

参数属性

多维报表包含自定义的参数和切片参数。

在多维报表设置的属性界面参数节点下，会列出当前多维报表的所有参数，包含自定义参数和切片参数。

这些参数的属性和内容是可以多维报表中进行修改的，修改只对当前报表生效。

切片参数参数属性:

其中切片参数即为局部参数，可以直接对参数属性和内容进行修改。

时间* 2016年

每页 100 行 < 1 >

商店类型	销售量	销售额
中型卖场	4,229	4,990,172.10
大型超市	19,738	23,344,668.50
小型卖场	911	1,088,726.00
购物中心	10,204	12,218,695.60

当前多维分析所选条件

时间

商店类型

Measures

[?] 参数

时间

维度过滤器

警告

已选自定义成员

已选层次结构

属性名

属性值

标识

_SMARTBI_Dice_Custom

名称

_SMARTBI_Dice_Custom

别名

时间

全局

否

显示

是

不显示标题

否

过滤

否

设置

设置

切片参数

设置项具体说明如下：

设置项	说明
标识	用于设置参数标识。
名称	用于设置参数名称。
别名	用于设置参数别名。
全局	切块参数全局即是否为，就是局部参数，无法选择更改。
显示	用于设置是否可在多维分析中显示当前参数。默认值是是。
不显示标题	用于设置是否可在多维分析中显示当前参数的标题。默认值是否。
过滤	用于设置当前参数的备选值是否受 维度过滤器 控制。
设置	用于对参数进行其它设置，点击可以弹出参数设置对话框进行参数属性设置。详细信息请参见 多维参数设置项 章节。

自定义参数修改参数属性:

自定义参数默认为全局参数，需在参数属性中切换全局属性为否，则可以进行参数属性和内容的修改。

在“新建多维分析”界面的工作区中选择参数，把全局属性先改为否，则其他属性变为可以编辑的状态，可以根据需要进行修改。

←

→

↺

📁

🔖

🔗

📊 图形

🖼️ 视图

⚙️ 设置

Σ 汇总

[?] 参数

🔍 隐藏

📄 MDX

⬇️

🖨️

🔗

时间* 2016年

每页 100 行 < 1 >

商店类型	销售量	销售额
中型卖场	4,229	4,990,172.10
大型超市	19,738	23,344,668.50
小型卖场	911	1,088,726.00
购物中心	10,204	12,218,695.60

当前多维分析所选条件

时间

商店类型

Measures

▼ [?] 参数

🔗 时间

📁 维度过滤器

⚠️ 告警

📁 已选自定义成员

📁 已选层次结构

属性名

属性值

标识 SMARTBI_Dice_Custom

名称 SMARTBI_Dice_Custom

别名 时间

全局 否

显示 是

不显示标题 否

过滤 否

设置 设置

设置项说明如下：

设置项	说明
标识	用于设置参数标识。
名称	用于设置参数名称。
别名	用于设置参数别名。
全局	该项为局部参数的设置开关。 否：表示为局部参数，允许设置显示、不显示标题、过滤等属性。 是：表示为“数据源级别”参数，取用全局属性。
显示	用于设置是否在多维分析中显示当前参数。
不显示标题	用于设置是否在多维分析中显示当前参数的标题。
过滤	用于设置当前参数的备选值是否受 维度过滤器 控制。
设置	用于对参数进行其它设置，点击可以弹出参数设置对话框进行参数属性设置。详细信息请参见 多维参数设置项 章节。