

设置序列属性（Y轴）

柱子宽度

属性说明

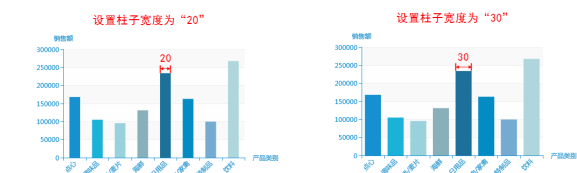
设置柱图中柱子的宽度。

☒ 柱子宽度：

20

预览效果

两种不同的柱子宽度效果对比，如图：



堆积名称

属性说明

设置指标(Y)轴字段的堆积名称，输出图形时会自动识别各字段的堆积名称，使堆积名称相同的序列进行堆积展示。

☒ 堆积名称：

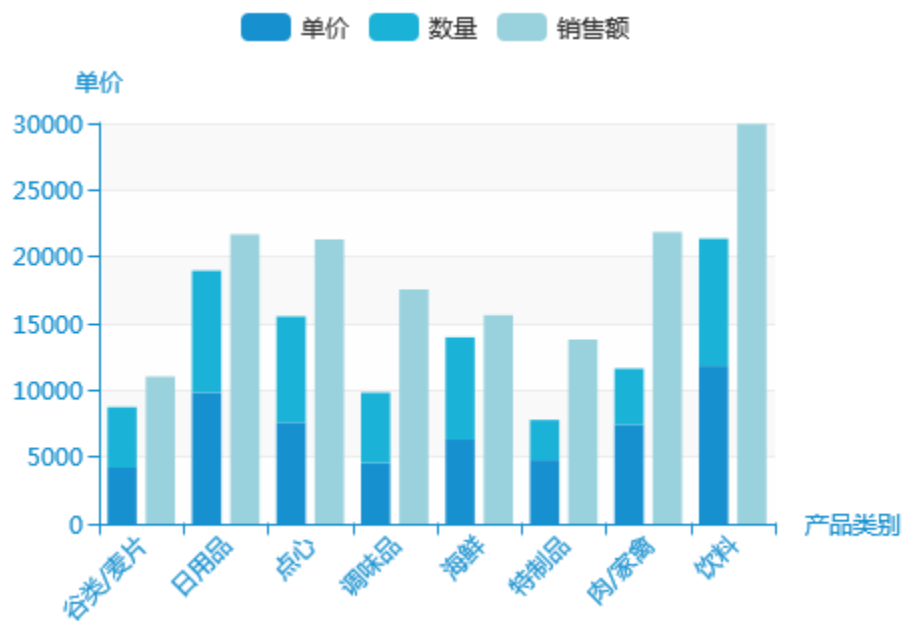
123

预览效果

在堆积柱图中实现分组堆积，其中单价和数量进行堆积，销售额单独展示；

设置单价和数量的堆积名称都为“123”，销售额的堆积名称不作设置，如下图所示：

- 柱子宽度
- 堆积名称
- 泡泡指标
- 字体展现角度
- 字体大小区间
- 表盘宽度
- 表盘颜色分段
- 普通状态设置
 - 系列主色
 - 数据项标签
 - 位置
 - 文本样式
 - 模糊系数及颜色
 - 最大值文本样式
- 高亮状态设置
 - 系列主色
 - 数据项标签
 - 位置
 - 文本样式
 - 模糊系数及颜色
 - 最大值文本样式
- 数据标注设置
- 数据标线设置
 - 标线类型
 - 标线颜色
- 自定义标线/区间
- 雷达
 - 半径
 - 圆心位置
 - 刻度设置



泡泡指标

属性说明

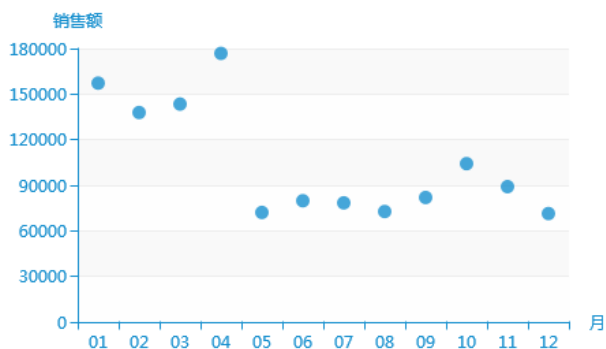
设置某字段绑定为泡泡指标，则数据的值越大，数据点就越大。

☒ 泡泡指标: 绑定字段 销售额

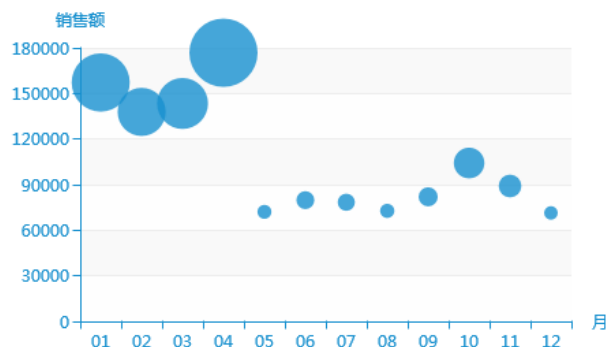
预览效果

设置与不设置泡泡指标效果对比，如下：

不设置泡泡指标



将“销售额”设置为泡泡指标



字体展现角度

属性说明

设置词云图中字体的展现角度。

☒ 字体展现角度：

0	0-45	0-90	0-135	0-180	0-225	0-270
---	------	------	-------	-------	-------	-------

