

ruRU IDE教學課程

11-12-8 表單按鍵-動態表格

如如研創股份有限公司

+886 2 2596 3000

IDE : Integrated Design Environment

訂購料號及廠商查詢

訂購單號 查詢

查詢類別 1.料號資訊

訂購單號	欄位1	欄位2

0/0

- 在按鍵上加掛動態表格的功能，能夠讓按鍵執行時，改變多筆表格元件的標題。
- 例如畫面上的查詢表單，原本多筆表格中有兩個欄位，分別是「欄位1」和「欄位2」。

訂購料號及廠商查詢

訂購單號

查詢類別 1.料號資訊

查詢

訂購單號	料號	品名
PO17010001	PN17010001	品名2
PO17010001	PN17120001	品名1
PO17020001	PN17010001	品名2
PO17020002	PN17010001	品名2
PO17020002	PN17020001	品名3
PO17100001	PN17010001	品名2
PO17100001	PN17120001	品名1
PO17100002	PN17020001	品名3
PO17100002	PN17120001	品名1
PO17100002	PN18030001	品名6

1/23

訂購料號及廠商查詢

訂購單號

查詢類別 2.廠商資訊

查詢

訂購單號	廠商代號	廠商名稱
PO17010001	A0001	績優測試廠商
PO17020001	A0002	普通測試廠商
PO17020002	A0002	普通測試廠商
PO17100001	A0001	績優測試廠商
PO17100002	A0001	績優測試廠商
PO19040001	A0002	普通測試廠商
PO19040002	A0001	績優測試廠商
PO19040003	A0002	普通測試廠商
PO19050001	A0001	績優測試廠商

1/9

- 如左圖，當使用者查詢「料號資訊」的時候，多筆表格中這兩個欄位的標題就變成「料號」和「品名」。
- 如右圖，當使用者查詢「廠商資訊」的時候，欄位的標題又變成「廠商代號」和「廠商名稱」。
- 這種功能的設定方式請見下一頁。

- 4

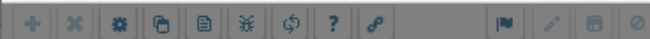


規格描述 ②

- 訂購料號及廠商查詢_FX999600000340
 - 資料來源
 - 表單元件
 - 隱藏表單元件
 - 按鍵
 - (0) 開啟(選單列) _ BT999600002627
 - (0) 退出(選單列) _ BT999600002628
 - (5) 查詢 _ BT999600002634 ①
 - 隱藏按鍵

1. 按一下要設定的按鍵。
2. 點選上方的設定鍵。

https://ide-3.arcare-robot.com/eco/SpecificationsView/Index?prjid=67&type=1&no=FM999600000340&prjCodePage=950&ver=&openUUID=b9cab87-fedb-4820...



按鍵行為選項

駐留按鍵 查詢

按鍵類型 功能按鈕

行為選項

☒ 1. 基本設定

☐ 2. 執行限制

☐ A. 開啟它單

☐ B. 開啟報表

☐ C. 資料交易

☐ D. 資料交換

☐ E. 郵件發送

☐ F. 資料載入

☐ G. 資料過濾

☐ H. 外部執行

☐ J. 溝通訊息

☐ N. 裝置支援

K. 特殊處理

☐ 1. 表單特效

☒ 2. 動態表格

☐ 3. 帳號同步

☐ 4. 系統複製

☐ 5. 邏輯函數

☐ 6. 連結物件

☐ 7. 檔案傳輸

☐ M. 預存程序

☐ P. 推播通知

儲存

重設

1. 勾選「動態表格」項目。

2. 點選儲存鍵。

本案例因為有兩個查詢類別，所以要加掛兩次動態表格功能。

規格描述

訂購料號及廠商查詢_FX999600000340

- 資料來源
- 表單元件
 - 隱藏表單元件
- 按鍵
 - 開啟(選單列)_BT999600002627
 - 退出(選單列)_BT999600002628
 - 查詢_BT999600002634
 - 基本設定
 - 表單特效(1)
 - 動態表格(2)【查詢類別=1】
 - 動態表格(3)【查詢類別=2】
 - 資料過濾(4)
 - 隱藏按鍵

按鈕名稱 查詢 料號 BT999600002634 優先序 2

執行條件

順序	條件內容	訊息處理
1	查詢類別=1	

- 點選新增的動態表格項目。
- 進入編輯模式。
- 設定優先序號，代表這個按鍵功能的執行順序。
- 如果有需要，可以設定這個功能的執行條件。
- 如果不需要執行條件，可以用這個按鍵刪除。

規格描述

按鈕名稱 查詢

料號 BT999600002634

優先序 2

執行條件

順序 條件內容

訊息處理

1 查詢類別=1

條件式

資料列過濾條件敘述 查詢類別=1

處理類別 ☒ 無關資料庫 ☐ 資料表基礎 ☐ 檢視表基礎

邏輯運算	左括數	運算元類別	檔區元件	表單元件	系統函數名	參數	關係符號	運算元類別	檔區元件	運算元名稱	右括數
	0	元件	查詢類別				等於	固定值		1	0

☐ 即時顯示

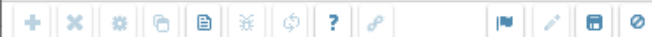
條件內容

重組

元件.查詢類別 = 固定值.1

儲存

- 用條件式介面設定執行條件。(介面操作方法可參考8-7節說明)



規格描述

訂購料號及廠商查詢_FX999600000340

資料來源

表單元件

隱藏表單元件

按鈕

(0) 開啟(選單列)_ BT999600002627

(0) 退出(選單列)_ BT999600002628

(5) 查詢_ BT999600002634

基本設定

表單特效(1)

