

## 2024 資通電應用科技研討會（線上辦理）

### 2024 Inf.Com.Ele. Applied Technology Conference (2024 ICEAT)

#### 一、研討會主旨

自從 2020 年新冠肺炎 (COVID-19) 疫情爆發，除對人類生命健康造成威脅，同時也重創全球經濟。也因為如此，使得通訊技術、電能科技、生醫電子等之相關資訊科技、遠端協作應用發展更顯重要。本研討會廣邀資訊、通訊、電機、電子等相關領域專家學者，分別從各領域的理論與實踐觀點，進行對相關議題之釐清、詮釋與提出因應洞見，增進各領域間之學術交流。

#### 二、主辦單位：亞東科技大學電通學院、電子工程系、通訊工程系、電機工程系

#### 三、研討會時間、地點與徵稿對象

研討會日期：民國 113 年 06 月 13 日（四）

研討會地點：線上(Teams)

徵稿對象：國內各級教師、研究人員、碩、學士班學生。

#### 四、論文主題

本次研討會以資通電應用科技之相關議題，包括通訊技術、電能科技、生醫電子及其他資訊科技相關領域的專論文章，如物聯網、大數據、機器學習、…等，皆歡迎投稿。

#### 五、研討會重要日期

- 徵稿開始日期：即日起至 113 年 05 月 02 日(四)，免費註冊。
- 論文審查結果日：113 年 05 月 28 日(二)，論文審查結果電子郵件通知
- 論文修正回傳日：113 年 06 月 03 日(一)
- 研討會日期：113 年 06 月 13 日（四）

#### 六、投稿須知

1. 投稿者須先上網填寫報名表(如附件一) <https://forms.gle/RMND4ofrx3ovTow56>，以便後續提供 8 小時出席證明及發表證明。
2. 投稿請用中文或英文撰寫，全文以 5 至 8 頁為限，請勿編頁碼。論文需含摘要、圖表與參考文獻。格式請參考「論文格式」檔案。
3. 審查通過後，至少需有一位作者出席，可以中文或英文口頭發表論文，並給予發表證明。唯稿件須具原創性，未曾發表之論文。
4. 稿件請至 <https://forms.gle/RMND4ofrx3ovTow56> 進行傳送。

## 七、研討會議程(初稿)

日期：中華民國 113 年 6 月 13 日 (星期四)			
主辦單位：亞東科技大學			
共同主辦單位：電通學院、電子工程系、通訊工程系、電機工程系			
時間	內 容	主持人	主講人/(備註)
08:30~09:10	線上簽到	大會	
09:10~09:20	開幕式：黃茂全校長致詞		
09:20~10:50	專家演講 1		專家學者 1
	專家演講 2		專家學者 2
10:50~11:00	休 息	大 會	
11:00~12:30	「通訊技術」組論文口頭發表		每篇論文報告 10 分鐘；討論 3 分鐘
	「電能科技」組論文口頭發表		
12:30~13:30	午 餐	大 會	
13:30~16:00	「生醫電子」組論文口頭發表		每篇論文報告 10 分鐘；討論 3 分鐘
	「其他資訊技術」組論文口頭發表		
16:00~16:10	休 息	大 會	
16:10~16:30	綜合座談		
16:30~17:00	研討會結束	大 會	

## 八、論文發表形式

- 原則上每篇口頭論文報告 10 分鐘，討論 3 分鐘。
- 採用 Teams 軟體。

## 九、論文審查方式

- 投稿論文經由兩位專家學者匿名審查，論文是否接受由本會論文審查委員會參考審查人意見決定。

●論文評審由本會論文審查委員會依論文之： 1. 整體架構 2. 論文主題相關性 3. 具學術或實務應用價值； 4. 對後續研究之啟發性等標準，予以評審之。

十、聯絡人

●電通學院李建南院長 (02)7738-8000 分機 2001

●電通學院高穗涵小姐 (02)7738-8000 分機 2303

●Email: sueihan@mail.aeust.edu.tw

《附件一》

2024 資通電應用科技研討會  
投稿人資料表

題 目			
關鍵字			
作者姓名 (通訊作者請以*標記)		所屬單位	職稱
1			
2			
3			
4			
論文主題 (請勾選)		<input type="checkbox"/> 通訊 <input type="checkbox"/> 電能科技 <input type="checkbox"/> 生醫電子 <input type="checkbox"/> 其他資訊科技相關領域	
通訊作者	通訊處		
	聯絡電話	(日)	(夜)
	手機號碼		
	傳 真		
	Email		

投稿日期：即日起至 113 年 5 月 2 日 (四) 止。