

課程名稱 | 安順電腦班-Excel初階與職場運用

課程屬性 | 台江分校

課程編號 | 1072-1072T23

授課老師 | 陳俊翔

最高學歷/ 崑山科技大學 資訊傳播系

相關學經歷/ ◎丙級電腦硬體裝修技術士

◎TQC：word、excel、powerpoint、網際網路及行動通訊

◎MOS

2010：Word(專業級)、Excel(專業級)、PowerPoint、Access(大師級)認證

◎動畫設計：Adobe Flash cs5 認證

◎手工皂DIY製作與教學

◎100學年螢火蟲資訊社社長

98年第2學期

海佃國中電腦班助教(電腦初階B班)

延平國中電腦DIY助教(失業不怕!電腦工作室技能培力)

99年第1學期

延平國中電腦DIY助教(電腦DIY 電腦凸槌篇(保養維修重灌自己來))

海佃國中電腦班助教(電腦好好玩-部落格班-我是大文豪)

99年第2學期

延平國中電腦DIY助教(失業不怕!電腦組裝維修證照)

海佃國中電腦班助教(電腦美工設計好好玩 - 海報、DM、卡片、名片我都行)

100年第1學期

海佃國中電腦班助教(電腦好好玩初級)

海佃國中電腦班助教(多媒體好好玩(上))

安順國中電腦班助教(電腦組裝維修達人培訓(上))

◎螢火蟲資訊社 講師

現職/ 電腦DIY個人工作室、大愛皂坊手工皂DIY講師

上課時間 | 每週三晚上07:00-08:50 第一次上課日期 2018年09月05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

1. 運用電子試算表幫自己設計一個每日收支的記帳簿，不僅僅可以了解自我財務出入方向，從中也可以幫助自己做好財務規劃。
2. 職場工作不外乎都會使用到文書處理的軟體，這門課是對於職場工作者使用Excel(電子試算表)中先以"常用表格"與"進銷存系統"為主，用實用、快速的方式來建立檔案，可以在工作上節省一些時間。

2. 修此門課需具備什麼條件？

1. 必須有e-mail信箱。
2. 有基礎的電腦、會打字。
3. 帶著一顆熱忱並想要學習的心。

3. 上課的方式是怎麼進行的？學生可以有什麼收穫？ □

1. 電腦廣播示範，實際上機操作。
2. 學會使用函數幫自己設計一個記帳簿

4. 如何取得學分？（評量方式）

- (1) 上課作品(40%)
- (2) 心得報告(30%)
- (3) 出席率(30%)

使用教材| 講義

講義費| 150 元（由各班自行收取）

招生人數| 25 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	2018-09-05 晚上07:00~08:50	相見歡	肝膽相照 課程說明/教學方式 認識環境Excel（儲存格、工作表管理應用）
2	2018-09-12 晚上07:00~08:50	Excel(電子試算表)1	輸入數值、文字(複製、選取)
3	2018-09-19 晚上07:00~08:50	Excel(電子試算表)2	日期與時間顯示型態
4	2018-09-26 晚上07:00~08:50	Excel(電子試算表)3	設定儲存格樣式1 設定儲存格樣式2
5	2018-10-03 晚上07:00~08:50	Excel(電子試算表)4	認識公式與函數sum
6	2018-10-17 晚上07:00~08:50	Excel(電子試算表)5	if(如果函數)設定
7	2018-10-24 晚上07:00~08:50	Excel(電子試算表)6	month日期的函數設定
8	2018-10-31 晚上07:00~08:50	Excel整合1	設計好用的家庭收支簿1
9	2018-11-07 晚上07:00~08:50	Excel整合2	設計好用的家庭收支簿2
10	2018-11-14	Excel進階1	1. 財產保管表

	晚上07:00~08:50		2. 費用預支單
11	2018-11-21 晚上07:00~08:50	Excel進階2	1. 出差旅費表 2. 物品請購表
12	2018-11-28 晚上07:00~08:50	Excel進階3	1. 付款簽收表 2. 廠商客戶表
13	2018-12-05 晚上07:00~08:50	Excel進階4	1. 產品存量表設計(工作表與工作表連結設定)
14	2018-12-12 晚上07:00~08:50	Excel進階5	1. 產品存量統計圖表設計
15	2018-12-19 晚上07:00~08:50	Excel進階6	1. 帳款月報表設計
16	2018-12-26 晚上07:00~08:50	Excel進階7	1. 帳款對帳單設計(樞紐分析表建立)
17	2019-01-02 晚上07:00~08:50	Excel進階8	1. 帳款對帳單設計(樞紐分析圖建立) 2. 應付帳款分析表設計
18	2019-01-09 晚上07:00~08:50	心得分享	1. 本學期課程心得分享