


有 0 位同学正在浏览当前页面

## 6-2 将 project 传上 Github - (1) 设定 Github 用户名

### Github

 (/favorites?post\_id=22)

Github 是 Opensource 社群中，重要的资源集散地。几乎人人都有一个帐号，几乎是强制必备。请在此注册一个帐号。

<http://github.com> (<http://github.com>)

### 在 Github 上设定自己的电子签名

你可以这样想像，每一台笔电都有自己的电子签名，他就是你的 SSH Key。而 SSH Public Key 你可以想像是在银行(Github)留的印鉴卡，去银行办事时，跟你的私有 Key 一对，就能确定这是你本人。

所以在这里我们要进行一个在 Github 留印鉴卡的动作

#### 步骤 1

在 Terminal 先输入 `more ~/.ssh/id_rsa.pub` 看看有没有东西。

```
xinshengdaxue:~ xdite$ more ~/.ssh/id_rsa.pub
ssh-rsa AAAA nCbMuAkvic193/Wx5e6W/3Y00H
qa0+VRXH/Lne FSZ8Sx8XtmcqJ92aiGT04+bCUX
UerajVqXbUHJ dJmvYtwgMM3iS3qnJBIM14cWWK
IUybhC0tWXWa xdite@xinshengdaxue.local
xinshengdaxue:~ xdite$
```

[ap-northeast-1.amazonaws.com/ontrackapp-production/nUS3ZJG9RG5yu2S7Tz4Q\\_ssh-key.png](https://s3-ap-northeast-1.amazonaws.com/ontrackapp-production/nUS3ZJG9RG5yu2S7Tz4Q_ssh-key.png)

- 有的话 copy 整个内容，到步骤 3。
- 没有的话到步骤 2。

#### 步骤 2

如果没有 id\_rsa.pub 这个档案，请输入 `ssh-keygen` 连按三个回车(enter)



```
Last login: Mon Jul 4 20:37:49 on ttys000
xinshengdaxue:~ xdite$ ssh-keygen
Generating public/private rsa key pair.
Enter file in which to save the key (/Users/xdite/.ssh/id_rsa):
Created directory '/Users/xdite/.ssh'.
Enter passphrase (empty for no passphrase):
Enter same passphrase again:
Your identification has been saved in /Users/xdite/.ssh/id_rsa.
Your public key has been saved in /Users/xdite/.ssh/id_rsa.pub.
The key fingerprint is:
SHA256:3rds1+Ys75TghLIW4B5W90ihCek s8UwIF5C7XwrJiM xdite@xinshengdaxue.local
The key's randomart image is:
+---[RSA 2048]---+
|. +. +. +. |
|. +. + o . |
|. o. B o |
|. o+.B + |
|. +S*. = + |
|. E oo+.oB o . . |
|. . +.o+. . . o. |
|. . o..ooo |
|. . o. * = |
+---[SHA256]---+
xinshengdaxue:~ xdite$
```

(https://s3-ap-

northeast-1.amazonaws.com/ontrackapp-production/VLQgECOYSyR6AvemGMfZ\_ssh-key-gen.png)

然后再输入一次 `more ~/.ssh/id_rsa.pub` , 把出来的内容 copy 起来

### 步骤 3

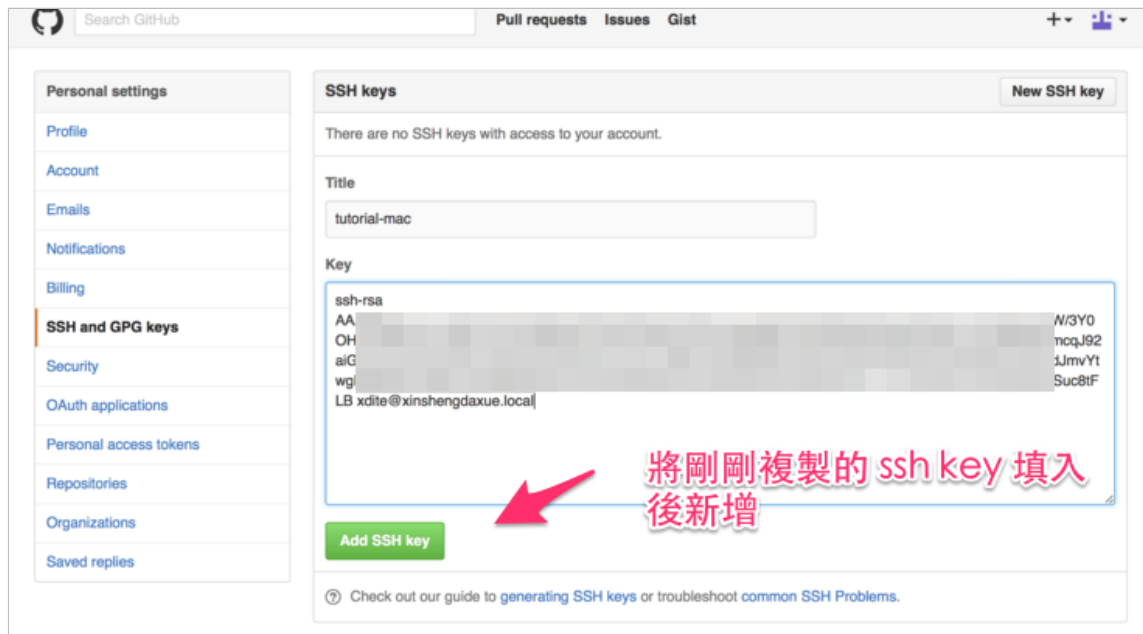
前往 <https://github.com/settings/ssh> (https://github.com/settings/ssh)



