

TreeSoft 数据库管理系统 使用说明

产品概述:

本系统使用 JAVA 开发，采用稳定通用的 springMVC +JDBC 架构，实现基于 WEB 方式对数据库进行维护。功能包括：数据库的展示,库表的展示，表字段结构的展示，SQL 语句的在线编辑批量执行，表结构的在线设计维护，数据的在线编辑维护，查询语句保存，SQL 语法帮助，在线数据源选择配置等。系统内置 14 套 UI 皮肤，45 套代码编辑区 UI 方案，使用中可以依个人喜好选择配色方案。

本系统不但稳定，实用，功能强大，交互友好，而且还很好玩，可自由组合各种色彩，让维护数据库成为一件方便快捷的事情。

1、登录系统

在浏览器地址栏中输入系统访问路径 <http://127.0.0.1:8085/treesoft> (IP 及端口请修改)

系统登录页面，输入正确的帐号、密码后，进入系统。默认用户为：treesoft 密码：123456



图 1 登录页面

2、系统主页

登录成功后，进行系统主页面，首次使用的用户请点击右上方的“参数配置”按钮，进行数据库地址、用户等信息的配置，以便连接到用户数据库。如果软件对您有帮助，也可通过支付宝等方式捐助，以支

持软件的长远发展, 在此先行谢谢!

