git config –global user.name “名称”

git config –global user.email “邮箱名称”

git init //初始化仓库

git clone 远程仓库的网址 //将远程仓库克隆下来

git add 文件名称 //添加文件内容到暂存区

git add . //添加所有文件到暂存区

git add \* //添加多个文件到暂存区

git status //对状态的跟踪

git commit -m “备注”

git push origin master //将本地版本库的代码推送到远程仓库

git pull origin master //拉取远程仓库的代码

git reset –hard 版本号 //返回到想要找的版本

git branch //查看分支

git branck 分支名 //创建分支

git checkout 分支名 //切换到某一分支

git push origin develop:develop //本地分支同步到远程分支，develop是分支名

git merge develop //将develop分支合并到当前分支

git log //查看提交历史记录

git remote -v //查看远程仓库地址

git 中有两个状态：内容状态和文件状态

内容状态标示内容文件的改变，有三个区域：工作目录，暂存区，提交区。

文件状态有两个：已跟踪，未跟踪