

电子表格单元格中添加按钮

- 示例说明
- 版本及客户端说明
- 设置方法
- 宏类型
- 宏代码
- 宏类型
- 宏代码
- 宏类型
- 宏代码
- 宏类型
- 宏代码
- 关键对象总结
- 资源下载

示例说明

我们有时候需要在电子表格报表的某个单元格上添加新的按钮，实现一些特殊的需求。比如添加按钮，点击时发送一个异步的http请求。类似上述需求，皆可以参照如下方法进行设置。参考示例：

添加按钮演示

类别	产品	销售量
点心	饼干	123
点心	核桃酥	223
点心	QQ糖	283
调味品	酱油	273
调味品	生抽	723
谷类/麦片	小米	243
谷类/麦片	燕麦	253
海鲜	大虾	323
海鲜	鲍鱼	203
日用品	洗衣服	237
日用品	沐浴露	263
肉/家禽	鹅	253
肉/家禽	鸡蛋	123
特制品	果酱	255
饮料	橙汁	223
饮料	可乐	263

提交

版本及客户端说明

1. smartbi版本：最新版本
2. 客户端：PC
3. 浏览器：IE11、谷歌浏览器（Chrome）、火狐浏览器（Firefox）

设置方法

- 1、首先在[电子表格设计器](#)（Microsoft Office Excel）中，创建电子表格报表。

	A	B	C	D	E
1					
2		添加按钮演示			
3					
4		类别	产品	销售量	
5	↓	产品类别(电子表格跳转)	名称(电子表格跳转)	销量(电子表格跳转)	数据集
6					
7					

注意本示例中我们要将按钮添加到产品目录的下一行，也就是Excel模板中B6单元格，为保证在代码中能够取到该单元格，需要在B6单元格输入一个空格

	A	B	C	D	E
1					
2		添加按钮演示			
3					
4		类别	产品	销售量	
5	↓	产品类别(电子表格跳转)	名称(电子表格跳转)	销量(电子表格跳转)	数据集
6					
7					
8					
9					

→ 空格

2、在浏览器的“分析展现”节点下，选中电子表格，右键选择 **编辑宏** 进入报表宏界面。

3、在报表宏界面**新建服务端模块**。在弹出的**新建模块**对话框中，选择对象为**spreadSheetReport**、事件为**beforeOutPut**、并把下面宏代码复制到代码编辑区域。

宏类型

类型	对象	事件
ServerSide	spreadsheetReport	beforeOutPut

宏代码

```
function main(spreadsheetReport) {
    spreadsheetReport.printExpandedPositions();//
}
```

4、在报表宏界面**新建客户端模块**。在弹出的**新建模块**对话框中，选择对象为**spreadSheetReport**、事件为**onRender**、并把下面宏代码复制到代码编辑区域。

宏类型

类型	对象	事件
ClientSide	spreadsheetReport	onRender

宏代码

```
function main(spreadsheetReport, isAjaxRefreshCallback) {  
    //B5  
    var Pos = spreadsheetReport.getExpandedPositions("B5");  
    //B5  
    var lastRow = spreadsheetReport.parseCellIndex(Pos[Pos.length - 1])[0];  
    //B50lastRow+1,1  
    var td = spreadsheetReport.getCell(lastRow + 1, 1);  
    //  
    td.innerHTML = "<input type='button' value=''>";  
    td.firstChild.onclick = function() {  
        alert("");  
    }  
}
```

5、如果按钮添加的行的上方均为静态数据，不存在扩展字段，如下图按钮添加的位置

添加按钮演示

新按钮

类别	产品	销售量
点心	饼干	123
点心	核桃酥	223
点心	QQ糖	283
调味品	酱油	273
调味品	生抽	723
谷类/麦片	小米	243
谷类/麦片	燕麦	253
海鲜	大虾	323
海鲜	鲍鱼	203
日用品	洗衣服	237
日用品	沐浴露	263
肉/家禽	鹅	253
肉/家禽	鸡蛋	123
特制品	果酱	255
饮料	橙汁	223
饮料	可乐	263

则可以不加服务端宏，直接使用以下客户端宏实现。

宏类型

类型	对象	事件
ClientSide	spreadsheetReport	onRender

宏代码

```
function main(spreadsheetReport, isAjaxRefreshCallback) {
    //D2
    var td = spreadsheetReport.getCell(1, 3);
    //
    td.innerHTML = "<input type='button' value=''>";
    td.firstChild.onclick = function() {
        alert("");
    }
}
```

关键对象总结

- spreadsheetReport.getCell(x, y)

资源下载

报表资源: [电子表格单元格中添加按钮.xml](#)