写在最前面

我虽未一只程序员，但是 我不喜欢代码 我喜欢图形 操作系统老师 你咬我啊

网上shell教程很多，但是图形界面的教程不多，所以，我简单写了一下git的图形使用方法。

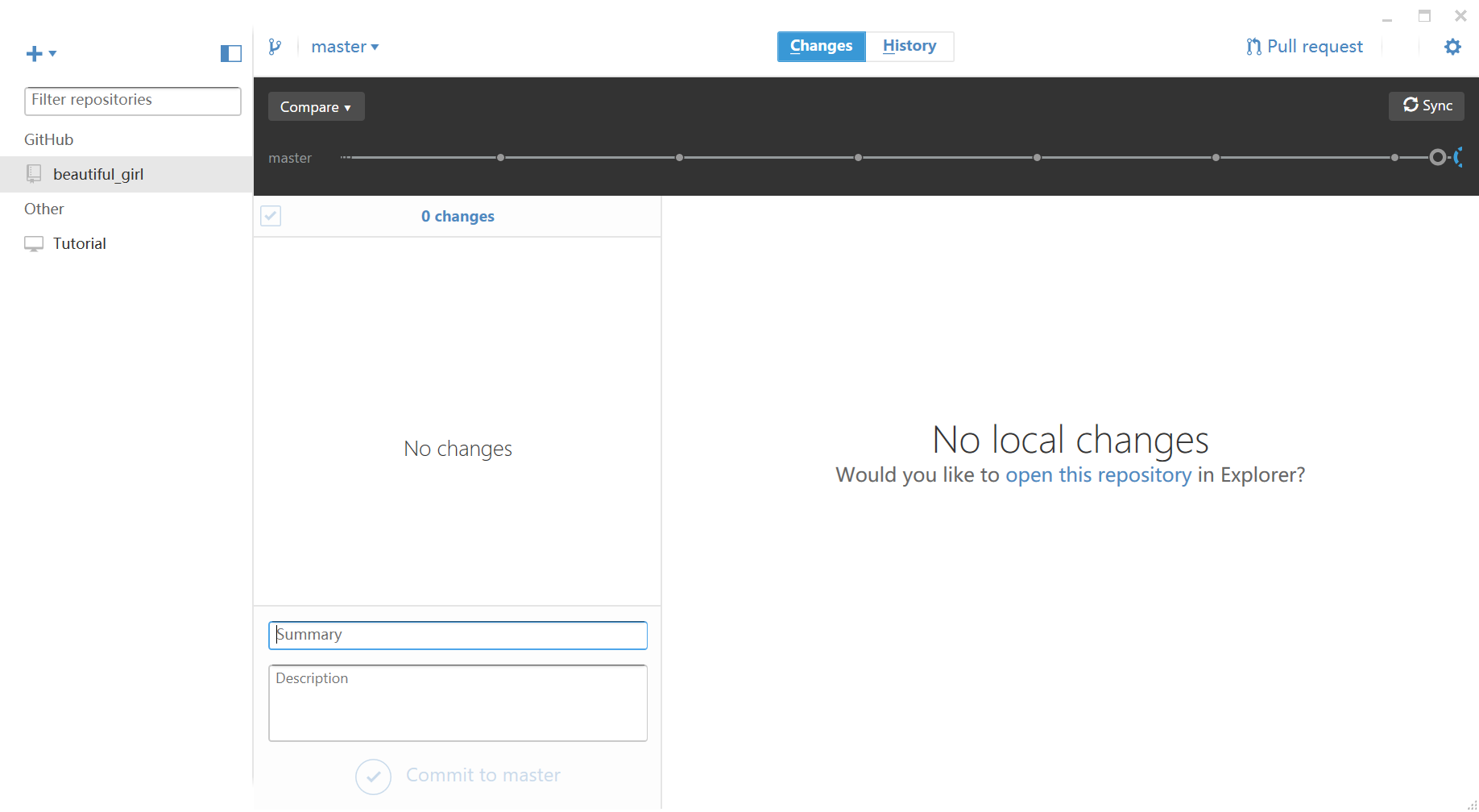
---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

