

檔 號：
保存年限：

逢甲大學 函

地址：407102台中市西屯區文華路100號
聯絡人：黃俐涵
電話：04-24517250 分機2422
電子郵件：lhhuang@o365.fcu.edu.tw

受文者：屏東縣立大同高級中學

發文日期：中華民國112年12月25日
發文字號：逢產字第1120028336號
速別：普通件
密等及解密條件或保密期限：
附件：如文 (112P007524_1120028336_112D2005132-01.png)

主旨：檢送本校產學經營與人才培育中心辦理「運算思維與iOS
app開發實務學習營」，敬請惠予公告周知，請查照。

說明：

- 一、活動日期：113年1月23日(二)至1月26日(五)。
- 二、招生對象：對本課程有興趣之高中職學生。
- 三、報名日期：即日起至1月22日止。
- 四、繳費方式與課程詳細資訊可至本校產學經營與人才培育中心網頁查詢，網址：<https://reurl.cc/XqX1eE>。
- 五、營隊相關事宜請逕洽本校產學經營與人才培育中心黃小姐，電話：04-24517250分機2422。

正本：全國高級中等學校

副本： 2023/12/25 15:35:41 電子文交換章



運算思維與 iOS APP開發 實務學習營

113/1/23-1/26 9:00-16:00

完成課程者，獲頒逢甲大學Apple RTC(區域教育訓練中心)上課證明



課程簡介

了解運算思維、人工智慧、iOS基礎程式概念。透過親身實作，從做中學，從學中做，完成第一支iOS的實務經驗。

系統思考與運算思維

透過實際案例實作，學會分析問題、應用系統思維解決複雜挑戰，激發對科技的挑戰。

設計專屬 iOS APP

將親手設計並實現一個屬於你的獨特 iOS 應用，實踐你的創意與技能。

Swift 語言遊戲化學習

以有趣的遊戲方式深入學習 Swift 程式語言，讓學習變得生動有趣。

ChatGPT 界面開發體驗

利用最前沿的 ChatGPT 技術，學習如何設計互動界面。

機器學習與 AI 開發

深入機器學習的基礎知識，並學習在 iOS 平台上應用機器學習技術開發相關 APP

課程目標

- ◆ 運用電腦的儲存及運算機制來解決問題的思維。
- ◆ 培養分析問題、設計演算法、理解和應用抽象概念的能力。
- ◆ 更深入了解了移動應用開發的流程和技術!!

招生對象

16-18歲的高中職學生
(上限為40人)

課程費用

早鳥優惠(到1/10)

7000元

課程原價 7500 元



課程地點
逢甲大學行政大樓 204 MAC 電腦教室
諮詢聯絡
04-24517250 #2422 黃小姐