**课程实践作业二**

在GITHUB上建立个人账户、仓库加入课程社区。

  要求：

1、账户内自建仓库不少于２个. 必须分别有：存放文档作业、放代码作业的仓库；

2、每个仓库须有README.md内容，并在线使用Makedown编辑；

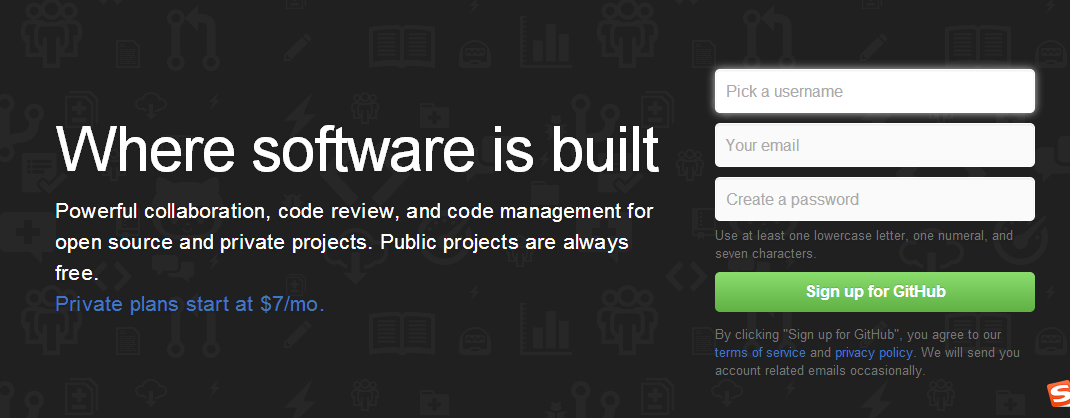
　　3、从GITHUB中Fork不少于3个和课程内容有关的仓库；

4、加入课程社区https://github.com/Py03013052/；

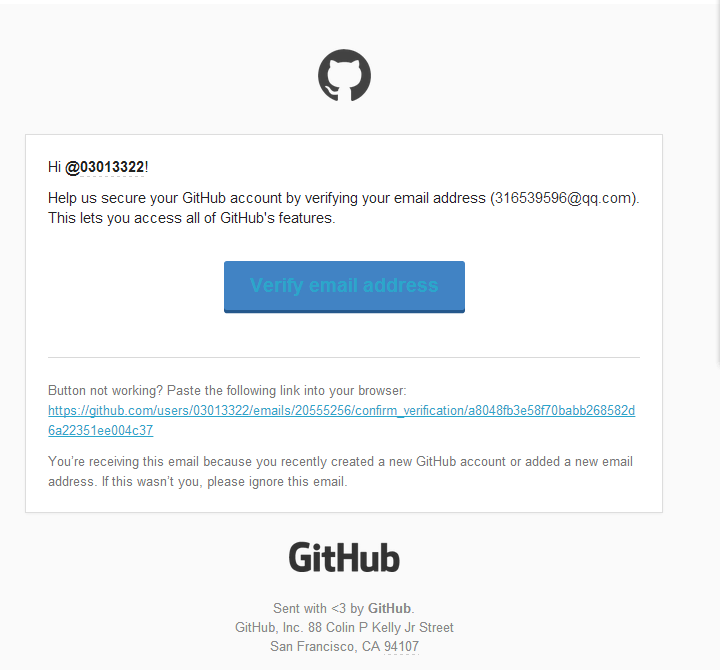
5、记录账户和仓库的建立过程（需采用实践过程中的截图），撰写规范文档。

## **建立个人账号**

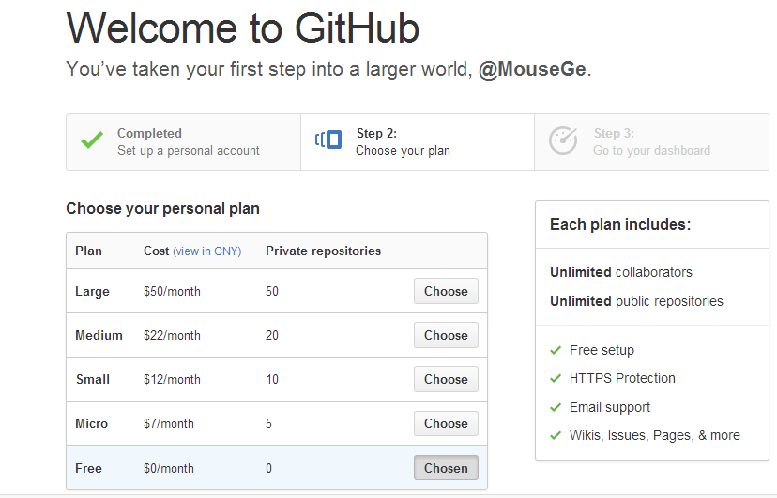