首先，在官网上下载安装github桌面版

注册建仓库

关于git的更新功能：

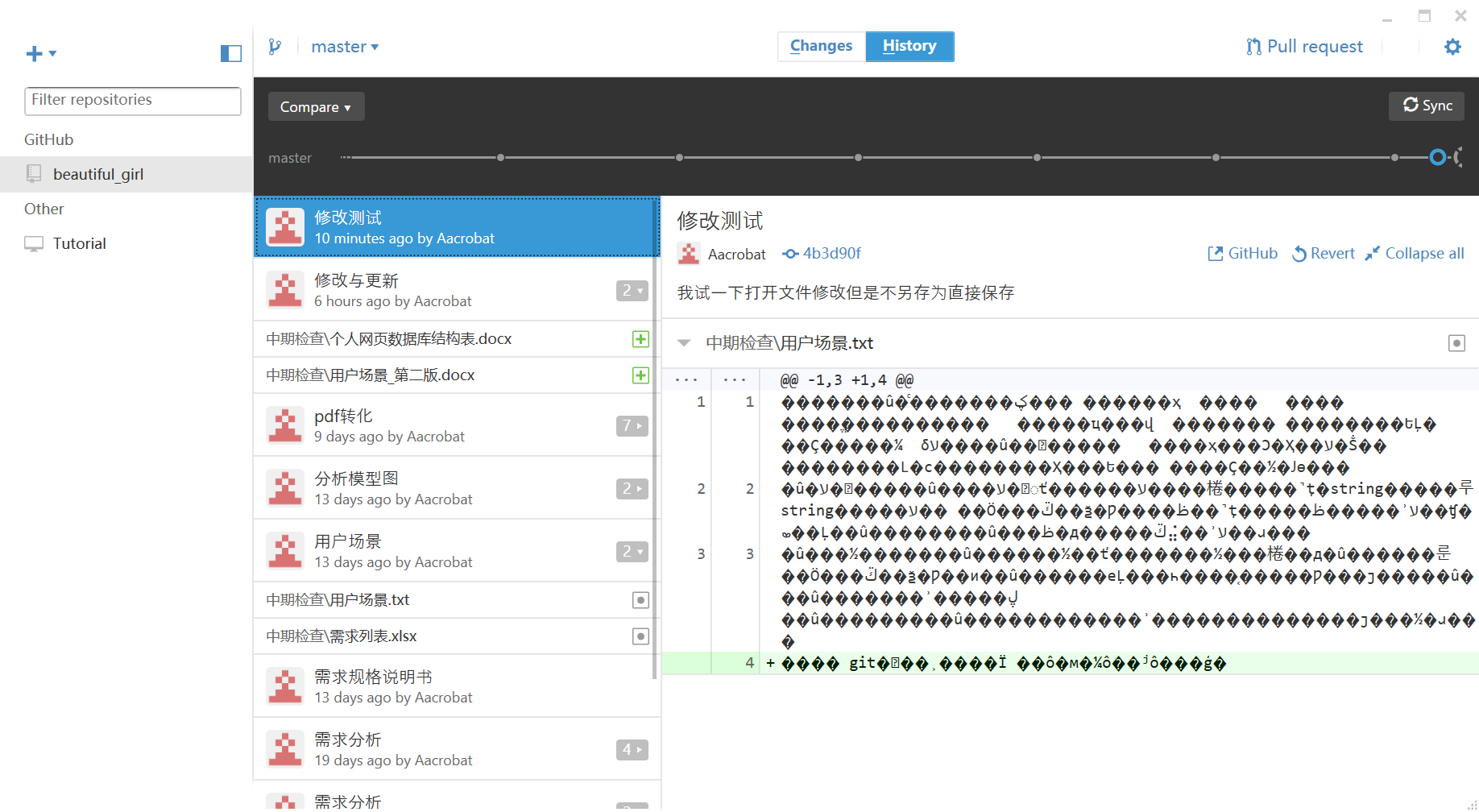
Git在响应文件夹增加删除什么东西都会有记录，在change一栏里显示，每次同步的时候要求写出这次的summary和description 然后点击sync就可以和网页版的同步。



