

1. 先从gitHub远程仓库中克隆我们需要操作的远程仓库: `git clone <仓库地址>`

`git clone https://github.com/chinavangze/chinavangze.github.io.git`

2. 进入到本地仓库, 删除本地仓库的文件:

```
rm *.*
```

3. 从版本库中将此文件删除

```
git rm <file>
```

再进行提交: `git commit -m "<message>"`

4. 将本地内容推送到远程仓库

```
git push
```

5分钟搞定个人博客-hexo

<https://www.jianshu.com/p/390f202c5b0e>

使用 Hexo Admin 插件

使用方法

1. 在Hexo网站目录下, 安装 Hexo Admin 插件

```
npm install --save hexo-admin
```

1. 启动本地服务器并打开管理界面, 即可使用

```
hexo server -d
```

```
open http://localhost:4000/admin/
```

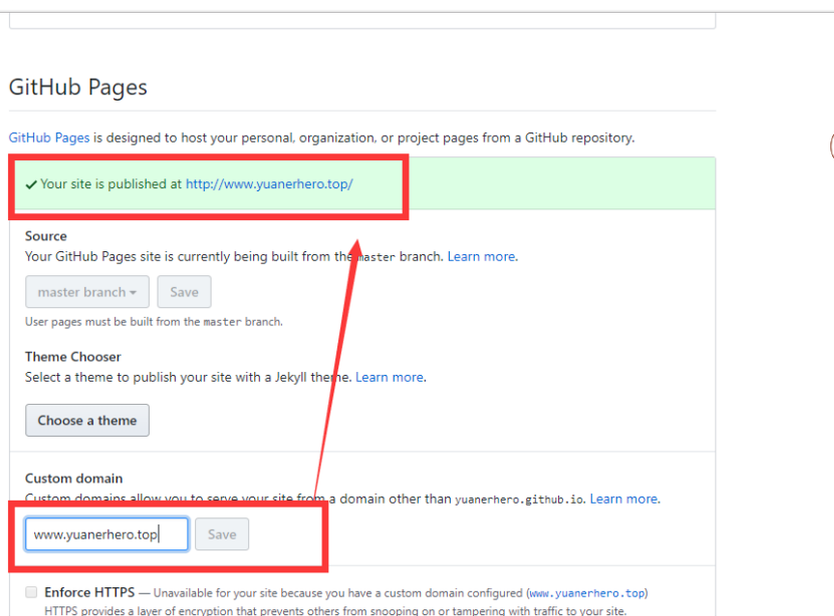
卸载模块

