

## 电子表格-跨sheet页取数

- 示例效果
- 实现步骤
- 资源下载

电子表格支持跨sheet页取数。跨sheet页取数指当前sheet页报表的数据需要从其他的sheet页报表中获取。

### 示例效果

如下示例图，“汇总”页的合计值是从“明细数据”页取值。

1) “汇总”页:

导出

打印

工作表：

汇总

明细数据

销售汇总	
销售量合计	51292
销售额合计	1264937

2) “明细数据”页:

导出

工作表:

汇总

明细数据

产品类别	销售量	销售额
特制品	2990	99959
海鲜	7681	131180
调味品	5276	105098
谷类/麦片	4553	95652
点心	7927	168158
日用品	9132	234103
饮料	9534	267818
肉/家禽	4199	162969
合计	51292	1264937

## 实现步骤

实现步骤	说明
1、新建电子表格	创建如下电子表格：  1) “汇总”页：

	A	B	C	D
1				
2	销售汇总			
3	销售量合计			
4	销售额合计			
5				
6				
7				
8				
9				
10				
11				
12				
13				
14				
15				
16				
17				
18				
19				
20				
21				
22				
23				
24				

2) “明细数据”页:

	A	B	C	D	E
1					
2	产品类别	销售量	销售额		
3	斤-交叉报表分析-交叉报表分析-交叉报表(销售额)				
4	合计	0	0		
5					
6					
7					
8					
9					
10					
11					
12					
13					
14					
15					
16					
17					
18					
19					
20					
21					
22					
23					
24	<div> <div> <div></div> <div></div> </div> <div> <div>汇总</div> <div>明细数据</div> <div>+</div> </div> </div>				

关于合计的操作，详情请参考 [电子表格-小计/合计](#)。

2、跨sheet取数

“汇总”页的合计值是从“明细数据”页取值。

1) 在“汇总”页的B3单元格中输入“=SUM(明细数据!B4)”，如图：

B3					
	A	B	C	D	E
1					
2	销售汇总				
3	销售量合计	0			
4	销售额合计				
5					

2) 在“汇总”页的B4单元格中输入“=SUM(明细数据!C4)”，如图：

B4					
	A	B	C	D	E
1					
2	销售汇总				
3	销售量合计	0			
4	销售额合计	0			
5					

3、保存查看

预览效果如图：

1) “汇总” 页：



工作表：

汇总

明细数据

销售汇总	
销售量合计	51292
销售额合计	1264937

2) “明细数据” 页：



工作表：

汇总

明细数据

产品类别	销售量	销售额
特制品	2990	99959
海鲜	7681	131180
调味品	5276	105098
谷类/麦片	4553	95652
点心	7927	168158
日用品	9132	234103
饮料	9534	267818
肉/家禽	4199	162969
合计	51292	1264937

资源下载

[migrate.xml](#)