

2018 數位生活科技研討會

Symposium on Digital Life Technologies (DLT-2018)

2018 年 6 月 30 日~ 7 月 1 日，台中市，台灣

特別議程論文徵稿

特別議程主題：**Internet of Things for Digital Living**

議程召集人：洪盟峰教授、謝欽旭教授

物聯網對於數位生活的影響已經發酵，越來越多的智慧物聯網裝置出現在一般民眾的生活中不僅帶來便利也帶來衝擊。2018 數位生活科技研討會正籌組一個有關於 **Internet of Things for Digital Living** 的特別議程，本研討會在 2018 年 6 月 30 日~7 月 1 日假國立臺中科技大學三民校區(一中商圈)於會議中發表。本議程敬邀各領域的學者專家分享他們在物聯網與數位生活應用所開發的計算、網路傳輸、資料分析與服務部署的技術成果與經驗，本議程建議相關主題如下(但不限於以下主題)：

- 5G Communications for IoT
- Applications on IoT
- Cloud Service Development for IoT
- Computational Intelligence
- Design Methodologies for IoT
- Embedded System Hardware and Software
- Intelligent Systems for IoT
- Intelligent Living Technology
- Mobile Computing
- Big Data Analysis for IoT
- Cloud Computing for Digital Living
- Machine Learning for IoT Data
- Multimedia Signal Processing
- New Generation Computer Networks
- Software Defined Network for Digital Living
- Social Media Technology and Applications
- Security and Privacy on Internet-of-Things
- Self-Organizing IoT

論文投稿：

歡迎對上述相關議題有興趣作者直接與本議程召集人聯繫。投稿時請遵循「2018 數位生活科技研討會」之投稿格式，包含題目、所屬機構、電子信箱、至多 150 字的摘要、雙欄、內文字體 10 點大小、單行間距、不超過 8 頁等規定將稿件以 PDF 檔案利用電子郵件寄給：洪盟峰教授 (mfhorng@cc.kuas.edu.tw)

重要日期：

截止收件日期：2018 年 04 月 05 日(四)

通知接受日期：2018 年 05 月 05 日(六)

最後定稿日期：2018 年 05 月 19 日(六)

如果有任何問題請聯絡：

國立高雄科技大學電子工程系 洪盟峰教授

Email: mfhorng@cc.kuas.edu.tw