

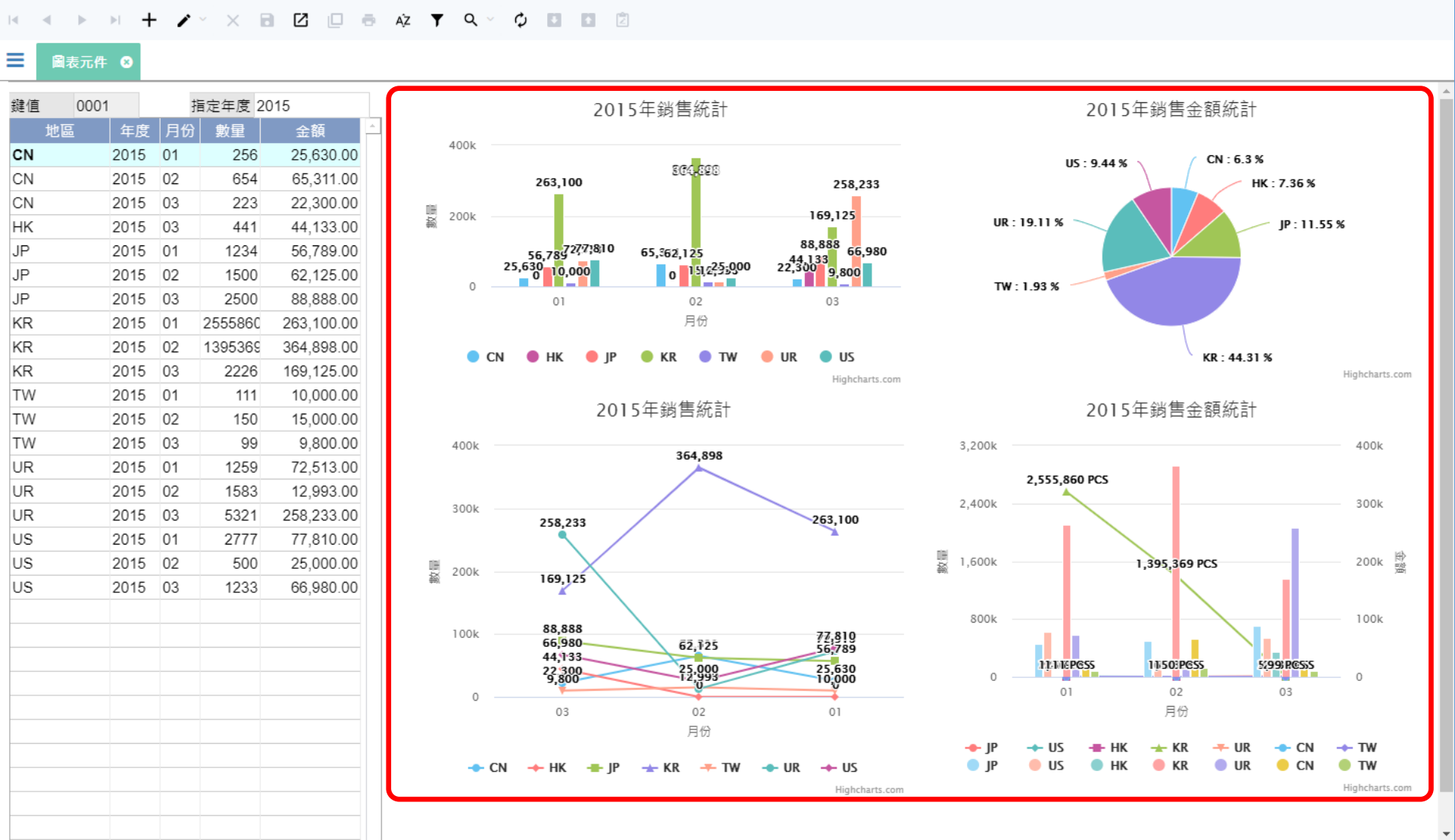
# ruRU IDE教學課程

## 9-12-2 表單元件-嵌入圖表

如如研創股份有限公司

+886 2 2596 3000

IDE : Integrated Design Environment



- ruRU IDE設計的表單，可以使用嵌入圖表的功能，根據資料內容顯示圖表。
- 上圖中，右側紅框內的圖表，就是根據左側表格中的資料來顯示的。
- 嵌入圖表的設定方式如下：

