

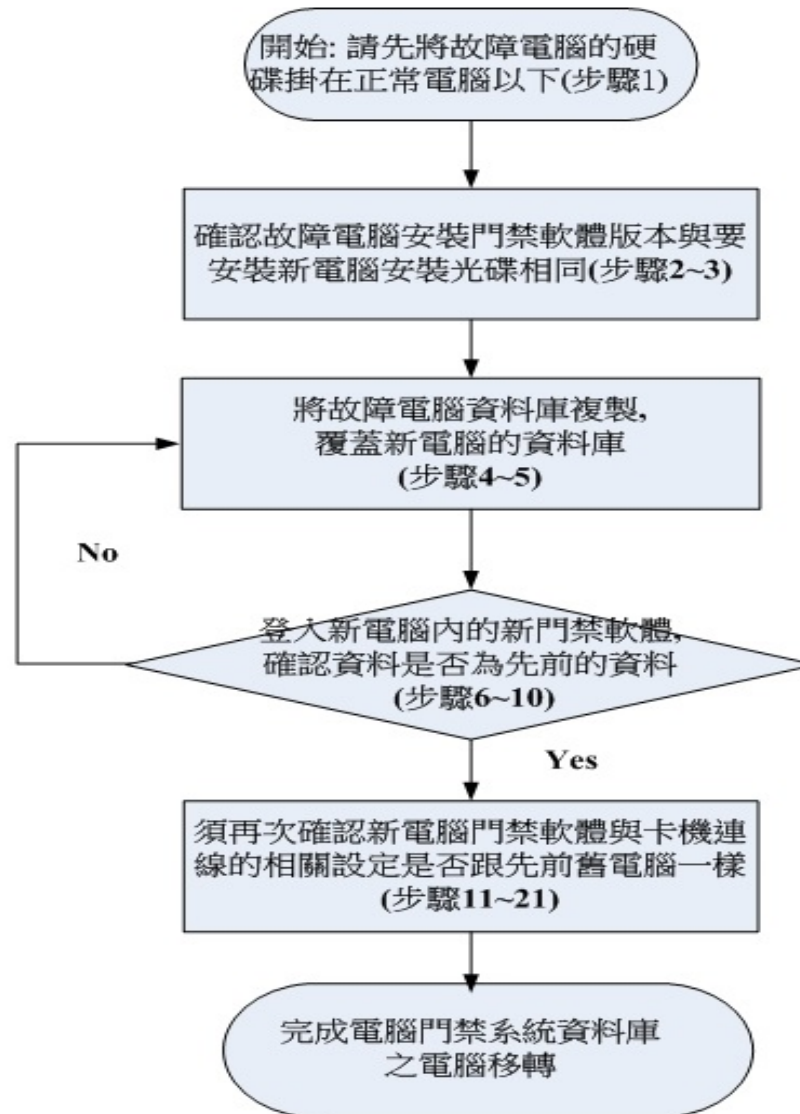


# 當電腦故障時如何將門禁考勤軟體資料庫轉移到其他電腦



鵬驥實業有限公司

Copyright ©Pongee Industries Co., Ltd.



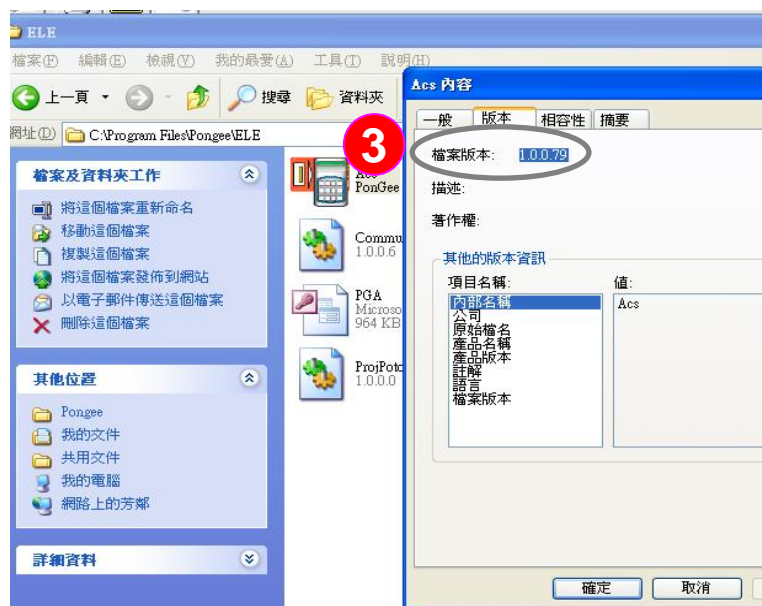
# FAQ: 當電腦故障時如何將門禁考勤軟體資料庫轉移到其他電腦。



範例說明：

電腦如果故障，是一件讓人措手不及的問題，尤其是安裝門禁軟體的電腦，一旦故障，硬碟內珍貴的門禁資料勢必要想辦法救出另外轉移到其他電腦，此FAQ將說明如何將鵬驥門禁軟體資料庫轉移到其他電腦

