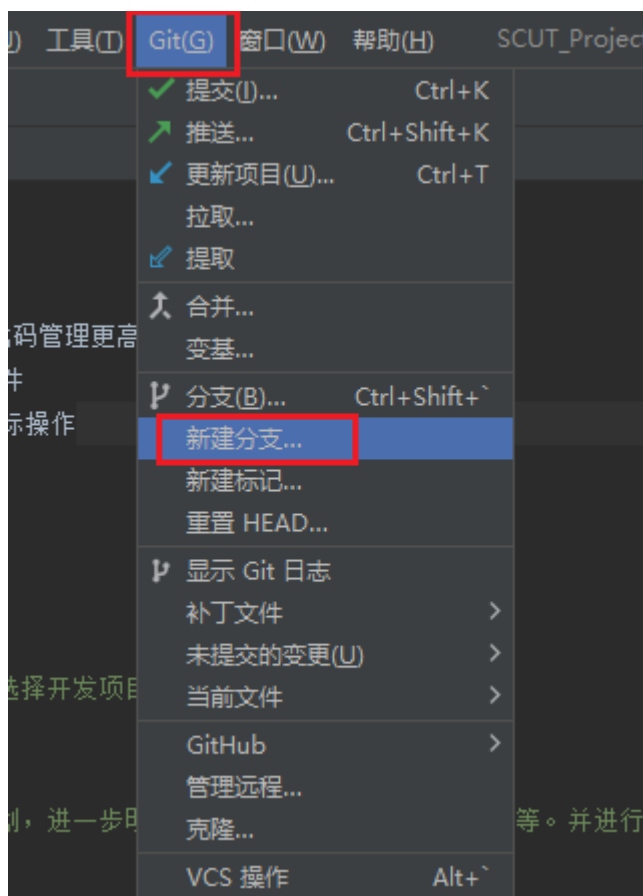


git工作流图文教学

1. 通过 git clone 命令拉取远程master仓库到本地后
2. 可通过命令行复现操作或直接通过pycharm软件实现，本次图文以pycharm为例

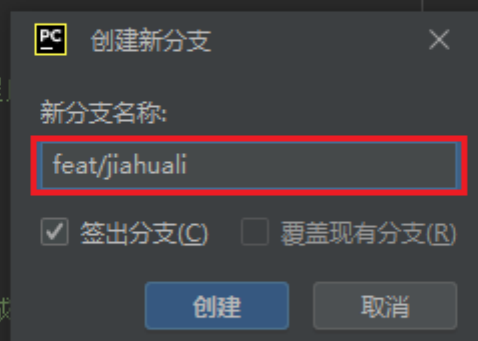


并进行任务分解与任务分配，确定任务进度，确定完成项目的环境和工具

述项目的大小，范围，复杂程度