DKS測試案例

ruRUIDE

中文(繁體)

Hi,hue

架構

DKS測試案例

- 作業流程
  - 作業流程
  - 表單類型
    - 表單元件 / 按鍵
      - 元件容器(Mobile)
      - 元件容器(PC版)
      - 元件容器\_變動高度(F
      - 元件容器-多欄(PC)
      - 系統功能鍵測試
      - 表單元件\_下拉選項
      - 表單元件\_頁籤+動態
      - 表單元件\_畫布
      - 表單元件-各類模版
      - 表單元件-各類模版【
      - 表單元件-所有類型
      - 表單按鍵
      - 表單按鍵-一般按鍵
      - 表單按鍵-多筆按鍵
      - 嵌入物件
      - 嵌入物件-地圖
      - 圖表元件
      - 圖表元件\_堆疊圖
      - 圖表元件-流量圖
      - 樞紐表單
      - 樹狀元件-表身
      - 樹狀元件-表頭
      - 樹狀元件-雙欄

搜尋表報

表單元件 / 按鍵 > 圖表元件

2

1

版面基本屬性

屬性

元件類型

嵌入物件

元件名稱

嵌入長條圖

X軸

400px

Y軸

0px

寬度

500px

高度

295px

☐ 顯示標題

標題

位置

寬度

px

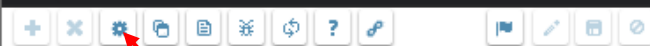
高度

px

樣式

1. 在表單畫面中，先建立好嵌入物件元件。

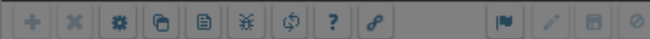
2. 開啟規格定義介面。



規格描述 ②

- 圖表元件\_FX999600000020
  - 資料來源
  - 表單元件
    - (1) 表格 \_ OB9996000000318
    - (1) 地區 \_ OB9996000000329
    - (1) 年度 \_ OB9996000000333
    - (1) 月份 \_ OB9996000000330
    - (1) 數量 \_ OB9996000000331
    - (1) 金額 \_ OB9996000000332
    - (2) 鏈值 \_ OB9996000000323
    - (1) 指定年度 \_ OB9996000000321
    - (2) 嵌入長條圖 \_ OB9996000000317 ①
    - (2) 嵌入趨勢圖 \_ OB9996000000319
    - (2) 嵌入圓餅圖 \_ OB9996000000320
    - (2) 嵌入雙軸圖 \_ OB9996000000322
  - 隱藏表單元件
  - 按鈕
    - 隱藏按鈕

1. 按一下要嵌入圖表的元件。
2. 按下上方的設定鍵。



## 規格描述

## 圖表元件\_FX999600000020

## 資料來源

## 表單元件

▶ (1) 表格 \_ OB9996000000318

▶ (1) 地區 \_ OB9996000000329

▶ (1) 年度 \_ OB9996000000333

▶ (1) 月份 \_ OB9996000000330

▶ (1) 數量 \_ OB9996000000331

▶ (1) 金額 \_ OB9996000000332

▶ (2) 鏈值 \_ OB9996000000323

▶ (1) 指定年度 \_ OB9996000000321

▶ (2) 嵌入長條圖 \_ OB9996000000317

▶ (2) 嵌入趨勢圖 \_ OB9996000000319

▶ (2) 嵌入圓餅圖 \_ OB9996000000320

▶ (2) 嵌入雙軸圖 \_ OB9996000000322

隱藏表單元件

## ▶ 按鍵

隱藏按鍵

## 元件行為選項

駐留元件 嵌入長條圖

元件類型 嵌入物件

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「嵌入物件」項目。
2. 按下「儲存」鍵。

圖表元件\_FM999600000020 - Google Chrome

ide-1.arcare-robot.com/eco/SpecificationsView/index?prjId=67&type=1&no=FM999600000020&prjCodePage=950&ver=&openUUID=256e6818-7442-46...

