# 前端组件

## DataGird

class="sui-datagrid"

### 常用方法

|  |
| --- |
| 获取数据对象：getData()  获取修改行：getChanges ()  取消所有行编辑：cancelEditRow(row)  更新行：updateRow(row)  删除行：removeRow(row)  删除多行：removeRow(rows)  新增多行：addRows(row, index)  新增行： addRow( row, index )  获取行索引号： indexOf( row )  获取行对象：getRow ( index )  是否选中行：isSelected ( row )  获取所有选中的行： getSelecteds()  获取当前选中行：getSelected ()  更新列内容：updateColumn ( column, Object )， 例如：grid.updateColumn("name", {header: "姓名"});  锁定列：frozenColumns( start, end )  取消锁定列：unFrozenColumns ( ) |

### 属性

参考示例：EmsCaApportionBoH.jsp

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 单元格开始编辑时：oncellbeginedit=””  单元格提交前发生：oncellcommitedit=””  编辑结束时发生：oncellendedit=””  绘制单元格时发生：ondrawcell=””，可用于渲染删除按钮等链接操作  绘制汇总单元格事件：ondrawsummarycell=””；显示汇总，showSummaryRow="true"   |  | | --- | | function onDrawSummaryCell(e) {  var result = e.result;  var grid = e.sender;  if (e.field == "loginname") {  var s = "<span style='color:Brown;'>"  s += "Total=" + result.total +"<br/>"  + 'Min age=' + result.minAge + "<br/>"  + 'Max age=' + result.maxAge + "<br/>"  + 'Avg age=' + result.avgAge + "<br/>"  + "</span>";  e.cellHtml = s;  }  if (e.field == "salary") {  e.cellHtml = "平均: " + e.cellHtml;  }  if (e.field == "age") {  e.cellHtml = "最大年龄: " + e.value;  }  } |   e.sender，等同于grid  e.column，列名  e.record，行对象    数据为空时显示提示文本，**showemptytext="true"**；数据为空时的提示文本， **emptyText=””** 。  允许单元格编辑，**allowcelledit="true"**；允许选择单元格，**allowcellselect="true"**；是否允许多选**multiSelect = "true"**。  显示分页，**showpager="false"**；分页大小，**pageSize="500"**；分页大小选项，**sizeList="[100,200,500]"**  ；是否虚拟滚动，**virtualScroll=”true”**，当显示的数据超过500以上时，需要设置该属性，能极大提升性能；  请求地址：url=””，配合load方法使用   |  | | --- | | grid.setUrl("com.sie.mrf.ac.mrfFmOrderType.getByCriteria.biz.ext");  var obj = {}; obj.condition = condition; grid.load(obj); | |

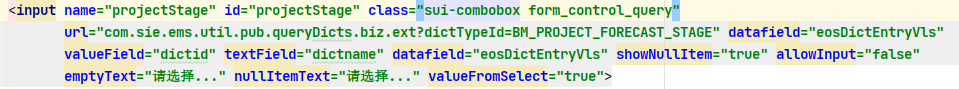
## 下拉框

class="sui-combobox"

方式一



方式二



### 常用方法

|  |
| --- |
| 下拉框选择触发事件：onbuttonclick=””  改变选项触发事件：onvaluechanged=””  获取选择项数组：getSelecteds()，multiSelect=true时有效  获取选中项：getSelected()，multiSelect=false时有效。  值字段**valueField=””**；显示字段**textField=””**；值集**datafield=””**；是否显示空项**showNullItem=”true”**；空项名称**nullItemText=””**；是否多选**multiSelect=”true”** |

## 数字输入框

class=”sui-spinner”

### 属性

|  |
| --- |
| 最小值：minValue  最大值：maxValue  增量值：increment  数字格式化：format，如：   * 小数点和千分位：format="n" * 货币格式：format="c"。 * 百分比格式：format="p"。 * 自定义格式：format="¥#,0.00"。   保留的小数点位数：decimalPlaces=”2” |

## 日期选择输入框

class="sui-datepicker"

### 属性

|  |
| --- |
| 时间格式：**format="yyyy-MM-dd HH:mm"**  显示确认按钮：**showOkButton="true"**  渲染选择框时：**onndrawdate=””**，可以用于限制日期选择范围 |