

Crystal Clear Installation Guide

1.安裝 Crystal Clear DesignerXML。

1.1 請點選 CrystalClear_5.1 目錄下的 setup.bat 檔後，會出現下面的畫面(1-1)。

1.2 點選【Next】。

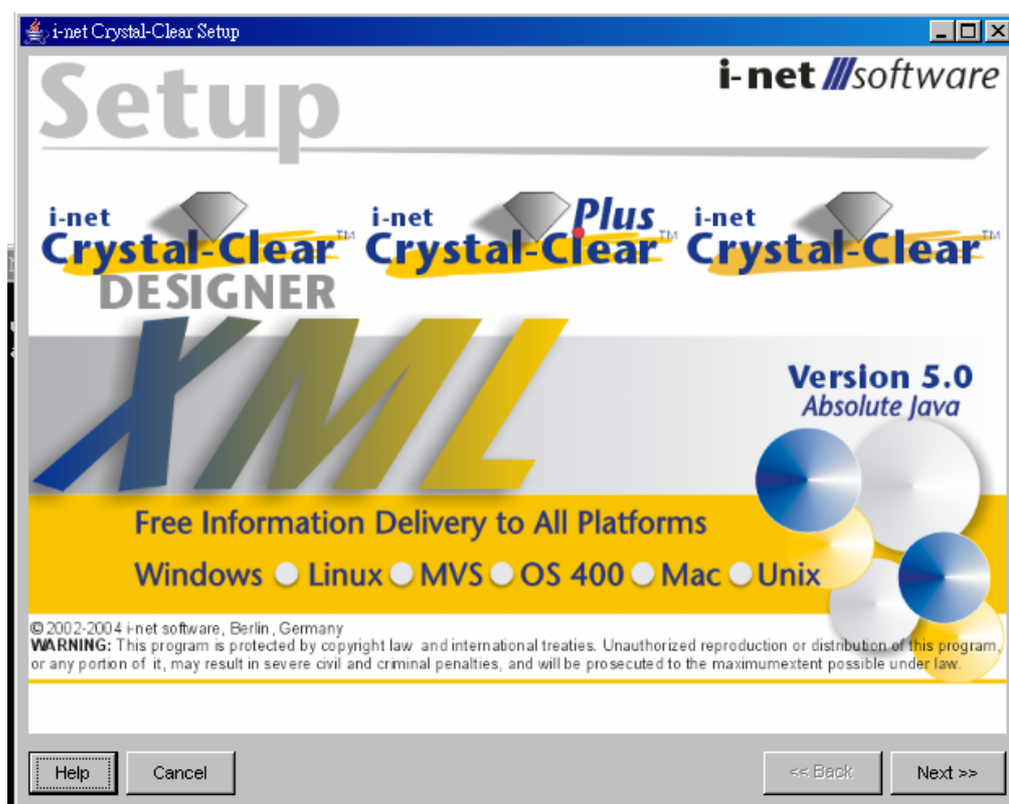


圖 1-1

1.3 請點選【i-net DesignerXML】，並選取【Standalone Application】（若要嵌入 JBuilder 中，請選【JBuilder PlugIn(JBuilder version 8 or higher)】）。

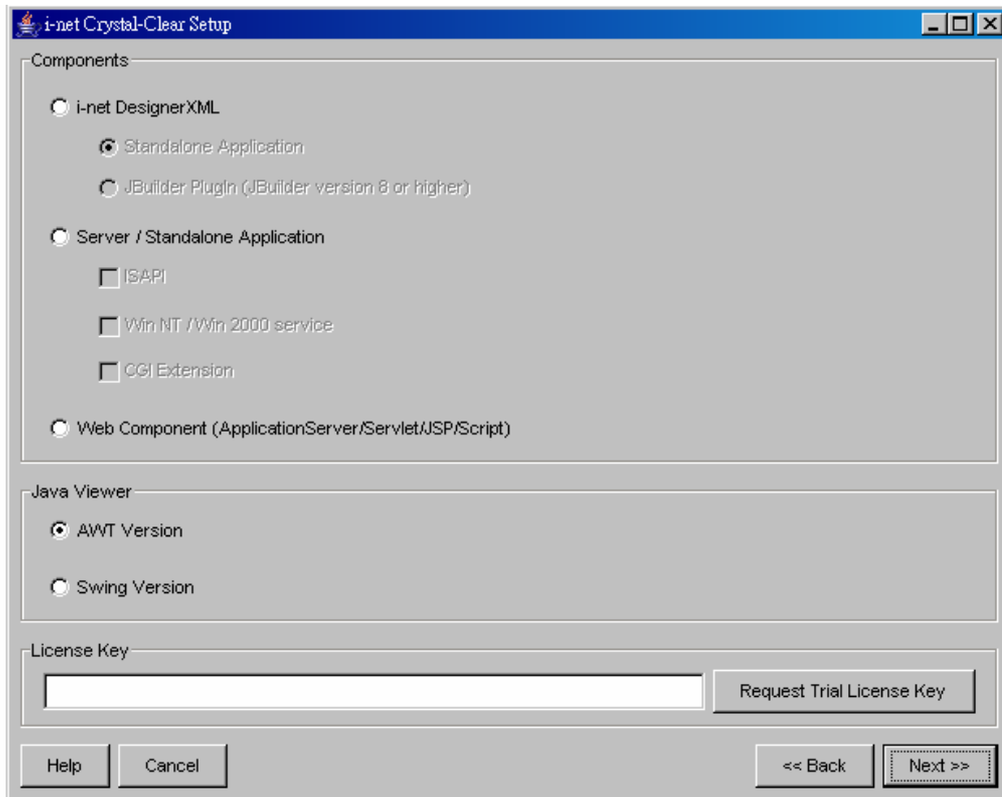


圖 1-2

1.4 若為正式版本，請將 License Key 輸入於 License Key 的欄位中。若您尚未購買則可以再按下【Request Trial License Key】（請確認欲安裝的電腦已連上網際網路），索取試用版的序號。

