<https://github.com/guoxingjin/gavin_android_study.git>

1. 下载后，初始化

**Git init**

1. 配置用户名和邮箱

## 作用：

用户每次用git 提交代码时都会记录用户名和邮箱

## 设置用户名和邮箱的命令

git config --global user.name gx1

git config --global user.email gx\_jin@163.com

## 查看用户名和密码

git config user.name

git config user.email

1. 分支

查看分支：$ git branch

查看状态：$ git status

1. Dd

## 新建远程分支

* 新建一个本地分支：

$ git checkout -b 分支名

* 查看一下现在的分支状态：

$ git branch //星号(\*)表示当前所在分支。现在的状态是成功创建的新的分支并且已经切换到新分支上。

* 把新建的本地分支push到远程服务器，远程分支与本地分支同名（当然可以随意起名）：

$ git push origin 分支名:分支名

//使用git branch -a查看所有分支，会看到remotes/origin/localbranch这个远程分支，说明新建远程分支成功。

//两个分支名字与冒号中间不能存在空格

## 删除远端分支

* 查看分支

git branch -a

* 切换到删除的分支

git checkout xxx

* 删除该分支

git push origin --delete xxx

建立远端分支

<https://blog.csdn.net/qq_43679405/article/details/111580590>

<https://git-scm.com/book/zh/v2/Git-%E5%88%86%E6%94%AF-%E5%88%86%E6%94%AF%E7%9A%84%E6%96%B0%E5%BB%BA%E4%B8%8E%E5%90%88%E5%B9%B6>

# [Git提交代码的流程](https://www.cnblogs.com/lickyzh/p/15893411.html)

<https://www.cnblogs.com/lickyzh/p/15893411.html>