# 小白Github使用入门 本文只写给小白，大神出门左拐直走别回头。

#### Write by [钱方磊](https://github.com/qianfanglei)

## 第一步 注册Github帐号：

[GitHub · Build software better, together.](https://github.com/)

下载安装Git：

[Git 网页下载](https://git-scm.com/downloads)   
[Git 百度云x64](http://pan.baidu.com/s/1bzFtGq) Key: ksxm [Git 百度云x86](https://pan.baidu.com/s/1nvuP8CD) Key: zmm5

网页下载有的时候不稳定而且下载速度慢，推荐百度云。如果百度云连接失效，可联系 [我](https://github.com/qianfanglei) 顺便帮忙随意star一个repo呗

## 第二步 我们要配置Git：

打开Git bash

$ ssh -keygen -t rsa -C "your\_email"

后面youremail填写你注册的Github邮箱，之后会让你登录Github跟着操作走就好。如果生成SSH key 成功的话，会在你的~/下生成 .ssh文件夹，cd进入打开**id\_rsa.pub**复制里面的key，然后打开Github右上角点击头像进入Setting（账户配置）左侧一栏选择 SSH and GPG keys

接着右上角New SSH key 那个Title请随意

结束后验证一下是否成功： 打开Git bash

$ ssh -T git@github.com

yes之后，如果显示Hi qianfanglei！You've successfully authenticated, but GitHub does not provide shell access 。这就表示已成功连上Github。

## 第三步 需要一个git的客户端（方便使用，Git大神请忽略，真的，我也很想直接用命令搞定这些，但这人都有新手的时候对吧）。

[TortoiseGit网页下载](http://code.google.com/p/tortoisegit/)

[百度云x64 x86以及语言包](https://pan.baidu.com/s/1cMWnJC) Key: aw5j

如果百度云连接失效，可联系 [我](https://github.com/qianfanglei) 能follow一下最感谢了

安装包先，语言包后，顺序别错了，英文还不错的建议别换了。 换中文的方式：

OK，完成了

## 第四步 使用 建议先细看下文字，再看一遍图，再操作，不会了再回来看步骤：

文字：

步骤：

1. 建立或者找到你要上传的文件夹（我们叫**总目录**好了）；
2. 右键**总目录** , Git 在这里创建版本库（Git Create reponsitory here）；
3. 进入该文件夹中如果要编辑文本就先编辑，如果已经编辑过了，要提交了，在空白处右键 Git 提交（Git Commit）；
4. 进入Github客户端，添加repo（通过browse找到刚刚的文件夹）；
5. 左下角选中**总目录**右上角publish，description建议有意义的填写，描述你这个repo是做什么用的；
6. 再返回**总目录**，右键；
7. TortoiseGit 推送（TortoiseGit → push）即可，一般remote（远端）处的origin不用改

**现在你的代码就上传完毕了，可以上你的Github看一看。 以后每次在该文件夹内修改后，再重复3、6、7三个步骤就可以不断提交更新了**

图：

步骤（配合文字好理解）：

## 结束语

基本功能已经说完了，关于pull、 clone等等常用功能，有时间我再继续说，小白式的说。