

曾憲雄 老師

現職 資訊多媒體應用學系 講座教授

學歷 國立交通大學 計算機工程學系 博士

專長1 Machine Learning機器學習

專長2 Expert System 專家系統

專長3 Data Mining資料探勘

專長4 e-Learning數位學習

專長5 Parallel Processing平行處理

專長6 Web Technology網路應用軟體技術

教師研究成果資料明細

研究計畫

1. 曾憲雄 教育部 2008.05.1 ~2008.12.31

97年度「防災科技教育深耕實驗研發計畫」防災教育數位學習平台維運計畫

2. 曾憲雄 教育部 2009.02.1 ~2009.12.31

98年度「防災科技教育深耕實驗研發計畫」防災教育數位學習平台維運及元件軟體開發計畫

3. 曾憲雄 其他單位 2006.05.1 ~2006.12.31

國家考試電腦化測驗試題研發

4. 曾憲雄 其他單位 2007.08.1 ~2007.12.31

國家考試電腦化測驗試題研發第二年度計畫

5. 曾憲雄 其他單位 2008.08.21~2009.08.21

智慧型多媒體內容推薦機制之研製

6. 曾憲雄 其他單位 2008.04.1 ~2008.11.30

智慧製造系統技術『工程機能轉換決策研究

7. 曾憲雄 教育部 2008.06.1 ~2009.05.31

數位學習科技期刊

8. 曾憲雄 其他單位 2008.01.1 ~2009.06.30

適性化學習診斷與管理系統研發合作計畫

9. 曾憲雄 國科會 2006.08.1 ~2007.07.31

第三屆台灣數位學習發展研討會

10. 曾憲雄 國科會 2006.08.1 ~2009.07.31

u-learning環境中資源管理、資料存取與評量策略之研發與應用—子計劃二：『u-learning環境中學習資源管理系統架構之研究與應用』

11. 曾憲雄 國科會 2006.08.1 ~2009.07.31

u-learning環境中資源管理、資料存取與評量策略之研發與應用--子計劃二：『u-learning環境中學習資源管理系統架構之研究與應用』

12. 曾憲雄 國科會 2006.08.1 ~2009.07.31

子計劃二：『u-learning環境中學習資源管理系統架構之研究與應用』

- 13.曾憲雄 國科會 2007.04.1 ~2008.07.31**
下一代資訊通訊網路尖端技術與應用(二)—子計畫五：網路安全(4/4)
- 14.曾憲雄 國科會 2007.08.1 ~2008.08.15**
互動式數位音樂創作學習玩具與系統平台之建立—互動式數位音樂創作學習玩具與系統平台之建立
- 15.曾憲雄 教育部 2008.05.1 ~2008.12.31**
97年度「防災科技教育深耕實驗研發計畫」防災教育數位學習平台維運計畫
- 16.曾憲雄 教育部 2009.02.1 ~2009.12.31**
98年度「防災科技教育深耕實驗研發計畫」防災教育數位學習平台維運及元件軟體開發計畫
- 17.曾憲雄 其他單位 2006.05.1 ~2006.12.31**
國家考試電腦化測驗試題研發
- 18.曾憲雄 其他單位 2007.08.1 ~2007.12.31**
國家考試電腦化測驗試題研發第二年度計畫
- 19.曾憲雄 其他單位 2008.08.21~2009.08.21**
智慧型多媒體內容推薦機制之研製
- 20.曾憲雄 其他單位 2008.04.1 ~2008.11.30**
智慧製造系統技術『工程機能轉換決策研究
- 21.曾憲雄 教育部 2008.06.1 ~2009.05.31**
數位學習科技期刊
- 22.曾憲雄 其他單位 2008.01.1 ~2009.06.30**
適性化學習診斷與管理系統研發合作計畫
- 23.曾憲雄 國科會 2007.08.1 ~2008.07.31**
子計畫二：『u-learning環境中學習資源管理系統架構之研究與應用』
- 24.曾憲雄 國科會 2007.10.1 ~2008.07.31**
國科會科教處95年度「資訊教育學門專題研究計畫」成果討論會
- 25.曾憲雄 國科會 2007.10.1 ~2008.07.31**
我國科學教育長期追蹤調查研究—電腦施測之分析與規劃
- 26.曾憲雄 教育部 2008.05.1 ~2008.12.31**
97年度「防災科技教育深耕實驗研發計畫」防災教育數位學習平台維運計畫
- 27.曾憲雄 教育部 2009.02.1 ~2009.12.31**
98年度「防災科技教育深耕實驗研發計畫」防災教育數位學習平台維運及元件軟體開發計畫
- 28.曾憲雄 其他單位 2006.05.1 ~2006.12.31**
國家考試電腦化測驗試題研發
- 29.曾憲雄 其他單位 2007.08.1 ~2007.12.31**
國家考試電腦化測驗試題研發第二年度計畫
- 30.曾憲雄 其他單位 2008.08.21~2009.08.21**
智慧型多媒體內容推薦機制之研製