規格描述

圖表元件\_FX999600000020

資料來源

表單元件

(1) 表格\_OB999600000318

(1) 地區\_OB999600000329

(1) 年度\_OB999600000333

(1) 月份\_OB999600000330

(1) 數量\_OB999600000331

(1) 金額\_OB999600000332

(2) 鏈值\_OB999600000323

(1) 指定年度\_OB999600000321

(2) 嵌入長條圖\_OB999600000317

基本設定

嵌入物件

(2) 嵌入趨勢圖\_OB999600000319

(2) 嵌入圓餅圖\_OB999600000320

(2) 嵌入雙軸圖\_OB999600000322

隱藏表單元件

按鈕

欄位名稱 嵌入長條圖 料號 OB999600000317

執行條件

物件類別 圖表

內容處理

圖表類型 嵌入物件元件\_長條圖

參數名稱	參數型態	可空白	參數說明	來源型態	來源內容
圖表標題		<input checked="" type="checkbox"/>		多語詞庫	2015年銷售統計
X軸標題		<input type="checkbox"/>		多語詞庫	月份
Y軸標題		<input type="checkbox"/>		多語詞庫	數量
來源邏輯表格		<input type="checkbox"/>		檢視表	圖表_資料表
來源過濾運算式		<input checked="" type="checkbox"/>	來源邏輯表格	條件式	同年度
X軸分類欄位		<input type="checkbox"/>	欄位英文名	查表欄位	月份
Y軸分類欄位		<input checked="" type="checkbox"/>	欄位英文名	查表欄位	地區
Y軸數據欄位		<input type="checkbox"/>	欄位英文名	查表欄位	金額
Y軸數據計算方式		<input type="checkbox"/>	1.Max / 2.Min / 3.Sum / 4	選項	Avg
顯示資料時的單位		<input checked="" type="checkbox"/>			

- 點選新增的嵌入物件項目。
- 進入編輯模式。
- 如果有需要，可以用條件式介面設定執行條件，符合條件時才會啟動圖表。(可參考8-7節說明)
- 在物件類型中選擇圖表。

ide-1.arcare-robot.com/eco/SpecificationsView/...x?prjid=67&type=1&no=FM999600000020&prjCodePage=950&ver=&openUUID=256e6818-7442-46...

規格描述

圖表元件\_FX999600000020

資料來源

表單元件

(1) 表格\_OB9996000000318

(1) 地區\_OB9996000000329

(1) 年度\_OB9996000000333

(1) 月份\_OB9996000000330

(1) 數量\_OB9996000000331

(1) 金額\_OB9996000000332

(2) 鏈值\_OB9996000000323

(1) 指定年度\_OB9996000000321

(2) 嵌入長條圖\_OB9996000000317

基本設定

嵌入物件

(2) 嵌入趨勢圖\_OB9996000000319

(2) 嵌入圓餅圖\_OB9996000000320

(2) 嵌入雙軸圖\_OB9996000000322

隱藏表單元件

按鍵

欄位名稱 嵌入長條圖 料號 OB9996000000317

執行條件

物件類別 圖表

內容處理

圖表類型 嵌入物件元件\_長條圖

參數名稱	參數型態	可空白	參數說明	來源型態	來源內容
圖表標題		<input checked="" type="checkbox"/>		多語詞庫	2015年銷售統計
X軸標題		<input type="checkbox"/>		多語詞庫	月份
Y軸標題		<input type="checkbox"/>		多語詞庫	數量
來源邏輯表格		<input type="checkbox"/>		檢視表	圖表_資料夾
來源過濾運算式		<input checked="" type="checkbox"/>	來源邏輯表格	條件式	同年度
X軸分類欄位		<input type="checkbox"/>	欄位英文名	查表欄位	月份
Y軸分類欄位		<input checked="" type="checkbox"/>	欄位英文名	查表欄位	地區
Y軸數據欄位		<input type="checkbox"/>	欄位英文名	查表欄位	金額
Y軸數據計算方式		<input type="checkbox"/>	1.Max / 2.Min / 3.Sum / 4	選項	Avg
顯示資料時的單位		<input checked="" type="checkbox"/>			

1. 在「圖表類型」中，選擇要使用的圖表類型，挑選後，下方會自動載入圖表參數。
2. 使用載入鍵，可以重新載入圖表參數。
3. 根據每個參數的名稱和說明內容，填入來源型態和來源內容欄位。
4. 設定完畢之後請儲存設定。