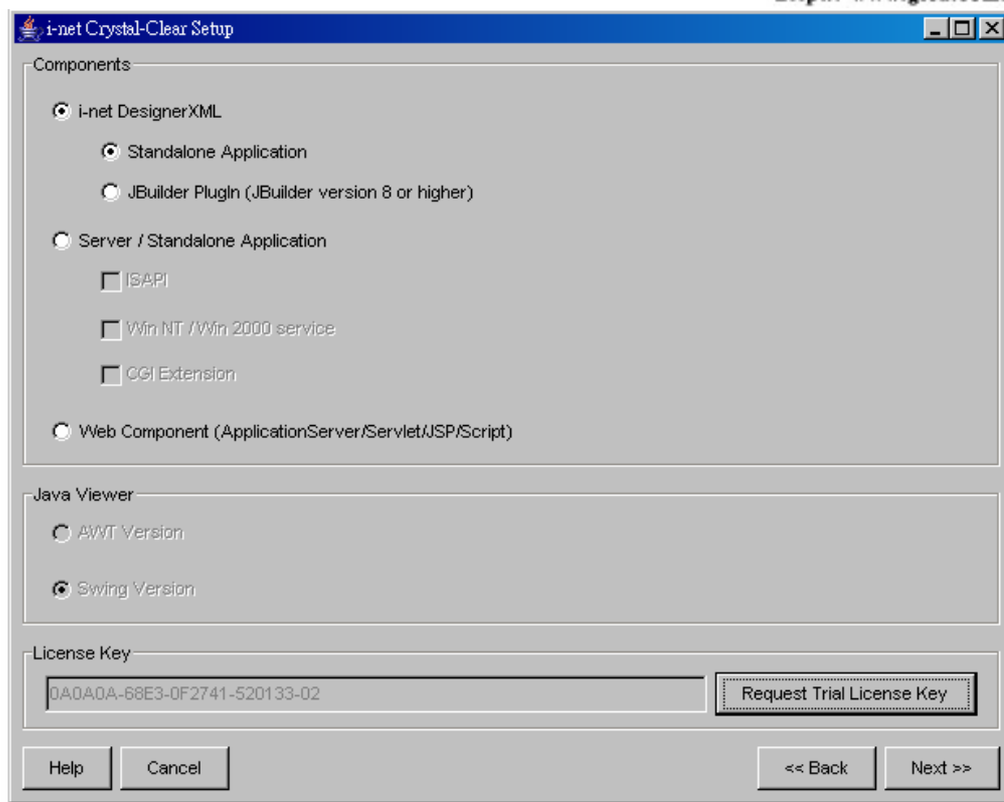


圖 1-3

1.5 請直接鍵入欲放置的目錄或選取方塊按鈕，以挑選所欲存放的目錄，再按下【Next】按鈕。

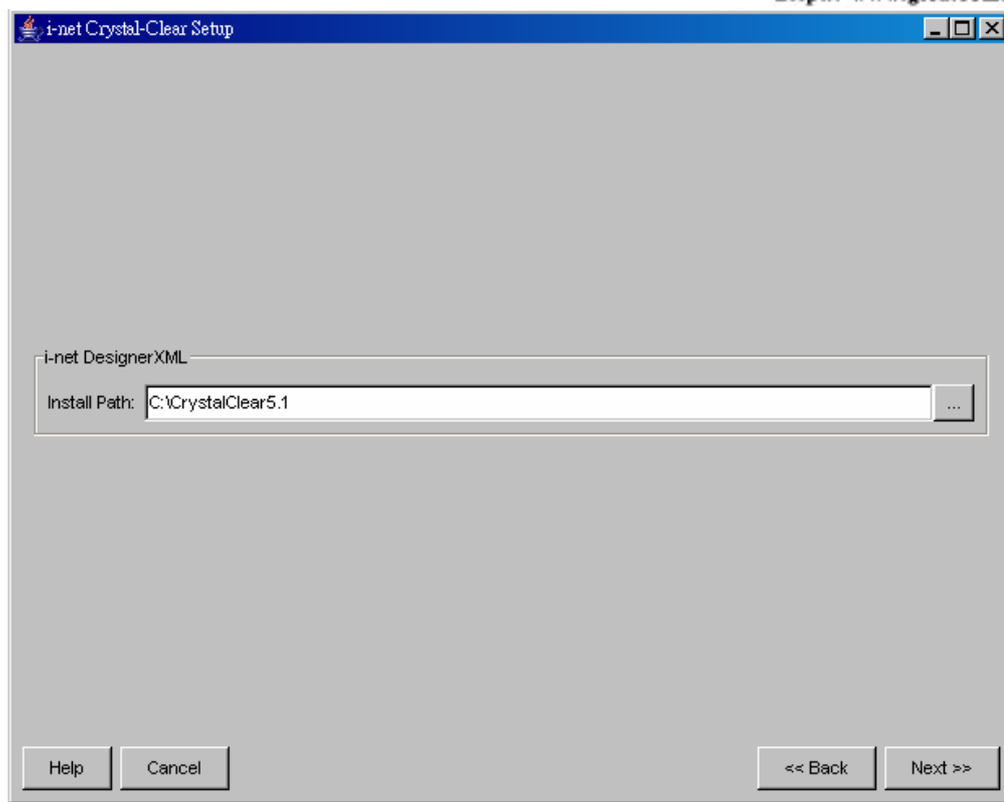


圖 1-4

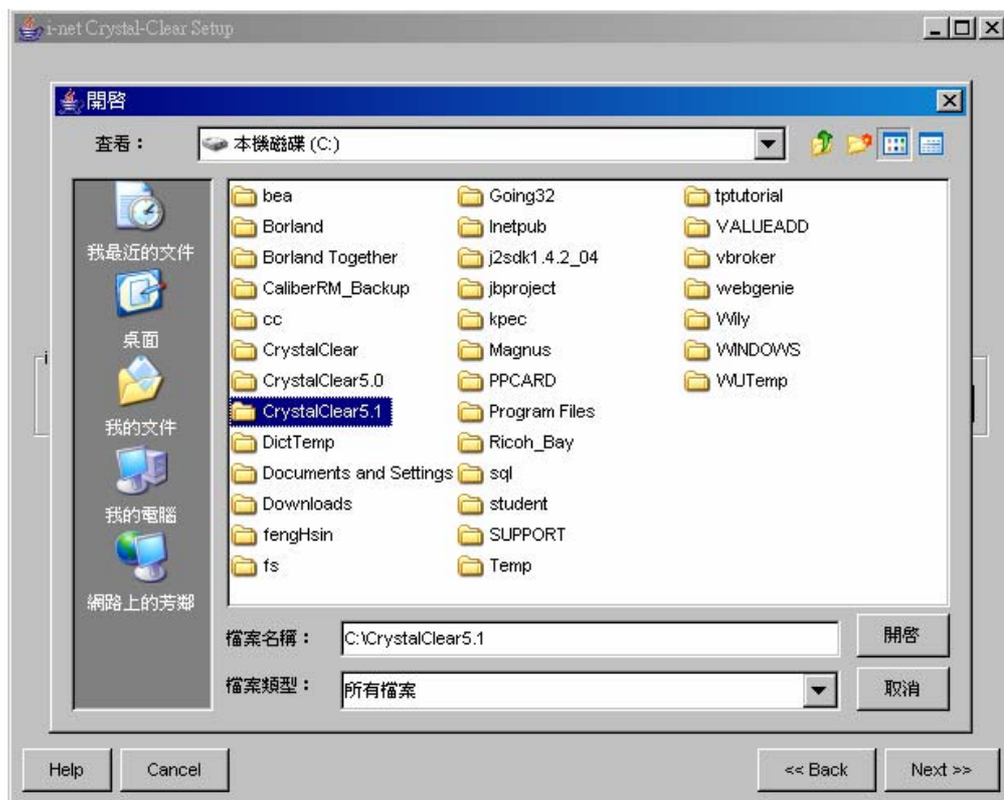


圖 1-5

1.6 安裝完成後，會出現成功的訊息後，點選【Next】。

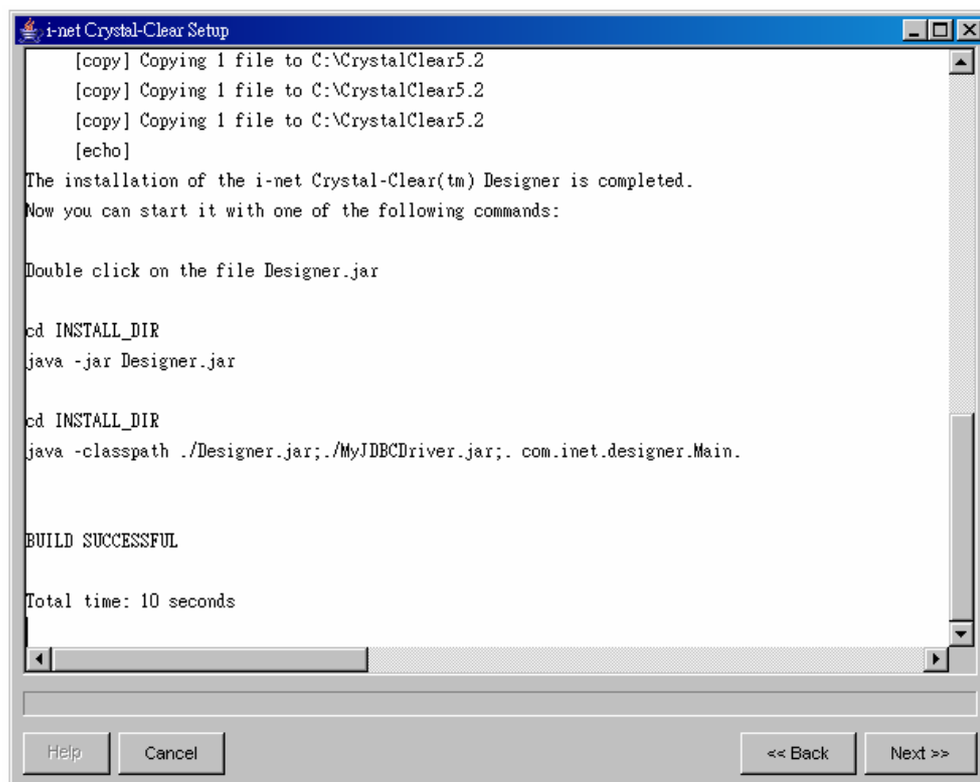


圖 1-6

1.7 按下【Finish】按鈕，完成安裝。

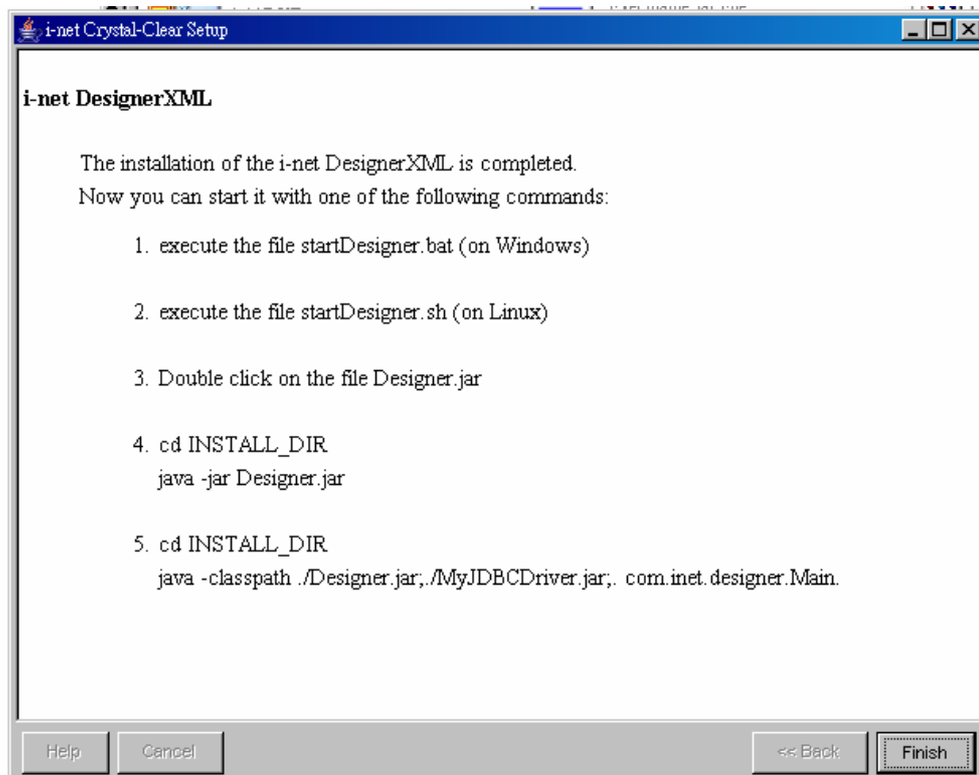


