



链滴

GlT 初学

作者: [xuyan1095](#)

原文链接: <https://ld246.com/article/1482849815999>

来源网站: [链滴](#)

许可协议: [署名-相同方式共享 4.0 国际 \(CC BY-SA 4.0\)](#)

#本地操作

```
git init      #初始化git仓库
git status    #查看仓库状态
git add       #添加文件到git仓库暂存区
git commit   ##正式提交
git log       #查看commit记录
git log --graph --pretty=format:' %Cred%h%Creset -%C(yellow)%d%Creset %s %Cgreen(%cr)
%C(bold blue)<%an>%Creset' --abbrev-commit --date=relative #一个很好的查看log的命令
git branch    #查看当前分支
git branch a  #新建分支a
git branch -d a ##删除分支a
git branch -D a #强制删除分支a
git checkout a #切换到a分支或标签a
git checkout -b a #新建a分支并切换到a
git checkout a.md #撤销文件.其实就是读取暂存区里文件覆盖.
git merge     #合并分支(暴力合并)
git rebase    #合并分支(重新排序)
git tag       #查看标签
git tag v1.0  #新建标签v1.0
git config    #配置
git config --global alias.kjj 'git command' #设置快捷输入
git diff      #比较文件差异
git stash     #保存当前操作
git stash list #查看记录
git stash apply #还原
git stash drop #删除最近的一条stash记录
git stash clear #清空记录
git stash pop  #还原最近的记录并删除该记录

#与github连接
ssh-keygen -t rsa #生成SSH key
cat ~/.ssh/id_rsa.pub #查看公钥,黏贴此到github上即可连接上github
git config --global user.name 'user' #设置用户名
git config --global user.email 'usre@gmail.com' #设置邮箱
git clone git@github.com:xxx/xx.git #clone项目到本地
git remote add orgin git@github.com:xxx/xx.git #将当前项目与github上xx项目关联
git remote -v #查看当前项目有哪些远程仓库
git pull origin master #拉取远程代码更新到本地
```

`git push origin master` #推送本地代码到远程