**集控项目组件使用说明**

饼图:路径jk\src\components\modules\everyMoment\status\pie

折线图:jk\src\components\modules\everyMoment\power\curve

柱状图:k\src\components\modules\everyMoment\power\bar

**一.下拉菜单**

路径:jk\src\components\public\_ui\elements\dropDown

参数:

1. name 字符串 标题
2. data 数组 下拉内容

**二.首尾时间选择**

路径:jk\src\components\public\_ui\elements\dateRange

参数:

1. showTime 函数 输出选择的首尾时间
2. startValue endValue 字符串 设定默认起始 结束时间
3. Width 数字 设置宽度

**三.带背景的容器**

路径:jk\src\components\public\_ui\elements\containBox

名称:containBox

1. **输入框**

路径:jk\src\components\public\_ui\elements\input\input.js

参数:

1. showEndValue 函数 输出input内容
2. Width 数字 调整input样式
3. **进度条**

路径:jk\src\components\public\_ui\elements\processBar

参数:

1. percent 数字 进度
2. **带搜索的input框**

路径:jk\src\components\public\_ui\elements\search

参数:

1. name 字符串 标题
2. ShowValue 函数 点击搜索接收input内容

七．grid表格

路径:jk\src\components\public\_ui\elements\ gridHasPaginationByJinux

参数:

1. titles 字符串数组 [‘标题1’,’标题2’]
2. total 数字 2000
3. objKey 字符串数组 [‘key1’,’key2’]
4. data 对象数组 [{‘key1’:’a’, ‘key2’:’b’},{‘key1’:’a’, ‘key2’:’b’},{‘key1’:’a’, ‘key2’:’b’}]
5. Button 按钮

路径:jk\src\components\public\_ui\elements\button\button.js

参数:

ButtonClick:回调函数 对应点击后应该操作的事件

Name:按钮名称

Type:按钮上应该出现的图标可以为空(对应图标上ant design查找)