图一 Git用于记录更改功能

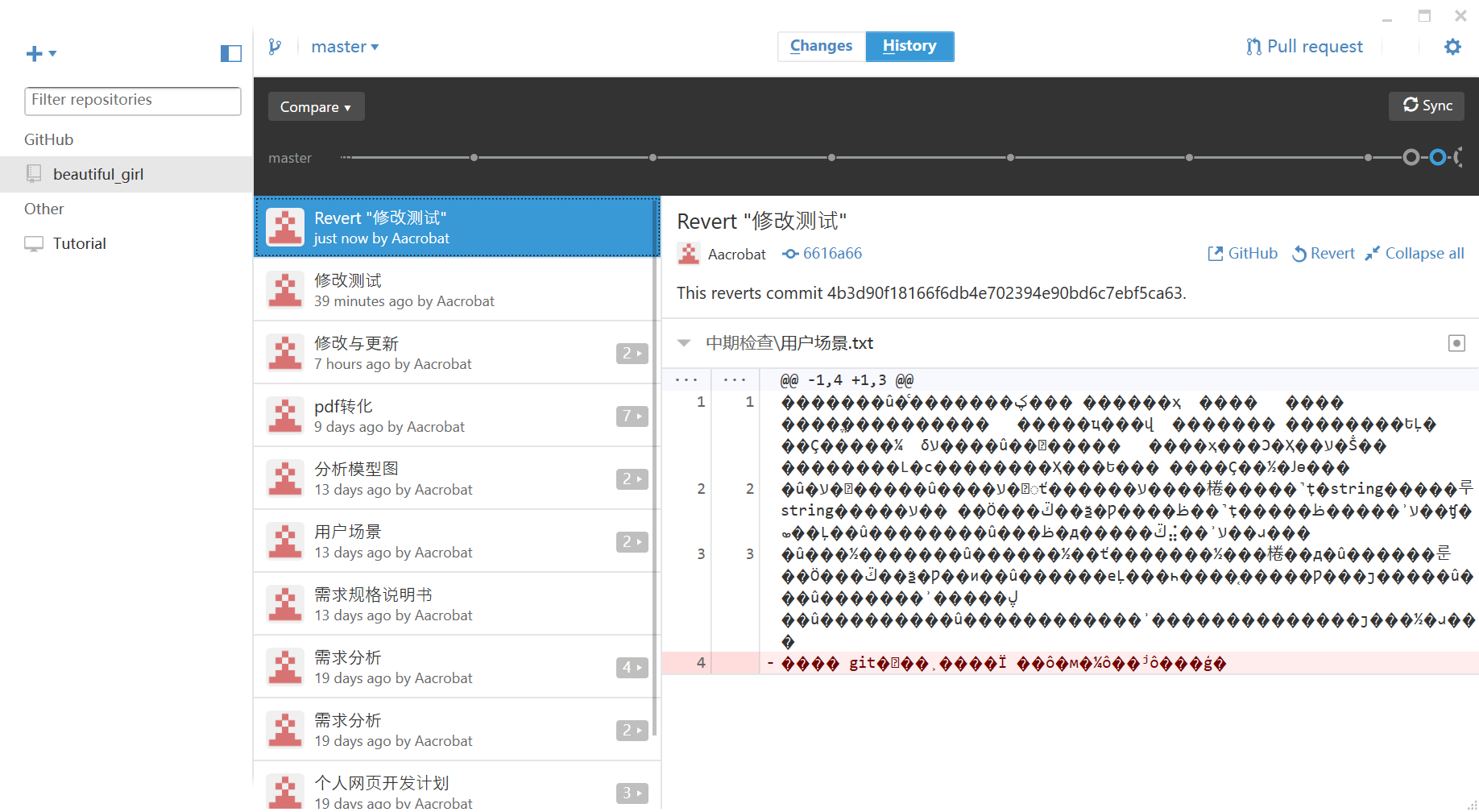
除了增加删除会有记录，单纯的打开文件进行更改也会有响应的记录。

如下图 更改的内容显示为绿色。不过似乎在git上TXT是用UTF-8 without BOM编码的 所以会乱码。



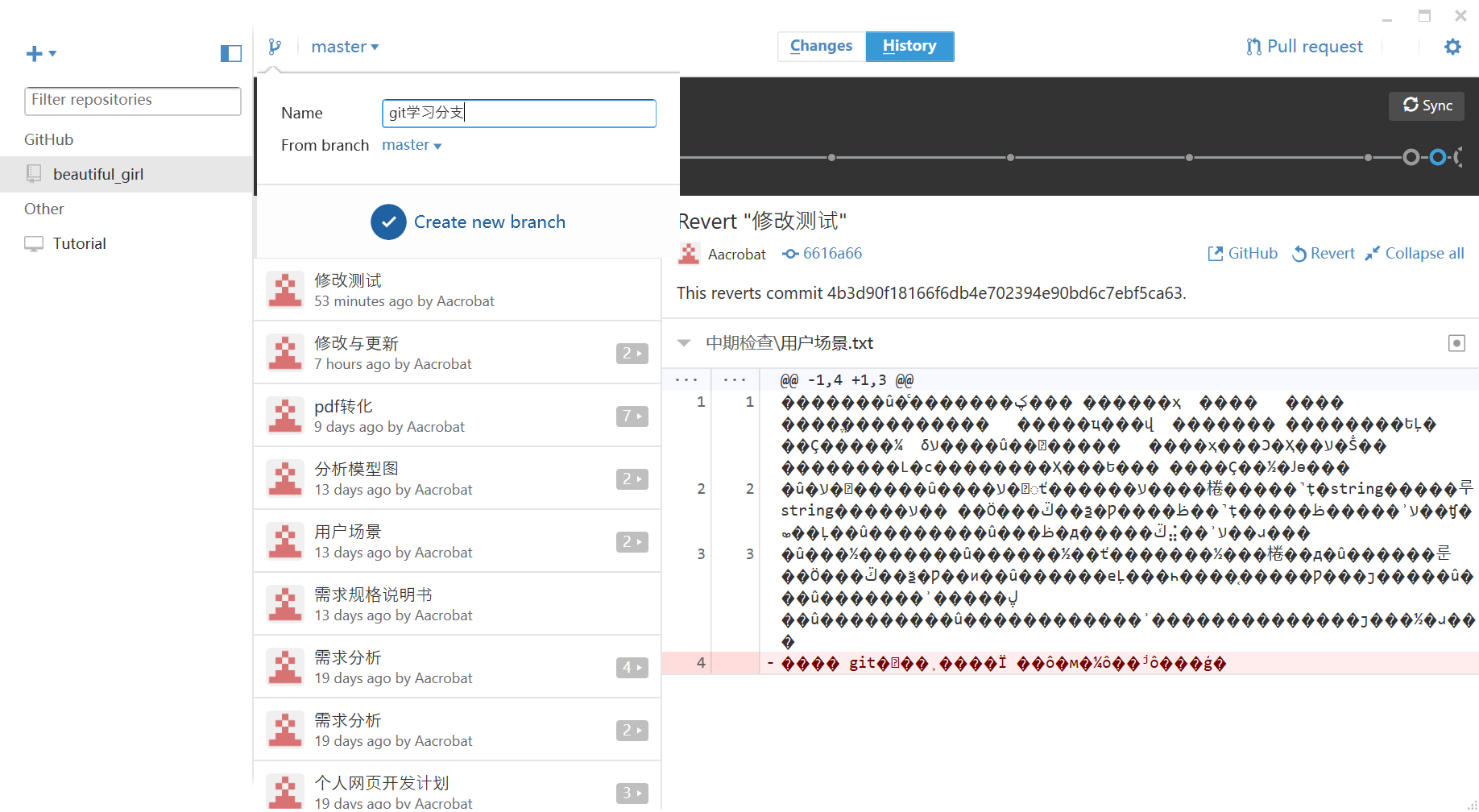
