下载地址:

https://git-scm.com/download/win

配置用户:

git config --global user.name "xy"
git config --global user.email "601750517@qq.com"
查看配置参数:
git config -list
可视化工具:

https://www.sourcetreeapp.com/

初始化版本库

git init

添加文件到版本库

- git add
- git commit

查看仓库状态

- git status

创建ssh key:

ssh-keygen -t rsa -C "601750517@qq.com"
cd Shinelon
cd .ssh
cat id_rsa.pub
判断是否成功:
ssh -T git@github.com
github账号 601750517@qq.com xy65622482016

添加远程仓库

- · git remote add origin git@github.com:tylerdemo/demo4.git
- git pull origin master --allow-unrelated-histories
- · git push -u origin master

克隆仓库

git clone git@github.com:tylerdemo/demo4.git

git status

查看本地仓库状态

标签管理

・ **查看所有标签** git tag

• **创建标签** git tag name

・ 指定提交信息 git tag –a name –m "comment"

• 删除标签 git tag –d name

• **标签发布** git push origin name

创建一个叫做"feature x"的分支,并切换过

去:

git checkout -b feature_x

切换回主分支:

git checkout master

再把新建的分支删掉:

git branch -d feature_x

除非你将分支推送到远端仓库,不然该分

支就是 不为他人所见的:

git push origin (branch)

• 介绍与安装

• 工作流 工作区 暂存区 版本库

• 初始化 git init -> git add -> git commit

• 远程仓库 git remote add > git pull -> git push -> git clone

• 分支管理 git branch git checkout-> git merge

• 标签管理 git tag 🙌 git push