

电子表格根据单元格控制是否可填写

示例说明

在回写时，可能需要根据某个值判断另一个单元格是否允许回写，具体可以参考下面这个例子。

当平铺参数选择“是”，则允许回写，

根据前一个回写内容判断是否可填写示例

是否健康宣传日期	<input checked="" type="radio"/> 是 <input type="radio"/> 否	宣传语：

选“是”可以填写

当平铺参数选择“否”，则不允许回写，

根据前一个回写内容判断是否可填写示例

是否健康宣传日期	<input type="radio"/> 是	<input checked="" type="radio"/> 否	宣传语：

选“否”不可填写

版本及客户端说明

1. 版本：最新版本
2. PC端
3. 浏览器：IE、Chrome、Firefox

设置方法

1. 创建电子表格

首先在**电子表格设计器**中，创建电子表格报表。

	A	B	C	D	E	F	G
1		根据前一个回写内容判断是否可填写示例					
2		是否健康宣传日期		宣传语：			
3							
4							
5							
6							

2. 设置填报属性

设置C2单元格的填报属性绑定一个平铺面板参数

单元格填报属性

☒ 允许修改 ☐ 不允许为空

编辑器

☐ 数字 ☐ 单行文本

☐ 日期 ☐ 多行文本

☒ 参数 ☐ 文件

☐ Excel 数据验证 (序列)

格式 (正则表达式):

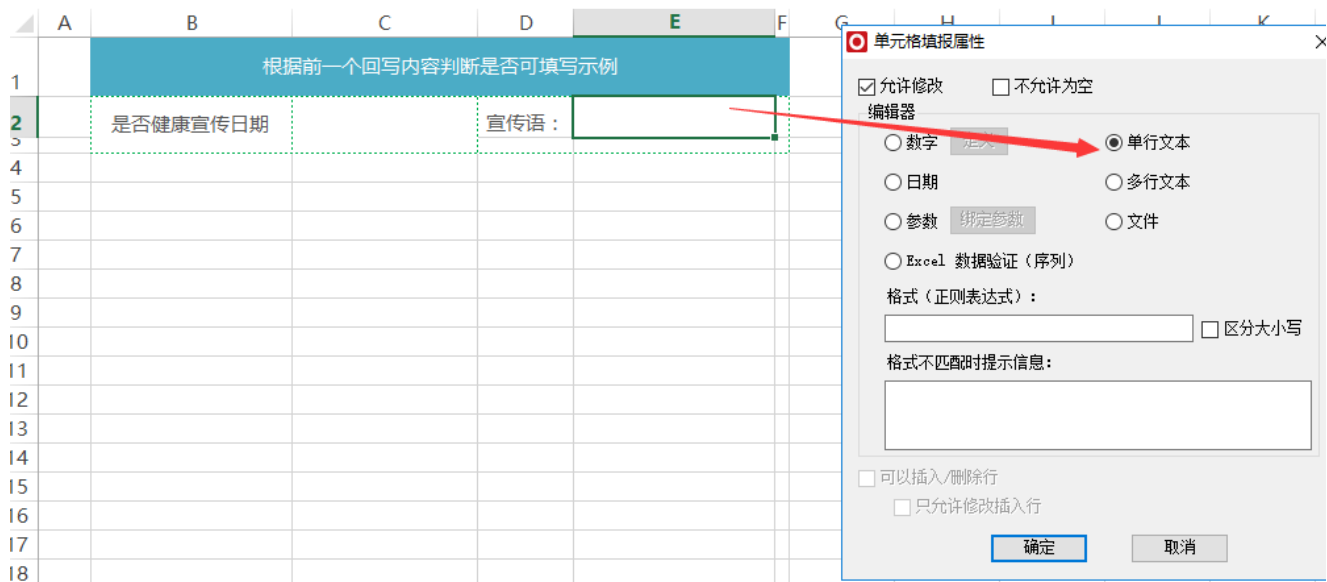
格式不匹配时提示信息:

☐ 可以插入/删除行

☐ 只允许修改插入行

确定 取消

设置E2单元格的填报属性为文本



3. 进入宏界面

选中电子表格，右键选择 **编辑宏** 进入报表宏界面。

4. 创建客户端宏

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
客户端宏	spreadsheetReport	onRenderReport

宏代码

```

function main(spreadsheetReport) {
    spreadsheetReport.spreadsheetReportWriteBack.updateWriteBackData_old = spreadsheetReport.
spreadsheetReportWriteBack.updateWriteBackData;
    spreadsheetReport.spreadsheetReportWriteBack.updateWriteBackData = function(sheetIndex, position, td,
oldValue, value, displayValue, type) {
        var cell = spreadsheetReport.elemSheetFrame.contentWindow.writableMap[position];
        if (cell.cell == "C2") { //C2
            if (value == "") { //C2"
                //E21,4writableMap[1:4]
                if (spreadsheetReport.elemSheetFrame.contentWindow.writableMap["1:4"]) {
                    spreadsheetReport.elemSheetFrame.contentWindow.writableMap["bak.1:4"] = spreadsheetReport.
elemSheetFrame.contentWindow.writableMap["1:4"];
                    delete spreadsheetReport.elemSheetFrame.contentWindow.writableMap["1:4"];
                }
            } else {
                if (spreadsheetReport.elemSheetFrame.contentWindow.writableMap["bak.1:4"]) {
                    spreadsheetReport.elemSheetFrame.contentWindow.writableMap["1:4"] = spreadsheetReport.
elemSheetFrame.contentWindow.writableMap["bak.1:4"];
                    delete spreadsheetReport.elemSheetFrame.contentWindow.writableMap["bak.1:4"];
                }
            }
        }
        this.updateWriteBackData_old(sheetIndex, position, td, oldValue, value, displayValue, type);
    }
}

```

资源下载

报表资源: [migrate根据单元格控制是否可填写.xml](#)