1. 下载安装*Git for Windows* (http://msysgit.github.io/)，配置用户名密码。（参考<https://help.github.com/articles/set-up-git/>）
2. *Fork* 项目<https://github.com/xiafeng2013/jwcdd>，并通过*git clone命令*克隆到本地。
3. 使用*git remote add upstream* [*https://github.com/xiafeng2013/jwcdd*](https://github.com/xiafeng2013/jwcdd)，将项目原仓库作为上游库。（参考<https://help.github.com/articles/fork-a-repo/>）
4. 修改前创建一个分支*git checkout –b <分支名>*，新分支的名字最好是跟你这次修改主题相关。创建后会自动切换到新分支上工作。
5. 更新本地项目文件夹完成功能后，使用命令*git add <更改过的文件或文件夹名>*，*git commit –m “<对本次更改的描述>”*确认提交更新操作（可以使用多次git add命令将所有更新过的文件都加入后，再一次性使用git commit命令全部提交）。
6. 随时追踪原项目仓库的更新：*git pull upstream mater*。
7. 如果发现在自己操作期间原项目仓库有了新的更新，在新的分支下，把master获取到的最新内容rebase到该分支上，*git rebase master*。
8. 再次查看测试自己的更新操作是否都正常。
9. Push到自己的github上：*git push origin <新分支名>*。
10. 对原项目发起*pull request*。

Pull request被接受后，可以在自己的master分支上删去创建的新分支，然后再获取到最新的原项目版本。