

QG训练营网络组第一次组内培训课后补充

笔记本： 计算机组成原理

创建时间： 2016/4/18 10:24

更新时间： 2016/4/19 21:39

作者： wen675470193



QG训练营网络组第一次组内培训课后补充

Git

参考资料

[Git入门教程](#)

[Git官方文档](#)

[Git详解](#)

推荐书籍

[Git版本控制管理](#)

Github

参考资料

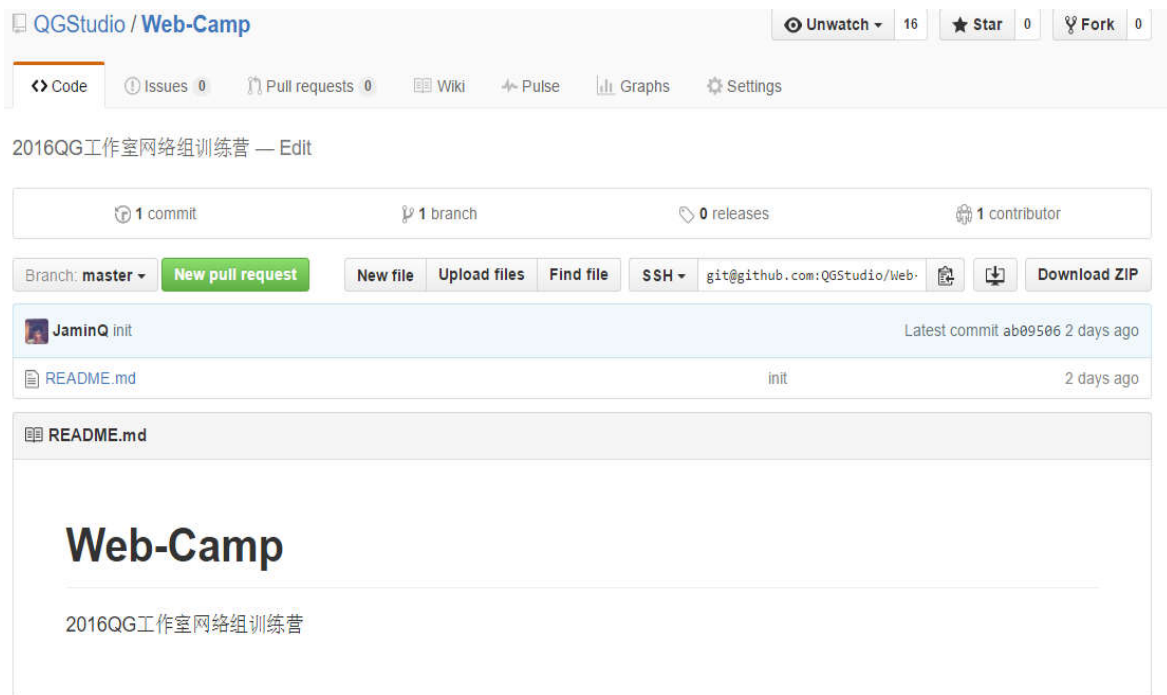
[Github入门与实践](#)

[Github.com](https://github.com)

关于Git（本地仓库）与 Github（远程仓库）相关问题

使用SSH协议来传送数据的配置步骤

1. Github创建远程仓库



2. 本地Git生成SSH密钥

生成密钥说明：[windows下如何生成密钥](#)

3. 在Github的远程仓库中添加密钥

- 生成的密钥路径一般为

`C:\Users\tianx\.ssh\id_rsa.pub`

- 将里面的内容复制到

<> Code

🕒 Issues 3

🔗 Pull requests 0

📖 Wiki

📊 Pulse

📈 Graphs

⚙️ Settings

Options

Collaborators

Branches

Webhooks & services

Deploy keys

Deploy keys

Add deploy key

There are no deploy keys for this repository

Add a deploy key

Title

Key

Begins with 'ssh-rsa', 'ssh-dss', 'ssh-ed25519', 'ecdsa-sha2-nistp256', 'ecdsa-sha2-nistp384', or 'ecdsa-sha2-nistp521'

☐ Allow write access
Can this key be used to push to this repository? Deploy keys always have pull access.

Add key

Shadowsocks使用

官网

免费账号体验版