git status ：查看仓库的状态

git init ：初始化Git仓库

git add 文件名 ： --------添加到【临时缓冲区】

git conmmit -m “文件后缀名 commit” ：提交文件到Git仓库

git log ：打印Git仓库提交日志

git branch : 查看Git仓库分支

git branch a : 创建a分支

git checkout a : 切换到a分支

git checkout -b b ：创建b分支（b为a的分支），并直接切换到b分支

git merge a : 切换到master分支，然后输入git merge a命令，将a分支合并到master分支

git branch -d a ：删除a分支

git branch -D 分支名 ：强制删除分支

git tag 标签名 ：为当前分支添加标签

git tag ：查看标签记录

ssh-keygen -t rsa ：指定RSA算法生成密钥，敲三次回车，无需输入密码；生成公钥id\_rsa.pub，私钥id\_rsa。路径：C:\Users\用户\.ssh

git push origin master ：把本地的代码推到远程的仓库

git pull origin master ：把远程的代码拉到本地

pull request ：把我们的代码合并到原始项目