

DictSelectTag字典标签

针对字典的使用，目前提供了一个标签和函数。

DictSelectTag 标签：用于表单的标签使用，比如通过性别字典编码：sex，可以直接渲染出下拉组件。

DictSelectUtil.js函数：用于列表数据展示，针对列表字段字典值替换成字典文本，进行展示（可以作废了，建议@Dict注解进行翻译）

@Dict用法

字典翻译注解@Dict，用于列表字段字典翻译（比如字段sex存的值是1，会自动生成一个翻译字段 sex_dictText 值是‘男’）。详细文档：

<http://jeecg-boot.mydoc.io/?t=345678>

[1].DictSelectTag 字典标签用法

示例：

```
<DictSelectTag v-model="queryParams.sex" placeholder="请输入用户性别" dictCode="sex"/>
```

v-decorator用法：

```
<j-dict-select-tag v-decorator="['sex', {}]" :triggerChange="true" placeholder="请输入用户性别" dictCode="sex"/>
```

- 从数据库表获取字典数据，dictCode格式说明: 表名,文本字段,取值字段

```
<j-dict-select-tag v-model="queryParams.username" placeholder="请选择用户名称" dictCode="sys_user,realname,id"/>
```

注意：

当从数据库表获取字典数据的时候支持写查询条件进行过滤数据：

```
<j-dict-select-tag v-model="queryParams.username" placeholder="请选择用户名称" dictCode="sys_user,realname,id,sex = '2'"/>
```

上述dictCode = "sys_user,realname,id,sex = '2'"表示从sys_user表中查询数据且只查询sex='2'的数据

[2].DictSelectUtil.js 列表字典函数用法

示例：

第一步：引入依赖方法

```
import {initDictOptions, filterDictText} from '@components/dict/JDictSelectUtil'
```

第二步：在created()初始化方法执行字典配置方法

```
this.initDictConfig();
```

第三步：实现initDictConfig方法，加载列表所需要的字典(列表上有多个字典项，就执行多次initDictOptions方法)

```
//sexDictOptions 自行定义
initDictConfig() {
  //初始化字典 - 性别
  initDictOptions('sex').then((res) => {
    if (res.success) {
      this.sexDictOptions = res.result;
    }
  });
},
```



```
customRender: (text, record, index) => {  
  //字典值替换通用方法  
  return filterDictText(this.sexDictOptions, text);  
}
```

上一篇：[components包下文件描述](#)

下一篇：[duplicateCheck表单字段重复校验通用JS](#)