开发公用模板

# 数据库配置

1. **查询部分显示:Flag=0 and QueryFlag=0 Type=所属对象(如：PR、PT等)**
2. **右侧属性显示: Flag=0 and ColunmFlag=0 Type=所属对象**
3. **新增、修改列表 显示**
4. **Type=所属对象**
5. **ColunmClass样式 (可指定easyui特定的样式，如:** **easyui-combobox 下拉框easyui-textbox文本框 switchbutton 开关**

**auto\_selusers\_false，可实现人员联想单选**

**auto\_selusers\_true，可实现人员联想多选**

**auto\_selgroups\_false，可实现群组联想单选**

**auto\_selgroups\_true，可实现群组联想多选**

1. **ColunmType(可指定具体type类型 如：PR、PT等《针对下拉框显示、即ColunmClass为easyui-combobox》 hidden类型是隐藏域dic\_1类型是字典表配置 dic\_开头，后面的值为字典表中的dictypecode**
2. **ColunmCode字段必须跟属性字段保持一致，并且下拉框显示为内码，名称作为隐藏域存在**
3. **url规则**

# 前端

**1、type=PR PT ……**

公用：

查询列表

/product/pages/{type}

显示新增页面

product/pages/{type}add

显示编辑页面

product/pages/{type}edit

显示属性表格

product/prop/{type}

获取编辑数据

product/data/${type}codeedit

自写：

获取数据

product/data/{type}data

显示新增页面

product/pages/{type}add

新增

product/data/{type}edit

combobox初始化数据: /product/comboboxdata/list?type='+type+'&code= type 类型 code 上级编码(级联数据) 绑定数据用的是code字段，名称是做隐藏域了

1. **static common文件夹下面都是公用的css js等文件**
2. **IPMT层级开始树使用的两个字段名称**

idField : 'plipmtno',/\* <!--\*\*\*idField需要更改 \*\*\*--> \*/

treeField : 'plipmt',/\* <!--\*\*\*treeField需要更改 \*\*\*--> \*/

层级关系

IPMT->产品线->PDT->R级

IPMT->产品线->产品

IPMT->产品线->产品->V级

产品线层级开始树使用层级的两个字段名称

idField : 'prodlineno',/\* <!--\*\*\*idField需要更改 \*\*\*--> \*/

treeField : 'prodline',/\* <!--\*\*\*treeField需要更改 \*\*\*--> \*/

层级关系

产品线->PDT->R级

产品线->产品

产品线->产品->V级

1. **form表单提交返回参数为{"success:true,msg:xxx"}**

**{"success:false,msg:xxx"}**

# 后端

1. **版本树加载:** product/data/{type}data 产品线层级开始树的return type != null && type.equals("PT") 里面的PT需要更改
2. **Selectbycode 公用方法 根据code查询数据**

Service调用的方法selectbycode必须查全字段

右侧属性加载: IBDS\_ColunmConfigService.buildPropertygrid(code)

编辑页面加载:IBDS\_ColunmConfigService.selectByCode(code)

公用文件

1. ComboBoxData 下拉框初始化数据
2. MapUtils 常量数据 如:前台显示的title
3. EasyUIJSONUtils easyui json转换