

# ruRU IDE教學課程

## 11-2-10

# 表單按鍵-執行限制-動態訊息設定

如如研創股份有限公司

+886 2 2596 3000

IDE : Integrated Design Environment

商品訂購單

② 使用者按下生效鍵

生效 失效 商品主檔 複製一筆

訂購單號	PO19050001	訂購日期	2019/05/16	狀態	0 未生效
廠商代號	A0001	績優測試廠商		異動帳號	
總金額	150000	確認交期	2019/05/25	異動日期	2020/05/15 16:37

項次	料號	品名	單價	訂購數量	訂購金額
1	PN17020001	品名3			
2	PN17100001	品名5			
3	PN17120001	品名1			

① 表身中有料號還未生效

系統通知

表身尚有料號PN17100001未生效。

③ 系統顯示訊息

回前

- 當功能按鍵使用查表檢控功能(請參考11-2-3節說明)的時候，可以設定動態的錯誤訊息，讓使用者知道哪筆資料有錯誤。
- 例如畫面中的「商品訂購單」，在進行「生效」的時候，要檢查表身的料號是不是都已經生效，但是先前介紹這個檢控的時候，設定的訊息是靜態訊息，使用者沒辦法馬上知道是哪一筆料號還沒生效，如果能將料號顯示在錯誤訊息中，對使用者較為方便。

架構

- 入帳加註
- 教學用
  - 教學案例
    - 人員一覽表
    - 人員主檔
    - 人員主檔\_教學用
    - 人員主檔\_單改
    - 人員主檔1
    - 入帳加註-入庫單
    - 入帳加註-入庫單
    - 客戶資料
    - 客戶類別
    - 流程表单示範
    - 訂購料號及廠商單
    - 庫存表
    - 庫存檔輸出指定
    - 庫別主檔
    - 庫別主檔\_教學用
    - 料號庫存表
    - 商品主檔
    - 商品查詢
    - 商品查詢\_教學用
    - 商品訂購交期維護
    - 商品訂購交期維護
    - 商品訂購單 ← 1
    - 商品訂購單\_教學
    - 商品訂購資料輸出
    - 商品訂購資料輸出
    - 移動加權平均計算

搜尋表報

教學案例 > 商品訂購單

2

生效 失效 商品主檔 複製一筆

訂購單號 訂購日期 狀態

廠商代號 異動帳號

總金額 確認交期 異動日期

項次	料號	品名	單價	訂購數量	訂購金額

版面 基本 屬性

設計類型

版面排版

基本元件

- 文字標題
- 文字方塊
- 多行文字
- 按鈕群組
- 按鈕選項
- 核取方塊
- 下拉選項
- 多筆表格
- 彈出視窗
- 圖片
- 框線
- 清單選項
- 樹狀清單
- 頁籤區塊
- 連結框線
- 框組元件
- 動態面板
- 嵌入物件
- 元件容器
- 畫布

工具列元件

- 功能按鈕
- 功能清單

設定動態訊息的步驟如下：

1. 開啟表單畫面的編輯介面。(可參考4-1節說明)
2. 開啟規格定義介面。

規格描述

- 基本設定
- 資料區\_表頭
- 資料區\_表身1
- 表單元件
  - 隱藏表單元件
- 按鍵
  - (0) 開啟(選單列) \_ BT9996000000800
  - (0) 退出(選單列) \_ BT9996000000801
  - (0) 新增(選單列) \_ BT9996000000802
  - (1) 新增存回(選單列) \_ BT9996000000803
  - (0) 刪除(選單列) \_ BT9996000000804
  - (0) 修改(選單列) \_ BT9996000000805
  - (3) 修改存回(選單列) \_ BT9996000000806
  - (4) 生效 \_ BT9996000000807**
  - 基本設定
  - 執行限制(1)【料號狀態不等於生效
  - 執行限制(2)
  - 執行限制(3)【元件訂購數量 > 國
  - (2) 失效 \_ BT9996000000808

1. 駐留在要設定的按鍵上。
2. 展開下一層的項目。

規格描述

- 基本設定
- 資料區\_表頭
- 資料區\_表身1
- 表單元件
  - 隱藏表單元件
  - 按鍵
    - (0) 開啟(選單列)\_ BT999600000800
    - (0) 退出(選單列)\_ BT999600000801
    - (0) 新增(選單列)\_ BT999600000802
    - (1) 新增存回(選單列)\_ BT999600000803
    - (0) 刪除(選單列)\_ BT999600000804
    - (0) 修改(選單列)\_ BT999600000805
    - (3) 修改存回(選單列)\_ BT999600000806
    - (4) 生效\_ BT999600000807
      - 基本設定
      - 執行限制(1) 料號狀態不等於生效
      - 執行限制(2)
      - 執行限制(3) 元件訂購數量 > 國
    - (2) 失效\_ BT999600000808

