

# 2024 智慧商業與管理學術研討會

## 徵求論文

主辦單位：聖約翰科技大學商管學院

研討會日期：2024/11/28(星期四)

徵文主題(此研討會涵蓋但不限於下列主題)

智慧商業資訊  
與相關議題

永續經營

ESG、CSR

校務研究、教學  
實踐、教育創新、  
教學個案

全球與國  
際企業發  
展策略

組織行為與  
人力資源

創新與創業  
管理

行銷、流通  
與顧客關係

休閒、健康  
行為管理

其他商業與管  
理相關領域

### 投稿方式：

請於 2024 年 11 月 14 日前，投稿至信箱

(Email):business@mail.sju.edu.tw

(主旨請寫:文章名稱-通訊作者)

Word 及 PDF 兩者皆須 Email，依學術慣例，  
所有稿件不得在任何研討會、期刊發表或  
接受審查中。

### 論文格式：

論文之徵稿採全文含摘要一次收稿方式，  
稿件中英文稿均可，文稿內容以 6 頁為限。  
凡投稿之論文，將分別邀請該領域之國內  
專家學者進行審查。凡審查通過之學術論  
文，將收錄於研討會論文集。

### 研討會日程：

2024/11/14(星期四)

論文投稿(上傳)截止

2024/11/22(星期五)

論文審查結果通知

2024/11/28(星期四)

研討會

### 聯絡方式：

研討會網址：

[https://dept.sju.edu.tw/index.html?d\\_no=44&](https://dept.sju.edu.tw/index.html?d_no=44&)

[u\\_id=44](#)

聯絡人：

陳逸菱 小姐

pianox10@mail.sju.edu.tw

聯絡電話：02-28013131 分機：6005



2024 智慧商業與管理學術研討會報名表

題目	通信作者	午餐	便當數量	發表方式	備註	是否開車至校
		<input type="checkbox"/> 葷	份	<input type="checkbox"/> 口頭報告 <input type="checkbox"/> 海報展示	免費報名參加 備午餐、論文檔案	<input type="checkbox"/> 是 車號
		<input type="checkbox"/> 素	份			<input type="checkbox"/> 否

## 「2024 智慧商業與管理學術研討會」論文授權同意書

論文投稿作者在投稿論文時所填寫的資料以及上傳之檔案，均需同意本授權書所規定之各項說明。**無此項授權將無法完成投稿作業。**

論文題目： \_\_\_\_\_

作者： \_\_\_\_\_

茲同意「2024智慧商業與管理學術研討會」主辦單位及主辦單位所授權之其他單位，將本人(以及共同作者)所著，投稿至「2024智慧商業與管理學術研討會」之上列論文，刊登於研討會論文集暨摘要集（紙本、電子版）、專書（紙本、電子版）或研討會相關網站。本項授權牽涉到印刷紙本與電子版製作，不可撤回。

本項授權為非排他性授權，本人仍可在符合學術倫理的情況下，將本論文授權與他人，或將論文投稿至學術期刊與其他書籍。本人於「2024智慧商業與管理學術研討會」投稿之論文，確已取得其他論文作者同意，事後若有其他作者有任何疑義，本人願負全部責任。

同意授權  不同意授權

授權人： \_\_\_\_\_ (簽章)

## 2024智慧商業與管理學術研討會 2024 Smart Business and Management Academic Seminar

作者姓名<sup>1\*</sup>、作者姓名<sup>2</sup>

<sup>1</sup>作者1之服務單位系所

<sup>2</sup>作者2之服務單位系所

(MOSTXX-XXXX-XXXX-XX)

\*Email: Corresponding author's email address

### 摘要

2024智慧商業與管理學術研討會於2024年11月28日在新北市聖約翰科技大學舉辦。所有刊登於本會論文集之論文皆需符合本文中所規範之格式。為方便作者準備符合本會論文集格式之文稿，特備此WORD格式之樣板供作者下載使用。

關鍵字：列舉 2-4 個關鍵字

### 1. 前言

論文之篇幅不可超過六頁。作者應遵守本樣板所規範之格式，並自行將文件轉換成PDF格式檔案後(PDF檔請勿編輯頁碼)上傳至本會信箱:business@mail.sju.edu.tw 成論文投稿。投稿論文檔案大小需在10 MB以內。

### 2. 格式

#### 2.1 論文格式

##### 2.1.1 邊界設定

稿件頁面尺寸為A4(21 cm寬、29.7 cm高)，邊界設定如下：上3 cm，下3 cm，左2 cm，右2 cm。此邊界設定不論在任何情況下都不可以更改！

##### 2.1.2 字型設定

字型只可使用標楷體及符號；題目為標楷體粗體14點，作者及其服務機關則為標楷體12點；文中副標題為標楷體粗體11點，其餘的內容皆設定為標楷體10點。每段文章開頭內縮兩個中文字大小。英文及數字請用Times New Roman。

#### 2.2 關鍵字

摘要之後請列舉2-4個關鍵字。

### 3. 圖、表與方程式

作者可將圖表統一置於文末(如同本範本所示)或將圖表穿插在文章中，皆為可接受的編排方式。

#### 3.1 圖與表

圖表的說明為標楷體10點，內容說明可以視圖表的寬度選擇置中或調整為左右對齊。

#### 3.2 方程式

方程式需置中，若方程式超過一個，則須在右邊的邊界標明式號。

$$\frac{\partial^2 \phi}{\partial x^2} + \frac{\partial^2 \phi}{\partial y^2} + \frac{\partial^2 \phi}{\partial z^2} = f(x, y, z) \quad (1)$$

### 4. 結果與討論

所有參考文獻須標註序號於方括弧內並且依循出現先後編號，如：期刊[1]、書籍[2]、研討會論文[3]、學位論文[4]以及網頁[5]。

### 5. 結論

希望這些說明對您準備本次研討會論文有所幫助，並且期待您的投稿。若有任何困難或問題，請利用本次大會論文委員會之電子信箱聯絡：

### 6. 誌謝

本論文為國科會計畫編號MOST-000-0000-E-000-MY3之計畫成果，由於國科會的支持，使本計畫得以順利進行，特此致上感謝之意。

### 7. 參考文獻

- S. L. Chiu and T. H. Lin, "Breakup of Compound Liquid Jets under Periodic Excitation at Small Core-to-Shell Mass Ratios," Journal of the Chinese Institute of Engineers, Vol. 31, No. 1, pp. 21-28, 2008.
- H. S. Yan, Creative Design of Mechanical Devices, Springer, Singapore, pp. 166-188 (1998).
- S. Vechet, J. Krejsa and K. S. Chen, "AGVs mission control support in smart factories by decision networks", Proceedings of the 2020 19th International Conference on Mechatronics - Mechatronika (ME 2020), Prague, Czech Republic (2020).
- 鄧予安, "鋼與環氧樹脂界面受循環負載下之疲勞

裂紋成長”，國立成功大學機械工程學系碩士論文，  
台灣 (2003)。

5. <http://csme2022.nuu.edu.tw/>

## 8. 圖表範例



圖一：2024智慧商業與管理學術研討會研討會將於  
2024年12月5日舉辦

表一：2024校務研究與永續發展研討會之重要日期。

論文初稿截止日期	2024.11.14
審查結果通知	2024.11.22
論文發表日期	2024.11.28