

行動 App 設計夏令研習

報名網址：<https://goo.gl/ZUO4rO>

課程特色：本研習採用 App Inventor 2 軟體積木的雲端圖形化介面開發環境，即使不會程式語言，也能做出優秀的 Android App 作品。

1. 研習期間：**2015年7月8日（三）至7月12日（日）每日上午9：00 - 12：00**
2. 研習地點：**國立臺灣大學圖書資訊學系**(台北市大安區羅斯福路四段一號)資訊教室(四樓)
3. 研習對象：教育科技、多媒體、遊戲、數位、資管、傳播、設計等相關系所學生
4. 授課教師：國立台北教育大學課程與教學傳播科技研究所張循鏗教授
5. 上課內容：
  - 1) 課程授課方式：簡單易懂、範例導向教學、步驟化實作練習
  - 2) 預期成效：產出作品、優良作品將推薦參加學會研討會舉辦之媒體競賽
  - 3) 課程內容概要：

	7/8 (三)	7/9(四)	7/10(五)	7/11(六)	7/12(日)
<b>主題</b>	開發環境介紹與多媒體應用	網路與資料庫	整合應用	整合應用	感測器應用
<b>課程內容</b>	-App Inventor 介紹 -App 上傳與執行 -多媒體元件介紹—照相、聲音、影片 -多媒體應用 APP—心情塗鴉 (繪本+相機)	-網路元件 -網路資料庫 -Google Map 與 Local Based Service (LBS) -網路應用 APP—網路佈告欄	-網路應用 APP—即刻救援 (LBS 應用) -QR Code 應用 (OPTION)	-整合應用 APP—機車駕照模擬考 APP -訊息分享應用 (OPTION)	-手機感測器介紹 -體感應用 APP—接蘋果
	提案要求說明與討論	提案發表 Part I	提案發表 Part II	成果製作	成果發表

※ 行動 App 設計研習營完成之作品，歡迎參加投稿 2015 台灣教育傳播暨科技學會年度國際學術研討會之「數位媒體競賽」<http://www.taect.org.tw/TAECT2015>

6. 報名時間：

即日起至 6/30 日（星期二）前，採線上報名（網址：<https://goo.gl/ZUO4rO>），30 人額滿為止。  
（五天均可完整參加研習者可獲得候補的優先資格。完整參與者課程完成後可獲得研習證明。）

7. 研習費用：

會員	報名費
學生會員	\$ 1,200
一般會員	\$ 2,000
永久會員	\$ 1,600(為一般會員八折)
非會員	
學生	\$ 2,000
一般	\$ 3,000

\*註：研習費用包括講義費，但不包括午餐。

8. 注意事項：若有 Android 智慧型手機或 Android 平板電腦，請攜帶研習

9. 主辦單位：台灣教育傳播暨科技學會(TAECT)

加入會員

學生會員：500 元

一般會員：1,000 元

永久會員：10,000 元

TAECT 入會申請：<https://goo.gl/nPhw3I>





■ 正門入口：

沿椰林大道直走→總圖書館前可看見圖資系館

■ 辛亥路入口：

經語言中心直走→工學院綜合大樓右轉→直走至小椰林道左轉→圖資系館即位於小椰林道與椰林大道交口

■ 復興南路入口：

新聞研究所右轉→看到應用力學研究大樓左轉→直走至小椰林道左轉→圖資系館即位於小椰林道與椰林大道交口

■ 舟山路入口：沿舟山路直走→於總圖書館左轉→圖資系館即在第一活動中心旁



# 行動App設計

本研習採用 App Inventor 2 軟體積木的雲端圖形化介面開發環境，即使不會程式語言，也能做出優秀的Android App作品。

**報名時間**

即日起至6/30日(星期二)前

採線上報名 (<https://goo.gl/ZUO4rO>)，30人額滿為止。

**研習期間**

2015年7月8日(三)至7月12日(日)  
每日上午9:00-12:00

**研習對象**

教育科技、多媒體、遊戲、數位、資管、傳播、設計等  
相關系所學生

**授課教師**

國立臺北教育大學  
課程與教學傳播科技研究所 張循鏗 教授

**上課內容**

請查看網址  
<https://goo.gl/n7dR8V>

**研習地點**

國立臺灣大學圖書資訊學系資訊教室  
(台北市大安區羅斯福路四段一號)

**注意事項**

若有Android智慧型手機或Android平板電腦，  
請攜帶研習

**研習費用**

會員	報名費
學生會員	\$1,200
一般會員	\$2,000
永久會員	\$1,600 (為一般會員八折)
非會員	報名費
學生	\$2,000
一般	\$3,000

