

2026「AI融入通識課程之挑戰與展望」學術研討會論文

徵稿啟事

一、主旨：

根據聯合國教科文組織（UNESCO）2024年所發布之「教師AI素養架構(AI competency frameworks for teachers)」一文，針對教師在面臨AI浪潮的來襲之下，提出了所需具備的五項核心素養：（一）以人為本的思維模式、（二）人工智慧倫理、（三）人工智慧基礎與應用、（四）人工智慧教學法、（五）人工智慧在專業學習的應用，並將所述之素養分成「獲得」、「深化」及「創造」三個習得的階段，可見AI應用對於傳統教學的型態，已形成一種極具因應或接軌的挑戰，甚且在AI浪潮席捲全球的這波洪流當中，我們也該對未來提出展望，特別是在通識課程的教學課程上，思考在新興科技的發展趨勢下，究竟應以何種教學方向與學生的專業能力結合，引領學生具備科技長才與通識素養兼具的現代公民。

有基於此，國立勤益科技大學通識教育學院將於2026年舉辦「AI融入通識課程之挑戰與展望」學術研討會，藉此集聚對於AI議題有所關注之教師學人，一同探究如何將AI科技適切融入通識課程之中，以達課程內容既能延續傳統教材的精華，而課程目標又可結合當下社會脈動的教學願景。

二、主辦與協辦單位

主辦單位：國立勤益科技大學通識教育學院、基礎通識教育中心、

博雅通識教育中心

協辦單位：張明王國秀文教基金會

三、研討會日期與地點

日期：2026 年 9 月 4 日（五）

地點：國立勤益科技大學（臺中市太平區坪林里中山路二段57號）

四、徵稿主題

- （一）通識課程面對AI融入教學之設計理念、教材教法與學習成效
- （二）通識課程思辨AI科技導入之風險管控與公平倫理
- （三）其他AI融入通識課程之相關研究

五、投稿論文摘要及全文繳交日期

論文摘要繳交期限：即日起至2026年6月12日截止（6月22日前公布錄取名單）。中文以500字為限；英文以300字為限。

論文全文繳交期限：錄取名單公布日起至2026年8月14日截止。中文以12,000字為限；英文以8,000字為限。

六、徵稿須知

- （一）本研討會採公開徵稿方式，稿件語言中、英文不限。惟投稿稿件必須未曾於研討會或期刊中發表及正接受審查中之著作，以符合學術倫理。
- （二）本研討會以摘要投稿之方式，投稿內容包括：作者資訊、題目、摘要、關鍵字，上傳至摘要投稿系統
<https://forms.gle/ksLDtXQBME6ACVeDA>，逾期恕不收件。
- （三）本研討會將由審稿委員會進行摘要審查，審查結果將以電子郵件通知。

- (四) 論文經審查接受發表者，請於徵稿期限內將論文全文電子檔（WORD 或 PDF 檔案）以及「投稿授權同意書」（PDF 或 JPG 檔案）上傳至論文投稿系統<https://forms.gle/TXZCPuPA2xVJzhhd6>，並於本研討會舉辦當日親臨會場進行實體發表，本會將於會中頒予發表證明。
- (五) 主辦單位保有修改徵稿啟事之權利，如有未盡事宜或其他異動，將另行公告。