

# 課程名稱 | 安順電腦應用班、智慧手機(下)

課程屬性 | 台江分校

課程編號 | 1042-5155

授課老師 | 康峻溢

最高學歷/ 嘉南藥理大學工業安全衛生科

相關學經歷/ 丙級電腦硬體裝修技術士

961.962螢火蟲資訊社社長

971.972.981.982螢火蟲資訊社講師

962~1001周老師DIY硬體維修班助教

971~972 薛文進老師 台江分校安南班電腦班助教

981~992 曾邑榛老師 台江分校安順班電腦班助教

現職/ 茂新味噌工廠(股)公司 業務經理

上課時間 | 每週三晚上07:00-08:50 第一次上課日期 2015年09月09日 (星期三)

課程理念



## 關於這一門課：

### 1. 為什麼想開這門課？希望帶領學員共同學習甚麼

一、本課程跟一般智慧型手機課程有所不同，是專門針對銀髮族所設計，由淺入深，教導年長者如何運用智慧型手機，讓生活變得更方便，讓學習者先會使用，在生活中運用手機，培養學習的成就感，保持興趣，才是最重要的。

二、鼓勵學員走出教室，搭配台江流域學習，用電腦與手機查詢公車時刻表，搭公車到溪頂寮代天宮，由耆老解說箔仔寮吳遷移及浸水王爺故事，品嚐在地美食巷仔口米糕、蔥油餅，用手机紀錄並上傳至臉書分享。

### 2. 修此門課需具備什麼條件？

有智慧型手機、有上過電腦基礎班

### 3. 上課的方式是怎麼進行的？學生可以有什麼收穫？

靜態：紙本講義、電子講義、廣播教學

動態：老師、助教示範與實習演練

收穫：我會電腦了…

※【課程中老師可視學員的需要與學習進度，保有調整課程的權力】

### 4. 如何取得學分？（評量方式）

出席率30%

學習態度40%

作業與學習成果30%

講義費| 100元(由各班自行收取)

招生人數| 28人(若非課程特殊需求,每班招收人數至少35人。)

學分收費| 2學分 2000元(18週課程/一次上課2小時)

週次	上課日期	課程主題	課程內容
1	2015-09-09 晚上07:00~08:50	相見歡	課程內容與教學說明, 電腦教室的使用規則, 智慧型手機及電腦主機認識(調查學員手機品牌), 選擇手機瀏覽器-->海豚瀏覽器、Google瀏覽器、firefox瀏覽器, 哪種好呢?
2	2015-09-16 晚上07:00~08:50	電腦篇1	(解)壓縮程式 Win-RAR
3	2015-09-23 晚上07:00~08:50	電腦篇2	電腦版_雲端硬碟dropbox介紹、安裝(配合手機版)當隨身碟使用
4	2015-09-30 晚上07:00~08:50	電腦篇3	電腦版_雲端硬碟dropbox使用、功能介紹
5	2015-10-07 晚上07:00~08:50	電腦篇4	Daum Potplayer影音播放器下載、安裝
6	2015-10-14 晚上07:00~08:50	電腦篇7	Daum Potplayer影音播放器使用及功能介紹
7	2015-10-21 晚上07:00~08:50	電腦篇8	台江流域學習-搭公車到溪頂寮代天宮, 由耆老解說箔仔寮吳遷移及浸水王爺故事, 品嚐在地美食。
8	2015-10-28 晚上07:00~08:50	電腦篇7	Photo Story 3 for Windows 輕鬆做出精彩的多媒體相簿1
9	2015-11-04 晚上07:00~08:50	電腦篇8	Photo Story 3 for Windows 輕鬆做出精彩的多媒體相簿2
10	2015-11-11 晚上07:00~08:50	智慧型手機1	智慧型手機規格、系統介紹及網路設定 3G(吃到飽、1G、1.5G)、wifi、Android(安卓)、ios(apple)
11	2015-11-18 晚上07:00~08:50	智慧型手機2	智慧型手機line、facebook安裝、設定及使用
12	2015-11-25 晚上07:00~08:50	智慧型手機3	個人熱點分享設定-->把自己行動數據網路分享給別人(適合網路吃到飽)
13	2015-12-02 晚上07:00~08:50	智慧型手機4	手機版Apps雲端硬碟安裝, 如dropbox雲端硬碟
14	2015-12-09 晚上07:00~08:50	智慧型手機5	手機照片上傳雲端硬碟
15	2015-12-16 晚上07:00~08:50	智慧型手機6	智慧型手機Apps分享_手機防毒
16	2015-12-23 晚上07:00~08:50	智慧型手機7	智慧型手機Apps分享_照片後製(加旁白....等)1

17	2015-12-30 晚上07:00~08:50	智慧型手機8	智慧型手機Apps分享_照片後製(加旁白....等)2
18	2016-01-06 晚上07:00~08:50	智慧型手機大PK	手切水果大PK，鼓勵學員用手機自我練習APPs，用平板進行學員分組比賽，並進行學習經驗交流，參與期末成果展。