首先输入GitHub网址：[https://github.com/，](https://github.com/，登录到注册界面。依次输入账号名称、注册邮箱及密码。)

[登录到注册界面。依次输入账号名称（03013322）、注册邮箱（316539596@qq.com）及密码。](https://github.com/，登录到注册界面。依次输入账号名称、注册邮箱及密码。)

随后，系统自动发出邮件，核实我的注册邮箱。



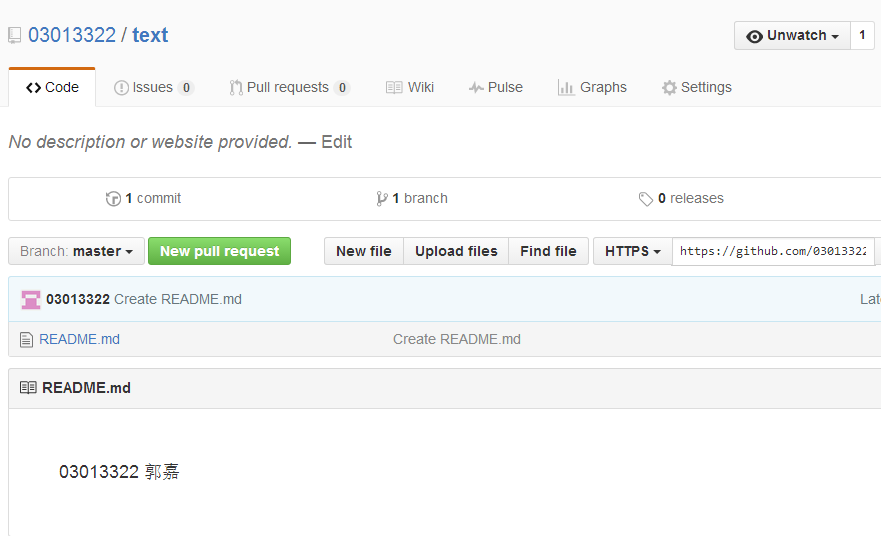
点击蓝色按钮“Verify email address”,系统确认邮箱无误之后，进入GitHub页面。（因为在之前注册时没有截图所以使用了同学的截图）

