保存年限:

臺北市立至善國民中學 函

地址:臺北市士林區至善路二段360號

承辦人:林怡葶

電話: (02)28411350#21 傳真: (02)28411941

電子信箱: 279@jsjh. tp. edu. 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10日

發文字號:北市至中教字第1146007709號

速別:普通件

密等及解密條件或保密期限:

附件:科技領域活化教學知能工作坊計畫1份(18269158_1146007709_1_ATTACH1.pdf)

主旨:本校辦理科技領域活化教學知能工作坊研習,敬邀臺北市 公私立高中、國中及國小老師參加。

說明:

- 一、依據本校114學年度教師專業學習社群計畫辦理。
- 二、研習計畫如附件。
- 三、研習時間與主題:114年11月21日,09:00至12:00,主題: Gemini Nano Banana 人物鎖定術
- 四、研習地點:本校科學樓2樓電腦教室。
- 五、報名方式:即日起至臺北市教師研習網報名,全程參與者核 予3小時研習時數。
- 六、請惠予參與人員公假出席。
- 七、本活動相關事宜,請洽本校教務處教學組,電話28411350 分機21。

正本: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)(臺北市立至善國 民中學除外)

副本:電2035/11/10文



第1頁,共1頁

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: 林宏彦
- 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)	Gemini Nano	1.AIGC 生圖咒語一般化原則	
9:00~12:00	Banana 人物鎖	2.三種方式打開奈米香蕉與 LINEQ 貼圖一	
(3 小時)	定術	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。