要设计任务，项目小组的其他成员

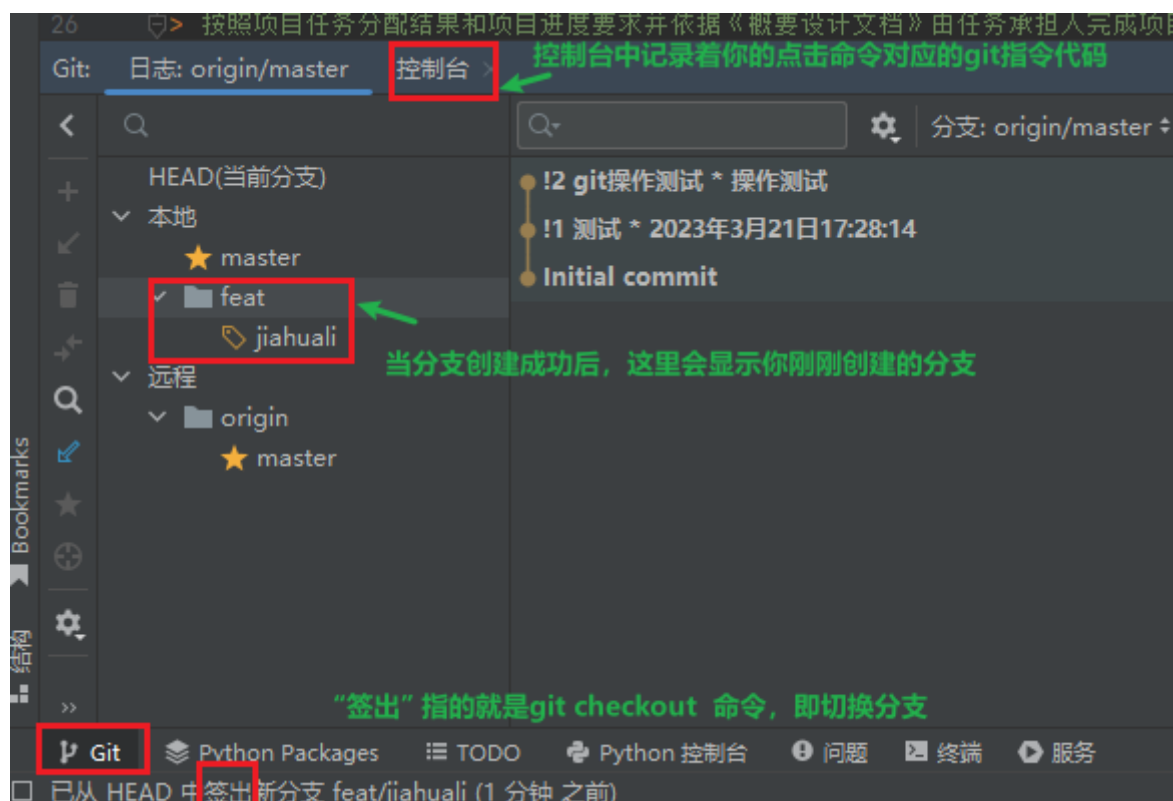
任务。



feat/ 是固定形式
后面一般是跟 要实现的功能名

本次项目开发人员少，
就以人员姓名为后缀了

务。

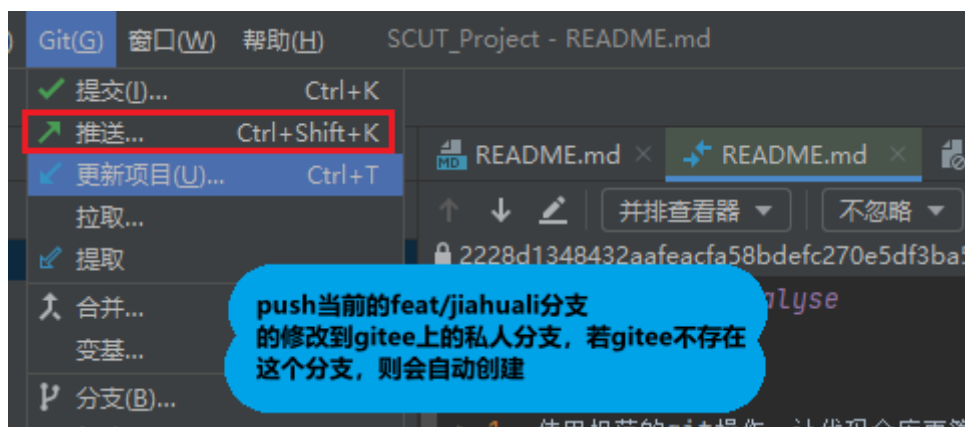
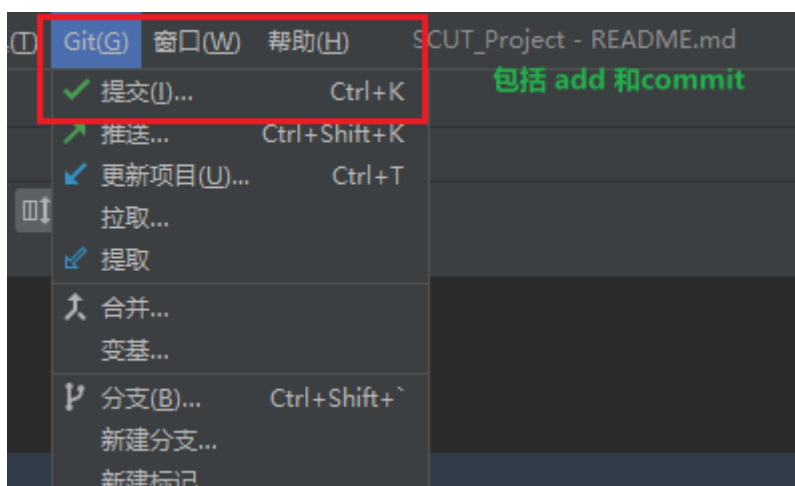
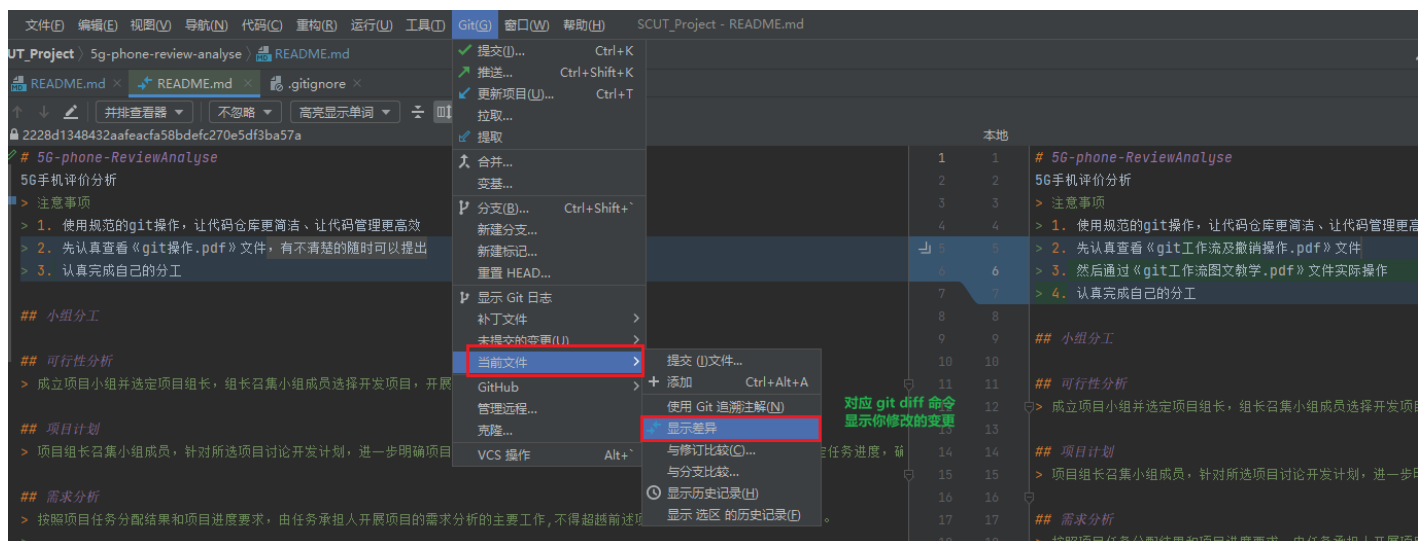


