2020 openEuler

高校开发者大賽

• 11月5日 正式开赛 •



¥ 500,000 奖金等你来分



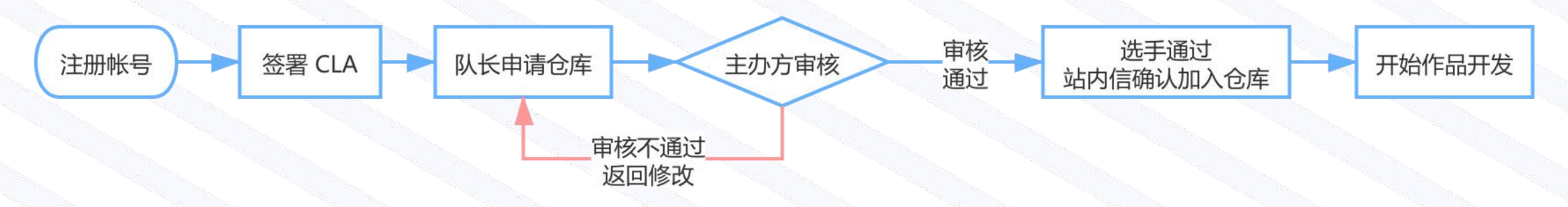
直播内容

- 1. 怎样申请团队仓库
- 2. 怎样使用 Git 进行代码操作
- 3. 怎样使用 Gitee 进行团队代码协作
- 4. Q&A 环节





如何申请团队仓库



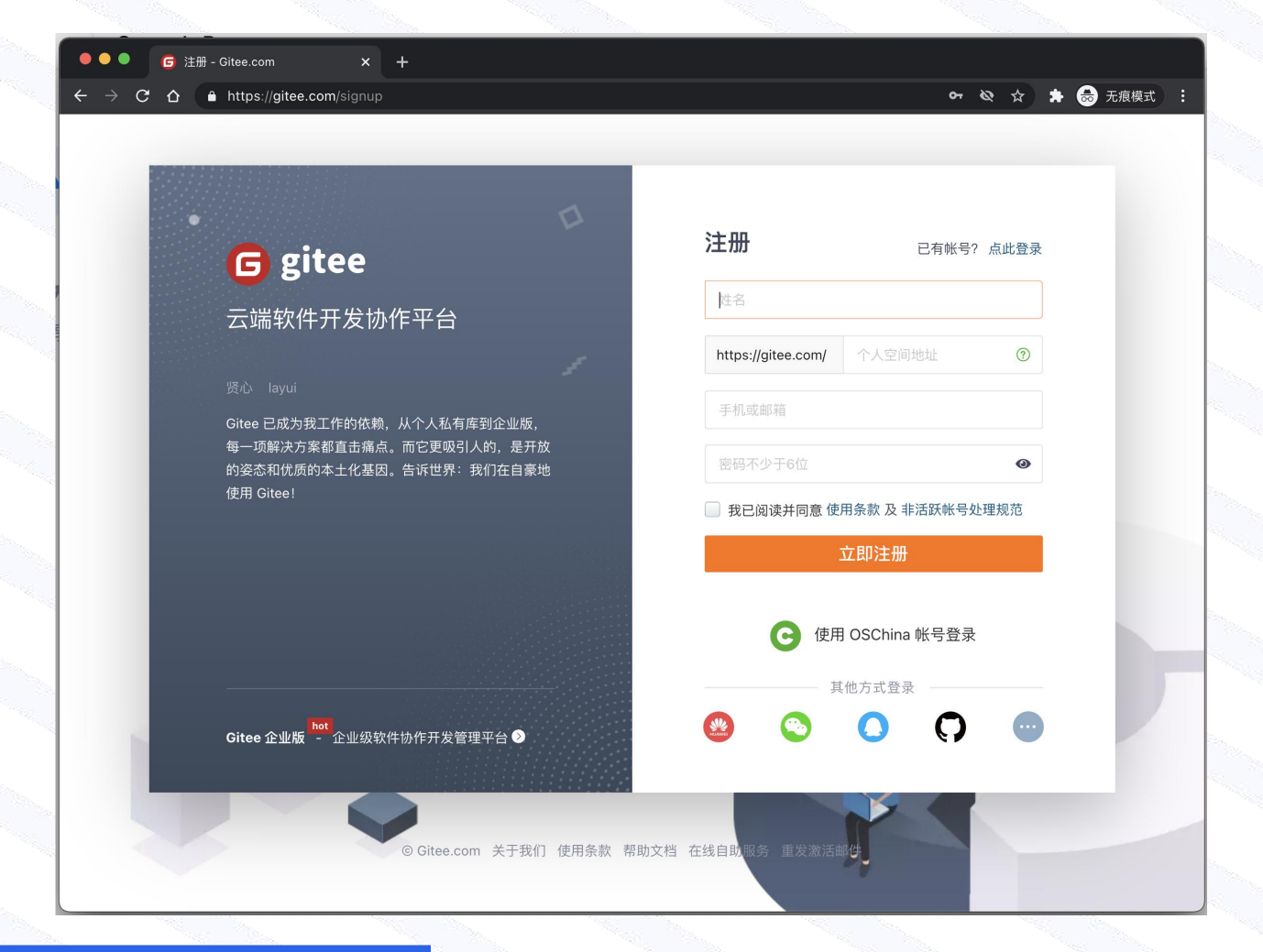
- 1. 参赛队伍指导老师、选手注册 Gitee 帐号,并完成CLA签署。
- 2. 队长通过 https://www.oschina.net/2020-openeuler/announcement 确认自己的团队ID
- 3. 队长通过提交 PullRequest 到 <u>https://gitee.com/openeuler-competition/topics-2020</u> 申请 仓库。
- 4. 主办方完成审核,为参赛队伍创建比赛用的 Git 仓库,邀请团队成员加入。
- 5. 选手通过 Gitee 站内信 确认加入比赛仓库。







