


电子表格紧挨参数添加按钮

**温馨提示**

本文档的示例代码仅适用于本文档中的示例报表/场景。若实际报表/场景与示例代码无法完全适配（如使用功能不一致，或多个宏代码冲突等），需根据实际需求开发代码。

示例说明

在项目中有时需要在参数的后面紧挨着添加一个按钮。可以通过宏实现该需求。效果图如下：

   导出  打印

产品目录名称* 饮料

产品名称_联动* 苹果汁

销售区域* 华北

销售城市_联动* 北京


开始日期* 1997-01-01

结束日期* 2016-08-23

紧挨参数添加按钮

年份	产品类别	产品名称	销售区域	销售城市	销售量	销售额
1998	饮料	苹果汁	华北	北京	60	810



当报表中有隐藏参数时，宏示例代码不生效，按钮不会紧挨参数。

前提：

在excel中切换参数设置不“手动刷新”。如下图：

报表类型

☒ 分组报表 分页设置: ☐ 行分页 ☐ 列分页

数据区域: ☒ 默认 ☐ 自定义

设置

☐ 清单报表 分页行数: ☒ 系统选项

☐ 指定行数

获取总行数: ☐ 是

☐ 否

☒ 系统选项

设置

☐ 表格居中 ☒ 图表鼠标提示 ☐ 允许点击列头排序

☒ 在浏览中使用SVG展示图形

例外图形

打开报表刷新设置

☐ 自动刷新 ☒ 手动刷新 ☐ 使用系统默认值

切换参数刷新设置

☐ 自动刷新 ☒ 手动刷新 ☐ 局部刷新

手机自适应大小设置

☒ 自适应 ☐ 仅放大 ☐ 仅缩小 ☐ 不自适应 ☐ 使用系统默认值

电脑自适应大小设置

☐ 自适应 ☐ 仅放大 ☐ 仅缩小 ☐ 不自适应 ☒ 使用系统默认值

确定

取消

参数排版显示:



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。
- 2、在浏览器的资源定制节点下，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onRenderReport、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	onRenderReport

```

function main(spreadsheetReport) {
    //debugger;
    //
    var lastCell = spreadsheetReport.paramPanelObj;
    var paramTable = spreadsheetReport.paramPanelObj.layoutTable;
    var i, cell, lastCell;
    for (i = 0; i < paramTable.rows.length; i++) {
        cell = paramTable.rows[i].insertCell(-1);
        var tr = paramTable.rows[i];
        if (i == paramTable.rows.length - 1) {
            //debugger;
            for (j = tr.cells.length - 1; j >= 0; j--) {
                //debugger;
                var td = tr.cells[j];
                if (td.innerHTML == "") {
                    lastCell = td;
                } else {
                    break
                }
            }
            //lastCell = cell;
        }
    }
    if (!spreadsheetReport._newBtn) {
        //
        var input = document.createElement("INPUT");
        input.type = "button";
        //input.className = "button-buttonbar button-bgicon-save";
        //input.value = "";
        input.title = "";
        input.className = "queryview-toolbar-button";
        input.style.background = "url(img/querygrid/refresh.png) no-repeat left center;";
        //input.accessKey = "N";
        input.style.width = "100";
        input.style.height = "20";
        var newBtn = lastCell.appendChild(input);
        spreadsheetReport.addListener(input, "click", doNewButtonClick, spreadsheetReport);
        spreadsheetReport._newBtn = newBtn;
        //
        var span = document.createElement("span");
        lastCell.appendChild(span);
        span.innerHTML = "&nbsp;&nbsp;&nbsp;";
        //
        var exportBtn = document.createElement("INPUT");
        exportBtn.type = "button";
        //input.className = "button-buttonbar button-bgicon-save";
        exportBtn.value = " ";
        exportBtn.title = " ";
        exportBtn.className = "queryview-toolbar-button";
        exportBtn.style.width = "100";
        exportBtn.style.height = "20";
        exportBtn.style.background = "url(img/querygrid/edit_excel.png) no-repeat left center;";
        //exportBtn.accessKey = "N";
        var newBtn1 = lastCell.appendChild(exportBtn);
        spreadsheetReport.addListener(exportBtn, "click", doNewButtonClick1, spreadsheetReport);
        spreadsheetReport._newBtn = newBtn1;
    }
    // debugger;
    //Click
    function doNewButtonClick(e) {
        spreadsheetReport.doRefresh(true);
        // alert("TODOClick");
    };
    function doNewButtonClick1(e) {
        spreadsheetReport.doExportMenuCloseUp("EXCEL2007");//
        //spreadsheetReport.doExportMenuCloseUp("LIST_EXCEL");//
        // alert("TODOClick");
    };
}

```

紧挨参数添加按钮：[migrate.xml](#)