操作說明：1. 先確認故障電腦所安裝的門禁軟體版本



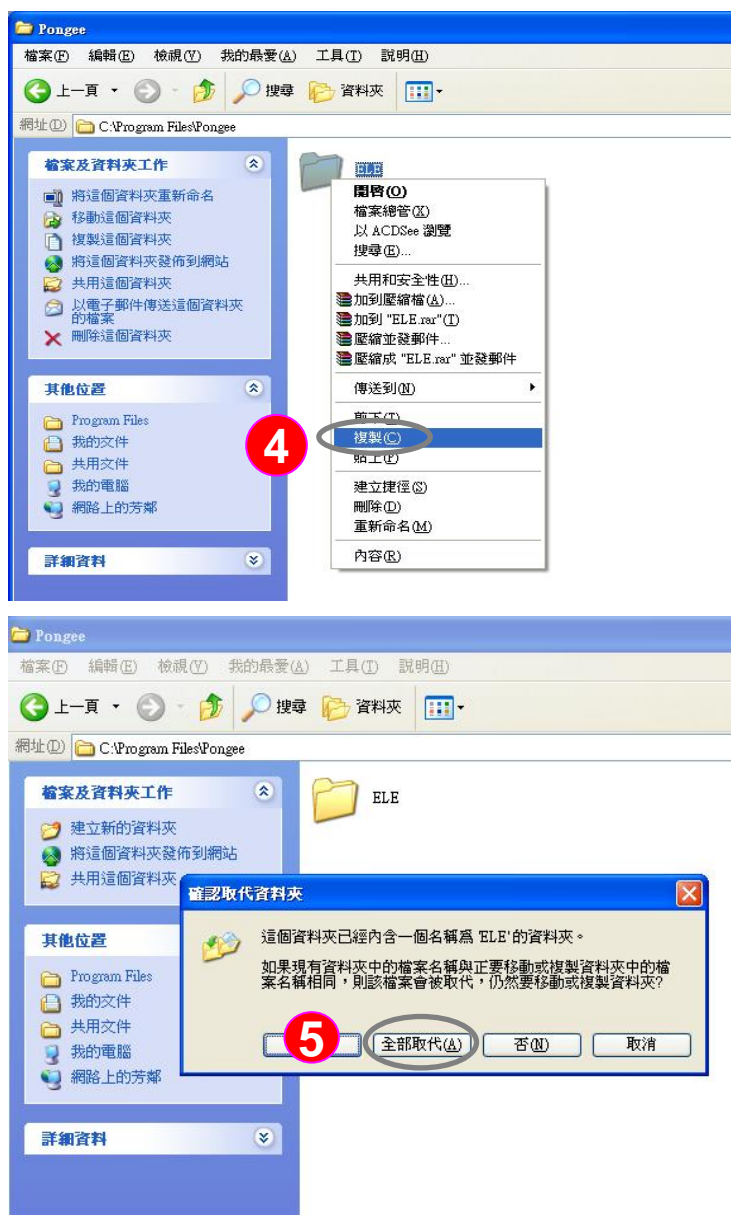
1 : 請先將故障電腦的硬碟掛在正常電腦以下，接著進入原先軟體安裝路徑C:\Program files\Pongee\ELE(或ADV)資料夾

2 : 點選門禁軟體主程式「AcS PonGee」按滑鼠右鍵，點選「內容」(如左上圖所示)