- 31.曾憲雄 其他單位 2008.04.1 ~2008.11.30
智慧製造系統技術『工程機能轉換決策研究
- 32.曾憲雄 教育部 2008.06.1 ~2009.05.31
數位學習科技期刊
- 33.曾憲雄 其他單位 2008.01.1 ~2009.06.30
適性化學習診斷與管理系統研發合作計畫
- 34.曾憲雄 教育部 2008.05.1 ~2008.12.31
97年度「防災科技教育深耕實驗研發計畫」防災教育數位學習平台維運計畫
- 35.曾憲雄 教育部 2009.02.1 ~2009.12.31
98年度「防災科技教育深耕實驗研發計畫」防災教育數位學習平台維運及元件軟體開發計畫
- 36.曾憲雄 其他單位 2006.05.1 ~2006.12.31
國家考試電腦化測驗試題研發
- 37.曾憲雄 其他單位 2007.08.1 ~2007.12.31
國家考試電腦化測驗試題研發第二年度計畫
- 38.曾憲雄 其他單位 2008.08.21~2009.08.21
智慧型多媒體內容推薦機制之研製
- 39.曾憲雄 其他單位 2008.04.1 ~2008.11.30
智慧製造系統技術『工程機能轉換決策研究
- 40.曾憲雄 教育部 2008.06.1 ~2009.05.31
數位學習科技期刊
- 41.曾憲雄 其他單位 2008.01.1 ~2009.06.30
適性化學習診斷與管理系統研發合作計畫
- 42.曾憲雄 教育部 2008.05.1 ~2008.12.31
97年度「防災科技教育深耕實驗研發計畫」防災教育數位學習平台維運計畫
- 43.曾憲雄 教育部 2009.02.1 ~2009.12.31
98年度「防災科技教育深耕實驗研發計畫」防災教育數位學習平台維運及元件軟體開發計畫
- 44.曾憲雄 其他單位 2006.05.1 ~2006.12.31
國家考試電腦化測驗試題研發
- 45.曾憲雄 其他單位 2007.08.1 ~2007.12.31
國家考試電腦化測驗試題研發第二年度計畫
- 46.曾憲雄 其他單位 2008.08.21~2009.08.21
智慧型多媒體內容推薦機制之研製
- 47.曾憲雄 其他單位 2008.04.1 ~2008.11.30
智慧製造系統技術『工程機能轉換決策研究
- 48.曾憲雄 教育部 2008.06.1 ~2009.05.31
數位學習科技期刊
- 49.曾憲雄 其他單位 2008.01.1 ~2009.06.30
適性化學習診斷與管理系統研發合作計畫

