

多序列柱形图

柱形图_多序列

下面我们通过一个示例演示在电子表格中如何使用Excel本身的图形来实现电子表格多序列柱形图。

示例说明:

基于 产品类别趋势 数据集构建电子表格, 报表设计如下:

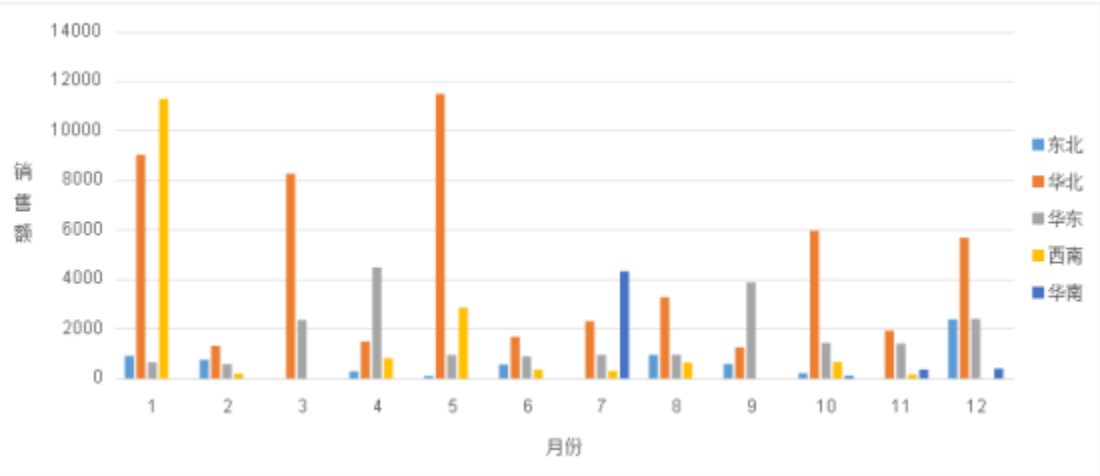
	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M
1													
2	区域 月份	品类别趋势 (月)											
3	↓ 产品类别趋势	类别趋势	销售										
4													
5													
6													
7													
8													
9													
10													
11													
12													

扩展后的电子表格数据如下图:

产品类别: 饮料 销售区域: 中国 销售时间: 1997

月份	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
区域												
东北	912	754		287	98	560		950	586	206		2383
华北	9040	1318	8270	1487	11505	1682	2313	3286	1258	5971	1932	5685
华东	648	573	2366	4485	951	889	949	959	3881	1435	1404	2408
西南	11303	198		814	2868	353	298	641		667	155	
华南							4328			95	360	399

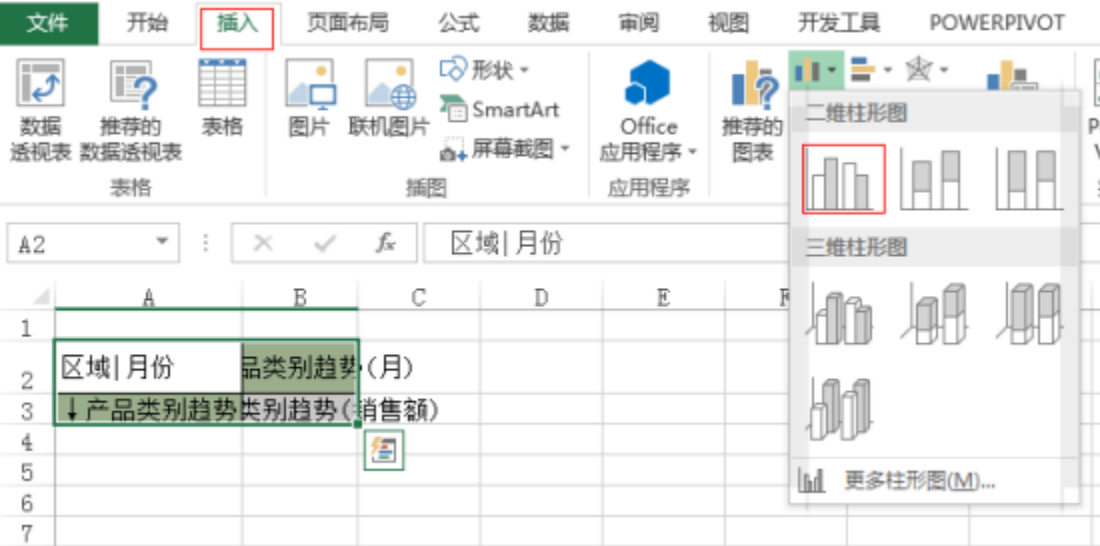
多序列柱形图效果:



实现步骤:

1、插入图形

选中A2至B3单元格, 点击插入>二维柱形图>柱形图。

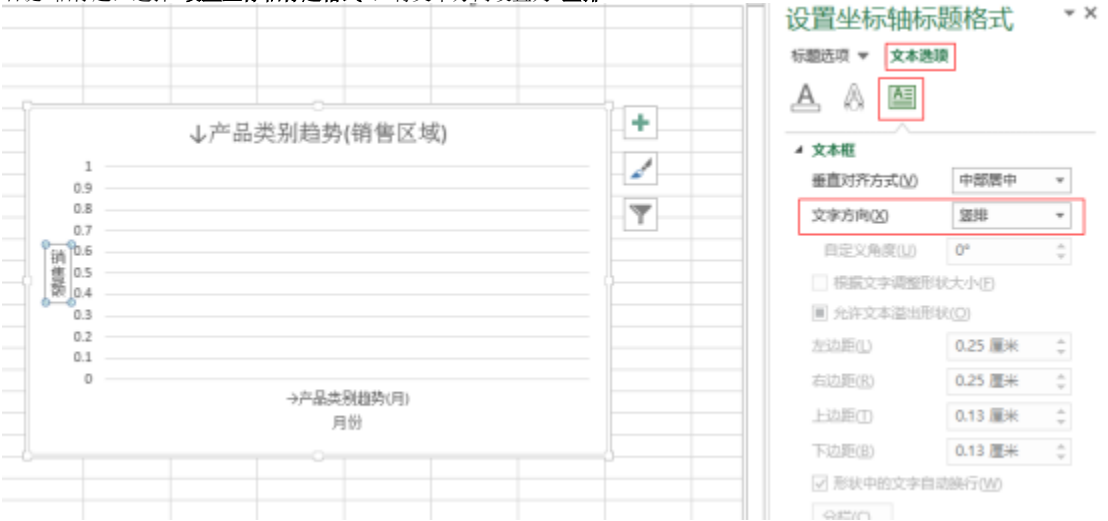


2、设置坐标轴

点击 图表元素 按钮，勾选 坐标轴标题，分别输入X轴标题“月份”和Y轴标题“销售额”。



右键Y轴标题，选择 设置坐标轴标题格式，将文本方向设置为 竖排。



3、增加图例

点击 图表元素 按钮，勾选 图例。



4、发布资源查看图形效果

删除图表标题，并将图形放置在表格字段下方，发布资源并浏览查看图形效果。