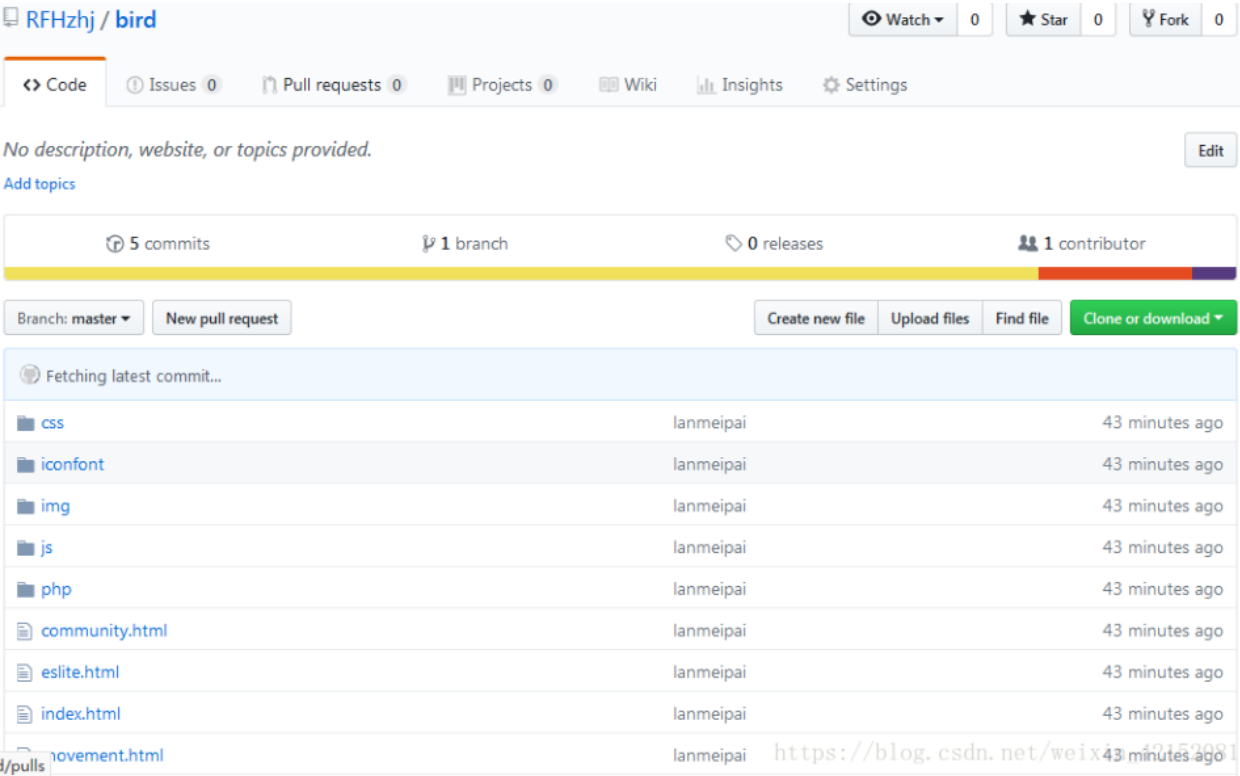


一.删除已有仓库

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

Make this repository private
Please [upgrade your plan](#) to make this repository private.

Transfer ownership
Transfer this repository to another user or to an organization where you have the ability to create repositories.

Transfer

Archive this repository
Mark this repository as archived and read-only.

Archive this repository

Delete this repository
Once you delete a repository, there is no going back. Please be certain.

