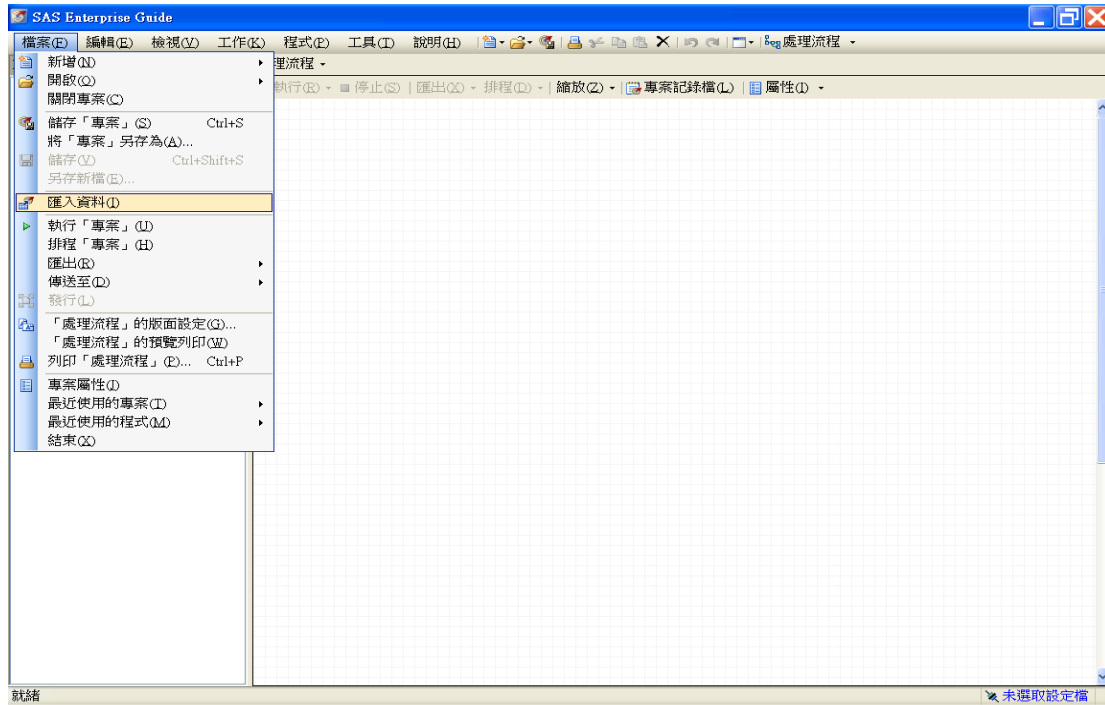
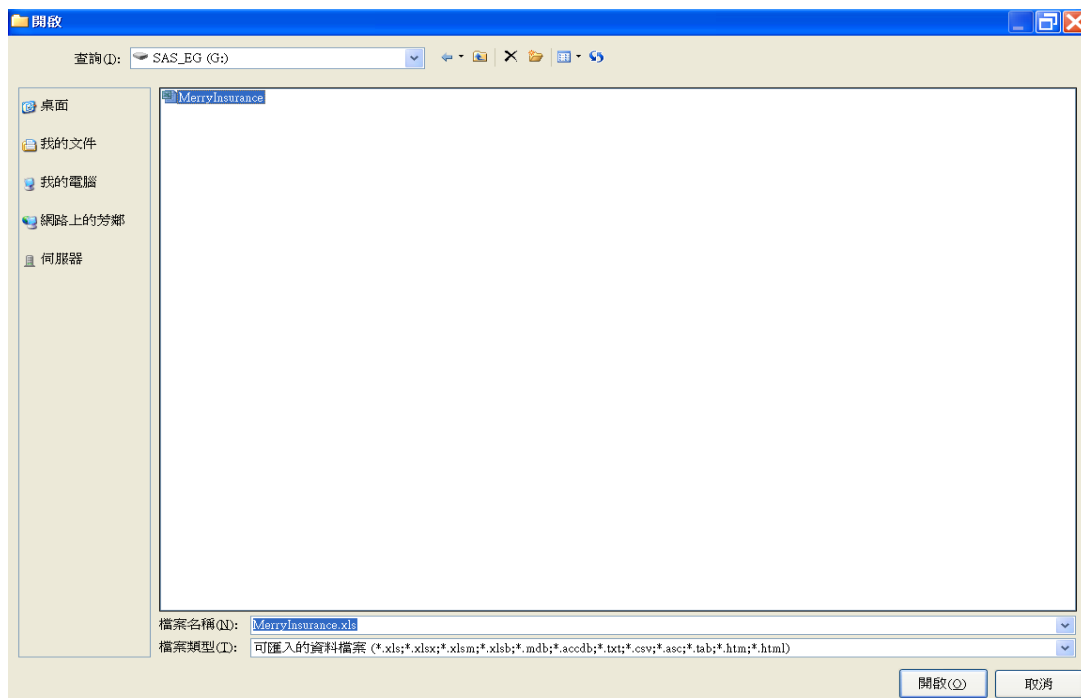


