搭建fabio

1. 创建fabio目录：

$ mkdir /opt/fabio

2. 设置环境变量：

$ export PATH=$PATH:/opt/fabio

3. 创建fabio.properties文件（/opt/fabio工作目录下)：

$ touch fabio.properties

4. 下载 Fabio 文件（地址：https://github.com/eBay/fabio/releases）：

$ wget https://github.com/eBay/fabio/releases/download/v1.3.5/fabio-1.3.5-go1.7.3-linux\_amd64

5. 赋予权限：

$ chmod a+x fabio-1.3.5-go1.7.3-linux\_amd64

6. 设置fabio命令：

$ ln -s fabio-1.3.5-go1.7.3-linux\_amd64 fabio

直接运行fabio

如果运行成功则反馈如下：



不过一般不会有如此反馈，因为还未搭建consul

Consul的搭建如下：

1.下载consul\_0.7.5\_linux\_amd64.zip

wget https://releases.hashicorp.com/consul/0.7.5/consul\_0.7.5\_linux\_amd64.zip

2.解压consul\_0.7.5\_linux\_amd64.zip

unzip consul\_0.7.5\_linux\_amd64.zip

启动执行如下命令:

consul agent -dev -ui

开放阿里云8500端口,访问8500端口

Consul的配置文件要这样加载:

-config-dir /etc/consul.d

在consul.d 下写 xxx.json文件生成

Json文件中的内容如下格式:

{

"service": {

"name": "web\_hello\_world",

"tags": ["dev"],

"address": "172.17.222.79",

"port": 5000,

"checks": [

{

"http": "http://172.17.222.79:5000",

"interval": "5s"

}

]

}

}