

# Q&A

作者: wellmslouis

项目: [LodeXave](#)

## 目录

前端

- [接口](#)
- [点击左侧导航栏右侧跳转到对应页面](#)

后端

- [跨域问题](#)

## 正文

### 2021.12.04

#### 1. 接口 (前端)

1. 在 `main.js` 中添加

```
import VueAxios from 'vue-axios'
Vue.use(VueAxios, axios)

import axios from "axios";
Vue.prototype.$axios = axios;
axios.defaults.baseURL = 'http://127.0.0.1:8000/'
```

并按照提示 `npm install`;

2. 在 `.vue` 文件中 `<script>` 部分首先

```
import qs from 'qs';
```

再在 `export default` 中 `methods` 中的对应函数添加

```
let data={
  link: this.inputLink,
  year: this.inputYear
}
this.$axios({
  method:"post",
  url:"spiderArticle",
  data:qs.stringify(data)
}).then((res) => {
  console.log("res=>", res);
  if (res.data.code === 200) {
    //在此输入操作, 注意不是res.code
  }
})
```

```
).catch((err) => {  
  console.log("err=>", err);  
})
```

## 2. 跨域问题 (后端)

参考资料: [web开发时,使用django-cors-middleware解决django的跨域问题](#)

### 1. 使用 pip 进行安装 django-cors-middleware

```
pip install django-cors-middleware
```

### 2. 修改 settings.py 文件

```
INSTALLED_APPS = (  
    ...  
    'corsheaders',  
    ...  
)  
  
MIDDLEWARE = [  
    ...  
    'corsheaders.middleware.CorsMiddleware',  
    'django.middleware.common.CommonMiddleware',  
    #注释如下句, 另外仅仅注释如下句可以使用postman测试  
    #'django.middleware.csrf.CsrfViewMiddleware',  
    ...  
]
```

### 3. 添加 settings.py 文件

```
CORS_ORIGIN_ALLOW_ALL = True
```

## 3. 点击左侧导航栏右侧跳转到对应页面 (前端)

导航栏使用 `el-menu`, `index` 后面放跳转到的路由

```
<el-menu router :default-active="$router.path" class="el-menu-vertical-demo"  
@open="handleOpen" @close="handleClose">  
  <el-submenu index="1">  
    <template slot="title">  
      <i class="el-icon-circle-plus-outline"></i>  
      <span>导入文章</span>  
    </template>  
    <el-menu-item index="/autoImport" @click="notFirst">  
      自动导入  
    </el-menu-item>  
    <el-menu-item index="/manualImport" @click="notFirst">  
      手动导入  
    </el-menu-item>  
  </el-submenu>  
  <el-menu-item index="/shelf">  
    <i class="el-icon-reading"></i>  
    <span slot="title" @click="notFirst">我的书柜</span>  
  </el-menu-item>  
</el-menu>
```

后面留出页面跳转的位置

```
<router-view></router-view>
```

在 `router/index.js` 中将跳转后的页面添加为跳转前页面的**子页面**

```
const routes = [
  {
    path: '/',
    name: 'Home',
    component: Home,
    children: [
      {
        path: '/autoImport',
        name: 'AutoImport',
        component: () => import('../views/AutoImport.vue')
      },
    ],
  },
]
```

#### 4. 页面跳转同时传参（前端）

参考资料: [vue实现页面跳转并传参的八种方法](#)

跳转路由

```
this.$router.push("/article?index="+this.getID);
```

跳转到的页面引用参数

```
this.$route.query.index
```

#### 5.