

# 多维数据源连接

- 操作入口
- 配置说明
- 参考示例—链接到MS 2008

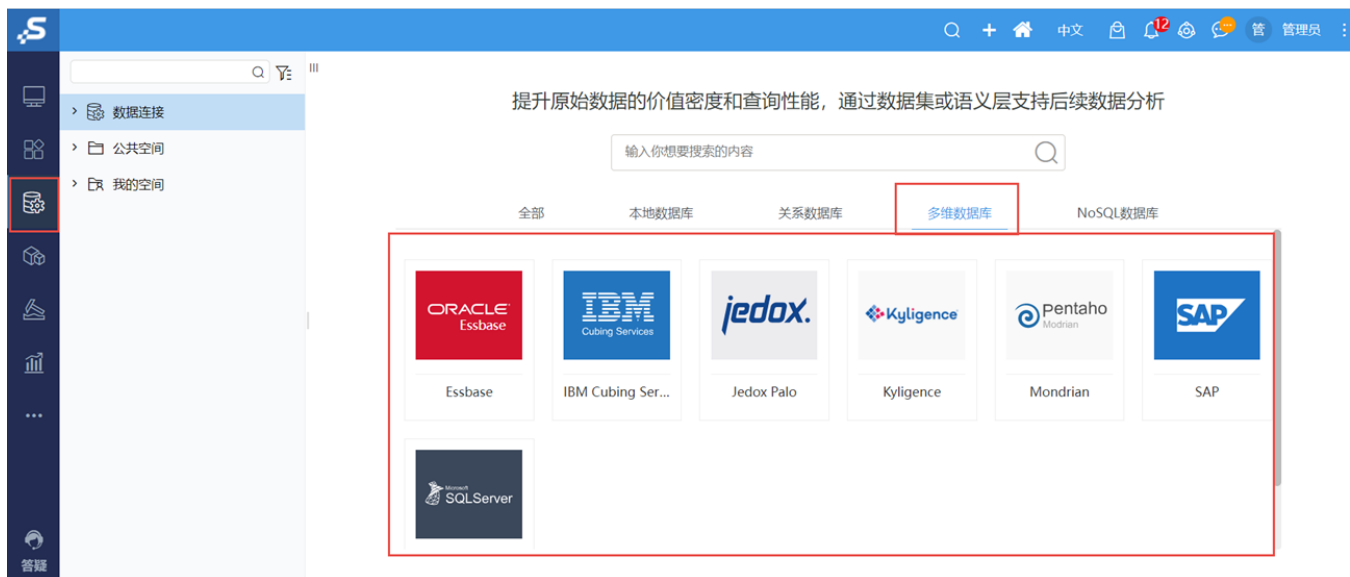
多维数据源连接是指通过XMLA服务器连接一个本地或远程的多维数据库。

目前产品内置的多维数据库Mondrian版本是Mondrian9.2.0。

注：某些类型多维数据库（Microsoft SQL Server、Essbase等）如在连接前需配置XMLA服务器，具体请参考[配置多维数据库](#)。

## 操作入口

在“系统导航栏”选择[数据连接](#)，在“数据连接”界面主菜单选择[多维数据库](#)下的多维数据源。



我们在新建多维数据源或是打开数据源，可以看到下面如图的连接信息。

The screenshot shows the 'New Multidimensional Data Source' dialog box. It includes fields for 'Name\*' (with a placeholder), 'Alias', 'Database Type' (set to 'Mondrian'), 'Connection address\*' (containing 'http://<servername>:8080/mondrian/xmla'), 'Test connection (T)' button, 'Validation type' (radio buttons for 'Static' and 'Dynamic' - 'Static' is selected), 'Username' and 'Password' fields, 'Data source collection\*' (dropdown containing '<<datasource>>'), 'Multidimensional database\*' (dropdown containing '<<catalog>>'), and an 'Advanced >' link. At the bottom are 'Save (S)' and 'Close (C)' buttons.