系统主页包括: 左侧为数据库表展示区, 中间为 SQL 编辑及数据展示区, 右侧为查询辅助区。功能直观, 操作简便, 如果有更好的功能建议也可以告诉我们。

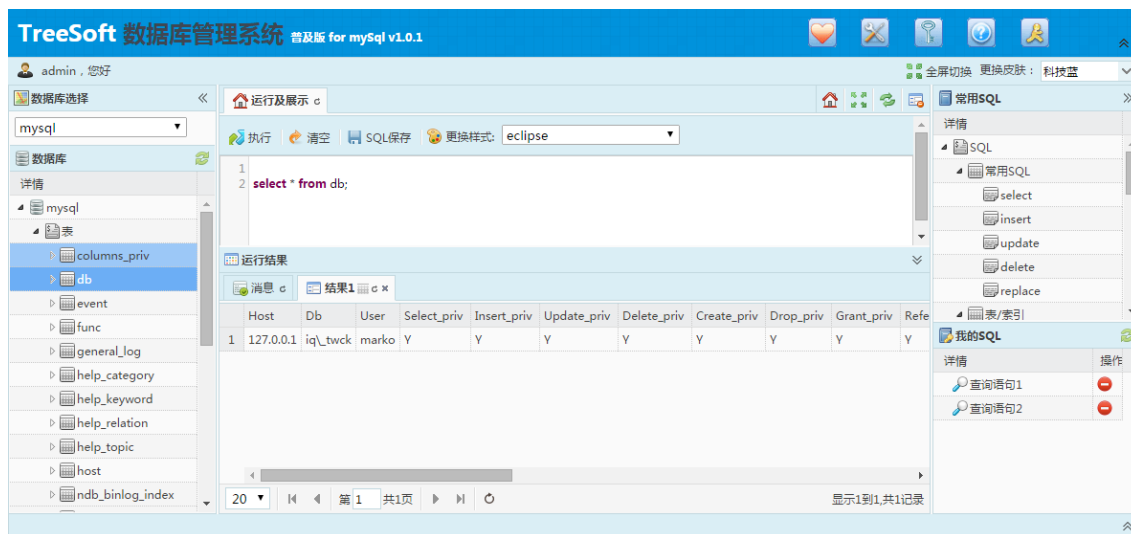


图2 系统主页面

3、SQL 在线编辑执行

在 SQL 编辑区可直接编辑语句, 对数据库进行操作维护。支持多语句批量执行, 支持选择执行, 支持关键字高亮提示, 支持自动输入补全, 支持多结果展示。

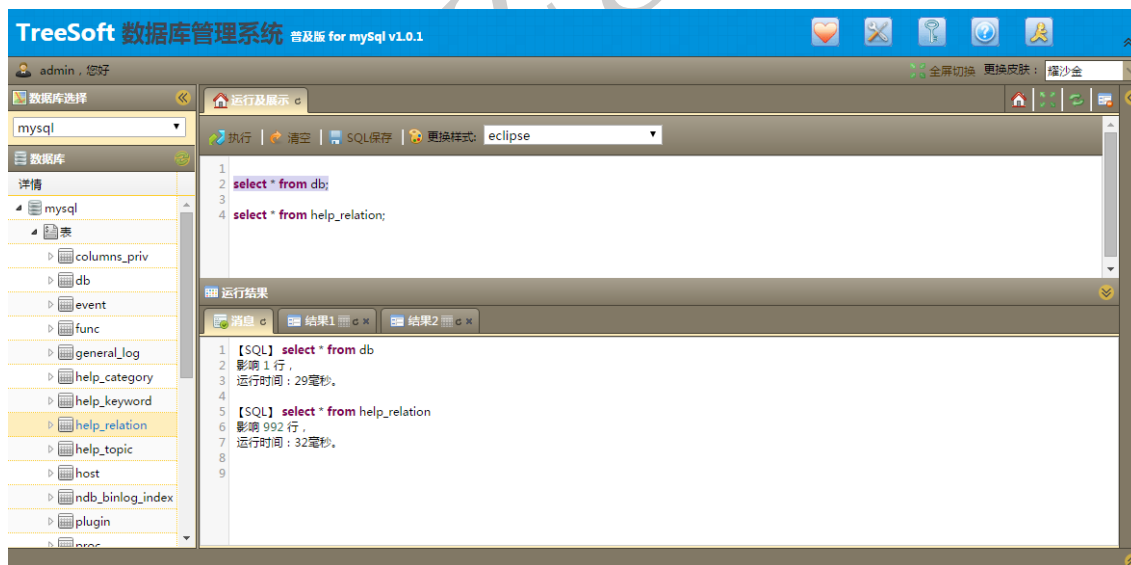


