

## 華梵大學 函

地址：223新北市石碇區華梵路1號  
承辦人：陳春燕  
電話：02-26632102#2240  
傳真：02-26633763  
Email：cage2025@gm.hfu.edu.tw

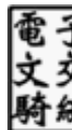
受文者：國立嘉義大學

發文日期：中華民國114年6月19日  
發文字號：華梵人文字第字第1140000905號  
速別：普通件  
密等及解密條件或保密期限：  
附件：如文 (1140000905\_Attach1.pdf)

主旨：檢送「2025中華民國通識教育學會年會暨學術研討會—人文與科技的相遇」徵稿啟事，敬請協助公告，並鼓勵貴校師生踴躍投稿，請查照。

說明：

- 一、主辦單位：中華民國通識教育學會
- 二、承辦單位：華梵大學
- 三、研討會時間：2025年12月12日(週五)
- 四、研討會地點：華梵大學(備有專車接駁)
- 五、徵稿主題：
  - (一)人文藝術素養與生命教育
  - (二)永續發展素養與公民實踐
  - (三)數位人文素養與跨域創新
- 六、徵稿重要時程：
  - (一)長摘要繳交期限：2025年10月12日
  - (二)長摘要審查結果通知：2025年10月31日前
  - (三)全文繳交期限：2025年11月28日



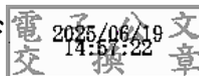
七、論文格式、稿件上傳及研討會相關訊息，請參見研討會網

站：<https://sites.google.com/gm.hfu.edu.tw>

/cage2025

正本：全國各大專院校

副本：中華民國通識教育學會、本校人文教育研究中心



裝

訂

線



# 2025 中華民國通識教育學會年會暨學術研討會——人文與科技的相遇

## 徵稿啟事

2025 年 6 月 16 日

### 一、會議資訊

- (一)主辦單位：中華民國通識教育學會
- (二)承辦單位：華梵大學
- (三)會議時間：2025 年 12 月 12 日(週五)
- (四)會議地點：華梵大學(新北市石碇區華梵路一號，備有專車接駁)

### 二、會議宗旨

今天是一個科技掛帥、產業優先的時代，AI 浪潮猛然襲來。人文與科技的「相遇」會是一種破壞性的碰撞，還是建設性的融會？面向當代，大學通識教育如何因應時代的巨變？我們將從以下三個層面來探討：首先回歸人的生命本懷，透過人文藝術素養教育來推動生命教育，期使學生成為一個覺醒的人；在此基礎上，進而使其能掌握人類的永續發展議題，成為一個具有社會參與能力的現代公民；最後面向 AI 時代的來臨，培養其將數位科技應用於人文社會議題的跨域創新能力，共創一個尊重人文價值與倫理關懷的新世界。因此，中華民國通識教育學會配合年會之召開，特以「人文與科技的相遇」為題，舉辦學術研討會，歡迎關心此議題的學者專家踴躍投稿。

### 三、徵稿主題

#### (一)人文藝術素養與生命教育

在物質文明日新月異的時代，人對於生命意義與價值的追求愈為殷切，生命教育必然是大學教育無可迴避的重要課題。透過通識教育可以啟迪生命的自覺，追尋生命的意義感，建立人的主體性。透過人文與藝術的素養教育，培養自我覺察與自我實現的能力，期使學生認識內在本然的自我，並接納之、肯定之；認識自己與他人及社會的互動關係，肯定自己存在的價值；追求人格的自由開展，實現自己的理想，並願意承擔責任、服務人群。

本主題針對以下議題徵求稿件(不限以下所列)：人文藝術素養之內涵、人文藝術素養在科技時代的意義與價值、通識教育中的生命教育、生命教育導向的人文藝術類通識課程、其他與本主題相關之教學實踐經驗。

#### (二)永續發展素養與公民實踐

聯合國永續發展目標(Sustainable Development Goals, SDGs)融入通識教育，已成為各大學通識教育的發展重點；以永續發展素養(Sustainable Development Literacy)作為陶養現代公民的核心內涵，亦受到廣泛重視。透過永續發展教育(Education for Sustainable Development, ESD)的實施，可以協助學生認識全球發展重大議題、關心在地發展課題——從全球視野到在地行動，使其成為具有社會參與能力的現代公民。

SDGs 涵蓋環境、社會、經濟三大面向，符合通識教育跨域整合的精神，同時強調批判思考與行動導向學習，能培養學生在實際情境中解決問題的能力。

本主題針對以下議題徵求稿件(不限以下所列)：永續發展素養之內涵、現代公民素養之內涵、SDGs 融入通識教育的課程設計與教學方法、其他與本主題相關之教學實踐經驗。

### (三)數位人文素養與跨域創新

數位科技對當代人文領域產生重大影響，碰撞衝擊將會帶來創新改變，因此整合數位科技、人文學科、社會科學，進行跨領域教學，以培養學生數位人文素養與跨域創新能力，可為通識教育開闢新的途徑。數位科技涵蓋數位多媒體、智慧科技、數據分析工具等。期能培養學生人文感悟力、社會分析力，以及將數位科技應用於人文社會議題的跨域創新能力；進而能將人文價值、倫理思維與社會關懷納入 AI 人工智慧的發展中。

本主題針對以下議題徵求稿件(不限以下所列)：數位人文素養之內涵、跨域創新能力之內涵、人文人工智慧(HAI)之意義與價值、數位人文跨域的課程設計與教學方法、其他與本主題相關之教學實踐經驗。

## 四、徵稿時程與審查流程

採「長摘要」審查方式進行，隨到隨審，收件後 20 日內完成審查，並以 Email 通知審查結果。通過後再繳交論文全文，全文不再審查，僅確認論文格式是否合於規定。

(一)長摘要繳交期限：2025 年 10 月 12 日

(二)長摘要審查結果通知：2025 年 10 月 31 日前

(三)全文繳交期限：2025 年 11 月 28 日

## 五、論文字數與格式

長摘要 1500-2500 字為原則，全文 5000-15000 字為原則。論文格式說明及 Word 範本，可自研討會網站「論文投稿」專區下載。

## 六、稿件上傳

請在研討會網站「論文投稿」專區上傳稿件(Word 及 PDF 檔)，檔名：「通訊作者姓名-長摘要-論文題目前十個字」，「全文」、「論文授權同意書」之檔名亦同。論文授權同意書必須與全文同步上傳。作業單位會以 Email 回復收到論文之訊息。

歡迎大家於會後將論文投稿至中華民國通識教育學會出版之《通識教育學刊》

會議網站 <https://sites.google.com/gm.hfu.edu.tw/cage2025>

聯絡方式：華梵大學人文教育研究中心

蔡傳暉教授 0939131450

陳春燕助理 02-26632102 分機 2240

Email：[cage2025@gm.hfu.edu.tw](mailto:cage2025@gm.hfu.edu.tw)

