github.com/jcuckoo/demo02.git`

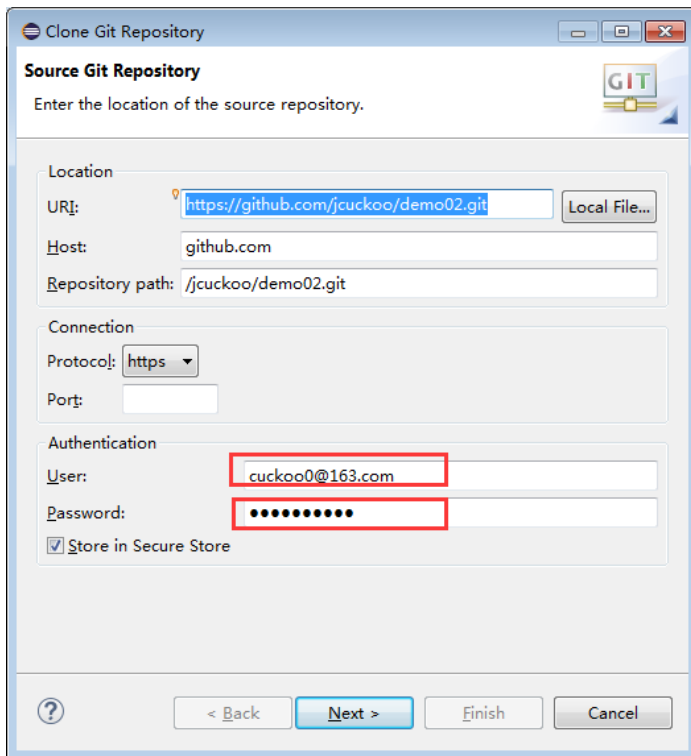
4.在 Eclipse 中，通过菜单 window-show view 来打开 git Repositories 窗口



