

臺北市立至善國民中學 114 學年度科技領域研習計畫

一、課程主題：**Gemini Nano Banana 人物鎖定術**

二、目的：

(一) 推動自造及科技教育課程師資專業能力之提升，促進人工智慧課程實施成效。

(二) 共享軟硬體資源，連結各校合作交流及資訊分享網路。

三、辦理單位：至善國中科技領域。

四、參加對象：至善國中科技領域教師為主，開放其他校內外教師報名。

(一) 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）。

(二) 本案建議核予參與者公假。

五、共享軟硬體資源，連結各校合作交流及資訊分享網路。

六、辦理地點：本校科學樓電腦教室

七、實施日期：114年11月21日

八、實施時間：09:00-12:00

九、講座師資：林宏彥

十、講師相關經歷：臺北市至善國中科技領域教師

日期/時間	課程名稱	課程簡介	備註
114/11/21(五) 9:00~12:00 (3 小時)	Gemini Nano Banana 人物鎖 定術	1.AIGC 生圖咒語一般化原則 2.三種方式打開奈米香蕉與 LINEQ 貼圖一 鍵快速製作 3.奈米香蕉基礎操作(拆解、融合、轉 3D) 4.奈米香蕉與動畫影像 5.法律和倫理	

十一、經費來源：本校辦理114年度「配合活化教學及雙語教師專業成長暨行動研究，協助社群發展經費」。

十二、本計畫經校長核可後實施，修正時亦同。