

电子表格根据单元格值设置其他单元格是否显示

 该宏示例在 V10.5 上 验证通过

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（如报表使用冻结，或多个宏代码冲突等），需根据实际需求开发代码。

- [示例说明](#)
- [设置步骤](#)
- [宏事件](#)
- [宏代码](#)
- [资源下载](#)

示例说明

在电子表格中需要根据“是否”字段的值，若值为0，则不显示对应的明细。若值为1，则显示对应的明细

使用宏代码前的效果：

利息表

ID	a	明细1:	3
是否:	0	明细2:	12

使用宏代码后的效果：

利息表



ID	a	明细1:	
是否:	0	明细2:	

设置步骤

1. 在[电子表格设计器](#)中实现电子表格，表样如下：
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 **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**onBeforeOutput**，并把下面宏代码复制到代码编辑区域

宏事件

类型	对象	事件
ServerSide	SpreadsheetReport	OnBeforeOutput

宏代码

```
function main(spreadsheetReport) {  
    var cells = spreadsheetReport.workbook.worksheets.get(0).cells; //  
    var B4List = spreadsheetReport.sheets[0].getExpandedPositions("B4"); //" "  
    for (var i = 0; i < B4List.length; i++) {  
        var B4 = B4List[i];  
        if (parseInt(cells.get(B4.row, B4.column).value) == 0) { //0  
            cells.get(B4.row - 1, B4.column + 3).value = ""; //"1"  
            cells.get(B4.row, B4.column + 3).value = ""; //"2"  
        }  
    }  
}
```

资源下载

报表资源: [migrate.xml](#)