

## 『資訊管理展望』來稿需知

本學刊接受資訊管理相關論文及技術報告之來稿，唯不受理一稿兩投之文章(已刊載或投寄國內外有版權刊物之文章，請勿再投稿本刊)。若有因上述情事而發生之著作權法律糾紛，文責由作者自負。稿件一經相關領域之專家審查通過，請作者提供完稿檔案以利編務之進行。來稿須合乎下列範圍與格式：

### 一、徵稿範圍

資訊管理展望為資訊管理相關領域之專業性學術期刊，每年固定於6月及12月出刊兩期。本刊自1998年創刊以來，一直以提供學界快速分享資訊與管理相關研究成果為目標，並以匿名審查方式維繫品質。除了學術性論文外，本刊也歡迎實務性文章，將其工作經驗與心得撰寫成文與大家分享。目前徵求論文主題條列如下，但不以此為限。

1. 電子商務、學習性組織、工作流程、虛擬社群。
2. 決策理論、多評選標準決策方法、不確定策略與決策、電腦稽核、資訊安全。
3. 網路安全、網路應用、軟體代理人、行動運算、分散式系統。
4. 軟體工程、軟體可靠度、高階主管資訊系統、生產資訊系統、地理資訊系統。
5. 人工智慧、影像處理、機器學習、演化運算、類神經網路、模糊系統應用。
6. 知識管理、資料探勘、網頁探勘、資訊檢索、資訊粹取、數位圖書館。
7. 資管實證分析方法及運用、研究方法、組織與趨勢。

### 二、投稿方式

1. 以電子郵件投稿：請寄至jim@mail.im.tku.edu.tw執行編輯吳雅鈴收，投稿相關資訊可參考本刊網站(<http://jim.im.tku.edu.tw>)。
2. 中英文稿均歡迎。來稿隨到隨審，論文審查時間一般約須1~2個月。
3. 投稿論文格式：A4大小，一律以微軟Word相容格式繕打。首頁需包括(1)投稿論文主題；(2)論文題目；(3)作者服務單位、職稱、姓名；(4)中文或英文摘要；(5)中文或英文關鍵詞；(6)聯絡人姓名、地址、電話、傳真及E-mail位址。次頁才開始本文，本文格式請適當參考以下**完稿格式說明**或**完稿格式樣版**，但請刪除任何作者相關資訊，以利匿名審查。
4. 從2008年起，為方便本刊於其他論文資料庫平台提供查詢下載服務，將要求作者於錄取後提供署名之著作授權書。請錄取作者自行下載著作授權範本，填寫列印簽名後，以郵寄或傳真方式寄回。
5. 若有任何疑問請以下列方式之一洽詢專任助理邱瑜瑩小姐 (1) 電話：(02) 2621-5656 轉分機 2645 (2) E-mail: 104962@mail.tku.edu.tw。

