



## 新竹市政府 函

地址：300191新竹市中正路120號  
承辦人：陳瑩穎  
電話：(03)522-0097  
電子信箱：05402@ems.hccg.gov.tw

受文者：新竹市立成德高級中學

發文日期：中華民國115年6月24日  
發文字號：府教課字第1150108084號  
速別：普通件  
密等及解密條件或保密期限：  
附件：如說明五 (376580000A\_1150108084\_ATTACH1.pdf、  
376580000A\_1150108084\_ATTACH2.pdf、376580000A\_1150108084\_ATTACH3.jpg)

主旨：臺北市政府教育局辦理「115年度臺北市AI無人機教育論壇」，請貴校鼓勵師生踴躍參與，請查照。

說明：

- 一、依據臺北市政府教育局115年6月18日北市教職字第1153073899號函辦理。
- 二、為因應人工智慧與無人機技術快速發展，並配合台北市無人機教育人才培育政策，該局特辦理旨揭論壇，邀集產官學研專家學者分享AI無人機人才培育、無人載具應用、無人機低空經濟等多元主題，並結合學校無人機教學成果展示與體驗活動，鼓勵親師生及民眾瞭解無人機人才培育方向、無人機最新發展實務及應用。
- 三、旨揭論壇資訊如下：
  - (一)時間：115年7月13日（星期一）上午9時至下午4時。
  - (二)地點：臺北市木柵高級工業職業學校活動中心。
  - (三)參與對象：全國高級中等以下學校師生、大專院校相關系所師生、無人機及人工智慧相關產業代表，以及對AI



無人機應用有興趣人士。

(四)活動內容：

- 1、專題演講：邀請政府單位、研究機構、學術界及產業界等專家代表，聚焦AI無人機產業發展政策、AI驅動無人載具藍圖及AI無人機人才培育等主題。
- 2、主題論壇：聚焦「AI賦能無人機—低空經濟新未來」核心議題，邀集產官學研代表跨領域對談。
- 3、教學與成果展示：展示臺北市114年度無人機領航計畫學校推動無人機教育及AI無人機應用教學成果。
- 4、無人機攤位與體驗活動：匯集產業界、大專院校、協會擺攤，展示無人機最新趨勢及應用實務，並安排無人機體驗活動。
- 5、無人機足球射門挑戰賽：設置20公分級無人機足球場，開放學生現場報名，體驗無人機新興運動。

(五)報名方式：即日起至115年7月8日（星期三）止，免報名費，請於報名連結（<https://forms.gle/j4wXPua6pDFyz57s6>）或掃描「報名QR CODE」，填妥報名資料即完成報名。

四、該論壇為無人機教育重點交流活動，請貴校鼓勵師生踴躍報名參加。

五、檢送115年度臺北市AI無人機教育論壇實施計畫及報名宣傳海報各1份，倘有任何疑義，請逕洽臺北市無人機教育中心蔡執行秘書，聯絡電話：（02）22300506轉731，電子信箱：drone@mcvs.tp.edu.tw。

正本：新竹市立各級學校(新竹市立新竹幼兒園除外)、國立清華大學附設實驗國民小



學、新竹市私立曙光女子高級中學、新竹市私立曙光國民小學、康橋學校財團法人新竹市康橋國民中小學、新竹市私立磐石高級中學、新竹市私立光復高級中學  
副本：本府教育處

2026/06/24  
16:28:47  
電子公文  
交換

裝

訂



45

線