(https://s3-ap-

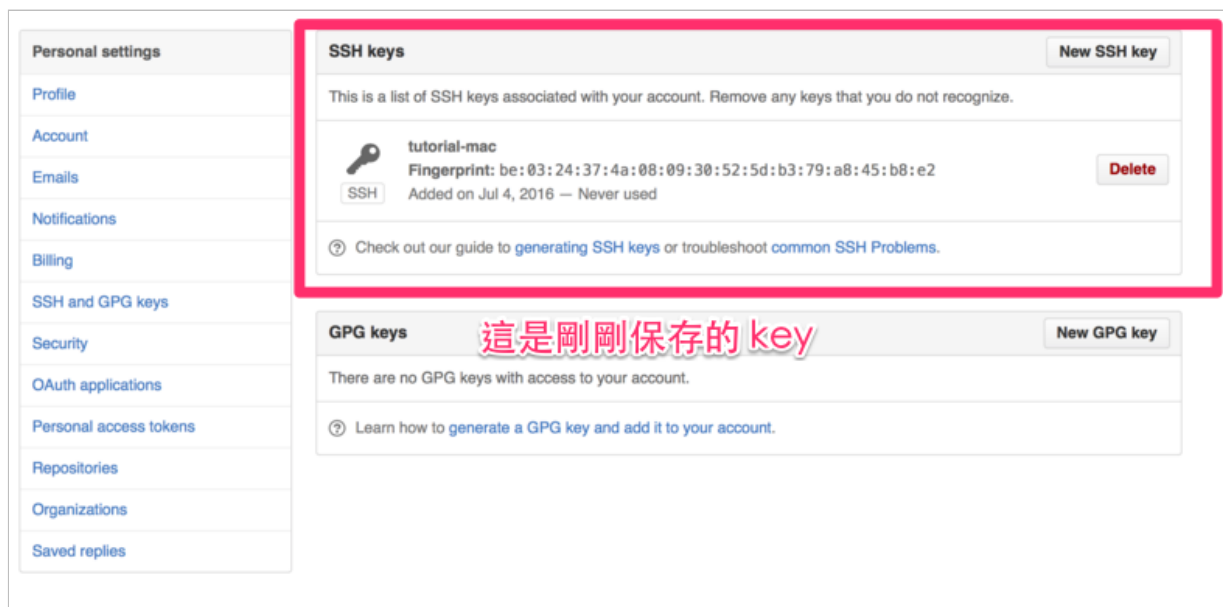
Rails 第一课: 环境建置 (/courses/1/syllabus) 搜索本课程教材  
概览 (/courses/1) 教材 (/courses/1/syllabus)  
作业 (/courses/1/assignments)  
FAQ (/courses/1/faqs) 动态 (/courses/1/activities)  
积分榜 (/courses/1/leaderboard)

northeast-1.amazonaws.com/ontrackapp-production/NzPaJmZ5QC6RADOU20a3\_new-ssh-key.png)



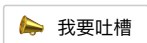
(https://s3-ap-

northeast-1.amazonaws.com/ontrackapp-production/B9bt35WvR9K1PEZ6AZqR\_create-key.png)



(https://s3-ap-northeast-1.amazonaws.com/ontrackapp-production/9K1Jxiq4TAaw2cht3IEm\_saved-key.png)

对本页内容的感受如何?



So easy



还OK



崩溃了

← 上一页 (/posts/21)

🔍 可以使用 ← → 键进行翻页

下一页 → (/posts/23)

## 📁 本节作业

Rails 环境建置作业 (/assignments/1): 注册一个 Github 用户名 (/tasks/15)

[修改作业 \(/tasks/15\)](/tasks/15)[看看同学](/tasks/15/other_answers?order=recent)[\(/tasks/15/other\\_answers?  
order=recent\)](/tasks/15/other_answers?order=recent)

请在这里写下你的 github 帐号

xuwenyu1016 (<https://github.com/xuwenyu1016>)

### 全栈营

课程介绍

(/pages/course\_intro)(/dashboard)

教学团队

(/pages/teachers) (<http://docs.qzy.camp/>)(/pages/faq)

学员心得

(/pages/students) (<http://forum.qzy.camp/>)(/pages/contact)

### 课程资源

学习中心

帮助文档

交流论坛

### 关于我们

公司介绍

(/pages/about)

常见问题

联系方式

💬 在线客服 (非技术答疑, 工作日10:00-19:00)



新生大学 - 软件学院是李笑来对未来世界的实验计划, 旨在改变中国的计算机教育。  
(<http://www.xinshengdaxue.com/>)