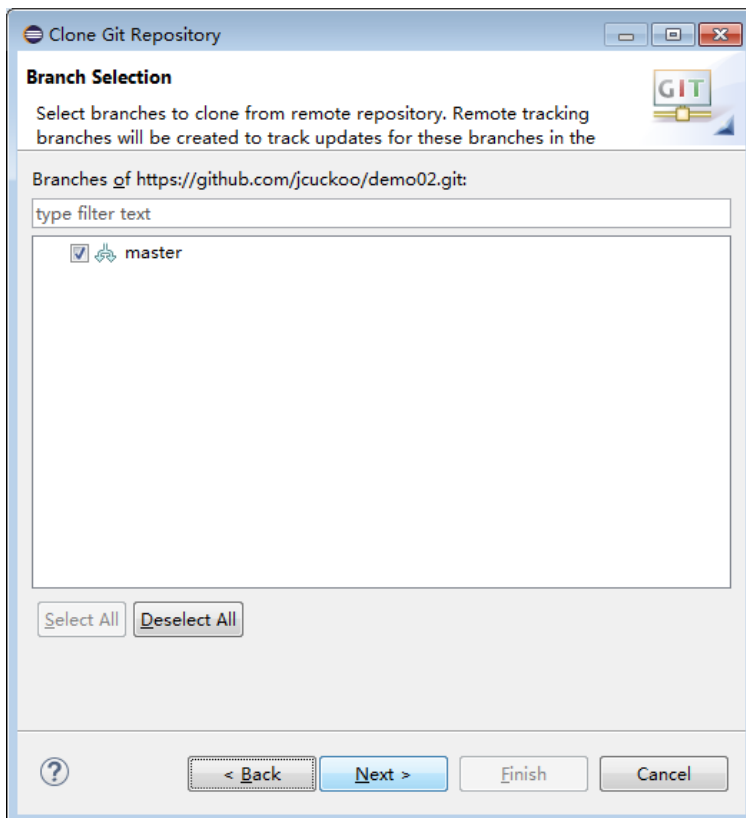
5.在 git Repositories 窗口的空白处，右键出现如下菜单



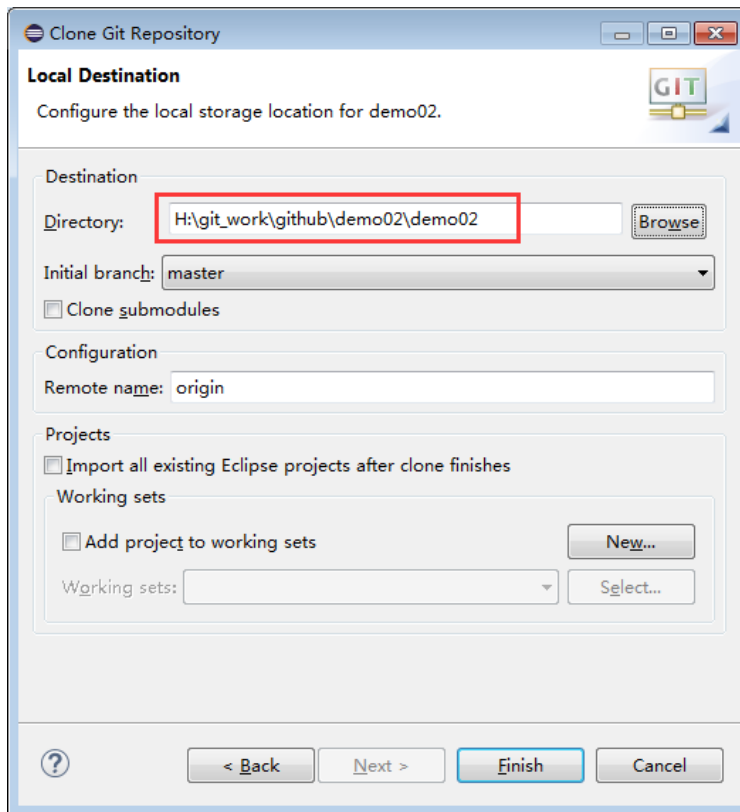
6.点击菜单，弹出 Clone Git Repository 窗口，在窗口中填入 gitHub 的用户名和密码