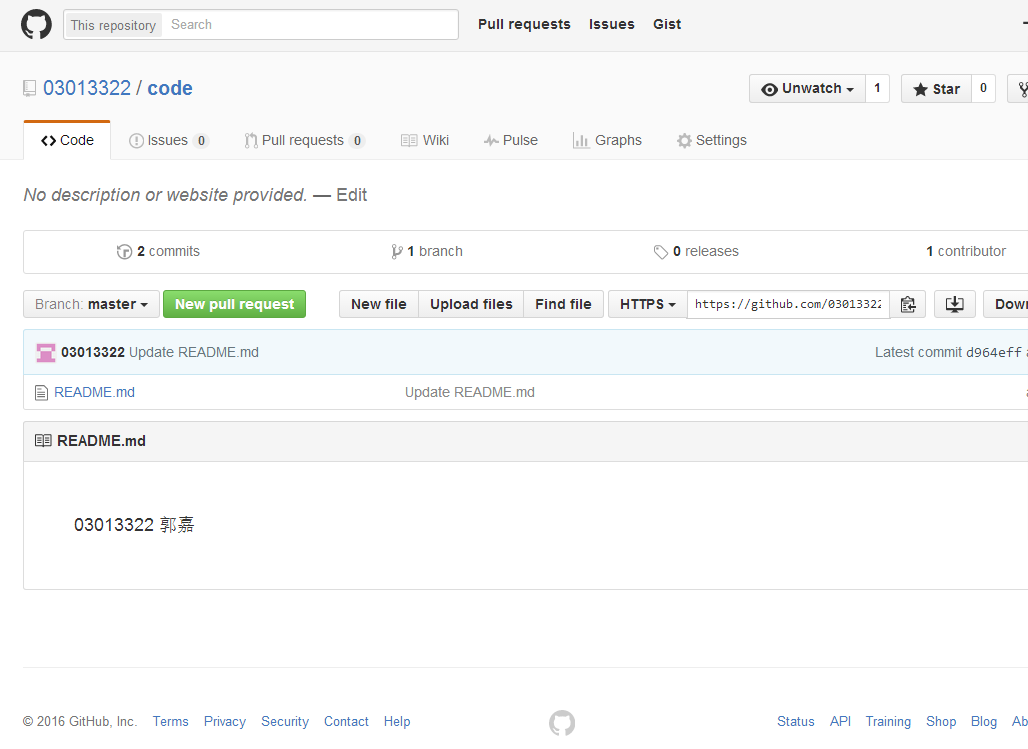


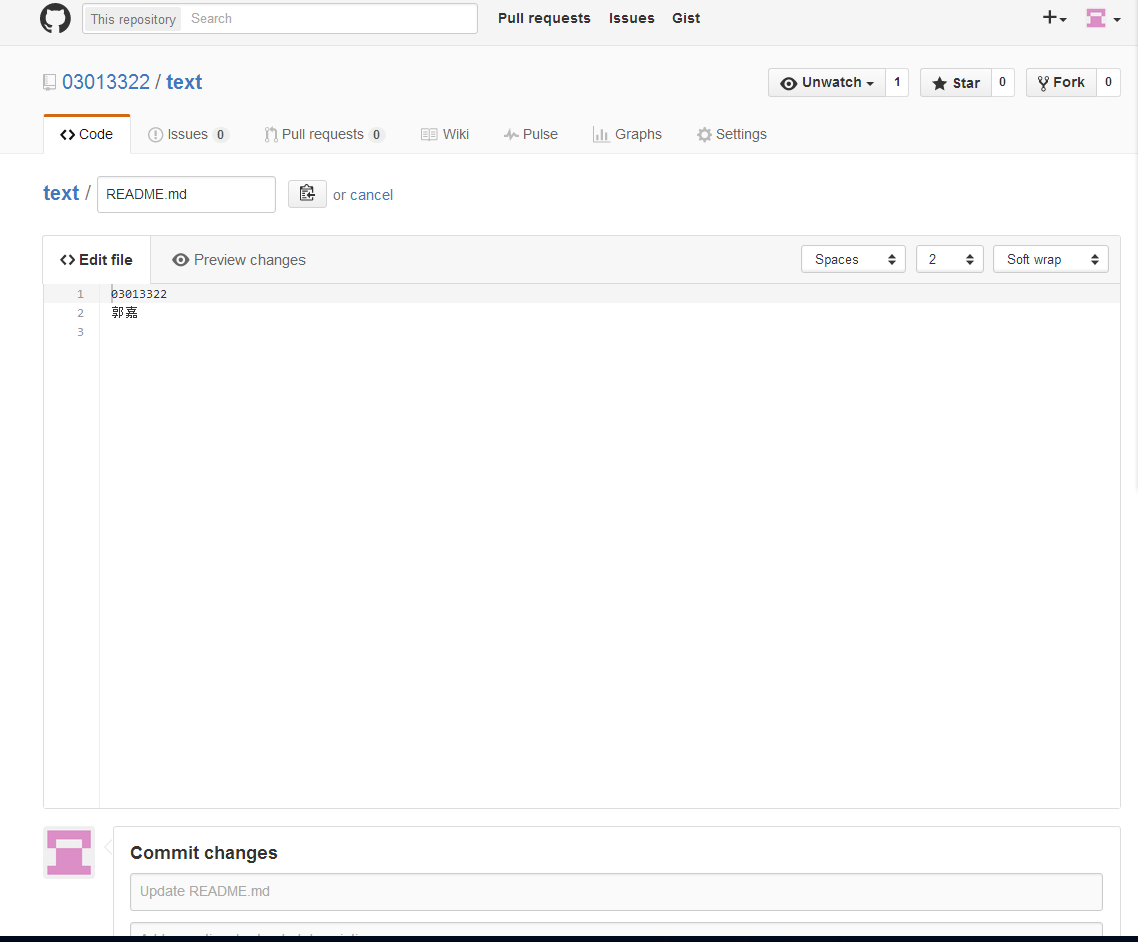
Step1完成后，进行Step2操作——Choose your plan。随后点击按钮“Let’s get started”，进入如下页面，该页面主要介绍了GitHub的主要功能及操作。

