

动态显示组件

- 1. 描述
- 2. 根据用户的选择控制组件是否显示



1. 描述

一般情况下，报表的组件是固定的，但也有一些情况需要动态的显示组件。
本节介绍允许用户自定义显示组件的实现方法。

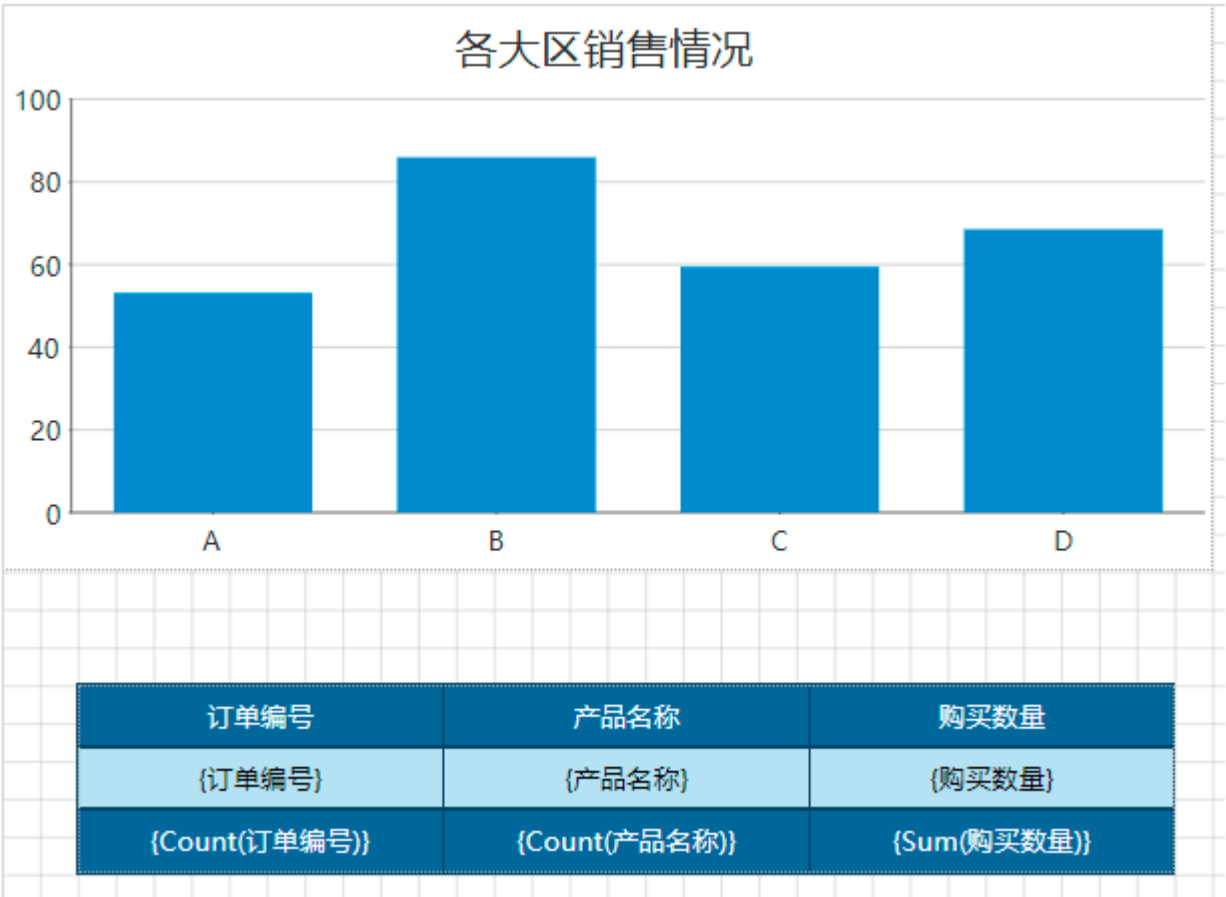


2. 根据用户的选择控制组件是否显示

操作步骤

1

新建报表，创建报表数据源，并创建如下图表和表格。



2

添加一个报表参数，并按下图所示编辑参数设置项。

← 编辑参数

参数名称

p1

提示文本

请选择报表内容:

数据类型

字符串型

多值数据

是

隐藏

否

全选 ?