图二 Git用于显示更新功能

当然 点击revert可以撤销修改 如下图显示是赊销修改后改变的内容：

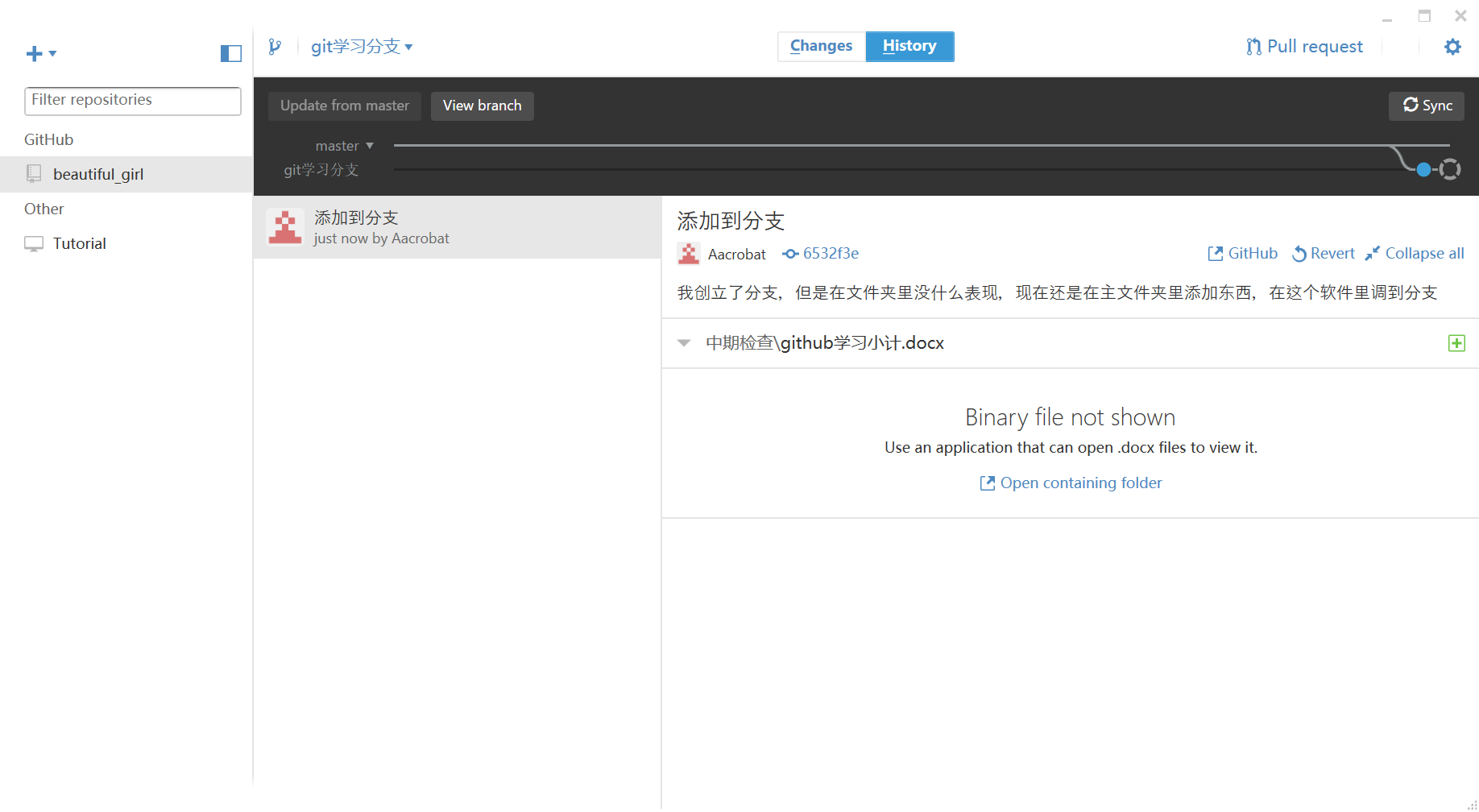


图三 恢复以前版本

关于分支，就是为了达到自己工作分步进行，完成后一起发布到主分支上，自己的分支别人是不可见的哦。



