

跳转-实现电子表格下钻(操作流程)

电子表格支持跳转到电子表格，也支持跳转到别的分析报表资源，如：多维分析、电子表格、仪表分析、地图分析、页面资源。
本示例主要说明电子表格下钻到电子表格的操作流程。

- 1、创建源电子表格
- 2、创建目标电子表格。
- 3、新建跳转规则向导。
- 4、设置链接条件
- 5、选择目标报表
- 6、设置参数传递

下面使用一个用例来演示电子表格如何实现下钻到电子表格的功能。

用例说明

首先通过“跳转源报表”报表查看各类产品的单价和数据，希望能通过点击“产品名称”单元格的方式跳转到产品明细情况说明中。
源表的数据如下图：

产品目录

饮料

跳转演示		
产品名称	单价	数量
矿泉水	13.72	184
柳橙汁	43.04285714	580
绿茶	245.9333333	623
蜜桃汁	17	883
柠檬汁	16.98461538	981
牛奶	17.87727273	1057
浓缩咖啡	7.37934783	1155
啤酒	12.96842105	506
苹果汁	17.14736842	828
汽水	4.23529412	1125
苏打水	14.175	819
运动饮料	16.68	793

点击“矿泉水”下钻到目标报表，并传递“矿泉水”值给目标报表参数。得到的目标报表为：

产品名称参数

矿泉水

产品编号	产品名称	供应商编号	单位数量	单位价格
67	矿泉水	16	每箱24瓶	14

产品默认安装示例库示例对应路径：
根目录\功能演示\电子表格\报表宏\跳转源报表
根目录\功能演示\电子表格\报表宏\跳转目标报表

实现步骤

- 1、创建源电子表格。

创建源电子表格“跳转源报表”，报表设计如下图：

跳转演示		
产品名称	单价	数量
↓ 产品名称	↓ 单价	↓ 数量

刷新数据效果如下：

产品目录

饮料

跳转演示		
产品名称	单价	数量
矿泉水	13.72	184
柳橙汁	43.04285714	580
绿茶	245.9333333	623
蜜桃汁	17	883
柠檬汁	16.98461538	981
牛奶	17.87727273	1057
浓缩咖啡	7.37934783	1155
啤酒	12.96842105	506
苹果汁	17.14736842	828
汽水	4.23529412	1125
苏打水	14.175	819
运动饮料	16.68	793

2、创建目标电子表格。

创建目标电子表格“跳转目标报表”，刷新数据效果如下：

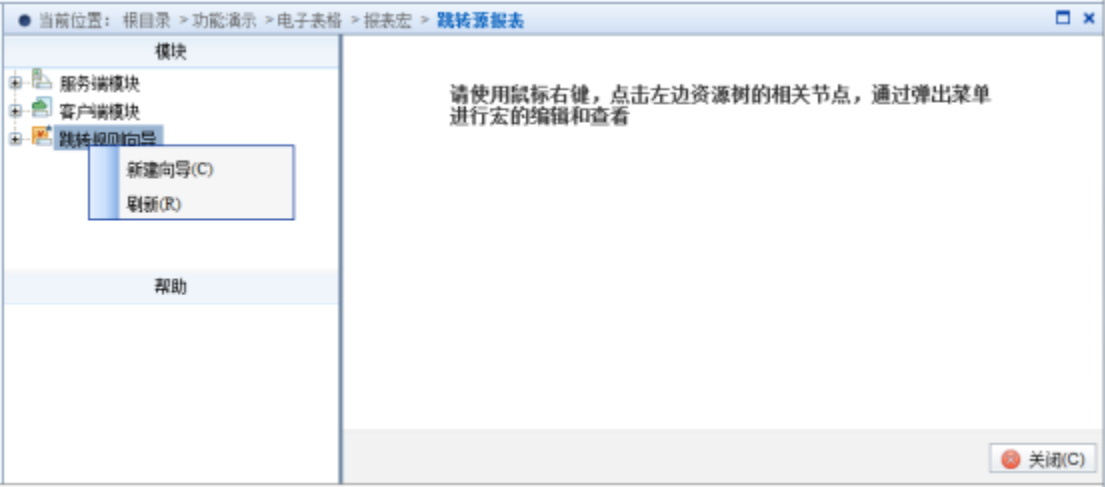
产品名称参数

矿泉水

产品编号	产品名称	供应商编号	单位数量	单位价格
67	矿泉水	16	每箱24瓶	14

3、新建跳转规则向导。

新建向导。在宏管理界面打开源电子表格“跳转源报表”，在宏编辑界面选择新建跳转规则向导：



4、设置链接条件。输入跳转规则名称，选择标签页是"Sheet1"，选择当前模板文件单元格位置为"B4"。如下图：

第一步：选择源资源，并确定源资源链接条件

名称：

detail

描述：

源资源：

跳转源报表

标签页：

Sheet1

当前模板文件单元格位置：

B4

报表执行结果单元格位置：

Filter

过滤类型

条件

运算符

数值

功能按钮

并且

<根组>

源资源链接字段：

上一步

下一步

保存(S)

关闭(C)

5、选择目标报表。点击目标报表后面的按钮，则会弹出“选择目标报表”对话框。在目录树下选择“跳转目标报表”后点击 确定 按钮。

选择目标资源 -- 网页对话框

根目录

功能演示

查询定义

多维分析

灵活分析

仪表分析

本地文档

Office分析报告

电子表格

Excel公式

报表宏

跳转源报表

跳转目标报表

客户端宏_告警

服务器端宏_告警

确定(O)

取消(C)

取消勾选 在新窗口打开。如下图

目标资源：

跳转目标报表

在新窗口打开

6、设置参数传递

下面会列出目标报表对应的参数，如“产品目录名称”。
点击参数来源，则会弹出下拉列表框，选择“产品名称参数”的参数来源为**单元格数据**。

第二步：目标资源参数设置

目标资源：

跳转目标报表

☒ 显示工具栏 ☒ 自动刷新

参数的名称	参数类型	参数来源	参数值
产品名称参数	STRING	<div>单元格数据</div> <div>单元格数据</div> <div>展开单元格数据</div> <div><参数>产品目录</div>	

7、查看效果。

在浏览器中打开源报表，点击链接条件查看下钻效果。

参考文档：

关于电子表格链接的详细信息，请参考电子表格[跳转设置](#)章节。
关于如何在目标报表上添加返回按钮，请参考[电子表格返回按钮](#)。