圖 1-7

2. 資料庫連結設定

2.1 到存放的目錄下，點選 startDesigner.bat(若是在 Unix 的環境下，則點選 startDesigner.sh)檔，啟動 i-net DesingerXML 工具。

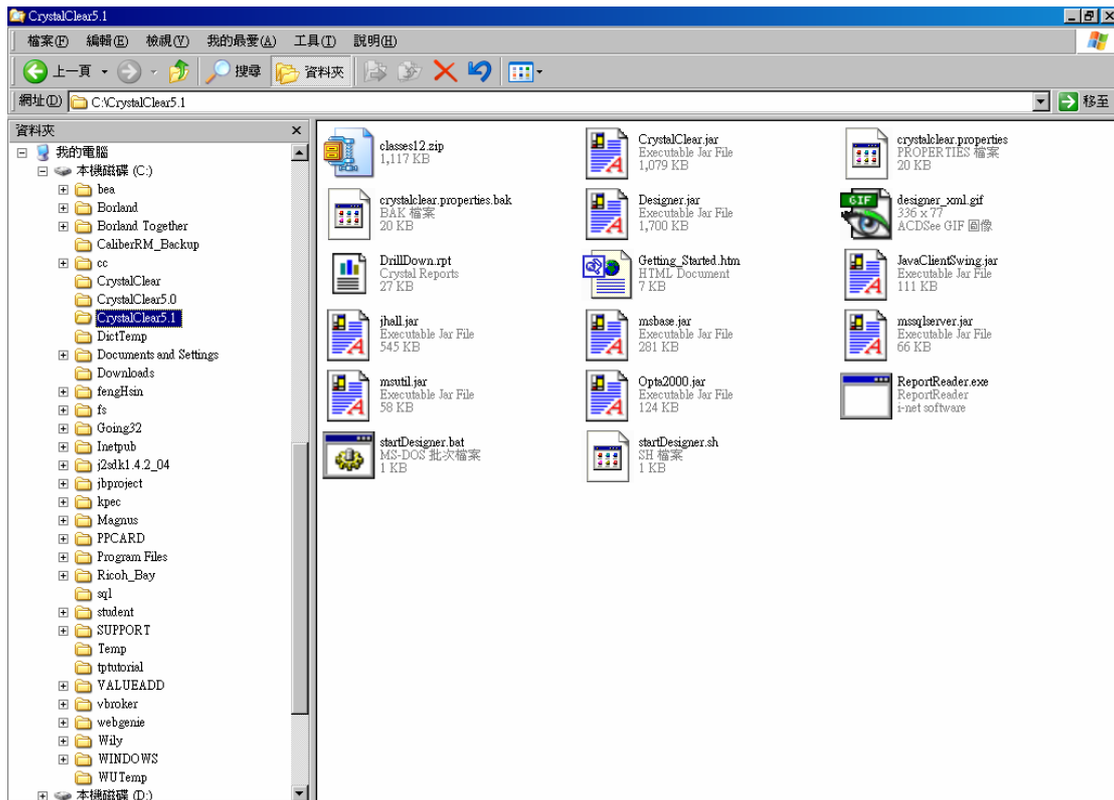


圖 2-1



智亞國際股份有限公司
GIEA International Co., Ltd.
台北市忠孝東路一段152號12F-5
tel:+886-2-2396-5280
fax:+886-2-2396-5281
統一編號：80507563
http:// www.glea.com.tw