字体角度默认为逆时针方向；0度为从左下角方向到右下角方向，45度为从左下角方向到右上角方向，90度为左下角到左上角，以此类推。

比如选择 **0-45**，则字体的展现角度有0度和45度；选择 **0-135**，则字体的展现角度有0度、45度、90度、135度。

预览效果

设置不同范围的字体展现角度效果对比，如下：

设置字体展现角度为“0-45”



设置字体展现角度为“0-135”



字体大小区间

属性说明

设置词云图字体的大小。输入最小值和最大值，则字体的大小在此区间内按照数据值的大小自动分配。如设置区间为30-60，则数据值最小的字体大小为30，数据值最大的字体大小为60。

☒ 字体大小区间：

最小值	30	最大值	60
-----	----	-----	----

预览效果

设置最小值相同，最大值不同的字体大小区间效果对比，如下：

设置字体大小区间为最小值15，最大值60



设置字体大小区间为最小值15，最大值80



设置最大值相同，最小值不同的字体大小区间效果对比，如下：

设置字体大小区间为最小值15，最大值60



设置字体大小区间为最小值30，最大值60



表盘宽度

属性说明

设置表盘的宽度。

☒ 表盘宽度:

预览效果

设置不同数值大小的表盘宽度效果对比，如下：

设置表盘刻度为“5”



设置表盘刻度为“10”



表盘颜色分段

属性说明

表盘可以被分成不同颜色的多段，每段的结束位置和颜色可以设置；

结束值范围是0到1，比如0.4是表盘40%的位置，最后的结束位置一定是1，否则表盘会显示不全.

结束值	颜色	删除
0.25	<div></div>	
0.5	<div></div>	
0.75	<div></div>	
1	<div></div>	

预览效果

将表盘分为四个部分，每个部分的颜色都不同，效果如下：



普通状态设置

序列属性(Y)轴的普通状态设置包括“系列主色、数据项标签、位置、文本样式”等。

设置序列属性【当前序列：销售额】

柱子宽度：

普通状态设置

系列主色：

数据项标签：

显示

不显示

位置：

居上

居下

居左

居右

内部

文本样式：

宋体

14

常规

高亮状态设置

系列主色：

数据项标签：

显示

不显示

位置：

居上

居下

居左

居右

内部

确定(O)

取消(C)

系列主色

属性说明

设置柱子的颜色。

☒ 系列主色：

预览效果

两种不同的系列主色效果对比，如图：

设置序列主色为“灰色”

A bar chart titled '设置序列主色为“灰色”' showing sales volume (销售额) on the y-axis (0 to 300,000) and product categories (产品类别) on the x-axis. The bars are gray. The categories and their approximate sales values are: 点心 (170,000), 调味品 (105,000), 谷类/薯片 (95,000), 海鲜 (135,000), 日用品 (235,000), 肉/家禽 (165,000), 特制品 (100,000), and 饮料 (270,000).

产品类别	销售额
点心	170000
调味品	105000
谷类/薯片	95000
海鲜	135000
日用品	235000
肉/家禽	165000
特制品	100000
饮料	270000

设置序列主色为“蓝色”

A bar chart titled '设置序列主色为“蓝色”' showing sales volume (销售额) on the y-axis (0 to 300,000) and product categories (产品类别) on the x-axis. The bars are blue. The categories and their approximate sales values are: 点心 (170,000), 调味品 (105,000), 谷类/薯片 (95,000), 海鲜 (135,000), 日用品 (235,000), 肉/家禽 (165,000), 特制品 (100,000), and 饮料 (270,000).

产品类别	销售额
点心	170000
调味品	105000
谷类/薯片	95000
海鲜	135000
日用品	235000
肉/家禽	165000
特制品	100000
饮料	270000

