**创建空的远程分支**

git checkout -b 分支名; #创建分支

git push --set-upstream origin 分支名; #提交分支到远程仓库

#例如创建远程分支master\_branch

git checkout -b master\_branch;

git push --set-upstream origin master\_branch;

**以已有的远程分支为源创建新的远程分支**

git checkout -b 分支名 origin/已有的远程分支; #创建分支

git push --set-upstream origin 分支名; #提交分支到远程仓库

#例如将已有的master为源创建远程分支master\_branch

git checkout -b master\_branch origin/master;

git push --set-upstream origin master\_branch;

**查看当前分支**

git branch;

#例如

git branch;

**查看远程分支**

git branch -r;

#例如

git branch -r;

**查看远程各分支的最新提交**

git branch -r -v;

#例如

git branch -r -v;

**切换分支(在本地切换已有分支)**

git checkout 分支名;

#例如 切换本地分支master\_branch

git checkout master\_branch;

**删除本地分支**

git branch -d 分支名;

#例如 删除本地已有的分支master\_branch

git branch -d master\_branch;

**删除远程分支**

git branch -r -d origin/分支名;

git push origin :分支名;

#例如 删除远程仓库中的master\_branch

git branch -r -d origin/master\_branch;

git push origin :master\_branch;