1.在命令行窗口输出 git命令 查看git安装状态！

2.在e盘创建git库命名为git library

3.通过git init命令创建可以管理的git库

4.看不见.git，ls –ah命令可以显示出隐藏的.git（然而还是看不到，打开控制面板文件夹选项，勾选显示隐藏的文件）！

5.在git library目录下创建readme.md文件

6.git add readme.md把文件添加到仓库

7.git commit –m “worte a readme file”命令，把文件提交到仓库。这时提示“请告诉我你是谁”要求跑 git config --global user.email "you@example.com"

git config --global user.name "Your Name"

于是git config --global user.email "1159878913@qq.com" 成为我的邮箱

git config --global user.name "xiaogua" 小瓜成为我的用户名

然后在执行git commit –m “worte a readme file” 成功提交

8.修改readme.md文件，使用git status查看仓库的状态

*modified: readme.md*

提示 readme.md被修改过没有准备提交的修改！

9.使用git diff 查看文件被修改了什么内容

10.git log 命令可以告诉我，我之前修改什么内容

11.使用git log输出的信息很多，而且的确看不懂！那就使用git log –pretty=oneline

输出的信息是一把串的字符串 还有之前提交的备注信息

12.如果想找回之前的文件可以使用git log reset –hard HEAD^ 命令回退到上一个版本的文件，相会推到更旧的版本就使用HEAD^ (想回退几个版本就添加几个^,当然想会退100个版本也可以使用HEAD~100)

13.如果上次的窗口没有关闭的话可以找回最新的readme.md可是，如果窗口关闭了呢？这个时候可以使用git reflog命令查看之前的commit id.找到id之后可以通过git reset –hard +id 如: git reset --hard b3a1e26 在输入git log命令可以看到仓库的状态

14.