

2020
原创 大橘子呀 2018-08-30 10:58:58 12776 收藏 95 版权
分类专栏: 6月 4月 1月
1篇 3篇 1篇

真小白入门之Github

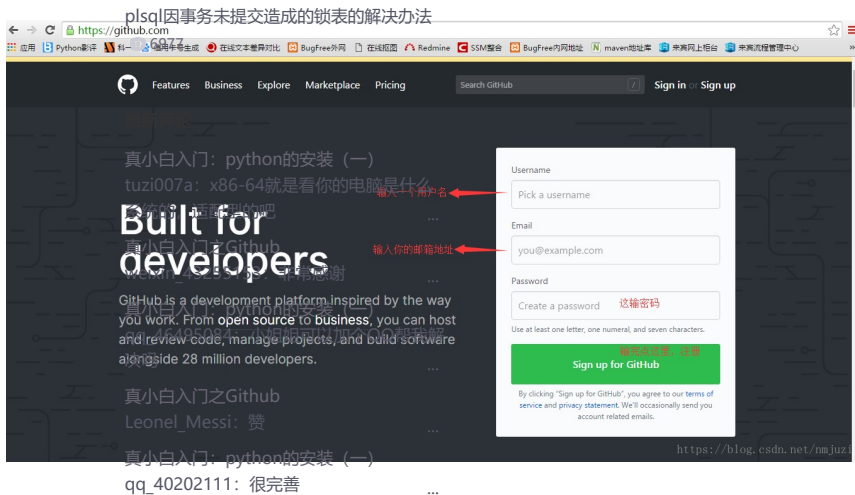
-----之前入门python的时候真的是千辛万苦的踩坑的坑，起初写python入门教程一个是为了记录另一个是为了可以帮到其他需要帮助的人。在真的接github我也刚刚开始入门，希望能帮助一同不停踩坑打开这篇博客的你（篇幅较长，谨慎踩雷）！
-----至于Github的介绍我觉得没有什么比百度更全的了，都要入门了总该知道这是干啥的吧（莫名觉得自己很厉害的样子😏😏😏）
-----然后我是真的真的第一次接触github所以有什么不对的地方请多多指教！

真小白入门：python的安装（一）

#####一、注册

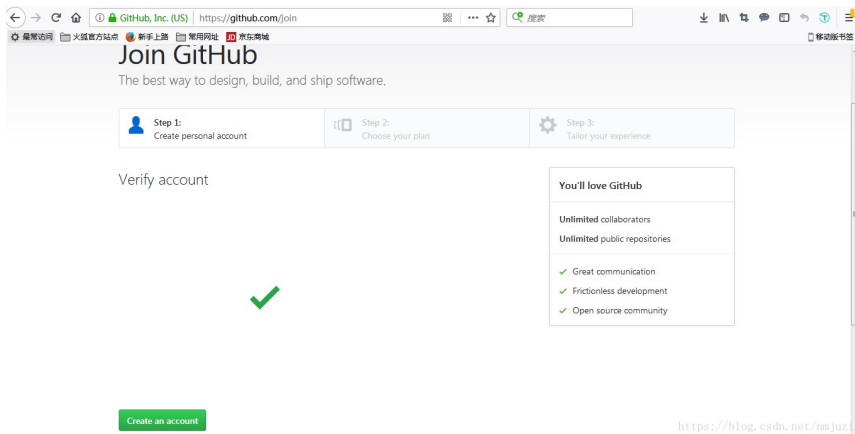
-1.打开https://github.com/

打开就是个注册页面，我英文不太好（如此理直气壮😏😏😏），如果恰好你也英文不太好的话可以用谷歌自带的翻译/很好用/搞的谷歌因为其他的一些工作需要必须用低版本的目前翻译不了（其实也不知道是不是因为版本低），如果又恰好你的也不能用谷歌翻译，就用火狐自己下个翻译插件，哪里不懂去哪里（当然能做好英语更好了）

