# Hexo建站

可以先通篇看完,有不同方案

### 关于网站文件

我传给你的 muxuel 文件夹是网站的所有文件,所有关于创建文章、更新网站信息的内容都在此文件中可以找到。

### 关于网站的配置文件信息

可以查看目录为 muxuel/\_config.yml 配置文件,配置详情可以查看hexo官方配置详解来修改作者、网站标题等信息。

## 关于网站远程GitHub与本机连接

由于此网站使用的静态网页技术,通过前端将 Markdown 文件渲染成的静态网页文件发送到远程GitHub库中完成静态网页的展示与托管,所有,需要将本机与远程GitHub连接,保证以后更新网站后,能够直接发送到远程服务器上。其步骤很简单:

- 1. 右击桌面找到 Git Bash here 选项 (确认已安装git for windows) 并打开git bash页面
- 2. 输入以下指令加载用户名

```
git config --global user.name "muxuel"
```

3. 输入以下指令加载用户邮箱

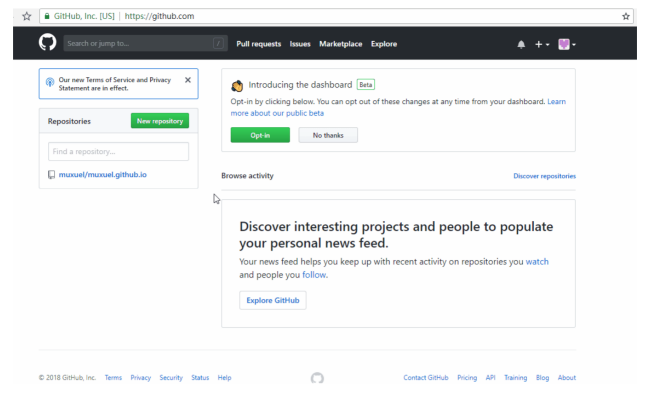
```
git config --global user.email "muxuel@126.com"
```

4. 输入以下指令获取ssh连接码

```
ssh-keygen -t rsa -C "muxuel@126.com"
```

#### 如果嫌麻烦,可以直接双击运行博客下面的 绑定GitHub.bat 文件,完成以上几步操作

- 5. 执行完上一条指令后,窗口会暂停,此时一路按 Enter 键,直到结束
- 6.使用文本编辑器打开 C:\Users\[你的计算机用户名]\.ssh\id\_rsa.pub 文件,复制所有文本
- 7. 打开GitHub官网,已经使用邮箱 muxuel@126.com 完成注册,其用户名与密码与邮箱相同,登陆即可



到此,可以上传文件了

### 如何创建新文章并发布

在与网站项目的配置文件(\_config.yml)同级的目录下,打开终端 (cmd或者git bash) 输入 hexo new post "xxx", xxx 即为新文章的文件名,即可创建新文章。

创建新文章后,可以打开 muxuel\source\\_posts 目录,可以查看到创建的文件,使用文本编辑器打开即可编写 markdown文件并上传到GitHub。

发布文章可以使用指令:

hexo clean&&hexo g&&hexo d

或者直接双击运行我写的 hexo-上传.bat 脚本,自动上传。第一次 运行脚本时需要输入GitHub的账号和密码登录验证一次。

脚本 hexo-预览.bat 可以不发布文章,直接在本地浏览器打开,预览文章。

#### 说明

其实整个过程很简单,平时写文章只需要创建新文章一条指令就行了,其他指令只是为了搭建项目,只会使用一次。

markdown语法很简单,10分钟内可以学会写文章。推荐使用Typora来编辑文章!

另外,此博客插入图片时尽量使用图床或第三方图片。

enjoy it!