

后端手册这里写的不是很全，而且也没有给出对应的位置，所以我再补充一下：

阅读本pdf之前，必须先看《关于生成代码的文件存放.pdf》，对文件目录有个大概的了解

部分代码可以参考**若依后端手册**

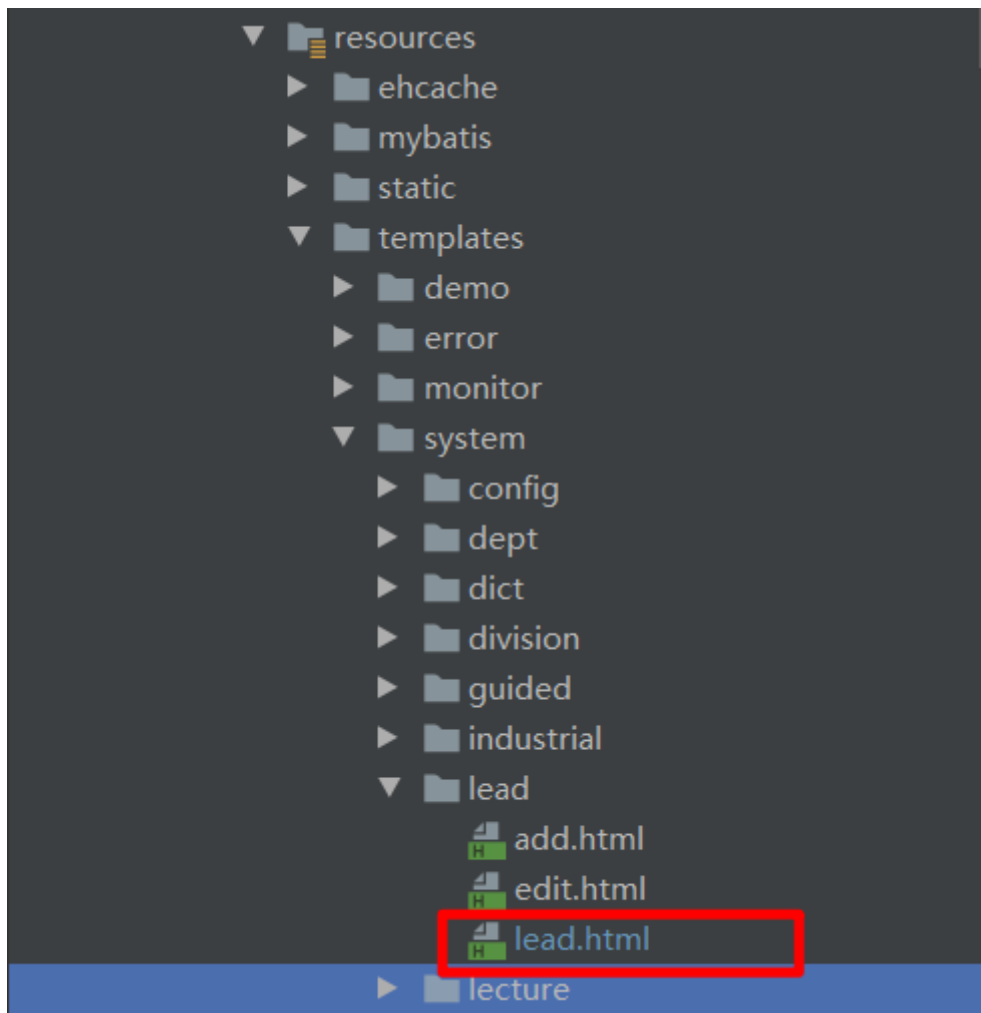
## 步骤一：前端调用方法

1、前端调用封装好的方法 `$.table.init`，传入后台 `importUrl`。

```
1  var options = {  
2      importUrl: prefix + "/importData",  
3      columns: [{  
4          field: 'id',  
5          title: '主键'  
6      }],  
7      {  
8          field: 'name',  
9          title: '名称'  
10     }]  
11 };  
12 $.table.init(options);
```

在"ruoyi-admin/resources/template/system"添加，这里已经存放着三级标题的文件目录：

例如，我们现在添加领导表的导入功能，所以对应的就是**lead.html**



添加到这里：

```
60      $(function() {  
61          var options = {  
62              url: prefix + "/list",  
63              createUrl: prefix + "/add",  
64              updateUrl: prefix + "/edit/{id}",  
65              removeUrl: prefix + "/remove",  
66              exportUrl: prefix + "/export",  
67              importUrl: prefix + "/importData",  
68              modalName: "1.2.2-1学校领导一览",  
69          }
```

## 步骤二：添加导入按钮事件

还是上面那个文件，在对应的位置加就行：

```

30      <div class="btn-group-sm" id="toolbar" role="group">
31          <a class="btn btn-success" onclick="$.operate.add()" shiro:
32              <i class="fa fa-plus"></i> 添加
33          </a>
34          <a class="btn btn-primary single disabled" onclick="$.oper
35              <i class="fa fa-edit"></i> 修改
36          </a>
37          <a class="btn btn-danger multiple disabled" onclick="$.ope
38              <i class="fa fa-remove"></i> 删除
39          </a>
40          <a class="btn btn-warning" onclick="$.table.exportExcel()"
41              <i class="fa fa-download"></i> 导出
42          </a>
43          <a class="btn btn-info" onclick="$.table.importExcel()">
44              <i class="fa fa-upload"></i> 导入
45          </a>
46

