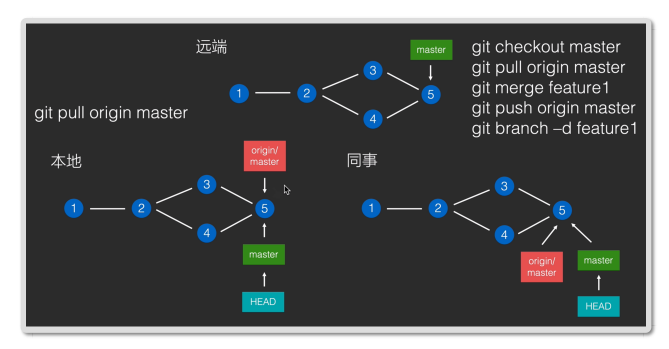
# HenCoder Plus 讲义

# Git 深入之 Feature Branching

# branch 的作用

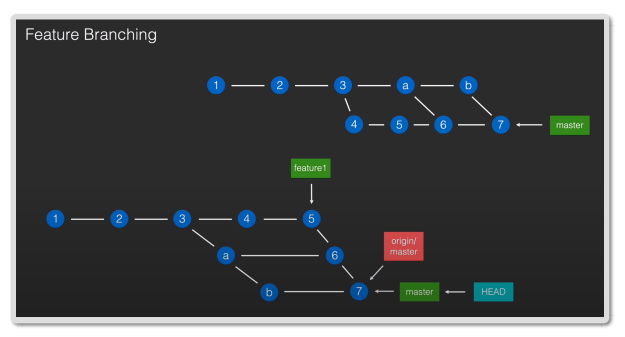
- 让项目可以同时做多件事
- 未做完的事不会被项目真正收录



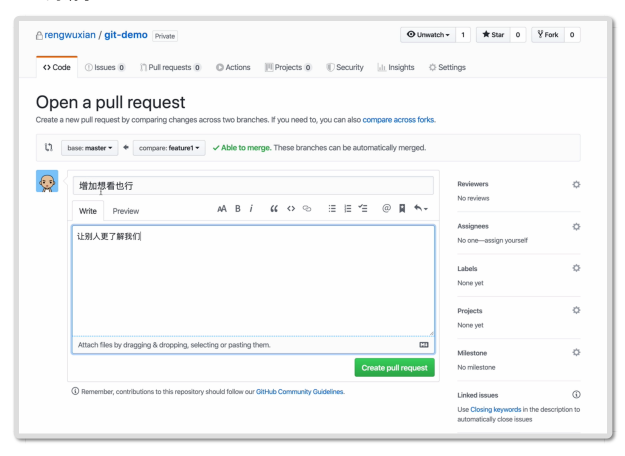
# **Feature Branching**

做法:每开发一个新的功能做一个修复,都使用单独的分支,在做完之后 merge 到 master 去

● 本地 merge: 由于别人可能在你之前 push 过,所以你的 push 可能失败。所以 通常会需要先 pull 一下,然后再 push



- 使用 github: 先创建 pull request,在同事审阅完成之后,通过按钮实现在线 merge
  - o pull request 是什么:是开发者对远端仓库的提出的「拉取某个 branch」 的请求



#### 问题和建议?

课上技术相关的问题,都可以去群里和大家讨论,对于比较通用的、有价值的问题,可以去我们的知识星球提问。

具体技术之外的问题和建议,都可以找丢物线(微信:diuwuxian),丢丢会为你解答技术以外的一切。



# 觉得好?

如果你觉得课程很棒,欢迎给我们好评呀! <a href="https://ke.qq.com/comment/index.ht">https://ke.qq.com/comment/index.ht</a> ml?cid=381952

一定要是你真的觉得好,再给我们好评。不要仅仅因为对扔物线的支持而好评(报名课程已经是你最大的支持了,再不够的话 B 站多来点三连我也很开心),另外我们也坚决不做好评返现等任何的交易。我们只希望,在课程对你有帮助的前提下,可以看到你温暖的评价。

# 更多内容:

- 网站: <a href="https://hencoder.com">https://kaixue.io</a>
- 各大搜索引擎、微信公众号、微博、知乎、掘金、哔哩哔哩、YouTube、西瓜视频、抖音、快手、微视: 统一账号「**扔物线**」,我会持续输出优质的技术内容,欢迎大家关注。
- 哔哩哔哩快捷传送门: <u>https://space.bilibili.com/27559447</u>

大家如果喜欢我们的课程,还请去扔物线的哔哩哔哩,帮我素质三连,感谢大家!