

## 財團法人中央通訊社 函

地址：台北市中山區松江路209號  
聯絡人：吳禹彤  
電子信箱：a25066789@gmail.com  
聯絡電話：(02)2505-1180 分機 789

受文者：臺北市立大學

發文日期：中華民國114年12月16日  
發文字號：台業發字第1140001555號  
速別：普通件  
密等及解密條件或保密期限：  
附件：2026中央社AI賦能學院 (114120000364\_1\_2026中央社AI賦能學院. jpg)

主旨：本社開辦「2026中央社 AI 賦能學院」系列課程擬請 貴校協助推廣宣傳報名，敬請惠允，至紓公誼。

說明：

一、本社開設「2026中央社 AI 賦能學院」系列課程，邀請台大資管博士、NVIDIA DLI認證講師、國立大學資管教授親授實體課程，歡迎貴校師生踴躍報名參加：

(一)入門班《上班族賦能課程》，上課時間：2026年1/9、1/16、1/23、1/30每周五晚上19:00至21:15，共4堂，原價新台幣11,000元，12/20前報名享早鳥優惠價新台幣9,500元。

(二)進階班《從 SEO、AIo 到 GEO》，上課時間：2026年1/5、1/12、1/19、1/26每周一晚上19:00至21:15，共4堂，售價新台幣15,000元。

二、本課程整合產業趨勢、實務操作與生成式 AI 工具應用，以協助學生、上班族、行政、行銷、公關、PM、內容編



輯、自媒體經營者，以及對 AI 有興趣之學習者，全面提升職場效率與專業能力，打造因應 AI 新時代所需之核心競爭力。

三、敬請協助公告貴校學生及相關單位（含大學社會責任USR、人資、資訊、管理、行銷、傳播等相關系所）踴躍報名參加，共同培育具 AI 時代競爭力之跨領域人才。

四、活動網站：<https://www.accupass.com/go/ailearning2026>，服務信箱：[cnaforumonly@gmail.com](mailto:cnaforumonly@gmail.com)，服務專線：(02)2505-1180分機789。

正本：國立臺灣大學、國立政治大學、國立臺灣師範大學、國立臺北藝術大學、國立臺北教育大學、臺北市立大學、銘傳大學、實踐大學、大同大學、臺北醫學大學、康寧學校財團法人康寧大學、東吳大學、中國文化大學、世新大學、國立臺北商業大學、國立臺北大學、國立臺灣藝術大學、輔仁大學學校財團法人輔仁大學、淡江大學學校財團法人淡江大學、華梵大學、真理大學、馬偕學校財團法人馬偕醫學院、國立臺灣海洋大學、國立中央大學、國立體育大學、中原大學、長庚大學、元智大學、開南大學、國立清華大學、國立陽明交通大學、中華大學學校財團法人中華大學、玄奘大學、國立聯合大學、國立中興大學、國立臺中教育大學、國立臺灣體育運動大學、東海大學、逢甲大學、靜宜大學、中山醫學大學、中國醫藥大學、亞洲大學、大葉大學、明道學校財團法人明道大學、國立嘉義大學、南華大學、國立中正大學、國立成功大學、國立臺南大學、中信學校財團法人中信金融管理學院、台灣首府學校財團法人台灣首府大學、長榮大學、國立臺南藝術大學、義守大學、國立高雄師範大學、國立高雄大學、國立中山大學、國立屏東大學、國立宜蘭大學、佛光大學、國立臺東大學、慈濟學校財團法人慈濟大學、國立東華大學、國立金門大學、大仁科技大學、大華學校財團法人敏實科技大學、中信金學校財團法人中信科技大學、中國科技大學、中華學校財團法人中華科技大學、中華醫事科技大學、中臺科技大學、台鋼學校財團法人台鋼科技大學、弘光科技大學、正修學校財團法人正修科技大學、吳鳳學校財團法人吳鳳科技大學、亞東學校財團法人亞東科技大學、明志科技大學、明新學校財團法人明新科技大學、東南科技大學、長庚學校財團法人長庚科技大學、南開科技大学、南臺學校財團法人南臺科技大學、建國科技大學、美和學校財團法人美和科技大学、財團法人龍華科技大学、健行学校财团法人健行科技大学、国立虎尾科技大学、国立屏东科技大学、国立高雄科技大学、国立云林科技大学、国立勤益科技大学、国立臺中科技大学、国立臺北科技大学、国立臺灣科技大学、国立澎湖科技大学、崑山科技大学、景文科技大学、朝阳科技大学、慈济学校财团法人慈济大学、圣约翰科技大学、侨光科技大学、辅英科技大学、德明财经科技大学、树德科技大学、醒吾学校财团法人醒吾科技大学、龙华科技大学、岭东科技大学

副本：電文  
2025/12/01  
交換章

裝

訂

線

