

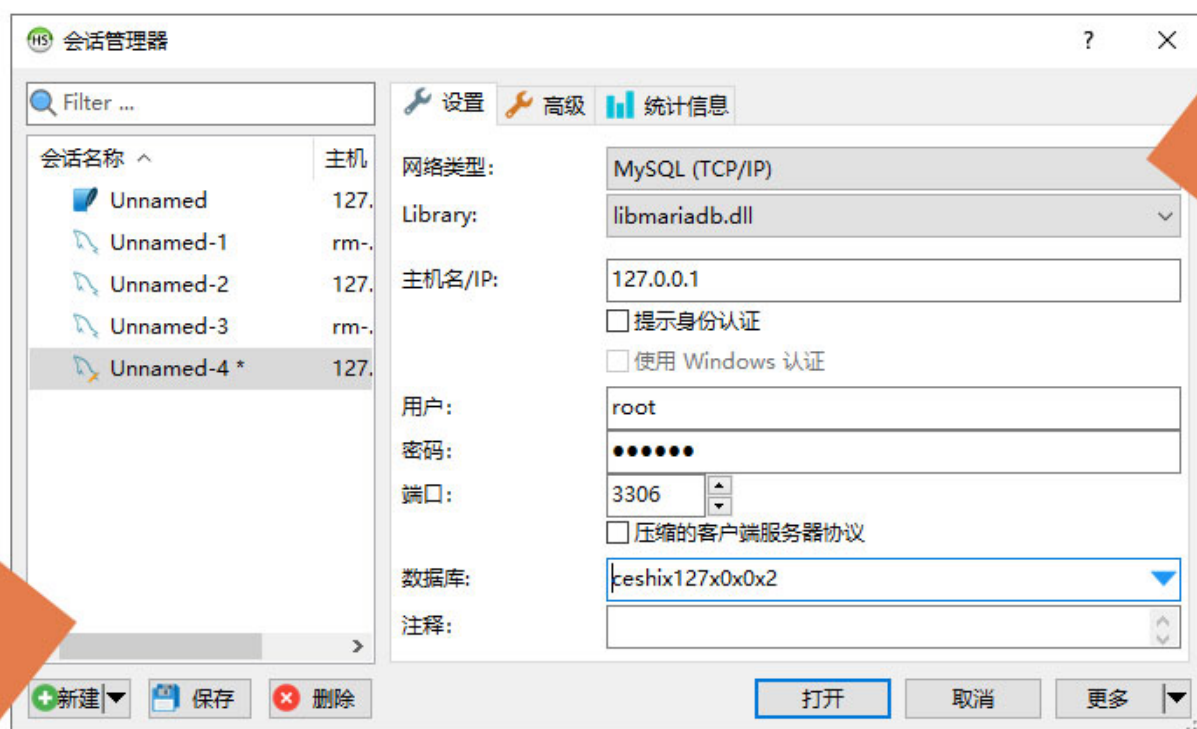
HeidiSQL怎么使用-HeidiSQL怎么导入/导出sql文件

HeidiSQL使用方法，怎么导出和导出SQL文件的详细教程，e.69525.com写这个文章之前也是经过摸索，但又怕出错，初次使用很谨慎，所以在这里分享此次HeidiSQL导入SQL数据库和导出SQL数据库的详细方法，让面前的您在HeidiSQL怎么使用上更得心应手。

1HeidiSQL是什么软件；

HeidiSQL是一款免费开源的MySQL数据库管理工具，它可以帮助开发人员和数据库管理员在Windows、Linux和Mac OS X平台上管理和操作MySQL、Microsoft SQL、PostgreSQL和SQLite等各种数据库。它提供了一个易于使用的界面来执行数据的导入和导出、表的创建和修改、查询和过滤、备份和恢复等操作。同时，HeidiSQL还支持多语言界面，可以满足不同语言环境下的需求。

2HeidiSQL如何连接MYSQL；



69525.com

如图中所示，是 e.69525.com 使用HeidiSQL在此次连接MYSQL的界面，我们需要设置的有以下这些参数；

网络类型 #选择MySQL(TCP/IP)

主机名/IP #您MySQL搭建的服务器地址，如果是本地服务器，可输入 127.0.0.1 或者 localhost；若是网络服务器，需要输入您的服务器IP地址

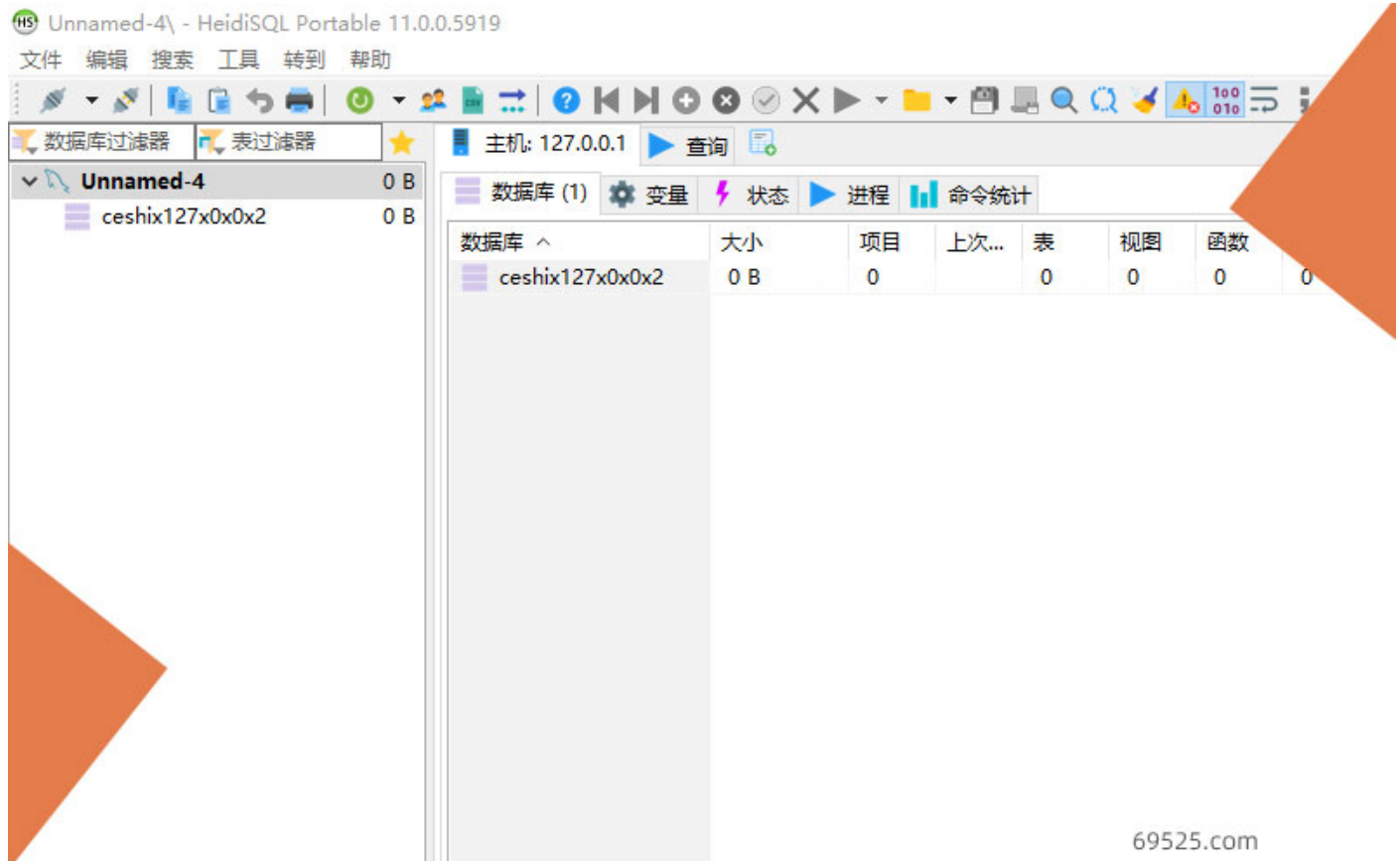
用户名 #数据库用户名

密码 #数据库密码

端口 #默认是3306

数据库 #在下拉框中选择要登录的数据库

以上参数设置完成后，点击 打开 便能正确连接MySQL数据库。



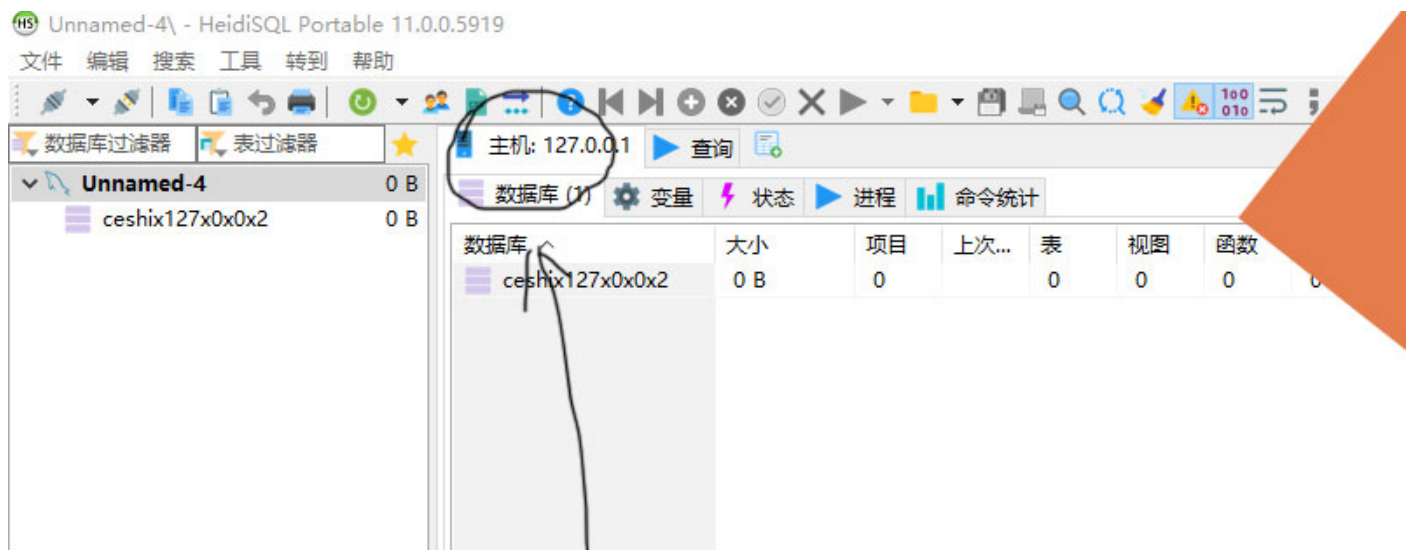
上图便是通过HeidiSQL成功连接MySQL数据库。

2HeidiSQL怎么导入sql文件；

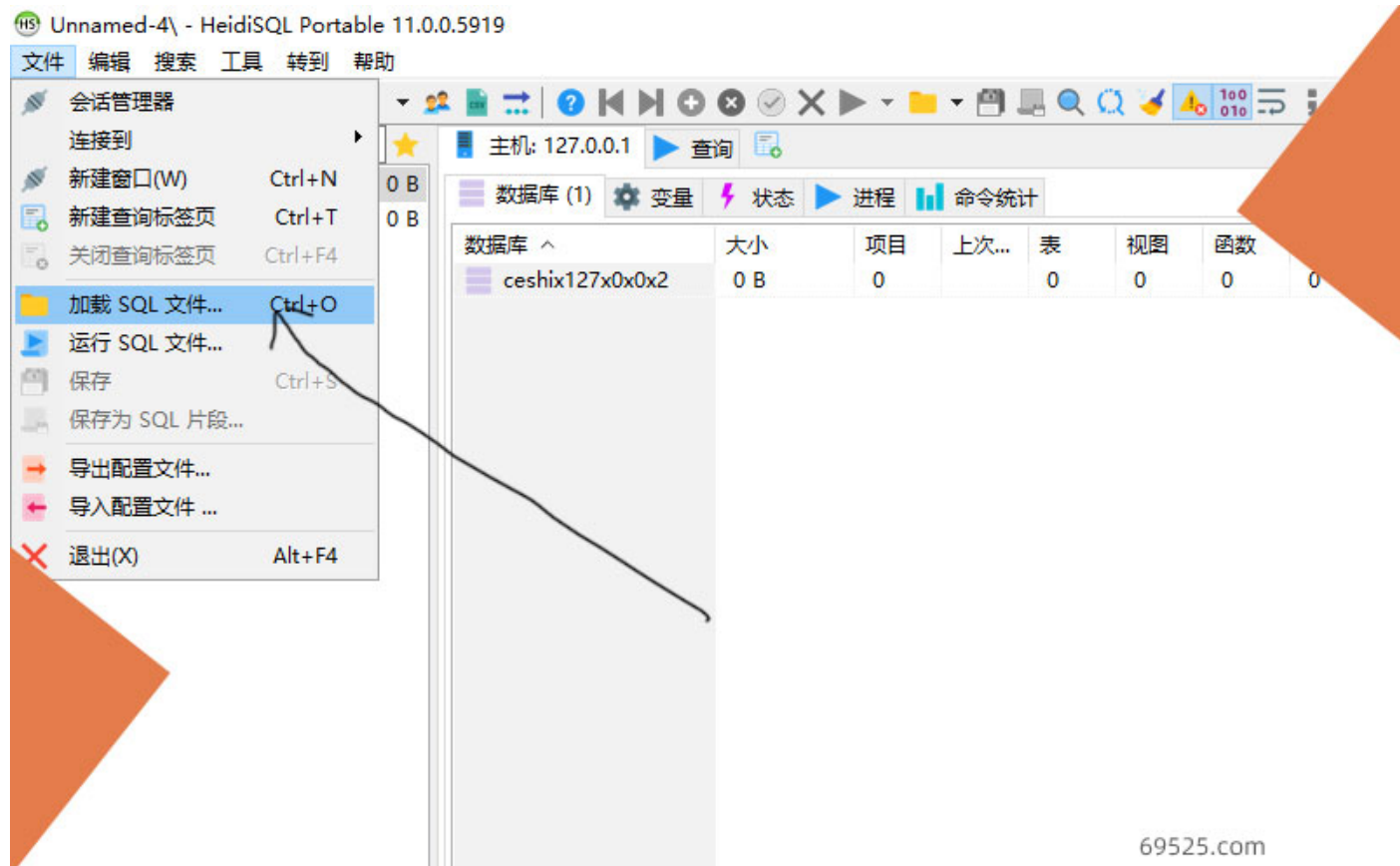
当前我是HeidiSQL连接MySQL成功，若我需要导入数据库至MySQL如何导入呢，接下来详细为您演示其HeidiSQL导入SQL文件完整过程。

