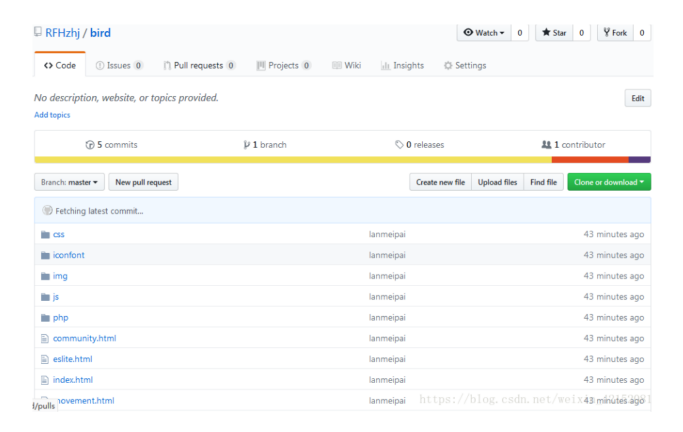
一.删除已有仓库

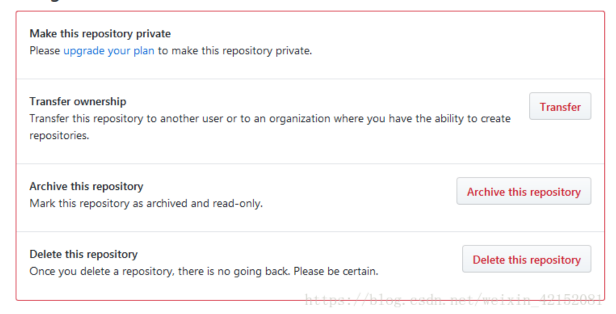
如果我们想要删除Github中没有用的仓库,应该如何去做呢?

进入到我们需要删除的仓库里面,找到 "settings" 即仓库设置:



然后,在仓库设置里拉到最底部,找到"Danger Zone"即危险区域:

Danger Zone



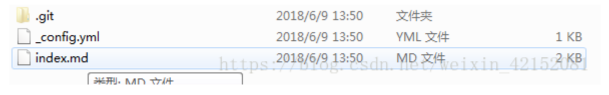
点击 "Delete this repository" 这样就可以删除该仓库了。

二.删除Github中的某个文件或文件夹

我们知道,在Github上我们只能删除仓库,并不能删除文件或者文件夹,所以只能用命令来解决。

1.本地仓库和远程仓库同时删除

例如要删除如图所示的_config.yml和index.md两个文件:



我们先在本地把两个文件删除,然后执行以下命令:(如果是文件夹,则把文件夹的名称打上去)

- 1 \$ git add * //把本地仓库的文件上传到缓存。
- 2 \$ git commit -m 'del' //把第一步上传到缓存的东西上传到本地仓库,其中'del'是操作标识,内容随便填,方便用户观看。

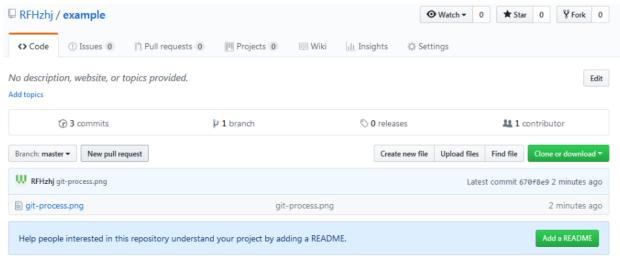
3 \$ git push origin master //把本地仓库的文件上传到远程仓库。

```
- - X
MINGW32:/f/111/example
$ cd example
Administrator@PC-201601261554 MINGW32 /f/111/example (master)
$ git add *
Administrator@PC-201601261554 MINGW32 /f/111/example (master)
$ git commit -m 'del'
[master 1d8ceb8] del
 2 files changed, 38 deletions(-)
 delete mode 100644 _config.yml
 delete mode 100644 index.md
Administrator@PC-201601261554 MINGW32 /f/111/example (master)
$ git push origin master
Counting objects: 2, done.
Delta compression using up to 4 threads.
Compressing objects: 100% (1/1), done.
Writing objects: 100% (2/2), 178 bytes | 178.00 KiB/s, done.
Total 2 (delta 0), reused 0 (delta 0)
To github.com:RFHzhj/example.git
   4a255c6..1d8ceb8 master -> master
Administrator@PC-201601261554 MINGW32 /f/111/example (master)
https://blog.csdn.net/weixin_421520
```

这样,再打开远程仓库就可以看到两个文件已经被删除了:

2.只删除远程仓库,不删除本地仓库

假如我们现在仓库里有一张git-process.png的图片,我们想要在远程仓库把它删除,但在本地并不想把它删除:



https://blog.csdn.net/weixin 42152083

在命令窗口输入以下命令:

- 1 \$ git pull origin master //将远程仓库里面的项目拉下来。
- 2 \$ dir

```
- 0 X
MINGW32:/f/111/example
Administrator@PC-201601261554 MINGW32 /f/111/example (master)
$ git pull origin master
From github.com:RFHzhj/example
* branch
                                   -> FETCH_HEAD
                       master
Already up to date.
Administrator@PC-201601261554 MINGW32 /f/111/example (master)
$ dir
git-process.png
Administrator@PC-201601261554 MINGW32 /f/111/example (master)
$ git rm -r --cached git-process.png
rm 'git-process.png
Administrator@PC-201601261554 MINGW32 /f/111/example (master)
$ git commit -m '删除了这张图片'
[master ac4e40f] 删除了这张图片
1 file changed, 0 insertions(+), 0 deletions(-)
 delete mode 100644 git-process.png
Administrator@PC-201601261554 MINGW32 /f/111/example (master)
$ git push -u origin master
Counting objects: 2, done.
Writing objects: 100% (2/2), 211 bytes | 211.00 KiB/s, done.
Total 2 (delta 0), reused 0 (delta 0)
To github.com:RFHzhj/example.git
670f8e9..ac4e40f master -> master
Branch 'master' set up to track remote branch 'master' from 'origin'.
Administrator@PC-201601261554<mark>,MINGW32</mark>
https:
                                            <mark>/111/example (master)</mark>
blog.csdn.net/weixin 4215208
```

操作完成,这时候远程仓库的这张图片已经被删除了: