

ruRU IDE教學課程

9-4-4 表單元件-流水編碼

如如研創股份有限公司

+886 2 2596 3000

IDE : Integrated Design Environment

人員主檔

上傳照片

人員編號: ST000010 生日: 1980/10/10

人員姓名: TEST 到職日: 2018/01/01

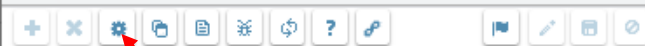
身份證字號: B223223223 離職日: //

性別: 2.女 職等: 04.四職等

序號	眷屬姓名	稱謂	眷屬生日	眷屬身份證字號	扶養
1	AAA	妻	//	B222333555	Y
2	BBB	子	//	C112112112	Y
3	CCC	女	//	C245678985	Y

1/3

- 在多筆表格元件內，常常有一個序號欄位，這種欄位可以使用預設流水編碼的功能，讓系統自動編號。
- 設定方法如下：



規格描述

人員主檔_FX999600000077

資料來源

表單元件

▶ (2) 人員編號 _ OB999600001226

▶ (1) 人員姓名 _ OB999600001227

▶ (5) 身份證字號 _ OB999600001228

▶ (2) 性別 _ OB999600001261

▶ (1) 生日 _ OB999600001230

▶ (1) 到職日 _ OB999600001231

▶ (1) 離職日 _ OB999600001232

▶ (3) 職等 _ OB999600001263

▶ (1) 表格 _ OB999600001265

▶ (2) 序號 _ OB999600001267

▶ (1) 管屬姓名 _ OB999600001269

▶ (1) 稱謂 _ OB999600001271

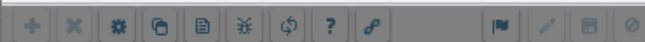
▶ (1) 管屬生日 _ OB999600001273

▶ (2) 管屬身份證字號 _ OB999600001275

▶ (2) 扶養 _ OB999600001277

▶ (1) 圖片 _ OB999600005466

1. 駐留要設定的元件。
2. 按下上方的設定鍵。



規格描述

- 人員主檔_FX999600000077
 - 資料來源
 - 表單元件
 - (2) 人員編號 _ OB999600001226
 - (1) 人員姓名 _ OB999600001227
 - (5) 身份證字號 _ OB999600001228
 - (2) 性別 _ OB999600001261
 - (1) 生日 _ OB999600001230
 - (1) 到職日 _ OB999600001231
 - (1) 離職日 _ OB999600001232
 - (3) 職等 _ OB999600001263
 - (1) 表格 _ OB999600001265
 - (2) 序號 _ OB999600001267
 - (1) 管屬姓名 _ OB999600001269
 - (1) 稱謂 _ OB999600001271
 - (1) 管屬生日 _ OB999600001273
 - (2) 管屬身份證字號 _ OB999600001275
 - (2) 扶養 _ OB999600001277
 - (1) 圖片 _ OB999600005466

元件行為選項

駐留元件 序號

元件類型 文字方塊(多筆表格)

行為選項

- ☒ 1.基本設定
- ☐ 2.顯示設定
- ☒ 3.預設給值
- ☐ 4.選項清單
- ☐ 5.開窗參照
- ☐ 6.檢控限制
- ☐ 7.更新給值
- ☐ 8.編輯能力
- ☐ 9.樹狀控制
- ☐ 10.被動更新
- ☐ 11.嵌入物件
- ☐ 12.樞紐設定

預設

儲存

重設

1. 勾選預設給值項目。
2. 按下儲存鍵。

規格描述

人員主檔_FX999600000077

資料來源

表單元件

(2) 人員編號 _ OB999600001226

(1) 人員姓名 _ OB999600001227

(5) 身份證字號 _ OB999600001228

(2) 性別 _ OB999600001261

(1) 生日 _ OB999600001230

(1) 到職日 _ OB999600001231

(1) 離職日 _ OB999600001232

(3) 職等 _ OB999600001263

(1) 表格 _ OB999600001265

(2) 序號 _ OB999600001267

基本設定

預設給值

(1) 管屬姓名 _ OB999600001269

(1) 稱謂 _ OB999600001271

(1) 管屬生日 _ OB999600001273

(2) 管屬身份證字號 _ OB999600001275

元件名稱 序號 料號 OB999600001267

執行條件

給值時間點 ☒ 新增前 ☐ 修改前 ☐ 新增存回時 ☐ 修改存回時

資料來源

☐ 系統資訊

☐ 登入資訊

☐ 固定給值

☐ 查表給值

☒ 流水編碼

☐ 單據編碼

系統日期 系統日期時間 全唯碼

使用者帳號 使用者序號 使用者姓名 用戶代號 公司代號 企業代號

固定值

填寫同欄上列內容

表單參數

填寫其它表單欄位

運算給值

編輯提示

來源資料行

來源欄位

英文字母 碼 英數字 碼 數字 2 碼 格式 99 ☒ 重顯流水號

執行條件

編碼格式 直接跳號

日期基礎 ☒ 無關 ☐ 系統日期 ☐ 日期元件

1. 按一下新增的預設給值項目。
2. 進入編輯模式。
3. 挑選給值的時間點(可以複選，本案例只要選擇「新增前」)。
4. 選擇流水編碼。
5. 設定流水編碼的格式，其中，英數字代表0~9之後，會接著用英文字母編碼。

ide-1.arcare-robot.com/eco/SpecificationsView/...?prjid=67&type=1&no=FM999600000077&prjCodePage=950&ver=&openUUID=e53a6f72-9b6c-466...

規格描述

人員主檔_FX999600000077

資料來源

表單元件

(2) 人員編號 _ OB999600001226

(1) 人員姓名 _ OB999600001227

(5) 身份證字號 _ OB999600001228

(2) 性別 _ OB999600001261

(1) 生日 _ OB999600001230

(1) 到職日 _ OB999600001231

(1) 離職日 _ OB999600001232

(3) 職等 _ OB999600001263

(1) 表格 _ OB999600001265

(2) 序號 _ OB999600001267

基本設定

預設給值

(1) 管屬姓名 _ OB999600001269

(1) 稱謂 _ OB999600001271

(1) 管屬生日 _ OB999600001273

(2) 管屬身份證字號 _ OB999600001275

元件名稱 序號 料號 OB999600001267

執行條件

給值時間點 ☒ 新增前 ☐ 修改前 ☐ 新增存回時 ☐ 修改存回時

資料來源

☐ 系統資訊

☐ 登入資訊

☐ 固定給值

☐ 查表給值

☒ 流水編碼

☐ 單據編碼

系統日期 系統日期時間 全唯碼

使用者帳號 使用者序號 使用者姓名 用戶代號 公司代號 企業代號

固定值

填寫同欄上列內容

表單參數

填寫其它表單欄位

運算給值

編組提示

來源資料行

來源欄位

英文字母 碼 英數字 碼 數字 2 碼 格式 99

執行條件

重顯流水號

編碼格式

直接跳號

日期基礎 ☒ 無關 ☐ 系統日期 ☐ 日期元件

編碼組合

1. 如果編碼用在多筆表格內的欄位，可以指定是否要在表格內的資料被刪除時，重新整理編號，這樣可以避免編號不連續。
2. 如果有需要，可以用條件式介面，設定流水編碼的條件，符合條件的資料才會進行編碼。(條件式介面操作可參考8-7節說明)
3. 設定完畢請儲存設定。