图3 SQL 编辑执行页面

4、表数据在线编辑维护

选择左侧库表后, 将直接查询表数据, 并展示出来。可通过新增、编辑、删除按钮对表数据进行维护。也可直接双击行, 进行数据编辑, 操作十分方便。

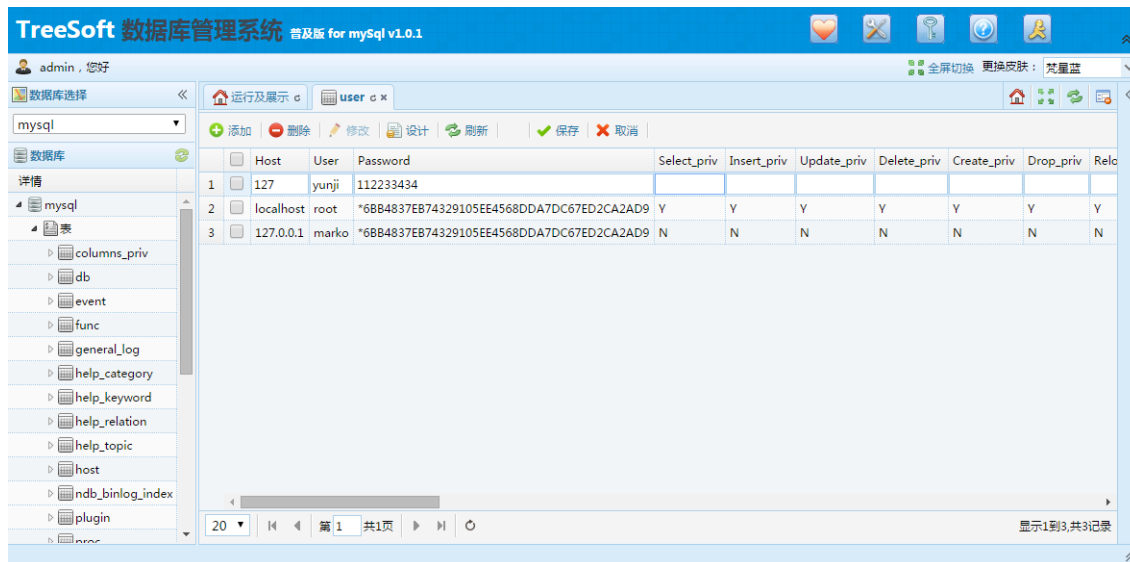


图4 表数据编辑维护

5、表结构在线编辑维护

通过点击“设计”按钮, 将切换到表结构设计页, 您可以方便的增加、修改、删除表字段, 调整字段顺序, 设置主键, 设置非空等操作。

