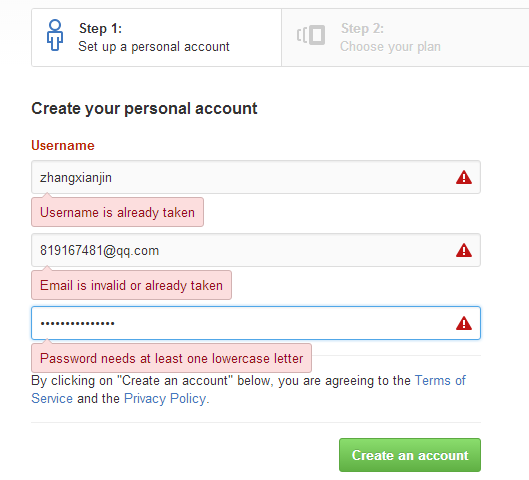
**GITHUB账户建立及完善**

Git是一个分布式的版本控制系统，最初由Linus Torvalds编写，用作Linux内核代码的管理。在推出后，Git在其它项目中也取得了很大成功，尤其是在Ruby社区中。目前，包括Rubinius、Merb和Bitcoin在内的很多知名项目都使用了Git。Git同样可以被诸如Capistrano和Vlad the Deployer这样的部署工具所使用。

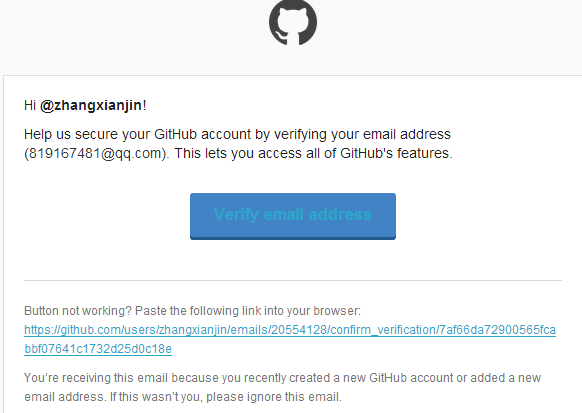
1. 登陆网站https://github.com/Py03013052，点击Sign up按钮，注册账户



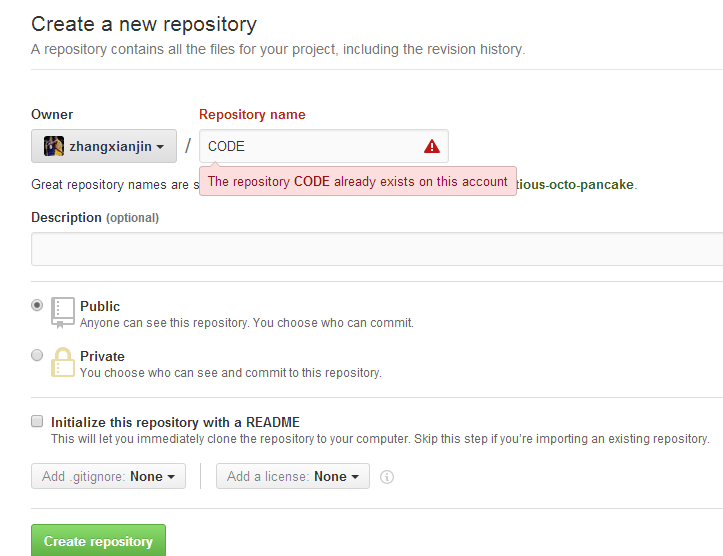
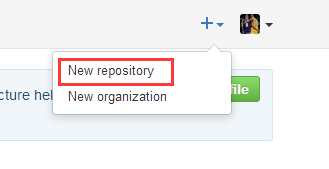
1. 按要求填写相关信息，填写完毕之后点击“Create an account”创建好自己的个人账户。



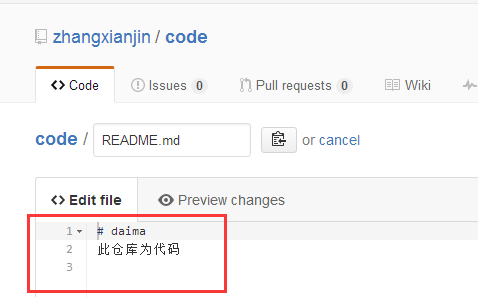
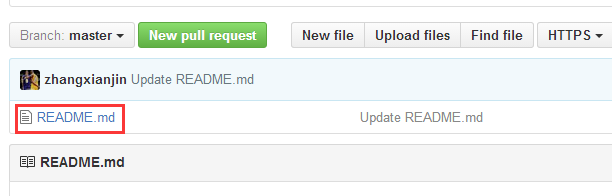
1. 在创建完成个人账户之后，系统将自动发出邮件请您核实邮箱，界面如下，点击“verify email address”进行邮箱核实。系统确认邮箱无误之后将自动进入GitHub界面。



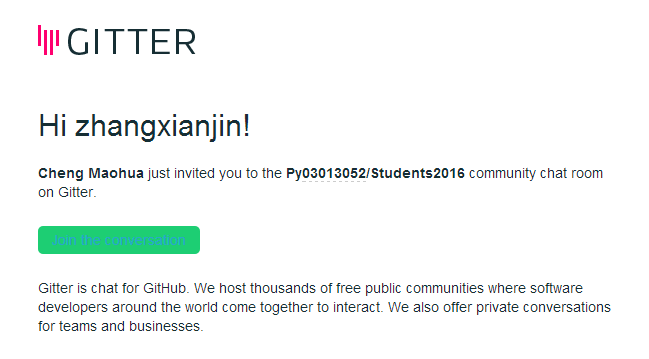
1. 登陆账户，建立仓库，分别用于：存放文档作业、放代码作业



1. 修改README.md



1. 加入课程社区https://github.com/Py03013052/



1. fork与课程内容有关的仓库