EG 操作—匯入 Excel 資料檔

步驟一：點選檔案(F)後，選擇匯入資料(I)



步驟二：選擇磁碟機位置後，選擇匯入檔案類型(T)，點選 Excel 檔案名稱後，點選開啟(O)



步驟三：直接點選下一步(N)，此時會以 Excel 資料檔的檔名做為資料集的名稱，如欲修改資料館與資料集名稱，點選瀏覽(W)後，輸入資料館與資料集的名稱後，再點選下一步(N)

從 MerryInsurance.xls 匯入資料

1 / 4 指定資料

對於其他需要使用 SAS 資料檔案以進行資料分析和報表的工作，「匯入資料」精靈可將非 SAS 資料轉換成 SAS 資料檔案。

來源資料檔案

位置(L): 本機檔案系統

檔案路徑(P): G:\MerryInsurance.xls

資料類型(T): Excel 活頁簿

輸出 SAS 資料集

SAS 伺服器(S): Local

資料館(R): WORK

資料集(A): MerryInsurance

瀏覽(W)...

< 上一步(B) 下一步(N) > 完成(F) 取消 說明

步驟四：選取[使用工作表(W)]的範圍，並選擇原 EXCEL 資料檔中的第一列是否包含變數名稱，如果原 EXCEL 資料檔的第一列為變數名稱，則在[範圍的第一列包含欄位名稱(M)]的核取方塊打✓，否則取消該核取方塊，點選下一步(N)

從 MerryInsurance.xls 匯入資料

2 / 4 選取資料來源

選取範圍

☒ 使用工作表(W)

RawData

☒ 範圍的第一列包含欄位名稱(M)

☐ 重新命名欄以符合 SAS 命名規則(R)。

☐ 使用工作表內特定範圍的儲存格(S)

左上方儲存格(T):

右下方儲存格(L):

☐ 必要時展開列範圍(O)

重設範圍(A)

☐ 使用預先定義的命名範圍(P)

RawData (RawData.\$A1:A\$391)

< 上一步(B) 下一步(N) > 完成(F) 取消 說明

步驟五：點選變數名稱，點選修改(M)後，輸入變數 K1 的[標籤(L)]內容為「性別」後，檢查變數 K1 的類型(T)是否正確，如果正確按確定

從 MerryInsurance.xls 匯入資料

3 / 4 定義欄位特性

sas

選取欄並定義特性(S):

Inc	來源名稱	名稱	標籤	類型	來源格式	長度	輸出格式	輸出輸入格
<input checked="" type="checkbox"/>	K1	K1					12.	BEST12.
<input checked="" type="checkbox"/>	K2	K2					12.	BEST12.
<input checked="" type="checkbox"/>	K3	K3					12.	BEST12.
<input checked="" type="checkbox"/>	A1	A1					12.	BEST12.
<input checked="" type="checkbox"/>	A2	A2					12.	BEST12.
<input checked="" type="checkbox"/>	A3	A3					12.	BEST12.
<input checked="" type="checkbox"/>	A4	A4					12.	BEST12.
<input checked="" type="checkbox"/>	A5	A5					12.	BEST12.
<input checked="" type="checkbox"/>	A6	A6					12.	BEST12.
<input checked="" type="checkbox"/>	A7	A7					12.	BEST12.
<input checked="" type="checkbox"/>	A8	A8					12.	BEST12.
<input checked="" type="checkbox"/>	A9	A9					12.	BEST12.
<input checked="" type="checkbox"/>	A10	A10					12.	BEST12.
<input checked="" type="checkbox"/>	A11	A11					12.	BEST12.
<input checked="" type="checkbox"/>	A12	A12					12.	BEST12.

