

# 业务主题

业务主题是针对业务的一个概念，它将同一数据源中属于同一个分析主题的表或表中的字段组合在一起，为进一步的可视化数据集提供基本元素。

业务主题我们看作是 Smartbi 产品中的数据仓库，主要应用于可视化数据集等操作。

## 应用场景

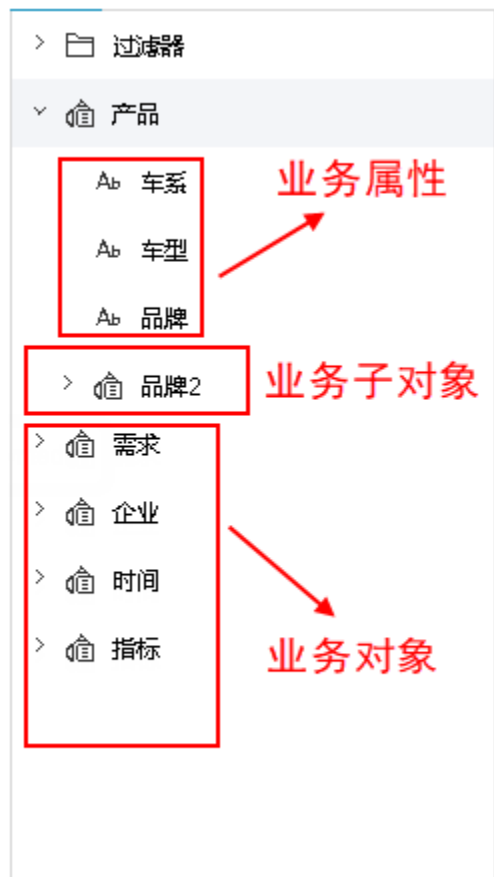
业务主题的应用场景有如下几种情况：

- 数据源下有很多张表，对于有些客户可能只需要其中几张表进行操作。所以我们可以把客户需要的这几张表提取出来，创建客户需要的业务主题。
- 某些客户需要表A、B、C，某些客户需要表A、B、D，其中不同的客户要求A和B的表关系有差别。遇到这种情况时，我们可以给这些客户创建不同的业务主题，设置不同的表关系。
- 使用业务主题还可以对表字段进行自由组合，分级分层，更加便于查询拖拽。

- 应用场景
- 组织结构
- 操作入口
- 界面介绍
- 业务主题相关内容
  - 业务对象
    - 操作入口
    - 业务对象
    - 属性说明
  - 业务属性
    - 操作入口
    - 业务属性
    - 属性说明
    - 作为透视
    - 分析计算
    - 字段使用
    - 新建分组
    - 字段
    - 生成参数
  - 业务主题表关系

## 组织结构

业务主题是由多业务对象和业务属性组成的，业务对象中又是由业务对象和业务属性组成，即业务对象可以嵌套业务对象。



## 操作入口

进入“业务主题”界面新建“业务主题”。

1、进入“业务主题”界面的入口：

入口1：选择系统快捷菜单 **业务主题**。



入口2：在“系统导航栏”选择 **数据准备**，进入“数据准备”界面主菜单选择 **业务主题**。



2、新建业务主题的入口：

入口1：在“业务主题”界面的表格树目录区，在“业务主题”节点下的更多操作 ，选择 **新建 > 业务主题**。

入口2：在“业务主题”界面点击 **新建业务主题**。

The screenshot shows a list of business themes in a table format. A context menu is open over the first row, labeled '业务主题'. The menu items include '新建' (New), '目录' (Catalog), '业务主题' (Business Theme), and '入口1' (Entry 1). Other options like '资源授权(R)' (Resource Authorization) and '属性(A)' (Properties) are also visible.