数据项标签

属性说明

设置是否显示数据项标签，即指标轴的数值是否在图形中显示。

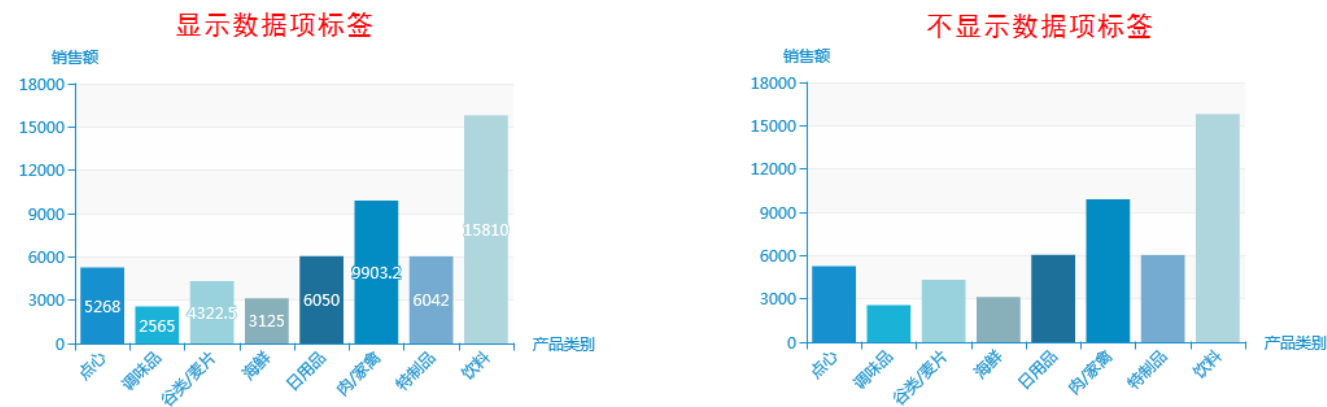
☒ 数据项标签：

显示

不显示

预览效果

设置显示与不显示数据项标签效果对比，如图：



位置

属性说明

设置柱子上的数据项标签的位置。

☒ 数据项标签：

显示

不显示

☒ 位置：

居上

居下

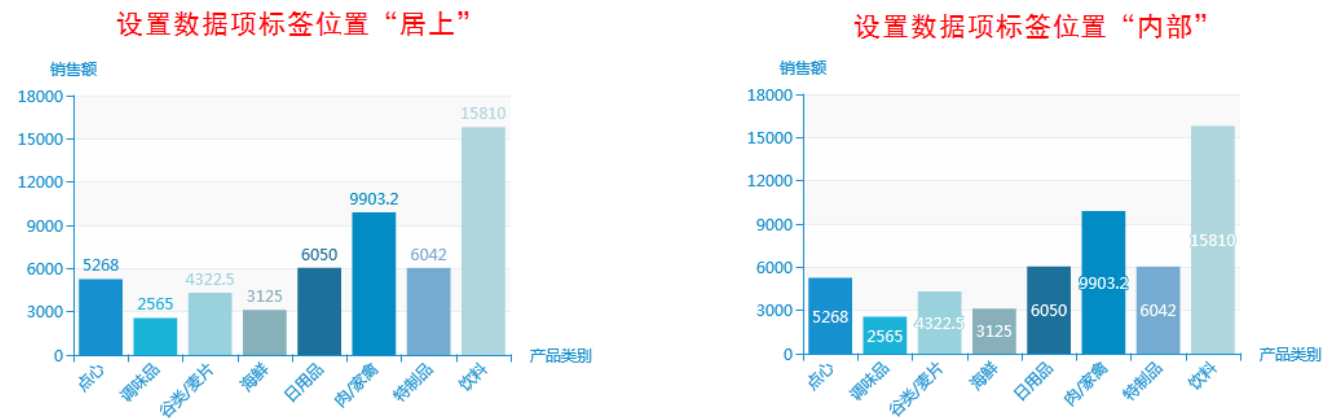
居左

居右

内部

预览效果

设置两种不同的数据项标签位置效果对比，如图：



文本样式

属性说明

设置数据项标签的文本样式。

可设置文本的字体、字号、字形和颜色。

☒ 数据项标签：

显示

不显示

☒ 位置：

居上

居下

居左

居右

内部

☒ 文本样式：

宋体

▼

14

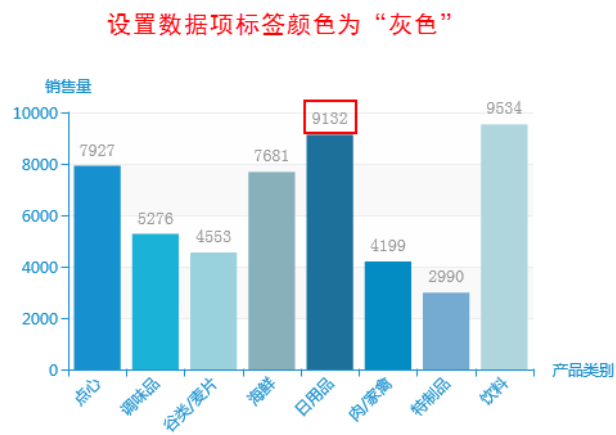
▼

常规

▼

预览效果

设置不同文本样式的数据标签效果对比，如图：



模糊系数及颜色

属性说明

设置词云图中文本的模糊系数及模糊的颜色。

☒ 模糊系数及颜色：

15

▼

预览效果

设置颜色都为黑色，不同的模糊系数效果对比，如下：

设置模糊系数为“8”



设置模糊系数为“16”



设置模糊系数都为15，不同颜色效果对比，如下：

设置颜色为“深红色”



设置颜色为“黑色”



最大值文本样式

属性说明

设置词云图中最大值的文本样式。

☒ 最大值文本样式：

宋体

▼

常规

▼

预览效果

设置最大值不同文本样式的效果对比，如下：

设置字体为“宋体”，颜色为“红色”

设置字体为“黑体”，颜色为“紫色”



高亮状态设置

序列属性(Y)轴的高亮状态设置包括“系列主色、数据项标签、位置、文本样式”等。

高亮：当鼠标光标选中或移至某柱子时，该柱子呈现高亮状态。

设置序列属性【当前序列：销售额】

高亮状态设置

☐ 系列主色：

☐ 数据项标签：

显示

不显示

☐ 位置：

居上

居下

居左

居右

内部

☐ 文本样式：

宋体

14

常规

数据标注设置

☐ 是否显示：

是

否

数据标线设置

☐ 标线类型：

最小值

☐ 标线颜色：

确定(O)