K1 的欄位特性:

☒ 包含輸出資料集中的欄位(I)

名稱(M): K1

標籤(L): 性別

類型(T): 數字

來源特性

原始輸入格式(U): BEST12.

輸出特性

長度(E): 8

輸入格式(F): BEST12.

輸出格式(Q): BEST12.

確定 取消

全選(A) 全部清除(C) 修改(M)...

<上一步(B) > 下一步(N) > 完成(F) 取消 說明

步驟六：繼續輸入所有變數的標籤名稱與檢查變數的類型是否正確後，點選下一步(N)

從 MerryInsurance.xls 匯入資料

3 / 4 定義欄位特性

sas

選取欄並定義特性(S):

Inc	來源名稱	名稱	標籤	類型	來源格式	長度	輸出格式	輸出輸入格
<input checked="" type="checkbox"/>	K1	K1	性別	數字	BEST12.	8	BEST12.	BEST12.
<input checked="" type="checkbox"/>	K2	K2	年齡	數字	BEST12.	8	BEST12.	BEST12.
<input checked="" type="checkbox"/>	K3	K3	教育程度	數字	BEST12.	8	BEST12.	BEST12.
<input checked="" type="checkbox"/>	A1	A1	我的朋友同事們經...	數字	BEST12.	8	BEST12.	BEST12.
<input checked="" type="checkbox"/>	A2	A2	我不喜歡嘗試各種...	數字	BEST12.	8	BEST12.	BEST12.
<input checked="" type="checkbox"/>	A3	A3	我會尋求新方法來...	數字	BEST12.	8	BEST12.	BEST12.
<input checked="" type="checkbox"/>	A4	A4	我經常可以馬上想...	數字	BEST12.	8	BEST12.	BEST12.
<input checked="" type="checkbox"/>	A5	A5	在朋友中，我覺得...	數字	BEST12.	8	BEST12.	BEST12.
<input checked="" type="checkbox"/>	A6	A6	我認為自己在思考...	數字	BEST12.	8	BEST12.	BEST12.
<input checked="" type="checkbox"/>	A7	A7	我是一個有創造發...	數字	BEST12.	8	BEST12.	BEST12.
<input checked="" type="checkbox"/>	A8	A8	我喜歡在團體活動...	數字	BEST12.	8	BEST12.	BEST12.
<input checked="" type="checkbox"/>	A9	A9	我覺得新觀念在我...	數字	BEST12.	8	BEST12.	BEST12.
<input checked="" type="checkbox"/>	A10	A10	我會挑戰難以解決...	數字	BEST12.	8	BEST12.	BEST12.
<input checked="" type="checkbox"/>	A11	A11	我很容易接受新...	數字	BEST12.	8	BEST12.	BEST12.
<input checked="" type="checkbox"/>	A12	A12	我樂於去挑戰解答...	數字	BEST12.	8	BEST12.	BEST12.

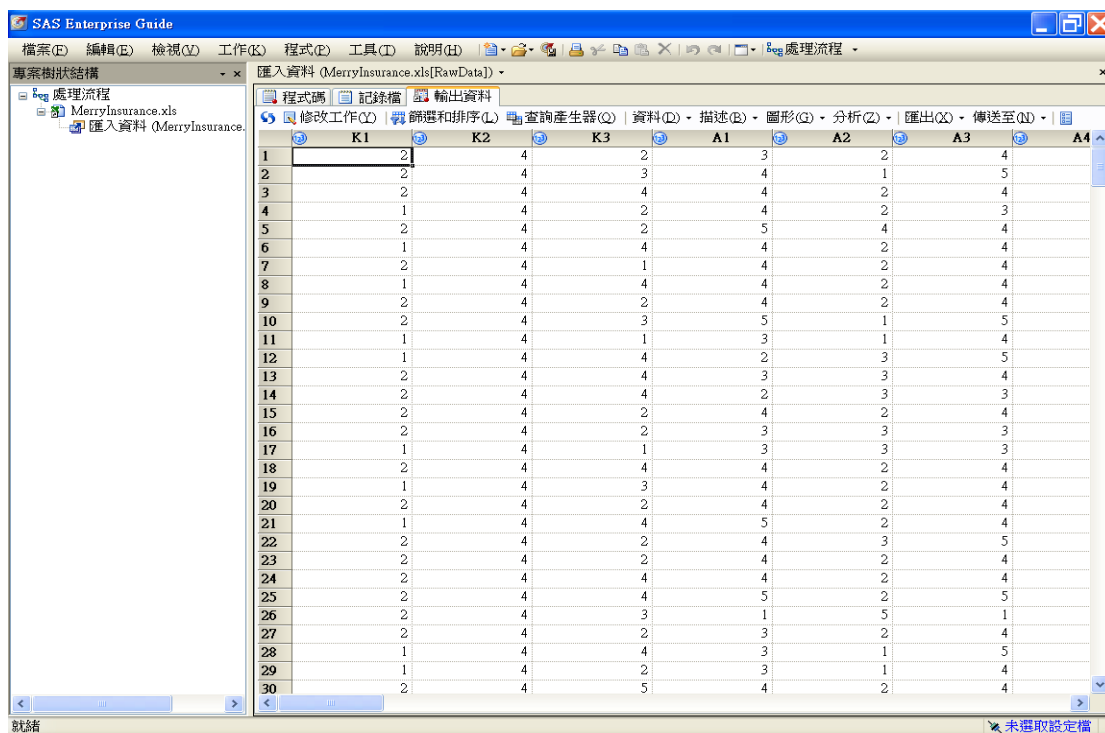
全選(A) 全部清除(C) 修改(M)...

