

交互式仪表盘-计算分析

概述

仪表盘计算分析包括度量的汇总方式、快速计算和自定义计算，计算分析对不同数据来源的支持情况如下表所示：

	数据来源于数据模型	数据来源于自助数据集	数据来源于业务主题
度量的汇总方式	支持（需返回数据模型界面设置）	支持	支持
快速计算	支持	不支持	不支持
自定义计算	不支持	支持	不支持

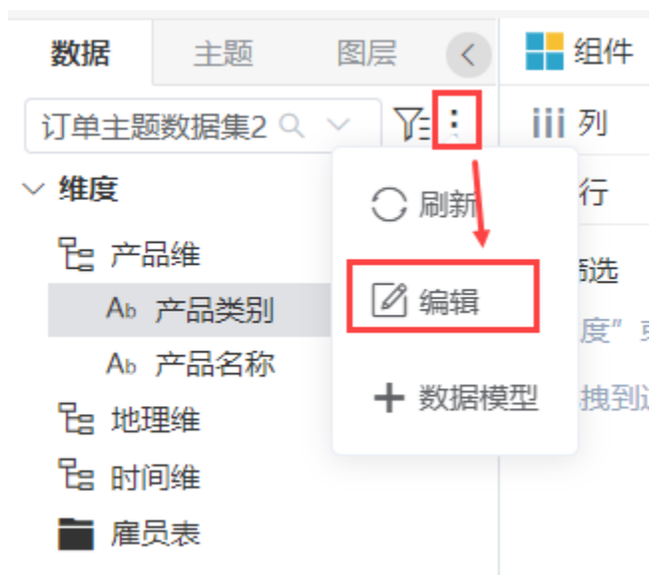
度量的汇总方式

度量的汇总方式通过简单的点击可对度量指标进行合计、最大值、最小值、平均值、计数、唯一计数等计算，方便用户快速获取常用的数据计算结果，不同数据来源的设置方式不同，详情可参考文档[度量的汇总方式](#)

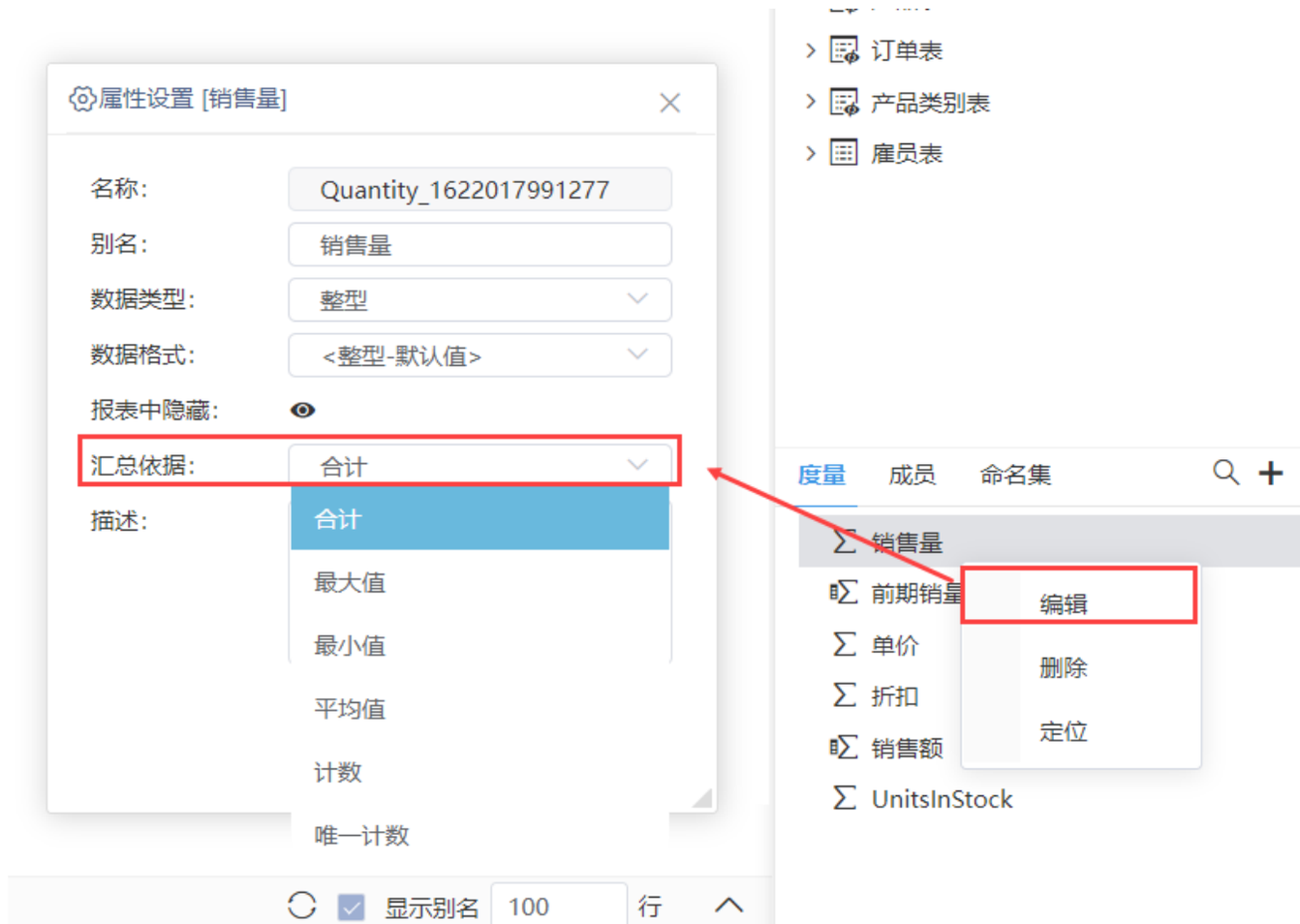
- 基于自助数据集/业务主题时，设置页面如下图所示：



- 基于数据模型时，需编辑模型



在数据模型编辑界面，对字段进行属性设置：



快速计算

当数据来源为数据模型时，可对度量指标进行占比、排名、同期、前期、时间累计等计算；详情可参考文档[快速计算](#)。



自定义计算

当数据来源为自助数据集时，可在仪表盘度量区，通过计算字段函数新建计算字段；详情可参考文档[自定义计算](#)。



计算分析注意事项

- 1、仪表盘如需使用“自助数据集”，需更换包含“自助数据集”的License文件
- 2、若无法在仪表盘中使用业务主题，需前往[系统选项](#)>[高级设置](#) 中添加“DISABLE_BUSINESS_THEME_IN_DASHBOARD=false”