我们可以使用以下命令来卸载 Node.js 模块。

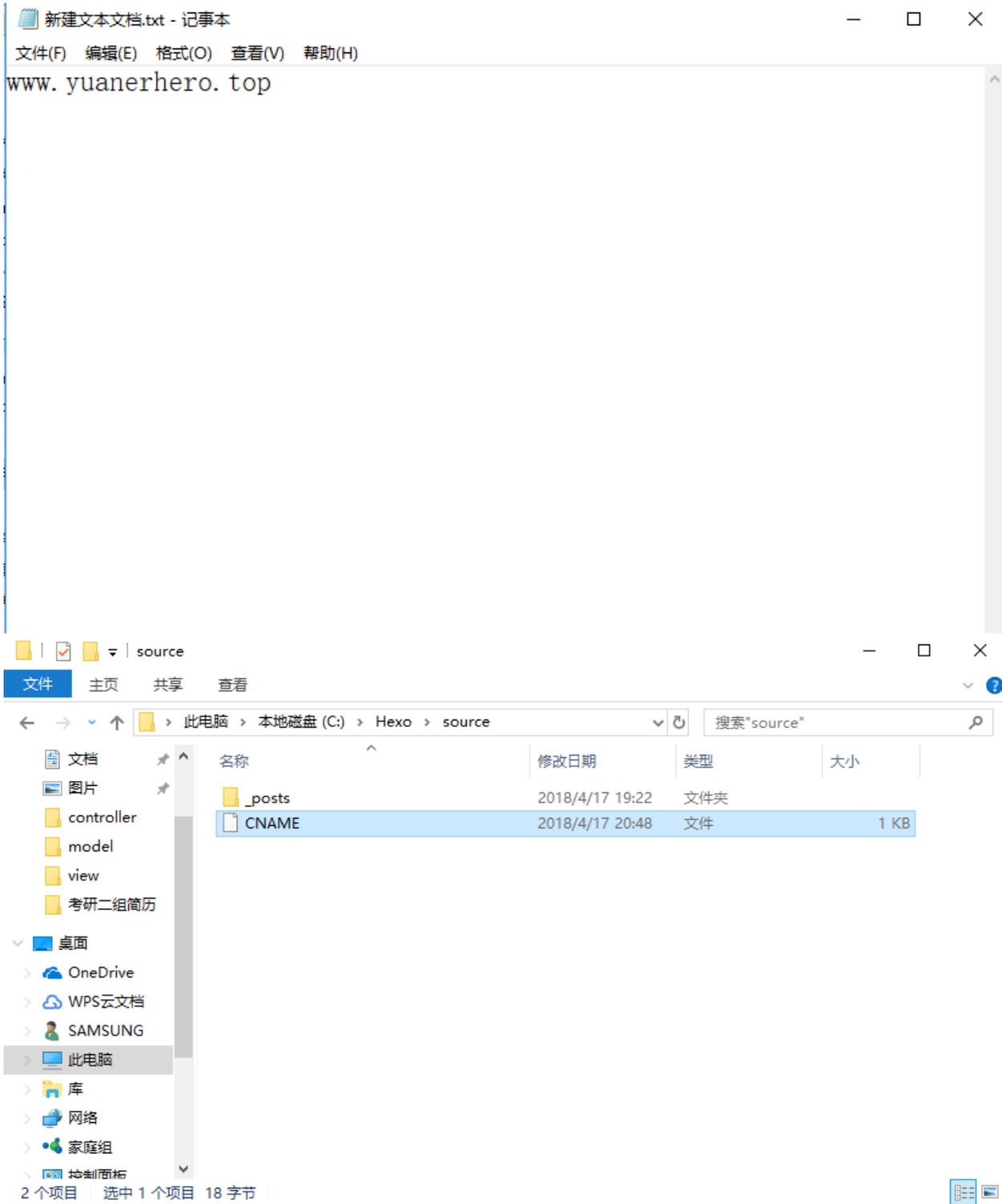
```
$ npm uninstall express
```

添加域名

然后找到Github pages，在Custom domain里输入你购买的域名，点击save后就会出现下图箭头指向的提示。



接着还需要设置本地Hexo里的文件，找到source文件夹，在里面先创建个文本文件，输入你购买的域名，保存后重命名为CNAME，去掉后缀。



免密登陆

打开Bash，并且输入：

```
ssh-keygen -t rsa -C "u8888888888@hotmail.com"
```

一直回车

首先确保本机已经安装git工具：

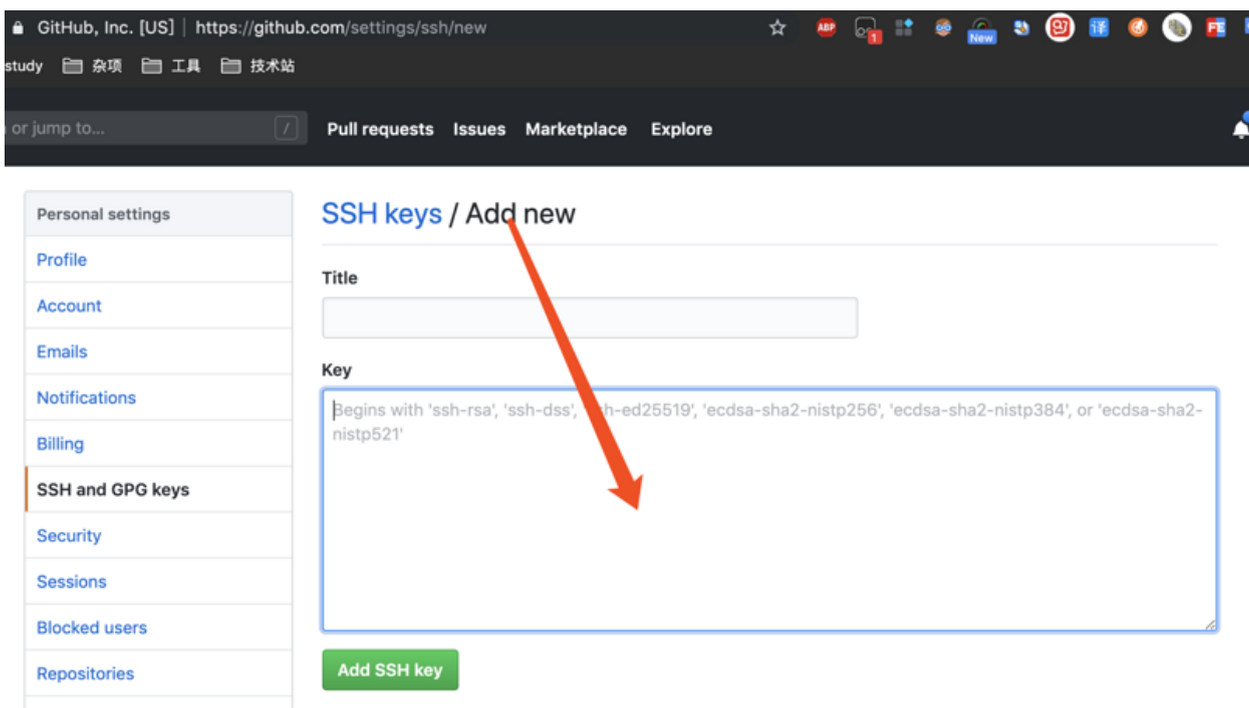
1、对Git 进行用户名和邮箱进行设置，参照下面格式，替换为用户名和邮箱来完成设置：

```
$ git config --global user.name "Your Name"
$ git config --global user.email your@example.com
//解释: --global 选项代表对 Git 进行全局设置。
```