1) 准备好要导入的MySQL文件；

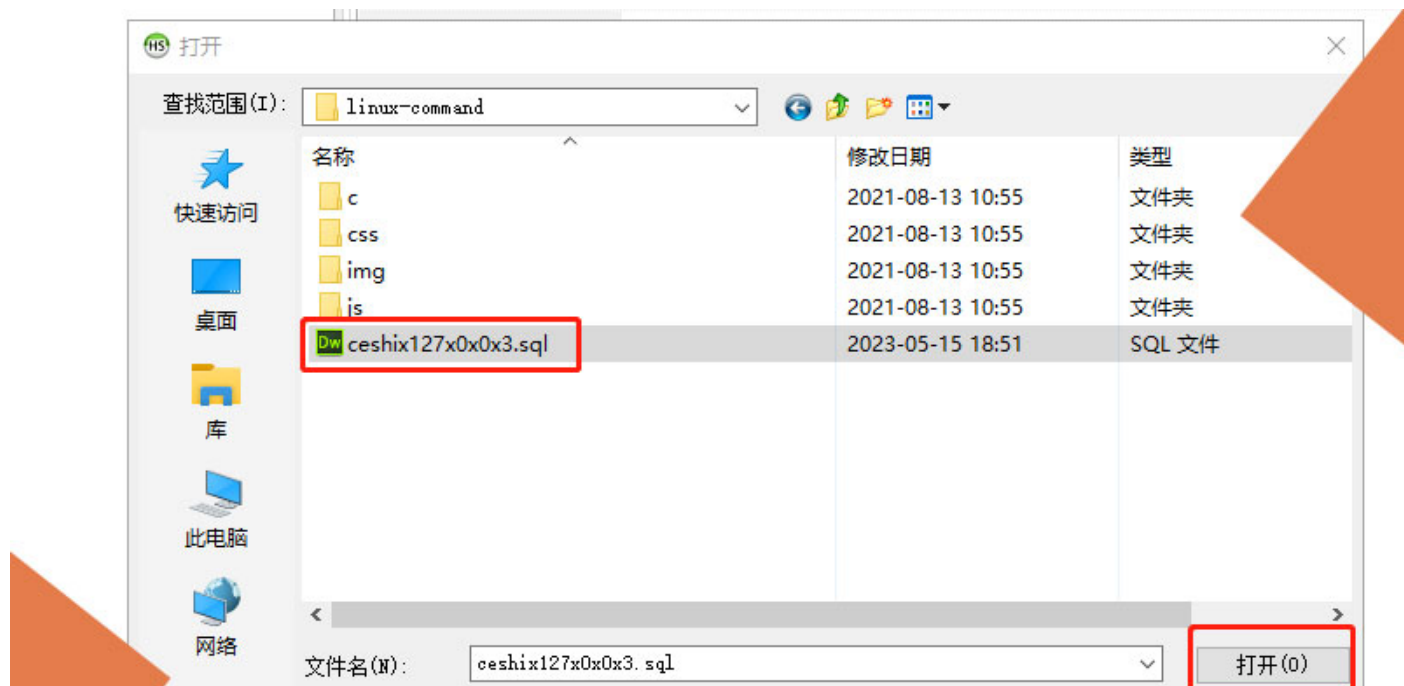
2) 切换HeidiSQL到当前数据库窗口；

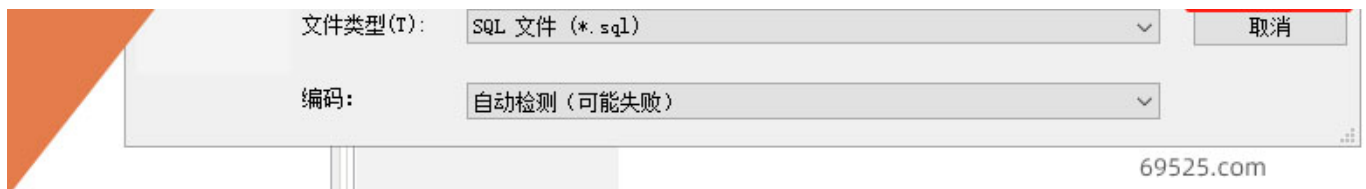


3) 点击菜单栏的 文件 - 加载SQL文件;

