

1. Git 和 Github 不同

相当于本地、公司服务器、Github网站服务器都装Git做版本控制，只不过Github的服务器强大些，对全球用户托管的项目用Git做版本控制!



2.公司的项目(repository)里面有很多branch，首先明确是哪个branch需要添加新的功能，一般是development.

3.开始写代码之前申请JIRA number. 一般你新开的branch名字都会包含这个number. 这个branch是feature branch.

4.git clone 之后，开始写你的代码.

5.debug完成后用git status看修改了哪些文件，需要上传的文件就先用git add指令添加，然后git commit(一般这个commit需要填你自己的一些message做标记，比如这次改动是做什么的) 然后git push最后再pull request。一般pull- request后会有几个同事来review你的代码