

第十六屆網路智能與應用研討會(NCWIA2026) 特別議程

Jul.10- Jul.11, 2026, Douliu, Taiwan

徵求論文

NCWIA2026- SS05

Special Session on Artificial Intelligence for Smart Healthcare and Cybersecurity

Session Organizer: 陸冠竹 助理教授

本議程旨在探討人工智慧、智慧醫療與資訊安全之跨域整合研究與創新應用，聚焦於 AI 技術在醫療健康服務、資料治理、資安防護與可信任系統建構中的發展趨勢與實務挑戰。議題涵蓋機器學習、深度學習、生成式人工智慧、影像分析、智慧照護系統、遠距醫療、醫療物聯網安全、入侵偵測、惡意程式與網路攻擊分析、AI 驅動之資安防禦與可解釋人工智慧等主題。並進一步關注上述技術於精準醫療、健康照護管理、醫療資訊系統安全、資安風險治理等之實務應用成果，誠摯邀請相關領域之研究人員、產業專家與學者踴躍投稿。

1. Artificial Intelligence and Deep Learning Technologies
2. Smart Healthcare
3. Image Recognition
4. Healthcare IoT Security
5. Medical Information Systems
6. Cybersecurity
7. Malware Analysis
8. Intrusion Detection
9. Explainable AI

投稿：

歡迎對上述之相關議題有興趣之作者來投稿，投稿時請遵循「第十六屆網路智能與應用研討會(NCWIA2026)」之投稿格式。詳細的格式請參閱NCWIA2026之官方網站(<https://ncwia.org.tw/>)。敬請投稿者將研討會投稿所需資料，於規定時間上傳至大會投稿網站（務必記得於線上投稿時，要選擇您要投稿的特別議程主題）。

重要日期（依大會官網公告為主）：

投稿截稿：2026年05月22日

接受通知：2026年06月05日

論文定稿及註冊截止：2026年06月12日

如有任何問題請聯絡：

陸冠竹 助理教授 / 世新大學 資訊管理學系

臺北市文山區木柵路一段17巷1號

電話：02-2236-8225 #63366

E-mail: kunchulu@mail.shu.edu.tw