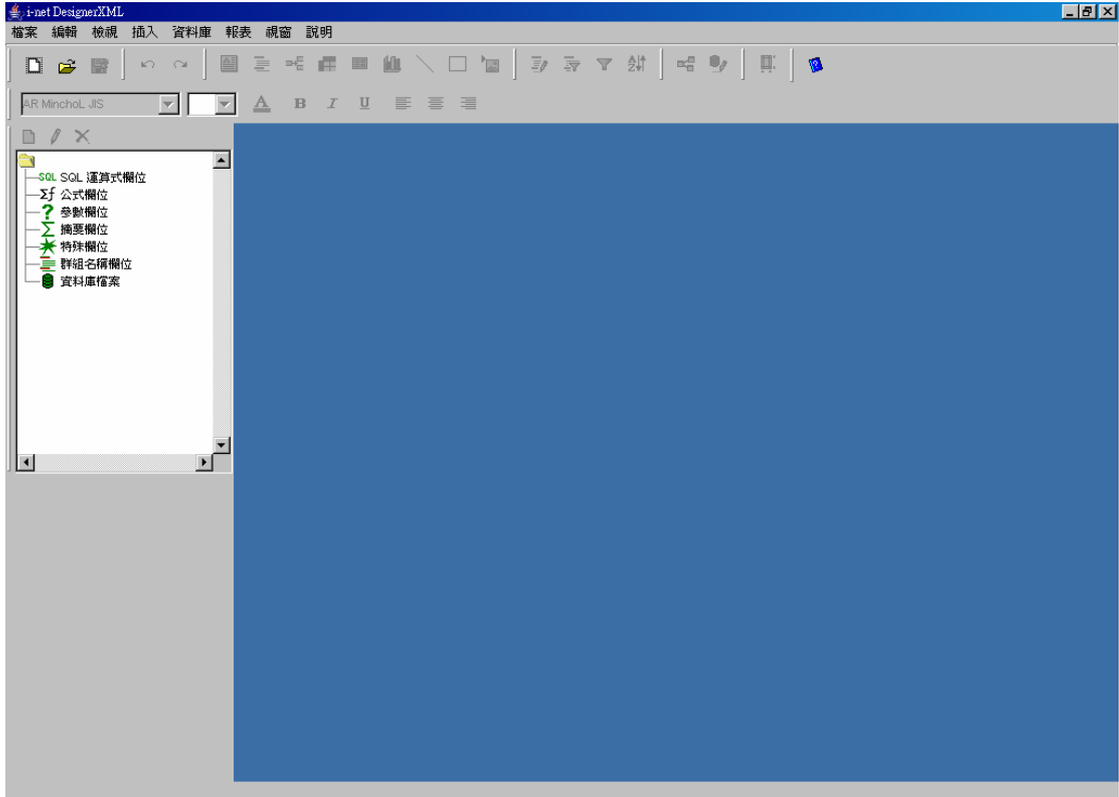


圖 2-2

2.2 選取【資料庫】 > 【驅動程式庫】

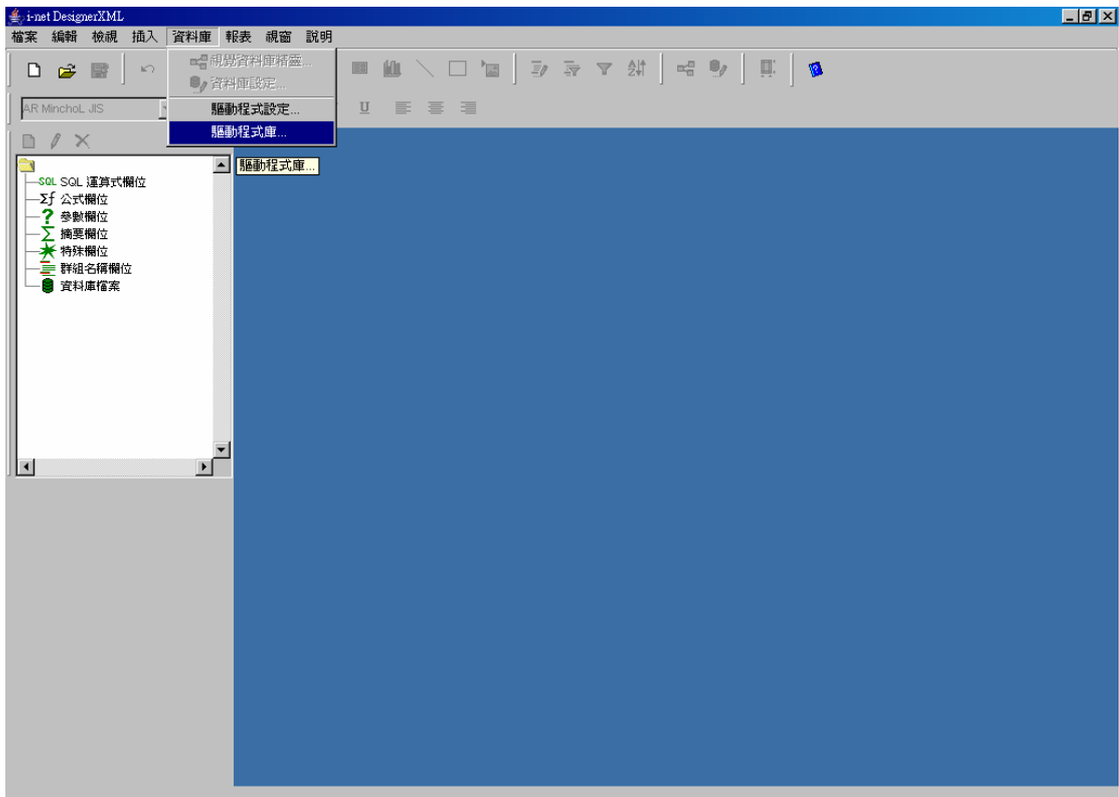


圖 2-3

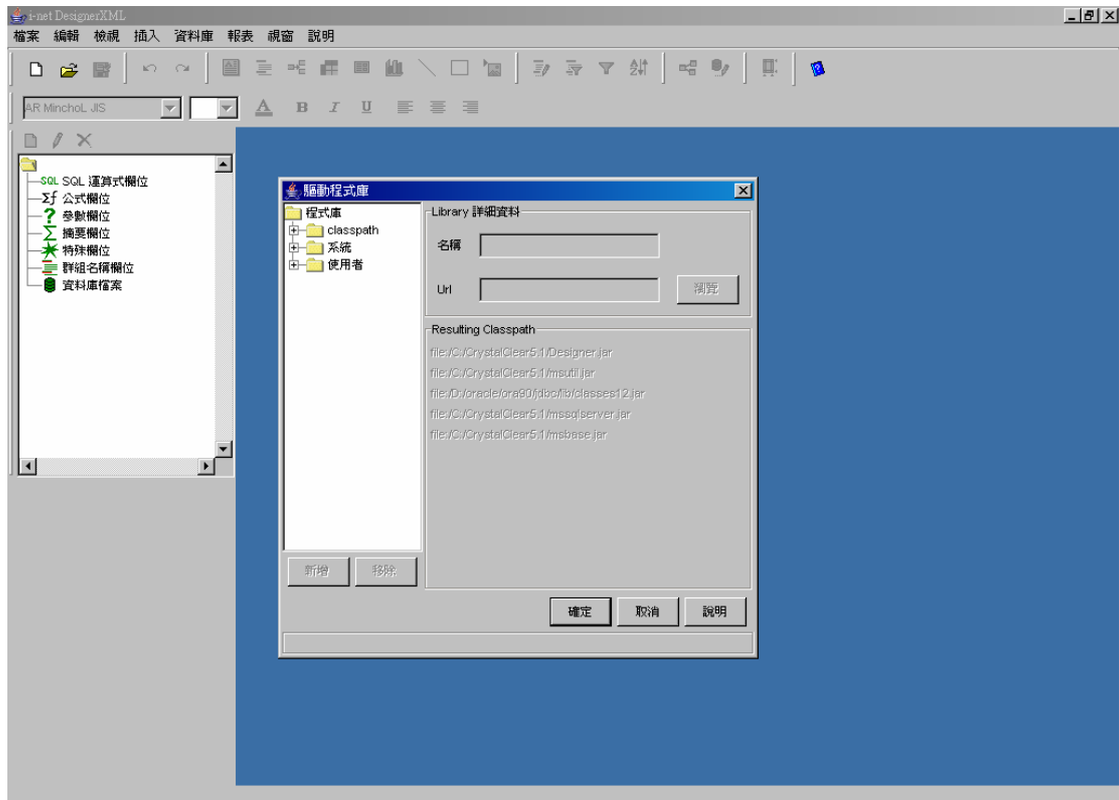


圖 2-4

2.3 點選驅動程式庫視窗裡的【系統】，並按下【新增】。

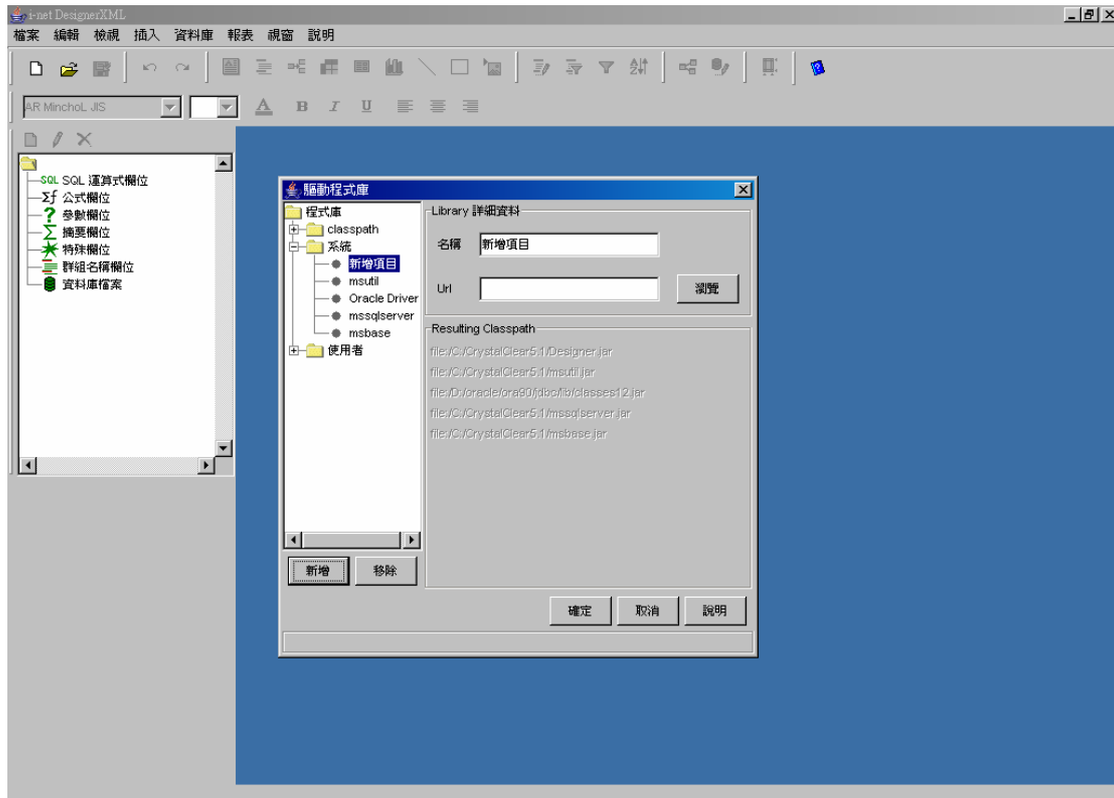


圖 2-5

2.4 請輸入驅動程式名稱（使用者自己命名），並在 Url 中輸入資料庫驅動程式檔路徑或按下【瀏覽】選取資料庫的驅動檔，並按下確定，請依資料庫種類新增，有時一種資料庫不只一個驅動程式檔。

