- 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/chinayangze/chinayangze.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

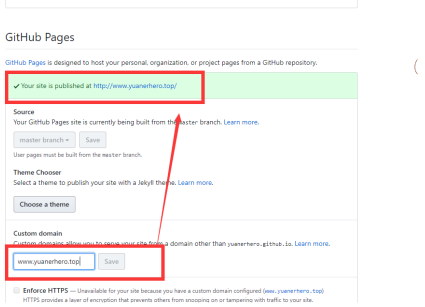
 $open\ http://localhost:4000/admin/$

卸载模块

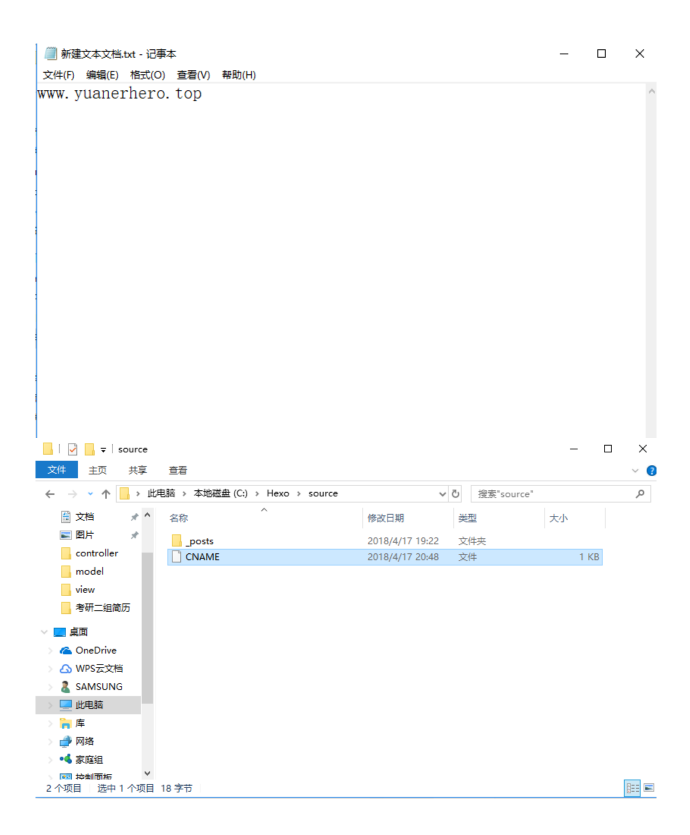
我们可以使用以下命令来卸载 Node. js 模块。 \$ npm uninstall express

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档,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 "u88888888@hotmail.com" 首先确保本机已经安装git工具:

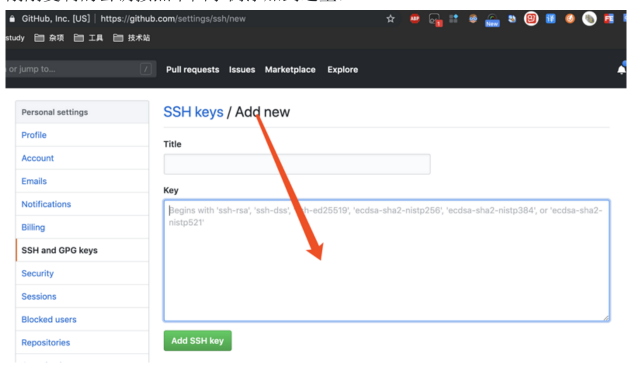
1、 对Git 进行用户名和邮箱进行设置,参照下面格式,替换为用户名和邮箱来 完成设置:

```
$ 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

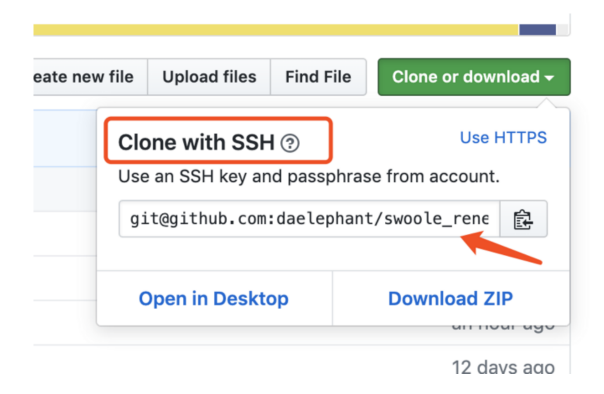
cat ~/.ssh/id_rsa.pub

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: []

 $\verb+hideWholePostExcerpts: true+\\$