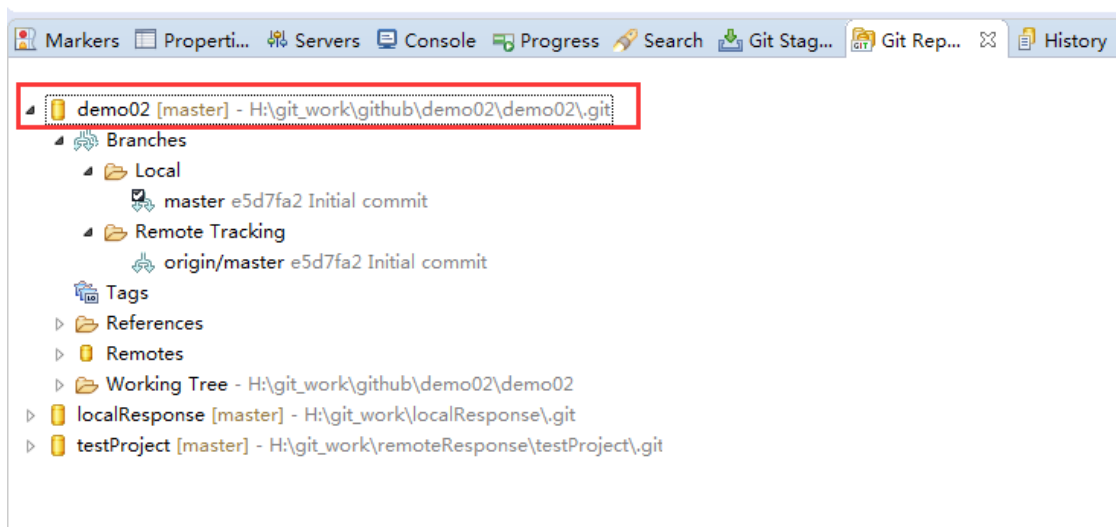
7. 点击下一步，选择仓库中的分支（此处只有 master）



8. 点击下一步，选择本地存储的位置，也就是之前我们创建的文件夹



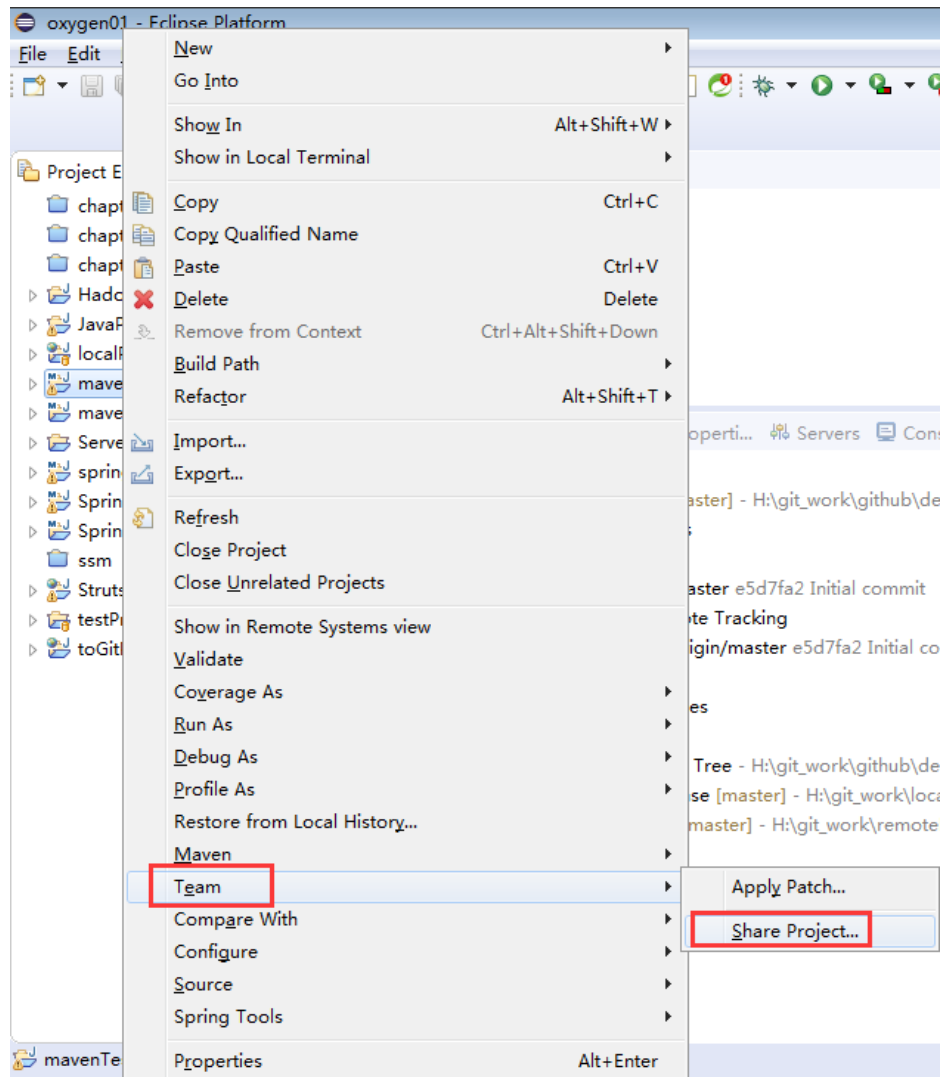
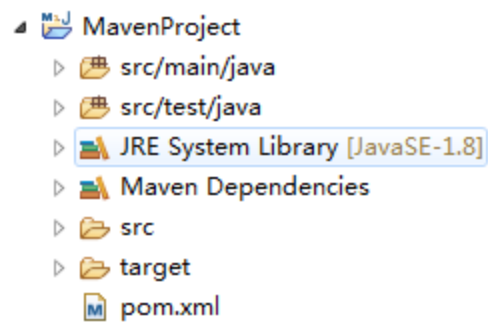
9.点击完成，创建成功



