

用户信息数据库配置

- 1. 描述
- 2. 用户信息数据库配置



1. 描述

活字格默认使用内置的SQLite数据库存储用户信息，支持设置支持MySQL和SQLServer作为用户信息数据库来存储用户信息。



2. 用户信息数据库配置

在活字格的管理控制台，选择“设置->用户信息数据库配置”，进入用户信息数据库配置页面。

支持设置数据库为MySQL、SQLServer、SQLite，默认为SQLite数据库，也就是活字格默认使用的用户信息存储的数据库。

支持的第三方数据库及要求

数据库名称	版本要求
Microsoft SQL Server	2012 SP3 / 2014 SP2 / 2016 SP2/ 2017 / 2019
MySql	5. 7/8. 0

设置为MySQL和SQLServer时需要设置数据库连接字符串。

图1 用户信息数据库配置



连接字符串的格式为：Server=localhost;User Id=root;password=123456;database=userservice db;

设置连接字符串后，可以单击“测试设置”按钮，测试是否连接成功。

测试连接完成后，单击“保存设置”。这时，用户信息数据就会保存到您设置的数据库中，在数据库中可以看到新增以下数据表。

图2 用户信息数据表

- ▶ clientinfo
- ▶ customizedpropertystable
- ▶ databaseinfo
- ▶ fgc_usd_xa_dd3_jessica
- ▶ mfatrustrusteddeviceinfo
- ▶ organizationleveltable
- ▶ organizationmemberlisttable
- ▶ organizationnodelisttable
- ▶ propertylisttable
- ▶ userprofile
- ▶ webpages_membership
- ▶ webpages_roles
- ▶ webpages_usersinroles
- ▶ windows_users
- ▶ windows_usersinroles



说明

指定存储用户信息的数据库中不能有与新增的用户信息表同名的数据表。

如果想将用户信息数据从自定义的MySQL或SQLServer切换回默认的SQLite，只需更改数据库类型为SQLite后，单击“保存设置”即可。

图3 切换数据库类型

用户信息数据库配置

数据库类型

SQLite

数据库连接字符串

测试设置

保存设置

回到顶部