

24531-y

資訊管理

中華民國資訊管理學會學報

惠文、張碧環 禹志、季延平	台灣資訊政策與相關體制互動行為之研究	1
Huey Kao g-Sing Jwo n-Yun Hsieh Chin Cheng	A Comparative Study of Group Decision Support Systems and Electronic Meeting Systems	12
Her Wu	Risk Attitude Effect in Selecting Decision Criteria Using Decision Tree Analysis: An Empirical Study	21
艾華、魏仲良	Petri Nets在排程專家系統上之應用 Applying Petri Nets to Scheduling Expert System	33
頌洋、黃明和 台舟、莊玉瑛 叔娟	Iliad醫學專家系統診斷可靠性之分析研究	48
景彰、劉國興 丕承	應用於商業自動化的分散式RSA系統 A Distributed RSA System for Commerce Automation	55
允雄	形象投票模式： 選情預測資訊系統應用的實證研究	68
行	資料流圖的形式表示	82

徵文啓事

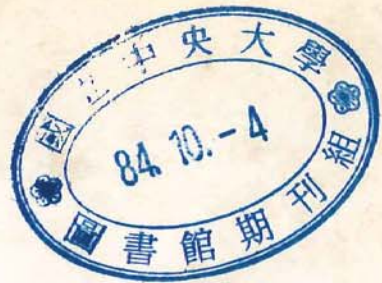
資訊管理是一個整合性的領域，爲了有效的利用電腦與通訊科技所創造的資訊資源，以協助企業改善經營的績效並提高競爭優勢，資訊管理者必須充分掌握技術、系統與管理三個方面的知識。基於以上的認知，學報的編輯方針也將充分的反應這種多元化與整合性的特質。

在技術面上，我們希望加強報導最新資訊科技的發展、應用與對管理上的影響。在系統面上，我們希望能加強各類資訊系統開發、應用、方法與問題的探討。在管理面上，我們希望將重點放在與資訊系統相關的規劃、設計及軟體專案管理等問題的探討與解決。另外，我們也非常歡迎對個別研究方向或研究課題做深入而充分整理的架構性論文。一個好的架構性論文往往可以啓發新的研究方向，意義重大。當然，好的架構論文難求，但我們不願失去這少數可能極有影響力的機會。

當然以上的說明仍是概括性的。爲了充分涵蓋本會會員的興趣，我們不排除任何和資訊管理有關的論文。所有論文將交由兩位以上的評審委員評審，最後採用與否的決策將充分尊重評審委員的建議。

爲了提身我們的研究水準，擴展學報的深度與廣度，希望大家盡量把最好的研究論文送交學報發表。

論文投稿請寄三份到高雄市國立中山大學資管所梁定澎教授或林東清教授均可。



編者的話

接手資訊管理學報很快的已經有一年的時間，很高興第2卷第1期能夠出版。在本期中我們共收錄了8篇文章，分別涵蓋了實証與理論性的研究，作者和學校分佈也很廣泛。本期的內容多少反應了國內目前資訊管理教授們研究的主要方向。

在周惠文等有關「台灣資訊政策」的文章中，作者對政府資訊政策，資訊研究，資訊教育，及企業實務間的關係作了調查研究，可作為相關單位有用的參考。在 Yu-Huey Kao 等的論文中則對群組決策支援系統和電子會議系統間的整合作分析性探討。Jen-Her Wu，劉艾華及張顯洋等教授們的三篇論文都在探討專家系統設計與應用所面臨的問題，雖然國內目前對專家系統的應用不是很普及，但將來仍有很大的潛力。

黃景彰教授等的論文探討的是資訊安全中密碼學的問題，他們針對商業自動化分散式系統的需要提出修正的 RSA 使用者系統。吳統雄教授的論文探討資訊系統在選情預測上的應用，曹行教授的論文則以正式的方式來探討資料流圖的形式表示。

這一期的順利出刊，要感謝許多人，包括作者的熱心投稿，評審們及時的提供評審意見，以及林靜玉小姐處理排版及印刷廠連絡等事宜。當然，若有任何疏漏之處，責任要由我們來負。

梁定澎
林東清

編輯資料

稿件狀態	論文數
上期移交	1
本期收稿	24
稿件合計	25
本期接受	8
評審中	9
本期退稿	7
接受率	$8/25 = 0.32$