例如：

Oracle 的 Driver: classes12.zip

MS SQL Server 的 Driver: mssqlserver.jar、msutil.jar、msbase.jar

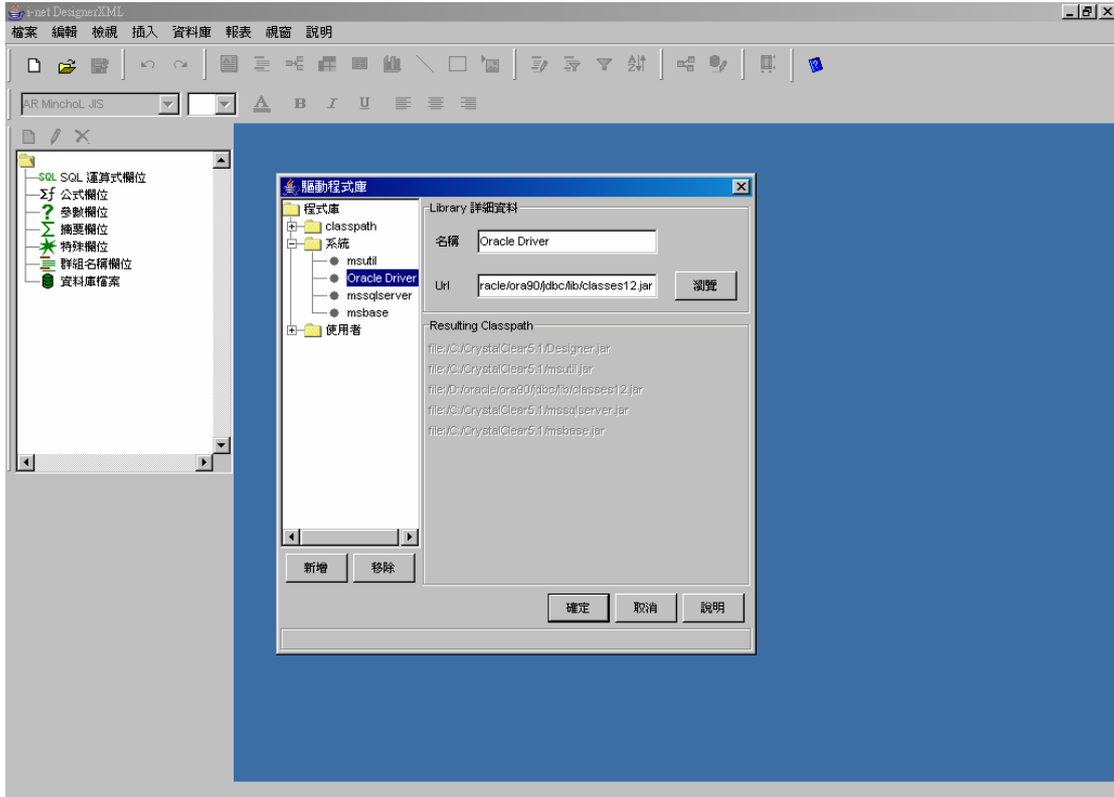


圖 2-6

2.5 選取【檔案】 > 【新增】

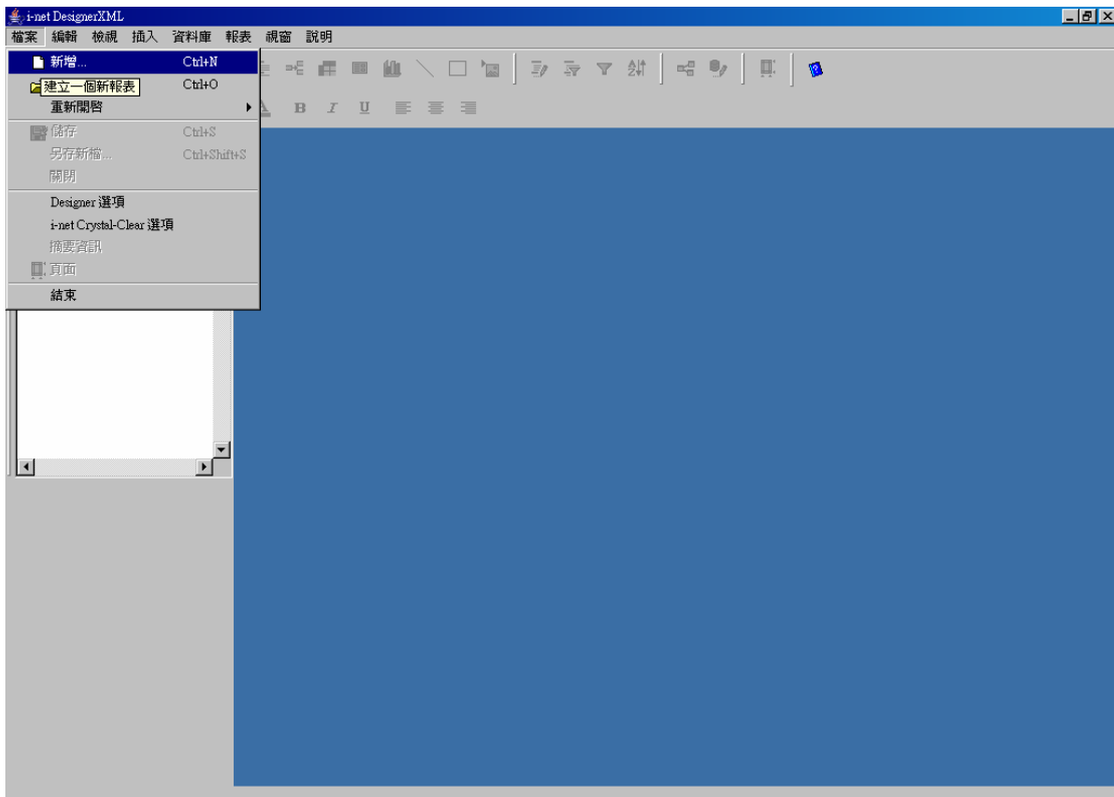


圖 2-7

2.6 選取資料庫的【驅動程式】，並輸入主機名稱、使用者帳號及密碼後，按下確認。

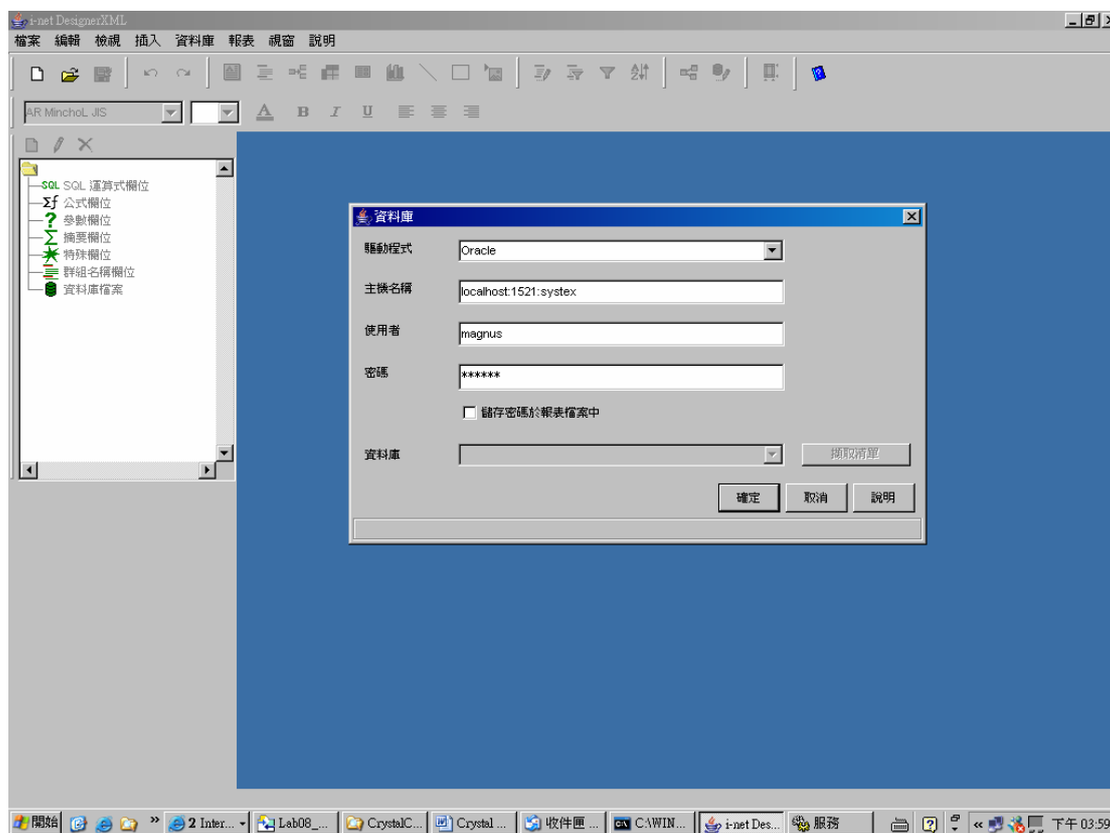


圖 2-8