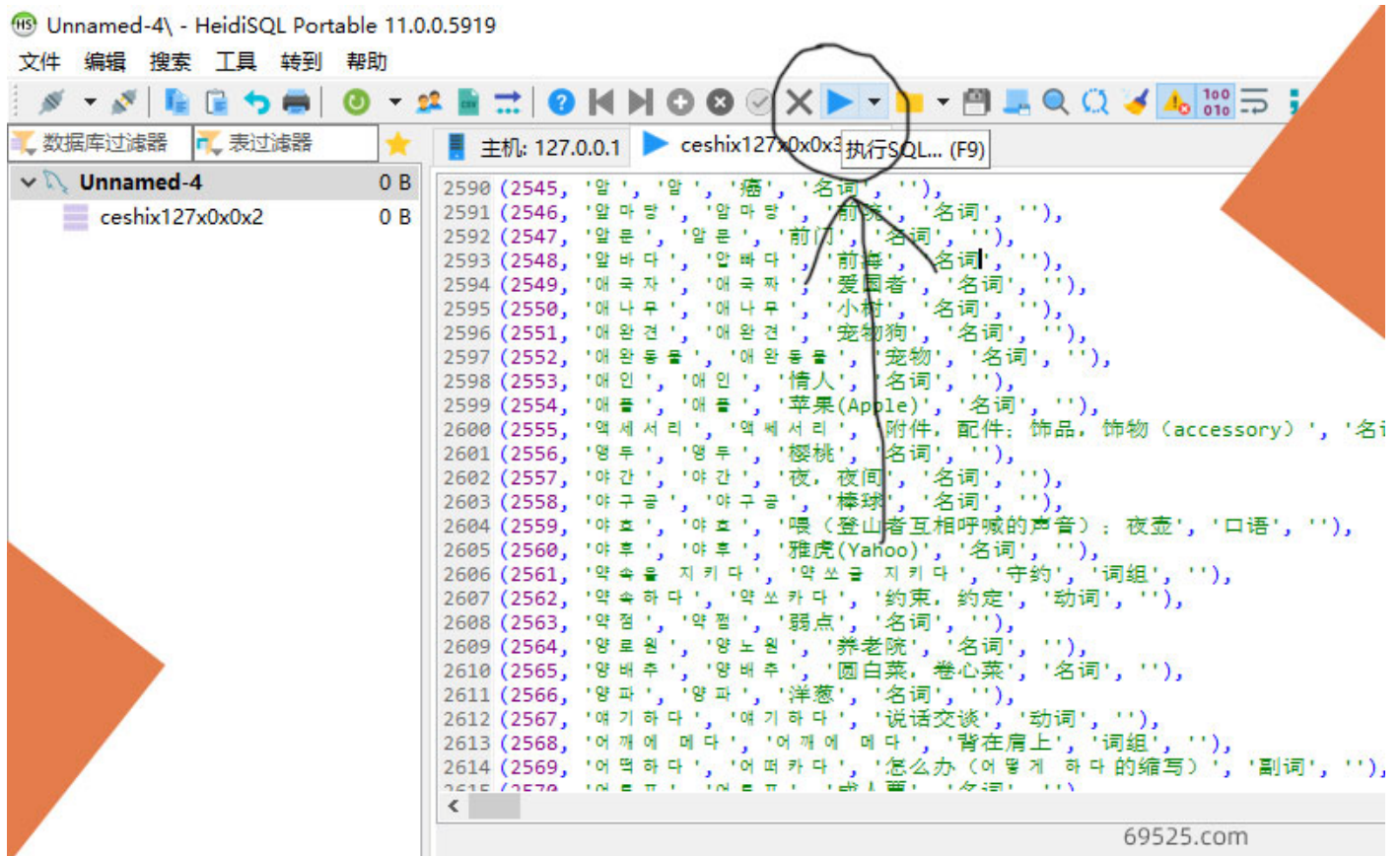


找到我们要导入的MySQL文件;





点击 打开；若是SQL文件较大，软件会提示 直接执行SQL 还是 加载到编辑器。我们直接点击直接执行SQL就可。体积较小的SQL文件不会有提示，会将SQL文件内容加载到编辑器，待加载完成，我们点击 执行SQL，如下图。