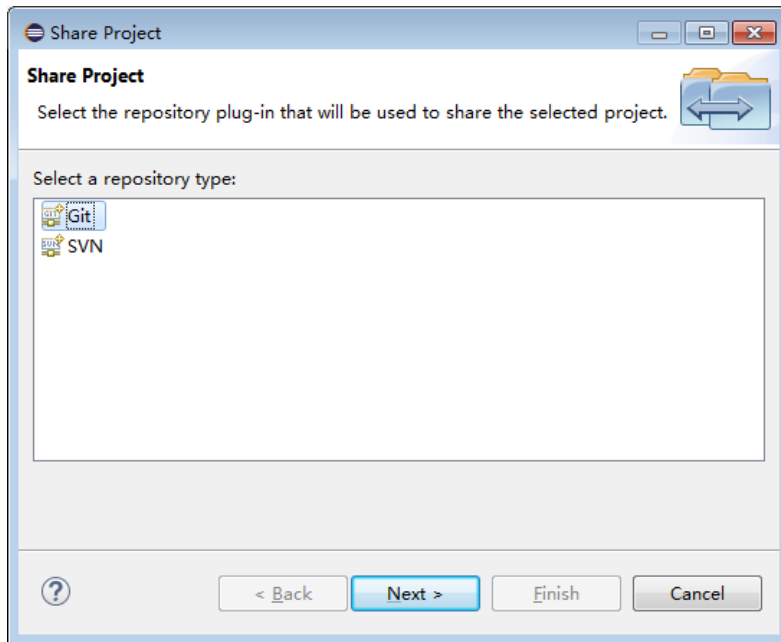
## 5 将本地项目 share 到 github

---

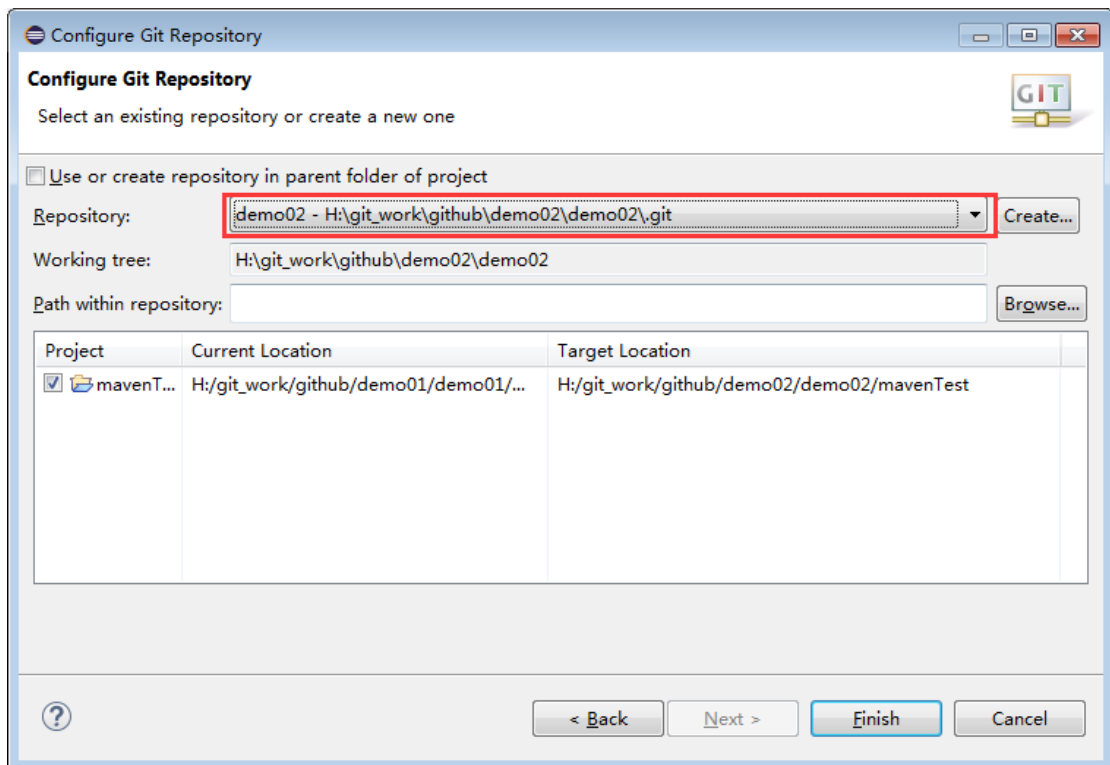
1.右键项目-Team-Share Project



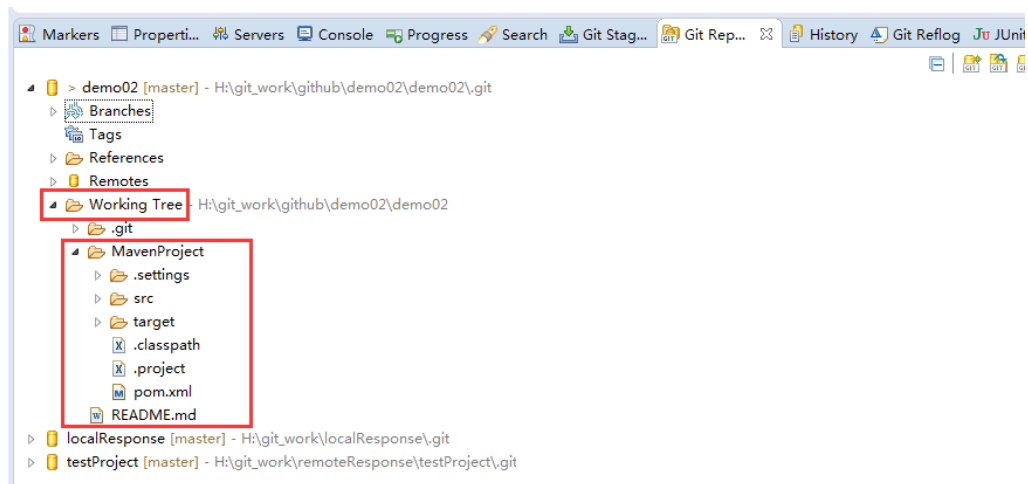
2.选择 share 的位置，可以是 SVN 或 github



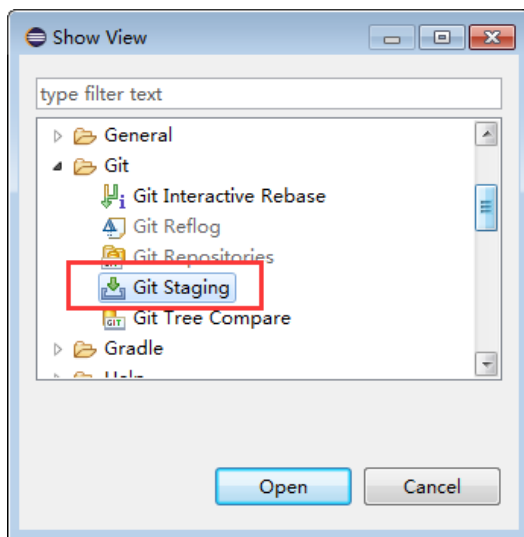
3. 点击下一步，进入配置页面，在该页面中选择一个之前配置的 Repository 仓库 (demo02)



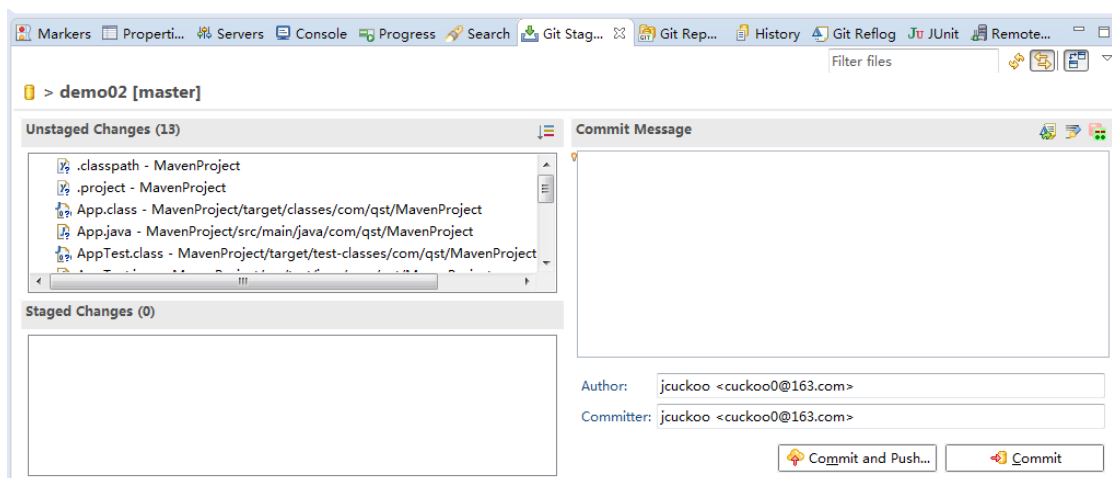
4. 点击完成，建立连接



5. 在 Eclipse 中，通过菜单 window-show view 来打开 git staging 窗口

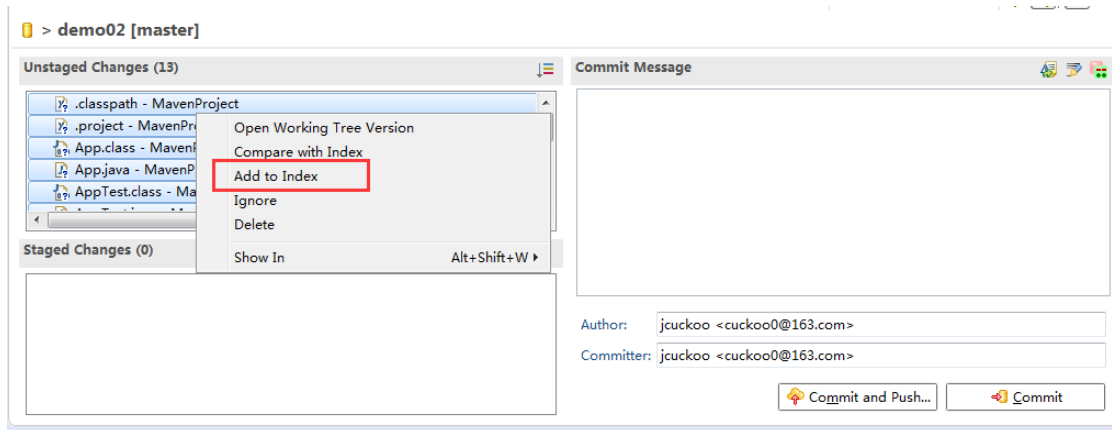


6. 在 git staging 窗口中，实现本地文件上传（在 UnstagedChanges 区域显示所有未上传的文件）

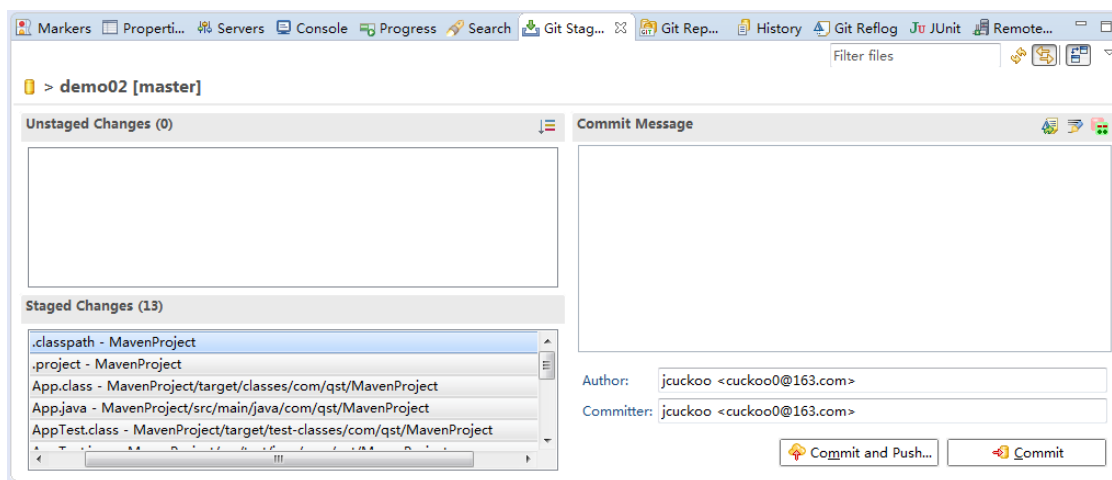