- 50.曾憲雄 教育部 2008.05.1 ~2008.12.31
97年度「防災科技教育深耕實驗研發計畫」防災教育數位學習平台維運計畫
- 51.曾憲雄 教育部 2009.02.1 ~2009.12.31
98年度「防災科技教育深耕實驗研發計畫」防災教育數位學習平台維運及元件軟體開發計畫
- 52.曾憲雄 其他單位 2006.05.1 ~2006.12.31
國家考試電腦化測驗試題研發
- 53.曾憲雄 其他單位 2007.08.1 ~2007.12.31
國家考試電腦化測驗試題研發第二年度計畫
- 54.曾憲雄 其他單位 2008.08.21~2009.08.21
智慧型多媒體內容推薦機制之研製
- 55.曾憲雄 其他單位 2008.04.1 ~2008.11.30
智慧製造系統技術『工程機能轉換決策研究
- 56.曾憲雄 教育部 2008.06.1 ~2009.05.31
數位學習科技期刊
- 57.曾憲雄 其他單位 2008.01.1 ~2009.06.30
適性化學習診斷與管理系統研發合作計畫
- 58.曾憲雄 國科會 2008.08.1 ~2011.07.31
科學教育重點研究－電腦化科學學習評量系統之研製
- 59.曾憲雄 教育部 2008.05.1 ~2008.12.31
97年度「防災科技教育深耕實驗研發計畫」防災教育數位學習平台維運計畫
- 60.曾憲雄 教育部 2009.02.1 ~2009.12.31
98年度「防災科技教育深耕實驗研發計畫」防災教育數位學習平台維運及元件軟體開發計畫
- 61.曾憲雄 其他單位 2006.05.1 ~2006.12.31
國家考試電腦化測驗試題研發
- 62.曾憲雄 其他單位 2007.08.1 ~2007.12.31
國家考試電腦化測驗試題研發第二年度計畫
- 63.曾憲雄 其他單位 2008.08.21~2009.08.21
智慧型多媒體內容推薦機制之研製
- 64.曾憲雄 其他單位 2008.04.1 ~2008.11.30
智慧製造系統技術『工程機能轉換決策研究
- 65.曾憲雄 教育部 2008.06.1 ~2009.05.31
數位學習科技期刊
- 66.曾憲雄 其他單位 2008.01.1 ~2009.06.30
適性化學習診斷與管理系統研發合作計畫
- 67.曾憲雄 國科會 2008.08.1 ~2011.07.31
科學教育重點研究-電腦化科學學習評量系統之研製
- 68.曾憲雄 國科會 2008.08.1 ~2009.07.31

電腦化科學學習評量系統之研製 (重點代號: SA4) 電腦化科學學習評量系統之研製 (重點代號: SA4)

69. 曾憲雄 教育部 2008.05.1 ~2008.12.31

97年度「防災科技教育深耕實驗研發計畫」防災教育數位學習平台維運計畫

70. 曾憲雄 教育部 2009.02.1 ~2009.12.31

98年度「防災科技教育深耕實驗研發計畫」防災教育數位學習平台維運及元件軟體開發計畫

71. 曾憲雄 其他單位 2006.05.1 ~2006.12.31

國家考試電腦化測驗試題研發

72. 曾憲雄 其他單位 2007.08.1 ~2007.12.31

國家考試電腦化測驗試題研發第二年度計畫

73. 曾憲雄 其他單位 2008.08.21~2009.08.21

智慧型多媒體內容推薦機制之研製

74. 曾憲雄 其他單位 2008.04.1 ~2008.11.30

智慧製造系統技術『工程機能轉換決策研究

75. 曾憲雄 教育部 2008.06.1 ~2009.05.31

數位學習科技期刊

76. 曾憲雄 其他單位 2008.01.1 ~2009.06.30

適性化學習診斷與管理系統研發合作計畫

77. 曾憲雄 國科會 2009.08.1 ~2012.07.31

程式設計之教學輔助環境、學習成效診斷、合作學習活動設計之研究與實證-子計畫一：程式設計之教學輔助與學習支援環境之研製與實證

78. 曾憲雄 國科會 2009.08.1 ~2012.07.31

程式設計之教學輔助環境、學習成效診斷、合作學習活動設計之研究與實證

79. 曾憲雄 教育部 2010.01.1 ~2010.12.31

九十九學年度防災科技教育深耕實驗研發計畫

80. 曾憲雄 其他單位 2010.05.1 ~2012.03.31

國中模考:適性測驗之行動載具系統開發

SCI、SSCI、A&HCI、EI、TSSCI期刊論文

1. 時文中(Wen-Chung Shih)、曾憲雄(Shian-Shyong Tseng)*, 2009-01, (已刊登)

EDUCATIONAL TECHNOLOGY & SOCIETY 12卷1期:82頁~106頁

A Knowledge-based Approach to Retrieving Teaching Materials for Context-aware Learning