Delete this repository

https://blog.csdn.net/weixin_42152081




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：

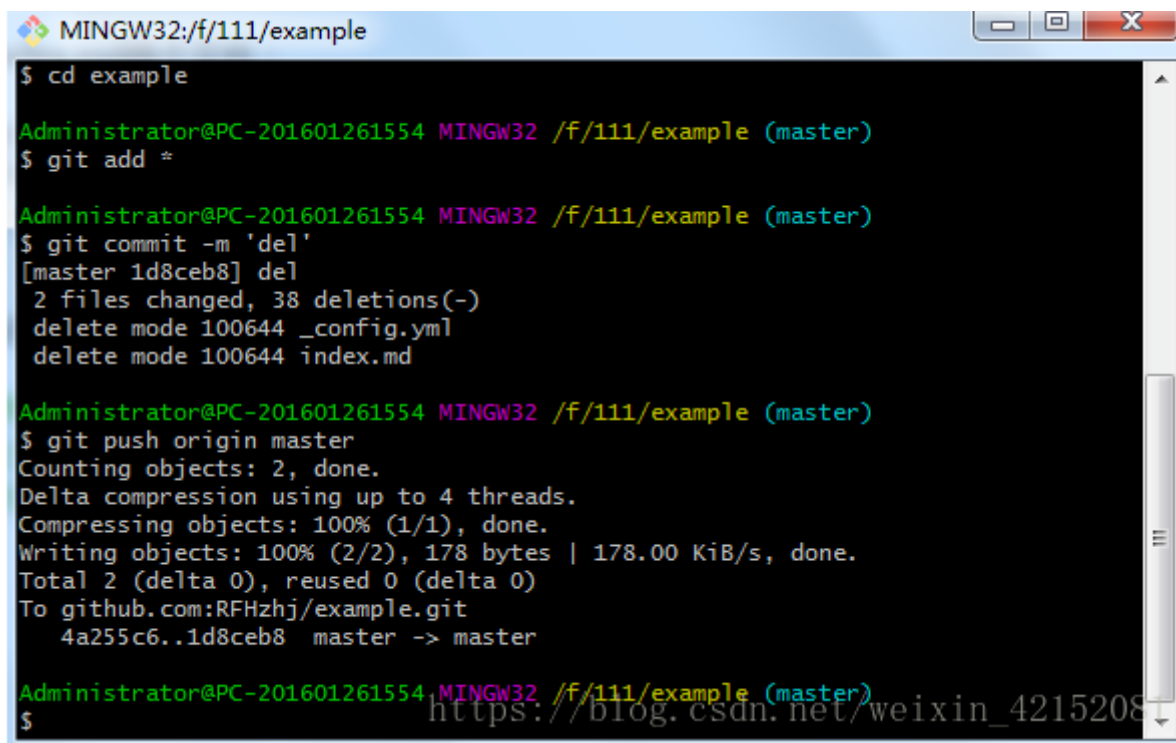
	.git	2018/6/9 13:50	文件夹	
	_config.yml	2018/6/9 13:50	YML 文件	1 KB
	index.md	2018/6/9 13:50	MD 文件	2 KB

https://blog.csdn.net/weixin_42152081

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。



```
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

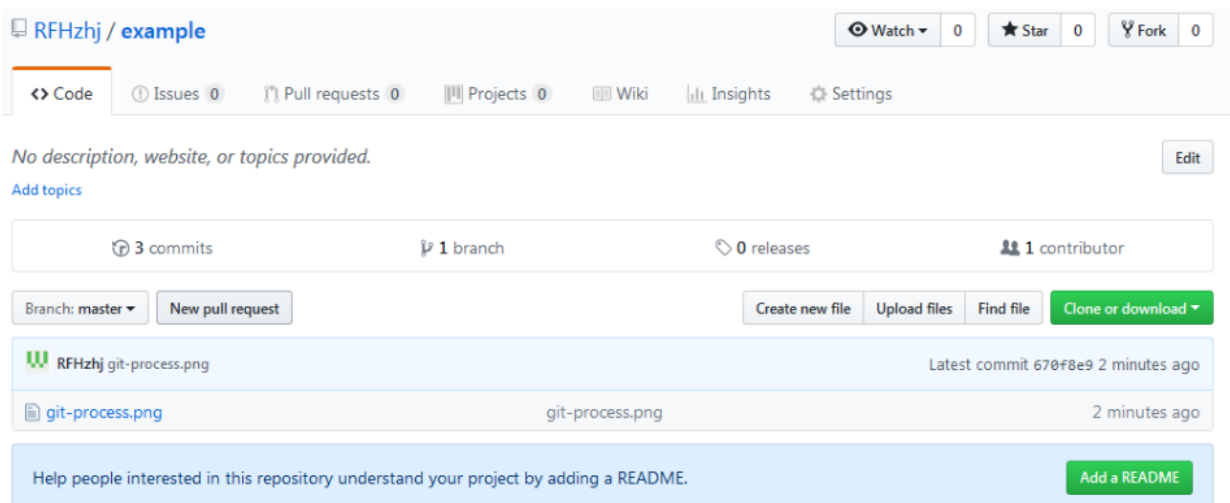
Administrator@PC-201601261554 MINGW32 /f/111/example (master)
$ git push origin master
Counting objects: 2, done.
Delta compression using up to 4 threads.
Compressing objects: 100% (1/1), done.
Writing objects: 100% (2/2), 178 bytes | 178.00 KiB/s, done.
Total 2 (delta 0), reused 0 (delta 0)
To github.com:RFHzhj/example.git
4a255c6..1d8ceb8 master -> master

Administrator@PC-201601261554 MINGW32 /f/111/example (master)
$
```