7. 在 git staging 窗口的 “Unstaged Changes” 区域，选中需要上传的文件，点击右键

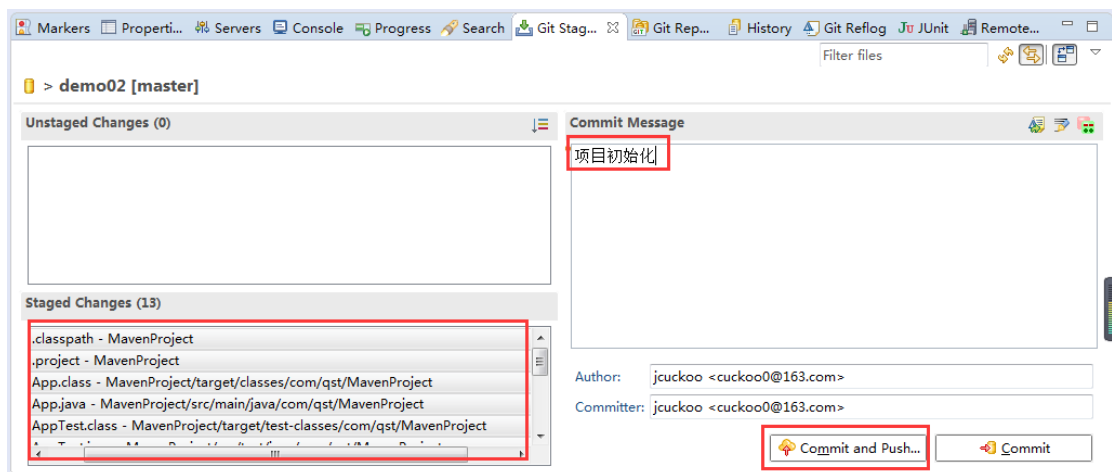




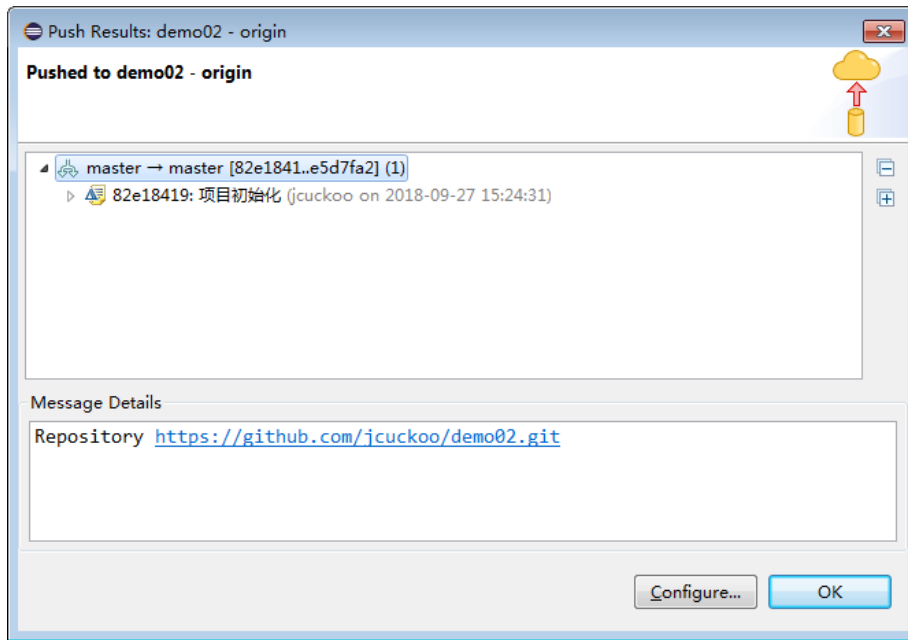
8. 点击菜单中的“Add to Index”，将需要上传的文件，变为等待上传状态



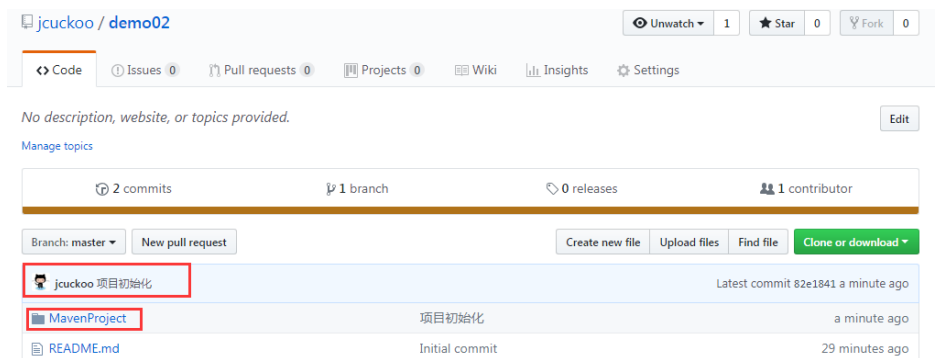
9. 填写 commit Message 信息后，点击 Commit and Push 按钮，上传文件到 github



