

檔 號：
保存年限：

屏東縣政府 函

地址：900219屏東縣屏東市自由路527號
聯絡人：簡宜珍
聯絡電話：08-7320415#3617
傳真：08-7320185
電子信箱：a330165@oa.pthg.gov.tw

受文者：屏東縣屏東市崇蘭國民小學

發文日期：中華民國113年12月6日

發文字號：屏府教管字第1130197766號

速別：普通件

密等及解密條件或保密期限：

附件：活動海報、計畫書 (376530000A113019776600-1.pdf、
376530000A113019776600-2.pdf)

主旨：檢送「青銀AI影音生成共學工作坊」活動海報與計畫書各
1份，請學校鼓勵學生踴躍參加，請查照。

說明：依據本府與國立成功大學「共創樂智友善社區：成大屏東
縣好厝邊」計畫辦理。

正本：本縣各國立高級中學、各高國中、各國小

副本：本府教育處學務管理科



ngai^v
den[✓]
ge
sii^v
gong[✓]
gi[✓]

青春

咱ê時光機

青銀AI影音生成共學工作坊

2025年01月18日(六、梯次A) ~ 01月19日(日、梯次B)

09:00~16:00



時間

項目

內容



9:00 ~ 9:30

簽到

9:30 ~ 12:00

AI 工具學習

學習「屏東好厝邊高齡健樂社交」App、
AI 聲音轉換翻唱工具、童年回憶景點影片生成工具

12:00 ~ 13:30

午餐與交流

共餐，輕鬆交流

13:30 ~ 15:00

AI 影音生成共學

協助長輩使用回憶照片與錄音生成影片，
並應用 AI 聲音轉換翻唱工具

15:00 ~ 15:30

影片欣賞與交流

欣賞生成的影片，進行跨世代心得分享與討論

15:30 ~ 16:00

回顧與結束

小組討論、拍照留念，活動結束

Lán ê sî-kong-ki

活動時間 ■ 2025年01月18日(六、梯次A)、2025年01月19日(日、梯次B)

活動地點 ■ A 屏北區社區照顧服務支援中心(屏東縣鹽埔鄉勝利路193號)

活動地點 ■ B 屏東縣客家文化中心(屏東縣竹田鄉龍門路97號)

指導單位 ■ 國家科學及技術委員會

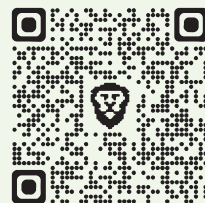
主辦單位 ■ 國立成功大學、屏東縣政府教育處、衛生局「共創樂智友善社區：成大屏東縣好厝邊」計畫

協辦單位 ■ 屏東縣私立椰子園老人養護之家附設鹽埔社區長照機構、鹽埔社會福利服務中心、快樂魚日間照顧中心

適合對象 ■ 想學習與應用AI影音生成共學的屏東縣民眾(國高中生優先錄取)

報名方式 ■ 1.線上報名

2.電話報名 06-2757575 轉分機52632



報名表單

青春咱的時光機

青銀AI影音生成共學工作坊

活動時間 | 2025年01月18日(六、梯次A)、2025年01月19日(日、梯次B)

報名截止 | 2025年01月10日(五) 各梯次人數有限，請盡快報名，額滿為止

活動地點 | A屏北區社區照顧服務支援中心(屏東縣鹽埔鄉勝利路193號)

B屏東縣客家文化中心(屏東縣竹田鄉龍門路97號)

指導單位 | 國家科學及技術委員會

主辦單位 | 國立成功大學、屏東縣政府教育處、衛生局 「共創樂智友善社區：成大屏東縣好厝邊」計畫

協辦單位 | 屏東縣私立椰子園老人養護之家附設鹽埔社區長照機構、鹽埔社會福利服務中心、快樂魚日間照顧中心

適合對象 | 想學習與應用AI影音生成共學的屏東縣民眾 (國高中生優先錄取)

活動說明 | 邀請屏東地區的青、中、少年與高齡長者共同參與，旨在透過AI技術，讓不同世代一同學習並創造回憶。工作坊將傳授各項AI影音生成工具、「屏東好厝邊高齡健樂社交」App的應用，以及AI聲音轉換與影片生成技術，並協助長者進行共學，運用長者的回憶照片與錄音檔，透過AI技術創造個人化的影音作品。活動促進青銀共融，透過科技與回憶的交織，不僅豐富了學習經驗，也拉近了世代間的距離。歡迎有興趣的祖孫檔報名參加，國高中生將優先錄取。

報名方式 | 1.線上報名 <https://forms.gle/33TxYao9a95Pci3f8>

2.電話報名 06-2757575 轉分機52632

注意事項 | 1.需自備筆記型電腦、智慧型手機(確保可錄音、拍照)，如需借用可填寫於報名表單內。

2.高齡長者的四張美麗回憶照片(幼、青少、中、老年)。

活動議程

時間	項目	內容
9:00 ~ 9:30	簽到	
9:30 ~ 12:00	AI 工具學習	學習「屏東好厝邊高齡健樂社交」App、AI 聲音轉換翻唱工具、童年回憶景點影片生成工具
12:00 ~ 13:30	午餐與交流	共餐，輕鬆交流
13:30 ~ 15:00	AI 影音生成共學	協助長輩體驗 App 功能，使用回憶照片與錄音生成影片，並應用 AI 聲音轉換翻唱工具
15:00 ~ 15:30	影片欣賞與交流	欣賞生成的影片，進行跨世代心得分享與討論

