堆积柱图显示合计值

该宏示例在 V10.5上 验证通过 現示:本文档的示例代码仅适用于本文档中的示例报表/场景。若实际报表/场景与示例代码无法完全适配(如使用功能不一致,或多个宏代码冲突等),需根据实际需求开发代码。 设置步骤

示例仅供参考,若是实际场景和示例需求场景有所差别,有可能需要自行调整宏代码。

说明

≙

如何实现堆积柱图上显示合计值,就是在红框位置显示合计值。



设置步骤

1. 创建好堆积柱图,如下:

图形设置												
柱图	线图		小 饼图	る 図 油量図		地图		くしていた。		~ 所有类型		
数据设置	基本设置	标题	坐标轴	图例	提示	工具	序列	高级	扩展属性			
字段	分类(X)轴			指标(Y)轴		并列	并列轴					
区域)										
销售额				v 🌣								
销售量				•				销售	额			
占比)						300-				
								200 - 150 - 100 - 50 -	1 2 3 4	4 5 6 7	8 9 10 11	12 12

确定(O) 取消(C)

2. 新建客户端模块:

新建模块

名称: *	堆积图显示合计值	
类型:	客户端	~
对象:	chart	~
事件:	beforeRenderer	~

确定(O) 取消(C)

3. 具体宏代码如下:

⚠

注: 此宏代码不支持同时显示柱图的数据标签, 若是需要显示数据标签, 需要修改宏代码。

×

```
function main(chartView) {
   11
   var echarts = chartView.getChartObject();
   //optionseries
   var option = echarts.getOptions();
   11
   var data = option.xAxis.data;
   if (data === undefined) {
       window.confirm('');
       return;
   }
   var series = option.series;
   var length = series.length;
   if (length > 1) {
       11
       var lastIndex = length - 1;
       series[lastIndex].label = {
           normal: {
               position: 'top', //
               show: true,
               formatter: function(a) {
                   var sum = 0.0;
                   //;
                   for (var i in series) {
                       //displayValue
                       //alert(series[i].data[a.dataIndex].displayValue);
                       value = (series[i].data[a.dataIndex].displayValue).replace(/,/g, "");
                       sum += parseFloat(value);
                   }
                   //1
                   return sum.toFixed(1);
               }
          }
      }
  }
}
```

4. 最终效果图:



示例资源: 堆积图显示合计值. xml