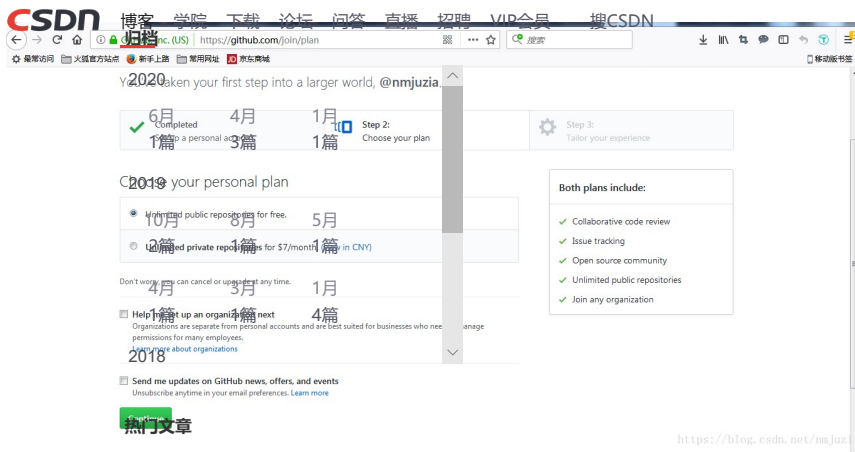


密码需要至少包含一位小写字母，至少七位

-2.点击sign up for GitHub就到这个（验证账户）页面



-3.点击create an account（注册填入的邮箱这时应该也收到邮件了）



真小白入门: python的安装 (一)

用我超凡的英语能力翻译一下解释一下这个页面的选择项
choose your personal plan (选择你的个人计划)

单选选项: 52963

Unlimited public repositories for free (是免费库大家都可以看到你的代码, 我选的这个)

Unlimited private repositories for KaTeX parse error: Expected 'EOF', got '#' at position 1019:

..., 到这里我们真的注册成功了。#####二、在github上创建... ssh-keygen -t rsa -C "你注册

github时的邮箱地址"

这里真的真的有点坑, 我真的真的踩了很多坑!

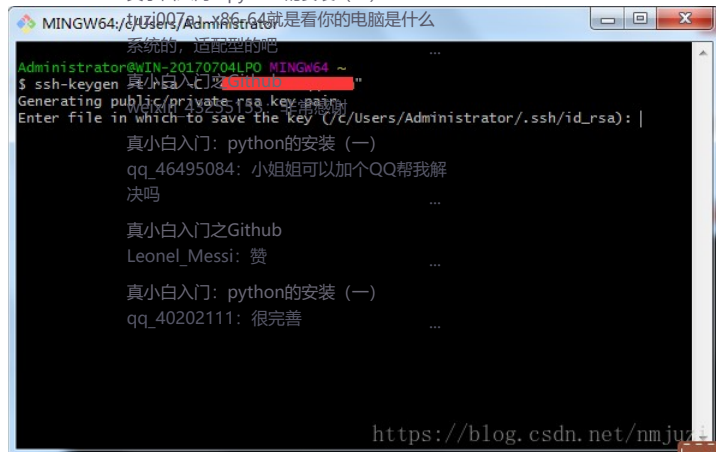
ssh-keygen后面有空格

-t后面有空格

rsa后面有空格

最新评论

真小白入门: python的安装 (一)



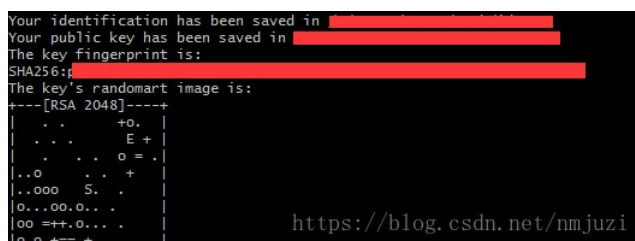
如果出现上面的界面就是成功了, 意思是你接下来是问你生成的key要保存在哪个路径, 如果直接敲回车就是默认路径c:/Users/Administrator/.ssh/id_rsa我是直接敲的回车就存在这里。

Enter passphrase (empty for no passphrase):

Enter same passphrase again:

接着呢就会提示你输入密码, 按两次回车就可以了我们不输入密码, 这样我们每次提交或者下载代码的时候就不用输入密码了, 当然你也可以输入密码, 这样每次操作都需要密码 (注意这个密码跟你登录github的密码是不同的哦)

2.出现下面的界面就是告诉你你的key存在某某路径, 就是你设置的那个路径



3.我是存在默认路径下, 现在我们就去找到它

点赞 68

评论 34

分享

收藏 95

手机看

...

