

第二屆 2026 永續管理與創新管理國際研討會

全文稿件格式說明

第一作者姓名¹ 第二作者姓名²

¹ 學校名稱，系所名稱，職稱

² 學校名稱，系所名稱，職稱

摘要

本文為第二屆 2026 永續管理與創新管理國際研討會稿件格式說明，請您依照本文說明將稿件排版完成後，於 2026 年 5 月 22 日前將稿件電子檔以 Word 及 PDF 格式上傳至 Google 表單，投稿者檔名請以「學校+投稿人-論文名稱」作為檔案名稱，定稿者請以「學校+投稿人-論文名稱」作為檔案名稱，以便加速稿件處理程序。稿件格式說明內容包括論文摘要頁、論文正文與參考文獻編排方式。本文的所有內容，中文字體皆以標楷體、英文字體皆以 Times New Roman。中、英文摘要字數以五百字為限。頁數以 20 頁為限(包含摘要及參考文獻)。

本研討會將出版論文摘要於大會手冊，已由本研討會評審接受的論文，煩請務必依照本格式進行編排，若無法依規定進行排版者將不予刊登在大會手冊。

關鍵字：第二屆 2026 永續管理與創新管理國際研討會、...(至多 5 個關鍵字)

¹ 通訊作者：姓名 電子郵件：TEST@TEST.com

The Second Session-

2026 International Conference on Business Sustainability and Innovation Management

Paper Format

First author¹ Second author²

¹ School name, Department name, Job title

² School name, Department name, Job title

Abstract

In this paper, we describe how to compose your paper by following the 2026 International Conference on Business Sustainability and Innovation Management paper format. English abstract should be less than 500 words. After finishing the typesetting, please send your paper to 2026 International Conference on Business Sustainability and Innovation Management by Google Form.

To expedite the manuscript processing procedure, contributors and final version submitters are requested to name their files using the format "School + Contributor Name - Paper Title." The formatting guidelines provided herein encompass the layout requirements for the abstract page, the main body of the paper, and the reference list. Please note that the English font for all content must be set to Times New Roman. The abstracts of accepted papers will be published in the conference program; therefore, authors of papers accepted by the review committee are required to strictly adhere to these formatting specifications. Failure to comply with the prescribed layout will result in the exclusion of the paper from the conference manual.

Keywords: 2026 International Conference on Business Sustainability and Innovation Management \ (maximum Five keywords)

¹Corresponding author: Name e-mail: TEST@TEST.com

1. 稿件編排方式

來稿請用 A4 大小打字完成，由左而右橫向排列，以 20 頁為限(包含參考文獻)。版面邊界上、下、左、右各留 2.5cm，採單欄的編排格式。文章段落格式的設定包括：行高設為多行 1.25 行，與前後段距離均為 0.5 行。內容字型中文採標楷體、英文採 Times New Roman，字體 12 級，段落左右對齊，縮排指定第一行 2 字元。

完稿請包括主題、作者及摘要頁、正文(含圖、表與照片)、及參考文獻。其它格式設定包括下列幾個部份：

1.1 摘要頁

請包括研究問題與目的、研究方法、研究發現、學術意涵及管理意涵，文長不超過五百字，關鍵詞以五個為限；摘要內容字型中文採標楷體、英文採 Times New Roman 字體 12 級，段落左右對齊，縮排指定第一行 2 字元。

1.2 內文標題

論文內文標題字型中文採標楷體、英文採 Times New Roman 字體，粗體字，第一階與第二階內文標題字型大小分別為 16 級與 14 級，其餘內文標題字型大小為 12 級。標題凡中文撰寫者，段落標號方式與級數如下所示：

<p style="text-align: center;">1. 導論</p> <p style="text-align: center;">1.1 研究設計</p> <p style="text-align: center;">1.1.1 設計量表</p> <p style="text-align: center;">(1) ...</p> <p style="text-align: center;">a. ...</p> <p style="text-align: center;">(a)...</p>

1.3 內文

中文字體請採用標楷體，英文字體請採用 Time New Roman，內文文字級數為 12 級。段落左右對齊，縮排指定第一行 2 字元，英文字體第一行得不縮排。文稿中不得使用註釋。

2. 圖表與照片

文章中之圖、表與照片宜簡明清晰、斟酌數量，並注意將圖、表與照片適當編排於文中第一次引述該圖表內容之後的適當頁面，圖、表與照片並應注意勿被切分成兩頁各半。此外，有關其它的格式說明如下：

