

公共设置-公共设置项

点击设置项可以跳转到各个配置项具体的说明。

界面介绍



- 界面介绍
- 起始模块设置
- 业务主题表关系
- 操作日志设置
- 添加表时使用注释作为别名
- Excel2007最大导出行数

设置项说明如下：

设置项	说明	默认值
起始模块设置	访问系统时，起始模块显示的内容，可自定义。	导航页
数据门户首页设置	浏览时首页是否显示、标题以及显示的内容。	
隐藏发布目录中“我的空间”模块	浏览界面的我的空间模块，是否自动隐藏。	否
页面、灵活分析功能	用于设置是否启用页面、灵活分析功能。	禁用
公共设置-公共设置项#业务主题表关系	业务主题中的表关系是否做为全局表关系处理： <ul style="list-style-type: none">全局：当业务主题表关系改变时，会影响数据源表关系。局部：当业务主题表关系改变时，不会影响数据源表关系。	局部
公共设置-公共设置项#操作日志设置	用于自定义设置操作日志的类型。	
公共设置-公共设置项#添加表时使用注释作为别名	用于数据源添加表时是否使用注释作为别名，实现语义层定义。	是
单个跳转目标是否弹出菜单	设置报表中使用跳转规则并且只有一个跳转规则时，是否会弹出菜单。	否
系统启动后自动定时导出线程信息	用于设置系统启动后是否会自动定时导出线程信息。	是
系统启动后自动定时导出性能监控信息	用于设置系统启动后是否会自动定时导出性能监控信息。	是
单个一级TAB页是否显示	用于设置系统只有一个一级TAB页时，是否显示该TAB页。	否
自定义周开始时间	用于自定义设置周的开始时间。	星期一
公共设置-公共设置项#Excel2007最大导出行数	用于设置报表导出Excel2007时的最大行数。	20000
Excel2007保护工作簿	用于设置导出Excel之后，是否对报表进行保护，即不可编辑。	否
报表耗时分析	用于设置是否开启报表的耗时分析功能。	关闭

起始模块设置

1、起始模块设置支持“系统默认”和“自定义”两种。

- 系统默认：可选择用户具备权限的模块，所有模块有“导航页、数据门户、数据连接、数据准备、数据挖掘、分析展现、资源发布、公共设置、系统运维”。
- 自定义：点击 **选择内部资源** 按钮选择内部资源作为起始模块，支持报表资源作为起始模块。

起始模块设置：

导航页

系统默认 自定义：http://www.smartbi.com.cn

选择内部资源

2、在“我的设置”界面可对起始模块进行私有设置，详情请参考

3、起始模块设置的处理逻辑如下：

- 1) “我的设置”对起始模块的设置优先级高于“系统选项”的设置。
- 2) “系统选项”的起始模块设置默认值为“导航页”，“我的设置”的起始模块设置默认值为“空白”，即读取系统选项的配置。因此当空库升级或未对系统起始模块进行过设置时，起始模块设置默认为“导航页”。
- 3) 当“我的设置”的起始模块设置默认值为“空白”，即读取系统选项的配置，但由于该用户没有权限查看“系统选项”设置的起始模块，则起始模块默认为“数据门户”。