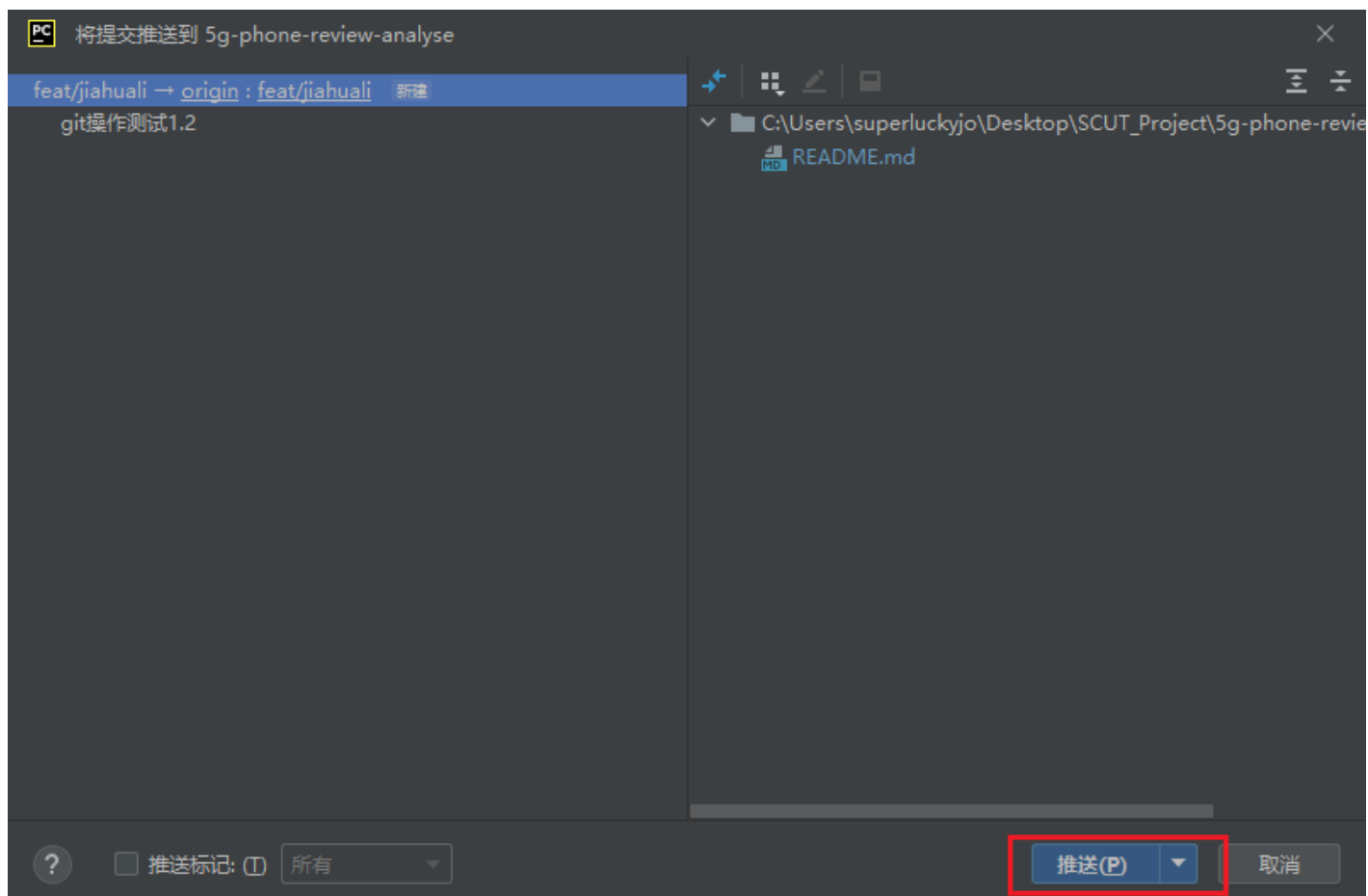
控制台中记录着你的点击命令对应的git指令代码