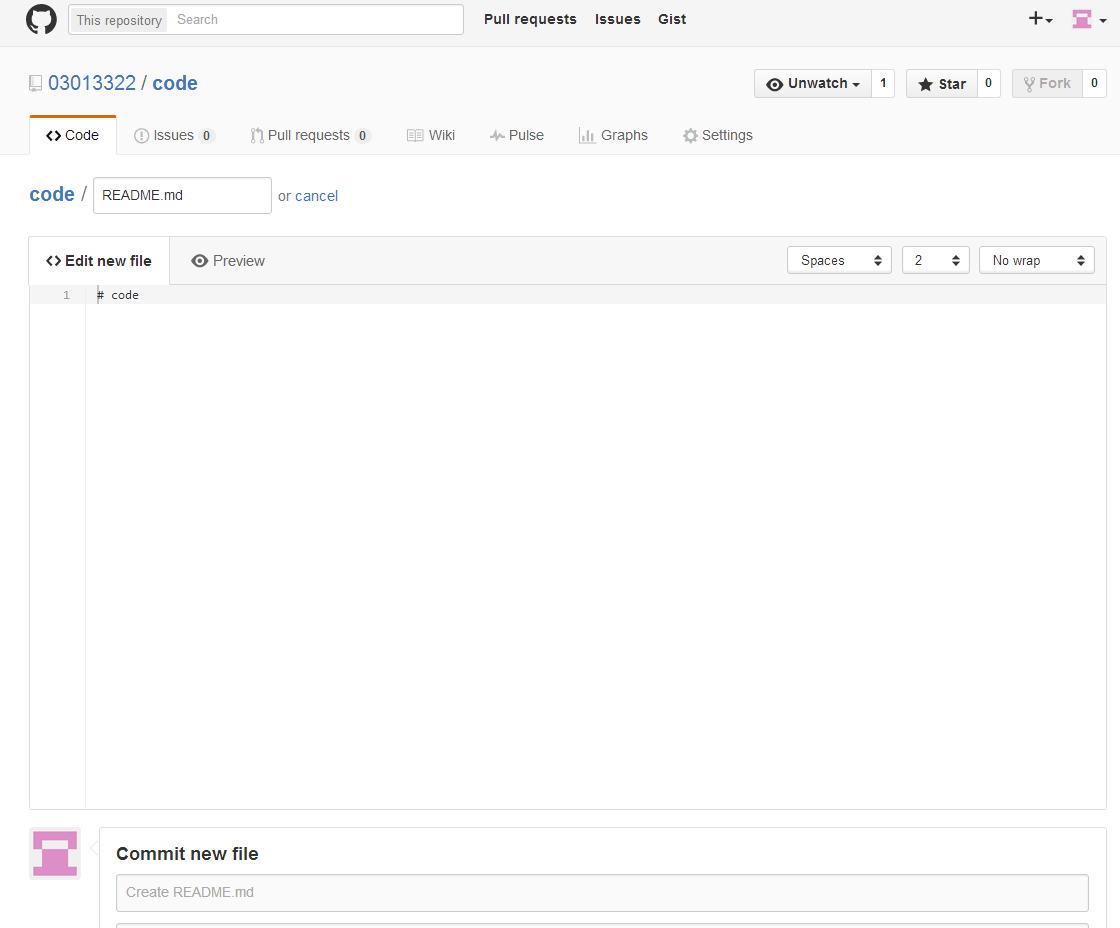
## **建立仓库**

账户内自建仓库２个. 必须分别有：存放文档作业的仓库(text )、放代码作业的仓库(Code)。取名和添加描述。每个仓库须有README.md内容，并在线使用Makedown编辑。



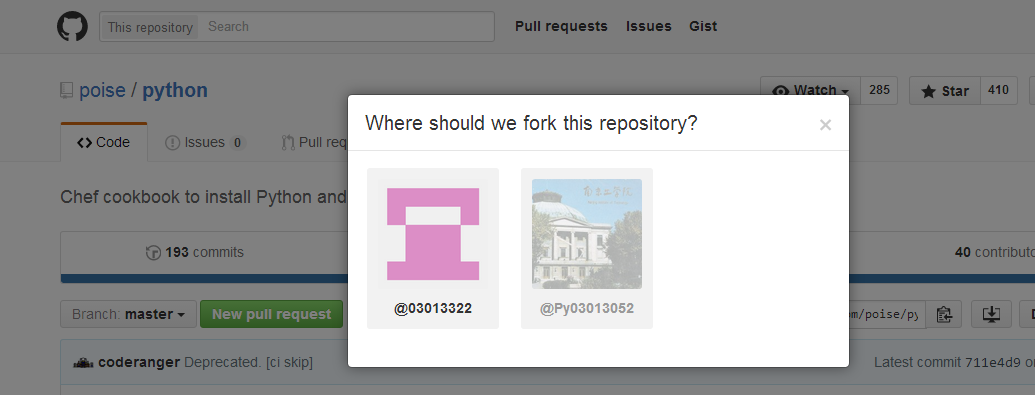