3 : 選擇「版本」即可發現本軟體4位數版本，請確認是否與您手上的軟體安裝光碟為同一版本

\*註:如版本不相同請聯絡鵬驥確認新舊軟體的相容性

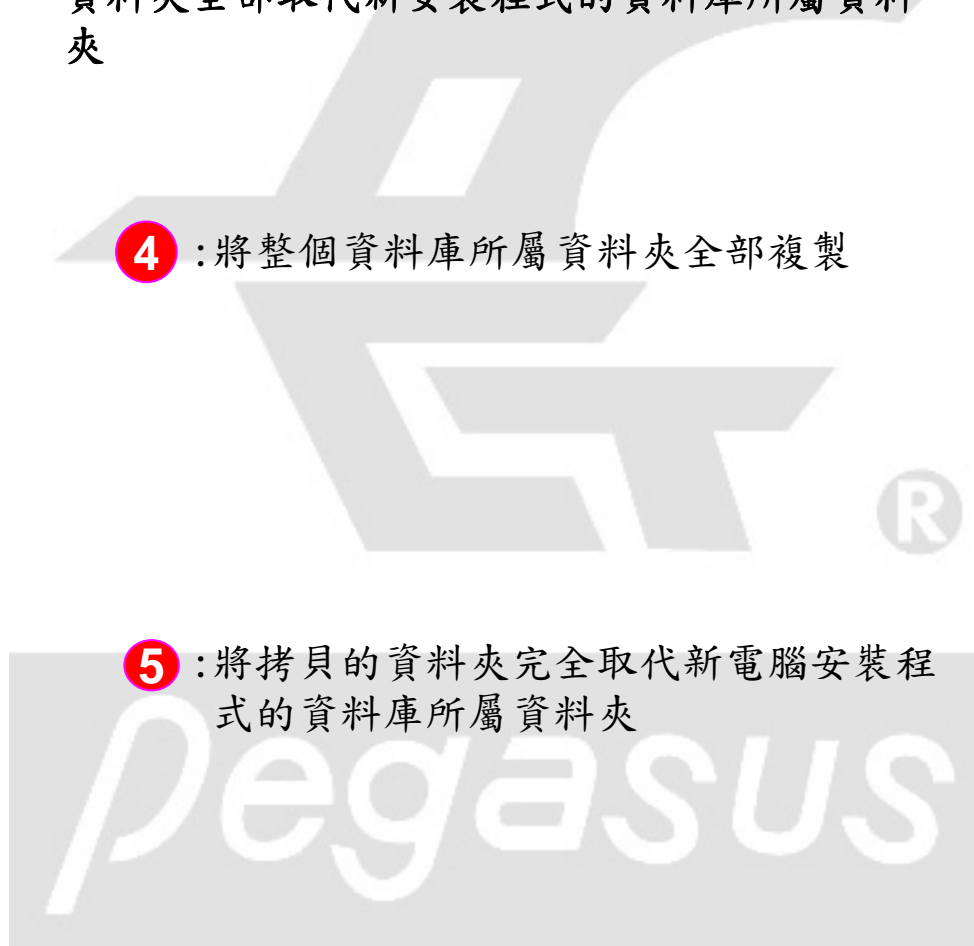
# FAQ: 當電腦故障時如何將門禁考勤軟體資料庫轉移到其他電腦。



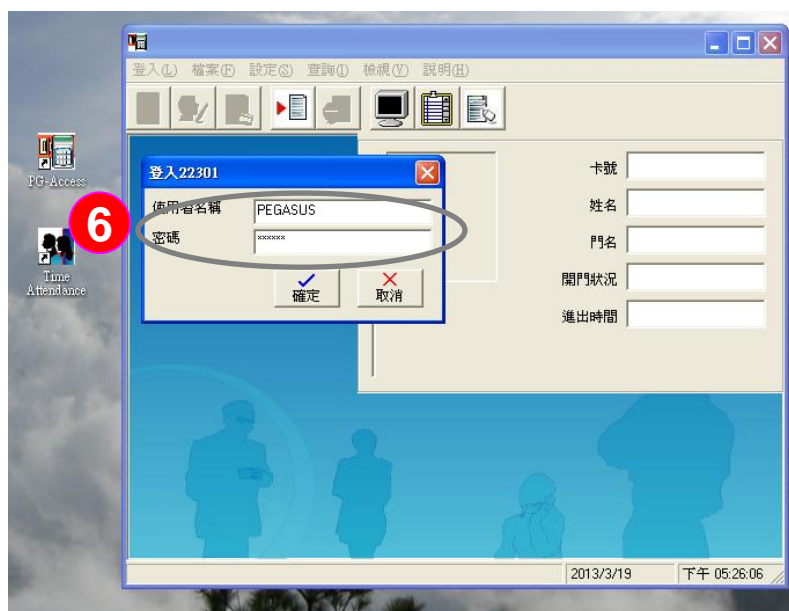
操作說明：2. 將整個資料庫所屬資料夾全部拷貝，然後在新電腦安裝門禁程式後，將拷貝的資料夾全部取代新安裝程式的資料庫所屬資料夾