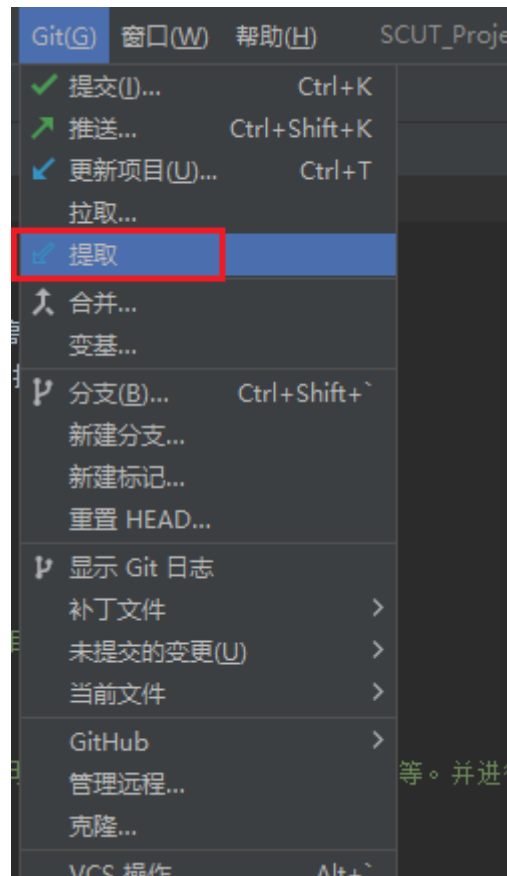
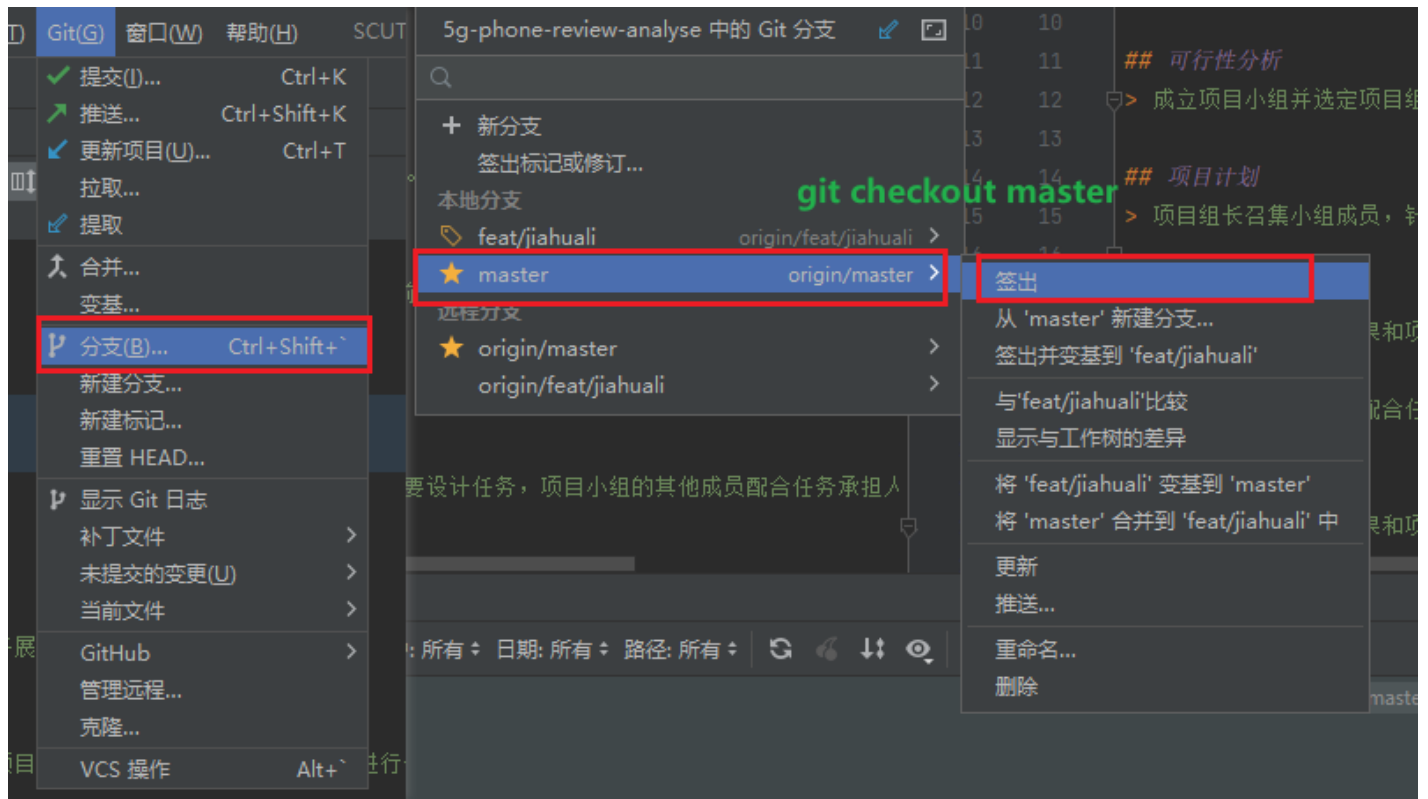
当分支创建成功后，这里会显示你刚刚创建的分支