2. 時文中(Wen-Chung Shih)、曾憲雄(Shian-Shyong Tseng)*, 2008-11, (已刊登)

COMPUTERS & EDUCATION 51卷3期:1037頁~1057頁

Wiki-based Rapid Prototyping for Teaching-Material Design in e-Learning Grids

3. 曲衍旭(Yian-Shu Chu)、曾憲雄(Shian-Shyong Tseng)*、蔡雨杰(Yu-Jie Tsai)、羅仁杰(Ren-Jei Luo), 2008-, (已刊登)

EXPERT SYSTEMS WITH APPLICATIONS 40卷3期:5頁~12頁

An Intelligent Questionnaire Analysis Expert System

4. 時文中(Wen-Chung Shih)、曾憲雄(Shian-Shyong Tseng)*、楊朝棟(Chao-Tung Yang) ,2008-, (已刊登)
EDUCATIONAL TECHNOLOGY & SOCIETY 11卷2期:206頁~226頁
Using Taxonomic Indexing Trees to Efficiently Retrieve SCORM-compliant Documents in e-Learning Grids
5. 時文中(Wen-Chung Shih)、曾憲雄(Shian-Shyong Tseng) ,2008-04, (已刊登)
JOURNAL OF SUPERCOMPUTING 44卷1期:1頁~23頁
Dynamic Partitioning of Loop Iterations on Heterogeneous PC Clusters
6. 時文中(Wen-Chung Shih)、曾憲雄(Shian-Shyong Tseng) ,2007-09, (已刊登)
JOURNAL OF SUPERCOMPUTING 41卷3期:247頁~267頁
A Performance-based Parallel Loop Scheduling on Grid Environments
7. 林順傑(Shun-Chieh Lin)、曾憲雄(Shian-Shyong Tseng)*、鄧嘉文(Chia-Wen Teng) ,2008-02, (已刊登)
EXPERT SYSTEMS WITH APPLICATIONS 34卷2期:833頁~844頁
Dynamic EMCUD for knowledge acquisition
8. 李威勳(Wei-Hsun Lee)、曾憲雄(Shian-Shyong Tseng)*、蔡昇漢(Sheng-Han Tsai) ,2009-04, (已刊登)
EXPERT SYSTEMS WITH APPLICATIONS 36卷3期:4239頁~4247頁
A Knowledge base Real-Time Travel Time Prediction System for Urban Network
9. 林喚宇(Huan-Yu Lin)、曾憲雄(Shian-Shyong Tseng)*、翁瑞鋒(Jui-Feng Weng)、蘇俊銘(Jun-Ming Su) ,2009-, (已刊登)
EDUCATIONAL TECHNOLOGY & SOCIETY 12卷3期:248頁~265頁
Design and Implementation of an Object Oriented Learning Activity System
10. 李威勳(Wei-Hsun Lee)、曾憲雄(Shian-Shyong Tseng)*、王景弘(Ching-Hung Wang) ,2008-08, (已刊登)
COMPUTER COMMUNICATIONS 31卷12期:2925頁~2933頁
Design and Implementation of Electronic Toll Collection System Based on Vehicle Positioning System Techniques
11. 曾憲雄(Shian-Shyong Tseng)*、蘇培綺(P. C. Sue)、蘇俊銘(J. M. Su)、翁瑞鋒(J. F. Weng)、蔡文能(W. N. Tsai) ,2007-11, (已刊登)
COMPUTERS & EDUCATION 49卷3期:691頁~707頁
A new approach for constructing the concept map
12. 時文中(Wen-Chung Shih)、曾憲雄(Shian-Shyong Tseng) ,2010-02, (已刊登)
Journal of Internet Technology 11卷2期:215頁~226頁
Using an interactive approach to finding right tutors on P2P tutoring grids
13. 時文中(Wen-Chung Shih)、楊朝棟(Yang, Chao-Tung)*、曾憲雄(Shian-Shyong Tseng) ,2010-02, (已刊登)
JOURNAL OF SUPERCOMPUTING 52卷2期:171頁~198頁
Performance-based data distribution for data mining applications on grid computing environments
14. 董元昕、曾憲雄(Shian-Shyong Tseng)*、劉至軒 ,2010-03, (已刊登)
Beijing Jiaotong Daxue Xuebao/Journal of Beijing Jiaotong University