图四 创建分支



图五 提交到分支内容

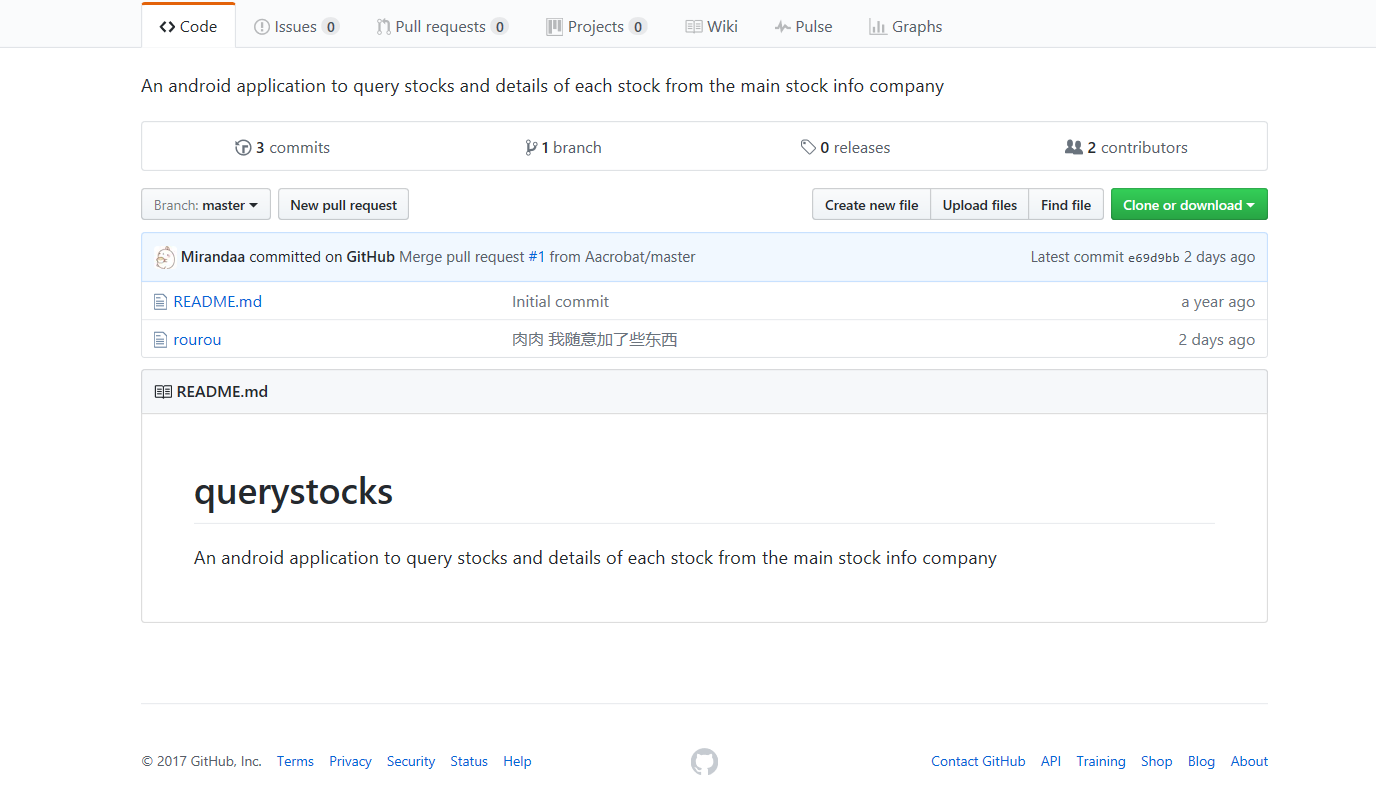
如果只是一个人用，这些大概就够了。

---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------明天再写多人用GIT