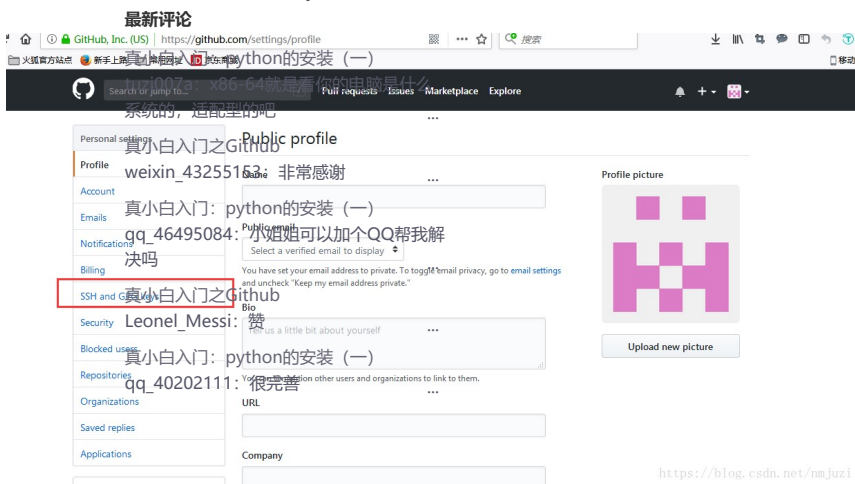
关注



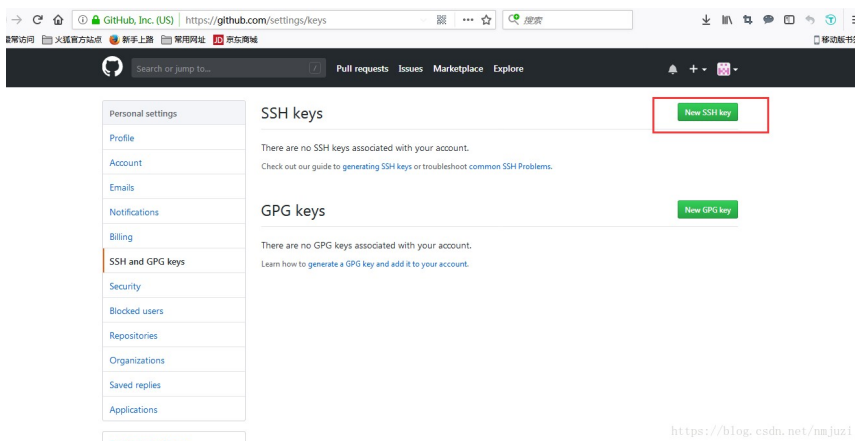
- 4.打开id_rsa.pub复制里面的全部内容
- 5.打开我们的github，鼠标移到头像的地方，选择settings



- 6.选择红框圈中的SSH and GPG keys



- 7.选择new ssh key，创建一个新的key



- 8.填入自己的标题，随便都可以的。然后将id_rsa.pub里的全部内容粘贴在key下面的框内，填好后单击add ssh key



9.这样我们就将本地库与github库用ssh key连接起来了
下图就是我们添加的key (没错我的key就叫keyone(￣▽￣)~)



