

第十一屆網路智能與應用研討會(NCWIA2021)

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：

近年來網路的規模及複雜性以超乎想像的形式成長，電信營運商須滿足各種多樣裝置的高速及巨量存取需求，以提供更卓越的體驗，如何探知這些資料所蘊藏的知識、分析與應用這些資料，人工智慧（AI）扮演十分重要的角色。

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。

5G 與人工智慧(AI)被視為引領人類生活進入智慧化時代的兩大關鍵技術，以超乎你我想像的速度顛覆世界。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：2021/07/22（四）～ 2021/07/23（五）

地點：國立勤益科技大學圖書資訊館六樓

四、重要時程（依大會官網為主）：

論文投稿截止日：2021/06/18（五）

論文通知接受日：2021/06/25（五）

論文完稿定稿日：2021/07/02（五）

五、專題演講

專講（一）：待邀請

專講（二）：待邀請

六、研討會主題：(包含但不限於下列項目)

<p>Big Data Application</p> <ul style="list-style-type: none">• Business, Logistic, and Risk <p>Management</p> <ul style="list-style-type: none">• Classification• Cloud and Services Computing• Control and Robotics• Data Analytics• Decision Making• Evolutionary Computation and <p>Optimization</p> <ul style="list-style-type: none">• Identification and Estimation• Image, Speech and Signal <p>Process on internet</p> <ul style="list-style-type: none">• Information Hiding <p>Technology</p> <ul style="list-style-type: none">• Information Processing• Intelligent Data Base System• Intelligent e-Technology• Intelligent Human-Web	<p>Interaction</p> <ul style="list-style-type: none">• Internet of Things• Knowledge Grids and Grid <p>Intelligence</p> <ul style="list-style-type: none">• M2M Communication• M2M Application• Machine Learning• Modeling and simulation• Natural Language Processing• Neural Fuzzy Systems <p>Pattern Recognition and Computer Vision</p> <ul style="list-style-type: none">• Reasoning• Semantic Web and Ontology <p>Engineering</p> <ul style="list-style-type: none">• Social Networks• Soft Computing Applications
--	--

七、聯絡窗口：

NCWIA 大會小組

吳小姐 05-5342601#2780

E-mail : ncwia@yuntech.edu.tw

八、論文投稿資訊：

請上 NCWIA2021 官方網站：

<http://www.ncwia2021.com.tw/>



【NCWIA2021 官網】

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
2021 / 7 / 22 我們在國立勤益科技大學與您相見～

承辦單位：台灣網路智能學會、國立勤益科技大學

JUL.22^四 - JUL.23^五

NCWIA 2021

第十一屆網路智能與應用研討會

National Conference on Web Intelligence and Applications

📅 研討會日期：2021 / 07 / 22 - 2021 / 07 / 23

📍 研討會地點：國立勤益科技大學 圖書資訊館 六樓

5G與人工智慧(AI)被視為引領人類生活進入智慧化時代的兩大關鍵技術，以超乎你我想像的速度顛覆世界。本次研討會將邀請人工智慧(AI)、物聯網及大數據、網路智能、及多媒體應用等領域的專家蒞臨分享，共同探討資訊科技的技術與應用的發展，敬邀學術界與實務界的先進一同參與網路智能領域的年度盛會。

06
— 2021 —
18

論文投稿
截止日

06
— 2021 —
25

論文通知
接受日

07
— 2021 —
02

論文完稿
截止日

研討會主題：(包含但不限於下列項目)

- 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

📞 聯絡資訊

NCWIA大會小組

(05)5342601#2780 吳小姐

Email : ncwia@yuntech.edu.tw



詳細徵稿資訊請見官網

主辦單位 | 台灣網路智能學會 國立勤益科技大學 協辦單位 | IEEE SMC Tainan Chapter