## 旭聯科技股份有限公司 函

地址:104476台北市中山區建國北路二段

137號6樓

承辦人:PISB\_產發處\_代理副總監\_林姿

君

電話:07-969-0969#748 電子信箱:tc@sun.net.tw

受文者:臺北市立中山女子高級中學

發文日期:中華民國114年11月7日 發文字號:旭北字第11400011071號

速別:普通件

密等及解密條件或保密期限:

附件:科技教育線上研討會\_議程表 (00011071A0C\_ATTCH1. pdf)

主旨:敬邀參加「科技教育實務線上研習會」請查收

說明:

一、研習會目的:為協助學校在教學與導師工作中有效運用 AI、落實社會情緒學習(SEL, Social Emotional Learning), 旭聯科技將於民國 114年 11月 11日辦理 「X. UMI Light」科技教育實務線上研習會。本活動以「教 師減負、學生增能、SEL 校本落地」為目標,提供可操作 的工具與流程,支援教學現場即刻應用。

- 二、研習會議程:如附件。
- 三、邀請對象:各級學校校長、各處室主任/組長、導師及科 任教師,資訊體系資訊組長/資訊承辦,及教務處、學務 處、輔導室同仁與校務推動相關人員參與科技教育實務線 上研習會線上研習會。
- 四、報名方式: 1. 請至線上報名表單填寫
  (https://client.tan-ji.ai/public/feature
  /questionnaire/019a33a9-6167-7c19-8abf-







ac6e756dcc8f),報名截止日至114年11月10日(星期一)中午12:00。 2. 完成報名作業,系統將於報名截止時間過後,統一以電子郵件寄送會議連結與會議資料。

五、聯絡窗口: 旭聯科技\_PISB產品處\_代理副總監 林姿君 電話: (07)969-0969轉748 電子郵件: < tc@sun. net. tw>

正本:全國各縣市高級中學、全國各縣市高級工商職業學校、全國各縣市國民中學

副本:旭聯科技股份有限公司電2025/11/207文







## 科技教育線上研討會 議程流程表

時間段	主題	主講者/負責組別
11:00–11:05	開場與引言	陳志勇 AI顧問召集人
11:05–11:20	主題演講: AI引領的人才發展與K-12 SEL	陳志勇 AI顧問召集人
11:20–11:50	AI助教輔助教師智能出題	陳嘉禾 AI顧問
	AI導入校務作業應用	陳嘉禾 AI顧問
	AI學伴:陪伴學生複習x刷體x檢討	陳嘉禾 AI顧問
11:50–12:00	結語	陳志勇 AI顧問召集人

......