一.

1. 新建本地仓库

git init

二.

领导上游代码

1. git remote add upstream git://github.com/jasony62/xinxintong.git

[git://github.com/liao1a/xinxintong.git](mailto:git@github.com:lszgf1234/myself.git)

自定义名字 上游地址

2. 查看 远程 git remote –v

3. 克隆上游远程

git clone [git@github.com:929175466/xinxintong.git](mailto:git@github.com:929175466/xinxintong.git)

注意这里的地址不是定义的 upstream

3. 增加个人远程

git remote add origin ://github.com/lszgf1234/myself.git(不可以)

成功后再用（git remote add origin2 git@github.com:lszgf1234/myself.git ），如果可以，比较二者的区别

结论：使用 git remote add origin2 [git@github.com:lszgf1234/myself.git](mailto:git@github.com:lszgf1234/myself.git)

4. 将本地代码 push到个人远程

git push -u origin2 master (首次push)

git push origin2 master

5. 新建分支 dev

Git branch dev

新建并切换分支

git checkout -b dev1

删除分支

Git branch -d name (git checkout -D dev1 强制删除

)

查看分支

Git branch

6. 合并 伙伴代码

7. 添加 伙伴远程

git remote add xxq1 github.com/lszgf1234/xinxintong.git

<https://github.com/lszgf1234/xinxintong.git> 这个不可以

[git@github.com:lszgf1234/xinxintong.git](mailto:git@github.com:lszgf1234/xinxintong.git) 稍后用这个

结论：使用git remote add xxq2 [git@github.com:lszgf1234/xinxintong.git](mailto:git@github.com:lszgf1234/xinxintong.git)

8. 合并伙伴远程 分支

Git merge xxq2/dev

9. 删除本地的仓库添加的远程主分支

git remote rm origin

10. 恢复版本

Git reset --hard 版本号

查询版本

git log

11. 在当前分支(test)合并其他分支(dev)

git merge dev

12. 注意1：开始项目时。下载代码，直接将他默认为 origin（起点） 远程

13. git satus 查看状态

Git add . 添加到暂存区

Git commit -m ‘修改说明’

Elef9a3d

%SystemRoot%\system32;%SystemRoot%;%SystemRoot%\System32\Wbem;%SYSTEMROOT%\System32\WindowsPowerShell\v1.0\;C:\Program Files\TortoiseGit\bin;E:\phpStudy\MySQL\bin;C:\Program Files (x86)\Git\bin