本文通过模拟试验，对如何使用github协同开发HelloX项目进行说明。

第一步：注册一个github账号，需要访问github.com网站，点击“sign up”进行注册。比如，注册的账号为garryxin；

第二步：使用新注册的账号登陆github，然后找到hellox-project所在的位置，即输入<http://github.com/hellox-project>，即可进入HelloX项目的代码库；

第三步：点击希望参与开发的具体项目，比如“HelloX\_OS”，进入后，点击fork按钮，这样就拷贝了一个副本，到您的个人数据库中。比如，如果用garryxin进行上述操作，则在garryxin的代码库（<http://github.com/garryxin>）中，就会增加了一个HelloX\_OS的副本；

第四步：试用您的账号，登陆github客户端。成功下载github客户端并安装后（比如，github for windows），缺省情况下，在桌面上会创建两个图标-gitshell和github。打开github，点击右上角的配置图标，选择“options…”菜单，在出现的对话框中输入您的账号和密码信息(以及其它相关信息)；

第五步：试用gitshell命令行工具，clone一个副本到本地。比如，如果要clone HelloX\_OS项目，则在命令行中输入：git clone <http://github.com/garryxin/HelloX_OS.git>，输入回车，即可clone到本地。这时候，就可脱离gitshell，直接修改本地副本了；

第六步：本地副本修改完毕之后，如果希望提交，