新建一个版本库：mkdir+name

把这个目录变成git可以管理的仓库：git init

将文件添加到暂存区中：git add + file\_name

将暂存区文件提交到仓库：git commit -m [‘备注信息’]

查看是否还有文件未提交:git status

查看文件改了什么内容：git diff +file\_name

查看历史记录：git log 或 git log -pretty=oneline

版本回退:

回退到上一个版本：git reset --hard HEAD^

回退到上N个版本：git reset –hard HEAD~n

获得版本号：git reflog

回复版本号：git reset --hard +版本号

撤销文件修改：git checkout -- file\_name

回复删除操作: git checkout -- file\_name

远程仓库github：

把本地仓库的内容推送到GitHub仓库：git remote add origin + 地址

git push -u origin master

git push origin master

从远程库克隆

git clone + 地址

创建于合并分支：

创建分支：git checkout -b dev (-b 表示创建并切换)

等于如下两条命令:git branch dev git checkout dev

查看分支： git branch

切换到主分支master上：git checkout master

将主分支dev合并到master上： git merge dev

删除分支：git branch -d dev

--no-ff来禁用”Fast forward”模式 不会丢掉分支信息

git merge --no-ff -m “merge with no-ff” dev

多人协作：

查看远程看的信息：git remote -v

推送分支：git push origin master/dev

抓取分支：git clone + 地址