

## 社團法人台灣翻轉未來創新協會 函

地址：104台北市中山區建國北路一段126  
號5樓

承辦人：許雅玲

電話：02-77099050#665

Email：sharonhsu@cw.com.tw

受文者：屏東縣萬丹鄉萬丹國民小學

發文日期：中華民國115年2月26日

發文字號：翻創字第2026022602號

速別：普通件

密等及解密條件或保密期限：

附件：如文 (2026022602\_Attach1.pdf)

主旨：敬邀 貴校教師參與本會於3月4日於線上辦理之AI素養普及教材推廣教師研習課程及我是AI創課師競賽活動，詳如說明，請查照。

說明：

一、因應AI人工智慧時代來臨，本會特別關注在AI時代下之全國中小學生及教師，為協助學生建立正確的AI素養觀念與知識及協助教師AI素養專業增能，本會引進麻省理工學院 (MIT) RAISE\* (Responsible AI for Social Empowerment and Education) 與跨國教育NPO i2Learning 共同發展的全球 Day of AI 倡議活動與AI素養課程。

二、線上課程之相關資訊如下：

(一)辦理時間：115年3月4 日 (三) 晚上7:00-9:00

(二)對象：所有對AI素養普及教材有興趣之教師。

(三)報名網址：<https://neti.cc/KnMJ2gN>

(四)AI素養普及計畫官網：<https://edu.parenting.com.tw>



/eduinnohub\_ai\_tc-1787

三、為深化AI素養教育的普及與在地實踐，並促進教育工作者運用AI提高教學效能，本會特舉辦「我是AI創課師！」競賽。本次競賽分為以下兩大類獎項：

(一)第一類組：「AI素養普及計畫獎」：以「AI素養普及計畫」課程為藍本，將核心理念與運作原理融入教學現場。

(二)第二類組：「誠致程有威先生教育科技獎」：運用AI打造一個「虛擬教室」，讓教師能在無風險的環境中練習、試錯、成長。

競賽詳細資訊：

<https://www.eduinnohub.org.tw/news/2/1944>

正本：嘉義市國小、嘉義縣國小、臺南市國小、高雄市國小、屏東縣國小、外島國小  
副本：社團法人台灣翻轉未來創新協會



## 附件

時間	內容
6:50~7:00	報到
7:00-7:20	AI素養核心理念： 介紹AI素養的定義、重要性及教育推廣價值結合案例(如AI在教育的應用)
7:20-8:40	介紹教材設計理念、課程結構及適用年級 教材模組內容解析：「AI素養普及化教材」模組1-5教材內容
8:40-9:00	教學策略：分享探究式學習、情境模擬及跨學科整合方法 不同領域中導入AI素養課程的作法介紹與討論
9:00-9:30	我是AI創課師競賽活動說明會