## 在Github Pages上部署自己的简历

1、初始化 git 库

打开终端,进入 code 目录, 创建 cv 文件夹,并将其作为我们的工作目录:

cd Code

mkdir CV && cd CV

初始化 git 库: git init

用户配置:

```
git config --global user.name "你的用户名"
```

git config --global user.email "你的邮箱地址"

用户名和邮箱式你提交 commit 时的签名,在 Github 仓库页面上会显示这次提交的用户,如果不做设置就会默认为该仓库的拥有者,做了则根据邮箱来匹配用户!

```
shiyanlou:Desktop/ $ cd ..
                                                                                      [16:37:02]
shiyanlou: "/ $ ls
                                                                                     [16:37:05]
          golang node_modules src-gen
                                                             varn.lock
Desktop lib package.json webpack.config.js
shiyanlou: "/ $ cd Code
                                                                                     [16:37:06]
shiyanlou:Code/ $ mkdir CV && cd CV
                                                                                     [16:37:23]
shiyanlou:CV/ $ ls
                                                                                     [16:37:32]
shiyanlou: CV/ $ git init
                                                                                     [16:37:37]
初始化空的 Git 仓库于 /home/shiyanlou/Code/CV/.git/
shiyanlou:CV/ (master) $ ls
shiyanlou:CV/ (master) $ ls -al
                                                                                     [16:37:40]
                                                                                     [16:37:42]
总用量 12
drwxrwxr-x 3 shiyanlou shiyanlou 4096 6月 12 16:37 .
drwxrwxr-x 3 shiyanlou shiyanlou 4096 6月 12 16:37 ..
drwxrwxr-x 7 shiyanlou shiyanlou 4096 6月 12 16:37 .git
shiyanlou:CV/ (master) $ git config --global user.name "lures2019" [16:37 shiyanlou:CV/ (master) $ git config --global user.email "limit 1703@qq.com"
                                                                                     [16:38:25]
shiyanlou:CV/ (master) $
```

## 2、编辑简历文件

下载页面模板文件,解包,并且将其中的文件置于 cv 文件夹下!

```
$ wget http://labfile.oss.aliyuncs.com/courses/624/cv-template.zip
$ unzip cv-template
$ mv cv-template/* .
$ rm -rf cv-template* __MACOSX*
```

用浏览器打开就可以看见模板的样子了,大家可以根据自己的需求来修改模板的样式!

在 Linux 终端项目目录输入命令: |firefox index.html 或者进入到文件夹, 在图形化界面中右键选择使用浏览器打开!

```
(master) $ wget http://labfile.oss.aliyuncs.com/courses/624/cv-te
plate.zip
 -2020-06-12 16:40:46-- http://labfile.oss.aliyuncs.com/courses/624/cv-template
zip
正在解析主机 labfile.oss.aliyuncs.com (labfile.oss.aliyuncs.com)... 47.110.177.1
正在连接 labfile.oss.aliyuncs.com (labfile.oss.aliyuncs.com)|47.110.177.159|:80.
已连接。
3发出 HTTP 请求,正在等待回应... 200 OK
长度: 156602 (153K) [application/zip]
正在保存至: "cv-template.zip"
                  100%[==========] 152.93K --.-KB/s
v-template.zip
                                                               in 0.007s
2020-06-12 16:40:46 (21.3 MB/s) - 已保存 "cv-template.zip" [156602/156602])
shiyanlou:CV/ (master*) $ unzip cv-template.zip
                                                                [16:40:46]
Archive: cv-template.zip
```

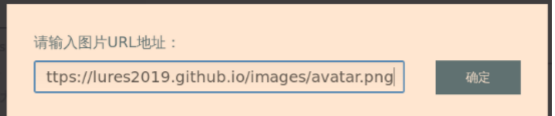
```
[16:41:06]
  /-template
 shiyanlou:CV/ (master*) $ pwd
                                                                                                                                                                                                            [16:41:36]
 home/shiyanlou/Code/CV
shiyanlou:CV/ (master*) $ mv cv-template/* .
shiyanlou:CV/ (master*) $ ls
                                                                                                                                                                                                             [16:42:17]
                                                                                                                                                                                                             [16:42:24]
                                             index.html
 v-template
 shiyanlou:CV/ (master*) $ cd cv-template
                                                                                                                                                                                                             [16:42:27]
shiyanlou:CV/ (master*) $ to CV-template
shiyanlou:cv-template/ (master*) $ to
shiyanlou:CV/ (master*) $ rm -rf cv-template* __MACOSX*
shiyanlou:CV/ (master*) $ firefox index.html
                                                                                                                                                                                                              16:43:05]
                                                                                                                                                                                                             [16:43:07]
                                                                                                                                                                                                             [16:43:09]
```

其中, mv 是移动命令, rm -rf 表示强制删除



点击发现,这份模板是可编辑的,所有的文字栏目都是可以随意编辑的,图片可以通过图片的url地址替换!





可增加新栏目、可以通过点击编辑进度条!

编辑完自己的简历之后,就把修改后的代码复制下来替换掉原 index.html 里的内容!

FireFox 下打开查看器: 【复制 html 标签的外部 HTML】

然后将 index.html 中的 html 标签的所有内容(包括 html 标签)替换掉即可!



不喜欢这样子的同学可以修改 static/js 下的 script.js 文件,操作非常简单,删除该文件下的所有内容,然后加上下面这一句。

```
$(document).ready(function($){
    $("*").removeAttr('contenteditable');
})
```

这一句是为了去掉页面上所有元素的可编辑属性。最后可以在 CSS 文件内再改改样式。

## 3、部署简历文件

首先,需要有自己的 github 账号,之后新建一个仓库 cv 或者是 resume

现在本地仓库做代码的提交:

```
git add .
git commit -m "commit my cv"
```

在项目页面找到你的仓库地址后输入:

git remote add origin 你的远程仓库地址

代码提交到远程仓库后,在项目页面设置 GitHub Pages 使用的托管源



现在就可以访问: https://lures2019.github.io/resume/cv-template/这个地址了,现在简历已 经成功部署到 Github Pages 上了

## 4、打印简历

可以使用浏览器自带的打印!

或者是:使用之前讲解的Python的 pdfkit 库来操作!

pip install pdfkit

```
| Sampart pdfkit | Samp
```

