

# 第十四屆網路智能與應用研討會 (NCWIA2024) 特別議程

*Jul.12- Jul.13, 2024, Douliu, Taiwan*

## 徵求論文

NCWIA2024- IS05

### **Special Session on Applications of Machine Learning and Deep Learning for Artificial Intelligence Living**

**Session Organizer: 蔡明峰教授**

我們正籌組一個有關於運用機器學習與深度學習技術於人工智慧生活應用之邀請議程要在第十四屆網路智能與應用研討會 (NCWIA2024) 發表。

這個議程著眼於機器學習、深度學習與人工智慧應用新技術，相關的主題陳列於下（但不限於以下主題）：

1. Applications of Machine Learning Technologies for Artificial Intelligence Living
2. Applications of Deep Learning Technologies for Artificial Intelligence Living
3. Applications of Internet of Things Technologies for Artificial Intelligence Living
4. Advanced Machine Learning Technologies for Artificial Intelligence Living
5. Advanced Deep Learning Technologies for Artificial Intelligence Living
6. Advanced Internet of Things Technologies for Artificial Intelligence Living

#### **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「第十四屆網路智能與應用研討會 (NCWIA2024)」之投稿格式。詳細的格式請參閱 NCWIA2024 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：2024年05月24日

接受通知：2024年06月07日

論文定稿及註冊截止：2024年06月14日

如有任何問題請聯絡：

蔡明峰教授

國立聯合大學 電子工程學系

苗栗縣苗栗市聯大路二號

Email: [mftsai@nuu.edu.tw](mailto:mftsai@nuu.edu.tw)