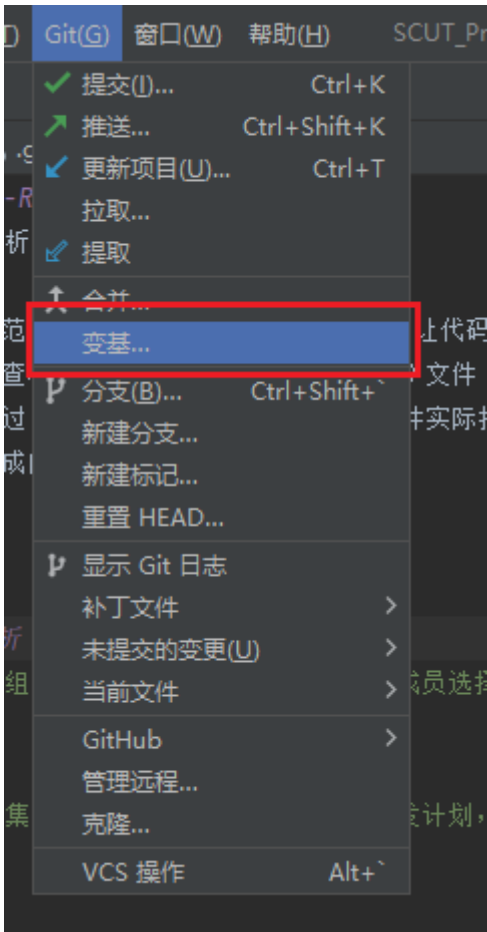
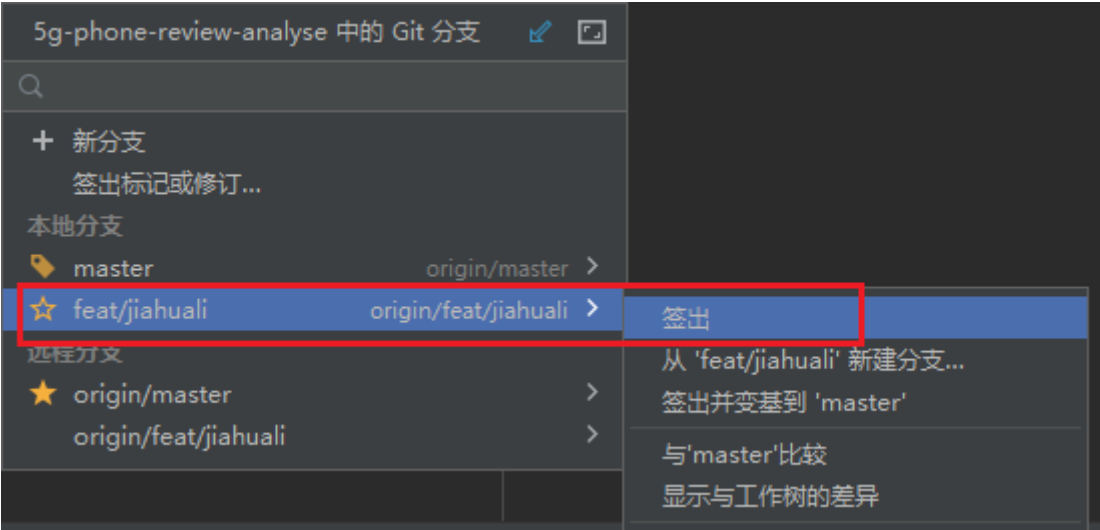
“签出”指的就是git checkout 命令，即切换分支