動態表格(2)【查詢類別=1】

動態表格(3)【查詢類別=2】

資料過濾(4)

隱藏按鈕

按鈕名稱 查詢

料號 BT999600002634

優先序 2

執行條件

順序	條件內容	訊息處理	
1	查詢類別=1		+ - ↑ ↓

處理內容

表格欄位	表格	
起始欄位	欄位1	終止欄位 欄位2
來源表格	訂購料號及廠商查詢_類別欄位名稱	
過濾條件		
參考欄位	欄位名稱1	排序欄位 序號

1. 在表格欄位中，用快顯選單挑選要改變標題的多筆表格元件 (介面操作方法可參考4-8節)。
2. 選擇要改變標題的起始欄位及終止欄位，要改變標題的欄位，在這個表格中必須是連續排列的，中間不能插入固定標題的欄位。
3. 要改變的標題內容資料，必須從檢視表取得，所以要在來源表格中挑選檢視表名稱。

<https://ide-3.arcare-robot.com/eco/SpecificationsView/Index?prjid=67&type=1&no=FM999600000340&prjCodePage=950&ver=&openUUID=b9cab87-fedb-4820...>

檢視表

1. 訂購料號及廠商查詢

2. 查詢

3. 駐留要使用的檢視表

4. 帶回資料

- 訂購料號及廠商查詢_表身
- 訂購料號及廠商查詢_表頭
- 訂購料號及廠商查詢_料號資料
- 訂購料號及廠商查詢_廠商資料
- 訂購料號及廠商查詢_類別欄位

訂購料號及廠商查詢_類別欄位名稱

表格名稱 訂購料號及廠商查詢_類別欄位名稱

料號 LF999600000532

欄位清單 結構展開 群組彙總 接收參數

(5.檢視表)訂購料號及廠商查詢_類別欄位名稱

(6.資料表)訂購料號及廠商查詢_類別欄位名稱(A)

參考來源

類別

☐ 資料表 ☒ 檢視表

表格名稱

訂購料號及廠商查詢_類別欄位名稱

關聯條件

Left Join

☐ 暫存資料表

連結來源表格

連結欄位

條件

連結類別

連結內容

自訂連結

資料過濾條件

☐ ☐ ☐

1. 輸入關鍵字。
2. 查詢。
3. 駐留要使用的檢視表。
4. 帶回資料。

訂購料號及廠商查詢 _ FM999600000340 - 設定檔 1 - Microsoft Edge

https://ide-3.arcare-robot.com/eco/SpecificationsView/Index?prjid=67&type=1&no=FM999600000340&prjCodePage=950&ver=&openUUID=b9cab87-fedb-4820...

規格描述

- 訂購料號及廠商查詢_FX999600000340
 - 資料來源
 - 表單元件
 - 隱藏表單元件
 - 按鍵
 - (0) 開啟(選單列)_ BT999600002627
 - (0) 退出(選單列)_ BT999600002628
 - (5) 查詢_ BT999600002634
 - 基本設定
 - 表單特效(1)
 - 動態表格(2)【查詢類別=1】
 - 動態表格(3)【查詢類別=2】
 - 資料過濾(4)

查詢 料號 BT999600002634 優先序 2

執行條件

順序	條件內容	訊息處理
1	查詢類別=1	

處理內容

表格欄位 表格

起始欄位 欄位1 終止欄位 欄位2

來源表格 訂購料號及廠商查詢_類別欄位名稱

過濾條件

參考欄位 欄位名稱1 排序欄位 序號

1 料號 廠商代號 1

2 品名 廠商名稱 2

本案例中，來源表格中的檢視表的欄位及資料內容。

1. 如果來源表格是需要接收參數的檢視表，請設定傳遞的參數內容。
2. 如果查詢檢視表需要過濾條件，則使用條件式介面設定過濾式(可參考8-7節說明)。
3. 挑選在這個檢視表中，存放標題名稱的欄位。在本案例中，當查詢類別等於1的時候，要從「欄位名稱1」這個檢視表欄位抓取資料。
4. 設定抓取資料時的排序欄位。以本案例為例，系統會依照「序號」欄位的順序，在「欄位名稱1」中依序取得「料號」、「品名」兩筆資料，然後替換多筆表格的欄位名稱。
5. 儲存設定。

規格描述

訂購料號及廠商查詢_FX999600000340

資料來源

表單元件

隱藏表單元件

按鈕

(0) 開啟(選單列)_BT999600002627

(0) 退出(選單列)_BT999600002628

(5) 查詢_BT999600002634

基本設定

表單特效(1)

動態表格(2)【查詢類別=1】

動態表格(3)【查詢類別=2】

資料過濾(4)

隱藏按鈕

按鈕名稱 查詢

料號 BT999600002634

優先序 3

執行條件

順序	條件內容	訊息處理	+
1	查詢類別=2		+ - ↑ ↓

處理內容

表格欄位	表格		
起始欄位	欄位1	終止欄位	欄位2
來源表格	訂購料號及廠商查詢_類別欄位名稱		
過濾條件			
參考欄位	欄位名稱2	排序欄位	序號

	欄位名稱1	欄位名稱2	序號
1	料號	廠商代號	1
2	品名	廠商名稱	2

本案例中，來源表格中的檢視表的欄位及資料內容。

在本案例中，當查詢類別等於2的時候，要從「欄位名稱2」這個檢視表欄位抓取資料，依照上圖的設定即可達到效果。