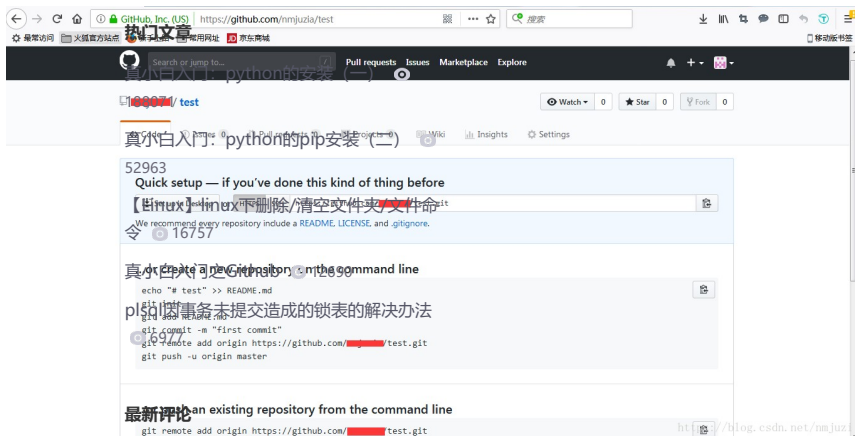
真小白入门之Github
连接起来以后我们就要测试一下是不是真的连起来了
####5.测试ssh key
1.输入 ssh -T git@github.com (我们注意不是输入自己的邮箱哦)
2.接下来会提示你
The authenticity of host 'github.com (xxx.xxx.xxx.xxx)' can't be established.
RSA key fingerprint is SHA256:xxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxx.
Are you sure you want to continue connecting (yes/no)?
输入yes即可 qq_40202111: 很完善
3.如果你设了密码的话会提示输入密码吧, 如果和我一样没有设密码就会出现以下提示You've successfully authenticated, but GitHub does not provide shell access这样就成功了



4.输入
git config --global user.name "你github的名字" (注意前边是 "--global",)
git config --global user.email "你的github邮箱地址"
5.接下来就要操作把我们一开始在github建的库搞到本地, 方便我们进行操作
5.1、我习惯把我的东西放在f盘, 所以我在f盘建立了一个文件夹专门存储在github下载下来的库, 输入f:/Github, 这个自由选择哦

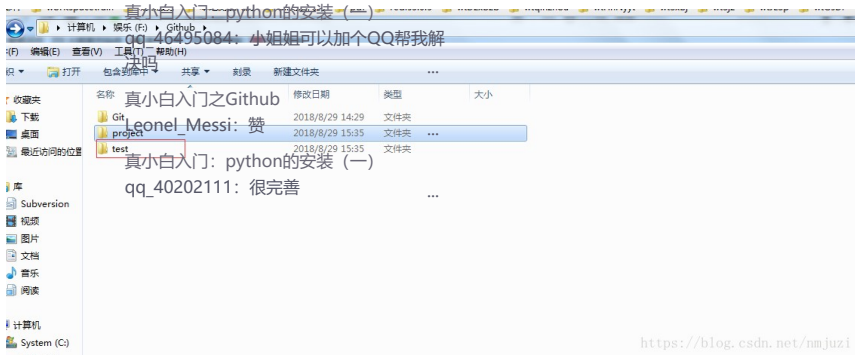


5.2、然后我们去github把我们创建的库的地址复制下来



5.3、输入git clone https://xxxxxxxx (后面是你复制下来的地址)

5.4、这样我定位的F盘Github文件夹下就有个叫test的文件夹了，这个其实就是一开始我们在github创建的那个叫test的库



6.我们可以试着在这个文件夹里创建一个文件并上传到我们的github的test库中



6.1、我们将文件位置定位到test中，然后输入ls来查看test文件夹中有什么文件

```
CSDN 博客 学院 下载 论坛 问答 直播 招聘 VIP会员 搜CSDN
Administrator@WIN-20170704LP0 MINGW64 /f/Github
$ cd f:/Github/test
Administrator@WIN-20170704LP0 MINGW64 /f/Github/test (master)
$ ls
tet.txt
https://blog.csdn.net/nmjuzi
```

可以看到有我们创建的文本文件tet.txt
6.2、输入 git add tet.txt

```
Administrator@WIN-20170704LP0 MINGW64 /f/Github/test (master)
$ git add tet.txt
https://blog.csdn.net/nmjuzi
```

