

关系型数据源-Infobright数据连接

1 概述

infobright是开源的MySQL数据仓库解决方案，引入了列存储方案，高强度的数据压缩，优化的统计计算。
本文介绍如何在smartbi V9.5版本中连接Infobright数据库。

2 数据连接

2.1 配置信息

驱动程序类	连接字符串	驱动程序存放目录
com.mysql.jdbc.Driver	<code>jdbc:mysql://<servername>:<port>/<database>? useOldAliasMetadataBehavior=true&useUnicode=true &characterEncoding=GBK&zeroDateTimeBehavior=convertToNull</code>	产品内置

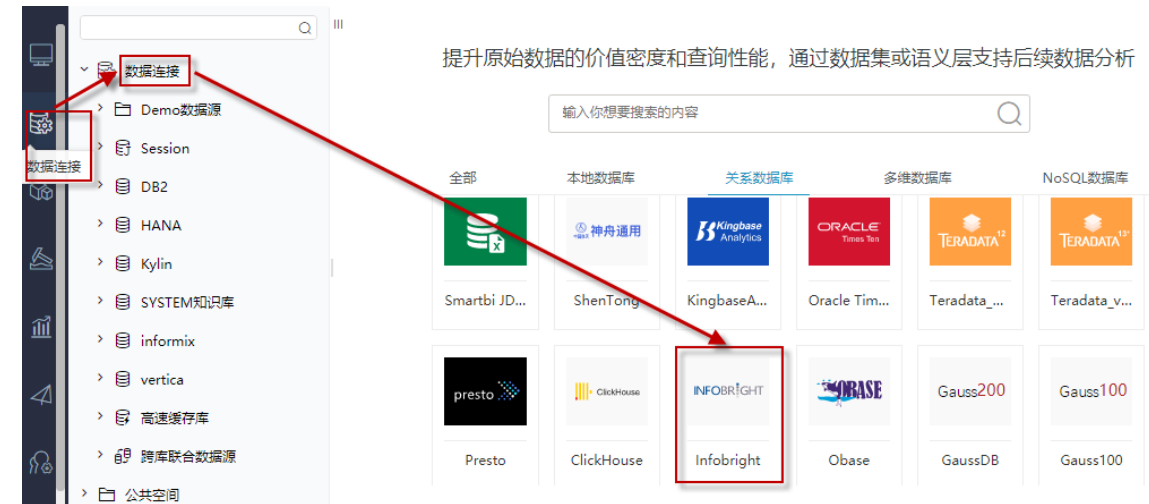
连接字符串主要信息说明：

- <servername>：数据库的地址；
- <database>：数据库名称；
- <port>：数据库端口。

以上信息一般向数据库管理员获取。

2.2 连接步骤

1) 登录Smartbi企业报表分析平台，选择 [数据连接>关系数据库](#) ，点击 [Infobright](#) 图标进入数据库连接界面。如下图所示：



2) 根据 [2.1章节](#) 提供的配置信息，输入数据库对应的信息。如下图所示：

新建关系数据源

名称*

Infobright

别名

驱动程序类型*

Infobright

☐ 大数据量兼容

驱动程序存放目录

☒ 产品内置 ☐ 自定义

驱动程序类*

com.mysql.jdbc.Driver

连接字符串*

jdbc:mysql://10.10.31.249:6688/northwind?useOldAliasMetadataBehavior=true&useUnicode=true&characterEncoding=

链接方式*

用户名密码

验证类型 ☒ 静态 ☐ 动态

用户名

admin

密码

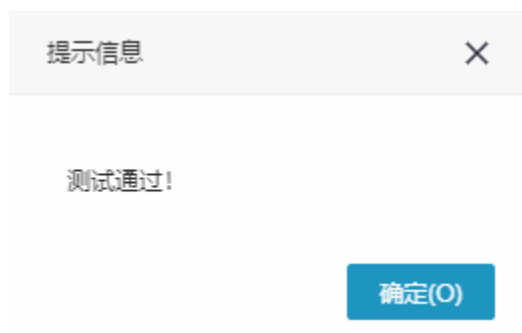
.....

说明：

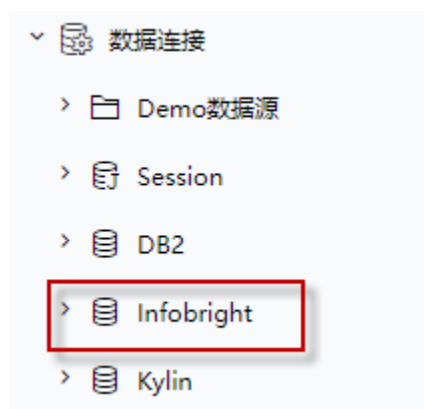
- a、名称是数据连接名称，用户可以自定义，不可为空；
- b、用户名和密码是连接字符串中配置的数据库的连接用户名和密码，一般可以联系数据库管理员获取。

2.3 测试连接

- 1) 信息正确输入后，点击 [测试连接](#)，若出现如下图的 [测试通过](#) 弹出框，则表示可以成功连接上数据库。如下图所示：



- 2) 测试连接成功后，点击右下角的 [保存](#) 按钮，选择数据源的保存位置，保存成功后，该数据连接即添加成功。如下图所示：



- 3) 数据库连接成功后，可以参考[快速新建透视分析](#)、[快速新建即席查询](#)、[快速新建电子表格](#)、等[快速入门](#)使用方式查看数据。