取消(C)

系列主色

属性说明

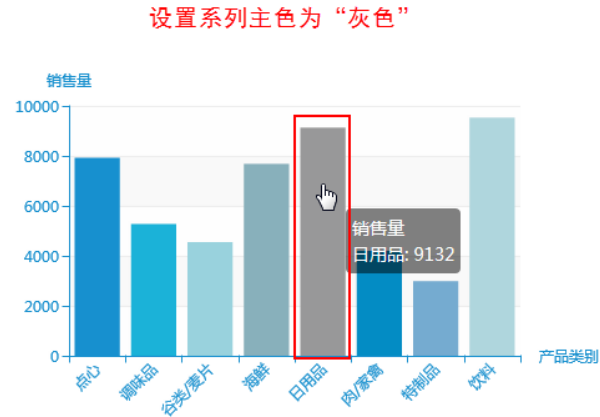
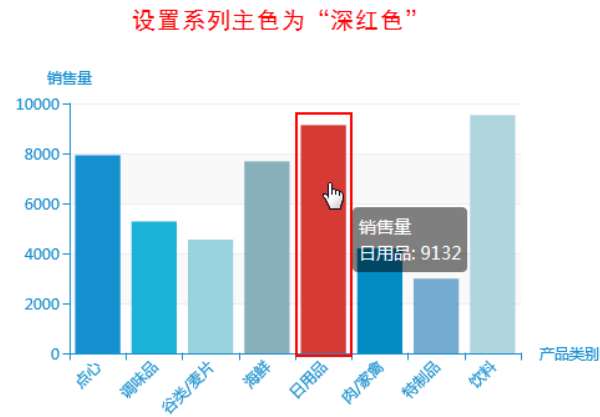
设置当鼠标光标选中或移至某柱子时，该柱子的颜色。

高亮状态设置

☒ 系列主色：

预览效果

设置不同的系列主色高亮的效果对比，如图：



数据项标签

属性说明

设置当鼠标光标选中或移至某柱子时，该柱子是否显示数据项标签。

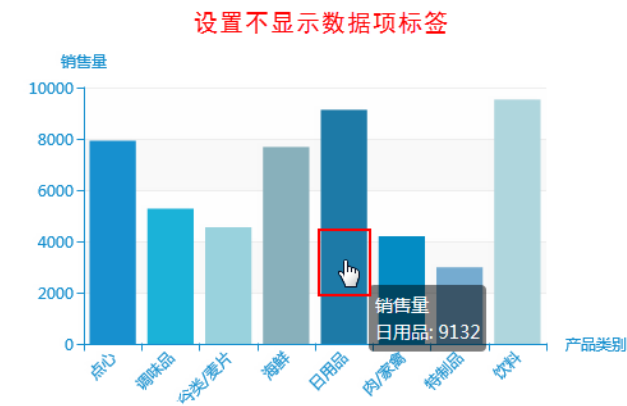
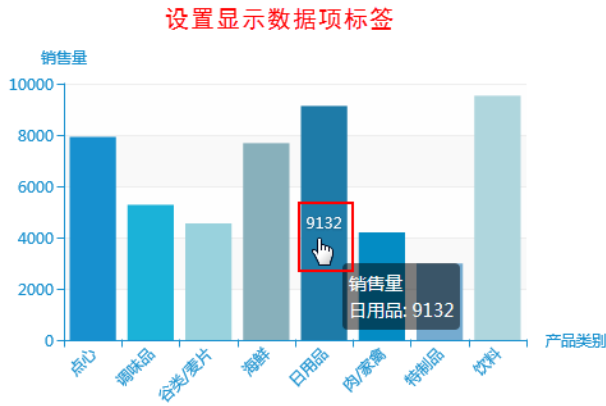
☒ 数据项标签：

显示

不显示

预览效果

设置高亮时显示与不显示数据项标签效果对比，如图：



位置

属性说明

设置当鼠标光标选中或移至某柱子时，该柱子的数据项标签的位置。

☒ 数据项标签：

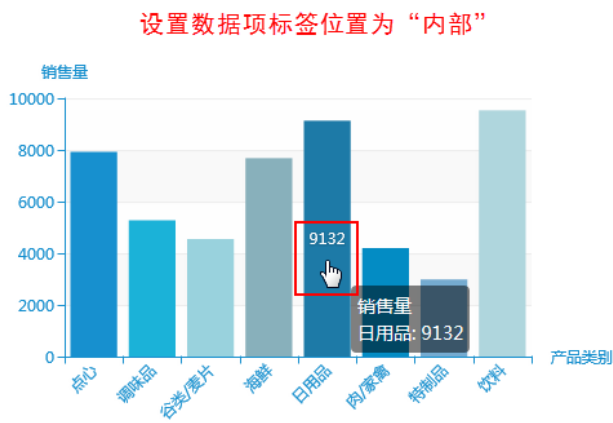
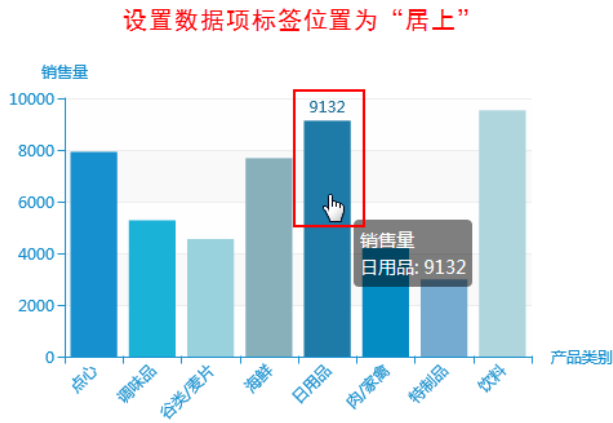
显示不显示

