

1. 准备域名，并解析

注：如果用我的域名，这一步操作由我执行。

推荐在阿里云购买域名，进入控制台->域名->选择想解析的域名->解析。
进入解析页面

添加解析	批量导入解析	导出解析记录	新手引导设置
记录类型 ▲	主机记录 ▲	解析线路 ▲	记录值
CNAME	@	默认	hankchan101.github.io.
CNAME	www	默认	hankchan101.github.io.

如上图所示配置主机 **www** 和 **@** 的记录（信息相同）：

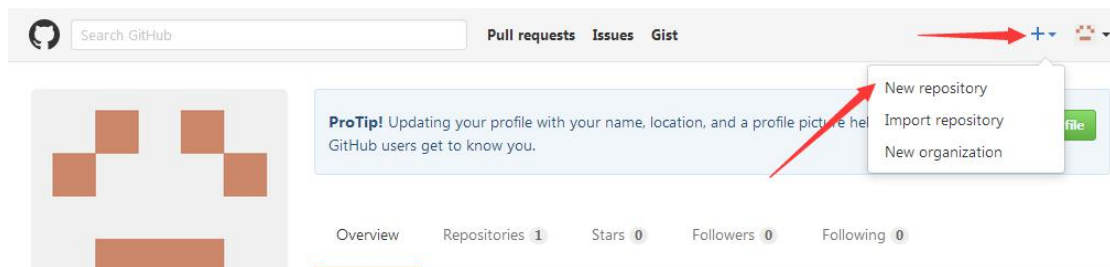
1. 点击选择“添加解析”
2. 设置记录类型为：“**CNAME**”；
3. 主机记录为：“**@**”；
4. 记录值为：“<github 用户名>.github.io.”；
5. 其他默认即可。
6. 注意记录值中最后是英文句号结尾，不可遗漏！

2. 创建 github 仓库配置解析地址

1. 登陆个人的 **github** 账号！检查确认自己的用户名：



如：github.com/hankchan101/中，hankchan101 就是自己的 github 用户名。

2. 创建仓库，指定仓库名为：“<github 用户名>.github.io”（必须）



Create a new repository

A repository contains all the files for your project, including the revision history.

Owner  hankchan101 / **Repository name** hankchan101.github.io 

Great repository names are short, lowercase, and contain only hyphens, numbers, and letters. ole.


Description (optional)

☒ **Public**
Anyone can see this repository. You choose who can commit.

☐ **Private**
You choose who can see and commit to this repository.


☒ **Initialize this repository with a README**
This will let you immediately clone the repository to your computer. Skip this step if you're importing an existing repository.

Add .gitignore: **None** | Add a license: **None** ⓘ

Create repository 


3. 创建 CNAME 文件


在刚刚创建的仓库（Repository）下创建一个文件名为：“CNAME”的文件：

 **Code** ⓘ Issues 0 ⓘ Pull requests 0 ⓘ Projects 0 ⓘ Wiki ⓘ Pulse ⓘ Graphs ⓘ Settings

No description or website provided. — Edit

1 commit 1 branch 0 releases 1 contributor

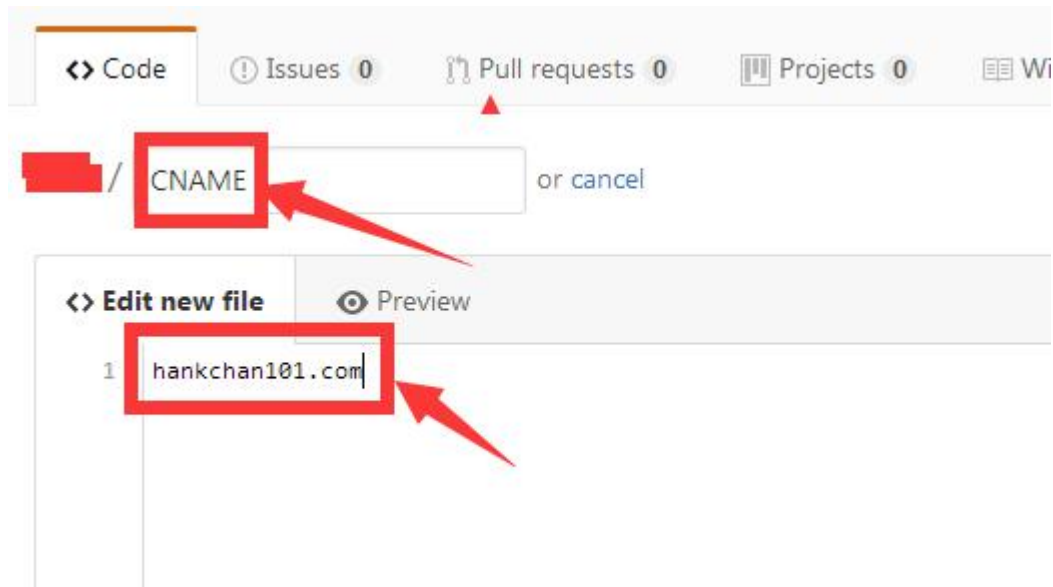
Branch: master New pull request  Create new file Upload files Find file Clone or download