名称	类型	描述	创建人	创建时间	常用操作
业务主题	新建	目录	管理员	2019-07-05 15:26:45	
A基础资源-时间维度层次	资源授权(R)	业务主题	管理员	2019-07-09 09:16:47	
demo2019	排序(T)	入口1	管理员	2019-07-09 14:42:34	
DEMO2019	复制(C)		管理员	2019-08-03 10:52:17	
CSAC汽车销售分析	粘贴(S)		管理员	2019-07-09 14:42:34	
业务主题	刷新(R)		管理员	2019-08-01 16:07:13	
订单主题	影响性分析		管理员	2019-07-09 09:16:48	
热销车销售分析	血统分析(L)		管理员	2019-07-09 14:42:34	
业务主题-带过滤器	属性(P)		管理员	2019-07-18 14:58:21	
业务主题-秦打报表	业务主题		管理员	2019-07-25 16:27:55	
我的空间	私有文件夹	我的空间	管理员	2019-07-05 15:30:52	

## 界面介绍

This screenshot shows the configuration interface for the 'A基础资源-时间维度层次' theme. It includes a sidebar with resource categories like 'northwind' and its sub-items, and a main panel divided into two sections: '属性区' (Properties Area) and '表关系视图区' (Table Relationship View Area).

**可选资源区 (Selectable Resources Area):** Shows a tree view of resources including DEFAULT, 表关系视图, 计算字段, 过滤器, 业务视图, 参数定义, 函数列表, and 用户属性.

**属性区及表关系视图区 (Properties & Table Relationship View Area):** This large area contains fields for creating a new theme, such as 主题名 (Name), 主题别名 (Alias), 描述 (Description), and various properties like 类型 (Type), ID, 名称 (Name), 别名 (Alias), 描述 (Description), 数据类型 (Data Type), 数据格式 (Data Format), 参与分组 (Group Participation), 聚合方式 (Aggregation Method), 关联属性 (Associated Properties), 时间计算 (Time Calculation), 时间层次 (Time Level), and 转换规则 (Conversion Rules).

“业务主题”界面主要分为以下几个区域：

- 可选资源区：该区主要列出了业务对象和业务属性使用的资源。
- 业务主题设置区：该区主要进行业务主题包含过滤器的创建、修改和删除。



业务主题中的过滤器设置为or关系时需手动设置最外面的中括号

- 属性区及表关系视图区：该区主要进行业务对象和业务属性的设置，以及成功创建业务主题后显示该业务主题中各表间的关系视图。该区默认显示的是属性区，可通过“业务主题设置区”左上角的页签来切换到表关系视图区。

## 业务主题相关内容

相关项	说明
业务对象	介绍如何进行业务对象设置。

业务属性	介绍如何进行业务属性设置。
全局过滤器	介绍如何进行业务属性过滤器创建。
业务主题表关系	介绍业务主题的表关系。

## 业务对象

业务对象是构成业务主题的基本元素。业务对象可以嵌套业务对象，除了第一级业务对象，我们统称为“业务子对象”。业务对象可以从左侧拖拽表进来，也可以新建。

### 操作入口

- 新建业务对象：直接从“可选资源区”的资源列表里拖拽所需的表到“业务主题设置区”或在“业务主题设置区”的空白处右键选择 **新建业务对象**，右侧“属性区”即显示新建业务对象相关的设置项。
- 新建业务子对象：在“业务主题设置区”已创建的业务对象的更多操作 ，选择 **新建业务子对象**，右侧“属性区”即显示新建业务子对象的设置项。
- 修改：在“业务主题设置区”已创建的业务对象更多操作 ，选择 **修改**，右侧“属性区”即显示该业务主题的相关设置信息。
- 删除：在“业务主题设置区”已创建的业务对象更多操作 ，选择 **删除**，即删除该业务对象。



### 业务对象属性说明

我们新建业务对象，双击已存在业务对象，或是在其更多操作  选择 **修改**，则可设置业务对象的属性。

设置项	说明
类型	业务对象，无需输入。
ID	业务对象的ID，无需输入，自动生成。
名称	输入业务属性的真名。
别名	输入此业务属性显示的名称。
描述	输入此业务属性的描述。



注意：设置完属性后，必须要点击 **确定** 按钮，才会生效。

## 业务属性

业务属性是组成业务对象的最基本元素，相当于表中的字段。

显示名称  显示别名

- >  northwind
- >  DEFAULT
- >  表关系视图
- >  计算字段
- >  过滤器
- >  业务视图
- >  参数定义
- >  函数列表
- >  用户属性

主题名: A基础资源-时间维度层次
主题别名: A基础资源-时间维度层次
描述:

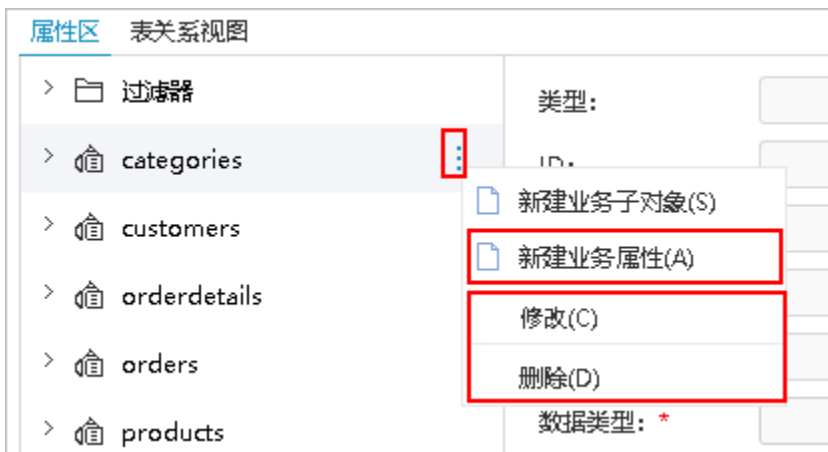
**属性区 表关系视图**

> <input type="checkbox"/> 过滤器	类型: 业务属性
> <input checked="" type="checkbox"/> categories	ID: <input type="text"/>
> <input type="checkbox"/> customers	名称: * <input type="text"/>
> <input type="checkbox"/> orderdetails	别名: <input type="text"/>
> <input type="checkbox"/> orders	描述: <input type="text"/>
> <input type="checkbox"/> products	数据类型: * <input type="button" value="字符串"/>
	数据格式: * <字符串-默认值> <input type="button" value="请选择..."/>
	参与分组: 自动 <input type="button" value="请选择..."/>
	聚合方式: <input type="button" value="自动 (只对透视分析有效)"/>
	关联属性: <input type="button" value="请选择..."/> 清除 (只对透视分析和即席查询有效)
	时间计算: <input type="button" value="请选择..."/> 清除 (只对透视分析有效)
	时间层次: <input type="button" value="请选择..."/> 清除 (只对透视分析新建时有效)
	转换规则: <input type="button" value="否"/>

保存(S)
关闭(C)

## 操作入口

- 新建: 直接从“可选资源区”的资源列表里拖拽所需的字段到“业务主题设置区”中的业务对象下，或者在“业务主题设置区”中已创建的业务对象的更多操作 ，选择 **新建业务属性**，右侧“属性区”显示新建业务属性的设置项，该设置项的详细信息请参见 [业务属性属性说明](#)。
- 修改: 在“业务主题设置区”中已创建的业务对象的更多操作 ，选择 **修改**，右侧“属性区”显示新建业务属性的设置项。
- 删除: 在“业务主题设置区”已创建的业务属性的更多操作 ，选择 **删除**，即删除该业务属性。



## 业务属性属性说明

设置项	说明
类型	业务属性，无需输入。
ID	业务属性的ID，无需输入，自动生成。
名称	输入业务属性的真名。
别名	输入业务属性显示的名称。
描述	输入此业务属性的描述。
数据类型	选择业务属性的数据类型，主要包括：字符串、整型、长整型、长浮点型、浮点型、日期、时间、日期时间、和未知。
数据格式	根据数据类型选择业务属性的数据格式，该格式选项在 <a href="#">数据格式</a> 中进行设置。
参与分组	是否让计算字段参与分组“group by”。默认值为自动，若计算字段已使用聚合函数，则需将“参与分组”修改为“否”。
聚合方式	设置该业务属性，在添加到透视分析度量区时，默认的聚合方式。数值字段有“合计”、“平均”、“计数”、“唯一计数”等，字符串字段没有“合计”及“平均”方式。具体应用可参考： <a href="#">快速定制透视分析</a> 。