☒ 位置：

居上居下居左居右内部

预览效果

设置高亮时数据项标签不同的位置效果对比，如图：



文本样式

属性说明

设置当鼠标光标选中或移至某柱子时，该柱子的数据项标签的文本样式。

☒ 数据项标签：

显示不显示

☒ 位置：

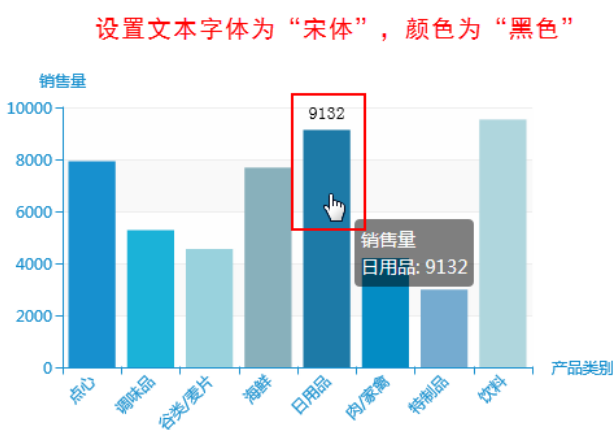
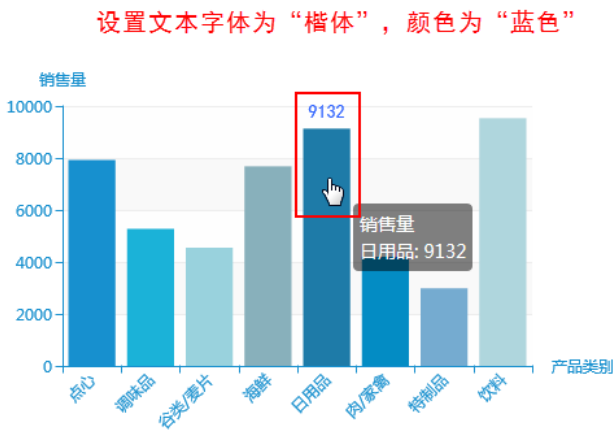
居上居下居左居右内部

☒ 文本样式：

楷体14常规

预览效果

设置高亮时数据项标签的不同文本样式效果对比，如图：



模糊系数及颜色

属性说明

设置词云图文本高亮时的模糊系数及模糊的颜色。

☒ 模糊系数及颜色：

8

▼

预览效果

设置模糊系数都为15，不同颜色的效果对比，如下：

设置颜色为“深红色”



设置颜色为“绿色”

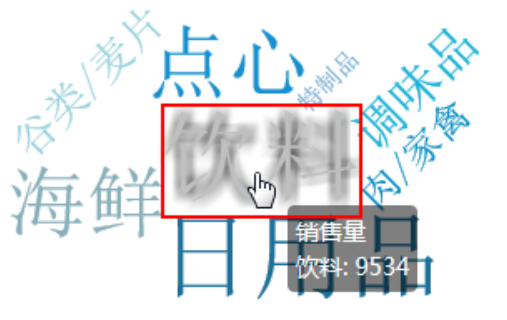


设置颜色都为黑色，不同模糊系数的效果对比，如下：

设置模糊系数为“8”



设置模糊系数为“16”



最大值文本样式

属性说明

设置词云图中最大值高亮时的文本样式

☒ 最大值文本样式：

楷体

▼

常规

▼

预览效果

设置最大值不同的文本样式效果对比，如下：

设置字体为“楷体”，颜色为“红色”



设置字体为“仿宋”，颜色为“褐色”