2、在本地主机中 打印出公钥 id_rsa.pub 文件里的内容，并把输出的内容复制到剪贴板里：没有公钥的需要先制作出来

```
cat ~/.ssh/id_rsa.pub
```

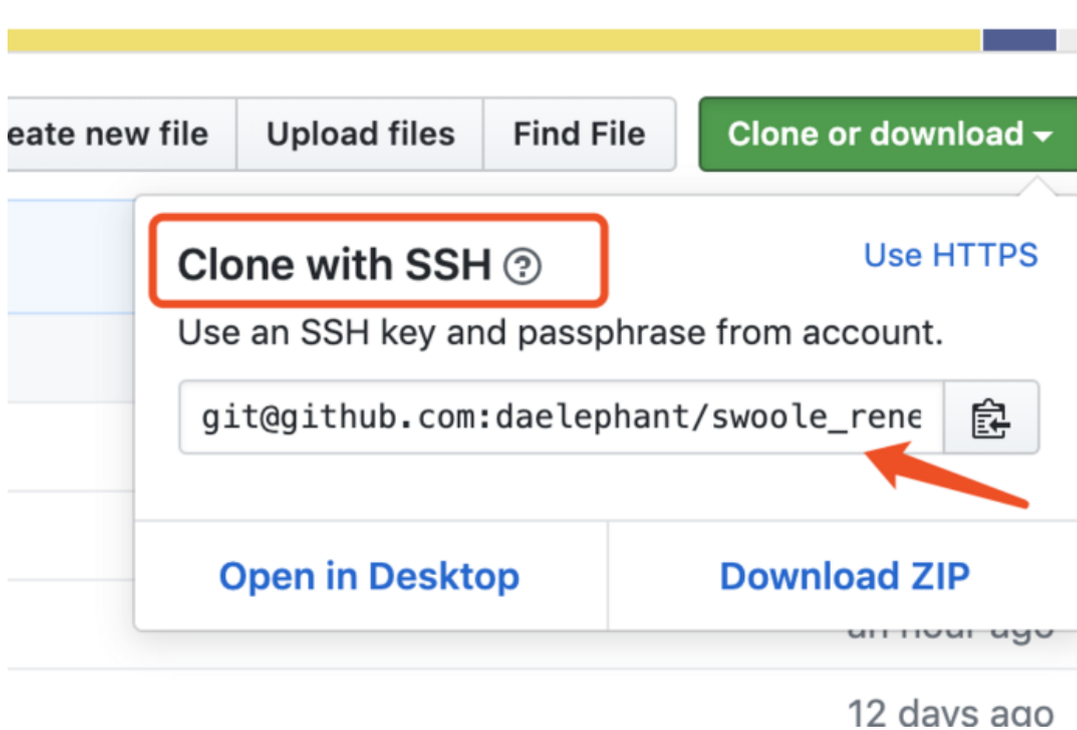
需要将公钥添加到 GitHub 账号，先打开 Github SSH 令牌管理页面，然后把你刚刚复制的公钥按照下图示例添加到这里：



3、使用 ssh 方式，设置远程仓库地址，下次提交免密

```
git remote set-url origin [your ssh repositories]
```

注意use ssh



安装插件

```
npm i -S hexo-prism-plugin
```

卸载插件

```
npm uninstall hexo-prism-plugin --save
```

next7.X版本关于设置阅读全文

网上查了好多资料始终都没得到解决如何去设置“阅读全文”。最后查了最细的next7.6文档才发现还要下载插件 然后在主题配置文件_config.yml配置下就好了。

一，在博客目录下执行

```
npm install hexo-excerpt --save
```

二，在站点配置文件_config.yml添加

```
excerpt:
```

```
depth: 10
```

```
excerpt_excludes: []
```

```
more_excludes: []
```

```
hideWholePostExcerpts: true
```