

# 第十五屆網路智能與應用研討會(NCWIA2025) 特別議程

*Jul.11- Jul.12, 2025, Douliu, Taiwan*

## 徵求論文

NCWIA2025- SS06

Special Session on **Applications for Intelligent Sensing and Recognition in Medical Imaging and Physiological Signal Analysis**

**Organizer:** 張軒庭 教授、王文楓 副教授

我們正籌組一個有關於Advanced Applications of Machine Learning in Medical Imaging and Biosignal Interpretation 的特別議程，並將於第十五屆網路智能與應用研討會(NCWIA2025) 發表。本議程著眼於醫學影像與醫學生理訊號等智慧感測與辨識之應用的新科技，相關的主題陳列於下(但不限於以下主題)：

1. Medical Image Processing
2. Applications for Multi-sensor Technology
3. Physiological Signal Processing for Wearable and Sensor Computing
4. Physiological Signal Processing in Ubiquitous and Pervasive Computing
5. Other Related Issues

### 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「第十五屆網路智能與應用研討會 (NCWIA2025)」之投稿格式。詳細的格式請參閱NCWIA2025之官方網站(<https://ncwia.org.tw/>)。敬請投稿者將研討會投稿所需資料，於規定時間內用電子郵件傳給各特別議程召集人。

重要日期（依大會官網公告為主）：

投稿截稿：2025年05月30日

接受通知：2025年06月06日

論文定稿及註冊截止：2025年06月13日

如有任何問題請聯絡：

王文楓副教授

國立雲林科技大學 資訊工程學系

雲林縣斗六市大學路三段123號

電話：(05)5342601#4332

E-mail: [wwf@yuntech.edu.tw](mailto:wwf@yuntech.edu.tw)