6.3、输入 git commit -m “注释”（这里因为我之前创建了一个叫tet的所以我又创建了一个叫tes的文件夹）
热门文章

```
Administrator@WIN-20170704LP0 MINGW64 /f/Github/test (master)
$ git commit -m "就是注释吧"
[master 66b477f] 就是注释吧
1 file changed, 1 insertion(+), 0 deletions(-)
create mode 100644 tes.txt
https://blog.csdn.net/nmjuzi
```

【Linux】linux下删除/清空文件夹/文件命令
6.4、输入git push origin master，会出现输入邮箱地址的提示

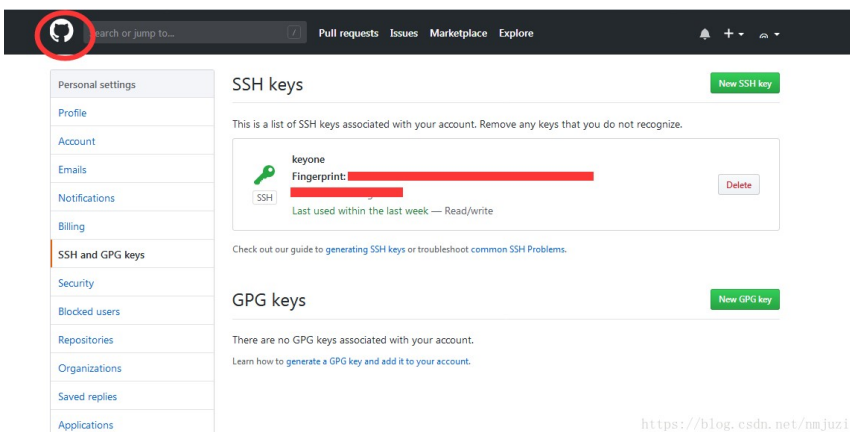
```
Administrator@WIN-20170704LP0 MINGW64 /f/Github/test (master)
$ git push origin master
Username for 'https://github.com':
https://blog.csdn.net/nmjuzi
```

输入后会弹出输入密码的框，输入github的密码
最新评论

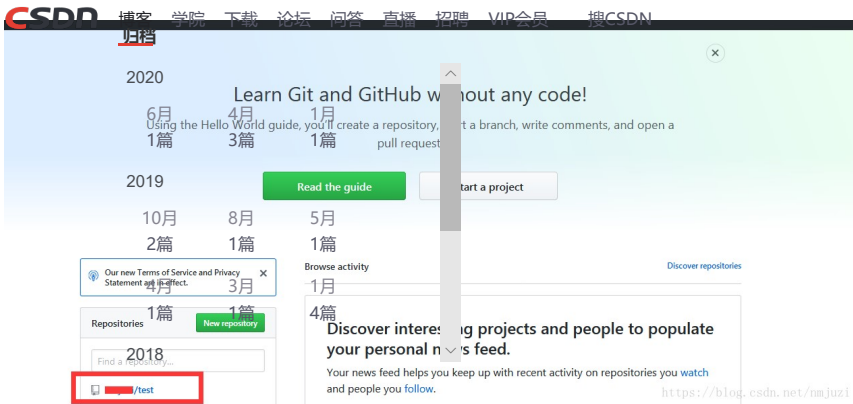


真小白入门之Github
就会出现以上图中的提示，这时候我们就成功把文件提交到github上了

7.我们一起去github看看我们本地上传到github的文件
如果你还停留在某个页面因为英文不好不知道点哪里，一头雾水找不到我们的库的时候，点下图的小黑猫就可以



然后我们就到了好像我们主页的地方的样子，就看见左下角的小红框处有我们一开始创建的那个叫test的库，是它是它就是它我们的英雄小哪吒！



热门文章

单击后我们就到了这个页面，发现了我们在本地上传的tes.txt以及我瞎写的注释



最新评论

8.这时候其实我们真的成功了，我们可以总结一下

以后我们就先创建一个库把它传到本地（然后将我们的代码放到库的对应的文件夹中，然后git add， git commit -m 注释注释注释啊，最后git push origin master，我们就能将本地的代码提交到github库上了