**4** : 將整個資料庫所屬資料夾全部複製

**5** : 將拷貝的資料夾完全取代新電腦安裝程式的資料庫所屬資料夾

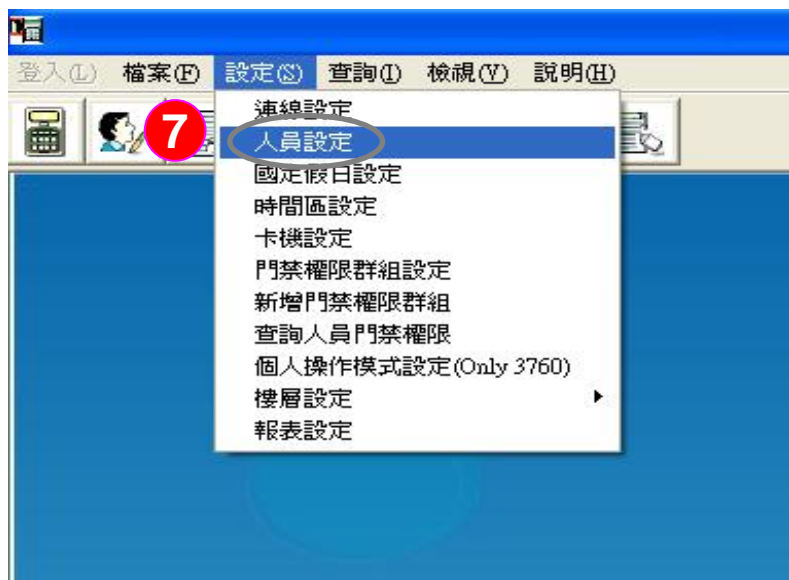


# FAQ: 當電腦故障時如何將門禁考勤軟體資料庫轉移到其他電腦。

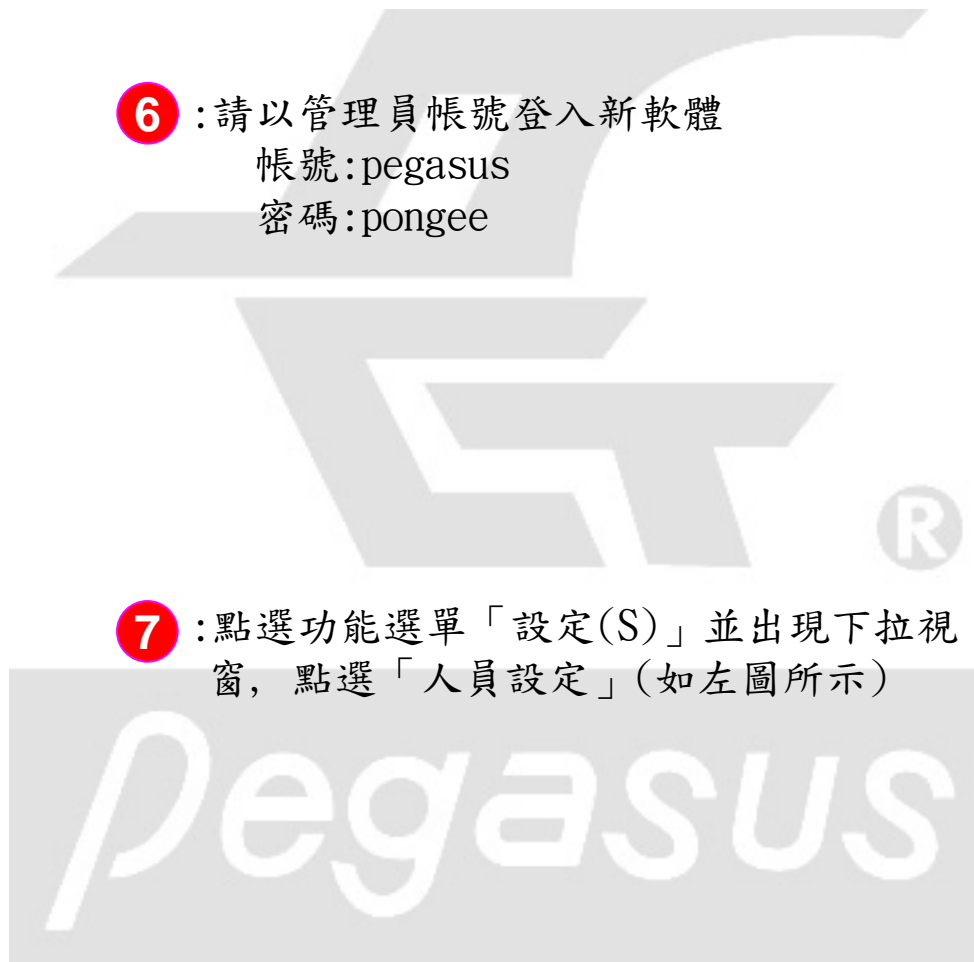


操作說明：3. 登入新軟體，確認資料是否為原先舊電腦的資料

**6** : 請以管理員帳號登入新軟體  
帳號: pegasus  
密碼: pongee