这样，再打开远程仓库就可以看到两个文件已经被删除了：

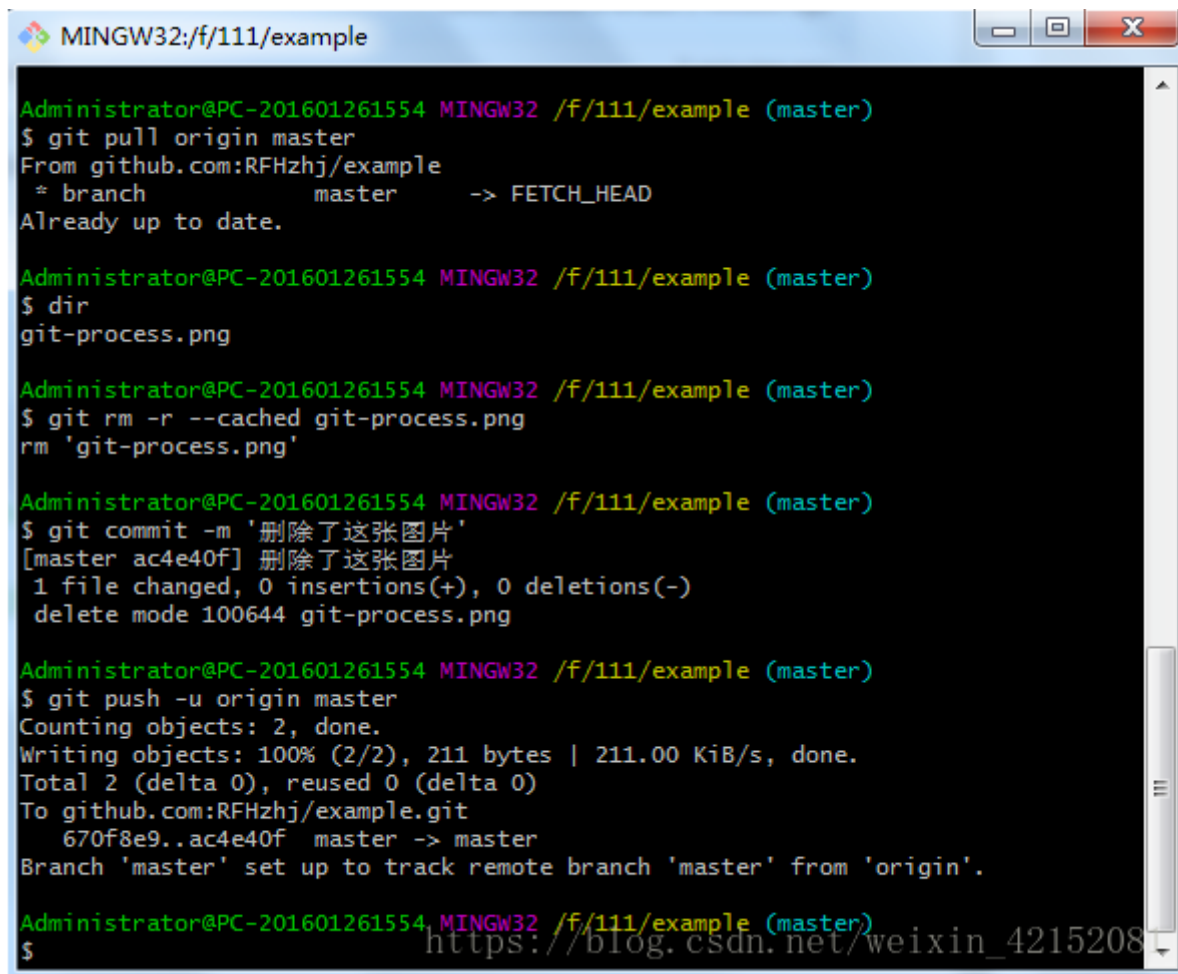
2.只删除远程仓库，不删除本地仓库

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：



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
```



```
Administrator@PC-201601261554 MINGW32 /f/111/example (master)
$ git pull origin master
From github.com:RFHzhj/example
 * branch          master       -> FETCH_HEAD
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 MINGW32 /f/111/example (master)
$
```

https://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：