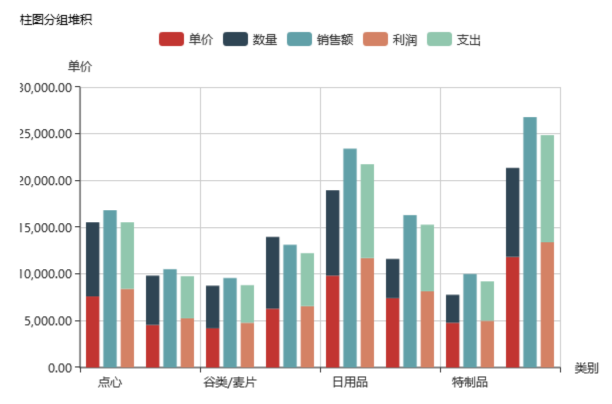
分组堆积柱图

效果示例

在堆积柱图中实现分组堆积,其中单价和数量进行堆积,利润和支出进行堆积,销售额单独展示。



功能点

通过序列设置选项中的"堆积名称"项实现;原则是:堆积名称相同的序列进行堆积展示。因此可通过对不同的序列设置相同的堆积名称实现分组堆积。



实现步骤

1. 创建数据集,包含"产品类别","单价"、"数量"、"销售额"、"利润"和"支出"字段。预览如下:

类别	单价	数量	销售额	利润	支出
点心	7,602.70	7,927.00	16,824.47	8,412.24	7,119.46
调味品	4,548.40	5,276.00	10,514.83	5,257.41	4,511.63
谷类/麦片	4,192.50	4,553.00	9,568.46	4,784.23	4,026.67
海鲜	6,290.78	7,681.00	13,126.17	6,563.09	5,664.92
日用品	9,827.00	9,132.00	23,416.53	11,708.26	10,039.54
肉/家盦	7,417.33	4,199.00	16,302.24	8,151.12	7,127.55
特制品	4,786.45	2,990.00	9,998.46	4,999.23	4,210.74
饮料	11,826.65	9,534.00	26,789.22	13,394.61	11,462.28

数据集相关设置项请参考:数据集定义

2. 基于步骤1中的数据集创建仪表分析,图形类型选择"堆积柱图"



3. 字段设置如下:

序列	分类(X)轴	指标(Y)轴	并列轴
类别	✓		
单价		✓ 🌣	
数量		✓ 🌣	
销售额		✓ 🌣	
利润		✓ 🌣	
支出		✓ 🌣	

4. 点击"单价"序列的设置按钮,进入序列设置界面

序列	分类(X)轴	指标(Y)轴	并列轴
类别	✓		
单价		✓ 🌣	
数量		✓ 🌣	
销售额		✓ 🌣	
利润		✓ 🌣	
支出		✓ 🌣	



6,点击"数量"序列的设置按钮,进入序列设置界面。勾选"堆积名称",填写堆积名称为"堆积分组1"。由于堆积名称相同,单价和数量序列会堆积显示



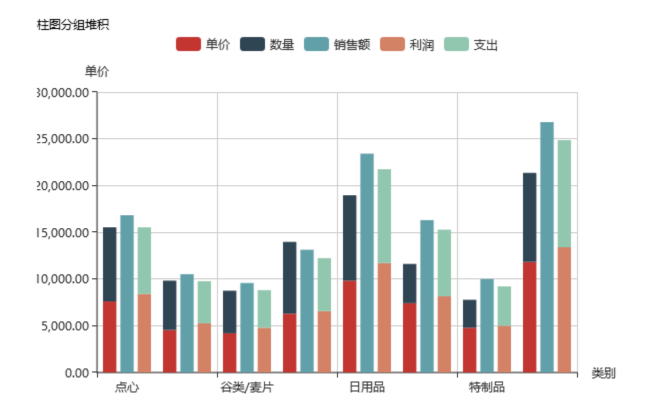
7. 点击"利润"序列的设置按钮,进入序列设置界面。勾选"堆积名称",填写堆积名称为"堆积分组2"



8. 点击"支出"序列的设置按钮,进入序列设置界面。勾选"堆积名称",填写堆积名称为"堆积分组2"。由于堆积名称相同,支出和利润序列会堆积展示



9. 确定, 预览如下



资源下载

报表资源: 柱图分组堆积.xml