

正本

檔 號：

保存年限：

臺北市政府教育局 函

地址：110204臺北市信義區市府路1號8樓北
區

承辦人：張名宜

電話：02-27208889轉6333

電子信箱：bw4202@gov.taipei

受文者：如行文單位

發文日期：中華民國115年6月26日

發文字號：北市教職字第1153077328號

速別：普通件

密等及解密條件或保密期限：

附件：臺北市AI無人機教育論壇實施計畫（調整版）及報名宣傳海報各1份ATTCH1
ATTCH2

主旨：有關本局辦理「115年度臺北市AI無人機教育論壇」活動
議程調整一案，惠請協助公告、轉知最新論壇資訊，鼓勵
所屬公私立各級學校師生踴躍參與，並核予參與師生公假
登記，請查照。

說明：

一、依據本局115年6月17日北市教職字第1153073899號函（諒
達）續辦。

二、為因應人工智慧與無人機技術快速發展，並配合本市無人
機教育人才培育政策，本局特辦理旨揭論壇，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、旨揭論壇其時間及活動流程有所調整，請以下面資訊為
主：

（一）時間：115年7月13日（星期一）上午8時30分至下午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無人機產業發展及應用、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：展示本市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、敬請各直轄市、縣（市）政府協助轉知所屬公私立各級學校；請教育部國民及學前教育署協助轉知所屬國立及私立高級中等學校；請本市實驗教育創新發展中心協助轉知各實驗教育機構，鼓勵師生踴躍報名，並核予參與師生公假登記。

五、檢送「115年度臺北市AI無人機教育論壇實施計畫（調整版）」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：各縣市政府、教育部國民及學前教育署、公私立大專院校、臺北市政府教育局所屬公私立各級學校（含附設國立中小學）、臺北市實驗教育創新發展中心

副本：臺北市無人機教育中心（含附件）

