昆明Navicat工具

生成日期: 2025-10-23

Navicat Premium是一个可多重连接的数据库管理工具,它可让你以单一程序同时连接到MySQL□Oracle□PostgreSQL□SQLite 及 SQL Server数据库,让管理不同类型的数据库更加方便□Navicat Premium 结合了其他 Navicat 成员的功能。有了不同数据库类型的连接能力□Navicat Premium 支持在MySQL□Oracle□PostgreSQL□SQLite 及 SQL Server之间传输数据。它支持大部份MySQL□Oracle□PostgreSQL□SQLite 及 SQL Server的功能□Navicat Premium 使你能简单并快速地在各种数据库系统间传输数据,或传输一份指定 SQL 格式及编码的纯文本文件。这可以简化从一台服务器迁移数据到另一台服务器的类型的进程。不同数据库的批处理作业也可以计划并在指定的时间运行。不同数据库的批处理作业可以计划并在指定的时间运行。不同数据库的批处理作业可以计划并在指定的时间运行。其他功能包括导入向导、导出向导、查询创建工具、报表创建工具、资料同步、备份、工作计划及更多□Navicat Data Modeler 不仅是创建 ER 图表和设计数据库的工具。昆明Navicat工具

Navicat 11 拥有普遍的选择,组织数位工作区,通过安排工作区可提高工作流程,以满足用户的需求 [Aero Snap 功能可毫不费力地摆放正在工作的窗口,选项卡栏以区分对象和连接,确保可以尽快地找到常用的对象,可以重新排列选项卡,或者将选项卡拖动到桌面打开新窗口 [Navicat 11 更具灵活性,比以往更容易组织工作,浏览数据库对象,提高工作效率。现在你可以导入 Excel [].xlsx,.xlsm []和 Access [].mdb,.accdb []数据到你的数据库,无需在烦厌的 ODBC 设置浪费你的时间。导入文件不应该是一个费时的程序,而我们的导入向导保证过程能顺利进行。昆明Navicat工具Navicat是一款专门为MySQL设计的可视化数据库GUI管理工具。

为了让你无需花费时间学习,便能对你的模型有一个简单而精确的了解Navicat Data Modeler 3.0 拥有难以置信的迅速反应和简洁美观的设计,大幅度增强了其性能和可用性。再加上准确的字段类型预测功能和无限次的撤消或重做功能,它就能减省开发所需的时间并提供一个快捷高效的方式来创建和编辑你的表或视图结构。我们设计了一系列功能供你选择。无论你是想从一个数据模型创建新的数据库,或者从现有数据库导入数据模型\\(\text{Navicat Data Modeler}\) 就是你所需要的工具。

Navicat Cloud 为你的团队提供一个中心空间协作连接设置、查询和模型,你可以邀请你的同事加入到你的项目中,你们可以一起创建和编辑文件。及时自动同步所有的改变和新添加的文件,所有项目成员都能取得新的文件,令你的团队保持生产力和高效地进行协作[Navicat Cloud 能让你为每一个项目分配角色给相关的同事,它会根据他们的角色授予相应的访问项目的权限。每个角色决定了他们是否能够创建、查看和修改项目文件,你可以安全地与大家共享你的项目,你还可以控制谁能查看和编辑项目。只有你的团队成员能访问你放在 Navicat Cloud 的查询和模型,它使你能轻松地在任何设备上与你的团队成员实时保存、协作和共享这些文件。你总可以在 Navicat Cloud 访问到新的文件,而不会丢失它们,使所有团队成员能顺利地一起完成工作。只有你的团队成员能访问你放在 Navicat Cloud 的查询和模型。

Navicat 为连接树的连接、对象列表的对象提供筛选,"对象筛选"功能可以让用户在对象列表或模型中 筛选包含筛选字符串的对象。在 Navicat 主窗口或模型设计器点击"查找"按钮并指定一个筛选字符串。连接 树筛选能让用户在连接树筛选包含筛选字符串的连接。要移除筛选,只需删除筛选字符串□Navicat 完整版本需要借助 Navicat注册码进行,点击"Navicat注册码"可获取相关Navicat注册码□Navicat 提供的"在数据库或模式中查找:功能用于一个数据库和/或模式内搜索表和视图的记录。打开查找的方法:从主菜单选择工具→产在数据库或模式中查找□Navicat for SQL Server 通过 SSH 通道创建安全的连接。昆明Navicat工具

Navicat for SQL Server 的 Essentials 版、标准版、企业版有何区别? 昆明Navicat工具

Navicat Data Modeler不只可以创建ER图表和设计数据库的工具,还可以利用其导出SQL功能完全掌控终的SQL脚本,并生成模型的各个部分、参照完整性规则、注释、字符集等,节省大量的工作时间同步到数据库功能可充分了解所有数据库的差异。对比完成后,便可查看差异和生成同步脚本来更新目标数据库,使其与模型相同。此外可以为对比和同步设置自定义选项,添加顶点、层、图像、形状、笔记和标签,对齐或分布对象,无限次的撤消或重做的能力,自动调整版面,搜索筛选等。昆明Navicat工具

上海至辉信息科技有限公司专注技术创新和产品研发,发展规模团队不断壮大。公司目前拥有较多的高技术人才,以不断增强企业重点竞争力,加快企业技术创新,实现稳健生产经营。诚实、守信是对企业的经营要求,也是我们做人的基本准则。公司致力于打造***的CorelDraw □Navicat □ Sketchup□Axure□公司深耕CorelDraw □Navicat □ Sketchup□Axure□正积蓄着更大的能量,向更广阔的空间、更宽泛的领域拓展。