

# 國立自然科學博物館 函

地址：404605 臺中市北區館前路1號  
聯絡人：黃秀君  
電話：04-23226940#755  
電子信箱：fish629@mail.nmns.edu.tw



受文者：臺北市立松山高級工農職業學校

發文日期：中華民國112年5月22日

發文字號：館發字第1120004276號

速別：普通件

密等及解密條件或保密期限：

附件：《下一步，AI。Next，愛》\_活動簡章 (1120004276-0-0.pdf)

裝

主旨：檢送本館與國家實驗研究院合辦之「《下一步，AI。

Next，愛》影片賞析與講座」教師研習活動簡章(如附件)，請惠予公告，並轉知所屬，請查照。

說明：

一、人工智慧（AI）科技正在改變全球的產業發展，也是臺灣國家發展的重要方向，推動AI科技知識教育已是刻不容緩的事情，本館於112年7月4日（週二）辦理旨揭活動，期望藉由這個活動種下AI科技的種子教師群，將相關知識帶回學校傳遞給更多的學生。



二、本活動藉由獲得第57屆電視金鐘獎-自然科學紀實節目獎的《下一步，AI。Next，愛》影片為引，並由2位重量級AI專家-中央研究院資訊科學研究所廖弘源所長與國立成功大學電資學院高宏宇副院長來談當前AI科技的進展，最後再由東臺傳播公司袁瑗執行長，分享如何將艱深的科技知識科普化，活動內容詳如附件，全程參與活動者，將核發教師

松山工農 1120522



研習時數(全國教師在職進修資訊網課程代碼3869396)，活動報名網址<https://apply.nmns.edu.tw/public/activity/1088/actAbbr.asp>

正本：各直轄市及縣市政府教育局(處)、全國高級中等學校、公私立大專校院

副本：本館科學發展傳播中心

電文  
2023/09/22  
11:08:13  
交換章

裝

訂

66

線