

## 新北市政府教育局 函

地址：22042新北市板橋區中山路1段161  
號21樓

承辦人：蔡耀德

電話：(02)29603456 分機2728

傳真：(02)29602334

電子信箱：ad5162@ntpc.gov.tw

受文者：教育部國民及學前教育署

發文日期：中華民國114年6月27日

發文字號：新北教技字第11412523213號

速別：普通件

密等及解密條件或保密期限：

附件：如說明四 (12523213\_Future-AI-2025新北市未來AI技職教育國際研討會實施計畫(核定).pdf)

主旨：本市規劃辦理「Future AI 2025新北市未來AI技職教育國際研討會 - Future AI in Technical and Vocational Education實施計畫」，敬請鈞署轉知所屬公私立技術型高中、普通型高中附設專業群科、綜合型高中專門學程學校，邀請教職員工踴躍投稿，請鑒核。

說明：

- 一、為推展及提升本市技職教育成效，本局與國立臺灣師範大學工業教育學系合作，於111年辦理第1屆技職教育國際研討會，引起各界熱烈迴響，持續賡續辦理至今。
- 二、本計畫規劃於今(114)年11月4日辦理第4屆研討會，特別納入AI科技、數位創新之未來科技人才培育論壇議題，預計邀請AI與數位科技領域的專家學者，分享技職與未來人才的連結。另邀請國內外學者專家匯集交流分享技職教育推動的成功經驗，以彰顯技職教育的成效及對社會經濟產業的貢獻，加深社會大眾對技職教育的認識與重視。



三、本研討會徵稿訊息，說明如下：

(一)辦理日期：預訂於114年11月4日(星期二)辦理。

(二)辦理地點：新北市政府5樓507會議室(新北市板橋區中山路1段161號)。

(三)報名及研討會資訊網址：<https://ntpctve.cityweb.com.tw/2025/include/index.php>

(四)徵稿類型與時程：

1、徵稿類型：分為學術論文之「論文徵稿」、實務分享之「簡報徵稿」二種方式。

2、徵稿時程：

(1)論文全文收件截止日期：114年9月21日(星期日)。

(2)論文全文審查通知日期：114年9月30日(星期二)。

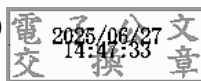
(3)簡報全文收件截止日期：114年9月28日(星期日)。

(4)簡報全文審查通知日期：114年10月9日(星期四)。

四、檢陳本研討會實施計畫(含研討會論文發表徵稿辦法)1份(附件)，歡迎各校教職員工踴躍投稿。

正本：教育部國民及學前教育署

副本：國立臺灣師範大學工業教育學系(含附件)



本案依分層負責規定授權業務主管決行