可用数据

查询结果

手动添加

参数值

+ 添加项目

×


图表

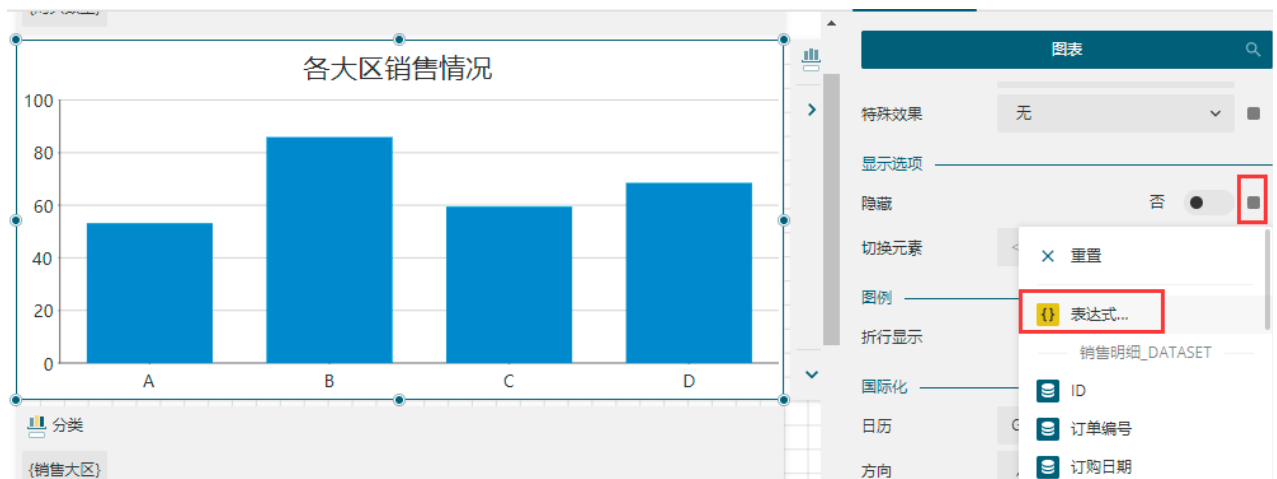
图表

表格

表格

3

选中图表组件，在属性设置面板中找到“显示选项”下的“隐藏”设置项，单击右侧的 ，然后选择“表达式”。



4

在表达式编辑器中输入表达式：`{IIF(Join(@P1, ",").IndexOf("图表") >= 0, false, true)}`。

表达式含义：先将参数P1转换成字符串，然后检测是否包含“图表”，如果包含则返回“False”，如果不包含则返回“Ture”。

由于表达式是添加在了“隐藏”设置项中，因此如果返回“False”也即不隐藏，返回“Ture”则隐藏。



5 同理，在表格的属性设置中找到“隐藏”设置项，然后为其添加表达式：{IIF(Join(@P1, ",").IndexOf("表格") >= 0, false, true)}。

6 预览报表，可见已经实现组件的动态控制效果。

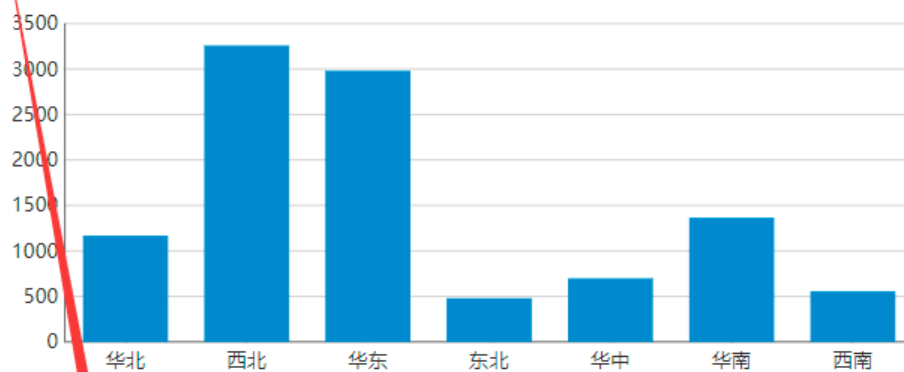


请选择报表内容:

图表, 表格

预览

各大区销售情况



订单编号	产品名称	购买数量
DD000045	产品032	13
DD000046	产品001	7
DD000046	产品011	7

结束

[回到顶部](#)