数据标注设置

属性说明

设置是否显示数据的最大值和最小值。

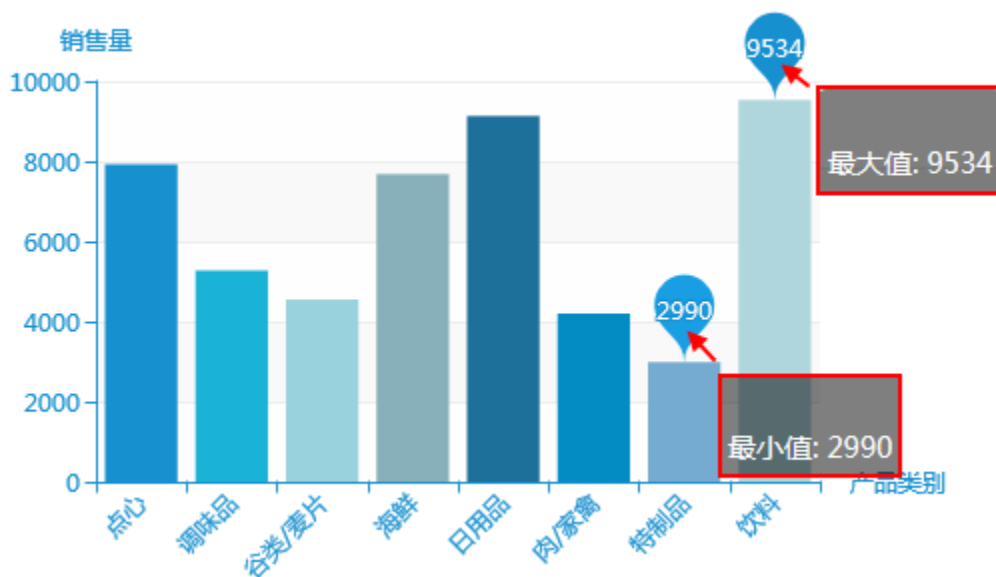
☒ 是否显示：

是

否

预览效果

设置显示数据标注，如图：



数据标线设置

序列属性(Y轴)的数据标线设置包括“标线类型，标线颜色”。

设置序列属性【当前序列：销售额】

高亮状态设置

☐ 系列主色：

☐ 数据项标签：

显示不显示

☐ 位置：

居上居下居左居右内部

☐ 文本样式：

宋体14常规

数据标注设置

☐ 是否显示：

是 否

数据标线设置

☐ 标线类型：

最小值

☐ 标线颜色：

确定(O)

取消(C)

标线类型

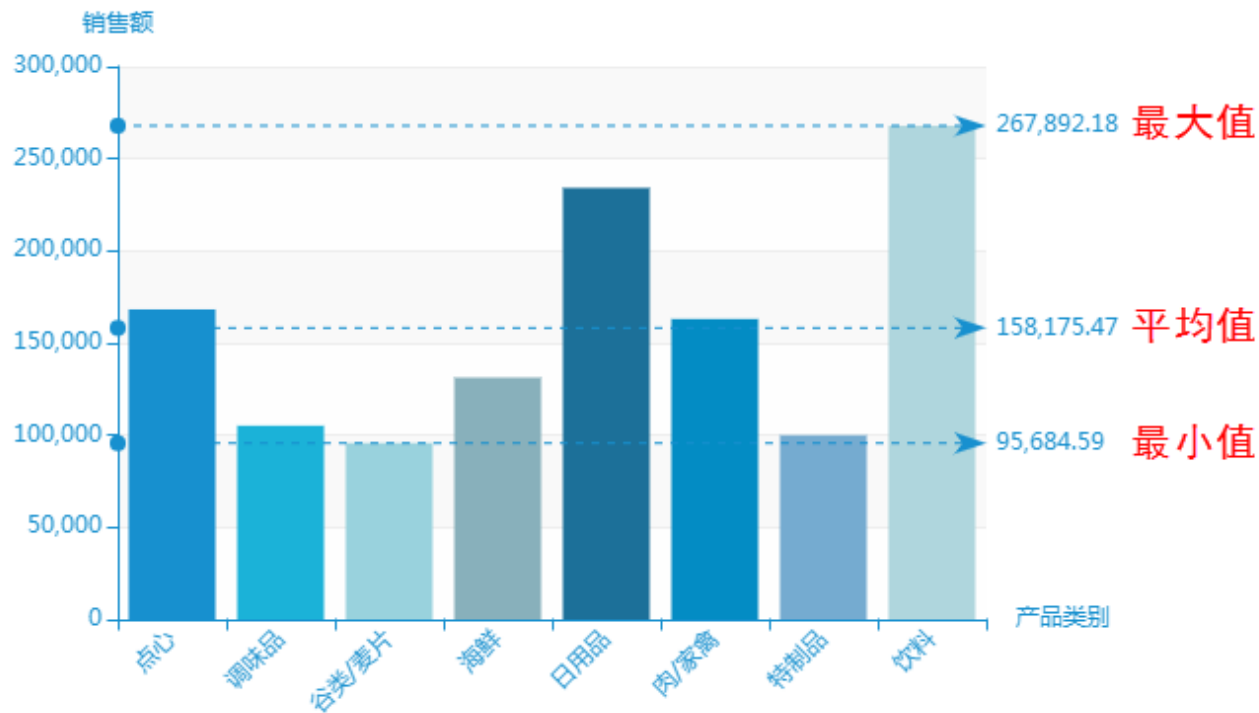
属性说明

设置标线的类型，通常作为图形告警线的设置，有平均值、最大值和最小值三种类型。

☒ 标线类型：☐ 平均值 ☐ 最小值 ☐ 最大值

预览效果

三种标线在图形显示的效果如下：



标线颜色

属性说明

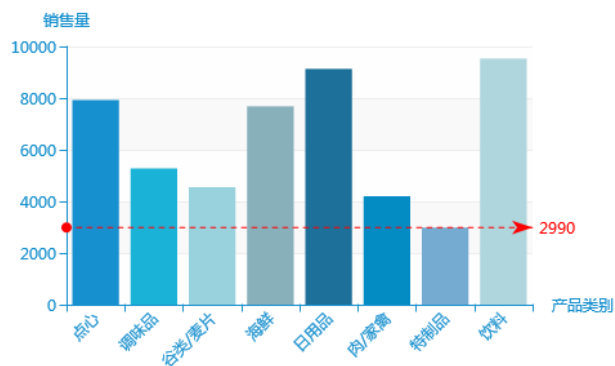
设置标线的颜色。

☒ 标线颜色: [Red Color]