34卷3期:42頁~47頁

運用CMMI流程領域於電信系統測試管理之設計與實作

15.曾憲雄(Shian-Shyong Tseng)*、廖岳祥(Anthony Y. H. Liao) ,2010-03, (已刊登)

EXPERT SYSTEMS WITH APPLICATIONS 37卷3期:2427頁~2438頁

A rule-based CBR approach for expert finding and problem diagnosis

16.曾憲雄(Shian-Shyong Tseng)* ,2010-03, (已刊登)

INTERACTIVE LEARNING ENVIRONMENTS 18卷1期:81頁~99頁

Finding Trustworthy Experts to Help Problem Solving on the Programming Learning Forum

17.曾憲雄(Shian-Shyong Tseng)* ,2010-, (已刊登)

FUNDAMENTA INFORMATICAE 98卷1期:33頁~47頁

Discovering the Radio Signal Coverage Hole and Weak Coverage Area in Mobile Network by Spatiotemporal Data Mining on Location-Based Services

18.李威勳(Wei-Hsun Lee)、曾憲雄(Shian-Shyong Tseng)*、(Wern-Yarng Shieh) ,2010-01, (已刊登)

INFORMATION SCIENCES 180卷1期:62頁~70頁

Collaborative real-time traffic information generation and sharing framework for the intelligent transportation system

19.曾憲雄(Shian-Shyong Tseng)*、林順傑(Shun-Chieh Lin) ,2009-03, (已刊登)

EXPERT SYSTEMS WITH APPLICATIONS 36卷2期:2433頁~2450頁

VODKA: Variant Objects Discovering Knowledge Acquisition

20.時文中(Wen-Chung Shih)、曾憲雄(Shian-Shyong Tseng)、楊朝棟(Yang, Chao-Tung) ,2010-04, (已刊登)

Proceedings - 2010 International Conference on Information Science and

Applications, ICISA 2010 1卷1期:126頁~133頁

Performance study of parallel programming on cloud computing environments using MapReduce

21.時文中(Wen-Chung Shih)、曾憲雄(Shian-Shyong Tseng)*、楊朝棟(Yang, Chao-Tung)、廖岳祥(Anthony Y. H. Liao) ,2010-04, (已刊登)

Proceedings - 6th IEEE International Conference on Wireless, Mobile and

Ubiquitous Technologies in Education, WMUTE 2010 1卷1期:122頁~125頁

Generating adaptive learning sheets for museum tour guide in U-learning grid environments

22.時文中(Wen-Chung Shih)、曾憲雄(Shian-Shyong Tseng) ,2009-04, (已刊登)

International Conference on Education Technology and Computer, ICETC 2009

1卷1期:106頁~110頁

A two-phased approach to retrieving learning content in peer-to-peer grids

23.曾憲雄(Shian-Shyong Tseng)、 、 ,2011-, (已刊登)

Journal of Computational Methods in Sciences and Engineering 11卷1期:1頁~13頁

Building a Computer-Assisted Process Planning System Using the Hierarchical Case-Based Reasoning Approach

24.曾憲雄(Shian-Shyong Tseng) ,2011-02, (已刊登)

INTERNATIONAL JOURNAL OF PRODUCTION RESEARCH 10卷22期:1頁~21頁

A GA-based method to reduce material handling: the case of TFT-LCD array Fabs in Tai-wan

25.曾憲雄(Shian-Shyong Tseng) ,2011-, (已刊登)

Expert Systems with Applications 38卷6期:7051頁~7058頁

An Incremental Mining Algorithm for Maintaining Sequential Patterns Using Pre-large Sequences

26.曾憲雄(Shian-Shyong Tseng) ,2010-, (已刊登)

ENGINEERING APPLICATIONS OF ARTIFICIAL INTELLIGENCE

24卷2期:295頁~305頁

Ant Colony Optimization for Dynamic Routing and Wavelength Assignment in WDM Networks with Sparse Wavelength Conversion

27.曾憲雄(Shian-Shyong Tseng) ,2010-, (已刊登)