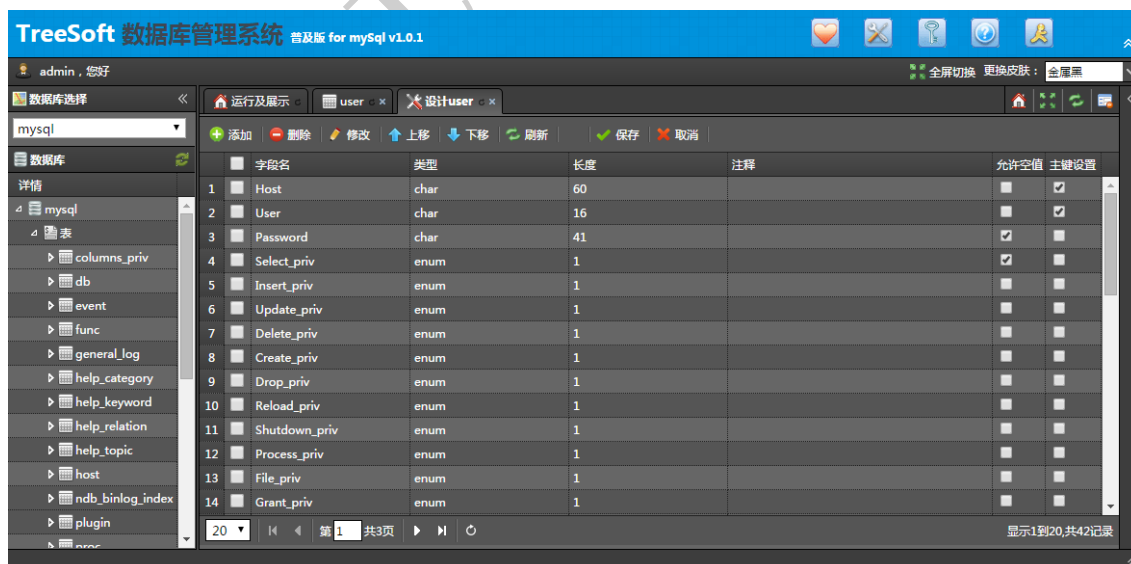


图5 表结构设计

6、SQL 查询语句的保存

当你编辑了许多 SQL 语句后, 可点击”SQL 保存”按钮, 保存自己的劳动成果, 通过右侧”我的 SQL”列表, 可查询到保存记录。

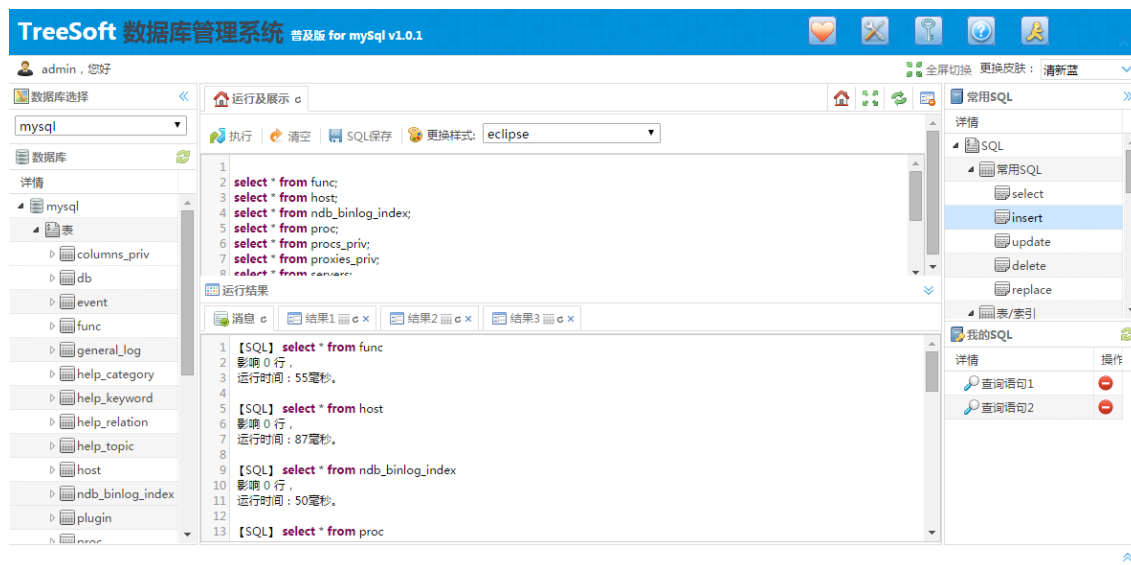


图6 SQL 保存

7、SQL 语法的帮助

系统整合了一些常用的 SQL 语法帮助信息, 可以选择并查看相应的语句, 选择后语法信息将展示在编辑区。