至此这篇教程就结束啦，我是第一次接触github，所以可能会有很多不对的地方呀(°▽°)o，你可以批评我但是不可以骂我。嗯，标题的真小白当然就是指的我啦，希望大家愉快的入门

qq_46495084: 小姐姐可以加个QQ帮我解决吗

GitHub 新手详细教程 Hanani_Jia的博客 18万+
这篇文章是我自己写的关于GitHub的内容，从我刚听到这个直到设置成功每一步都有详细的步骤来解释，其中有...

真小白入门：python的安装（一） 菜鸟的成长之路... 516
添加SSH KEY ssh-keygen -t rsa -C “注册时所用的email地址” 回车后输入密码及确认密码在GitHub中添加公...



优质评论可以帮助作者获得更高权重



码哥`进阶的JFarmer: 帮助很大，谢谢啦 7月前

1



cairunbin: 点赞! 1年前

1



yoSINO: 小姐姐好细心鸭 1年前

1

登录 查看 34 条热评

【Github教程】史上最全github使用方法：github入门到精通 yorky的笔记 4916

【初识Github】首先让我们大家一起喊一句“Hello Github”。YEAH!就是这样。Git是一个分布式的版本控制系...

如何正确使用git和github _ACME_的博客 2万+

因为没用过git，没有过协同开发经验，所以一直不太理解git工具的作用，现在就来梳理一下git工具的用法以及作...

两小时学会Git玩转Github 唯恋殊雨的博客 6万+

1. 了解Git和Github 1.1什么是GitGit是一个免费、开源的版本控制软件1.2什么是版本控制系统版本控制是一种记...

GitHub入门之一：使用github下载项目 icyfox_bupt的专栏 19万+

git作为目前比较流行的版本控制系统，被各个互联网公司广泛使用着。目前国外的网站有GitHub，国内的有CSD...

点赞 68

评论 34

分享 1

收藏 95

手机看

...

关注

一开始接触git和github的程序员可能搞不太清楚这些名词到底指代的是是什么，所以在这里稍微说明一下。git和...

2020
真小白入门：python的pip安装（二） nmjuzi的博客 5万+
6月 4月 1月
pip的安装以及使用pip安装包--安装python的时候勾选了--安装pip，不知道为什么没下载。然后就偷懒想着需要...

小白入门 github weixin_45631738的博客 197
2019
文章目录小白入门github是什么github和其他代码托管平台的区别入手github账户注册添加项目仓库删除...

©2020 CSDN 皮肤主题: 大白 设计师: CSDN官方博客 返回首页

关于我们 招聘 广告服务 网站地图 kefu@csdn.net 客服论坛 400-660-0108 QQ客服 (8:30-22:00)

公安备案号 11010830143 京ICP备19004658号 京网文〔202〕1039-165号 版权与免责声明 版权申诉 网络110报警服务

中国互联网举报中心 家长监护 版权申诉 北京互联网违法和不良信息举报中心 ©1999-2020 北京创新乐知网络技术有限公司

热门文章

- 真小白入门：python的安装（一） 188071
- 真小白入门：python的pip安装（二） 52963
- 【Linux】linux下删除/清空文件夹/文件命令 16757
- 真小白入门之Github 12690
- plsql因事务未提交造成的锁表的解决办法 6977

最新评论

- 真小白入门：python的安装（一）
tuzi007a: x86-64就是看你的电脑是什么系统的，适配型的吧 ...
- 真小白入门之Github
weixin_43255153: 非常感谢 ...
- 真小白入门：python的安装（一）
qq_46495084: 小姐姐可以加个QQ帮我解决吗 ...
- 真小白入门之Github
Leonel_Messi: 赞 ...
- 真小白入门：python的安装（一）
qq_40202111: 很完善 ...

亿速云

广告 X

高防服务器

20⁺行业领袖推荐

DDOS防1000G
增强防CC
BGP\电信\香港

立即购买