

國立中山大學 函

地址：804高雄市鼓山區蓮海路70號
承辦人：劉芳姩
電話：07-5252000#2710
傳真：07-5252017
電子信箱：fangwen@mail.nsysu.edu.tw

受文者：高雄市前鎮區瑞豐國民小學

發文日期：中華民國108年10月22日
發文字號：中產營字第1081401109號
速別：普通件
密等及解密條件或保密期限：
附件：中山推教人工智慧與物聯網及STEAM科學創造力課程.pdf
(1080S02122_1_22105927434.pdf)

主旨：檢送本校辦理「人工智慧與物聯網」及「STEAM科學創造力」系列課程，敬請惠予公告並鼓勵有興趣之學員踴躍報名參加，請查照。

說明：

- 一、為培育智慧科技及科學知識人才，提升專業領域軟實力，本校於108年11月至12月辦理AIoT及STEAM科學系列課程，即日起受理報名，名額有限，額滿為止。
- 二、課程內容包含學習人工智慧及科學如何應用在生活中，將帶領學員從最基本的前端程式設定指令學習，強化科學原理、專業名詞及化學物質等，激發更多創新想象。
- 三、課程時間：
 - (一)AIoT智慧小夜燈講座：108年11月03日(周日9:30-12:30)。
 - (二)AIoT智慧物聯網：108年11月24日至108年12月29日(共6周，每周日14:00-17:00)。
 - (三)AIoT人工智慧物聯網與教學應用：108年11月10日(周日



10:00-16:00)。

(四)STEAM科學探索實驗課：108年11月9日至12月28日(共8周，每週六13:30-15:00)。

(五)STEAM無人機駕訓課：108年11月9日至12月28日(共8周，每週六15:10-16:40)。

四、招生對象：

(一)AIoT系列課程：國小三年級以上至成人。

(二)STEAM系列課程：國小一年級至六年級學生。

五、報名方式：採線上報名，請至網站註冊後選課報名

(<https://ceo-ogiaca.nsysu.edu.tw/>)。

六、課程及報名相關洽詢電話：(07)5252000分機2710，劉小姐，Email：fangwen@mail.nsysu.edu.tw。

正本：高雄市政府教育局、高雄市各高中高職學校、高雄市立各國中小學校、高雄市立空中大學、國立高雄餐旅大學、樹人醫護管理專科學校、育英醫護管理專科學校、文藻學校財團法人文藻外語大學、高苑科技大學、正修學校財團法人正修科技大學、樹德科技大學、輔英科技大學、高雄醫學大學、義守大學、國立高雄大學、國立高雄師範大學、國立高雄科技大學

副本：