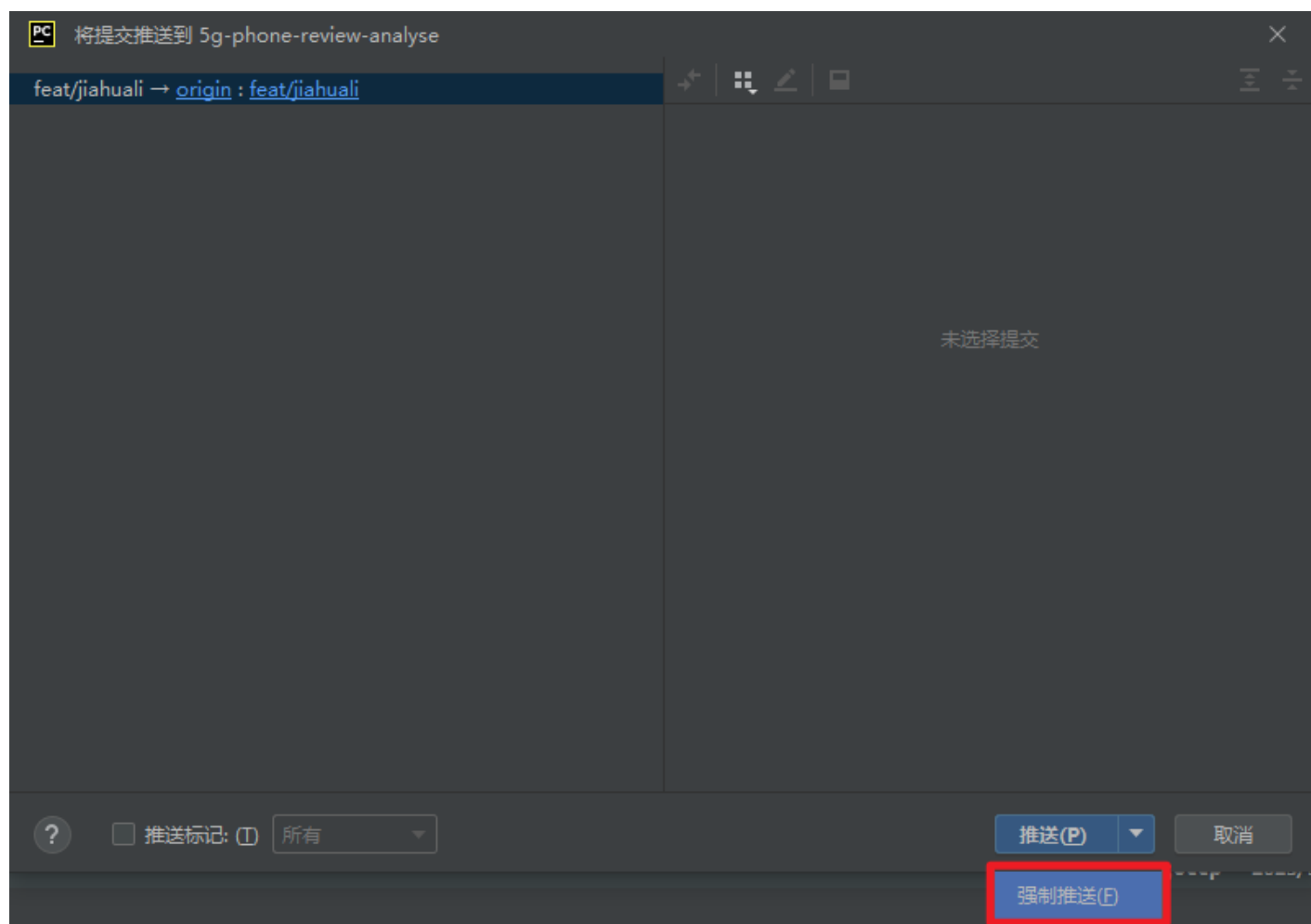
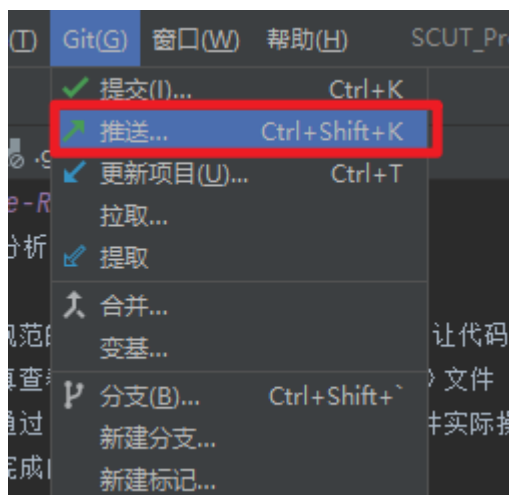
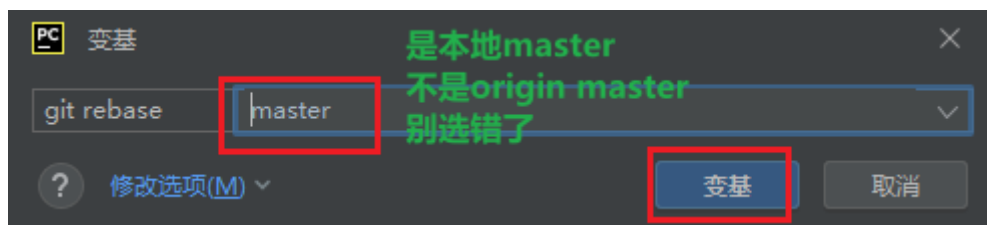
已从 HEAD 中签出新分支 feat/jiahuali (1 分钟之前)