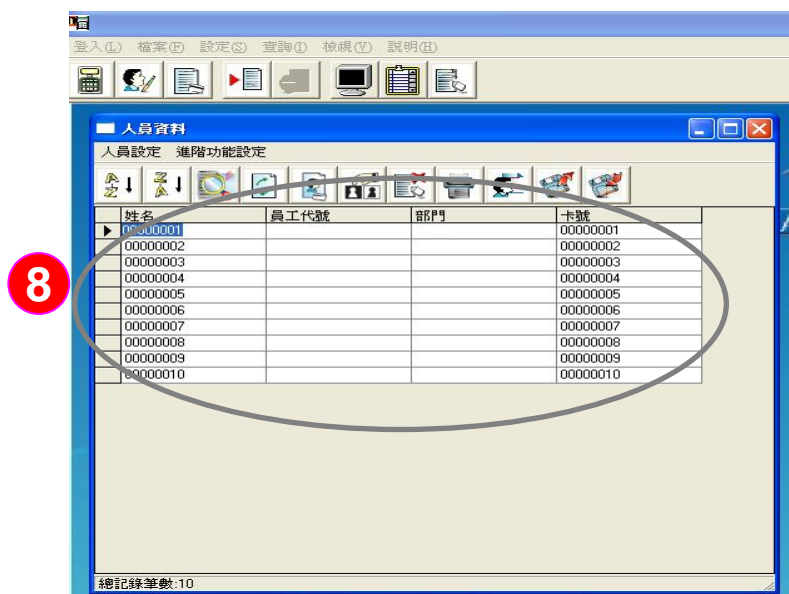


**7** : 點選功能選單「設定(S)」並出現下拉視窗，點選「人員設定」(如左圖所示)



# FAQ: 當電腦故障時如何將門禁考勤軟體資料庫轉移到其他電腦。

操作說明：3. 登入新軟體，確認資料是否為原先舊電腦的資料



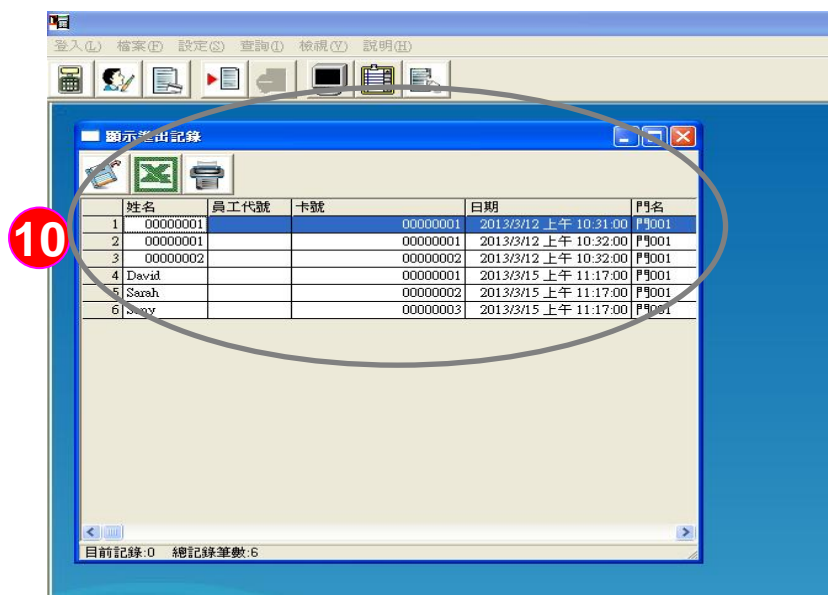
8 : 此時應可發現人員資料皆完好如初



9 : 點選功能選單「查詢(I)」並出現下拉視窗，點選「顯示全部」(如左下圖所示)



