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



如上图所示配置主机 www 和@的记录 (信息相同):

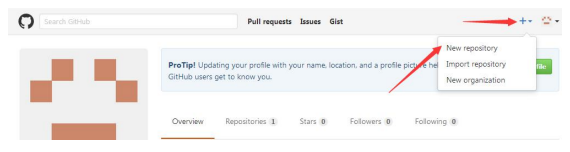
- 1. 点击选择"添加解析"
- 2. 设置记录类型为: "CNAME";
- 3. 主机记录为: "@";
- 4. 记录值为: "<github 用户名>.github.io.";
- 5. 其他默认即可。
- 6. 注意记录值中最后是英文句号结尾,不可遗漏!

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:

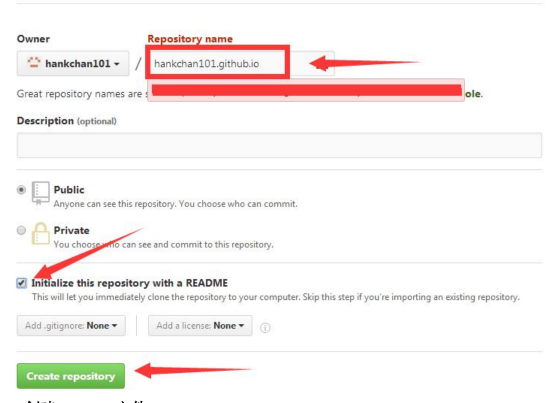
如: github.com/hankchan101/中, hankchan101 就是自己的 github 用户名。

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



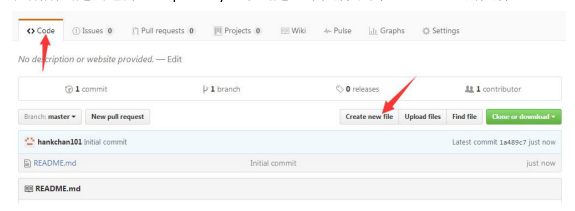
Create a new repository

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

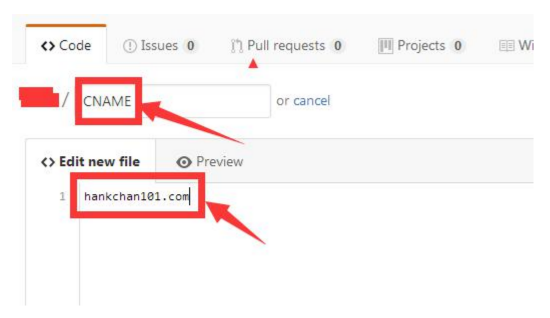


3. 创建 CNAME 文件

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



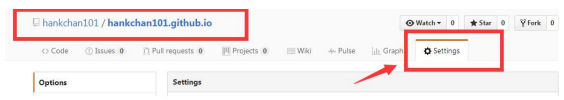
如图,选择 Create new file 进入创建文件界面:



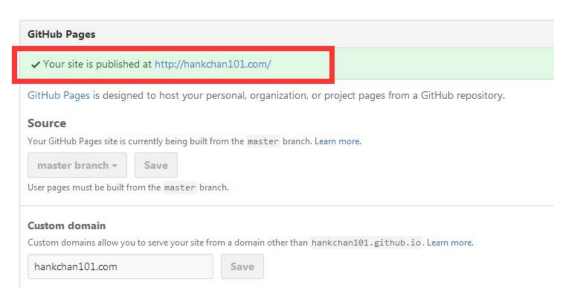
在文件中输入需要解析的域名(必须是纯域名),如 hankchan101.com。 创建完成保存!

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:

