

电子表格 占比

- [示例效果](#)
- [实现步骤](#)
- [示例资源](#)

示例效果

本例在电子表格中实现各月销售量在全年销售总量中所占的比重，如下图所示：

<div><div></div><div></div><div></div><div></div></div>		
月份	销售量	占比
01月	2675713	3.97%
02月	4344213	6.44%
03月	3242333	4.81%
04月	4665677	6.92%
05月	8894413	13.18%
06月	6535342	9.69%
07月	4246413	6.29%
08月	6557223	9.72%
09月	9677722	14.34%
10月	6624231	9.82%
11月	7683422	11.39%
12月	2324454	3.45%
全年	67471156	100%

实现步骤

实现步骤	说明
------	----

1、新建电子表格

1) 设置电子表格的静态表样如图:

	A	B	C	D
1				
2	月份	销售量	占比	
3				
4	全年			
5				

2) 拖拽字段。将字段拖拽到相应单元格。

	A	B	C	D
1				
2	月份	销售量	占比	
3	年月(订单查询)	销售量(订单查询)		
4	全年			
5				

2、计算汇总数据

计算全年的销售总量。在B4输入Excel公式“=SUM(B3)”，如图:

B4					fx	=SUM(B3)
	A	B	C	D		
1						
2	月份	销售量	占比			
3	年月(订单查询)	销售量(订单查询)				
4	全年	0				
5						

3、计算占比

1) 在C3单元格输入公式“=B3/B4”，如图：

	C3			
	A	B	C	D
1				
2	月份	销售量	占比	
3	年月(订单查	销售量(订单查	#VALUE!	
4	全年	0		
5				

2) 在C4单元格输入“100%”，如图：

	A	B	C	D
1				
2	月份	销售量	占比	
3	年月(订单查	销售量(订单查	#VALUE!	
4	全年	0	100%	
5				

3) 选中C3-C4单元格，右键菜单选择 **设置单元格格式**，弹出“设置单元格格式”界面，切换到“数字”分类页，分类选择“百分比”，小数位数为“2”，如图：

设置单元格格式

数字

对齐

字体

边框

填充

保护

分类(C):

常规

数值

货币

会计专用

日期

时间

百分比

分数

科学记数

文本

特殊

自定义

示例

#VALUE!

小数位数(D): 2





百分比格式将单元格中数值乘以 100，并以百分数形式显示。

确定

取消

4、保存查看

预览效果如图：



月份	销售量	占比
01月	2675713	3.97%
02月	4344213	6.44%
03月	3242333	4.81%
04月	4665677	6.92%
05月	8894413	13.18%
06月	6535342	9.69%
07月	4246413	6.29%
08月	6557223	9.72%
09月	9677722	14.34%
10月	6624231	9.82%
11月	7683422	11.39%
12月	2324454	3.45%
全年	67471156	100%

示例资源

[占比.xml](#)