

國立高雄科技大學 函

地址：80778高雄市三民區建工路415號
承辦人：蕭于凱
電話：07-6011000#31492
電子信箱：karlhsiao@nkust.edu.tw

受文者：中山學校財團法人高雄市中山高級工商職業學校

發文日期：中華民國113年9月25日
發文字號：高科大產字第1132800390號
速別：普通件
密等及解密條件或保密期限：
附件：如說明 (113FA00760_1_25154814089.png)

主旨：有關教育部促進產學連結合作育才平臺-國立高雄科技大學執行辦公室辦理「AIoT積木編程機器人學生體驗營」，敬請協助公告，並邀請貴校學生踴躍報名參加，請查照。

說明：

- 一、本課程目的為使用資策會推出的國產AIoT控制板HUB 8735作為核心控制，整合在機器人內，只要透過簡易的blocky積木指令即可進行機器人動作之編程。
- 二、課程資訊：
 - (一)課程日期：113年11月9日 9:00~17:00。
 - (二)課程地點：國立雲林科技大學推廣教育中心會議室(台北市忠孝西路一段8號13樓，台北車站M8出口)。
 - (三)課程對象：全國技術型高中及大專學校(大一、大二)學生。
 - (四)課程人數：25人 (報名時間為即日起至113年10月28日)。
 - (五)報名網址：<https://forms.gle/UDUbwYMbJBaxajKBA>

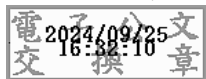


三、全程活動免費(含午餐)，全程參與者授予研習證書。

四、活動聯絡人：教育部促進產學連結合作育才平臺-國立高雄
科技大學執行辦公室蕭于凱副理，電話：0 7 -6011000
#31492，電子郵件：karlhsiao@nkust.edu.tw。

正本：公私立大專院校、各公私立高級職業學校

副本：



裝

訂

線

