

臺北市 113 學年度第 2 學期「AI 啟航，創新共好」

創造力學習空間發表會暨教師研習活動

【數理資優班智慧學習環境改善成果發表會暨教師研習活動】

一、依 據

- (一) 臺北市教育政策白皮書。
- (二) 臺北市資優教育白皮書—中長程發展計畫（2021-2026）。
- (三) 臺北市高級中等以下學校教師及相關人員特教知能研習方案。
- (四) 臺北市資優教育資源中心 113 學年度工作計畫。
- (五) 臺北市推動十二年國民基本教育特殊類型教育（資優教育、藝術才能班）課程綱要實施計畫。

二、目 的：

- (一) 建置跨世代無障礙 AI 輔助學習環境，提供靈活及高彈性的學習空間，有效激發學生創造力，提高教師教學效率和學生的學習效果。
- (二) 導入 AI 人工智能等科技，展示素養導向課程與創造力學習教室之應用，促進跨校教師共學交流，促進教師專業發展。
- (三) 兼顧不同需求，建置激發資優學生創造力並貼近身障生需求的全方位共好共融學習空間。
- (四) 推廣各校 AI 智慧學習概念及 AI 智能學習融入教學，鼓勵各校創建應用，提升資優教育發展。

三、辦理單位

- (一) 主辦單位：臺北市政府教育局、臺北市資賦優異教育資源中心
- (二) 承辦單位：臺北市立介壽國民中學

四、參加對象

- (一) 臺北市國民中學、高級中學學術性向數理資優資源班（資優班）教師。
- (二) 臺北市國民中學學術性向校本或區域衛星資優方案教師。
- (三) 對本研習主題感興趣之教師。

五、教師增能研習活動內容

日期/時間	主題/內容	講座	地點
114.04.22 (二) 13:00-13:30	來賓報到	介壽團隊	介壽國中第一棟1樓 C3教室 (開放線上 同步參與)
114.04.22 (二) 13:30-16:00	1. C _介 ³ 共好教室介紹 2. AI社群分享 3. AI融入專題實務分享 4. AI工具應用	本校數理資優班 王駿倫 老師	

六、報名方式：即日起至研習前一日止（114.4.21止），請逕自至臺北市教師在職研習網完成報名及查詢錄取狀況（<https://insc.tp.edu.tw/index/DefBod.aspx>，研習核准文號：北市研習字第1140410027號）。

七、注意事項

- （一）參加研習教師，務必準時出席。請配合於課程開始前10分鐘完成簽到，並於課程結束後回傳研習意見回饋，俾利覈實核發研習時數；各場次全程參與者，各核發研習時數3小時。
- （二）會場提供無線網路，參加研習教師請攜帶個人平板電腦或智慧型手機，以利運用線上雲端下載研習資料，並請自備環保杯及搭乘大眾交通工具出席（學校場地有限，**恕不提供停車**）。
- （三）如遇自然災害或疫情等不可抗力之因素，以致相關研習日期、地點及辦理方式更動，將於臺北市立介壽國民中學網站公告，並以電子郵件方式寄送通知至個人信箱（臺北市教師在職研習網報名者信箱）。
- （四）如有任何疑問，請逕洽詢臺北市立介壽國民中學數理資優班辦公室（電話：02-2767-4496#688）。

八、經費：由國教署補助款相關經費項或資優中心計畫相關經費下支應。

九、經學校同意參加研習之教師，核予公假登記。