

通過圖例瞭解PowerDesigner使用方法

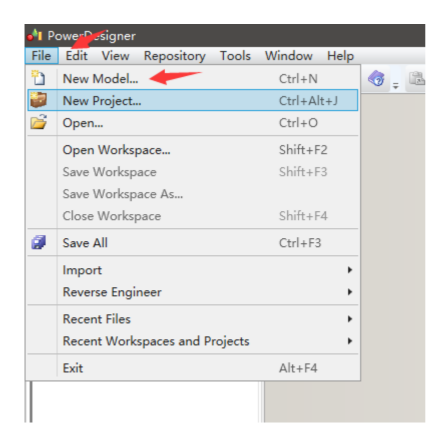
阿新 • 來源:網路 • 發佈: 2020-08-19

下載地址:

https://www.jb51.net/database/588158.html?_=1522396455592

執行程式, 關閉工程選擇彈窗

點左上角新建模型:

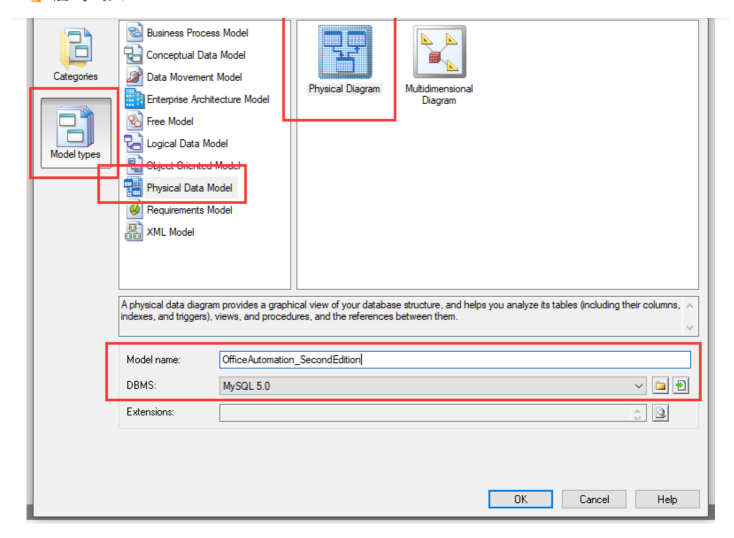


資料庫模型構建選擇的是物理資料模型

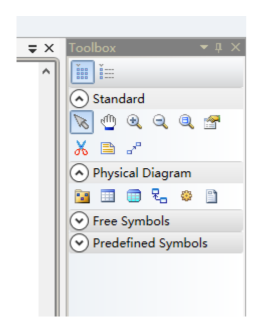
模型名稱自己定義

資料庫選擇Mysql5,目前使用MySQL8。。。

弹程式人生



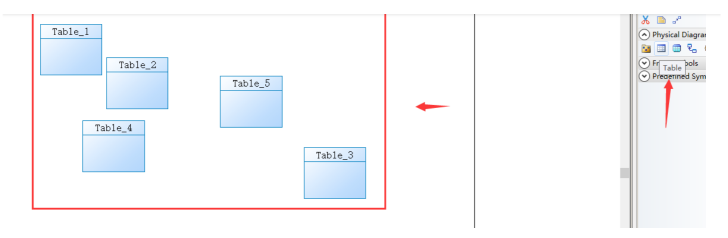
建立之後的右側部分提供了構建工具欄:



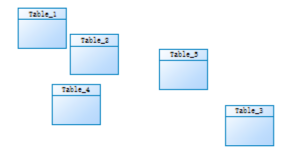
點選物理結構的第二個選項圖示,就是建立表格:

如果不想建立,右鍵滑鼠就是取消

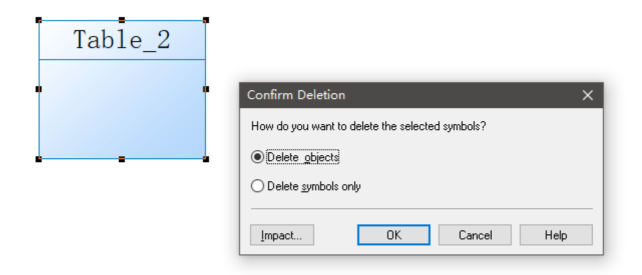
程式人生



放大或者縮小展示區域, Ctrl +滑鼠滾輪

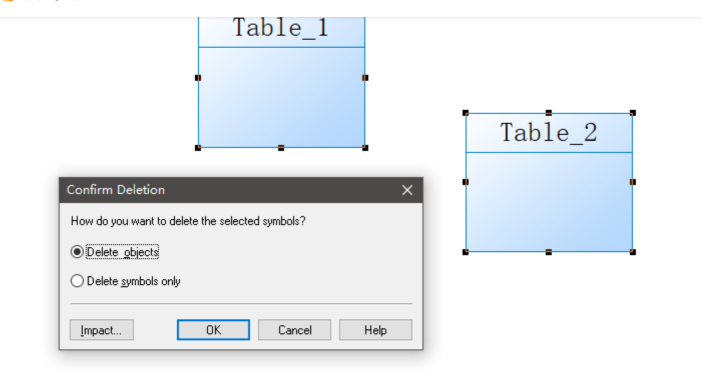


如果要刪除表,點選一下選擇表物件,按Delete刪除

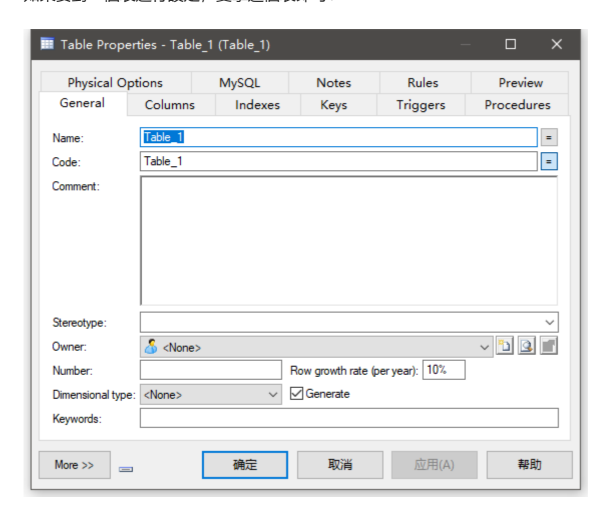


也可以使用滑鼠框線選擇多個表同時刪除:

弹程式人生



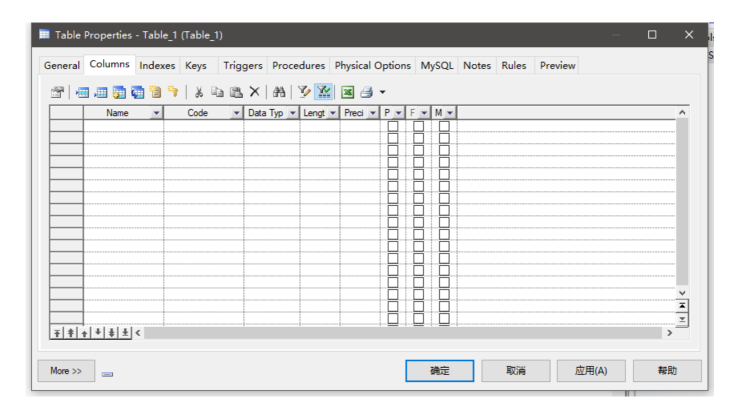
如果要對一個表進行設定, 雙擊這個表即可:



Name用於我們檢視結構用的別名,

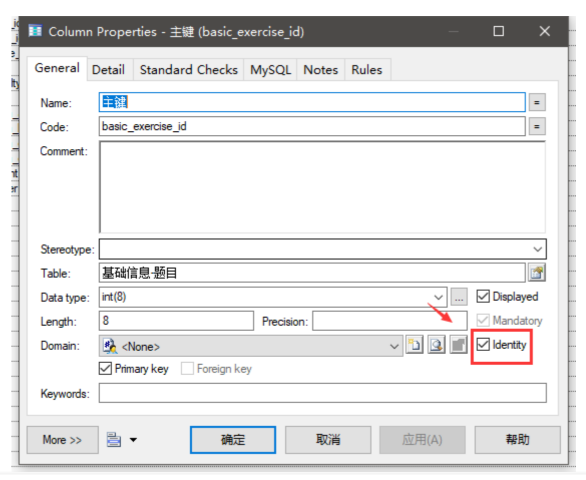


我們可以把設定彈窗拉長, 第二個選項就是欄位設定:

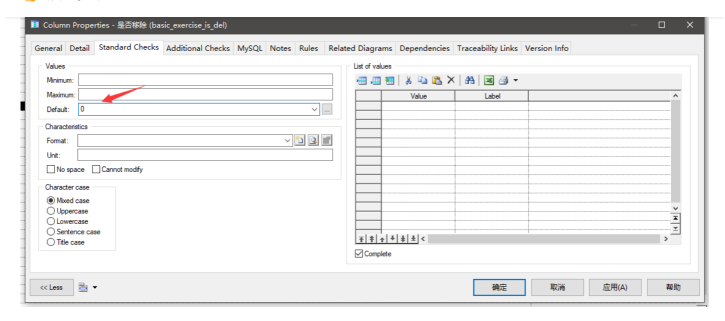


Name和 Code的作用是一樣的, Name給人看, Code給資料庫看

點選該主鍵選項用於配置自動增長:



