

本项目为使用Markdown维护的个人主页模板。

使用指南

1. 文件说明

[./source/img/logo.jpg](#)为头像或者logo，使用时可将其替换为自己的照片，需改名为logo.jpg

[./config.json](#)中为配置信息，目前仅有Name值，修改Name的值为自己的名字，这会影响到网页的title以及导航栏左上角的标牌。

[./contact.md](#)中为使用markdown书写的个人联系方式，根据需要更改

[./index.md](#)中为Home界面的主要内容

[./pages/course/index.md](#)为Course界面的主要内容

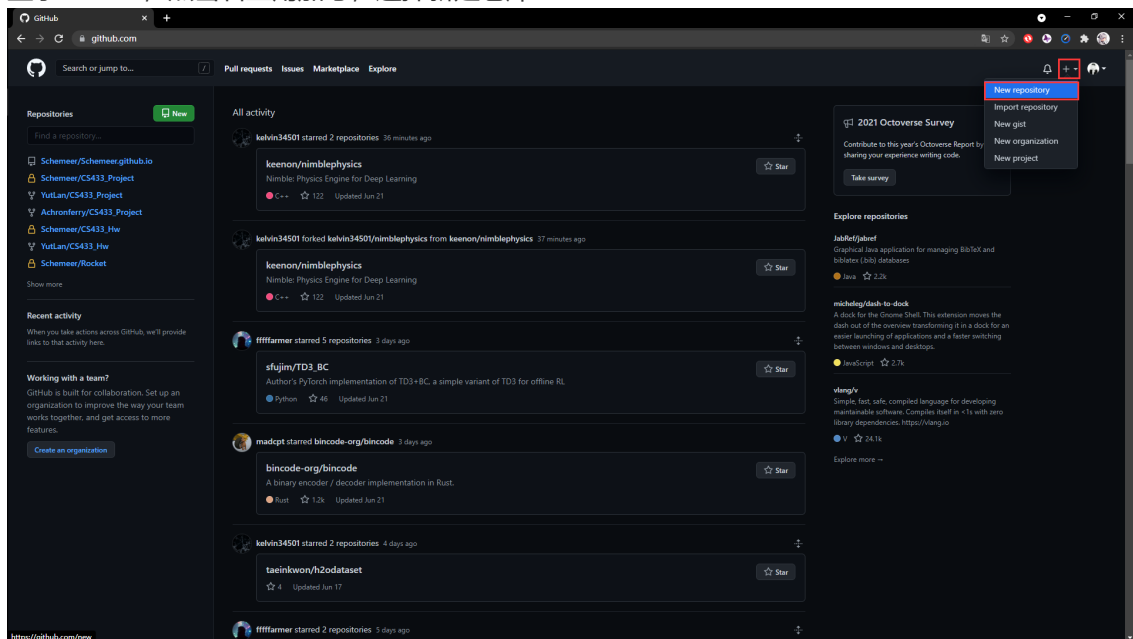
[./pages/resume/index.md](#)为Resume界面的主要内容

