

檔 號：RND 0205
保存年限：5

桃園創新科技學校財團法人桃園創新技術學院 函

地址：32091桃園縣中壢市中山
東路3段414號
聯絡人：林玉蘋
電子信箱：judy11@tiit.edu.tw
聯絡電話：(03)4361070#5137
傳真電話：(03)4383684

受文者：國立暨南國際大學

發文日期：中華民國101年9月24日

發文字號：桃園研字第1010008278號

速別：速件

密等及解密條件或保密期限：

附件：1。徵稿說明_中文 2。論文格式說明_英文（徵稿啟事桃創.DOC、論文格式說明-英文.DOCX，共2個電子檔案）

主旨：本校辦理「2012第一屆國際創新服務研討會」，敬請惠予協助公告，並轉知貴屬同仁及師生踴躍投稿或報名參加，請查照。

說明：

- 一、論文全文請於2012年11月15日之前，以word檔格式e-mail至桃園創新技術學院資訊管理系陳麗如老師 ellie@tiit.edu.tw收，主旨敘明「第一屆國際創新服務研討會論文投稿」。
- 二、如採郵寄方式，請附全文word檔磁片，封面註明「第一屆國際創新服務研討會論文投稿」，掛號寄「32091桃園縣中壢市中山東路3段414號桃園創新技術學院資訊管理系收」。
- 三、詳細說明請參閱附件。

正本：公私立大專校院

副本：

101/09/24
10:57:47

擬辦：

- 一、將來文上傳本校公文系統，公告週知。
- 二、文陳閱後存。

教授兼研發長 尹邦嚴

代為行爲

約用字子論
101.09.24

副教授兼研發處處長 戴榮賦

教授兼研發長 尹邦嚴

第1頁 共1頁

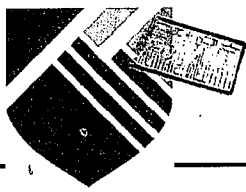
101.年 9.月 24日暨收文總字第 010011728 號



5033-1185

研究發展處

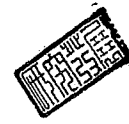




桃園創新技術學院研究發展處暨資訊管理系

2012 第一屆「國際創新服務」研討會論文 徵 稿

合辦單位	桃園創新技術學院觀休管系、資工系、企管系、應語系及行銷與流通管理系
邀稿對象	全國大專校院相關領域科系教師、研究所博、碩士生。
邀稿題目	1. 與創新服務相關的題目或內容皆可。 2. 文長（含註釋及參考文獻）以不超過 8 頁為原則。 3. 相關領域主題請參考第 2 頁
論文格式	請參照第 3 頁
論文全文 截稿日期	1. 論文全文請於 2012 年 11 月 15 日之前，以 word 檔格式 e-mail 至桃園創新技術學院資訊管理系陳麗如老師 ellie@tiit.edu.tw 收，主旨敘明「第一屆國際創新服務研討會論文投稿」。 2. 如採郵寄方式，請附全文 word 檔磁片，封面註明「第一屆國際創新服務研討會論文投稿」，掛號寄「32091 桃園縣中壢市中山東路 3 段 414 號桃園創新技術學院資訊管理系收」。
論文審查	1. 來稿全文需經本研討會審查通過，並將於 2012 年 11 月 26 日前通知審查結果，2012 年 12 月 03 日修訂後截稿確認。 2. 本研討會論文將申請 ISBN 字號並從投稿稿件中選出最佳論文獎一篇及佳作若干名。
會議日期	預定於 2012 年 12 月 21、22 日（星期四、五）舉辦（如有異動，將另行通知）。
聯絡人	林煥堯，電話：03-4361070 轉 5437, linfyaw@tiit.edu.tw
導覽資訊	研討會網站： http://2012icis.wordpress.com/ 桃園創新技術學院校園資訊： http://www.tiit.edu.tw/ 桃園創新技術學院研發處： http://120.125.144.203/develop_dept/ 桃園創新技術學院資管系資訊： http://im.tiit.edu.tw/ 中壢市公所旅遊資訊： http://www.junglicity.gov.tw/tw/edu/dept2/list.asp 桃園縣觀光導覽網： http://travel-taoyuan.tycg.gov.tw/ 桃園縣觀光休閒主題館： http://www.tycg.gov.tw/subject/tourism_leisure/



國際創新服務研討會會議參考主題

1. Innovative growth strategies
2. Innovative service solutions
3. Innovation in leadership
4. Innovation in operations and technologies
5. Innovative teaching and learning
6. Innovative international communication and cooperation
7. Innovative interdisciplinary practice
8. Innovation management
9. Electronic commerce
10. Financial management
11. Green marketing and distribution service
12. Consumer behavior
13. Innovative e-commerce
14. Innovation management
15. Eco-innovation
16. Hospitality management
17. Tourism and leisure development
18. Sport, Exercise and physical education
19. Culinary art
20. Nutrition, health and well-being



2012 國際創新服務研討會論文格式說明

作者一 作者二 作者三
服務單位
E-mail

摘要

本文將說明桃園創新技術學院 2012 國際創新服務研討會的定稿排版格式，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。若未依規定進行排版者，將不予列入審查。

關鍵詞：以不超過六個關鍵詞為原則。

Abstract

This paragraph describes the major work in your paper.

Keywords: not exceeding six keywords.