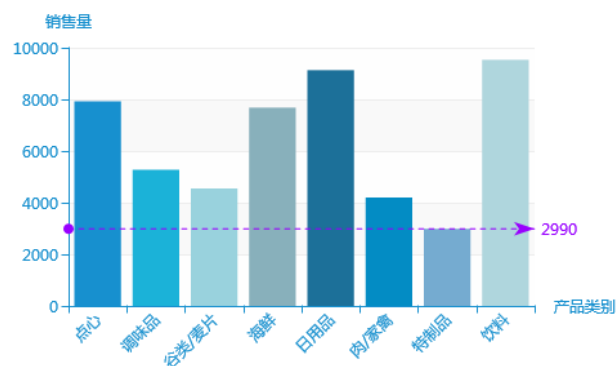
预览效果

设置不同颜色的标线效果对比，如图：

设置标线颜色为“红色”



设置标线颜色为“紫色”



自定义标线/区间

属性说明

可按需求来设置标线/区间；当起始值与结束值相等时就为标线，当起始值与结束值不等时就为区间。

自定义标线

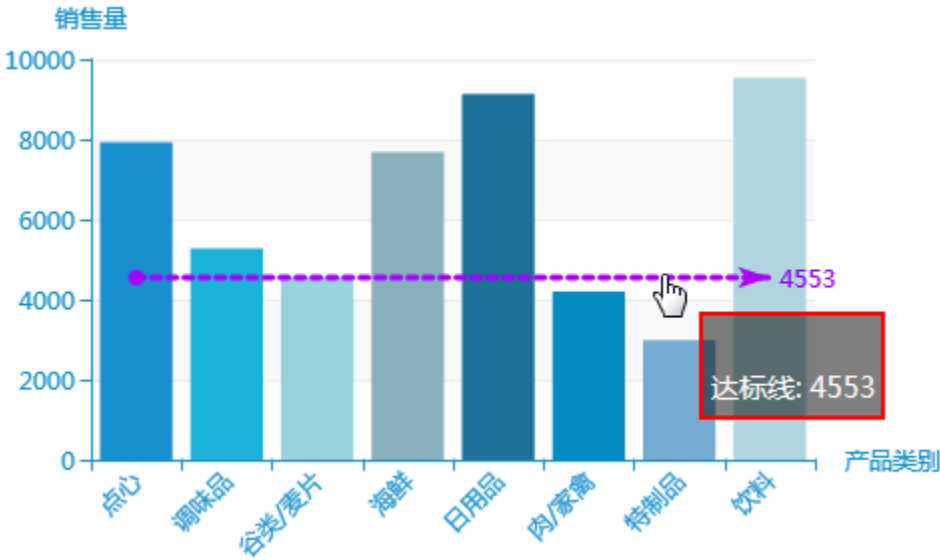
显示名称	起始值	结束值	颜色	删除
达标线	达标数	达标数		

设置项说明如下：

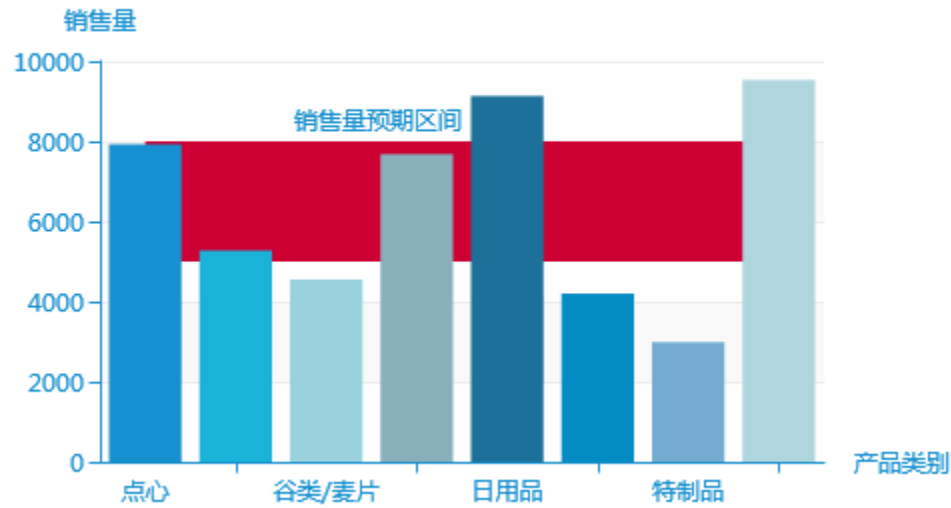
设置项	说明
显示名称	可以选择已添加字段作为显示名称，也可以自定义设置显示名称。 <ul style="list-style-type: none">当设置的是自定义标线时，鼠标移至标线上才显示标线的名称。当设置的是自定义区间时，在区间上方会自动显示该区间的名称。
起始值	定义标线/区间的起始值，可选择已添加字段作为起始值，也可自定义数值大小。
结束值	定义标线/区间的结束值，可选择已添加字段作为结束值，也可自定义数值大小。
颜色	定义标线/区间的显示颜色。
删除	删除标线。

