


# 交互式仪表盘-行列区

## 概述

- 概述
- 操作菜单
  - 表组件
  - 交叉表组件
  - 图形组件

行列区用于展示构成组件的数据，并支持设置字段的行列结构和属性。

## 操作菜单

在行列区字段的操作菜单中，可设置行列区字段的排序方式、数据格式、显示名、移除、定位、属性等，说明如下：

名称	说明
排序方式	<p>排序方式：升序、降序、无。</p> <p>根据组件的不同还支持一些其他的排序方法：</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• 表格组件：使用表头按钮可设置字段排序，详情请参考 <a href="#">排序操作</a>。</li><li>• 交叉表组件：使用“组内升序”、“组内降序”可对最小的分组维内数据进行排序；来源于业务主题和自助数据集的交叉表可进行“自定义”排序；详情请参考 <a href="#">交叉表组件</a>。</li><li>• 地图组件：散点地图可进行“TopN设置”筛选出前N个数据，详情请参考 <a href="#">TopN设置</a>。</li></ul>
数据格式	<p>用于给<b>数值和日期（时间）</b>类型的字段设置组件级别的数据格式，设置的数据格式为该组件私有且优先级高于公共数据格式。</p> <div></div> <div><p></p><ul style="list-style-type: none"><li>• “自动”表示默认使用数据集自身设置的数据格式，仪表盘不做数据格式处理；</li><li>• 值轴设置、小计、合计的数据格式，当设置为自动时，使用的是字段设置的数据格式；</li><li>• 若字段使用了转换规则，则以转换规则为先，数据格式不失效。</li></ul></div>
值轴设置	值轴设置可修改轴的数据格式、最大值和最小值等。

设置显示名	<p>用于设置字段在组件上的显示名。</p> 
移除	<p>用于将当前字段从行列区中删除，与字段上的删除图标“”作用一样。</p>
定位	<p>用于快速定位当前字段在左侧资源树的位置。</p> 
属性	<p>用于查看字段属性，不可修改。</p> 

系统支持“表”在列区执行设置度量、排序、数据格式、设置显示名、隐藏、移除、定位、查看属性等操作。

- 来源于自助数据集、业务主题的表组件，行列区字段的操作菜单如图：



- 来源于数据模型的表组件，行列区字段的操作菜单如图：



详细的操作说明请参考 [自助仪表盘-计算分析](#) 。

### 交叉表组件

系统支持交叉表在行列区执行分类汇总、排序、数据格式、设置显示名、移除、定位、查看属性操作。

- 来源于自助数据集、业务主题交叉表组件，行列区字段的操作菜单如图：



- 来源于数据模型的交叉表组件，行列区字段的操作菜单如图：



详细的操作说明请参考 [自助仪表盘-计算分析](#) 。

## 图形组件

系统支持图形组件在行列区执行设置度量、排序、数据格式、值轴设置、设置显示名、移除、定位、查看属性操作。

- 来源于自助数据集、业务主题的图形组件，行列区字段的操作菜单如图：



- 来源于数据模型的图形组件，行列区字段的操作菜单如图：



详细的各个操作说明，请参考每种不同类型的图形组件的文档 [组件](#) 。