 hankchan101 Initial commit Latest commit 1a489c7 just now

README.md Initial commit just now

README.md

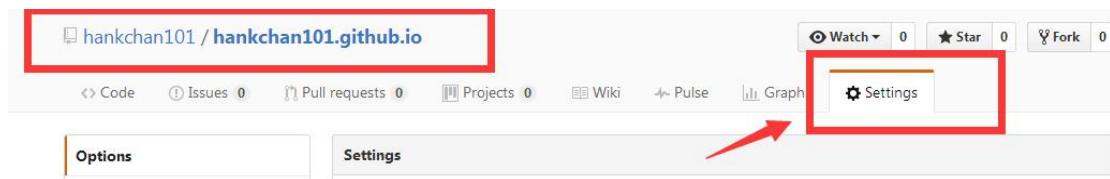
如图，选择 Create new file 进入创建文件界面：



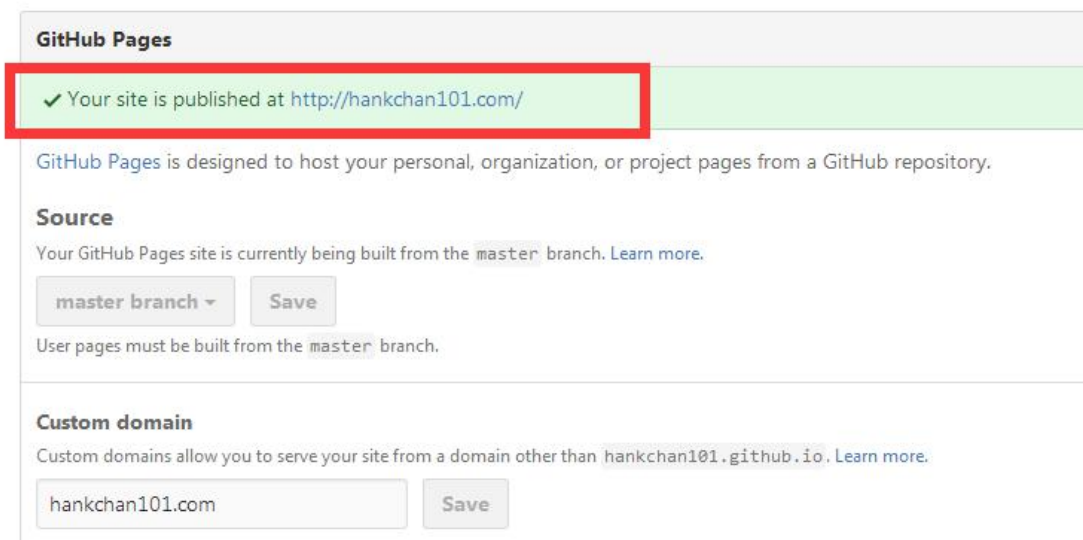
在文件中输入需要解析的域名（必须是纯域名），如 hankchan101.com。
创建完成保存！

4. 检查是否部署成功

进入该仓库代码目录中，选择 Settings 进入项目设置。



拉到下面看到“Github Page”选项，查看是否成功。



看到“Your site is published at http://<你的域名>”说明配置成功！

5. 创建一个 index.html 页面用于测试

回到该仓库下，同样的 create new file，命名为：index.html。

文件内容随意，如：

<html>

```
<body>
Test Page
</body>
</html>
```

然后保存操作即可。

6. 在浏览器中输入你的域名即可浏览该网站，如：hankchan101.com，页面如下：