## **Fork仓库**

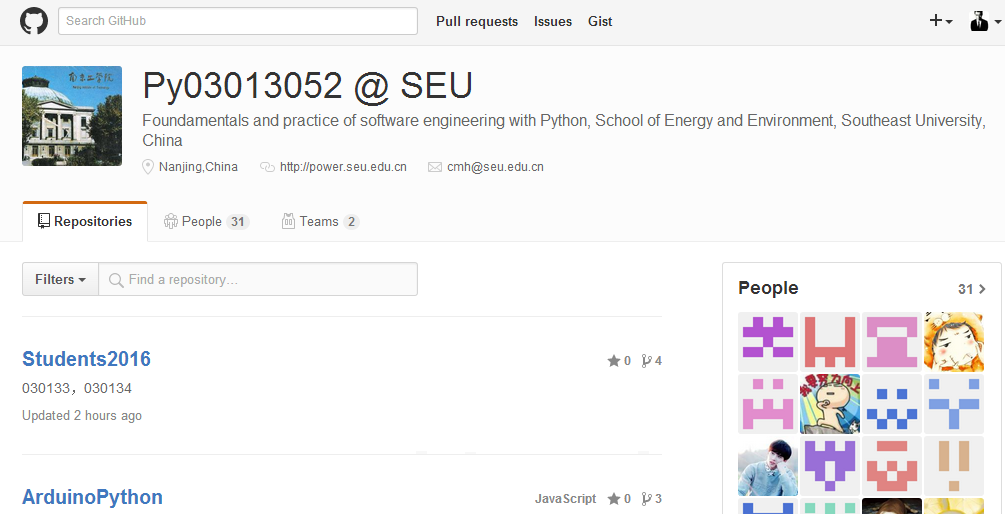
从GITHUB中Fork3个和课程内容有关的仓库。





## **加入课程社区**

加入课程社区https://github.com/Py03013052/。将学号、姓名、注册邮箱和GitHub账号名称发送给老师，老师将我拉进课程社区。

****