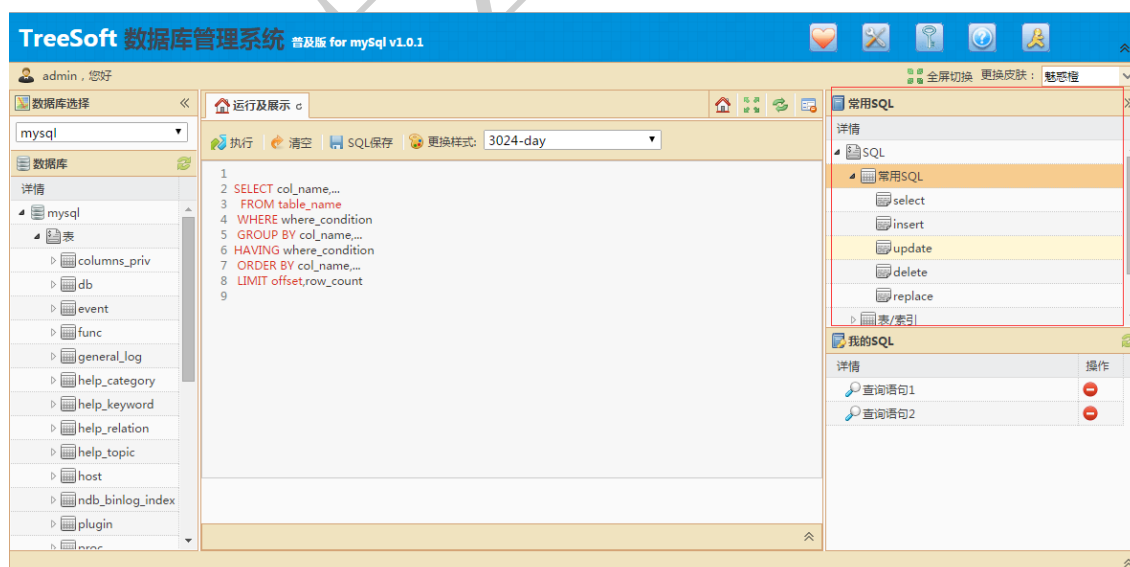


图7 SQL 语法帮助

8、皮肤配色的选择

系统内置 14 套 UI 皮肤, 45 套代码编辑区 UI 方案, 可自由设置组合, 深色的屏幕有助保护视力。

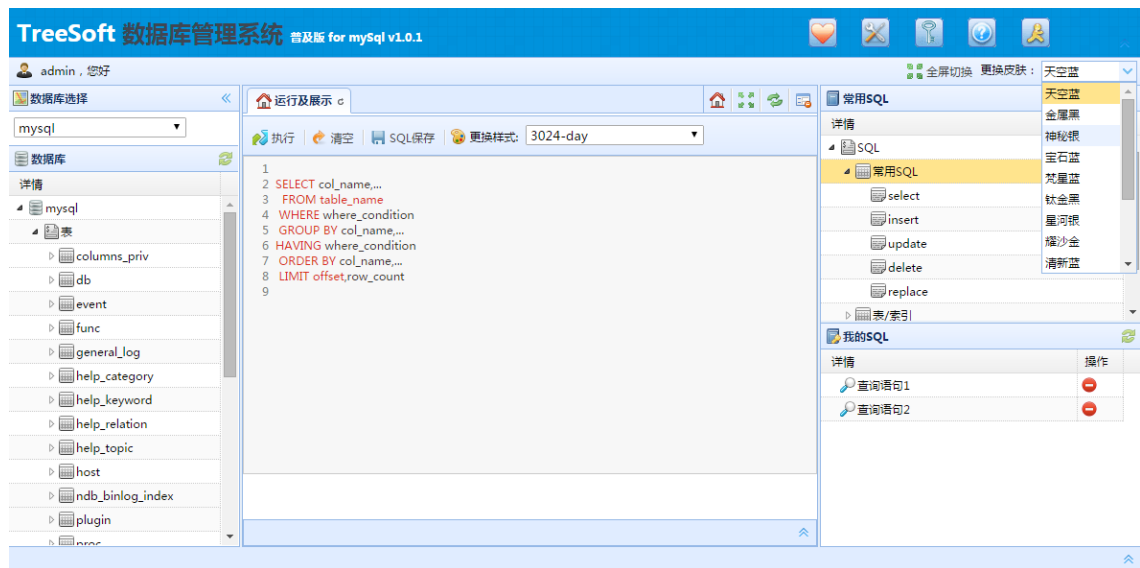


图 8 更换皮肤

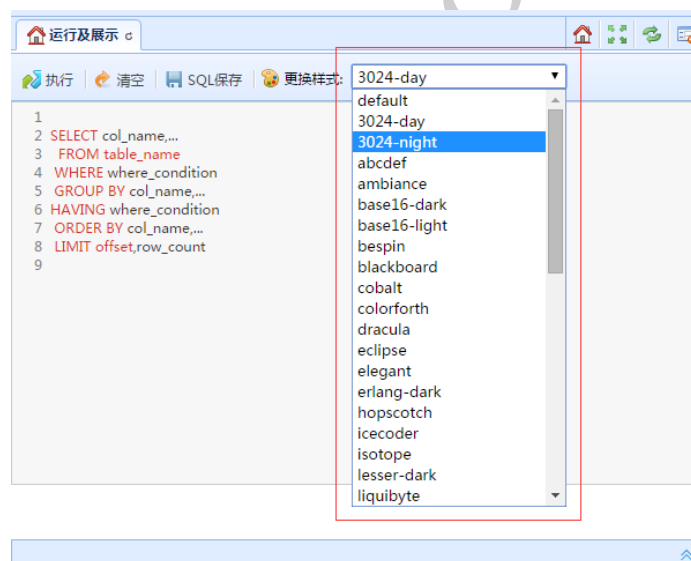


图 9 编辑区配色设置

