

檔 號：
保存年限：

銘傳大學 函

地址：(33348)桃園市龜山區大同里德明路
5號

承辦人：郭晉憲

承辦人傳真：(03)350-7001

承辦人電話：(03)350-7001

承辦人電子郵件：jxguo@mail.mcu.edu.
tw

受文者：屏東縣立大同高級中學

發文日期：中華民國114年04月23日

發文字號：銘校資半字第1140110375號

速別：普通件

密等及解密條件或保密期限：(不指定)

附件：(體驗營活動資訊.pdf、2025高中營海報_EE.pdf)

主旨：檢送本校電子工程學系辦理「114年電機工程學系高中體
驗營」活動資訊，敬請惠予公告並歡迎貴校學生踴躍報名
參加。

說明：

- 一、為讓高中生體驗進而了解最新資訊科技技術，本校電子工程學系舉辦科技體驗營隊活動，設計兼具教學性與實用性課程，增進高中生瞭解電機工程學系特色，誘發其潛能興趣同時了解未來可學習的知能。
- 二、活動日期：114年7月12日(星期六)。
- 三、活動地點：銘傳大學桃園校區(資訊大樓S308)。
- 四、活動資訊詳如附件。

正本：全國高級中等學校

副本：

校長 李選士

附件一



114 年度銘傳大學
電機工程學系高中體驗營
活動簡介

中 華 民 國 一 一 四 年 七 月 十 二 日

一、活動名稱

114 年度銘傳大學電機工程學系高中體驗營。

二、活動宗旨

為激發年輕學子對電子科技的興趣與瞭解，提供對於電子有興趣的學生多元學習及互相觀摩交流的機會，透過豐富的活動鼓勵學生深刻地思考與自由地表達，本系特舉辦暑假體驗營，讓孩子在暑假時也能有學習的機會，感染大學自由學習的氣氛，提早認識大學生活。

三、活動日期

114 年 7 月 12 日 (週六)

四、活動地點

銘傳大學資訊大樓 (S 棟)

五、課程表

時間	活動	地點
09:20-09:30	報到	S308
09:30-10:00	系所簡介	S308
10:00-12:00	Arduino 程式設計入門與生活創意應用(1)	S305
12:00-13:30	午餐+休息	S308
13:30-15:30	Arduino 程式設計入門與生活創意應用(2)	S305
15:30-16:30	頒證、賦歸	S305

六、課程簡介

課程名稱：Arduino 程式設計入門與生活創意應用	任課教師：蒙以正
簡介	
<p>你是否對 Arduino 程式設計這一領域感到好奇，但又不知道從何入手？現在有一個好消息要告訴你：我們將舉辦一個 Arduino 程式設計入門及應用的教學活動，讓你從零開始學習 Arduino 程式設計技術並應用於日常生活當中！</p> <p>在這個活動中，你將學習以下知識和技能：</p> <ul style="list-style-type: none">● Arduino 程式設計的基礎知識和常用元件的認識；● 如何設計、測試和優化程式；● 應用 Arduino 程式設計技術製作許多實用的小玩具。 <p>這個教學活動適合任何對 Arduino 程式設計感興趣的高中生參加。你不需要有任何相關的背景知識，只需對學習這一領域有熱情和興趣即可。</p> <p>如果你想要探索 Arduino 程式設計這一神奇的世界，那就趕緊報名參加我們的教學活動吧！讓我們一起學習、成長、創造和發現！</p>	

七、報名說明

活動費用：新台幣 500 元整

報名日期：即日起至 114 年 6 月 22 日止

報名網址：
<https://reurl.cc/ZQZL6Q>



八、聯絡資訊

郭晉憲先生(03-3507001#3509) 電子信箱：jxquo@mail.mcu.edu.tw