## 配置说明

在“多维数据源管理”界面进行多维数据源连接配置项的设置，如下表：

表3 多维数据源连接配置项说明

配置项	说明
名称	新建的多维数据源的标示名，必须唯一。
别名	新建的多维数据源显示的名称。
数据库类型	用户选择连接的支持多维数据库的产品类型。系统支持的多维数据库产品有：SQL Server 2000/2005/2008/2010/2012、Mondrian、Essbase 7、Essbase 9、IBM Cubing Services、Jedox Palo和SAP。
连接的地址	用户选择好连接的多维数据库的类型的后，系统自动生成URL连接地址，用户需要把其中的“<servername>”换成连接多维数据源所在的服务器名称或IP。
用户名	当XMLA服务器配置了身份验证时请输入XMLA提供验证的用户名。
密码	当XMLA服务器配置了身份验证时请输入XMLA提供验证的用户名的密码。
数据源集合	指定连接服务器上的数据源，数据源集合的可选列表从服务器中获取。有的多维数据库（Mondrain和Essbase）支持不同的数据库来源不同的数据源。
多维数据库	根据用户指定的数据源，列出该数据源下的所有多维数据库，请指定连接的多维数据库。

设置好数据源连接的配置项后，必须要先进行“**测试连接**”操作，只有在测试连接通过后才允许填写完保存。

多维数据源连接成功后，下面还需要执行 **数据集管理** 操作。

## 参考示例-链接到MS 2008

**前提：**进行多维数据源连接前需配置XMLA服务器，具体请参考 [配置多维数据库](#)。

定义Microsoft Analysis Services2008多维数据源，请执行下列操作：

- (1) 在“系统导航栏”选择 **数据连接**，在“数据连接”界面主菜单选择 **多维数据库 > SQL Server 2005以上**。
- (2) 在“新建多维数据源”窗口，配置该多维数据源的相关设置项，其中带红色星号的是必填项：

名称：MS2008；

别名：MS2008；

数据库类型：SQL Server 2005；

连接的地址：修改server为多维服务器所在的IP地址，如下图；

用户名和密码：无。

新建多维数据源

名称 : *	MS2008
别名 :	MS2008
数据库类型 : *	SQL Server 2005及其以上
连接的地址 : *	<input type="text" value="http://10.10.204.226/smartbixmla/XmlaHandler.ashx"/> <input type="button" value="测试连接(T)"/>
验证类型 :	<input checked="" type="radio"/> 静态 <input type="radio"/> 动态
用户名 :	<input type="text"/>
密码 :	<input type="text"/>
数据源集合 : *	<input type="text" value="&lt;&gt;"/>
多维数据库 : *	<input type="text" value="&lt;&gt;"/>
高级 >	
<input type="button" value="保存(S)"/> <input type="button" value="关闭(C)"/>	

- (3) 确保以上各设置项输入正确后，单击 **测试连接** 按钮，弹出“测试通过”提示信息。
- (4) 在提示信息框中单击 **确定** 按钮，关闭提示信息框，此时设置项“数据源集合”和“多维数据库”的下拉框中将显示所有可供选择的内容。
- (5) 选择要查询的数据源集合和多维数据库。

新建多维数据源

名称 : *	MS2008
别名 :	MS2008
数据库类型 : *	SQL Server 2005及其以上
连接的地址 : *	<input type="text" value="http://10.10.204.226/smartbixmla/XmlaHandler.ashx"/> <input type="button" value="测试连接(T)"/>
验证类型 :	<input checked="" type="radio"/> 静态 <input type="radio"/> 动态
用户名 :	<input type="text"/>
密码 :	<input type="text"/>
数据源集合 : *	DESKTOP-DMRGOL6
高级 >	
<input type="button" value="保存(S)"/> <input type="button" value="关闭(C)"/>	

- (6) 单击 **保存** 按钮，成功新建一个多维数据源MS2008。