[代码](#)[Issues 0](#)[Pull Requests 0](#)[Wiki](#)[统计](#)[流水线](#)[服务](#)[管理](#)

全部

搜索 pull requests

[标签管理](#)[里程碑](#)[+ 新建 Pull Request](#)

全部

开启的 0

已合并 2

已关闭 0

审查

测试

创建者

里程碑

标签

优先级

排序

源分支

djoEEP/5g-phone-review-an... feat/jiahuali

1

目标分支

djoEEP/5g-phone-review-analyse master

2

☒ 可自动合并

git操作测试1.2

B *I* **H**

git操作测试1.2

审查

审查人员



最少人数 1

测试



最少人数 1

优先级

☐ 不指定

标签

未设置

关联 Issue

未关联

☒ Pull Request 合并后将关闭上述关联 Issue

里程碑

未关联

PR 依赖 (可选) ②

请选择依赖的 PR

[创建 Pull Request](#)[创建 Pull Request 草稿](#)

4

合并选项

☐ 合并后删除提交分支☒ 合并后关闭提到的 Issue☒ 接受 Pull Request 时使用扁平化 (Squash) 合并 ②

3

审查

进行中 (0/1)

测试

进行中 (0/1)

需要您进行当前 Pull Request 的一些审核工作

审查通过

测试通过

此 Pull Request 暂不能合并, 一些审核尚未通过

分别点击这两个

或

评论 0

提交 1

文件 1

提交: 全部

文件类型

文件变更

评论

0/1 个文件已阅

代码评审

1 个文件发生了变化, 影响行数: +3 -2

+3 -2 README.md

@@ -2,8 +2,9 @@

2 56手机评价分析

3 > 注意事项

4 > 1. 使用规范的git操作, 让代码仓库更简洁、让代码管理更高效

5 -> 2. 先认真查看《git操作.pdf》文件, 有不清楚的随时可以提出

6 -> 3. 认真完成自己的分工

7 +> 2. 先认真查看《git工作流及撤销操作.pdf》文件

8 +> 3. 然后通过《git工作流图文教学.pdf》文件实际操作

9 +> 4. 认真完成自己的分工

10 ## 小组分工

代码评审

B I H

填写代码审核

评论

仅提交为评论

通过

提交评论并通过

审查通过

测试通过

提交评论并审查通过

提交评论并测试通过

评审 (提交前需在代码上标注并发起评审)

评审是对问题的评论标注

提交

取消

gitee

深圳市奥思网络科技有限公司版权所有

Git 大全

Gitee Reward

OpenAPI

帮助文档

需要您进行当前 Pull Request 的一些审核工作

取消审查

取消测试

源分支与目标分支没有冲突 可自动合并 (如果你仍然想手动合并 - 点击查看怎样操作)

扁平化分支

源分支与目标分支没有冲突 可自动合并 (如果你仍然想手动合并 - 点击查看怎样操作)

扁平化分支

!3 git操作测试1.2

* git操作测试1.2

取消

接受 Pull Request

分支

master

分支 2

标签 0

+ Pull Request

+ Issue

文件

Web IDE

克隆/下载

简介

+ 新建分支

分支保护是为了防止相关成员推送代码到重要的分支（例如 master 分支），便于仓库的分支管理，点击前往[保护分支规则设置](#)。

- 常规分支：仓库成员（开发者权限及以上）可推送分支
- 保护分支：可自定义保护策略，默认仓库管理员才能管理（推送）被保护的分支
- 只读分支：任何人都无法推送代码（包括管理员和所有者），需要推送代码时应设为“常规”或“保护”分支