### 三、完稿格式說明

1. 稿件應以中文或英文撰寫，並附 300 字左右之中文摘要及 3~5 個中文關鍵字。撰寫格式以橫書、單欄為原則，須符合 A4 紙張規格 (上下左右邊界 2.5 公分)。來稿請務必存成微軟 Word 相容之.doc 檔格式。
2. 章節排版後包括本文、圖片、表格、參考文獻等，請儘量控制在 22 頁以內。
3. 作者姓名、服務機關及 E-mail 列於論文題目之下方。中文論文請附英文論文題目、作者之英文全名(先名後姓之方式)、英文服務機關及 E-mail、3~5 個關鍵字及 300 字左右摘要(內容宜含目的、方法和結論，中英文摘要及關鍵詞宜一致)。英文論文亦請儘量附上對應中文論文題目，摘要，關鍵字等相關資訊。
4. 論文之章節標題及小節標題皆須靠左對齊。
5. 所有公式及方程式請依順序編號。為清晰起見，每一式之上下須多空一列。其中出現的符號請逐一說明清楚。
6. 圖說明置於圖下，表說明則置於表上，宜統一使用中文(特殊符號或英文專業術語不在此限)。
7. 中文字體請用標楷體、英文字體則用 Times New Roman；文章標題 18 點大小且字型樣式使用粗體、段落標題 14 點大小、內容則為 12 點大小。
8. 所有參考文獻應依其作者姓氏筆劃或字母排序，中文在前，英文在後。所有本文引用到文獻，都必須明列於參考文獻中；相對的，列出的參考文獻也都必須在本文內有所引用。文獻作者姓名請一律以姓前名後格式列舉，英文姓以外的名部份請儘量縮寫。文獻不需編號，只要次行以後內縮即可。
9. 中英文參考文獻須依下列規定格式編排。年度部份請一律以西元為準。各列舉欄位若從缺可省略之。
  - 9.1. 參考文獻若為專書或技術報告時，依下列次序書寫：(1)章節作者姓名 (2) 章節名 (3)書名 (4)版次 (5)卷數 (6)編輯者 (7)出版社 (8)出版地 (9)出版年 (10)頁數。書名請加斜體。文獻若不注明章節，可省略章節名及頁數。文獻若非輯錄性質，可省略卷數及編輯者。
  - 9.2. 參考文獻若為學位論文時，依下列次序書寫：(1)作者姓名 (2)論文名 (3) 學位別 (4)授與學位機構 (5)出版年。授與學位機構請加斜體。
  - 9.3. 參考文獻若為期刊論文，依下列次序書寫：(1)作者姓名 (2)論文篇名(3)期刊名稱 (4)卷期號 (5)出版年 (6)頁數。期刊名稱請加斜體。
  - 9.4. 參考文獻若為研討會論文，依下列次序書寫：(1)作者姓名 (2)論文篇名 (3) 會議名稱 (4)會議地點 (5)會議年度 (6)頁數(若無明確頁數或會議地點，得免註明)。會議名稱請加斜體。
  - 9.5. 參考文獻若為登載於網頁論文，依下列次序書寫：(1)作者姓名 (2)網頁名 (3)網址 (4)年度 (5)資料取得時間。網址請加斜體。

#### 四、完稿格式樣版

### 供應鏈不確定因素衡量工具之發展

侯君溥 國立中山大學資訊管理學 系教授 cfho@mis.nsysu.edu.tw	季延平 國立政治大學資訊管理學 系副教授 ypchi@mis.nccu.edu.tw	戴逸民 國立政治大學資訊管理學 系博士班研究生 ymtai@mis.nccu.edu.tw
--	---	--

#### 摘要

結合企業.....

關鍵字：供應鏈管理、不確定衡量、量表工具發展.....

(換頁)

## The Scale Development for Measuring Supply Chain Uncertainty

Chin-Fu Ho Professor Institute of Information Management, National Sun Yat-Sen University cfho@mis.nsysu.edu.tw	Yen-Ping Chi Associate Professor Institute of Information Management, National Cheng-Chi University ypchi@mis.nccu.edu.tw	Yi-Ming Tai Doctoral Student Institute of Information Management, National Cheng-Chi University ymtai@mis.nccu.edu.tw
--	--	--

#### Abstract

Due to the rapid changing nature of business environment accompanied with the advent....

Keyword: supply chain management, measurement of uncertainty, scale development (換頁)

#### 壹、前言

#### 貳、文獻探討

長久以來一直被視為管理的典範(Astley and Van de Ven, 1983; Venkatraman and Prescott, 1990)，在此典範之中，...引用文獻之處，請使用上述格式，列出所有作者姓氏及發表年度，不要使用諸如[1],[1)...等其他簡略格式。