1、注册账号







2、签署 CLA (开源社区贡献者协议)

· 指导老师和参赛选手访问 CLA 网站, 选择「个人签署」进行 CLA签署。









队长提交仓库申请

申请入口: https://gitee.com/openeuler-competition/topics-2020/





主办方审核, 审核通过后参赛者加入仓库

通过后可通过访问组织 https://gitee.com/openeuler2020 加入的仓库





Git原理、安装与使用简单使用

Git 下载: http://git-scm.com/



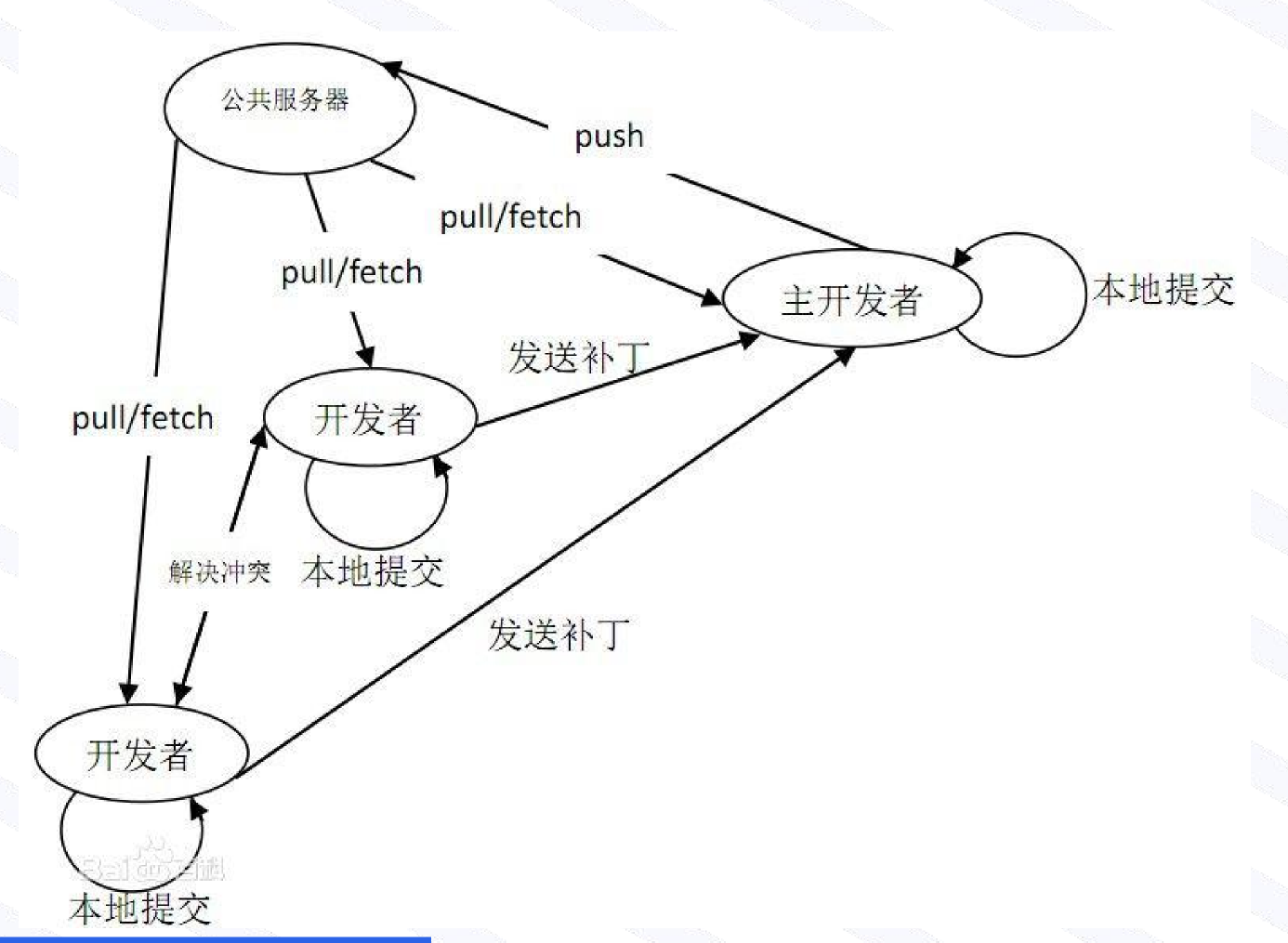


日常开发中 Git 是怎么运转的





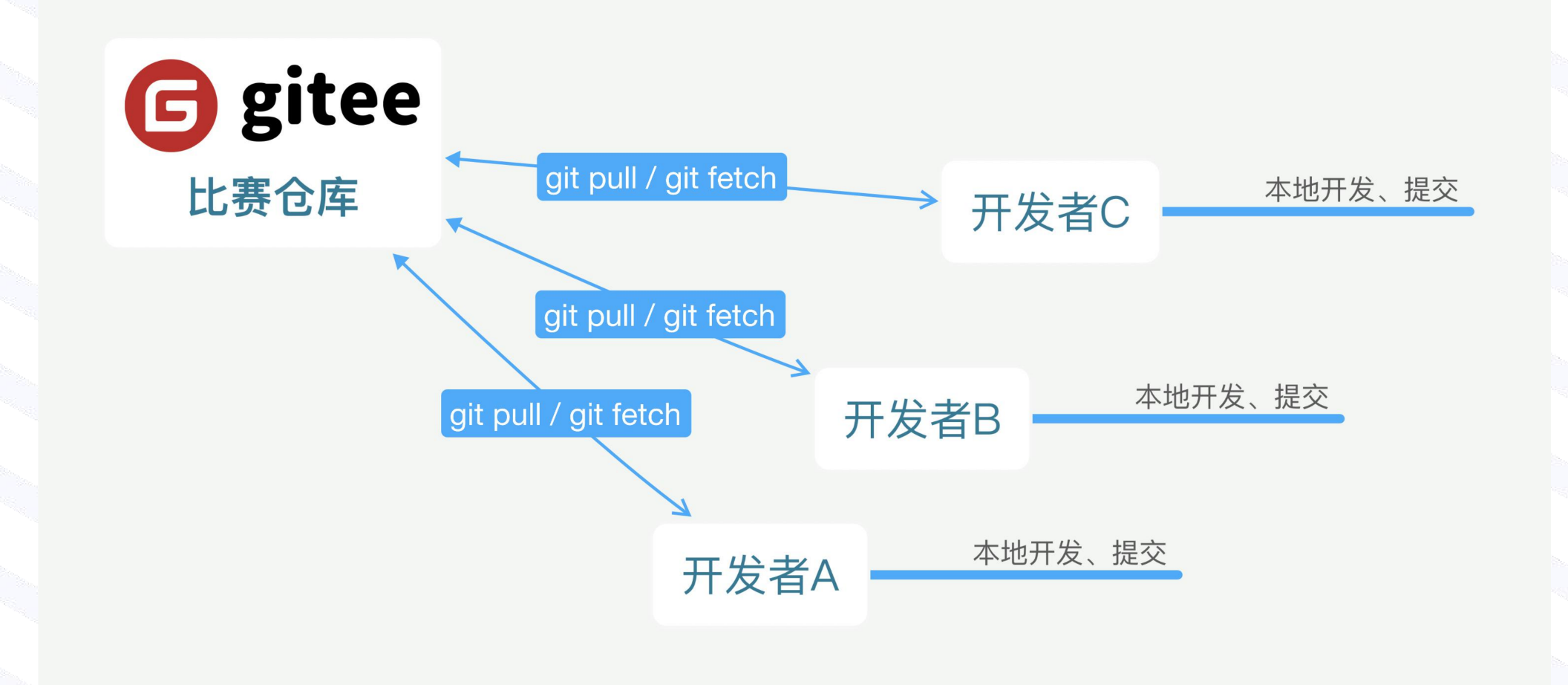
Git的分布式协作概念







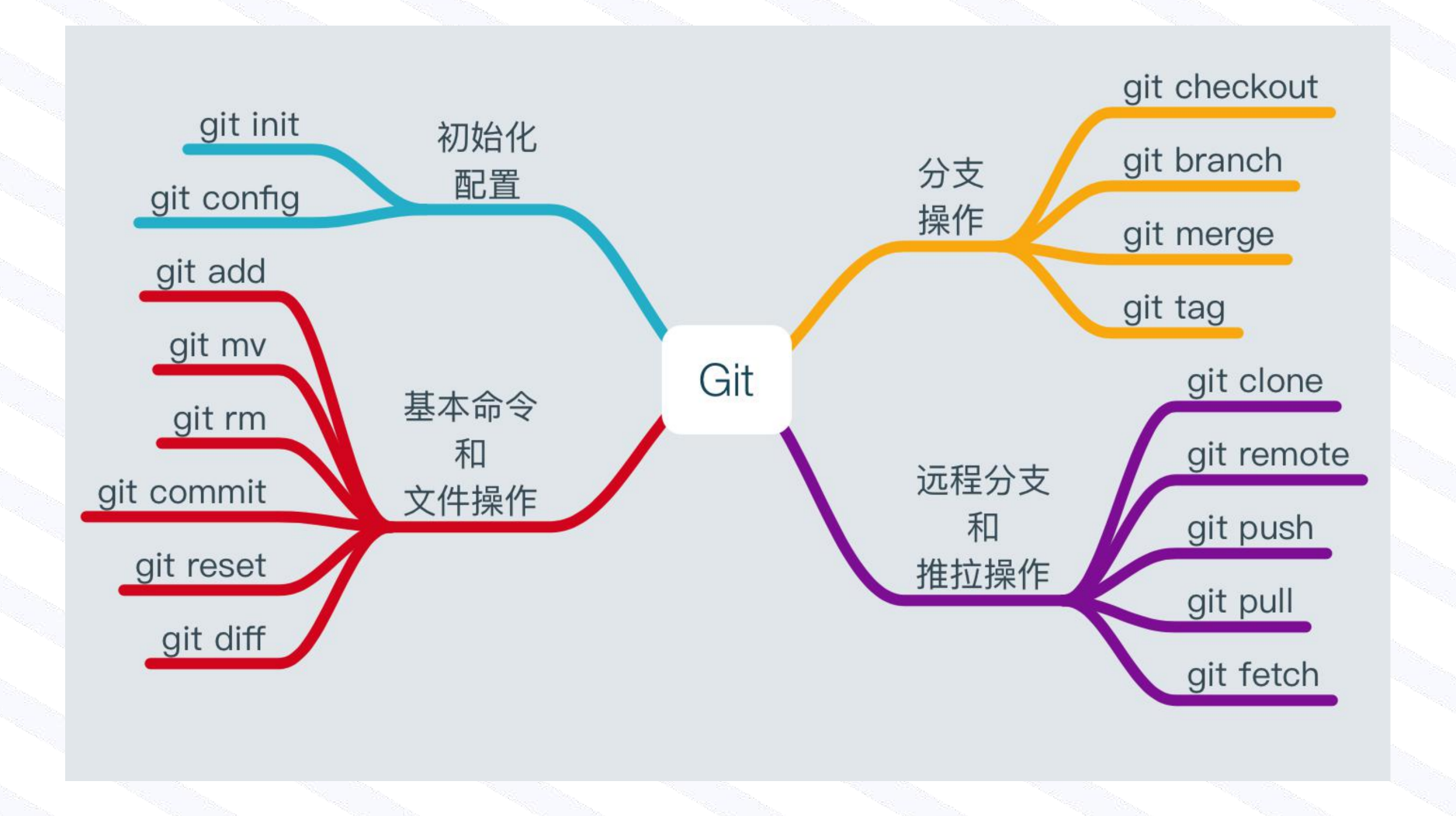
以比赛为例







常见 Git 命令







团队如何基于 Gitee 进行任务分工协作?

1. 基于 Issue 的任务分工与协作

2. 基于里程碑的阶段开发计划





Git 相关教程与学习文档

- 《Gitee 帮助中心》 https://gitee.com/help
- 《Git 大全》 <u>https://gitee.com/all-about-git</u>
- 《小姐姐用动画图解Git命令,一看就懂!》 https://my.oschina.net/mingongge/blog/4526243
- 《Learn Git Branching》 https://oschina.gitee.io/learn-gitbranching/





Q&A





