cd e: 进入e盘

mkdir website 新建website文件夹

cd website 进入e盘下的website文件夹

pwd 用于显示当前的目录

git init 把这个目录变成git可以管理的仓库

git add readme.html 将readme.html添加到暂存区

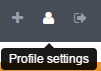
git commit –m ‘提交readme.html’ 将readme.html提交到仓库

git status 查看是否还有文件未提交

git diff readme.html 查看readme.html修改的详细

git.ishopex.cn 账号wangxia/wangxia123

点击，，，输入公匙



Git的基本使用步骤 http://www.open-open.com/lib/view/open1374049161825.html

git log 查看自己备份的版本

git reset --hard id 恢复备份

SSH密匙

cd ~/.ssh

ls 进入ssh目录查看是否有SSH密匙

ssh-keygen -t rsa -C [“addwang123@163.com”](mailto:“addwang123@163.com”) 创建一个SSH key

配置账户

git config --global user.name “meirenzi2” 设置用户名

git config --global user.email [“addwang123@163.com”](mailto:“addwang123@163.com”) 设置邮箱地址

ssh -T [git@github.com](mailto:git@github.com) 测试ssh key是否设置成功

登录github---------setting--------SSH key-------new SSH key(粘贴id\_rsa.pub里的内容)

如果未添加SSH，clone代码时会报错。

本地创建项目后，右键git bash here

首先要初始化 git init

其次提交到本地

git add . 提交当前目录下所有（修改的）文件

git commit -m “提交文件的说明” 提交记录说明

然后提交到github

git remote add origin [“git@github.com:meirenzi2/local-repository.git”](mailto:“git@github.com:meirenzi2/local-repository.git”) 使用远程链接（地址使用SSH地址）

git push -u origin master 将源码推送到github

最后在github的local-repository仓库中刷新查看提交结果

将git协议由https变为SSH

git remote set-url origin git@github.com:meirenzi2/local-repository.git