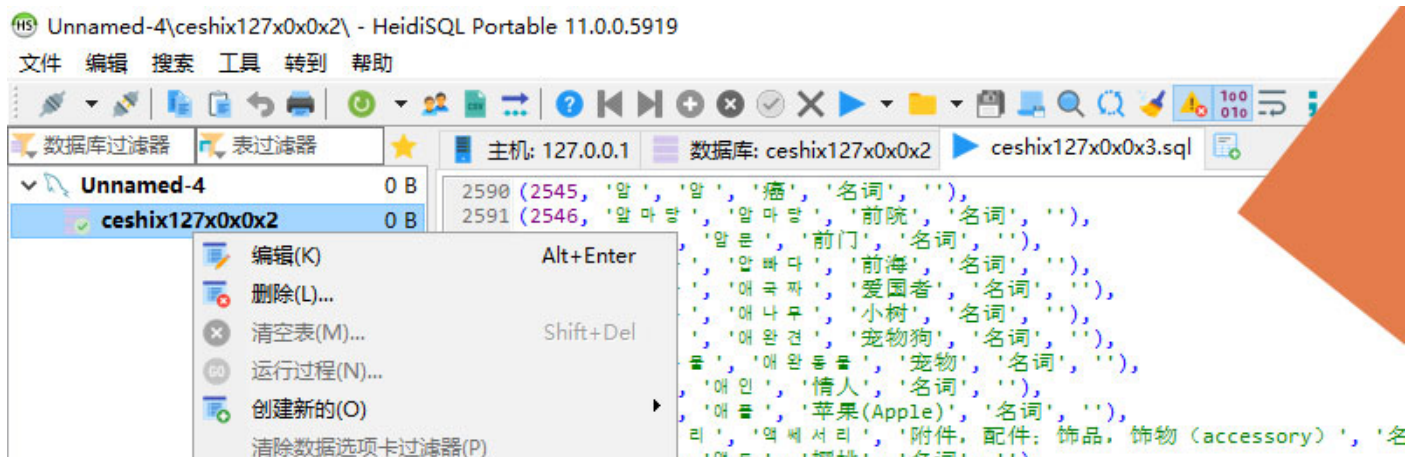


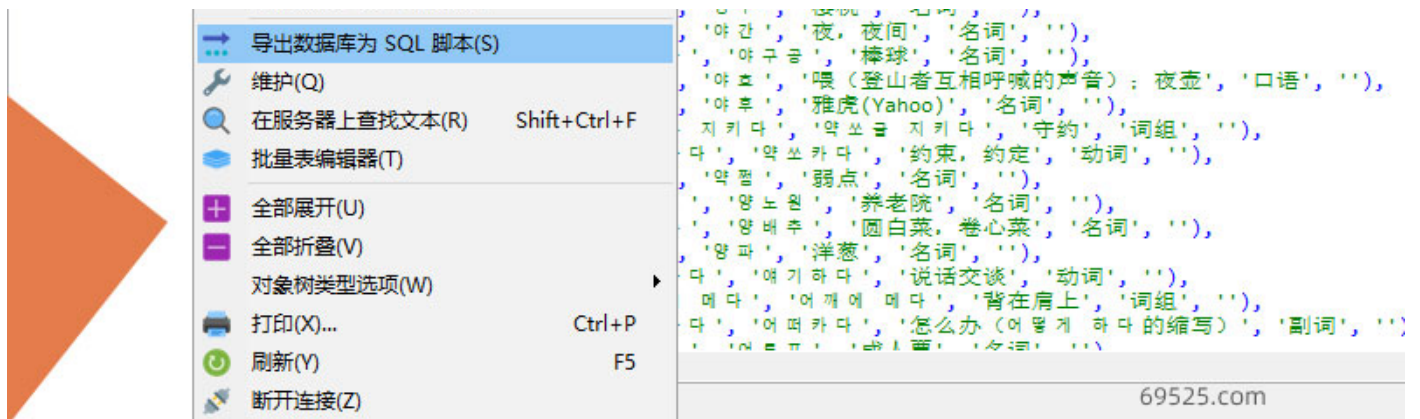
待状态窗口提示如下提示，表示HeidiSQL导入MySQL文件成功

/* 受影响记录行数: 89,852 已找到记录行: 0 警告: 0 持续时间 86 条查询: 35.388 秒. */

3HeidiSQL怎么导出sql文件;