```

### 步骤三：添加导入前端代码

这一步是点击“导入”之后发生的弹窗，扔到文件末尾就行

```

130      </script>
131
132      <!-- 导入区域 -->
133      <script id="importTpl" type="text/template">
134          <form enctype="multipart/form-data" class="mt20 mb
135              <div class="col-xs-offset-1">
136                  <input type="file" id="file" name="file"/>
137                  <div class="mt10 pt5">
138                      <input type="checkbox" id="updateSupp
139                      &nbsp; <a onclick="$.table.importT
140                  </div>
141                  <font color="red" class="pull-left mt10">
142                      提示：仅允许导入“xls”或“xlsx”格式文件！
143                  </font>
144              </div>
145          </form>
146      </script>
147
148
149  </body>
150  </html>

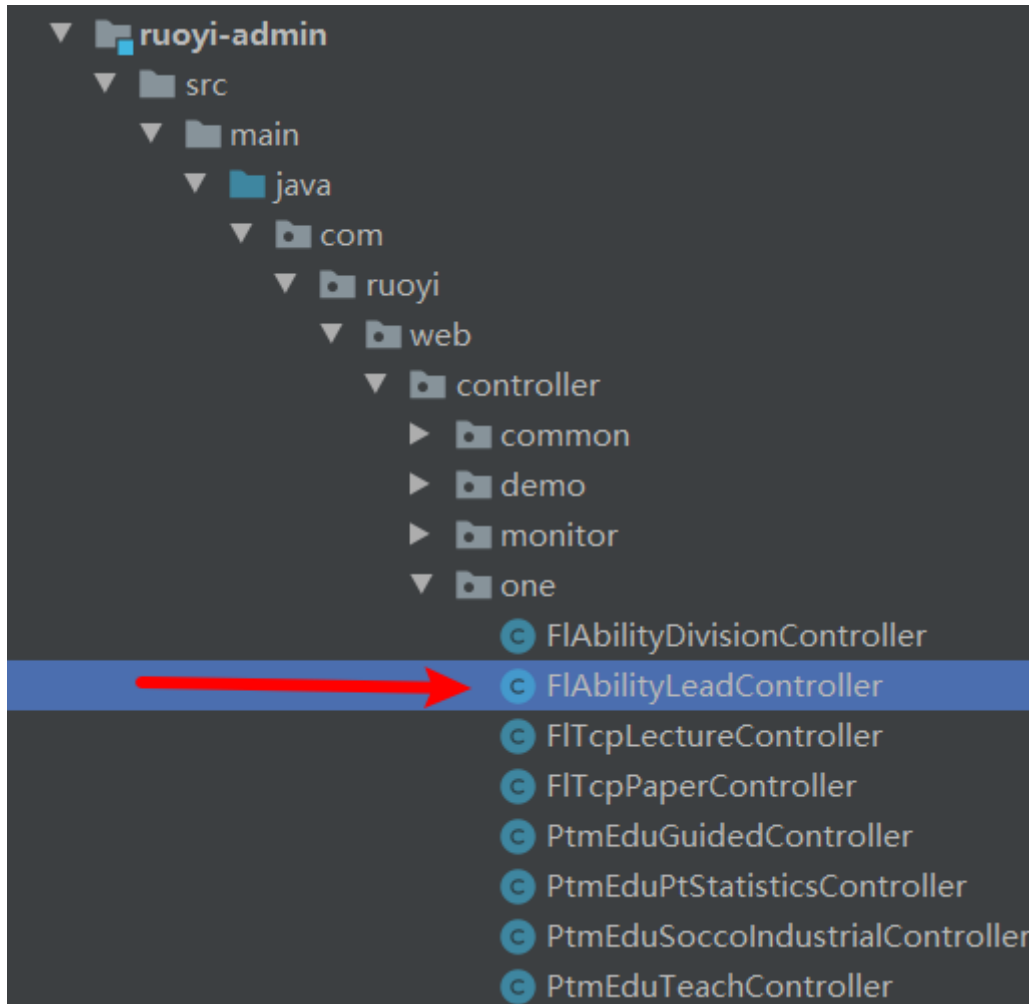
```

### 步骤四：在实体变量上添加 @Excel 注解

这个不用管，若依已经帮我们生成好了，当我们要导入excel表时，要注意字段对应。

## 步骤五：在Controller添加导入方法

这个步骤算是比较复杂，在ruoyi-admin下，存放着controller的方法



在该controller中的任意位置，新增一个方法。

```
72
73  @PostMapping("/importData")  对应前端调用映射
74  @ResponseBody
75  @
76  public AjaxResult importData(MultipartFile file, boolean updateSupport) throws
77  {
78      // 改成自己的实体类
79      ExcelUtil<FLAbilityLead> util = new ExcelUtil<FLAbilityLead>(FLAbilityLead
80      List<FLAbilityLead> userList = util.importExcel(file.getInputStream());
81
82      // 遍历插入
83      for (int i = 0; i < userList.size(); i++) {
84          // 把每条数据插入到数据库
85          FLAbilityLead lead = userList.get(i);
86          lead.setUseStatus("1");
87          fLAbilityLeadService.insertFLAbilityLead(lead);
88      }
89
90      return AjaxResult.success();
91  }
```

手册给出

自己写一个遍历插入的方法

功能实现效果：

◀

学院领导一览表

工号:

职工姓名:

搜索

重置

+ 添加

修改

删除

导出

导入

<input type="checkbox"/>	工号	职工姓名	性别	职务	任职时间	最高学历	职称
<input type="checkbox"/>	123	张三	女	老师	2021-01-02 00:00:00	大专	老师

显示第 1 到第 1 条记录，总共 1 条记录

系统提示

✓

操作成功

确认