# 「掌握人工智慧 趨動元宇宙形成 開啟未來新世界」

### 壹、活動目的:

在這一波 AI 的浪潮下,人工智慧的應用發展比你我的想像更多,從電腦視覺辨識與自然語言處理(NLP),到日前元宇宙(metaverse)議題的發酵,人工智慧都佔據重要的角色;可以說,人工智慧不僅帶動產業朝向跨領域、跨境的發展,更準備帶領人們邁向虛擬領域,讓虛擬環境上不在只有遊戲,而是透過科技的介面接口,實現與日常生活的相互往來,讓產業可以在虛擬世界圈地發展,創造出更多采多姿的活動。

台灣擁有厚實的科技基礎,而透過 AI 所帶動出的任何發展,我們絕對不會缺席。因此,台灣人工智慧發展學會再次與神通資訊科技合作,邀請致力於人工智慧發展的知名學者專家,為我們精闢說明人工智慧在下一波的重要發展,剖析 AI 在元宇宙的關鍵角色。透過這次研討會,絕對讓您更深入掌握人工智慧的發展,以調整自己或公司的 AI 策略,邁向開啟的未來世界。

### 貳、活動時間:

2023年2月24日(星期五)13:30-17:00

## 參、活動地點:

神通資訊科技股份有限公司國際會議廳(台北市內湖區堤頂大道二段187號)

#### 肆、主辦單位:

台灣人工智慧發展學會

神通資訊科技股份有限公司

#### 伍、協辦單位:

輔仁大學 AI 發展中心 建業諮詢股份有限公司

## 陸、活動流程:

時間	流程/主持(講)人	地點
13:00~13:30	報到	
13:30~13:40	【致歡迎詞】共同主辦單位 台灣人工智慧發展學會代表 神通資訊科技股份有限公司代表	
13:40~14:40	【專題演講一】 講題:當機器看懂文字後的 AI 大數據應用 講者:張詠淳副教授 台北醫學大學	神通資訊科政分司議會議廳
14:40~15:10	【產業分享】 講題:AIoT 人工智慧物聯網發展應用與案例分享 講者:丘金勝副總 神通資訊科技	
15:10~15:30	茶敘	
15:30~16:30	【專題演講二】 講題:元宇宙與 NFT 的發展 講者:陳世訓秘書長 台灣人工智慧發展學會 講題:人工智慧發展下的資訊安全 講者:黃建程總經理 建業諮詢	
16:30~16:50	【產業分享】 講題:製造出題,AI解題 —實作AI趨動智造 業升級 講者:呂蘊桐處長 神通資訊科技	
16:50~17:00	【學會分享】 講題:tutorAI 邁入人工智慧能力檢定 講者:學會	

# 柒、邀請對象:

產業界高階主管為主/學會會員

# 捌、報名方式:

一、費用:免費

二、活動網頁:http://www.tiai.org.tw/

三、報名日期:自即日起至2023年2月24日止

四、網路報名:http://www.tiai.org.tw/

五、諮詢 e-mail: service@tiai.org.tw