# FAQ: 當電腦故障時如何將門禁考勤軟體資料庫轉移到其他電腦。

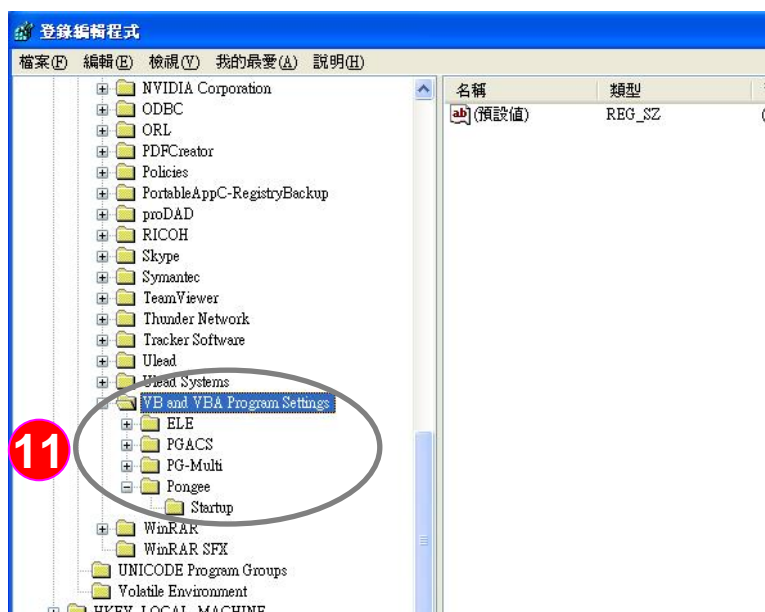


操作說明：3. 登入新軟體，確認資料是否為原先舊電腦的資料

**10**：此時應可發現進出記錄資料也是存在的，表示上述的資料庫覆蓋結果是成功的



# FAQ: 當電腦故障時如何將門禁考勤軟體資料庫轉移到其他電腦。



操作說明:4. 請再次確認新電腦門禁軟體與卡機連線的相關設定是否跟舊電腦一樣, 以下將協助使用者講解步驟, 依序為「啟始設定」、「連線設定」與「卡機設定」

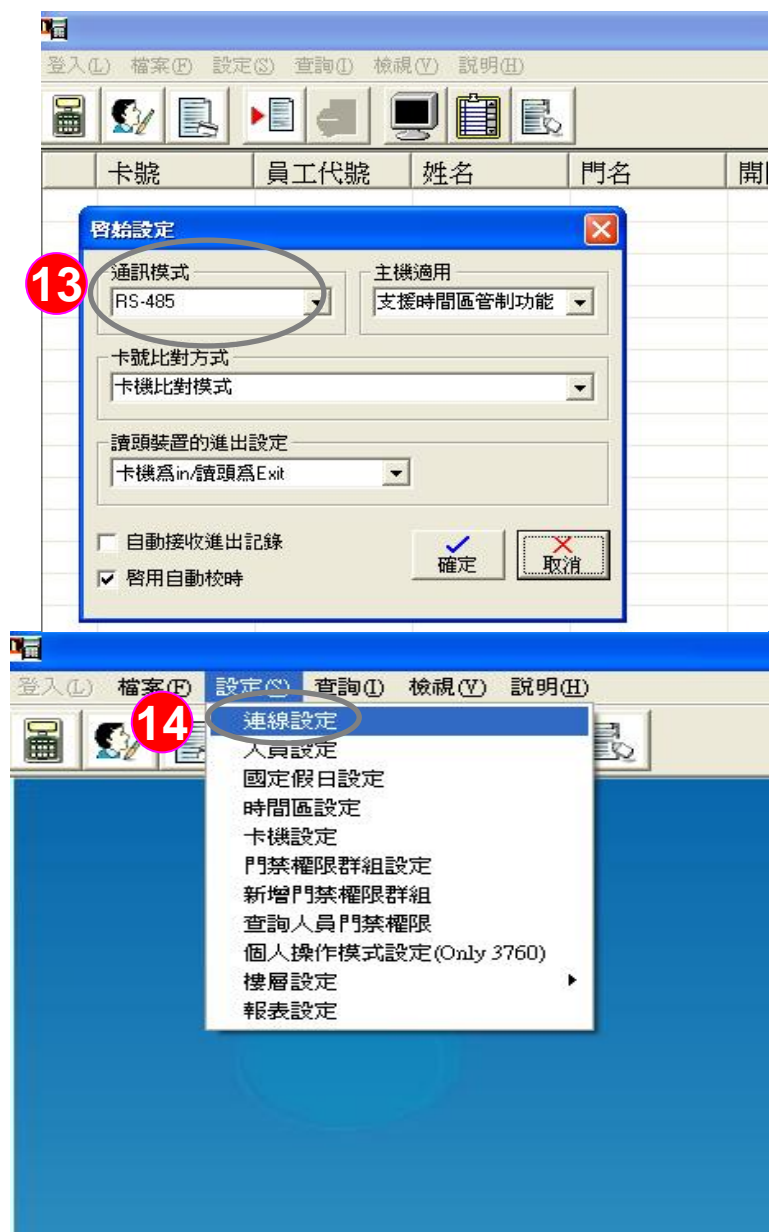
**11** : 因為門禁軟體需要將卡機的連線相關設定登錄(registry)在電腦中, 也就是說, 一旦更換電腦, 勢必在以下步驟的連線相關設定上必須再次重新確認(如左上圖所示, 此例為Windows XP登錄編輯程式記載門禁軟體登錄檔位置)



**12** : 點選功能選單「檔案(F)」並出現下拉視窗, 點選「啟始設定」(如左下圖所示)



# FAQ: 當電腦故障時如何將門禁考勤軟體資料庫轉移到其他電腦。



操作說明:4. 請再次確認新電腦門禁軟體與卡機連線的相關設定是否跟舊電腦一樣, 以下將協助使用者講解步驟, 依序為「啟始設定」、「連線設定」與「卡機設定」

**13** :請注意「通訊模式」的選項是否與舊電腦設定相同(如左上圖所示), 完成後請按「確定」

\*註:因為您已覆蓋先前的資料庫, 故其他選項請不必擔心, 皆會套用原先的設定

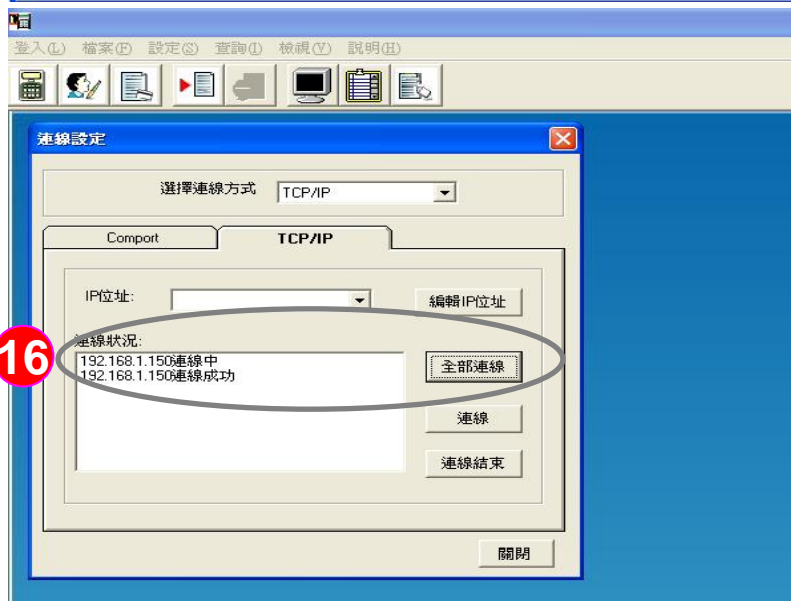
**14** :點選功能選單「設定(S)」並出現下拉視窗, 點選「連線設定」(如左下圖所示)