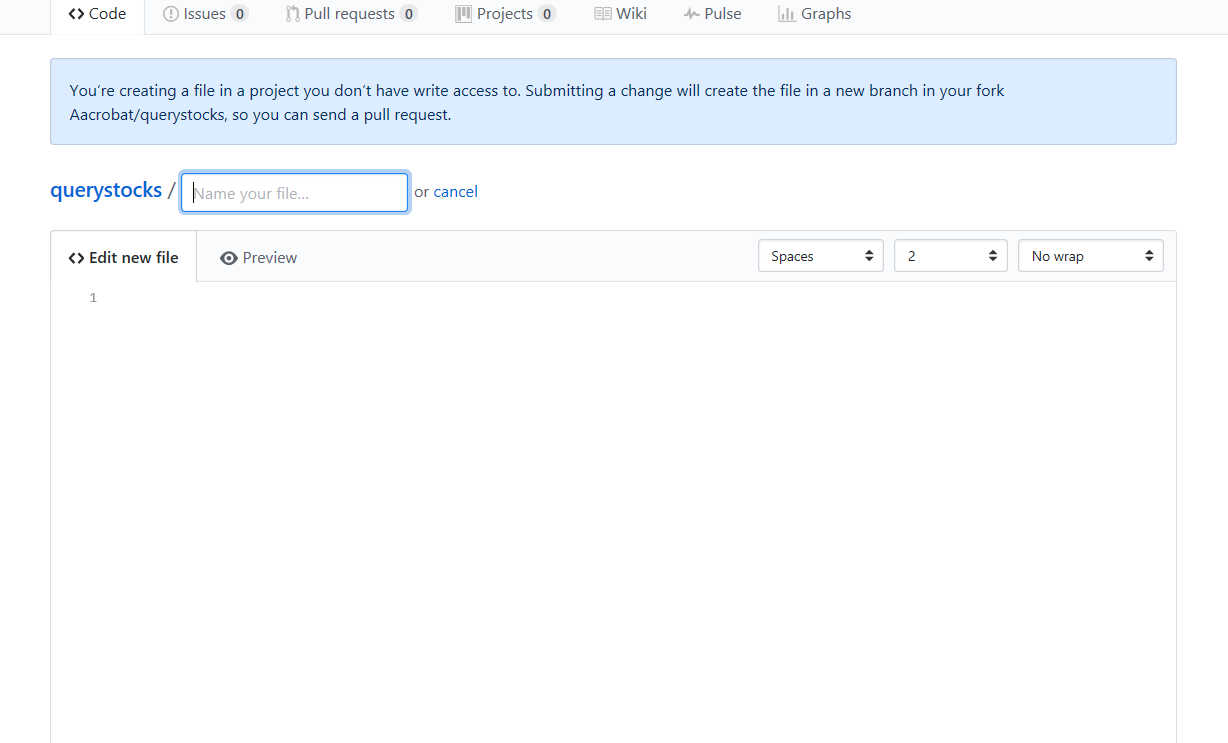
两个人用一个仓库有两种办法，

第一种：

访问他人的仓库，点击create new file 进入图七界面，添加自己的文件（或者fork他人的文件到本地，然后本地添加。添加完之后点击pull requests 对方就会收到一个请求。如果对方同意，那么你新添的文件就会发布在仓库。