9、系统参数配置

数据库类型, 数据库连接地址, 端口, 帐户, 密码等信息直接设置生效, 切换方便。

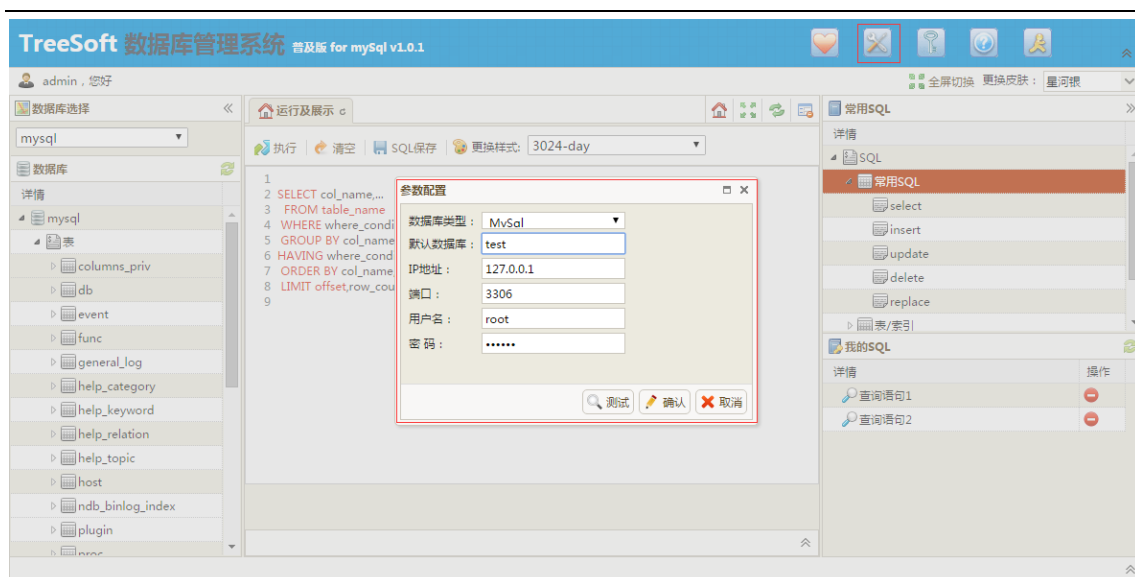


图 10 系统参数配置

10 用户密码修改

系统提供独立的用户管理，该用户与数据库无关。

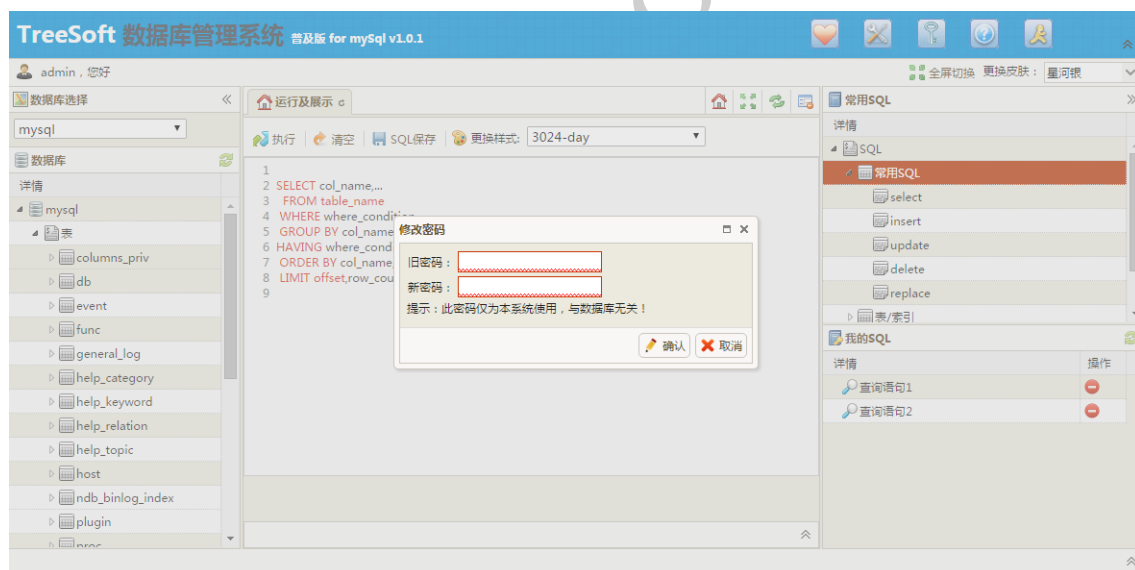


图 11 修改密码

11 版权及相关责任申明

TreeSoft 版权所有，希望本软件能为大家的工作带来便利。