

1.创建并切换到本地分支：

`git checkout -b [branchname]`

2.设置本地分支要追踪的远程分支：

`git branch -vv` 查看本地分支与远程分支的对应关系

origin是远程分支的一个标志

```
lipengdeMacBook-Pro:ios-client lipeng$ git branch -vv
* bugfix                0b25aa5da [origin/bugfix: ahead 27, behind 126] 增加对南交所登录的函数后，调整用例。关闭用例之
rt, 优化测试流程。
bugfix_watchListCrash 00c68aa57 自选编辑页完成按钮dismiss操作加一个延时，给拖
动排序的重拍争取一点点的时间，避免crash
lipeng_UITest_4.11     0b25aa5da [origin/lipeng_UITest_4.11] 增加对南交所登录的函数后，调整用例。关闭用例之间不必要的
测试流程。
master                 229502efc [origin/master: behind 114] Merge branch 'f_xcode10'
r_4.11                 bf9528189 [origin/r_4.11] 自动化打包 v4.10.3_build1365_Release
r_4.12                 ddb5329ea [origin/r_4.12] Fix the crash caused by releasing delegate of scrollView on iOS 8
```

上面的本地分支和远程分支都有映射关系，如果没有，就需要手动建立：

`git branch -u origin/分支名`，

或者

`git branch --set-upstream-to origin/分支名`

origin 为git地址的标志，可以建立当前分支与远程分支的映射关系。

撤销本地分支与远程分支的映射关系

`git branch --unset-upstream`

之后可以再次用`git branch -vv` 查看本地分支和远程分支映射关系

ps: 本地分支可以与远程**不同名**的分支建立映射关系