<上一步(B) > 下一步(N) > 完成(F) 取消 說明

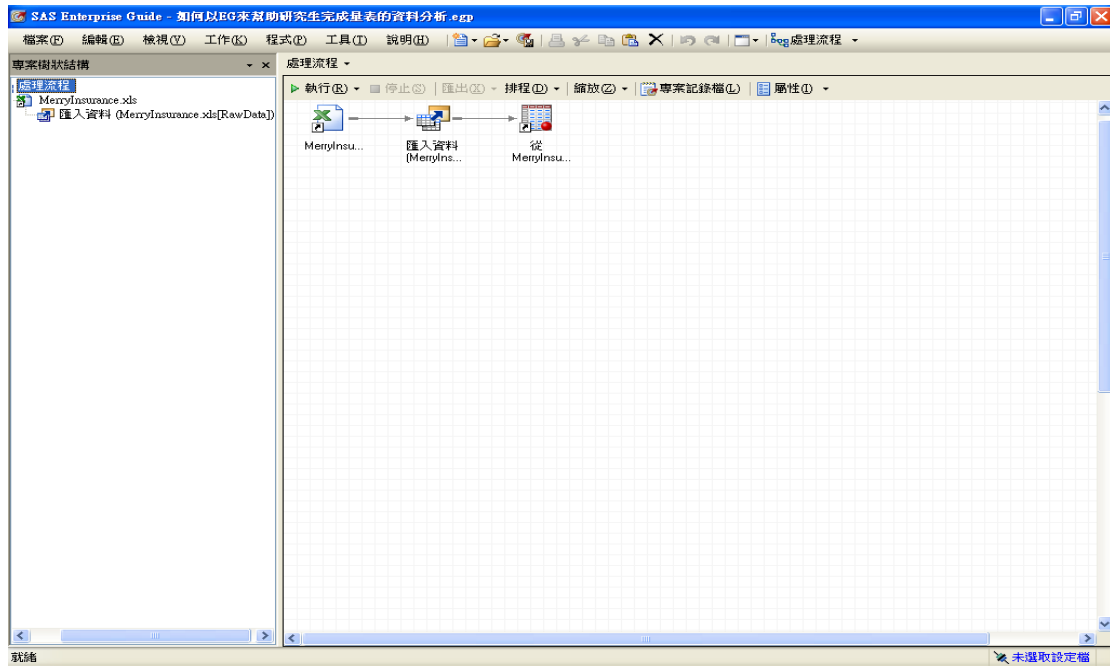
步驟七：點選 **完成(F)**



步驟八：匯入 Excel 資料完成，並產生資料集



步驟九：回處理流程



步驟十：點選檔案(F)後，選擇儲存「專案」(S)後，儲存成 EG 專案檔案，檔名為「如何以 EG 來幫助研究生完成量表的資料分析」

步驟十一：如果您要修改步驟三到步驟六的設定內容，點選[修改工作(Y)]後，重複步驟三到步驟六的內容，選擇欲修改的內容，最後在選擇儲存「專案」(S)後，重新儲存成 EG 專案檔案，例如：要將欄位的長度由原來的 8 修改為 4，重新設定欄位的特性後，完成的資料內容如下：