分支名称

搜索

分支名

更新信息

状态

操作

master 默认分支

djoep 9bb6489 13 git操作测试1.2 1分钟前

常规分支

↓

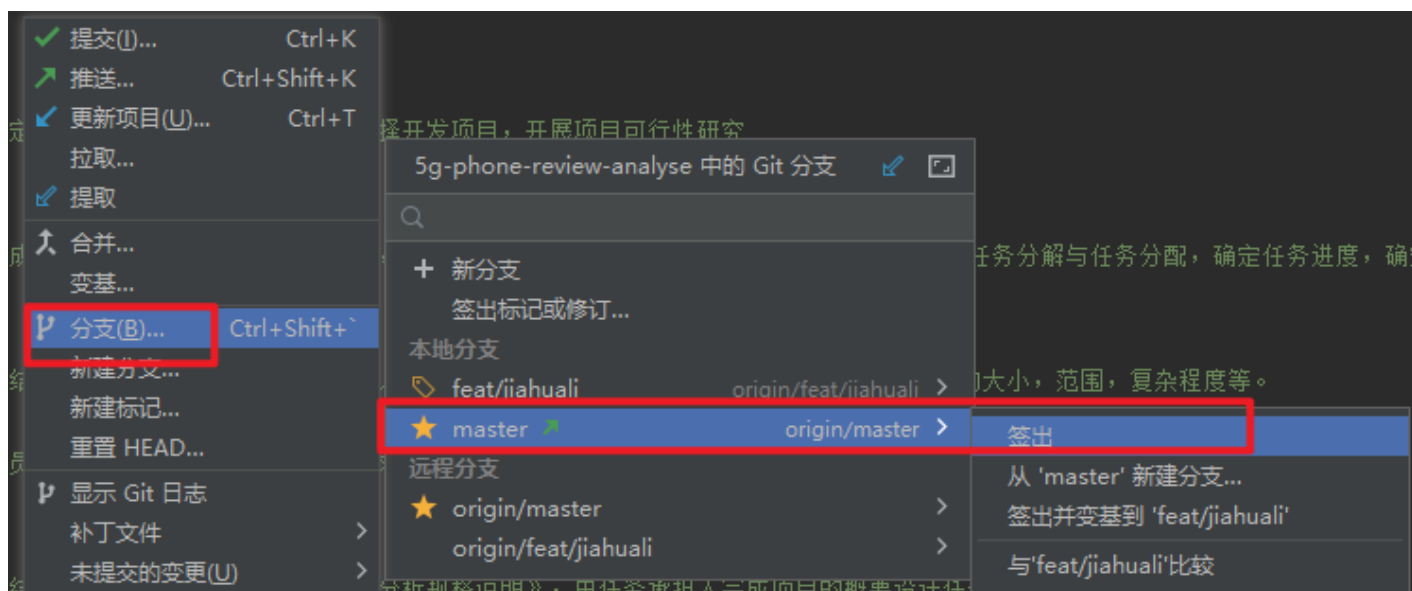
feat/jiahuali

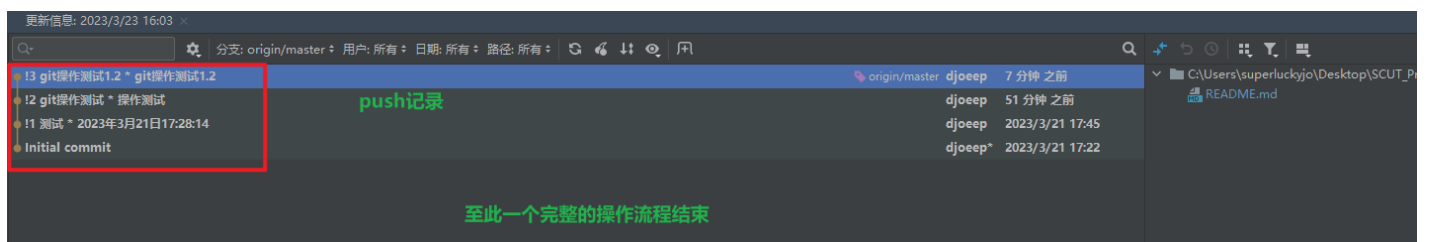
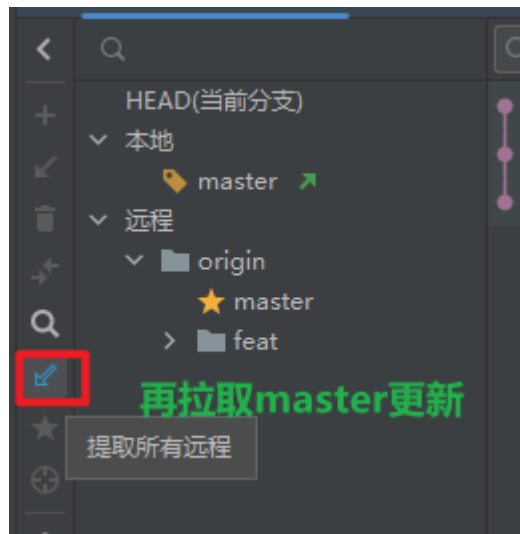
djoep d25fbaa git操作测试1.2 21分钟前

常规分支

↓

一般来讲，当一个分支的功能开发完成后，需要删除该分支





- 操作的核心是保证origin（远端）master分支的正确性
 - feat/ 分支可任务是属于个人分支，在一个人使用这个分支的情况下，当你执行本地 feat/分支push 远端 feat/分支的时候，是不会出现冲突的，只有在合并master的时候，若有人先一步把个人分支合并到master分支后，才会出现冲突，只需拉取最新的master更新，然后让master和你修改代码即个人分支合并后，再提交即可解决冲突