

寄件者: 林志昌-教育應用科技創新發展中心
收件者: landscape@mail.ncyu.edu.tw
主旨: [校外信件]【宣傳合作】國科會AI創新獎5/30前報名!百萬獎金與企業育成,邀請您一起響應!
日期: 2025年4月11日 上午 10:52:44

國立嘉義大學 農學院 景觀學系 曾小姐 您好,

我們是2025 AI Innovation Award的主辦單位「台北市電腦公會」,首屆AI創新獎,由國家科學及技術委員會(國科會)攜手仁寶電腦、台北市電腦公會及臺灣科技新創基地(TTA)共同舉辦,本獎項以「**雙重 AI**」(Artificial Intelligence & Art Intelligence)為核心理念,期待徵求跨領域的AI應用點子。

此競賽結合企業育成與輔導,讓投稿單位的創意可實際應用落地,開啟產業合作新機會。本次來信希望能與貴單位洽談宣傳機會,包含「AI創新獎」與徵件說明會的宣傳,以及是否能約時間親訪,希望能與貴單位詳細說明此活動,期待能與貴單位交流。

本屆徵件涵蓋「智慧城市、智慧醫療、教育娛樂、新體驗新生活」四大領域,歡迎所有對「AI」創新應用感興趣,並有意與企業合作發展「AI」解決方案之臺灣新創、非營利法人及學研機構/團隊、學生與個人提案。

入選團隊將有機會獲得 百萬獎金、未來科技館展示,以及 6 個月的企業育成合作,助您加速實現 AI 應用落地!



即日起開放徵件,報名至 **5/30 17:00** 止。歡迎新創、學生與個人立即註冊,搶先報名!

參與方式:

- 1 立即註冊,填寫團隊與聯絡資訊
- 2 5/30 前完成提案填寫與資料繳交即可

說明會免費報名:

台北場:4/12(六) [活動資訊](#)
台中場:4/25(五) [活動資訊](#)
高雄場:4/30(三) [活動資訊](#)
時間與地點依網站更新為主

獲獎獎勵與義務:

- 1 獲獎團隊每隊將獲得新台幣100萬元獎金
- 2 TIE Expo 未來科技館展示、技術發表與頒獎典禮。
- 3 企業育成合作6個月,包含但不限於技術支援、實務驗證、人才培育、資金資源等。
 - 活動網站: <https://ai4all.taiwanarena.tech/>
 - 活動簡報:<https://lihi.cc/h9Yu6>
 - 台北說明會:<https://seminars.tca.org.tw/D11k00778.aspx>
 - 台中說明會:<https://seminars.tca.org.tw/D11k00794.aspx>

- 高雄說明會:<https://seminars.tca.org.tw/D11k00802.aspx>

若貴單位想瞭解更多【AI創新獎】的活動細節,我們可以過去拜訪與交流。
若有意願協助於官方網站、社群宣傳或張貼實體海報,可回信或致電聯繫。
提供[宣傳素材包](#),若有運用可再讓我們知道,謝謝您撥空閱讀此信,期待您的回覆,謝謝您!

有任何疑問 請撥公會電話(02) 2577-4249 洽分機 472-Leo 林