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,目前支持Mongodb和Tinysoft。如下:

水 据源 ×	
Smartbi JDBC for Tinysoft	
[driver] Smartbi JDBC for MongoDB	
Smartbi JDBC for Tinysoft	ıe>:1099/
admin	
••••	
100	
获取连接时测试 ~	
	Smartbi JDBC for Tinysoft [driver] Smartbi JDBC for MongoDB Smartbi JDBC for Tinysoft admin

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〉	×	: 1
名称:*		
别名:		
驱动程序类型:*	[driver]	
驱动程序类:*		
连接字符串:*		
验证类型:	● 静态 ○ 动态	
用户名:		
密码:		
最大连接数:	100	
校验语句:	获取连接时测试	
描述:		
	测试连接(T) 保存(S)	关闭((

配置项

NoSQL数据源编辑界面的相关配置项如下:

配置项	й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 开启示例数据: 勾选后使用该数据源创建的资源都可以随机生成示例数据。
	注意:产品默认不开启"开启示例数据"功能,需要部署扩展包才能使用。步骤如下: 1)通过百度网盘下载扩展包: 链接: https://pan.baidu.com/s/1hrkB0WalrBYrdu9X3uFvPA 提取码: ucfu 2)在产品中部署下载的扩展包,部署方法可参考 扩展包部署 。
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。 • 获取连接时测试: 获取连接池时进行SQL语句测试。 • 返还时测试: 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。 • 返还时关闭连接: 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 NoSQL数据源-连接Tinysoft数据库