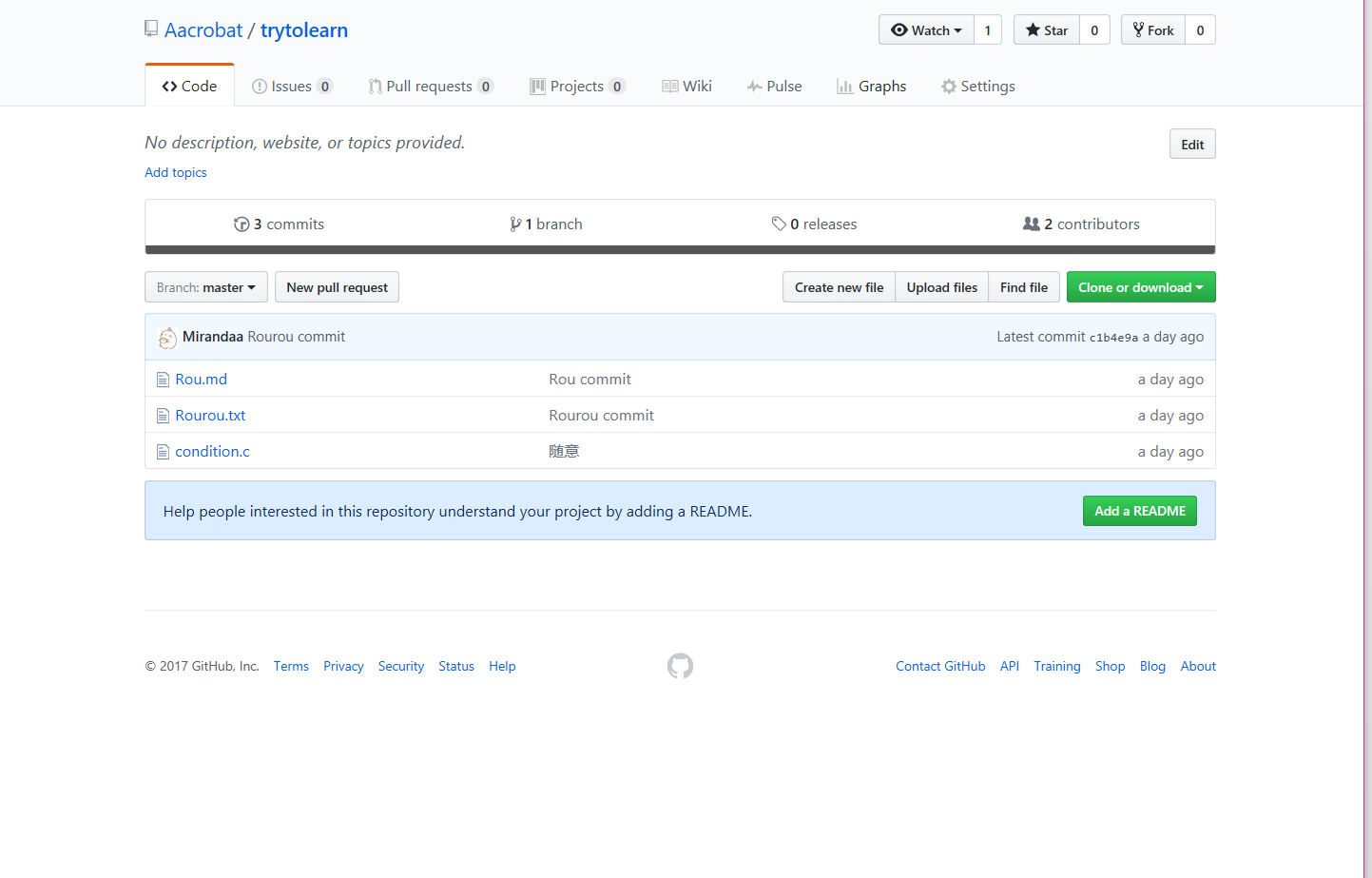
图六 访问他人网页



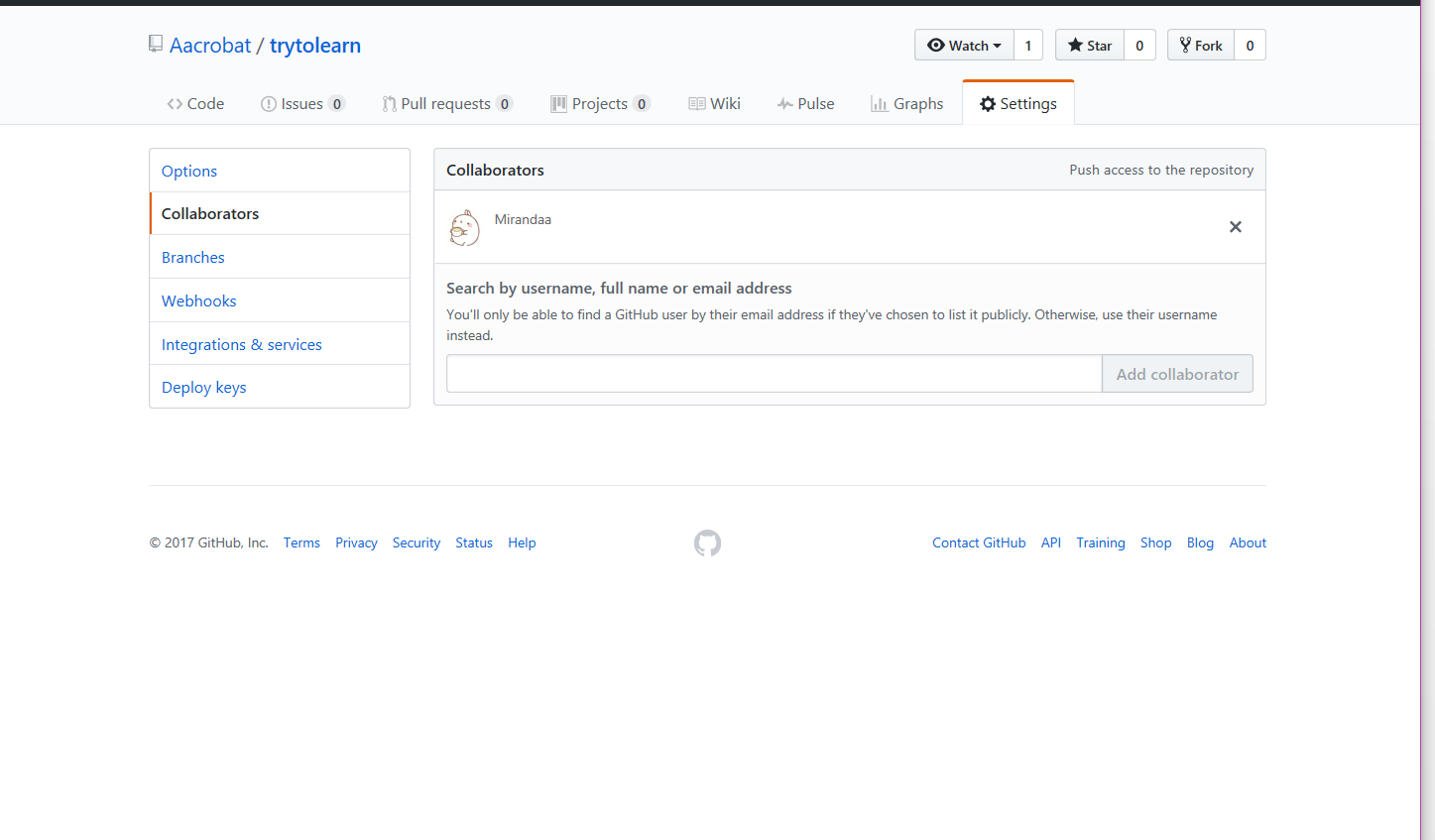
图七添加新文件

第二种方法：

直接创建公共仓库。如图所示，新建一个仓库，点击这个仓库的setting设置属性，找到collaboration这一选项，新增合作者，合作者在那边确认 之后你们就可以共同往仓库添加文件啦.。



图八 创建公共仓库



图九 增加合作者