预览效果

设置一条标线，显示名称为“达标线”，起始值和结束值都为“4553”，颜色为紫色，则如下图所示：



设置一个区间，显示名称为“销售量预期区间”，起始值为5500，结束值为8000，颜色为深红色，效果如下：



雷达

序列属性(Y轴)的雷达设置包括“半径、圆心位置和刻度设置”。

设置序列属性【当前序列：销售量】

雷达

☐ 半径：

☐ 圆心位置：

水平

☐ 垂直

☐ 刻度设置：

最小

最大

普通状态设置

☐ 系列主色：

☐ 数据项标签：

显示

不显示

☐ 位置：

居上

居下

居左

居右

内部

☐ 文本样式：

宋体

14

常规

高亮状态设置

确定(O)

取消(C)

半径

属性说明

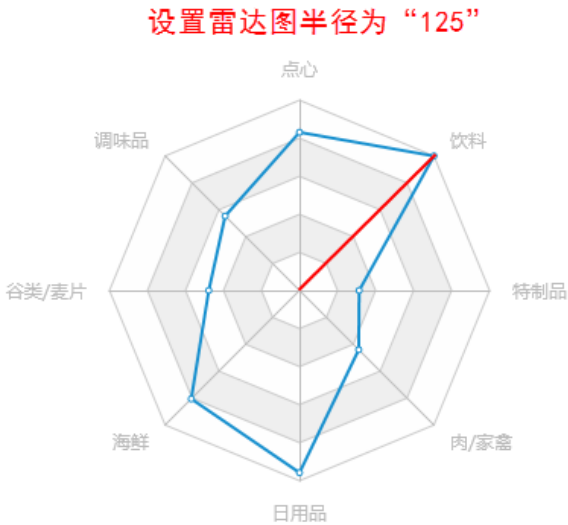
设置雷达图的半径。

☒ 半径：

100

预览效果

设置不同半径的雷达图效果对比，如下：



圆心位置

属性说明

设置雷达图的圆心位置。

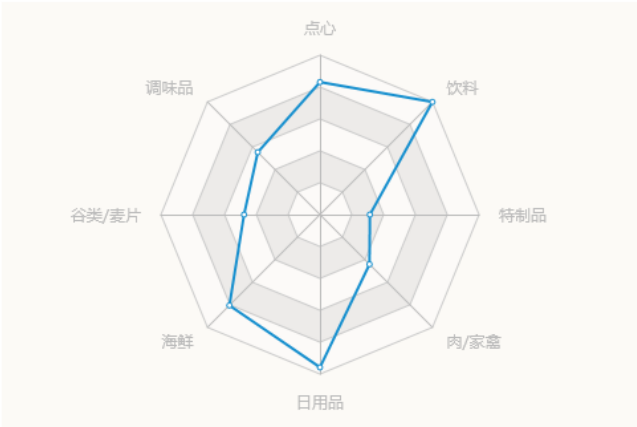
☒ 圆心位置：

水平50%垂直50%

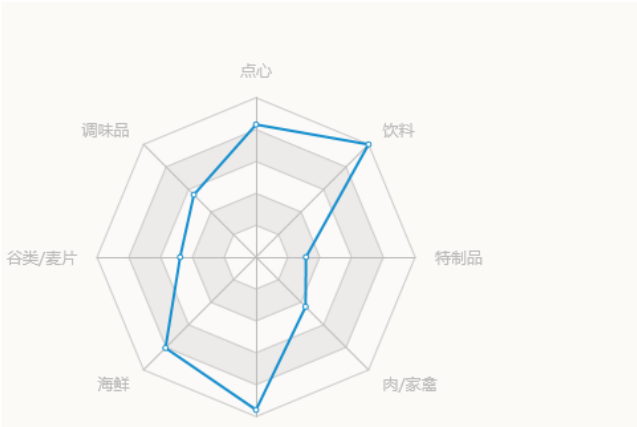
预览效果

设置背景颜色后圆心位置效果更明显，不同的圆心位置效果对比，如下：

设置圆心位置水平为“50%”，垂直为“50%”



设置圆心位置水平为“40%”，垂直为“60%”



刻度设置

属性说明

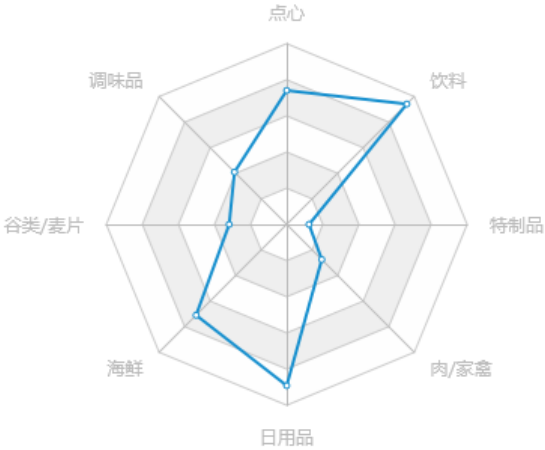
设置雷达图的刻度范围。

☒ 刻度设置： 最小 最大

预览效果

设置不同的刻度范围效果对比，如下：

设置最小为“2000”，最大为“10000”



设置最小为“2500”，最大为“15000”