## 一、供應鏈不確定因素之相關議題

(一)需求面之不確定因素

(二)供給層面之不確定因素

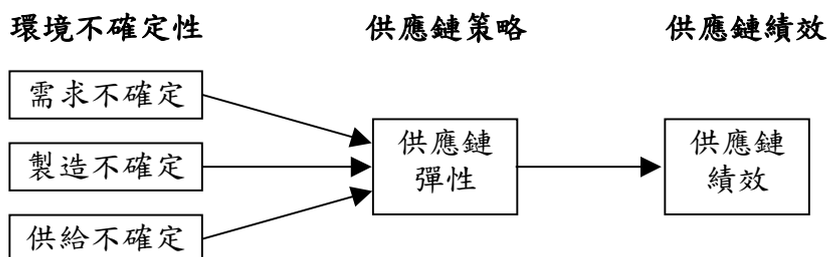


圖 1 供應鏈策略因果模型

表 1. 需求不確定性構面變數

● 產品創新速率	● 訂單需求項目更改頻率
● 產品需求的可預測程度	● 行銷組合改變

## 參考文獻

(請先繕打中文再英文文獻。排序時中文依作者姓名筆劃順序，英文則依作者姓氏字母順序為準。文獻作者姓名請一律以姓前名後格式列舉，英文作者姓氏以外的名部份請儘量縮寫。列舉時不需給文獻編號，只需第二行以後內縮以利識別即可。)

呂執中、李明章，“軟體品質保證之利器：ISO 9000-3”，*品質管制月刊*，第一卷，第一期，1994年8月，頁23-25。

吳思華，“知識流通對產業創新的影響”，*第七屆產業管理研討會*，國立政治大學，1998年，頁1-42。

黃政傑、林佩璇，*合作學習*，五南圖書公司，台北，1996年。

黎乙德，“非對稱網路上之TCP效能分析”，*臺灣大學電機工程學研究所碩士論文*，1999年。

Bonini, C. P., *Simulation of Information and Decision Systems in the Firm*, Prentice-Hall, Englewood Cliffs, NJ, 1963.

DataBase for Object (db4o), <http://www.db4o.com>.

Fisher, M., “What is the Right Supply Chain for Your Product,” *Harvard Business Review* (75:2), 1997, pp.105-116.

Smith, R. and Chang, S. F., “VisualSEEK: A fully automated content-based image query system,” *ACM Multimedia Conference*, Boston, MA, November 1996, pp.87-98.

## 五、注意事項

1. 若作者投稿經本刊錄取後，需簽署著作權讓與書，同意將其著作財產權讓與本刊，但作者仍保留將論文自行或授權他人為非營利教育利用，及自行集結成冊出版之權利。本刊將擁有將該論文轉載與儲存於網站、光碟、資料庫、或發行於其他書籍、刊物、各類媒體等之權利。
2. 為維護學術倫理，投稿應未刊於其他刊物或書籍，且論文內之引用文獻凡涉及第三者版權部分，由作者自行負責，本刊不負涉及智慧財產權之法律責任。本刊接受曾在研討會發表之論文，但必須無著作權疑慮。為鼓勵學術知識分享，在合理範圍內與非營利前提下，讀者可複製論文以供學術研究或課堂討論之用。

## 「資訊管理展望」期刊來稿評審程序

- 一、來稿之評審由編輯委員及相關研究領域的專家學者擔任。
- 二、編輯委員依來稿性質，選出評審人。
- 三、評審人根據來稿內容，在意見表上陳述意見，並於下列四項勾選其中一項：
  1. 刊登：原稿不必修改，直接刊登。
  2. 修改後刊登：原稿必須根據評審的意見略加修改後刊登。
  3. 修改後再審：原稿必須大幅修改後再審。
  4. 退稿：決定不採用。
- 四、處理方式

處理方式		第 二 位 評 審 意 見			
		刊登	修改後刊登	修改後再審	退稿
第 一 位 評 審 意 見	刊登	刊登	寄回修改	寄回修改	第三位評審
	修改後刊登	寄回修改	寄回修改	寄回修改	第三位評審
	修改後再審	寄回修改	寄回修改	寄回修改	第三位評審
	退稿	第三位評審	第三位評審	第三位評審	退稿

\*關於第三位評審，乃先寄回修改請作者依據評審意見修改答覆後，才進入下一輪審查，其中意見為退稿之評審部份，將委由第三位評審者提供意見。

- 五、各項評審意見將函送投稿人，並說明處理方式。