IEEE Transactions on Learning Technologies 3卷4期:319頁~328頁

Teaching Boolean Logic through Game Rule Tuning

28.時文中(Wen-Chung Shih)、曾憲雄(Shian-Shyong Tseng) ,2011-04, (已刊登)

Proceedings - 2011 International Conference on Information Science and Applications, ICISA 2011 1卷1期:1頁~9頁

Due Time Setting for Peer-to-Peer Retrieval of Teaching Material in Cloud Computing Environments

29.時文中(Wen-Chung Shih)、曾憲雄(Shian-Shyong Tseng) ,2011-06, (已刊登)

Proceedings of 2011 IEEE International Conference on Fuzzy Systems

1卷1期:965頁~970頁

Fuzzy folksonomy-based index creation for e-Learning content retrieval on cloud computing environments

30.曾憲雄(Shian-Shyong Tseng) ,2011-04, (已刊登)

TURKISH ONLINE JOURNAL OF EDUCATIONAL TECHNOLOGY

10卷2期:151頁~173頁

OPASS: an Online Portfolio Assessment and Diagnosis Scheme to Support Web based Scientific Inquiry Experiments

31.曾憲雄(Shian-Shyong Tseng)* ,2010-06, (已刊登)

IEEE Conference on Industrial Electronics and Applications 卷期:420頁~426頁

Using a Progressive Model for Performance Diagnosis of Distributed System

32.曾憲雄(Shian-Shyong Tseng) ,2011-05, (已刊登)

IEEE TRANSACTIONS ON INTELLIGENT TRANSPORTATION SYSTEMS

12卷1期:1頁~10頁

Discovering Spatiotemporal Traffic Bottlenecks in Urban Network by Spatiotemporal Data Mining on Location-based Services

33.曾憲雄(Shian-Shyong Tseng) ,2011-, (已刊登)

Lecture Notes in Computer Science (including subseries Lecture Notes in Artificial Intelligence and Lecture Notes in Bioinformatics) 6872卷期:497頁~501頁

A Pilot Study of Interactive Storytelling for Bullying Prevention Education

34.曾憲雄(Shian-Shyong Tseng) ,2009-10, (已刊登)

EXPERT SYSTEMS WITH APPLICATIONS 36卷8期:11145頁~11146頁

A Decision Support System for Constructing an Alert Classification Model," Expert Systems With Applications

35. 時文中(Wen-Chung Shih)、曾憲雄(Shian-Shyong Tseng) ,2011-10,
(已刊登)

EDUCATIONAL TECHNOLOGY & SOCIETY 14卷4期:207頁~221頁
Time-Quality Tradeoff of Waiting Strategies for Tutors to Retrieve Relevant
Teaching Methods

36. 時文中(Wen-Chung Shih)、曾憲雄(Shian-Shyong Tseng) ,2012-01,
(已刊登)

EDUCATIONAL TECHNOLOGY & SOCIETY 15卷1期:90頁~101頁
A Folksonomy-based Guidance Mechanism for Context-aware Ubiquitous Learning:
a Case Study of Chinese Scenic Poetry Appreciation Activities

非SCI、SSCI、A&HCI、EI、TSSCI...等具審查機制論文

1. 林喚宇(Huan-Yu Lin)、曾憲雄(Shian-Shyong Tseng)*、翁瑞鋒(Jui-Feng Weng)、蘇俊銘(Jun-Ming Su) ,2009-, (已刊登)

Journal of Educational Technology & Society 12卷3期:248頁~265頁
Design and Implementation of an Object Oriented Learning Activity System

2. 林順傑(Shun-Chieh Lin)、鄧嘉文(Chia-Wen Teng)、曾憲雄(Shian-Shyong Tseng)* ,2007-, (已刊登)

Journal of Advanced Computational Intelligence & Intelligent Informatics
11卷4期:373頁~380頁
Capturing Evolutional Knowledge Using Time Interval Tracing

3. 曾憲雄(Shian-Shyong Tseng)、翁瑞鋒 ,2011-, (已刊登)

International Journal on Digital Learning Technology 1卷3期:178頁~202頁
Portfolio Assessment on Electronic Learning Environments: Physical Disabilities
Learning Escaping from Fire Accident