2.7 選取欲使用的資料表（可按下 Ctrl 以選取多個資料表）後，按下確認。

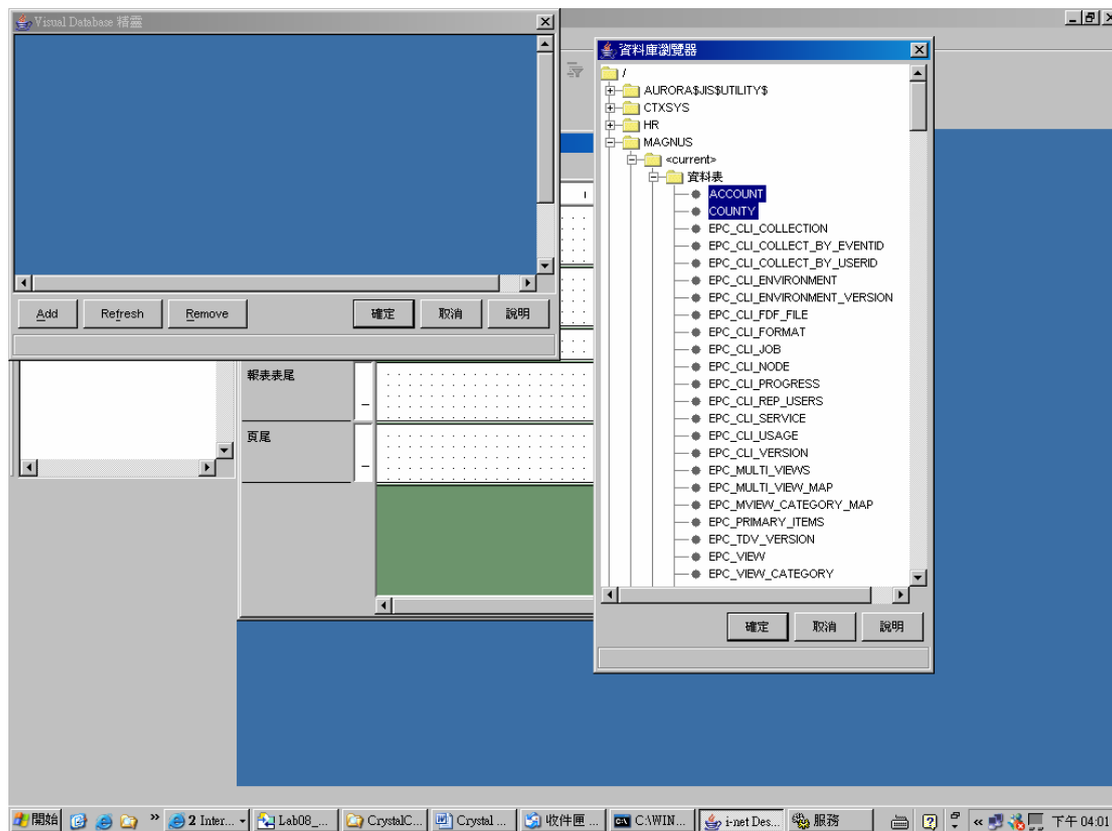


圖 2-9

2.8 用拖拉的方式將兩個資料表建立關連後，按下確認。

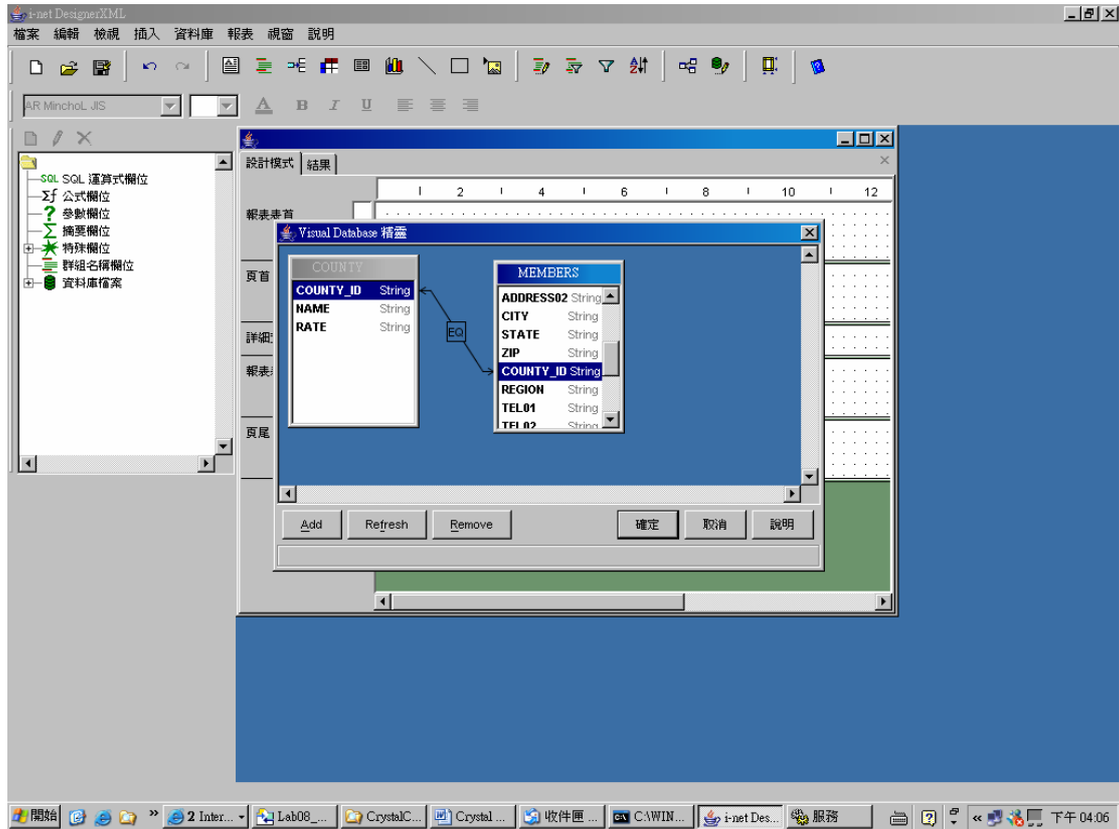


圖 2-10

2.8 此時在資料庫檔案的樹狀結構中，會出現所選取的資料表，可用拖曳的方式將欲選取的欄位拖曳至報表上，即可開始設計報表。

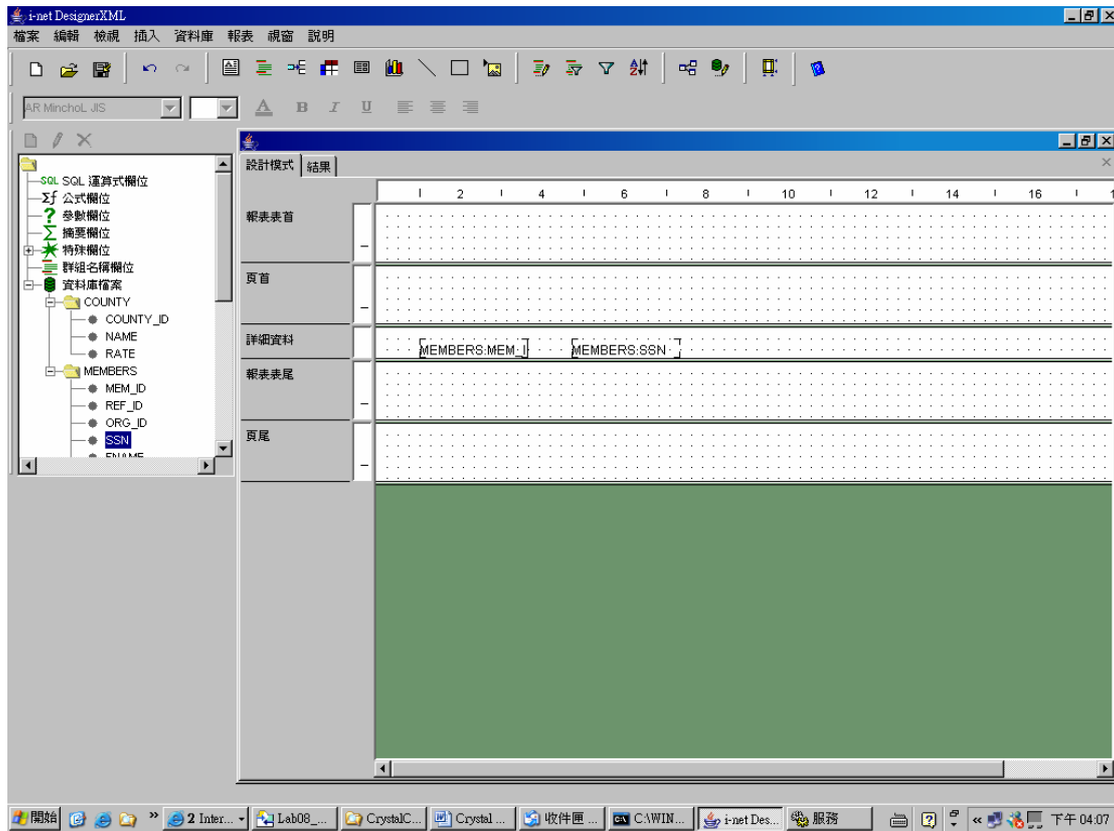


圖 2-11

2.9 若為 MS SQL Server，請增加下列的步驟：(Option)

