

# 电子表格刷新或打开报表时即保存数据

 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
- 版本及客户端说明
- 设置方法
- 宏类型
- 宏代码
- 资源下载

## 示例说明

在回写时，可能需要实现打开报表时就保存数据，或者刷新电子表格后即保存数据。可参考此示例。

LM 万价报表

myself

宏示例

宏示例整理

电子表格宏示例

按钮相关宏代码

动态报表宏代码【内部】

服务端宏示例

回写宏代码

打开即保存报表

根据单元格控制是否...

回写按钮添加文字

回写单元格一对多联动

禁用删除功能

分析展现

将数据进行可视化的图形展现，丰富的图形和表格，帮助用户制

自助仪表盘

透视分析

即席查询

## 版本及客户端说明

1. 版本：最新版本
2. 客户端：PC
3. 浏览器：IE、chrome、Firefox

## 设置方法

### 1. 创建回写报表

首先在 [电子表格设计器](#)（Microsoft Office Excel）中，创建电子表格回写报表。

	A	B	C	D	E	F	G
1		打开即保存数据					
2							
3		编号	联系人	性别	邮箱	省份	城市
5		↓id(user)	↓联系人(user)	↓性别(user)	↓联系方式(user)	↓省份(user)	↓城市(user)
6							

2. 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。

3. 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**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
客户端宏	spreadsheetReport	onRender

宏代码

```
function main(spreadsheetReport) {
  if (spreadsheetReport.___saveOnRender) {
    spreadsheetReport.___saveOnRender = false;
    return;
  }
  spreadsheetReport.___saveOnRender = true;
  spreadsheetReport.spreadsheetReportWriteBack.doSaveClick();
}
```

资源下载

报表资源: [打开或刷新即保存报表.xml](#)

相关表sql: [writeback.sql](#)