



## 功能列表

| 连接  | Essentials版 | 标准版 | 企业版 |
|---|-------------|-----|-----|
| MySQL 3.21 或以上、Drizzle、OurDelta 和 Percona 服务器                     | ✓           | ✓   | ✓   |
| MariaDB 5.1 或以上   | ✓           | ✓   | ✓   |
| Amazon RDS、Amazon Aurora、Oracle Cloud、Microsoft Azure、阿里云、腾讯云、华为云 | ✓           | ✓   | ✓   |
| 安全连接：SSH、HTTP 或 SSL   | ✓           | ✓   | ✓   |
| PAM 验证  | ✓           | ✓   | ✓   |
| 连接配置文件  | ✓           | ✓   | ✓   |
| 导出或导入连接设置   | ✓           | ✓   | ✓   |
| <b>Navicat 协同合作</b>   |             |     |     |
| 协同合作：创建项目、添加成员  | ✓           | ✓   | ✓   |
| 同步连接和查询   | ✓           | ✓   | ✓   |
| 同步图表和模型   |             |     | ✓   |
| 同步代码段和虚拟组   |             | ✓   | ✓   |
| <b>数据查看器和编辑器</b>  |             |     |     |
| 网格视图  | ✓           | ✓   | ✓   |
| 表单视图  |             | ✓   | ✓   |
| 外键数据选择  |             | ✓   | ✓   |
| 文本、十六进制、图像或网页的查看器或编辑器   | ✓           | ✓   | ✓   |
| 原始数据模式编辑  | ✓           | ✓   | ✓   |
| 查找和替换   | ✓           | ✓   | ✓   |
| 筛选记录  | ✓           | ✓   | ✓   |
| <b>SQL 处理</b>   |             |     |     |
| SQL 编辑器   | ✓           | ✓   | ✓   |
| 可视化 SQL 创建工具  |             | ✓   | ✓   |
| 代码段和自动完成代码  |             | ✓   | ✓   |
| SQL 代码美化或简化   |             | ✓   | ✓   |
| 查找和替换   | ✓           | ✓   | ✓   |
| 创建参数查询  | ✓           | ✓   | ✓   |
| 在外部编辑器中打开查询文件   | ✓           | ✓   | ✓   |
| 命令列界面   | ✓           | ✓   | ✓   |
| <b>数据可视化</b>  |             |     |     |
| 支持 20 种图表类型   |             |     | ✓   |
| 可视化实时数据   |             |     | ✓   |
| 自定义字段   |             |     | ✓   |
| 自定义多页仪表盘  |             |     | ✓   |
| 添加交互式控件   |             |     | ✓   |

| 数据模型                                | Essentials版 | 标准版 | 企业版 |
|-------------------------------------|-------------|-----|-----|
| 物理模型                                |             |     | ✓   |
| 逆向或正向工程                             |             |     | ✓   |
| 自动调整版面                              |             |     | ✓   |
| 添加顶点、层、图像、笔记、标签和形状                  |             |     | ✓   |
| 打印数据库图表到 PDF 和图形文件                  |             |     | ✓   |
| <b>导入或导出</b>                        |             |     |     |
| 导入或导出数据 - 纯文本文件格式: TXT、CSV、XML、JSON | ✓           | ✓   | ✓   |
| 导入或导出数据 - 最普及的格式: DBF 等             |             | ✓   | ✓   |
| 从 ODBC、MS Excel、MS Access 导入数据      |             | ✓   | ✓   |
| 导出数据到 MS Excel、HTML                 |             | ✓   | ✓   |
| 导出数据到 MS Access (仅限 Windows 版)      |             | ✓   | ✓   |
| <b>数据操作</b>                         |             |     |     |
| 数据传输                                |             | ✓   | ✓   |
| 数据或结构同步                             |             | ✓   | ✓   |
| <b>备份或还原</b>                        |             |     |     |
| 备份或还原数据库                            |             | ✓   | ✓   |
| 转换备份文件为 SQL 脚本                      |             | ✓   | ✓   |
| 转储或运行 SQL 文件                        | ✓           | ✓   | ✓   |
| <b>自动运行</b>                         |             |     |     |
| 设置计划备份、查询运行、导入、导出、数据传输和数据同步         |             | ✓   | ✓   |
| 在单一批处理作业运行不同服务器的配置文件                |             | ✓   | ✓   |
| 在通知电子邮件中附加导出文件                      |             | ✓   | ✓   |
| <b>服务器安全性</b>                       |             |     |     |
| 管理用户                                | ✓           | ✓   | ✓   |
| 服务器监控                               |             | ✓   | ✓   |
| <b>其他实用的功能</b>                      |             |     |     |
| 数据生成                                |             | ✓   | ✓   |
| ER 图表视图                             |             | ✓   | ✓   |
| 虚拟组                                 |             | ✓   | ✓   |
| 自定义连接颜色                             | ✓           | ✓   | ✓   |
| 数据库范围搜索                             |             | ✓   | ✓   |
| 收藏夹列表                               |             | ✓   | ✓   |
| 打印数据库或表结构                           |             | ✓   | ✓   |
| 深色模式                                | ✓           | ✓   | ✓   |

## 免费试用

我们提供 14 天免费的全功能 Navicat 试用版:

<https://www.navicat.com.cn/products/navicat-for-mysql>

Navicat for MySQL 概览:

<https://www.navicat.com.cn/download/navicat-for-mysql>

