通用方法

### 1.clear():清空数据

### 2.createCol(index,amount,createAutomatically)：添加列

*index：列索引，amount：添加的列总数，createAutomatically：为一个数字*

removeCol(index,amount):删除列

 createRow(index):添加行

   removeRow(index,amount)：删除行

### 3.get(row,prop)：根据行号和属性索引获取单元格的值

   getAll():获取所有的数据

   getCopyable(row,prop):根据行号和属性索引获取单个单元格的值

   getCopyableText(start,end):获取被选择位置的值

*satrt：开始选择的位置对象，end：结束选择的位置对象*

    getRange(start,end,destination):根据坐标获取数据

*satrt：开始选择的位置对象，end：结束选择的位置对象，destionation：目的地map索引*

 getText(start,end)：获取目标位置的数据

### 4.set(row,prop,value,source)：设置单个单元格的值

*row:行索引，prop：列索引，value：新值，source：hook插件的提供者*

### 5.spliceCol(col,index,amount):添加或移除列数据

*col:列索引，index：开始改变的数组索引，amount：改变数据的个数*

spliceRow(row,index,amount)：添加或删除行数据

*row:行索引，index：开始改变的数组索引，amount：改变数据的个数*