

# 使用矩表向导快速创建树形报表

- 1. 内容概述
- 2. 操作步骤

## 1. 内容概述

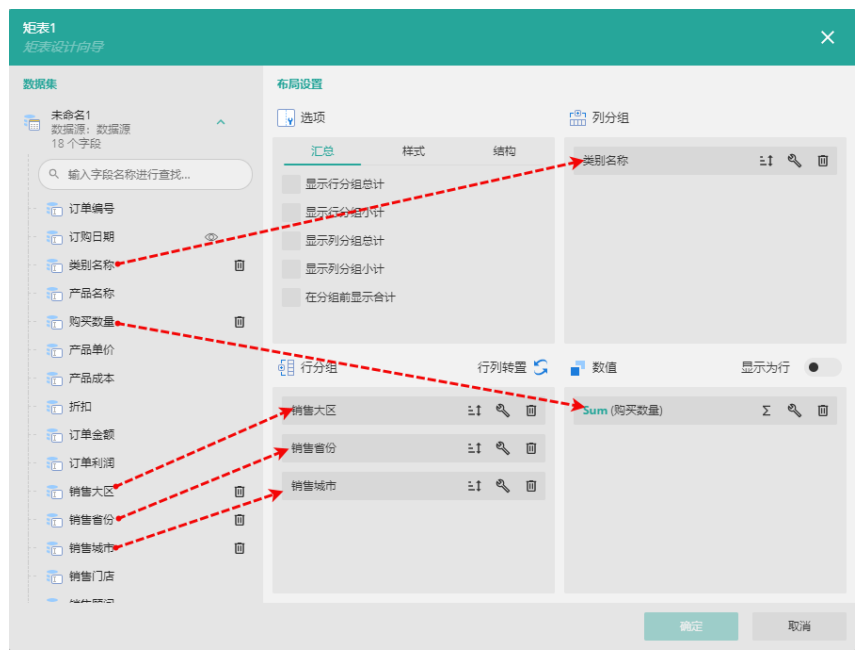
树形报表是统计报表中常用的一种报表功能和样式，利用树形报表可以实现数据的逐层折叠与展开，方便逐级查看更细粒度指标数据。

本节为您介绍如何矩表设计向导快速实现一个如下图所示的标准树形报表，数据层层展开，自动缩进。

销售城市	生鲜蔬果	综合商品	饮料烟酒	食品副食	日用百货	文体办公
华北	275	201	238	207	105	141
北京	275	201	238	207	105	141
北京市	275	201	238	207	105	141
西北	514	509	612	630	522	471
青海省	227	186	179	240	217	137
海东市	156	99	115	135	158	75
西宁市	71	87	64	105	59	62
陕西省	224	156	287	335	176	196
安康市	29		50	59	28	50
宝鸡市	137	71	103	174	45	42
汉中市	17	53	86	66	66	84
西安	41	32	48	36	37	20
甘肃省	63	167	146	55	129	138
嘉峪关市	21	46	43	3	52	62
兰州市	42	121	103	52	77	76

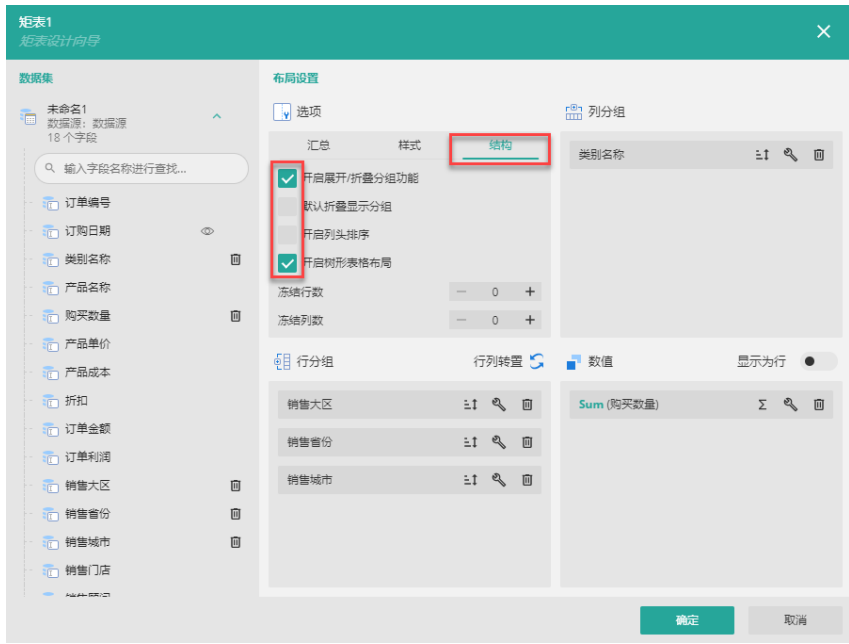
## 2. 操作步骤

- 创建报表，添加数据集。
- 单击矩表向导，绑定数据。



(3) 设置矩表结构。这一步是创建树形报表的关键，切换至“结构”，然后开启展开/折叠分组功能、开启树形表格布局。

您可以根据实际需要选择是否要勾选默认折叠显示分组。



(4) 单击右下角的“确定”按钮，即可预览并保存报表。

————— 结束 —————