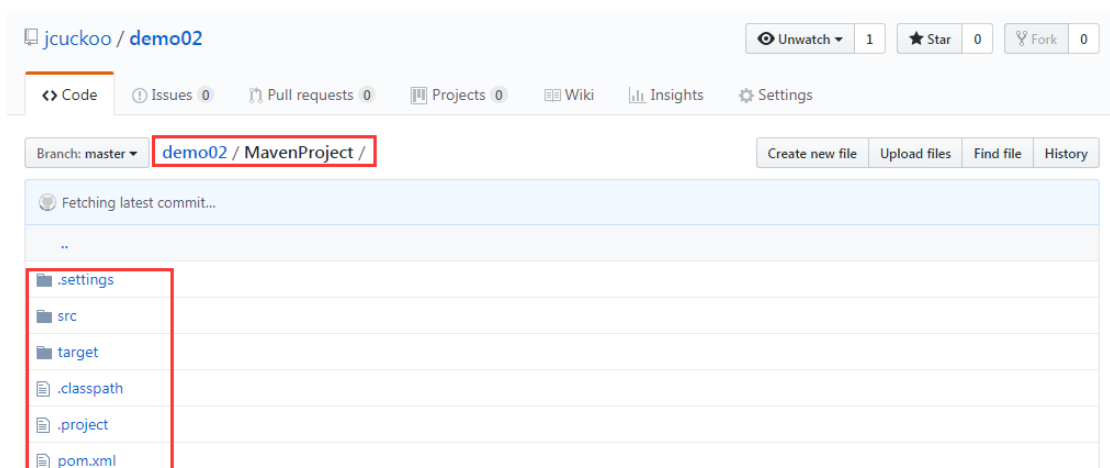
10. 期间弹出提示信息，点击 OK



11.此时刷新 github 中的 demo02 仓库，发现文件已经提交

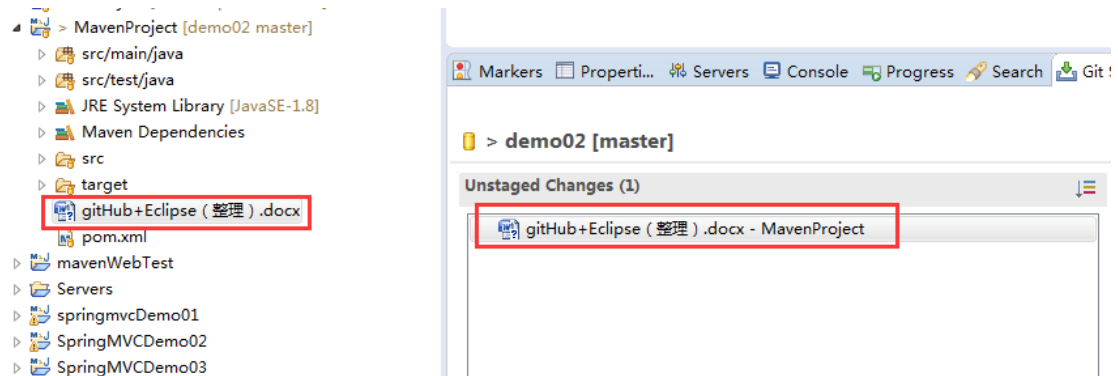


12.点击项目名称，进入项目的目录页面

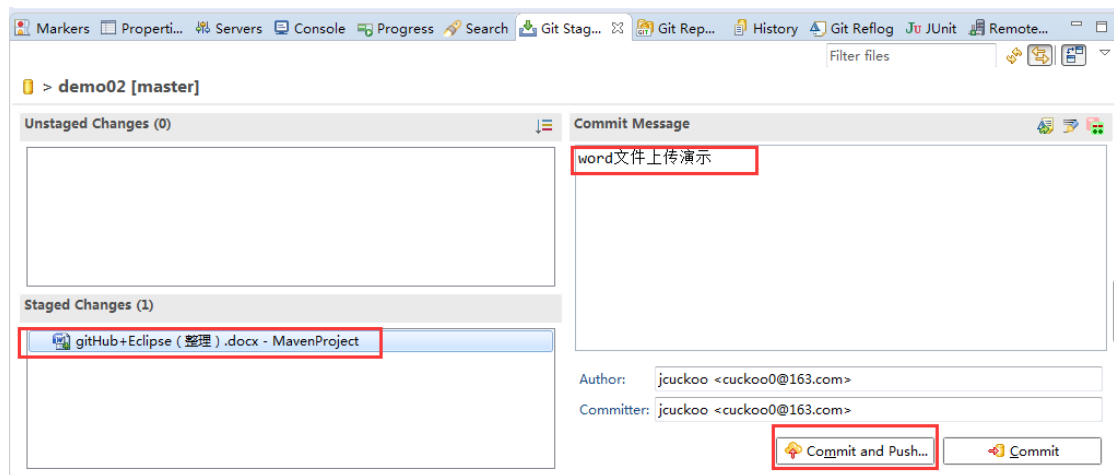


## 5 将本地 Word 等文件上传 github

1. 将本地 word 文件复制到 Eclipse 的 demo02 项目中



2. 在 git staging 窗口的 Unstaged changes 区域，右键该文件通过“add to index”将其改为待传状态；填写 Commit Message，点击 Commit and push 完成文件上传。



3. 刷新 github 中的 demo02/MavenProject，发现 word 文件已经上传

