

# 电子表格-双Y联合图

双Y轴联合图类似于联合图，也主要用于显示不同类指标的趋势或相互间的比较情况。

在双Y轴联合图中，沿水平轴组织分类，沿垂直轴组织数值，其与联合轴不同之处在于双Y轴联合图设置了左轴和右轴两个垂直轴，用来分别表示两个指标的刻度值。

## 示例说明

如下图我们电子表格A2单元格是扩展单元格，扩展后的电子表格数据如下图：

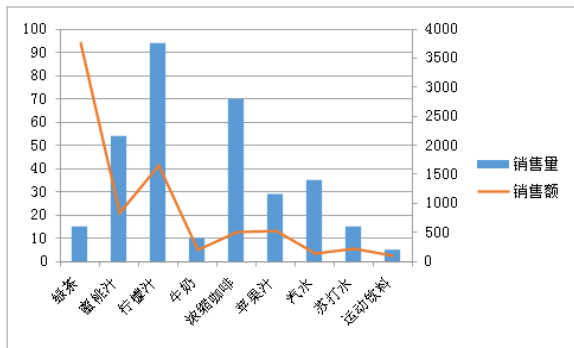
报表设计：

	A	B	C	D
1		产品名称	销售量	销售额
2		↓产品销售分	Σ产品销售分	Σ产品销售分析（月报）（销售额）
3				

报表数据：

销售时间	1997	销售月份	07	产品类别	饮料
产品名称	销售量	销售额			
绿茶	15	3754			
蜜桃汁	54	837			
柠檬汁	94	1659			
牛奶	10	190			
浓缩咖啡	70	496			
苹果汁	29	522			
汽水	35	126			
苏打水	15	213			
运动饮料	5	90			

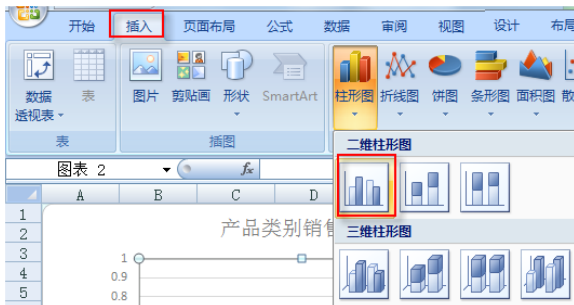
图形效果：

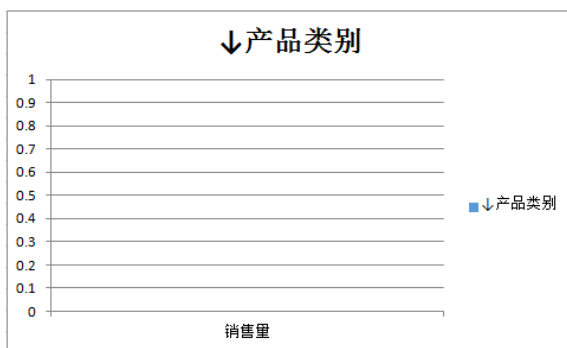


## 实现步骤

(1)、选择图形类型。

同时选中B1、B2、C1、C2四个单元格，点击**插入>柱形图>簇状柱形图**，则在Excel表格中出现图形的设置窗口





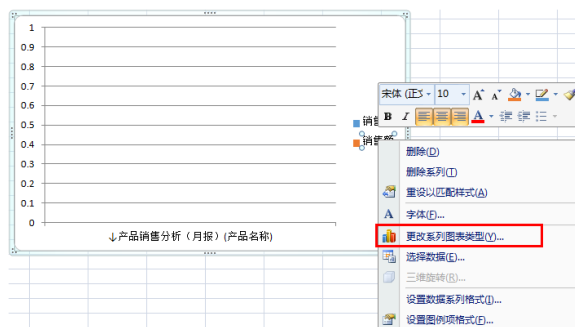
## (2)、设置数据。

右键选择图形，在右键菜单中选择 **选择数据**，在弹出选择数据源窗口中，设置图例项和水平轴标签如下图：

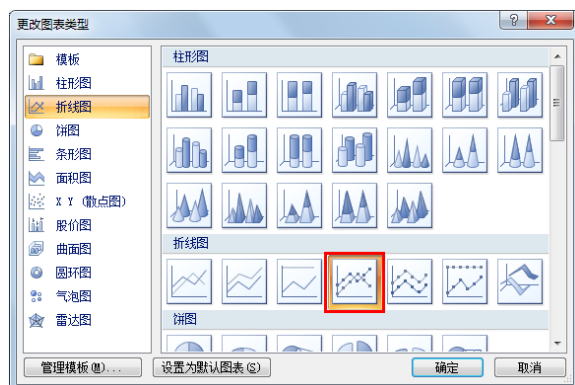


## (3)、更改图形类型。

选中“销售额”，右键选择 **更改系列图表类型**。

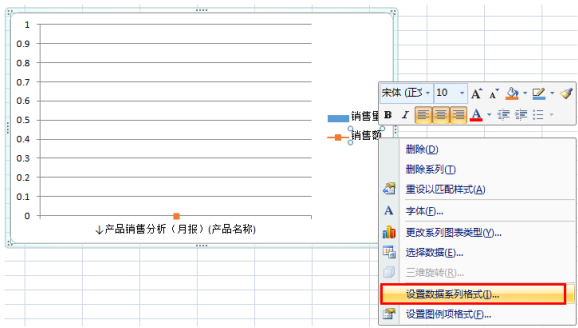


在弹出的更改图表类型窗口，选择折线图，如下图：

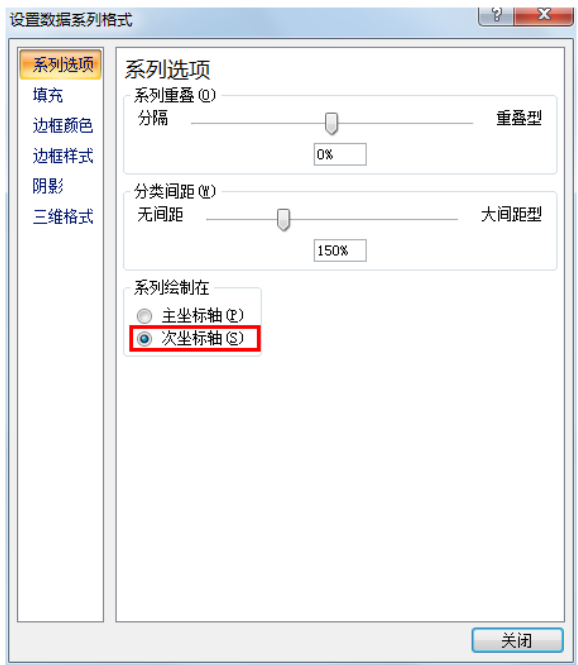


(4)、设置坐标轴。

选中“销售额”，右键选择 设置数据系列格式。



在设置数据系列格式窗口中，设置系列选择的系列绘制在 次坐标轴，如下图。



(5)、发布资源。

我们把图形拖拽到表格上方，遮住表格。点击发布，效果显示如下图：

