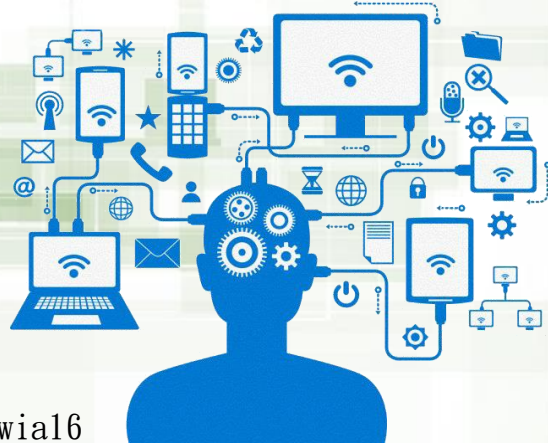


# 第六屆 網路智能與應用研討會

2016 The Sixth National Conference on  
Web Intelligence and Applications  
105.07.15(五)



## 徵求論文

<http://bit.kuas.edu.tw/~ncwia16>

網路智能被認為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，每年定期召開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。今年研討會的主題分為三大主軸：物聯網、大數據及網路智能。

本研討會由國立高雄應用科技大學電子系主辦並邀請國內物聯網應用、大數據分析及網路智能三大領域的權威專家，探討資訊科技的技術與應用的發展，期許三種不同的觀點能夠讓參與者有更多收穫，更為台灣的產官學界提供一個知識分享與創新的平台，同時亦歡迎對相關議題有興趣之各界人士報名、投稿並一同與會。論文可以用中文或英文寫作投稿，大會將選出最佳論文公開表揚。

**主辦單位：**台灣網路智能學會、國立高雄應用科技大學電子工程系、國立高雄應用科技大學電機工程系、樹德科技大學資訊工程系

**協辦單位：**科技部工程技術研究發展司工程科技推展中心、IEEE 訊號處理學會-台南分會、大仁科技大學、國立高雄大學、國立雲林科技大學、正修科技大學

### 大會榮譽主席

楊正宏(國立高雄應用科技大學校長)

### 大會榮譽副主席

郭東義(國立高雄應用科技大學副校長)

### 大會指導委員(按姓氏筆畫順序排列,敬略職稱)

王學亮、王駿發、吳兆祥、吳宗憲、李宗南、李漢銘、柯建全、洪宗貝、洪冠明、張傳育、張肇健、許明華、郭耀煌、陳俊龍、陳培殷、陳錫明、楊竹星、楊家輝、詹寶珠、廖斌毅、謝文雄

### 大會主席

張瑞芳(台灣網路智能學會理事長)

潘正祥(福建工程學院信息科學與工程學院)

**議程委員(按姓氏筆畫順序排列,敬略職稱)**王智弘、王獻章、何俊輝、吳永基、吳明勳、吳建中、吳庭育、吳德豐、李金鳳、李冠榮、李崇道、周文光、林志學、林易泉、林俊宏、林家禎、林博川、邱登裕、胡武誌、胡舉軍、范俊逸、唐經洲、康漢松、張介仁、張明峰、張保榮、張耀祖、章定遠、許劍興、郭忠民、陳志華、陳怡婷、陳武男、陳昭和、陳祐祥、陳裕民、陳嘉平、陳榮方、陳榮靜、陳懷恩、陳璽煌、陳麒元、曾世邦、曾羣偉、程毓明、黃于飛、黃皇男、黃祥哲、黃詒琳、黃薰慧、黃瀚諄、楊中平、楊東麟、楊恭娟、溫嘉榮、葉瑞峰、潘天賜、潘欣泰、蔡正發、蔡明峰、蔡武德、蔡崇煒、鄭志宏、鄭岫盈、盧清松、蕭宇宏、錢膺仁、謝育龍、謝朝和、謝欽旭、藍國誠、顏錦柱、羅濟群、蘇維宗

### 議程主席

王嘉男(國立高雄應用科技大學工業工程與管理系)

洪盟峯(國立高雄應用科技大學電子工程系)

### 特別議程主席

吳兆祥(大仁科技大學資訊工程與娛樂科技系)

### 研討會投稿說明：

1.論文投稿方式採線上投稿(檔案請以PDF格式上傳),投稿網址及論文格式說明請參閱<http://bit.kuas.edu.tw/~ncwia16>,若為國科會計畫之相關成果,請在論文之摘要後註明國科會計畫編號。

2.論文投稿截止日期:2016年5月31(二)

3.論文接受通知日期:2016年6月15日(三)

4.論文完稿上傳日期:2016年6月20日(一)

5.研討會召開日期:2016年7月15日(五)

### 研討會主題：(包含但不限於下列項目)

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

日期：2016年7月15日(五)

地點：國立高雄應用科技大學

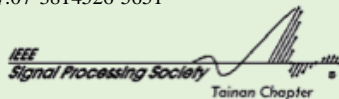
本屆研討會將選擇優良論文(英文投稿)推薦至以下國際期刊

Journal of Information Hiding and Multimedia Signal Processing (JIHMSP)

### 聯絡人：

顧皓翔先生(E-mail:ncwia2016@gmail.com)

電話:07-3814526-5651



# 科技訊