2.9.1 請點選 檔案 -> i-net Crystal-Clear 選項 -> Driver Options

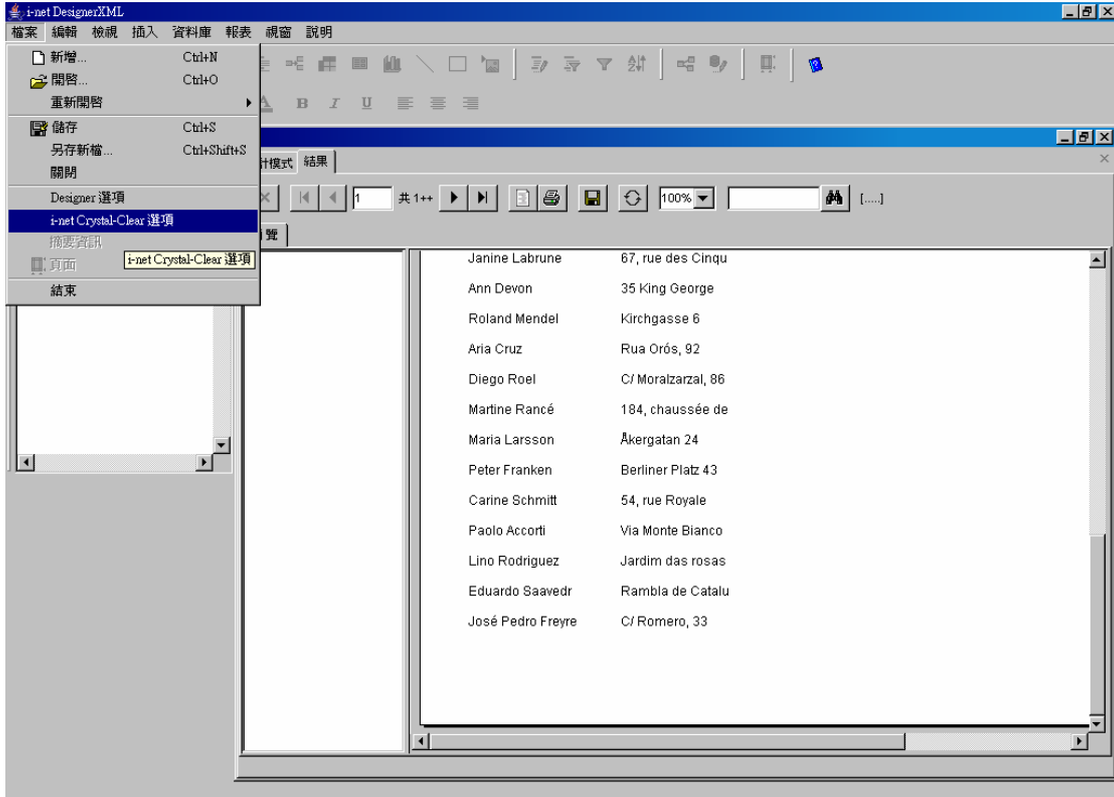


圖 2-12

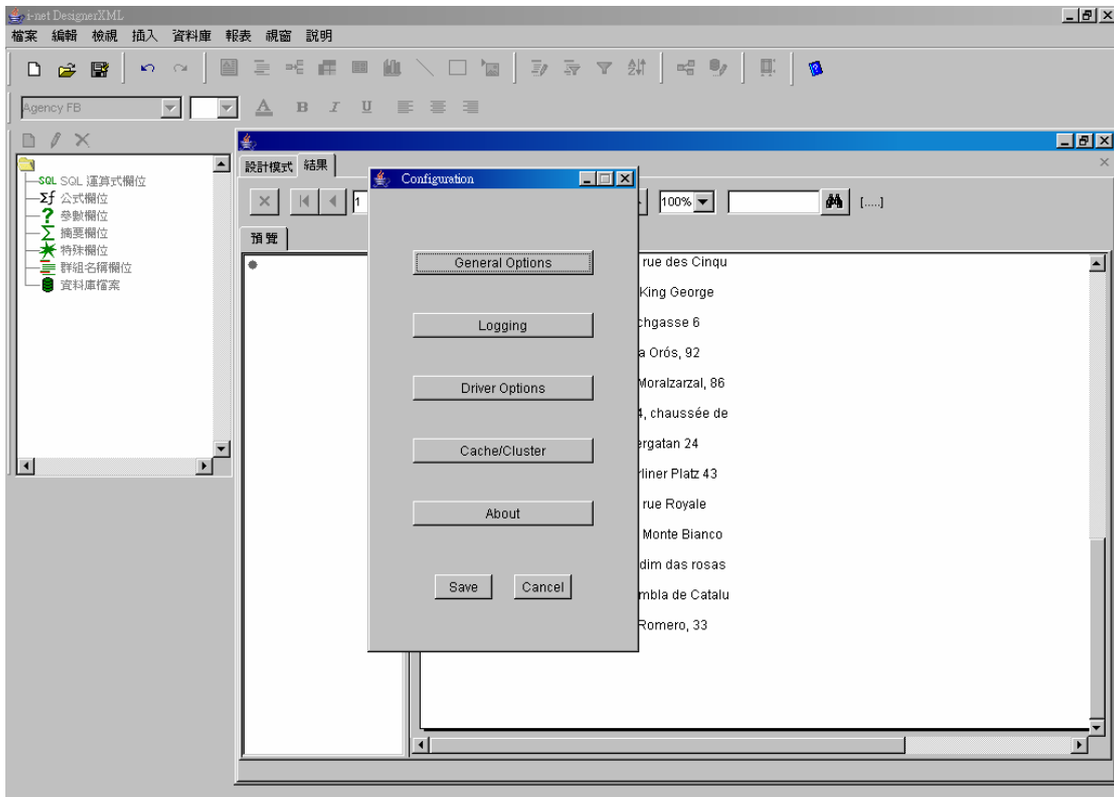


圖 2-13

2.9.2 請點選 pdssql.dll，並將原先在視窗右邊所有的 alias 刪除，並按下 New 新增一個 alias。

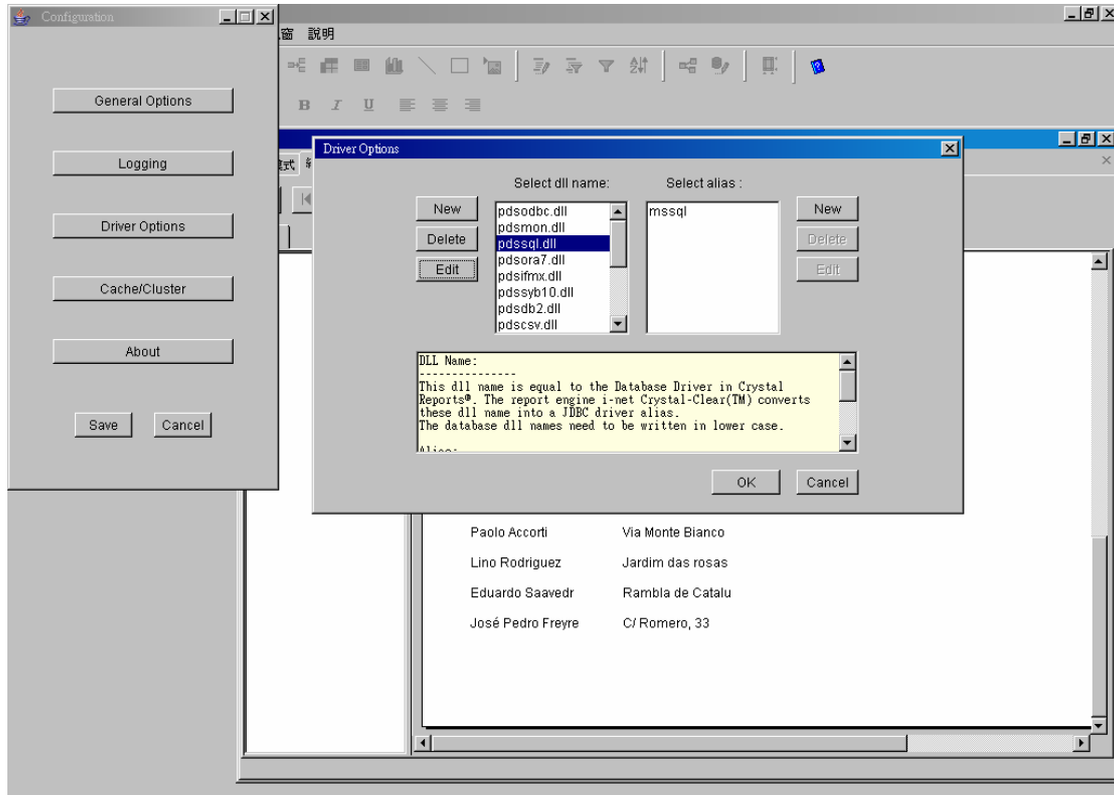