研討會論文

1. 時文中(Wen-Chung Shih)、曾憲雄(Shian-Shyong Tseng)
2010.04.12~2010.04.16

Generating Adaptive Learning Sheets for Museum Tour Guide in U-Learning Grid
Environments
WMUTE 2010

2. 時文中(Wen-Chung Shih) 2010.04.21~2010.04.23

Performance Study of Parallel Programming on Cloud Computing Environments
Using MapReduce
ICISA 2010

3. 曾憲雄(Shian-Shyong Tseng) 2010.06.1 ~2010.06.4

A Study of Ontology-based Formative Assessment for Ubiquitous Tang Poetry
Learning in Outdoors
GCCCE 2010

4. 曾憲雄(Shian-Shyong Tseng) 2010.06.1 ~2010.06.4

新詩賞析平台之研製
the 14th Global Chinese Conference on Computers in Education (GCCCE2010)

5. 曾憲雄(Shian-Shyong Tseng) 2010.07.9 ~2010.07.11

OSCAR: an Online SCalable Adaptive Recommender for Improving the
Recommendation Effectiveness of Entertainment Video Webshop
the 3rd IEEE International Conference on Computer Science and Information
Technology (ICCSIT 2010)

- 6. 曾憲雄(Shian-Shyong Tseng) 2010.07.29~2010.07.31**
Building a Keyword-Driven Recommender System for Entertainment Videos With Simple Metadata: A Case Study
IADIS International Intelligent Systems and Agents 2010 (ISA 2010) Conference
- 7. 曾憲雄(Shian-Shyong Tseng) 2010.09.24~2010.09.26**
An Online Portfolio Assessment and Diagnosis Scheme to Support Web based Scientific Inquiry Experiments
the Asia-Pacific Conference on Technology Enhanced Learning 2010 (APTEL 2010)
- 8. 曾憲雄(Shian-Shyong Tseng) 2010.12.18~2010.12.20**
Adaptively Learning and Assessing SPSS Operating Skills Using Online SPSS Simulator
The 2010 Conference on Technologies and Applications of Artificial Intelligence (TAAI 2010)
- 9. 曾憲雄(Shian-Shyong Tseng) 2011.06.17~2011.06.19**
Building Electronic Commerce Recommendation System by Extracting Social Information Precisely
2011 2nd World Congress on Computer Science and Information Engineering (CSIE2011)
- 10. 曾憲雄(Shian-Shyong Tseng) 2011.06.30~2011.07.2**
An Adaptive Load Balance Scheme for Handling Mass of Front-end Devices in Vehicular Wireless Network
The 1st International Conference on Transportation Information and Safety (ICTIS 2011)
- 11. 時文中(Wen-Chung Shih)、曾憲雄(Shian-Shyong Tseng)**
2011.04.26~2011.04.29
Due Time Setting for Peer-to-Peer Retrieval of Teaching Material in Cloud Computing Environments
ICISA 2011
- 12. 時文中(Wen-Chung Shih)、曾憲雄(Shian-Shyong Tseng)**
2011.06.27~2011.06.30
Fuzzy Folksonomy-based Index Creation for e-Learning Content Retrieval on Cloud Computing Environments
FUZZ-IEEE 2011
- 13. 曾憲雄(Shian-Shyong Tseng) 2011.07.6 ~2011.07.8**
Interactive Storytelling for Elementary School Nature Science Education
The 11th IEEE International Conference on Advanced Learning Technologies (ICALT 2011)
- 14. 2011.10.14~2011.10.15**
A Rule-based Learning Diagnosis Scheme to Scaffold Self-Regulated Learning for Hypermedia-based Learning,
The Second International Conference on Information, Communication and Education Application 2011 (ICEA 2011)
- 15. 曾憲雄(Shian-Shyong Tseng) 2011.09.7 ~2011.09.9**
A Pilot Study of Interactive Storytelling for Bullying Prevention Education
Edutainment 2011
- 16. 翁瑞鋒、曾憲雄(Shian-Shyong Tseng) 2011.11.4 ~2011.11.5**