# FAQ: 當電腦故障時如何將門禁考勤軟體資料庫轉移到其他電腦。



操作說明:4. 請再次確認新電腦門禁軟體與卡機連線的相關設定是否跟舊電腦一樣, 以下將協助使用者講解步驟, 依序為「啟始設定」、「連線設定」與「卡機設定」

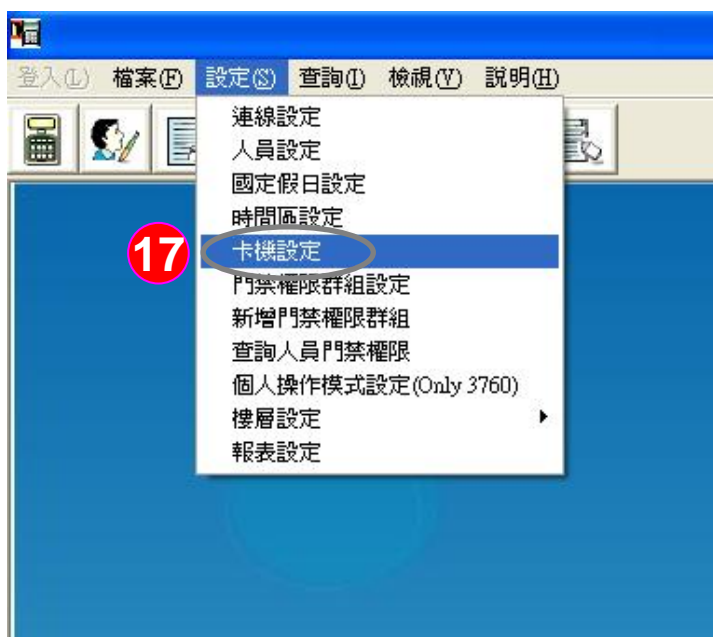
15: 如果您在舊軟體的「選擇連線方式」為「本機(Com port)」, 請仍需注意連接埠的號碼是否與電腦實體埠號一致, 至於Baud Rate, 是否與現場卡機之設定一致(如左上圖所示), 完成後請按「關閉」



16: 如果您在舊軟體的「選擇連線方式」為「TCP/IP」, 請直接點選「全部連線」, 軟體即自動偵測您「先前」所設定之TCP/IP裝置(如左上圖所示), 完成後請按「關閉」

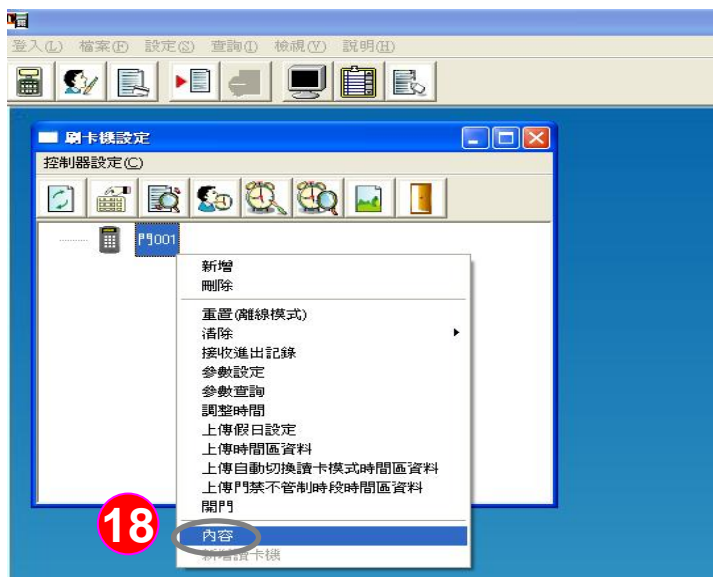
\*註: 因為您已覆蓋先前的資料庫, 故軟體會直接套用原先的IP位址設定

# FAQ: 當電腦故障時如何將門禁考勤軟體資料庫轉移到其他電腦。



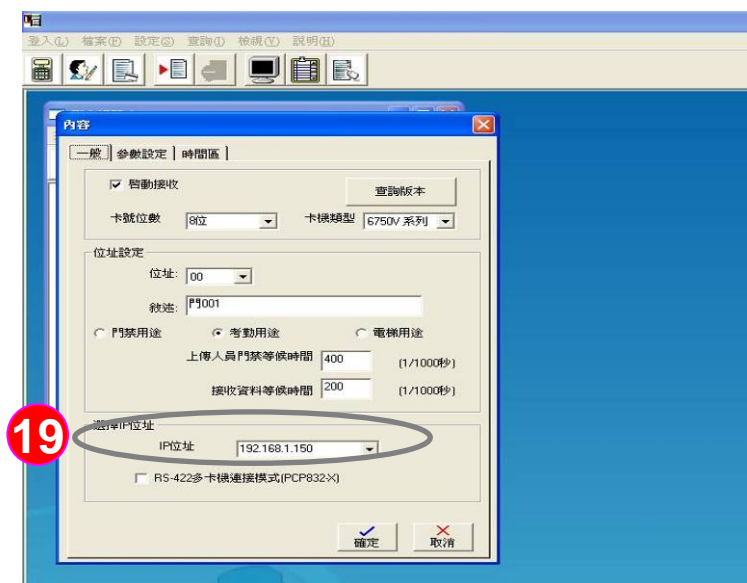
操作說明:4. 請再次確認新電腦門禁軟體與卡機連線的相關設定是否跟舊電腦一樣, 以下將協助使用者講解步驟, 依序為「啟始設定」、「連線設定」與「卡機設定」