关联属性	设置与该业务属性关联的业务属性，当两个属性同时作为透视分析的条件时，可实现条件间的数据联动。
时间计算	用于对当前业务属性进行时间计算设置，该业务属性在透视分析时可以进行二次计算。
时间层次	可标记业务属性为时间层次，可标记为“年”、“季”、“月”或“日”层次。标记之后，在透视分析中可以用于时间计算： <a href="#">时间计算</a> 。
转换规则	可设置业务属性在展示时，不展示实际数据，而展示需要显示的数据。可参考 <a href="#">转换规则</a> 。
表达式	设置该业务属性的计算表达式或SQL表达式。业务属性表达式允许使用的资源有：表、视图、参数、字段、业务属性、用户属性。（设置只支持英文字符，勿用中文字符）
是否生成SQL	<p>是否生成SQL是指在使用此计算字段时，此计算字段的表达式是否在查询中生成SQL。选择“否”只有下面情况才会用到，当“是否生成SQL”的值为“否”时，可以用以下三个函数来定义计算字段：</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• ROWNUMBER: 从第一页开始算。</li> <li>• ROWINDEX: 从本页开始算。</li> <li>• TOTALROWS: 总行数。</li> </ul> <p>除以上情形外，该项的值皆为“是”。</p> <div style="border: 1px solid #ccc; padding: 5px; margin-top: 10px;"> <span style="color: red;">⚠️</span> 当“是否生成SQL”的值为“否”时，不适合用于透视分析，适用于即席查询。     </div>
地理维	表示标识当前业务属性为地理维字段，可用于自助仪表盘的地图场景中。
作为透视分析计算字段使用	表示当前业务属性在透视分析中可用作计算字段，详情请参考 <a href="#">作为透视分析计算字段使用</a> 。

## 作为透视分析计算字段使用

当前业务属性在透视分析中可用作计算字段。

表达式中的字段只能引用业务属性，不能直接引用表字段。

### 示例

在透视分析中，当用户需要用到计算字段但不想在透视分析中创建时，可直接在业务主题中新建业务属性，勾选此选项作为透视分析计算字段使用。

1、在业务对象上右键选择“新建业务属性（A）”。



2、填写业务属性信息如下：

类型:	业务属性		
ID:			
名称: *	销售额除以销售量		
别名:			
描述:			
数据类型: *	浮点型		
数据格式: *	<浮点型-默认值>		
参与分组:	自动		
聚合方式:	无聚合方式 (只对透视分析有效)		
关联属性:		请选择...	清除 
时间计算:		请选择...	清除 
时间层次:			
转换规则:	<div style="border: 1px solid #ccc; padding: 5px; display: inline-block;"> <math>\text{sum}(\text{销售额}) / \text{sum}(\text{销售量})</math> </div> 		
表达式: *			
是否生成SQL:	<input checked="" type="radio"/> 是 <input type="radio"/> 否		
地理维:	<input checked="" type="radio"/> 无 <input type="radio"/> 经度 <input type="radio"/> 纬度		
作为透视分析计算字段使用:	<input checked="" type="radio"/> 是 <input type="radio"/> 否		
<input type="button" value="确定(O)"/> <input type="button" value="取消(C)"/>			



如果表达式中用到了聚合函数，聚合方式需要选择“无聚合方式”。

3、完成后保存，新建透视分析并使用刚才新建的业务属性。

The screenshot shows a business intelligence application window. On the left, there is a sidebar with various filters and dimensions. The main area displays a pivot table titled "作为透视分析计算字段使用-test". The table has "区域" (Region) as the row dimension, "产品" (Product) as the column dimension, and four data columns: "销售额" (Sales), "销售量" (Quantity), "销售额除以销售量" (Sales per Unit), and "时间" (Time). The data includes items like rice, flour, biscuits, etc., with their respective sales figures and calculated ratios.

### 新建分组字段

在业务属性上右键选择“新建分组字段”。

#### 属性区 表关系视图

This screenshot shows the 'Properties' view in a business intelligence tool. On the left, there is a list of attributes: 产品大类名称, 产品名称, 订单编号, 城市, 区域, 销售额, 月, 年, 数量, 和 ShipProvince. The '销售额' (Sales) attribute has a context menu open, with the '新建分组字段' (Create Grouped Field) option highlighted with a red box. Other options in the menu include '修改(C)' (Modify) and '删除(D)' (Delete). To the right of the attributes, there are sections for '类型:' (Type), 'ID:', '名称: \*' (Name: \*), '别名:', '描述:', '数据类型: \*' (Data Type: \*), '关联属性:', and '时间计算:'.

