

NoSQL数据源

NoSQL数据源支持连接基于分布式文件存储的非关系（NoSQL）数据库，目前仅兼容Mongodb数据库。如下：

III 新建NoSQL 数据源 X

名称：*	Mongodb
别名：	
驱动程序类型：*	Smartbi JDBC for MongoDB
驱动程序类：*	[driver] Smartbi JDBC for MongoDB
连接字符串：*	t>/<dbName>
验证类型：	
用户名：	
密码：	
最大连接数：	
校验语句：	return 1
描述：	

操作入口

在 定制管理> 数据管理>数据源 节点或子目录下右键选择新建NoSQL数据源，进入NoSQL数据源编辑界面。



NoSQL数据源编辑界面如下：

III 新建NoSQL 数据源 X

名称 : *	<input type="text"/>
别名 :	<input type="text"/>
驱动程序类型 : *	[driver] <input type="button" value="▼"/>
驱动程序类 : *	<input type="text"/>
连接字符串 : *	<input type="text"/>
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"/>
最大连接数 :	100
校验语句 :	获取连接时测试 <input type="button" value="▼"/> <input type="text"/>
描述 :	<input type="text"/>

配置项

NoSQL数据源编辑界面的相关配置项如下：

配置项	说明
名称	新建的数据源的标示名，必须唯一。
别名	新建的数据源显示的名称。
驱动程序类型	用户选择连接的数据库的类型。目前支持的数据库为Mongodb，其驱动程序类为：Smartbi JDBC for MongoDB
驱动程序类	用户选择好连接的数据库的类型的后，系统自动生成驱动程序类。
连接字符串	用户选择好连接的数据库的类型后，系统自动生成相应的连接字符串，用户需要把其中的“<server>”、“<port>”和“<dbName>”分别换成连接数据库所在的服务器、端口号和连接的数据库名
验证类型	用于设置用户名和密码的验证类型，包含两种静态和动态。具体说明参考 验证类型
用户名	用户登录所选数据库的用户名。
密码	用户登录所选数据库的密码。
最大连接数	新建的数据源允许同时登录的最多用户数。
校验语句	数据源连接进行校验的SQL语句。包含下面几种方式，默认为获取连接时测试。 <ul style="list-style-type: none">• 获取连接时测试：获取连接池时进行SQL语句测试。• 返回时测试：返还连接池时进行SQL语句测试。• 获取、返还时测试：获取、返还连接池时都要进行SQL语句测试。• 返回时关闭连接：返还时关闭连接池。• 不测试连接：不进行SQL语句连接。
描述	添加数据源的备注信息。

示例

连接Mongodb数据库示例请参考：[NoSQL数据源-连接Mongodb数据库](#)