程式人生



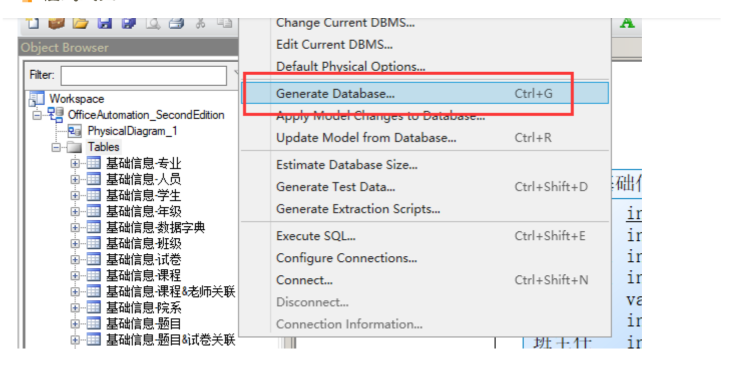
我們簡單的設計完成後可以在Preview這裡預覽SQL指令碼

```
🎹 Table Properties - 基础信息-学生表 (basic_student)
General Columns Indexes Keys Triggers Procedures Physical Options MySQL Notes Rules
                                                                                        Preview
  🖺 🔻 📝 🗸 🛃 🞒 👫 | 🐰 🖺 🖺 🖐 🕑 (*) | 🙋 🛅 📝 🔯 | Ln 1, Col 1
    drop table if exists basic_student;
    /* Table: basic_student
    create table basic_student
       basicstudent_id
                            int (8),
                            int(8),
       basic_student_no
       basic_student_identity varchar(64),
       basic_student_real_name varchar(64),
       basic_student_gender int(8),
       basic_student_birth datetime,
       basic_student_contact varchar(64),
       basic_student_entrance_time datetime,
       basic_student_graduate_time datetime,
       basic_student_status int(8)
```

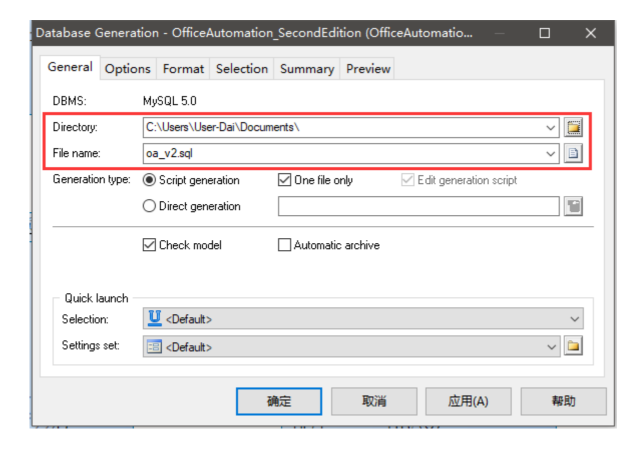
如果構建好了模型,需要匯入資料庫,可以這樣:

生成資料庫

弹程式人生



選擇好路徑和資料庫指令碼名稱即可匯出:



以上就是本文的全部内容,希望對大家的學習有所幫助,也希望大家多多支援我們。

PowerDesigner 使用



《上一篇

Vue實現導航欄選單

下一篇》

相關推薦

- .NET垃圾回收器原理及使用
- Entity Framework Core工具使用命令列
- js的Map函式使用方法詳解
- 關於指令重排現象的兩個階段詳解
- shell程式設計入門之變數,字串,陣列,函式使用方法總結
- .NET正則表示式最佳用法
- WPF使用AForge呼叫攝像頭
- JS跨域之window.name實現的跨域資料傳輸



2019-12-25

ADS

基礎教學

輸入關鍵詞...



Pytho... Pytho... Djang...

ADS

人氣文章



Flutter - 生命週期

2019-12-25



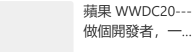
iOS 自動釋放池 autoreleasepool...

2019-12-25



AF&SD

2019-12-25



2020-06-24



OpenGL學習 (五) -- 裁剪與...

2019-12-25

【iOS】仿喜馬拉 雅首頁背景顏色...

2020-06-24



Win10遠端電腦出現身份驗證錯...

2020-06-22

iOS的OC的方法 的決議與訊息轉...

2020-06-24



window.location. href的使用

2020-06-22



.NET垃圾回收器 原理及使用

2022-01-30



Java	Python	演算法
vue	win10	JavaSc
MySQL	C++	js
Android	iOS	Spring
資料結	C語言	資料庫
前端	spring	C#
筆記	字串	

ADS

Copyright © 2002-2020 程式人生 796T.COM All rights reserved.