<https://www.liaoxuefeng.com/wiki/0013739516305929606dd18361248578c67b8067c8c017b000>

建立仓库 git init

查看状态 git status

比较文件 git diff 文件名

日志记录 git log

命令记录 git reflog

工作区添加修改后到暂存区 git add 文件名

工作区删除后到暂存区 git rm 文件名

暂存区到当前分支 git commit -m “”

回退工作区 git checkout -- 文件名

回退暂存区 git reset HEAD 文件名

回退版本 git reset --hard HEAD^（上一个版本）

HEAD^^（上两个版本）

HEAD~100（上100个版本）

对应commitId

创建分支 git branch 分支名

切换分支 git checkout 分支名

创建切换分支 git checkout -b 分支名

查看分支 git branch

合并分支 git merge 要合并到的分支名

删除分支 git branch -d 要删除的分支名

关联远程库 git remote add origin 远程库地址；

第一次推送 分支名 到远程库 git push -u origin 分支名；

以后推送 分支名 到远程库 git push origin 分支名；

从远程库克隆 master 分支 git clone 远程库地址，默认只克隆master分支

从远程库克隆 分支名 分支 git checkout -b 分支名 origin/分支名

拉取远程库最新内容 git pull

查看标签 git tag

查看标签信息 git show 标签名

打标签 git tag 标签名 commitId或不填默认为最新commitId

推送标签到远程 git push origin 标签名

推送全部标签到远程 git push origin --tags

删除标签 git tag -d 标签名

删除标签到远程 git push origin :refs/tags/标签名

搭建git服务器