

## 一、window 部署

### . 1. 安装相关软件

### 2. 启动后端服务

### 启动站点Web服务

## 一、站点扫描相关配置介绍

### 1. 菜单项描述

### 2. 过滤项

## 三、 站点使用描述

## 一、window 部署

### . 1. 安装相关软件

#### 1. 安装nodjs

<http://nodejs.cn/download/>

2.

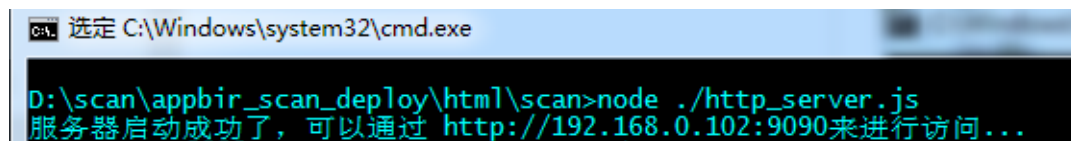
### 2. 启动后端服务

文件位置：html>scan>server.bat

点击启动server.bat

或者直接打开命令提示符号

node ./http\_server.js



表示服务端启动成功 并且服务端的IP为: 192.168.0.102

## 启动站点Web服务

### 1. 配置web代理站点IP地址

配置文件位置：conf>nginx.conf

```
17
18     server {
19         listen      80;
20         server_name localhost;
21         charset utf-8;
22         location / {
23             root     html;
24             index    index.html index.htm;
25         }
26         error_page   500 502 503 504  /50x.html;
27         location = /50x.html {
28             root     html;
29         }
30
31         # 代理站点下的所有菜单
32         location /scan/api/ {
33             # add_header Access-Control-Allow-Origin *;
34             proxy_pass http://192.168.199.144:9090/;
35         }
36
37
38     }
39
40 }
```