HeidiSQL导出SQL文件很简单，如下图，我们在数据库名称位置点击鼠标右键。继续点击 导出数据数据库为SQL脚本。





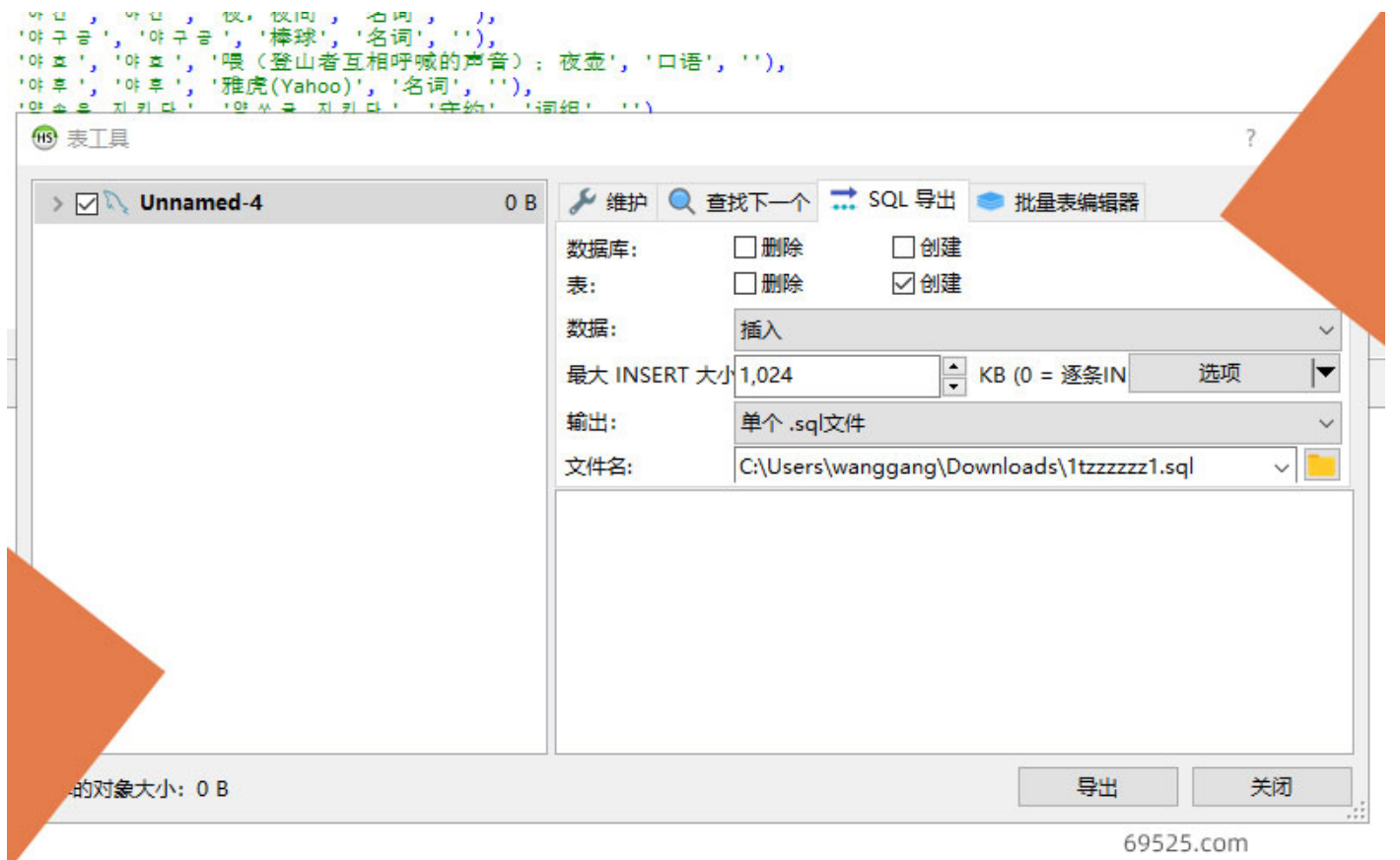
在接下来的设置中，如下图所示，参数中，我们只要设置 **SQL导出** 选项卡 里面的选项：

数据库：#删除 和 创建 不用勾选

表：#要勾选 创建

数据：#选择 插入

文件名：#在右侧的按钮点击选择当前导出成功的MySQL文件保存位置以及文件名称



点击导出，等待导出成功完成，以上是关于HeidiSQL的介绍，以及HeidiSQL怎么导入和导出MySQL文件成功的方法。