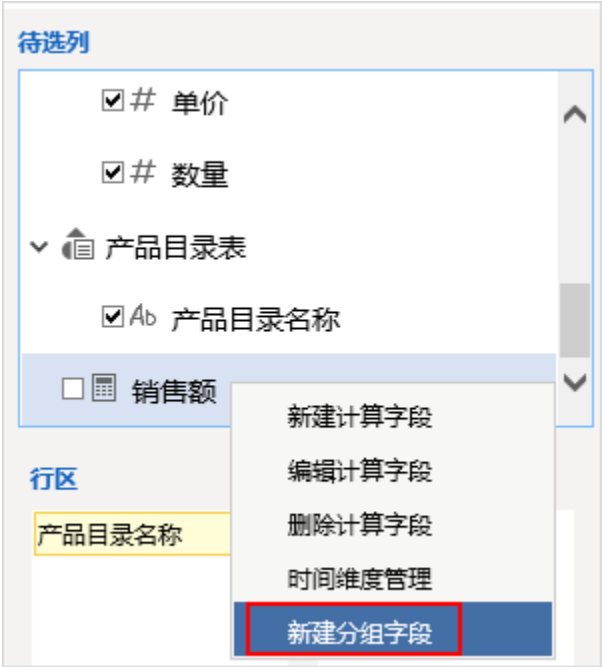


新建分组字段

新建分组字段可以实现对字段的自定义分组。
如将销售城市字段中的实际值具体城市按实际发展分为“一线城市”、“二线城市”和“其他城市”。

功能入口

待选列选中字段，右键 > 新建分组字段 ，如图：



设置项

进入“自定义分组字段”界面：

自定义分组字段

名称：

计算字段：

发货城市

数据类型：

字符串

数据格式：

<字符串-默认值>

分组方式：

按枚举分组

按范围分组

添加分组

| 分组名称 | 枚举值 | 操作 |
|-------|-----|----|
| 分组设置区 | | |

其它：

归并成一项

保持原值

确定(O)

取消(C)

“自定义分组字段”界面设置项说明如下：

| 设置项 | 说明 |
|------|--|
| 名称 | 设置分组字段的名称。 |
| 计算字段 | 用于绑定进行值分组定义的字段。 如在待选区域的“发货城市”上新建分组字段，则生成的分组字段绑定的计算字段即为“发货城市”。 |
| 数据类型 | 设置分组字段的数据类型。有：字符串、整型、浮点型、日期、时间、日期时间。 |
| 数据格式 | 设置分组字段的显示格式，根据数据类型获取对应存在的数据格式。 |
| 分组方式 | 分组方式分两种：按枚举分组、按范围分组。 <ul style="list-style-type: none">按枚举分组：指可以根据字段的属性或含义进行归类，通过点击选择具体字段的方式添加到自定义分组下。适用于“字符串型”、“数值型或日期型且数据量较小”的情况。详情请参考 枚举分组示例按范围分组：可以将不同范围的字段数据归类到不同的分组下。适用于“数值型或日期型且数据量较大”的情况。详情请参考 范围分组示例 |
| 分组 | 分组设置区指对分组进行操作。 |