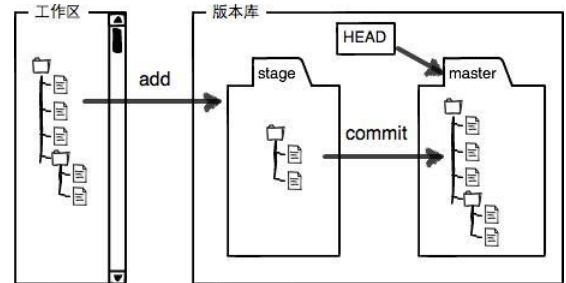


Git工作流程:

版本控制系统: 记录文件的改动

分布式: 没有中央服务器, 每个电脑上都有一个完整的版本库, 工作时(除push)不用联网

简要流程: 在工作目录中添加、修改文件; 文件放入暂存区域; 暂存区提交到git仓库



来源:

[git工作流程一览](#)

[Git-分布式工作流程](#)

[Git使用流程规范](#)

Git分支原理:

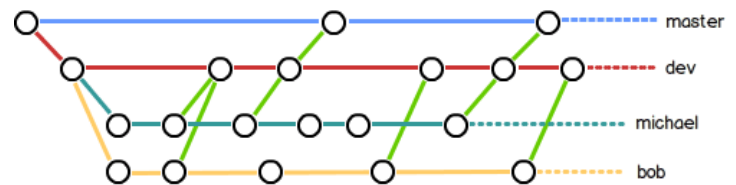
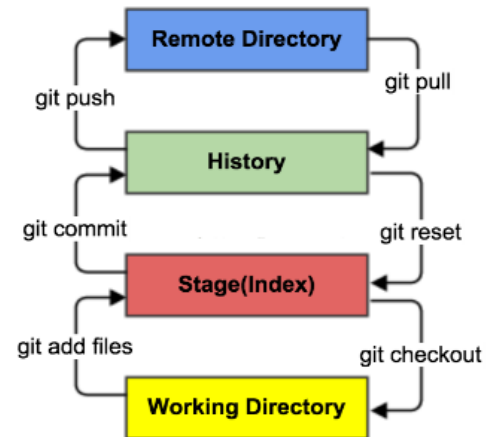
项目存在master及develop两个长期分支, 其中master上的项目是稳定的,

三个短期分支: feature, hotfix, release, 一旦开发完成就会被合并进develop或master, 然后被删除

来源:

[Git分支管理策略](#)

[Git-何谓分支](#)



如何恰当地合并git分支:

Fast forward模式 (会丢失分支信息)

--no-ff (在merge时会生成一个新的commit, 可看出分支信息)

如何解决冲突: [解决冲突-廖雪峰](#)