2.1 圖與照片

圖的名稱置於圖下方，照片的名稱置於照片下方，對圖與照片內容的簡要說明，置於圖與照片下方。圖與照片之標號，一律以阿拉伯數字表示。有關圖與照片之標題字型，中文採標楷體，英文採 Times New Roman 字體，字型大小為 12 級，段落置中，與後段距離設為 1 行。圖與照片的資料來源，於圖與照片下方說明。圖內之字體大小可依實際需要設定，但整體應以清晰可讀為基本原則，如圖 1 所示。



圖 1 永續經營與創新管理國際研討會 (資料來源：屏東大學管理學院，2025)

2.2 表

表的名稱置於表的上方，對表內容的簡要說明，置於表下方。表之標號，一律以阿拉伯數字表示。有關表之標題字型，中文採標楷體，英文採 Times New Roman 字體，字

型大小為 12 級，段落置中，與前段距離設為 1 行。表的資料來源，於表下方說明。表內之字體大小可依實際需要設定，但整體應以清晰可讀為基本原則，如表 1 所示。

表 1 相關文件明細表 (資料來源：台灣服務科學學會，2019)

A	B	C
1	2	3

2.3 方程式

方程式應打印清楚、單行間距、且編號，編號靠右對齊並從(1)開始。

$$Ax = B \tag{1}$$

3. 參考文獻引用與格式

正文內引用文獻書寫方式，請參考以下範例。

(1) 句首引用

(a) 中文

陳天亮 (2008) 認為樹狀結構的表示法是最早的思考方向，影像四元樹(quadtrees)和影像二元樹(binrees)是最廣為人所使用的影像資料表示法。

(b) 英文

Mendelson (1996) discusses this and other types of IS management problems.

(2) 句中句尾引用

(a) 中文

到目前為止，已有許多的研究致力於發展良好的快取置換機制(Arlitt et al., 2000; Cao and Irani, 1997; Lorenzetti et al., 2000)。

(b) 英文

Based on previous research in GDSS and CPS (Creative Problem Solving) (Liou and Chen, 1993; Wang and Horng, 2002; Warkentin et al., 1997), TeamSpirit is employed as a Web-based group decision making and problem-solving support system for distributed teams.

4. 參考文獻

文中所引用的參考文獻，不論是國內外專書、譯書、期刊論文、會議論文、博碩士論文或技術報告，都應列明於參考文獻中，文獻部份請將**中文列於前、英文列於後，按姓氏筆畫或字母順序排列**。各類型參考文獻的編排格式，請依 APA 6th 所訂定之格式書寫。詳見表 2 參考文獻範例。文中引用時採用方式為(作者，西元曆年)，例如：(陳天亮，2008)、(李有仁、陳鴻基、李嘉寧，1996)。

表 2 參考文獻編寫格式

文獻類別	範例
期刊論文	<p>葉禾田、陳玉音 (2012)。適用於行動設備的數位權利管理系統。 <i>電子商務學報</i>, 14 (1), 53-72。</p> <p>Liang, H. M., Chuang, C. F., & Chen, C. M. (2012). Exploring the effects of sharing information on expected cost under the VMI model. <i>Journal of e-Business</i>, 14(2), 329-352.</p>
書籍	<p>1、一般書籍</p> <p>謝清佳、吳琮璠 (2009)。 <i>資訊管理：理論與實務</i>。臺北市：智勝文化。</p> <p>Blackwell, R. D., Miniard, P. W., & Engel, J. F. (2006). <i>Consumer behavior</i> (10th ed.). London: Thomson Learning.</p> <p>2、翻譯書</p> <p>白滌清 (譯) (2008)。 <i>消費者行為 (10 版)</i>。臺北市：華泰文化。 (Blackwell, R. D., Miniard, P. W., & Engel, J. F., 2006)</p> <p>3、專書篇章</p>

