

ruRU IDE教學課程

11-14-2

表單按鍵-裝置支援-記錄GPS經緯度

如如研創股份有限公司

+886 2 2596 3000

IDE : Integrated Design Environment

17:09 4G+ 76%

← 旅程記錄 ≡

記錄編號 TR21110001

日期時間 2021/11/02 13:50 📅

地址 1

取得裝置地點 掃描取得地址 開啟地圖

摘要 參加活動

升冪排序 · 檔案 · 圖示中 ⋮

使用者按下按鍵

+

送出 取消

17:10 4G+ 76%

← 旅程記錄 ≡

記錄編號 TR21110001

日期時間 2021/11/02 13:50 📅

地址 10491台灣台北市中山區林森

取得裝置地點 掃描取得地址 開啟地圖

摘要 參加活動

升冪排序 · 檔案 · 圖示中 ⋮

將位置資料寫入表單元件

+

送出 取消

- 記錄GPS經緯度功能，可以取得目前行動裝置的位置資訊，並將得到的GPS位置或地址寫入指定的表單元件中。例如上圖的旅程記錄表單，可自動取得目前地址。
- 本功能僅適用於APP表單(使用者需安裝ruRU MAE應用程式)。
- 設定這個功能的方法如下：

架構

- 表單元件 / 按鈕
- 元件加註
- 元件加註_嵌入物件_圖表
- 按鈕加註
- 報表
- 函數 / 變數
- 邏輯表格
- 資料表格
- 資料交易
- 教學用
- FAQ相關
- 系統變更需求
- 行動表單
 - 主權編輯
 - 多筆採買
 - 多筆驗收
 - 訂單明細
 - 訂單查詢
 - 首頁2*3
 - 旅程記錄**
 - 旅程記錄_查詢
 - 帳款查詢
 - 條件多筆採買
 - 單筆採買
 - 確認結帳
 - 購買明細
 - 購買清單
 - 驗收查詢
 - 驗收編輯

搜尋表報

行動表單 > 旅程記錄

請拖拉元件到 上方導覽列 區塊

記錄編號

日期時間

地址

取得裝置地點 掃描取得地址 開啟地圖

摘要

照片 

送出 取消

版面 基本 屬性

設計類型

排版

列樣式

#	自訂樣式
1	<input type="text"/>
2	<input type="text"/>
3	<input type="text"/>
4	<input type="text"/>
5	<input type="text"/>

排版建議

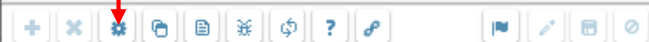
欄樣式

#	寬度(%)	自訂樣式
1	100	<input type="text"/>

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
- 圖片
- 清單選項
- 嵌入物件
- 元件容器
- 畫布

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

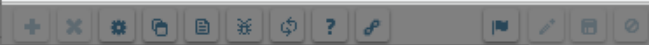


規格描述

- ▲ 旅程記錄_FX000300001363
 - ▶ 資料來源
 - ▶ 表單元件
 - 隱藏表單元件
 - ▲ 按鍵
 - 隱藏 (0) 開啟(選單列) _ BT000300009488
 - 隱藏 (0) 退出(選單列) _ BT000300009489
 - ▶ (3) 送出 _ BT000300009490
 - ▶ (1) 取消 _ BT000300009491
 - ▶ (1) 取得裝置地點 _ BT000300009538
 - ▶ (2) 掃描取得地址 _ BT000300009539
 - ▶ (1) 開啟地圖 _ BT000300009540
 - 隱藏按鍵



1. 駐留在要掃描QR Code的按鍵上。
2. 按下上方的設定鍵。



規格描述

- ▶ 旅程記錄_FX000300001363
 - ▶ 資料來源
 - ▶ 表單元件
 - ▶ 隱藏表單元件
 - ▶ 按鍵
 - (0) 開啟(選單列)_ BT000300009488
 - (0) 退出(選單列)_ BT000300009489
 - ▶ (3) 送出_ BT000300009490
 - ▶ (1) 取消_ BT000300009491
 - ▶ (1) 取得裝置地點_ BT000300009538
 - ▶ (2) 掃描取得地址_ BT000300009539
 - ▶ (1) 開啟地圖_ BT000300009540
 - ▶ 隱藏按鍵

按鍵行為選項

駐留按鍵

按鍵類型

行為選項

<input checked="" type="checkbox"/> 1.基本設定	
<input type="checkbox"/> 2.執行限制	
<input type="checkbox"/> A.開啟它單	K.特殊處理
<input type="checkbox"/> C.資料交易	<input type="checkbox"/> 1.表單特效
<input type="checkbox"/> G.資料過濾	<input type="checkbox"/> 6.連結物件
<input type="checkbox"/> H.外部執行	<input type="checkbox"/> 7.檔案傳輸
<input checked="" type="checkbox"/> N.裝置支援	<input type="checkbox"/> P.推播通知

1. 勾選「裝置支援」功能。
2. 按下「儲存」鍵。

規格描述

▲ 旅程記錄_FX000300001363

- 資料來源
- 表單元件
 - 隱藏表單元件
- 按鍵
 - (0) 開啟(選單列)_BT000300009488
 - (0) 退出(選單列)_BT000300009489
 - (3) 送出_BT000300009490
 - (1) 取消_BT000300009491
 - (2) 取得裝置地點_BT000300009538
 - 基本設定
 - 裝置支援(0) ← 1
 - (2) 掃描取得地址_BT000300009539
 - (1) 開啟地圖_BT000300009540
 - 隱藏按鍵

按鈕名稱 取得裝置地點 料號 BT000300009538 優先序 1 ← 3

執行條件

順序	條件內容	訊息處理
1		

處理內容

- QR Code 讀取
- 紀錄GPS經緯 ← 5
 - 目的元件
 - 地址型態 地址 ↓ ← 5
 - 目的元件 地址 ← 6
- 開啟地圖
- 檔案容器控制儲存

元件

按鍵結束後重新載入

1. 點選新增的「裝置支援」項目。
2. 進入編輯模式。
3. 設定執行優先順序。
4. 如果需要，可以使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)
5. 在「處理內容」裡選擇「紀錄GPS經緯」。
6. 挑選要記錄的「地址型態」，可選擇「地址」或「經緯度」。
7. 挑選要記錄資料的元件。
8. 設定完畢之後請儲存設定。