业务主题表关系

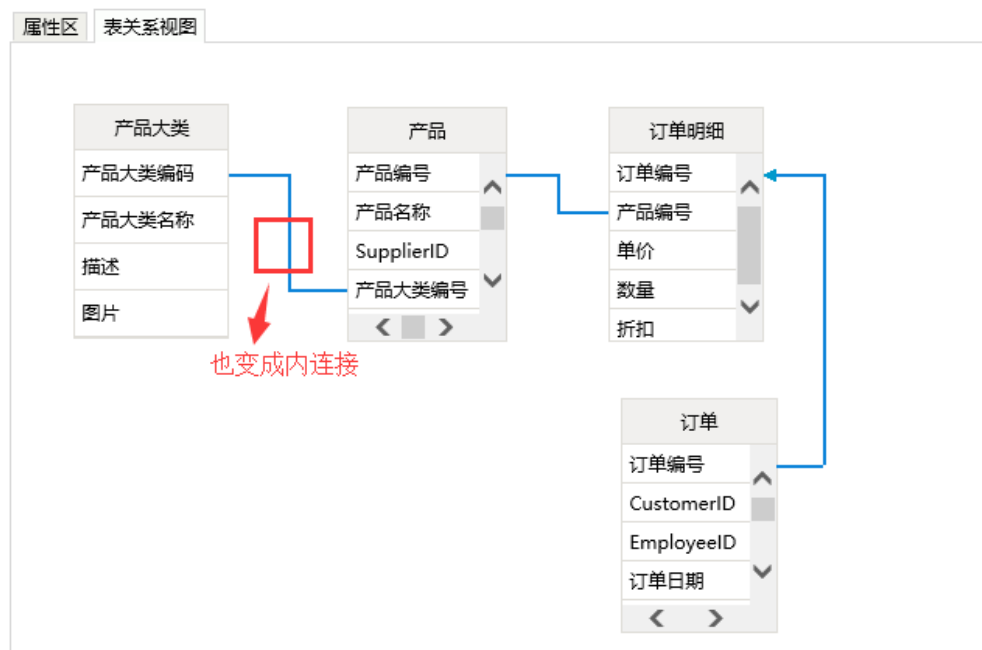
业务主题中的表关系是否做为全局表关系处理。默认是全局。

- 全局：是全局表关系，和数据源的表关系一起构成。即当业务主题表关系改变时，会影响数据源表关系；数据源表关系改变时，也会影响全局表关系。

如下图，在数据源中的表关系视图中把“产品大类”和“产品”表之间的关联关系由右连接改为内连接。



则对应的业务主题中的“产品大类”和“产品”表之间的关联关系也会跟着变化。

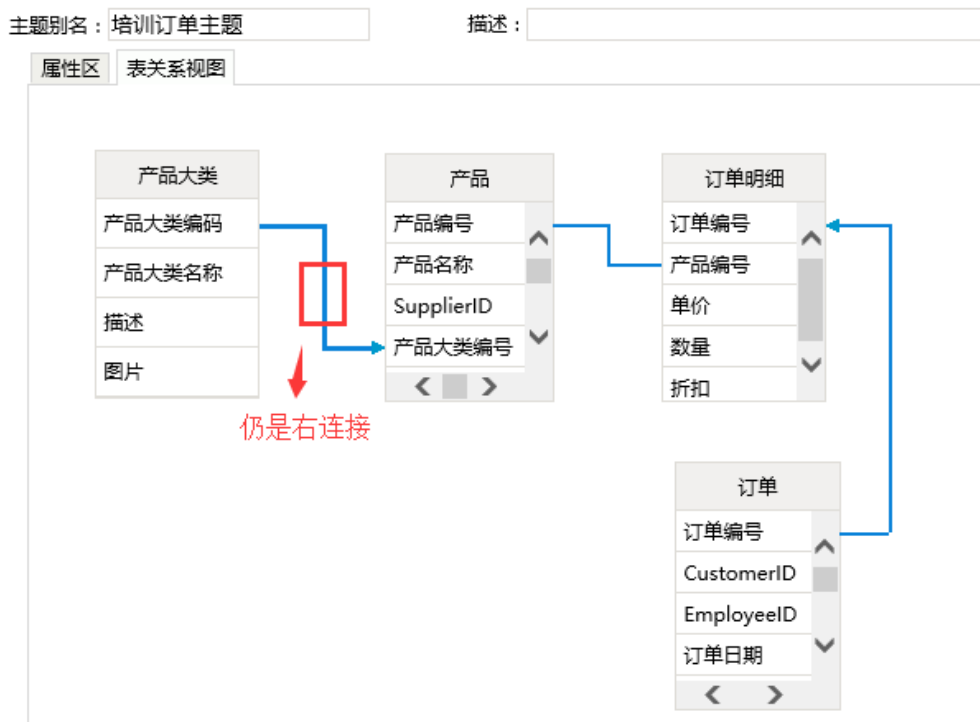


- 局部：属于业务主题单独的表关系视图。即当业务主题表关系改变时，不会影响数据源表关系；当表关系视图变化时，不会影响已经创建好的业务主题的表关系视图。

如下图，在数据源中的表关系视图中把“产品大类”和“产品”表之间的关联关系由右连接改为内连接。



则对应的业务主题中的“产品大类”和“产品”表之间的关联关系不会变化，仍是右连接。



操作日志设置

用于自定义设置操作日志的类型。单击 **设置** 按钮，弹出“设置操作日志”对话框，勾选需要记录的操作日志类型。

操作日志设置：	设置
---------	-----------

执行SQL说明

当浏览各资源时，若执行了资源所对应的SQL语句，则该浏览操作将以“执行SQL”的操作类型记录在操作日志报表中。主要有以下几种情形：

- 当缓冲对象池被清空后浏览资源，该资源结果需要执行SQL语句，因此操作日志中将有“执行SQL”操作类型的记录。

- 当缓冲对象池没有被清空时浏览资源，该资源结果直接从缓冲对象池中获取，因此操作日志中不会有“执行SQL”操作类型的记录。

操作日志列表中系统默认不记录执行SQL语句。

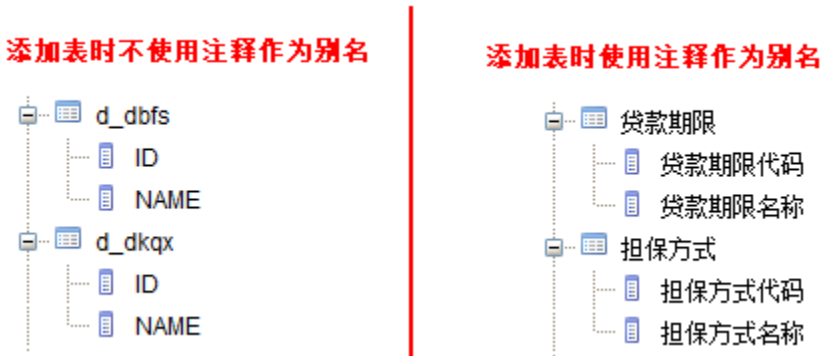


添加表时使用注释作为别名

用于数据源添加表时是否使用注释作为别名，实现语义层定义。

很多业务库的表在数据库中已经以注释的方式定义好别名，希望在产品中直接使用，而不需要再次定义。

添加表示使用注释作为别名可以设置为“是”或“否”，默认是“是”。使用注释和不使用的效果如下图：



说明：对于SQL Server数据库，产品是无法直接获取字段注释的。