1. 前言

論文請用 A4 紙依本格式撰寫並精簡至 8 頁，為印刷品質起見，建議以解析度為 2400dpi 或高品質以上之 pdf 上傳，若有其他問題，請連絡：

桃園創新技術學院資訊管理系

陳麗如老師

32091 桃園縣中壢市中山東路 3 段 414 號

電話: (03) 4361070 轉 5418

E-mail: ellie@tiit.edu.tw

有關大會詳細內容，請至研討會網址查詢：

<http://2012.icis.wordpress.com/>

2. 主要內容

論文撰寫中英文皆可，請選用標楷體之中文字型及 Times New Roman 之英文字型，論文標題為粗體字型，點數為 16 點，作者資料及章節標題亦為粗體字型，點數為 14 點，圖表說明請用粗體字型，點數為 12 點，其餘論文內容及參考文獻為標準體字型，點數為 10 點。中文稿件請附摘要與關鍵詞，英文稿件除附 Abstract 與 Keywords 外，尚須中文摘要及關鍵詞。定稿請勿插入頁碼。

標號請用半型阿拉伯數字，標題請靠左，並與前後保持一行的間隔，第一層標題(如 1. 前言)使用粗體字型，點數 14，第二層含以下之標題(如 2.2 邊界設定) 則請使用粗體字型，點數 11。

2.1 圖表及公式

圖形、表格及公式請依先後次序標號，標號請用半型阿拉伯數字，並將圖說撰寫於圖形下方置中，表格說明撰寫於表格上方置中。所附圖表請務必清晰並註明正確來源。表 1 為表格及表格說明之範例。

2.2 邊界設定

文章格式請以 A4 紙格式撰寫，每一頁請用兩欄格式，行距使用單行間距，上下及左右邊界留白各 2.5cm，欄寬 7.75cm，兩欄間距 0.5cm。最後一頁內容請平均置於兩欄中。

表 1 邊界設定格式

邊界留白(cm)				欄寬 (cm)	欄距 (cm)
上	下	左	右		
2.5	2.5	2.5	2.5	7.75	0.5

參考文獻

按照內文引用的順序，參考文獻需連續地編號，編號寫在中括號內，如 [1]。參考文獻格式如下[1]-[6]例子所示。內文引用到參考文獻時，只需簡單地提到參考數字，如[3]，不需寫成“參考文獻 [3]”。

除非有六位作者或更多作者，所有作者的名字都要寫出來，而不要使用“...等”。尚未被發表的論文，即使已經投稿了，仍應標示為“未出版(unpublished)”[4]。而已經被接受的論文應該標示為“即將出版(in press)”[5]。除了專有名詞和元素符號之外，文章题目的第一個字母需要大寫。

- [1] G. Eason, B. Noble, and I. N. Sneddon, "On certain integrals of Lipschitz-Hankel type involving products of Bessel functions," *Phil. Trans. Roy. Soc. London*, vol. A247, pp. 529-551, April 1955.
- [2] J. Clerk Maxwell, *A Treatise on Electricity and Magnetism*, 3rd ed., vol. 2. Oxford: Clarendon, 1892, pp.68-73.
- [3] I. S. Jacobs and C. P. Bean, "Fine particles, thin films and exchange anisotropy," in *Magnetism*, vol. III, G. T. Rado and H. Suhl, Eds. New York: Academic, 1963, pp. 271-350.
- [4] K. Elissa, "Title of paper if known," unpublished.
- [5] R. Nicole, "Title of paper with only first word capitalized," *J. Name Stand. Abbrev.*, in press.



2012 International Conference on Innovation Services (2012

ICIS)

Author I Author II Author III
Institutions/University/Company
Department
E-mail

Abstract

This paragraph describes the major work in your paper.

Keywords: not exceeding six keywords.

Page format uses two columns and Single line. Four boundaries are 2.5cm. The wide of each column is 7.75cm. The distance between two columns is 0.5cm.

1. Introduction

Please use A4 papers up to 8 pages and save as a .pdf file. If you have any questions, please contact:

Department of Information Management, Taoyuang Innovation Institute of Technology
Professor Li-ju, Chen
NO.414, Sec.3, Jhongsan E. Rd., Jhongli City, Taoyuan County 32091 Taiwan (R.O.C)
Tel:+886-3- 4361070 exit. 5418
E-mail: ellie@tiit.edu.tw

Table 1 The format of table

boundaries(cm)				column (cm)	distance between columns (cm)
up	down	left	right		
2.5	2.5	2.5	2.5	7.75	0.5

The format of figure

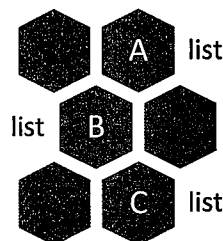


Figure1. The title of this figure

Please check conference web site:
<http://2012.icis.wordpress.com/>

2. Major Content

Please use Times New Roman as the text format. The title is size 16 and blacked. The information of authors is size 12 and blacked. The title of each part uses size 14 and blacked. Then, the title of figure or table uses size 12 and blacked. Other contents use size 12. The key words should not exceed 6. Please don't use page number in the confirmed paper.

References

- [1] G. Eason, B. Noble, and I. N. Sneddon, "On certain integrals of Lipschitz-Hankel type involving products of Bessel functions," *Phil. Trans. Roy. Soc. London*, vol. A247, pp. 529-551, April 1955.
- [2] J. Clerk Maxwell, *A Treatise on Electricity and Magnetism*, 3rd ed., vol. 2. Oxford: Clarendon, 1892, pp.68-73.
- [3] I. S. Jacobs and C. P. Bean, "Fine particles, thin films and exchange anisotropy," in *Magnetism*, vol. III, G. T. Rado and H. Suhl, Eds. New York: Academic, 1963, pp. 271-350.
- [4] K. Elissa, "Title of paper if known," unpublished.
- [5] R. Nicole, "Title of paper with only first word capitalized," *J. Name Stand. Abbrev.*, in press.

2.1 Boundary

