lab6 - 添加html

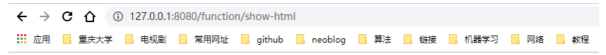
lab6创建一个返回HTTP服务器之类的HTML的Function。函数创建与以前相同。

```
$ faas-cli new --lang python3 show-html --prefix="gogobody"
$ nano handler.py
$ nano show-html.yml
add this:
    environment:
        content_type: text/html
```

content_type代表返回类型

```
$ faas-cli up -f show-html.yml
Administrator@Javascript MINGW64 /e/faas/lab6 (master)
$ faas-cli describe -f show-html.yml show-html
                   show-html
Name:
Status:
                   Ready
Replicas:
Available replicas: 1
Invocations:
                   gogobody/show-html:latest
Image:
Function process: python3 index.py
                    http://127.0.0.1:8080/function/show-html
URL:
                   http://127.0.0.1:8080/async-function/show-html
Async URL:
Labels:
                    com.openfaas.function : show-html
                    function : true
```

访问: http://127.0.0.1:8080/function/show-html



Hi, from your function!

访问本地html

\$ nano show-html/html/new.html #创建一个新的html
\$ nano show-html/html/list.html

\$ nano show-html/handler.py # 修改处理函数
\$ faas-cli up -f show-html.yml

← → C ☆ ① 127.0.0.1:8080/function/show-html?action=list

___ 算法

🔛 应用 📙 重庆大学 📙 电视剧 📙 常用网址 📙 github 📙 neoblog

This is a list!

- One
- Two
- Three



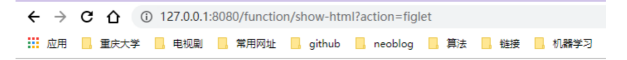
Here's a new page!

与其他函数协作

实现了一个与figlet交互的function

\$ nano show-html/html/figlet.html #新建一个html, 插入js点击事件发送post请求到figlet接口

\$ faas-cli up -f show-html.yml



Figlet

