

浏览_探索自动刷新

用于设置多维分析发布到浏览界面或仪表盘时数据是否显示为刷新状态。

- 浏览自动刷新：默认勾选使用系统默认值，勾选表示多维分析在浏览界面以 [浏览模式](#) 打开时，数据显示为自动刷新状态；不勾选表示数据需要手动刷新。使用系统默认值表示使用系统选项中的设置。
- 探索自动刷新：默认勾选使用系统默认值，勾选表示多维分析在浏览界面或仪表盘中以 [探索模式](#) 打开时，数据显示为自动刷新状态；不勾选表示数据需要手动刷新。使用系统默认值表示使用系统选项中的设置。

报表设置

报表属性

字体|背景颜色

设置表头

设置表尾

分页显示：

是

100

行/每页

否

使用系统默认值

列分页显示

是

50

列/每页

否

使用系统默认值

压缩设置：

压缩空行

使用函数过滤空行

压缩空列

展示设置：

展示父成员

居中显示

轴设置：

在列区使用自然顺序排序

排除重复成员

在行区使用自然顺序排序

排除重复成员

行高(px)：*

28

左边距(px)：*

10

浏览自动刷新：

是

否

使用系统默认值

探索自动刷新：

是

否

使用系统默认值

打开模式：

探索模式

浏览模式

聚合方式：

使用 Aggregate 函数替换 Sum 函数

告警图标：

在数据左边

在数据右边

列头设置：

列宽自适应

图形位置：

在表格下方

在表格右方

确定(O)

取消(C)

系统选项默认值选项参见下图：

公共设置

用户管理

数据集

灵活分析|即席查询

多维分析

页面

移动端

缓存

电子表格

透视分析

分析报告

数据挖掘

挖掘实验

挖掘服务

AI设置

每页列数：	<input type="text" value="50"/>	初始值(50)	<input type="button" value="恢复初始值"/>
压缩空行：	<input checked="" type="radio"/> 是 <input type="radio"/> 否	初始值(否)	<input type="button" value="恢复初始值"/>
压缩空列：	<input checked="" type="radio"/> 是 <input type="radio"/> 否	初始值(否)	<input type="button" value="恢复初始值"/>
展示父成员：	<input checked="" type="radio"/> 是 <input type="radio"/> 否	初始值(是)	<input type="button" value="恢复初始值"/>
在列区使用自然顺序排序：	<input checked="" type="radio"/> 是 <input type="radio"/> 否	初始值(是)	<input type="button" value="恢复初始值"/>
列区排除重复成员：	<input checked="" type="radio"/> 是 <input type="radio"/> 否	初始值(是)	<input type="button" value="恢复初始值"/>
在行区使用自然顺序排序：	<input checked="" type="radio"/> 是 <input type="radio"/> 否	初始值(是)	<input type="button" value="恢复初始值"/>
行区排除重复成员：	<input checked="" type="radio"/> 是 <input type="radio"/> 否	初始值(是)	<input type="button" value="恢复初始值"/>
居中显示：	<input type="radio"/> 是 <input checked="" type="radio"/> 否	初始值(否)	<input type="button" value="恢复初始值"/>
浏览报表自动刷新：	<input checked="" type="radio"/> 是 <input type="radio"/> 否	初始值(是)	<input type="button" value="恢复初始值"/>
探索是否自动刷新报表：	<input type="radio"/> 是 <input checked="" type="radio"/> 否	初始值(否)	<input type="button" value="恢复初始值"/>
告警图标位置设置：	<input type="radio"/> 居左 <input checked="" type="radio"/> 居右	初始值(右)	<input type="button" value="恢复初始值"/>
切块显示子树：	<input type="radio"/> 是 <input checked="" type="radio"/> 否	初始值(否)	<input type="button" value="恢复初始值"/>

保存(S)

关闭(C)