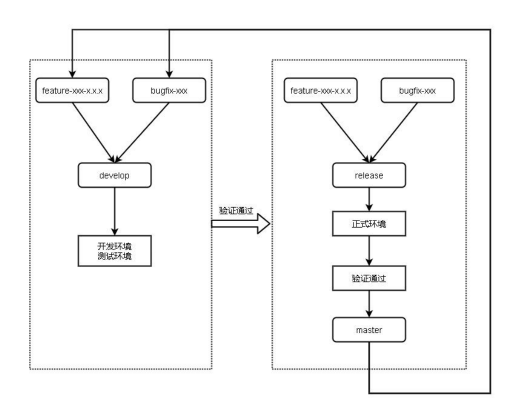
关于 Git 分支和 jar 包版本的使用规范

Git 分支规范

1 分支及说明

分支名称	是否必须	说明		
master	是	主分支,没有错误且可靠的最新代码		
release	是	上线分支,打包这个分支进行上线,上线验证没有问题后,合并		
		到 master		
develop	是	开发分支,用于部署开发环境和测试环境,多版本并行时候,都		
		合并到此分支再部署开发和测试		
feature-xxx	是	功能分支,对应当前需求,从最新的 master checkout 出来的分		
-x.x.x		支。xxx 为功能的一些简单名, x.x.x 为项目版本 ,如		
		feature-heythings-2.0.0 代表 heythings 平台 2.0.0 版本的分支		
bugfix-xxx	否	修复某个 bug 的分支		

2 分支操作流程



jar 版本规范

环境	版本号	打包发布分支	说明
开发环境	统一使用 1.0-SNAPSHOT	develop	如遇到特殊情况,版本改动
			不对之前版本进行兼容的时
			候,可考虑升级快照包版本
测试环境	统一使用 1.0-SNAPSHOT	develop	如遇到特殊情况,版本改动
			不对之前版本进行兼容的时
			候,可考虑升级快照包版本
正式环境	正式版本包	release	版本号根据仓库正式版本增
			加