	<p>林清山 (1978)。實驗設計的基本原則。載於楊國樞、文崇一、吳聰賢、李亦園 (主編), <i>社會及行為科學研究法</i> (上冊) (87-130)。臺北市: 東華書局。</p> <p>Fichman, R. G. (2000). The diffusion and assimilation of information technology innovations. In Zmud, R. W. (Ed.), <i>Framing the domains of IT management: Projecting the future Through the past</i> (105-127). Cincinnati, Ohio: Pinnaflex Educational Resources, Inc.</p>
<p>學術研討會論文</p>	<p>蘇致遠、徐士傑、洪郁雯 (2012)。以組織訊息處理觀點探討軟體專案風險之降低與對抗。第 23 屆國際資訊管理學術研討會, 台灣, 高雄市。</p> <p>Fang, Y. H., Chiu, C. M., & Liang, T. P. (2010). Exploring consumers' coping behaviors in online double deviation scenarios: From power perspective. <i>Proceedings of the 14th Pacific Asia Conference on Information Systems (PACIS 2010)</i>, Taipei, Taiwan.</p>
<p>博士與碩士論文</p>	<p>楊馥薇 (2012)。以方案導向探討資訊科技與企業策略配適度之研究。國立中央大學資訊管理研究所未出版碩士論文, 台灣, 桃園。</p> <p>Dixon, R. A. (2010). <i>Experts and novices: Difference in their use of mental representation and metacognition in engineering design</i>. Unpublished doctoral dissertation, University of Illinois, IL, USA.</p>
<p>討論稿、技術文件和研究報告</p>	<p>1、討論稿</p> <p>陳月霞 (1992)。台灣共同基金之投資期限及風險係數 (討論稿)。臺灣, 高雄市: 國立中山大學管理學院。</p> <p>Greenbaum, R., & Engberg, J. B. (1998). <i>The impact of state urban enterprise zones on business outcomes</i> (Working Paper No. 98-20). CA, USA: Center for Economic Studies.</p> <p>2、技術文件和研究報告</p> <p>賴建都 (2011)。線上遊戲廣告訊息置入效果之研究—置入形式、置入地點暨玩家回憶度、偏好度為例 (國科會計畫編號 98-2410-H-004-163-MY2)。臺灣, 臺北市: 行政院國家科學委員會。</p>

	<p>White, C. J. (1999). <i>The IBM business intelligence software solution</i> (Version 3). CA, USA: Database Associates International, Inc.</p> <p>3、標準規範</p> <p>ISO/IEC(2001). <i>Software engineering-Product quality-Part1: Quality model</i> (ISO/IEC 9126-1). Geneva, Switzerland: ISO.</p> <p>說明：若文獻附有編號或版本別，請標示。</p>
<p>報紙</p>	<p>劉馥瑜 (2012 年 8 月 31 日)。台灣安麗搶進電子商務市場。工商時報，A19。</p> <p>Hardy, Q. (August 28, 2012). Active in cloud, Amazon reshapes computing. The New York Times, A1.</p>

<p>網路文獻</p>	<p>1、僅有網路版之期刊論文</p> <p>Fredrickson, B. L. (2000). Cultivating positive emotions to optimize health and well-being. <i>Prevention & Treatment</i>, 3(1). Retrieved October 1, 2012, from http://journals.apa.org/prevention/volume3/pre0030001a.html</p> <p>2、網路文章、技術文件和研究報告</p> <p>劉翰謙 (2012)。【與矽谷連線】－連續創業家創投分享創業禁忌。取自 2012 年 10 月 1 日，http://www.bnnext.com.tw/focus/view/cid/103/id/24603</p> <p>Khan, R., & Little, T. A. (2003). <i>Understanding business process modeling & analysis: The first step to achieving breakthroughs in productivity improvements</i>. Retrieved October 1, 2012, from http://internal.ultimus.com/NR/rdonlyres/7CA5047F-715A-40F7-B3F6-976ACD9A7C15/0/BPMAWhitePaper.pdf</p> <p>3、網路新聞</p> <p>楊又肇 (2012 年 8 月 22 日)。IEEE：乙太網路傳輸將提升至每秒 1 terabits。聯合新聞網。取自 2012 年 10 月 1 日，http://mag.udn.com/mag/digital/storypage.jsp?f_ART_ID=408315</p> <p>Hardy, Q. (August 27, 2012). Active in cloud, Amazon reshapes computing. <i>The New York Times</i>. Retrieved October 1, 2012, from http://www.nytimes.com/2012/08/28/technology/active-in-cloud-amazon-reshapes-computing.html?_r=1&ref=technology</p> <p>4、電子書</p> <p>林子銘、陳鴻基 (2002)。21 世紀湧現中的電子商務 (電子書)。臺北市：華泰文化。</p> <p>Stol, H. (2009). <i>A framework for evidence-based policy making using IT: A systems approach</i> (e-book). The Netherlands: Uitgeverij Eburon.</p>
-------------	--