[./pages/publications/index.md](#)为Publications界面的主要内容

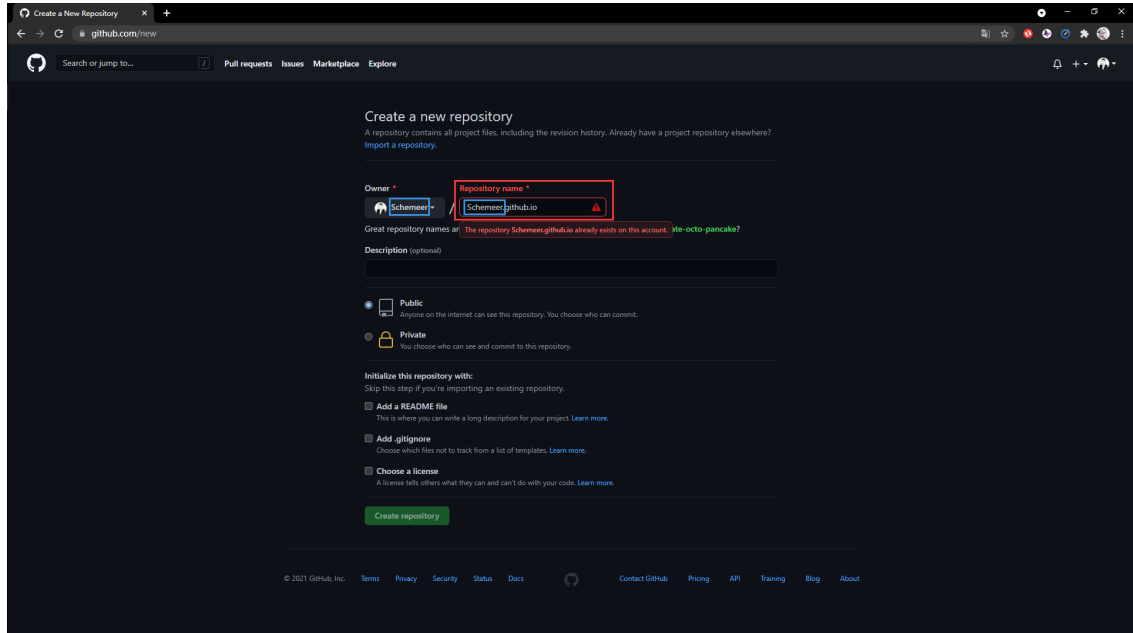
[./pages/link/index.md](#)为Links界面的主要内容

2. Github网站搭建

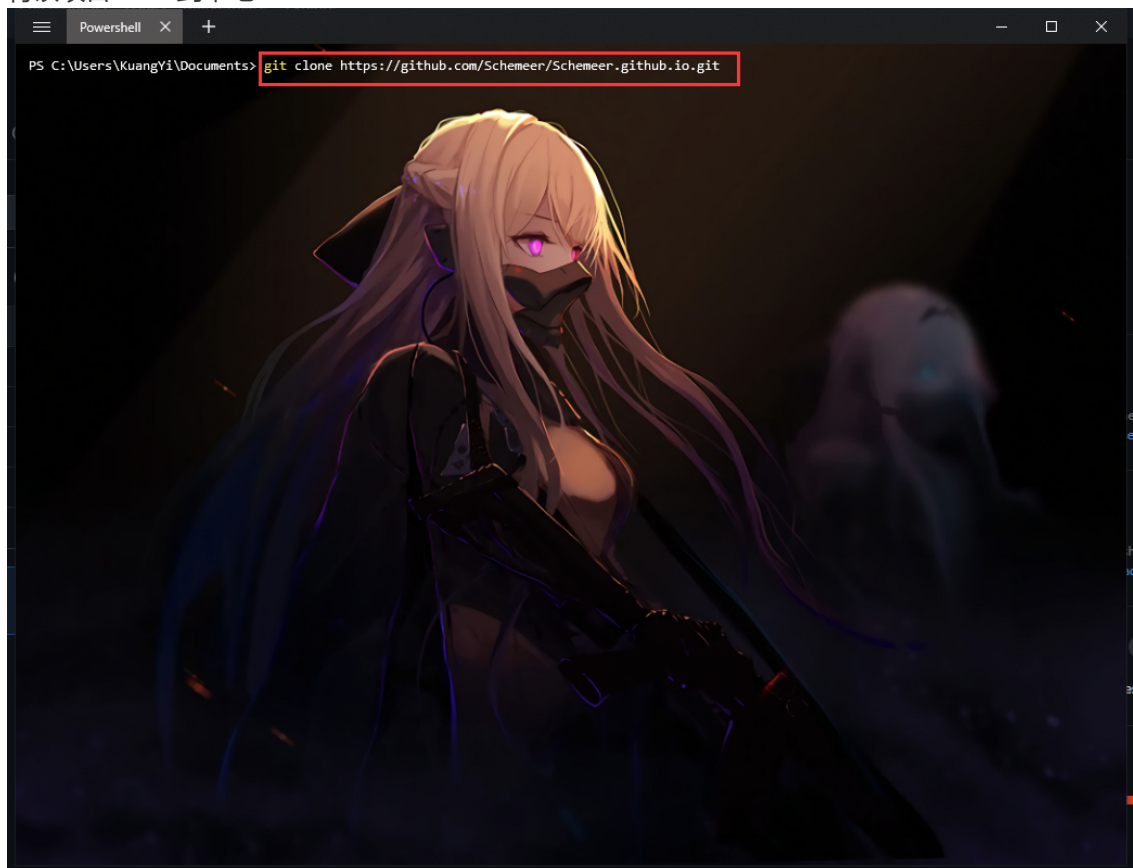
1. 登录Github，点击右上角加号，选择新建仓库



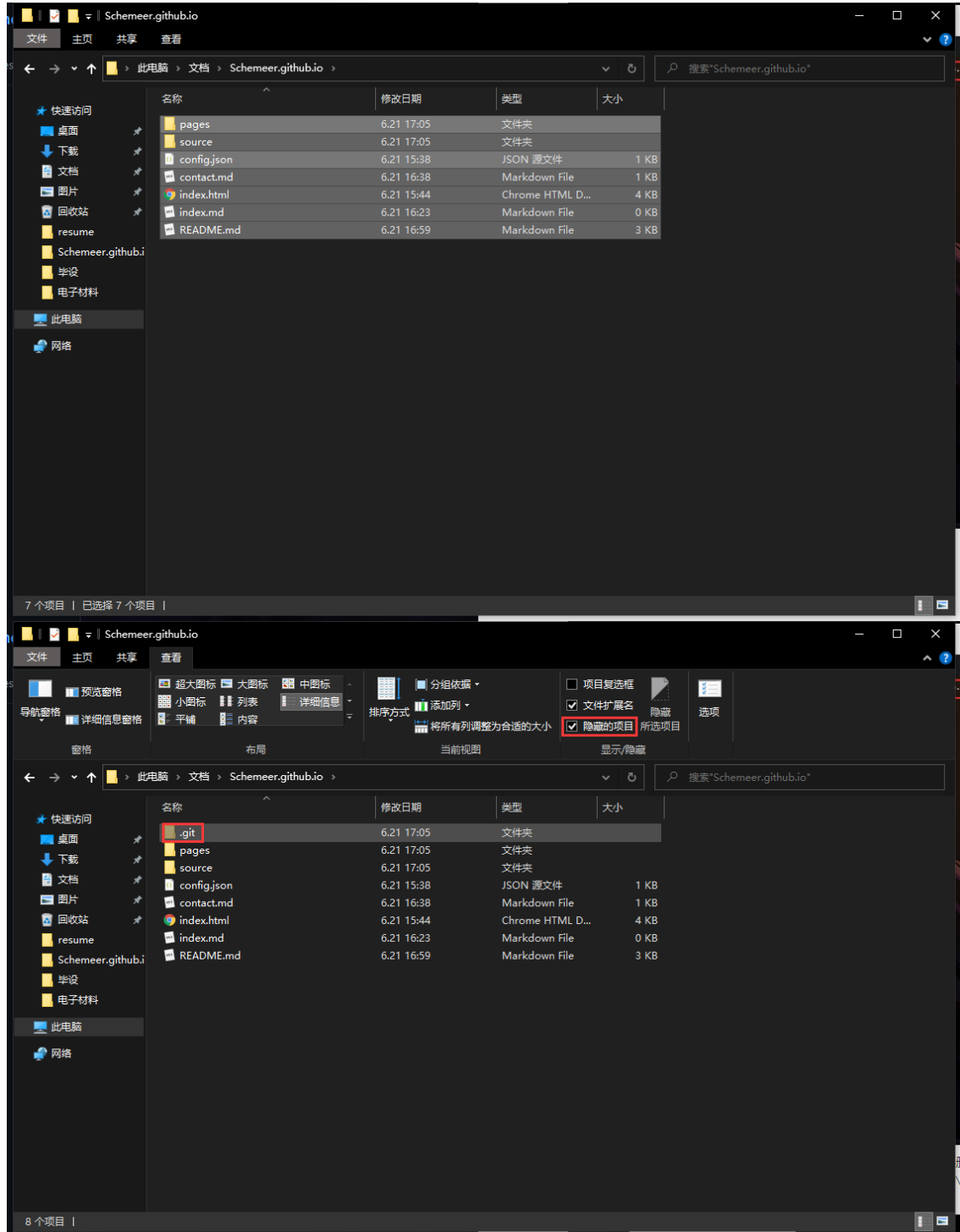
2. 创建一个名为username.github.io的仓库，username为账户名



3. 将该项目clone到本地



4. 将本项目复制粘贴进空白的仓库中，注意如果显示隐藏文件，不要删除.git文件夹。



5. 保存更改，提交并推送到远程仓库，等待系统刷新

```
git add *  
git commit -am "first commit"  
git push
```

Markdown语法简介

推荐使用[Typora](#)进行markdown文件的读写。

一级标题

#一级标题

二级标题

##二级标题

三级标题

###三级标题

四级标题

####四级标题

---分割线（三个减号）

无序列表

- class1
- class2
- class3
 - item1
 - item2
 - subitem1
 -
-

```
- class1
- class2
- class3
  - item1
  - item2
    - subitem1
    - .....
- .....
```

有序列表

1. class1
2. class2
3. class3
 1. item1
 2. item2
 1. subitem1
 2.
4.

```
1. class1
2. class2
3. class3
  1. item1
  2. item2
    1. subitem1
    2. ....
4. ....
```

代码环境：行内：两个 ` 符号中间（键盘esc下方，tab上方那个键，切换成英文）

多行：前三个，后三个 ` 符号中间

[超链接](#)

[超链接](https://www.baidu.com)

图片

logo

![logo](./source/img/logo.jpg =100x100)，最后的=100x100是用于限制图片大小。