

模組及程式碼即時互動 APP 開發課程

課程目的

本課程透過模組化的元件設計,只要使用滑鼠進行拖、拉、點、選、屬性的設定,即可完成展示型 APP 的快速製作,同時透過使用 GOOGLE 表單結合資料庫,只要 6 小時即可帶您完成訂餐系統/民宿網等具實用性的 App 製作。

課程特色:

- 唯一一套涵蓋了雙向互動的編輯程式
寫程式後可以馬上看到成果不稀奇,在拖拉元件之後可以看到程式的變化,然後修改後還可以拖拉元件!
- 提供超簡單的拖拉方式,不需寫程式也能完成行動App的畫面設計
- 基於HTML5技術,打造的畫面可運行在任何裝置上,實現一次打造,到處執行
- 除了拖拉,也提供直接線上編輯HTML,可與拖拉雙向操作,讓設計畫面更靈活
- 開發的App畫面是標準的HTML,因此可以串接任何後端,不受特殊規格限制

研習成果:

該軟體獨有的雙向互動設計,使入門者可快速產出,中高階開發人員也可加快開發時程,對於教學及產出的效果實為其他軟體所不可替代。

課程大綱:

項次	大綱
1	拖拉式模組介紹
2	使用模組快速產生 App 介面
3	如何使用政府開放資料串接
4	外部資料庫串接
5	實務應用:訂餐系統 App/民宿 App 實作

四、課程時間：2015/7/28(三) 9:30~16:30

五、課程地點: 台中市霧峰區柳豐路 500 號 亞洲大學 資訊學院 i627 教室

六、報名連結: <http://goo.gl/forms/cSt8pLj8x8>

七、課程費用:課程免費 (午餐自理-有提供代訂服務)

八、課後會提供研習證明