git log --oneline 只显示一个commit  
# 查看自从上一次commit之后发生的变化，要求这些变化没有被add

# 但是如果是添加的新文件，是不会提示有新增文件的

git diff

# 如果变化被add，使用--cached参数

git diff --cached

# 撤销最后一次commit，但是仍然在staging area

git reset --soft HEAD~

# 撤销最后一次commit，不在staging area

git reset HEAD~

# 撤销最后一次commit，并且把所有变化都抹掉

git reset --hard HEAD~

# 使用git log --oneline查看commit能够的标识xxx（路径），然后恢复快照

git checkout xxx(id=7位)\_

# 与最后一次commit进行合并

git commit --amend -m “change index.html again”

# 将本地的仓库和远端仓库进行关联

git remote add origin xxx

# 将本地的变化推送到origin的master

git push -u origin master