进入自定义分组字段界面:

自定义分组字段

名称: \*

计算字段 : 产品名称

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

分组名称	枚举值	操作
------	-----	----

分组: \*

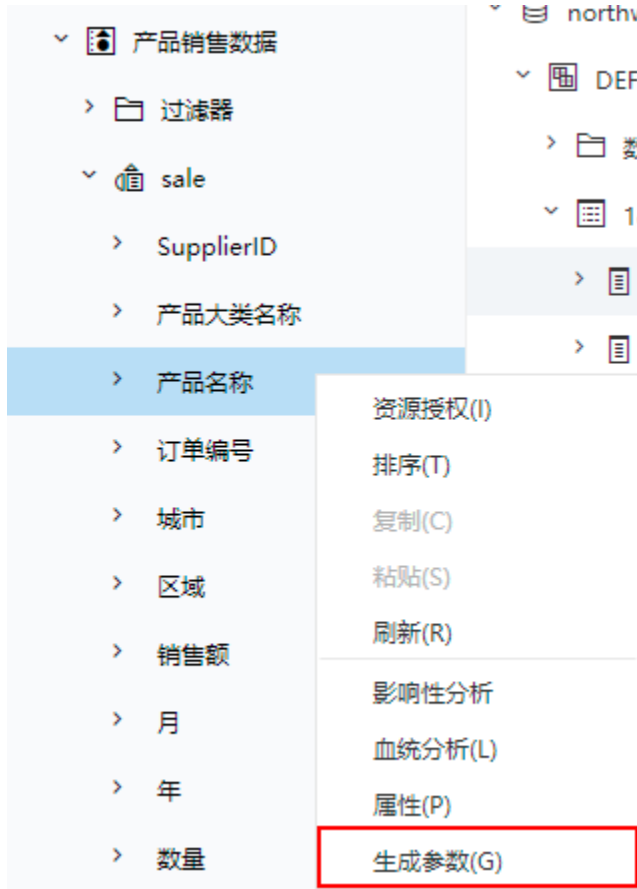
其它: 归并成一项  保持原值

关于新建分组字段，详情请参考 [范围分组示例](#)。

## 生成参数

快速生成所选业务属性的参数。

1、在左侧资源树的业务属性中，右键选择“生成参数”。



2、生成“产品名称”的参数：

参数名称：\* 产品名称  
参数别名：产品名称  
描述：  
数据类型：字符串  
控件类型：列表对话框  
标题宽度：  
参数宽度：\* 175  
对话框宽度：\* 800  
对话框高度：\* 520

其中，字符串类型默认控件是列表对话框，日期类型默认的控件是日期控件，其他类型默认的控件是文本输入框。

3、用户需要先设置参数的备选值、默认值等设置项，再使用参数。关于参数配置的说明，详情请参考 [参数定义](#)。

导航 | 产品名称 ×

northwindt

DEFAULT

计算字段

过滤器

业务视图

业务主题

用户属性

参数定义

函数列表

显示参数  允许多选  手工输入  校验合法性  不显示标题  输出合并

MDX使用引号

允许为空 (存储过程数据集或填报属性)

参数缓存: 系统设置

备选值设置: \*  SQL  对象  静态列表  函数

1 产品名称

SQL 对象 静态列表 函数

默认值设置:  SQL  对象  静态列表  函数

1

<表达式编辑器, 拖动对象支持: 表、视图、参数、字段、函数、过滤器、业务属性、用户属性>

上一步(P) 下一步(N) 保存(S) 关闭(C)

设置完成后也可将参数移动到公共设置的参数定义中:

在业务属性生成的参数上, 右键选择“移动到”。



点击 检查冲突 (V) 按钮, 没有冲突后可将参数移动到 公共设置>参数定义 中。



## 业务主题表关系

业务主题的表关系根据系统选项设置可以分为全局的表关系和局部的表关系。