

电子表格开始时间大于结束时间时弹出提示

示例说明

客户需求：在电子表格报表中，存在 **开始时间** 及 **结束时间** 参数，客户的需求是开始时间不能大于结束时间，若大于则弹出提示。类似上述需求，可以参照如下方法进行设置。参考示例：

定制管理

开始和结束2 ×

开始和结束2

↺

★

📄 导出

🖨

开始时间*

2017 年 02 月 01 日

📅

结束时间*

2016 年 12 月 14 日

📅

名称	数量	运货商	运费	发货人	发货城市	发货区域
		1				华东
						华东
						华北
						华东
						华东
			21.40	刘先生	成都	西南
			64.86	陈先生	厦门	华南

提示信息

×

结束时间不能早于开始时间

确定(O)

版本及客户端说明

- 1. smartbi版本：v6.1/v6.2
- 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。

示例中有开始时间及结束时间参数：

定制管理

开始和结束2 ×

开始和结束2

↺

★

📄 导出

🖨

开始时间*

2017 年 02 月 01 日

📅

结束时间*

2016 年 12 月 14 日

📅

名称	数量	运货商	运费	发货人	发货城市	发货区域
		1	11.61	谢小姐	济南	华东
			29.83	谢丽秋	上海	华东
			43.9	黄小姐	秦皇岛	华北
			57.15	方先生	上海	华东
			79.3	成先生	南昌	华东
			21.49	刘先生	成都	西南

- 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

宏代码

```
function main(spreadsheetReport) {
    spreadsheetReport._jhy_doRefresh = spreadsheetReport.doRefresh;
    spreadsheetReport.doRefresh = function(fromButton, delayMask) {
        var endtime = new Date(spreadsheetReport.getParameterValue(""));
        var starttime = new Date(spreadsheetReport.getParameterValue(""));
        if (endtime < starttime) {
            //windowAlert("");
            setTimeout(function() {
                alert("");
            }, 100);
            return;
        }
        this._jhy_doRefresh(fromButton, delayMask);
    }
}
```

注：结束时间减去开始时间大于90天时弹出提示，可参考以下宏代码。

宏类型

类型	对象	事件
ClientSide	spreadsheetReport	onRenderReport

```
function main(spreadsheetReport) {
    spreadsheetReport._jhy_doRefresh = spreadsheetReport.doRefresh;
    spreadsheetReport.doRefresh = function(fromButton, delayMask) {
        var endtime = new Date(spreadsheetReport.getParameterValue("").replace(/\/-/g, "/"));
        var starttime = new Date(spreadsheetReport.getParameterValue("").replace(/\/-/g, "/"));
        if (endtime.getTime() - starttime.getTime() > 1000 * 3600 * 24 * 90) {
            //windowAlert("");
            setTimeout(function() {
                alert("90");
            },
            100);
            return;
        }
        this._jhy_doRefresh(fromButton, delayMask);
    }
}
```