基本流程是这样的

第一步,你首先需要在本地配置你的github账号,也就是绑定用户名和邮箱。

在本地命令行输入:

```
git config --global user.name"xxxxx" //xxxxx是你的github账户用户名
git config --global user.email"###@###.com" //你的邮箱
```

第二步,配置rsa密钥,也就是让github相信你真的是"你"。

在本地命令行输入:

```
ssh-keygen -t rsa -C "###@###.com" //你的邮箱
```

然后一路回车

这一步会在本地创建一个私钥和一个公钥,分别是id_rsa和id_rsa.pub,地址在~/.ssh,用命令行访问就行,我们要用的是**公钥**(私钥不要泄漏)

在本地命令行输入

```
cat ~/.ssh/id_rsa.pub
```

然后把输出的内容整个复制下来,打开github页面,点击你的头像里面的settings,就是这个: https://github.co m/settings/profile,选择SSH Keys,然后点击Add SSH Key,把刚才复制的内容粘贴进去,这样你的github就相信你本地的电脑真的是你在用了。

第三步, 你就可以正常推文件了

首先需要在github上创建一个仓库,这个仓库是你要push的目标仓库

然后在本地的文件夹里输入

```
git init
git remote add origin git@xxxx:xxxx.git // 这里的这一串是你github上仓库的ssh链接
git add .
git commit -m "version 1"
git pull origin master
```