按鈕名稱 生效 料號 BT999600000807 執行序 1

前置條件

判斷條件 料號狀態不等於生效

付不供任

資料檢查

有效模式  編修  瀏覽

特定範圍

資料區  不可空白  數值合計判斷  通同上層欄區

欄位

重複判斷

區分群組 檢查欄位

最大筆判斷

參與條件 最大筆判斷欄位

錯誤註記

執行時機  條件成立  條件不成立

執行  訊息處理  除能  致能  隱藏  顯示

訊息處理

訊息類別  錯誤  警告  線上詢問 預設答案  是  否  無  全部一起顯示

訊息處理 表身尚有料號%NUM未生效。

替代

1. 駐留在要設定的檢控項目上。
2. 進入編輯模式。
3. 修改訊息內容，加入一個百分比符號，還有一個字串當作變數，以這個案例來說，這個「NUM」變數就是料號要顯示的位置。(多語介面可參考9-2-1節說明)
4. 按下「訊息替代」鍵，開啟訊息替代介面。

ide-1.arcare-robot.com/eco/SpecificationsView/Index?prjid=67&type=1&no=FM999600000098&prjCodePage=950&ver=&openUUID=165f854f-5220-4fdc...

規格描述

基本設定

資料區\_表頭

資料區\_表身1

表單元件

隱藏表單元件

按鈕

(0) 開啟(選單列)

(0) 退出(選單列)

(0) 新增(選單列)

(1) 新增存回(選單列)

(0) 刪除(選單列)

(0) 修改(選單列)\_ BT999600000805

(3) 修改存回(選單列)\_ BT999600000

(4) 生效\_ BT999600000807

基本設定

執行限制

執行限制

執行限制

(2) 失效\_ B

按鈕名稱 生效 料號 BT999600000807 執行序 1

前置條件

判斷條件 料號狀態不等於生效

資料檢查

### 訊息替代

替代來源  表單  資料表  檢視表

表格名稱 商品訂購單\_取得表身料號狀態

過濾條件 料號狀態等於生效

項次	替換字變數	來源類型	來源欄位	
1	NUM	查表欄位	料號	

儲存

指定權區 指定元件

密碼驗證

密碼欄位 驗證元件

按鈕權限驗證

執行 執行

1. 按下載入鍵，系統會自動判定訊息中有沒有變數。
2. 如果無法取得變數字串，或是字串不正確，請自行輸入正確的字串。
3. 選擇來源類型。
4. 挑選來源欄位，變數字串會被這個欄位的值取代。
5. 按下儲存鍵。

規格描述

- 基本設定
- 資料區\_表頭
- 資料區\_表身1
- 表單元件
  - 隱藏表單元件
- 按鍵
  - (0) 開啟(選單列)\_ BT999600000800
  - (0) 退出(選單列)\_ BT999600000801
  - (0) 新增(選單列)\_ BT999600000802
  - (1) 新增存回(選單列)\_ BT999600000803
  - (0) 刪除(選單列)\_ BT999600000804
  - (0) 修改(選單列)\_ BT999600000805
  - (3) 修改存回(選單列)\_ BT999600000806
  - (4) 生效\_ BT999600000807
    - 基本設定
    - 執行限制(1)【料號狀態不等於生效】
    - 執行限制(2)
    - 執行限制(3)【元件訂購數量 > 國產】
  - (2) 失效\_ BT999600000808

2

按鈕名稱 生效 料號 BT999600000807 執行序 1

前置條件

判斷條件 料號狀態不等於生效

存不保存

資料檢查

有效模式  編修  瀏覽

特定範圍

資料區  不可空白  數值合計判斷  通同上層欄區

欄位

重複判斷

區分群組  檢查欄位

最大筆判斷

參與條件  最大筆判斷欄位

錯誤駐留

網格檢查

已勾選筆數  駐留行狀態  已勾選  未勾選

執行時機  條件成立  條件不成立

訊息處理

訊息類別  錯誤  警告  線上詢問 預設答案  是  否  無  全部一起顯示

訊息處理 表身尚有料號%NUM未生效。

替代

1. 如果同時有多筆資料都沒有通過檢控，要讓這些資料一起顯示的話，請勾選「全部一起顯示」。
2. 設定完畢之後，儲存設定即可。

1