将红色部分替换为服务端的IP地址(即上述启动服务端的IP192.168.0.102)即可。

## 2. 启动web服务

文件位置：根目录下的/nginx.exe

注意：点击一下就启动了

启动是否成功查看任务管理器的nginx服务

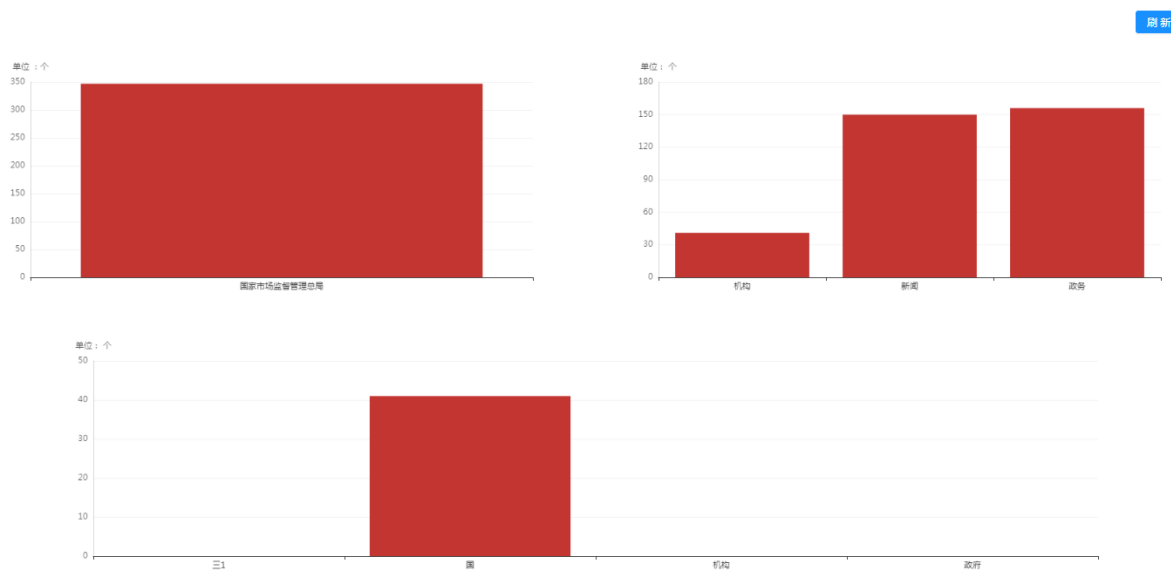


存在进程 表示启动成功！

### 3. 访问站点查看

<http://localhost/scan>

// 其他机器访问 则是讲localhost替换成当前启动的服务的IP地址 默认是80端口



页面访问到这些内容表示部署成功！

## 一、站点扫描相关配置介绍

### 1. 文件位置

html>scan>project.config.js

```
1 // 配置的菜单
2 var menu = [
3   {id:"1",name:"国家市场监督管理总局"},
4   { id: "2", name: "机构", url:"http://news.baidu.com/",parent:"1"},
5   {id:"3",name:"新闻",url:"http://www.samr.gov.cn/xw/",parent:"1"},
6   {id:"4",name:"政务",url:"http://www.samr.gov.cn/zw/",parent:"1"},
7 ]
8
9 // 过滤规则
10 var filter = ['三1','国','机构','政府'];
11
```

主要配置两项

### 2. 菜单

### 3. 过滤项

## 1. 菜单项描述

- 配置项 无URL表示站点
  - 存在URL 表示需要进行扫描的地址 往往是二级菜单,
  - parent 表示站点下的二级菜单 该值指定站点ID

```
1. {id:"1",name:"国家市场监督管理总局"}, // 无URL表示站点
2. { id: "2", name: "机构", url:"http://news.baidu.com/",parent:"1"}, // 存在URL
   表示需要进行扫描的地址 往往是二级菜单, parent 表示站点下的二级菜单
3. {id:"3",name:"新闻",url:"http://www.samr.gov.cn/xw/",parent:"1"},
4. {id:"4",name:"政务",url:"http://www.samr.gov.cn/zw/",parent:"1"},
```

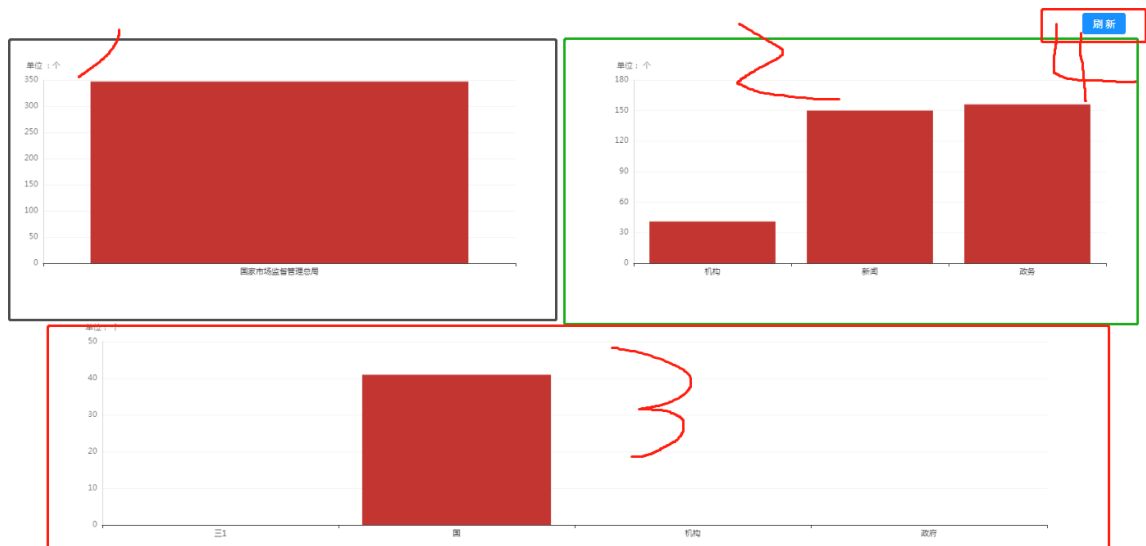
## 2. 过滤项

配置站点需要扫描的敏感字样

```
1. // 过滤规则
2. var filter = ['三1','国','机构','政府'];
```

## 三、 站点使用描述

### 1. 呈现图形描述



2. 表示扫描多少个站点。统计扫描出的结果。点击某一个站点，后面两个图会动态呈现。
3. 表示某个站点下，所有二级菜单的扫描结果。点击某一个菜单。后面一个图会动态呈现。
4. 表示某个二级菜单下的所有敏感字样的扫描结果。
5. 刷新- 执行一次扫描