

数据库管理

连接了关系数据源后，需要选择数据库中的各类资源到系统中，才能对数据源中各类资源进行深加工。

数据库管理是指根据需要添加数据库的资源（主要是表、视图、存储过程）到数据源下，以便在创建可视化查询、业务主题等时候可以直接拖拽选择字段。

文档目录:

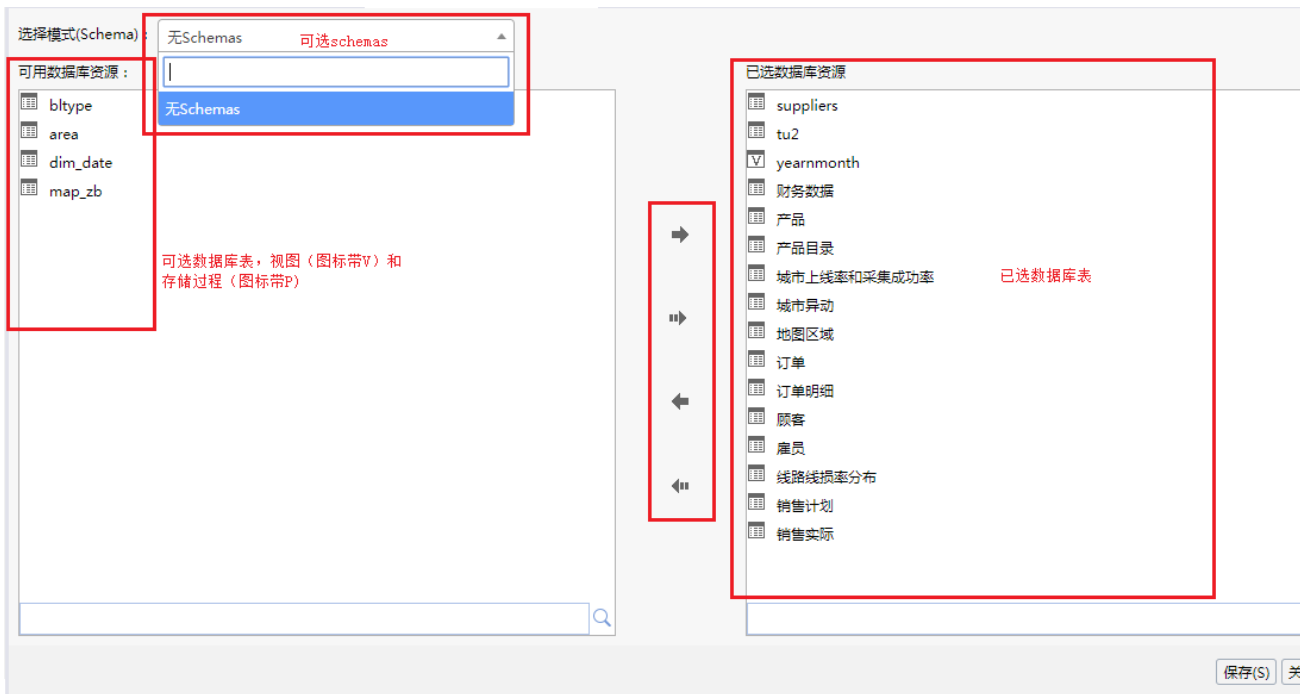
- [界面介绍](#)

操作入口

- 在资源目录区要管理的数据源的右键菜单选择 **数据库管理**，进入”数据库管理”界面。



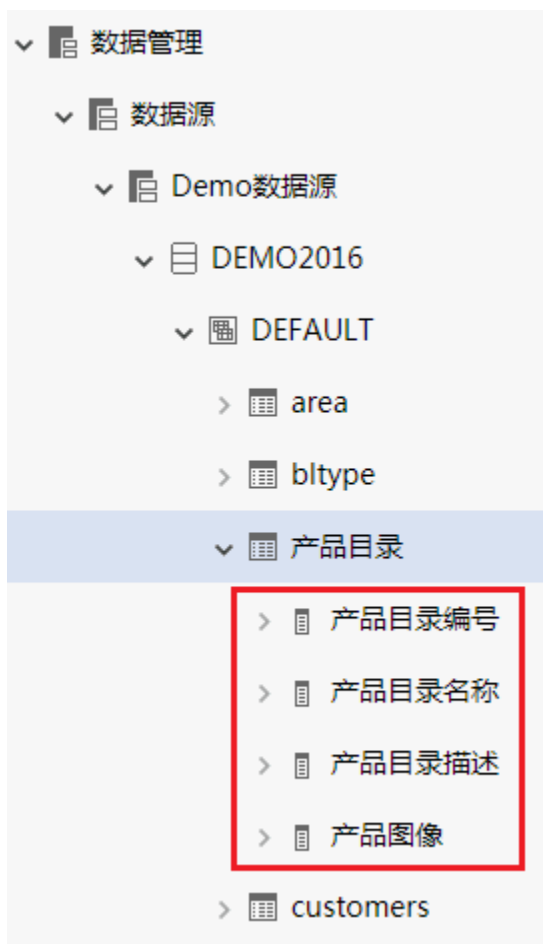
界面介绍



“关系数据库管理”界面说明如下：

- Schema下拉列表：该列表列出了当前数据库中所有的Schema，支持在Schema框中进行关键字模糊搜索。
- 可用数据库表区：该区域将根据用户所选择的Schema列出所有的数据库资源，以供用户进行选择。下面搜索区域可以对列出的数据表进行搜索。
- 已选数据库表区：用户选择的数据库资源从“可用数据库表区”中转移到“已选数据库表区”。
- 操作按钮区：该区列出了所有的操作按钮，以供用户对数据库资源从“可用数据库表区”和“已选数据库表区”之间进行切换，按钮从上到下依次为添加、添加所有、删除、删除所有。

添加完表、视图和存储过程后，点击保存成功后，则在数据源节点下会出现对应的Schema和表字段节点：



注意

- 数据库管理窗口中系统支持快速定位Schema功能：在“选择Schema”的下拉框中，可以通过输入某Schema的名称进行精确搜索或模糊搜索，其结果显示在下拉框中。
- 系统支持Oracle、Teradata、MySQL等数据库表和字段的注释作为别名。