原因：SQL Server数据库本身不存在注释的概念，只有列的扩展属性，并且扩展属性有多个，存储文本注释的只是其中一个扩展属性。JDBC驱动没有提供获取扩展属性的接口，因此产品无法获取SQLSever数据库存储字段别名的扩展属性作为注释。

建议解决方案：

- 方案1：通过书写存储过程同步数据库表中字段的别名到产品知识库中对应表的字段的别名，知识库对应表和字段为表：t_restree、c_resalias和t_basicfield.c_bfieldalias。（如选择此方案请在操作知识库表之前备份知识）
- 方案2：在产品中通过右键表属性修改字段的别名。

Excel2007最大导出行数

Excel2007最大导出行数用于设置报表导出Excel2007时的最大行数，默认是2000。

允许导出Excel2007的最大限制数为 2000 条，超出限制数的记录不进行导出。

← → ↺ 📄 ★ 📊 图形 📄 视图 🗑️ 增删 ⚙️ 设置 ∑ 汇总 ? 参数 📄 导出 🖨️ 打印 🔍 定位 🔍 透视

演示多重表头

[首页][上页][下页][尾页] 第1 页，共144页 每页15 行，共2154行

发货人		供应商		单价	数量	运费
区域	城市	↓ 区域	城市			
华北	石家庄	西南	成都	24.00	60	
华北	天津	西南	成都	7.45	15	59.25
华东	青岛	西南	成都	19.20	15	47.42
华北	天津	西南	重庆	9.60	10	2.74
华南	海口	西南	成都	24.00	20	79.40
西南	重庆	西南	成都	19.20	40	54.83
华北	北京	西南	成都	5.90	10	7.45
华北	天津	西南	重庆	12.00	24	167.05
西南	重庆	西南	成都	7.45	20	12.91
华东	南京	西南	成都	7.45	7	137.44
华东	温州	西南	成都	24.00	18	8.05
华东	南京	西南	重庆	9.60	20	25.09
华北	天津	西南	重庆	12.00	9	3.53
华东	青岛	西南	成都	19.20	2	4.41
华南	厦门	西南	成都	19.20	12	36.71

说明：表格可以设置多重表头（发货人和供应商），使得数据看起来更清晰明了。

TXT

CSV

HTML

PDF

WORD

EXCEL

数据分析包

信息



允许导出最大限制数为 2000 条，超出限制数的记录不进行导出！

确定(O)



Excel2007最大导出行数 限制灵活分析 即席查询 透视分析，不限制电子表格