圖 2-14

2.9.3

Alias: 請使用者自行輸入。

Driver: com.microsoft.jdbc.sqlserver.SQLServerDriver

Url: jdbc:microsoft:sqlserver://{0};database={1}

Class: com.inet.report.DatabaseSqlServer

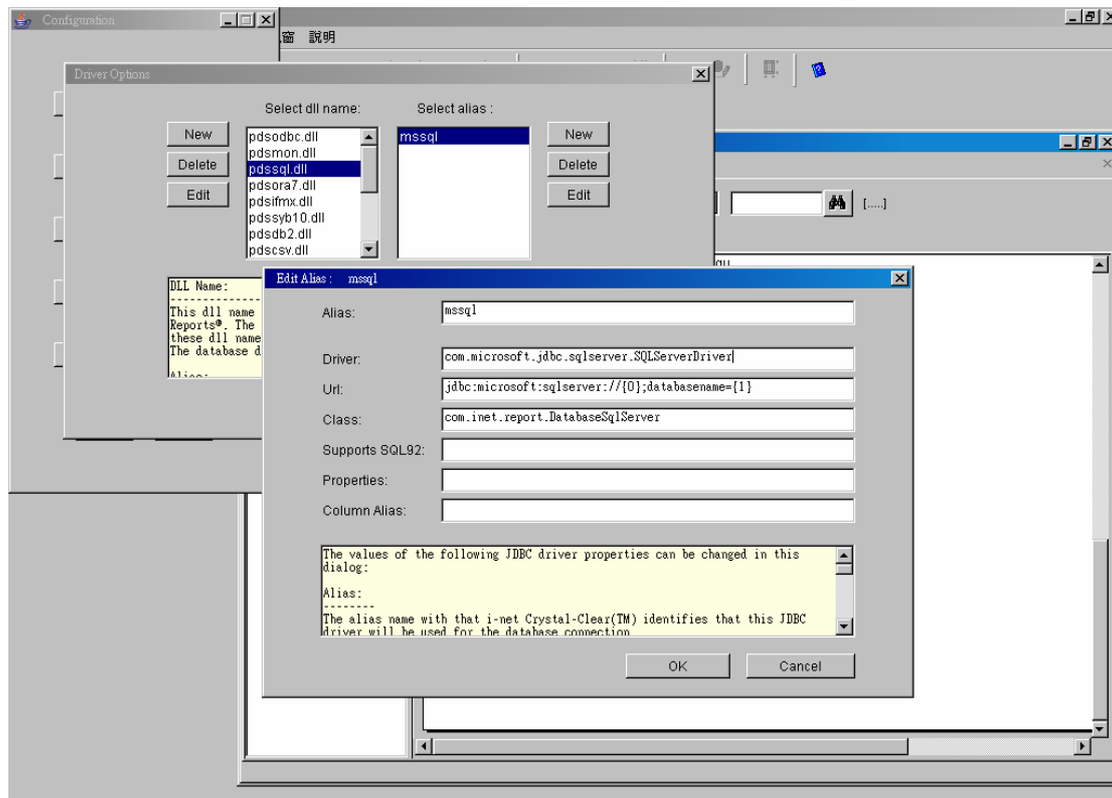


圖 2-15