**17**: 點選功能選單「設定(S)」, 會出現下拉視窗, 請點選「卡機設定」



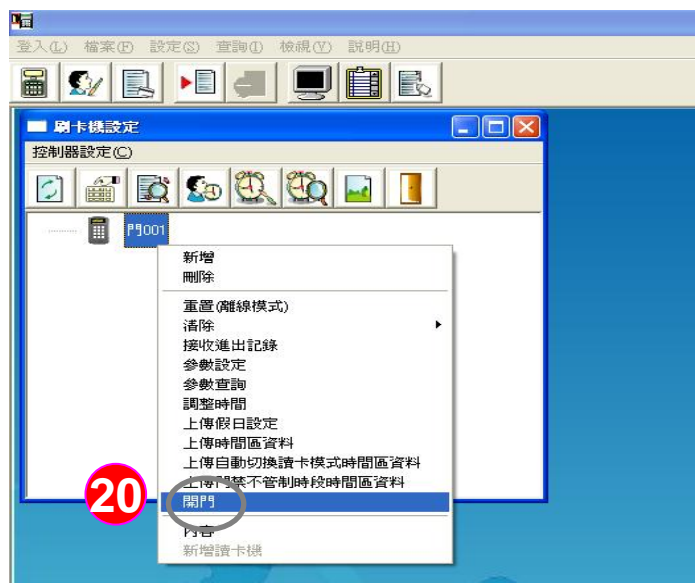
**18**: 此時進入「刷卡機設定」功能選單, 請點選「控制器設定」後, 會出現下拉視窗, 請點選「內容」

# FAQ: 當電腦故障時如何將門禁考勤軟體資料庫轉移到其他電腦。



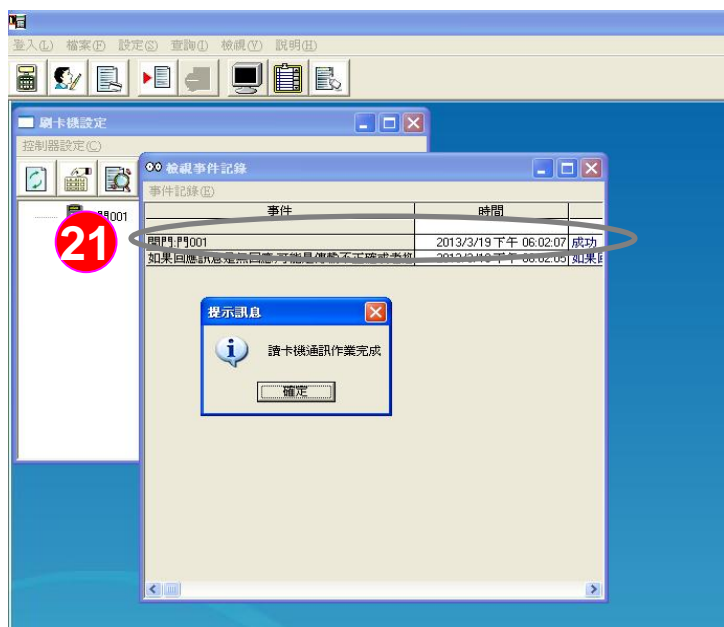
操作說明:4. 請再次確認新電腦門禁軟體與卡機連線的相關設定是否跟舊電腦一樣, 以下將協助使用者講解步驟, 依序為「啟始設定」、「連線設定」與「卡機設定」

**19**: 請點選「一般」頁籤, 此時應可發現原先設定的資料也是存在的, 但請注意, 如果您在連線設定為「TCP/IP」, 請務必在「選擇IP位址」欄, 請再次下拉選擇原先所設定之IP位址, 最後請按「確定」鍵儲存設定。



**20**: 接著可以用滑鼠左鍵點選卡機(反藍即為已選定), 再點滑鼠右鍵, 此時系統出現下拉功能選單, 點選「開門」, 此選項可順便測試連線是否成功。

# FAQ: 當電腦故障時如何將門禁考勤軟體資料庫轉移到其他電腦。



操作說明:4. 請再次確認新電腦門禁軟體與卡機連線的相關設定是否跟舊電腦一樣, 以下將協助使用者講解步驟, 依序為「啟始設定」、「連線設定」與「卡機設定」

**21**: 此時會出現「檢視事件記錄」視窗, 請確認卡機開門之結果是否「成功」, 如果成功則表示移轉資料庫圓滿成功

