

國立雲林科技大學 函

地址：640301 雲林縣斗六市大學路3段123號

聯絡人：林奕萱

電話：05-5342601#2779

電子信箱：yihuan@yuntech.edu.tw

受文者：國立宜蘭大學

發文日期：中華民國115年4月10日

發文字號：雲科大產學字第1152701940號

速別：普通件

密等及解密條件或保密期限：

附件：第16屆網路智能與應用研討會徵求論文須知 (1152701940-0-0.pdf)

主旨：敬邀貴校所屬領域師生踴躍參與「第十六屆網路智能與應用研討會(NCWIA2026)」及論文投稿事宜，請惠予協助公告宣傳周知，請查照。

說明：

- 一、旨揭研討會由臺灣網路智能學會、本校資訊工程系主辦，訂於本(115)年7月10日至7月11日假本校國際會議廳舉行，歡迎貴校相關領域師生依本屆大會所訂主題踴躍投稿，一同參與網路智能領域的年度盛會。投稿日自即日起至5月22日止。
- 二、相關資訊請參閱大會網站 (<https://ncwia.org.tw>)，若有未盡事宜可洽詢大會工作小組，聯絡人：吳小姐、林小姐；聯絡信箱：wicncwia@gmail.com；聯絡電話：05-5342601#2780、2779。
- 三、隨函檢附第十六屆網路智能與應用研討會徵求論文須知1份。

正本：各公私立大專校院



副本：



裝



訂

線



第十六屆網路智能與應用研討會(NCWIA2026)

National Conference on Web Intelligence and Application

【徵求論文】

一、徵求論文：

敬請貴校協助公告訊息，並轉告相關系所師生（資工系、電機系、電子系、資管系、AI 相關等系所），敬邀相關領域教生踴躍投稿。

二、大會資訊：

隨著大型語言模型與多模態技術的快速成熟，各行各業開始導入相關應用，推動數位轉型與創新發展。生成式 AI 不僅能有效提升企業在資料處理的自動化效率，亦具備跨領域整合能力。

網路智能是一個新的發展方向，用來探討體現一個基於網路的智慧資訊系統。台灣網路智能學會(WIC-Taiwan)成立於 2009 年，為了推廣網路智能與應用，自 2011 年起，每年定期舉辦網路智能與應用研討會，以提供學術界與工商業界機會交流與經驗分享。

本次研討會將邀請人工智慧、物聯網及大數據、網路智能、多媒體應用等領域專家蒞臨分享，共同探討資訊科技的技術與應用發展，敬邀學術與實務界的先進一同共襄盛舉，參與網路智能年度盛會。

三、研討會時間 / 地點：

時間：2026/7/10（五）～ 2026/7/11（六）

地點：國立雲林科技大學國際會議廳

四、重要時程（依大會官網為主）：

論文投稿截止日：2026/05/22（五）

論文通知接受日：2026/06/05（五）

論文完稿定稿日：2026/06/12（五）

五、專題演講

邀請中，最新訊息將會放置 NCWIA2026 官網

六、研討會主題：(包含但不限於下列項目)

<ul style="list-style-type: none">● Big Data Application● Business, Logistic, and Risk Management● Classification● Cloud and Services Computing● Control and Robotics● Data Analytics● Decision Making● Evolutionary Computation and Optimization● Identification and Estimation● Image, Speech and Signal Process on internet● Information Hiding Technology● Information Processing● Intelligent Data Base System● Intelligent e-Technology● Intelligent Human-Web Interaction● Internet of Things● Knowledge Grids and Grid Intelligence● M2M Communication● M2M Application● Machine Learning● Modeling and simulation	<ul style="list-style-type: none">● Natural Language Processing● Neural Fuzzy Systems● Pattern Recognition and Computer Vision● Reasoning● Semantic Web and Ontology Engineering● Social Networks● Soft Computing Applications● Ubiquitous Intelligence● Uncertainty and Approximate Reasoning● Web Agents● Web Information Retrieval and Filtering● Web Mining and Farming● Web Related Technology and Application● Web Services● Web Standards● Web Support Systems● Web-based eLearning and eBusiness● WI Foundations● World Wide Wisdom Web
--	---

七、聯絡窗口：

NCWIA 大會小組

吳小姐 05-5342601#2780

林小姐 05-5342601#2779

E-mail：wicncwia@gmail.com



八、論文投稿資訊：

請搜尋「NCWIA 2026」官方網站 <https://ncwia.org.tw/>

敬邀相關領域師生踴躍投稿，共同參與網路智能領域的年度盛會

2026 / 7 / 10 國立雲林科技大學與您相見

NCWIA 2026

第十六屆網路智能與應用研討會

National Conference on Web Intelligence And Applications

2026 07.10 (五) ——— 07.11 (六)

國立雲林科技大學 國際會議廳

論文投稿截止日

5.22 (五)

論文接受通知日

6.05 (五)

論文完稿日

6.12 (五)

徵稿主題 包括(但不限)以下項目

- Big Data Application
- Business, Logistic, and Risk Management
- Classification
- Cloud and Services Computing
- Control and Robotics
- Data Analytics
- Decision Making
- Evolutionary Computation and Optimization
- Identification and Estimation
- Image, Speech and Signal Process on internet
- Information Hiding Technology
- Information Processing
- Intelligent Data Base System
- Intelligent e-Technology
- Intelligent Human-Web Interaction
- Internet of Things
- Knowledge Grids and Grid Intelligence
- M2M Communication
- M2M Application
- Machine Learning
- Modeling and simulation
- Natural Language Processing
- Neural Fuzzy Systems
- Pattern Recognition and Computer Vision
- Reasoning
- Semantic Web and Ontology Engineering
- Social Networks
- Soft Computing Applications
- Ubiquitous Intelligence
- Uncertainty and Approximate Reasoning
- Web Agents
- Web Information Retrieval and Filtering
- Web Mining and Farming
- Web Related Technology and Application
- Web Services
- Web Standards
- Web Support Systems
- Web-based eLearning and eBusiness
- WI Foundations
- World Wide Wisdom Web

投稿網址

來稿以中、英文撰寫皆可
稿件以 A4 六頁為限
詳細須知請見官網 →
<https://ncwia.org.tw/>

NCWIA 2026



聯絡資訊

NCWIA2026 大會小組 - 吳小姐
(05)5342601#2780
wicncwia@gmail.com