以擬題活動作為教學策略提升重修班學生學習的動機
(TWELF 2011)Taiwan E Learning Forum

17.曾憲雄(Shian-Shyong Tseng)、翁瑞鋒 2011.05.29~2011.05.31
Automatic Content Generation for Anti-phishing Education Game
the 15th Global Chinese Conference on Computers in Education (GCCCE 2011)

18.翁瑞鋒、曾憲雄(Shian-Shyong Tseng) 2011.06.17~2011.06.19
Building Electronic Commerce Recommendation System by Extracting Social
Information Precisely
2011 2nd World Congress on Computer Science and Information Engineering (CSIE
2011)

19.曾憲雄(Shian-Shyong Tseng) 2008.09.24~2008.09.28
Interview-based Photo Tagging for Expressing Course Concepts in Ubiquitous
Chinese Poetry Learning
The 1st ATHENS WORLD SUMMIT ON THE KNOWLEDGE SOCIETY (WSKS
2008)

20.曾憲雄(Shian-Shyong Tseng) 2007.01.15~2007.01.18
Constructing the Ubiquitous Intelligence Model based on Frame and High-Level
Petri Nets for Elder Healthcare
Fourth International Conf. on Information Technology and Applications, ICITA2007

21.曾憲雄(Shian-Shyong Tseng) 2007.05.2 ~2007.05.4
Performance-based Workload Distribution on Grid Environments
in Proc. of 2nd International Conference on Grid and Pervasive Computing (GPC
2007)

22.曾憲雄(Shian-Shyong Tseng) 2009.08.10~2009.08.12
Constructing a Self-Organizing C++ Programming Inquiry Behavior Miner on the
Forum
IEEE IRI 2009

23.曾憲雄(Shian-Shyong Tseng) 2007.05.18~2007.05.19
標準化CRM資訊系統教育訓練教材之研究
第三屆臺灣數位學習發展研討會

24.曾憲雄(Shian-Shyong Tseng) 2009.07.15~2009.07.17
iki-based design of Scientific Inquiry assessment by game-based Scratch
programming
The 9th IEEE International Conference on Advanced Learning Technologies (ICALT
2009)

25.曾憲雄(Shian-Shyong Tseng) 2009.05.26~2009.05.28
遊戲互動操作式題型與劇情導向式評量題型之比較-以國中理化「溫度與熱」為例
第十三屆全球華人電腦教育應用大會(GCCCE2009)

26.曾憲雄(Shian-Shyong Tseng) 2007.03.19~2007.03.20
詞風判斷專家系統
第三屆文學與信息科技國際研討會

27.曾憲雄(Shian-Shyong Tseng) 2009.05.26~2009.05.28
A Folksonomy Aggregation Concept Tagging Scheme for Collaborative Test Sheet
Design,
第十三屆全球華人電腦教育應用大會(GCCCE2009)

28.曾憲雄(Shian-Shyong Tseng) 2007.05.18~2007.05.19

近體詩格律診斷專家系統之設計
第三屆臺灣數位學習發展研討會

29. 曾憲雄(Shian-Shyong Tseng) 2009.05.26~2009.05.28

鷹架式的模型追蹤於VB程式設計理解層級之評量
第十三屆全球華人電腦教育應用大會(GCCCE2009)

30. 曾憲雄(Shian-Shyong Tseng) 2007.05.2 ~2007.05.4

Performance-based Workload Distribution on Grid Environments
The Second International Conference on Grid and Pervasive Computing, GPC 2007

31. 曾憲雄(Shian-Shyong Tseng) 2009.06.24~2009.06.27

Collaborative Production Machine Choice System Based on Hierarchical Case
Based Reasoning
IEA/AIE 2009

32. 曾憲雄(Shian-Shyong Tseng) 2008.11.11~2008.11.13

近體詩之對仗語意辨識
第四屆文學與信息科技國際研討會

33. 曾憲雄(Shian-Shyong Tseng) 2007.01.15~2007.01.19

Parallel Loop Scheduling Using Knowledge-Based Workload Estimation on Grid
Environments
Proc. of the IEEE/IPSJ International Symposium on Applications and the Internet
(SAINT 2007)

34. 曾憲雄(Shian-Shyong Tseng) 2008.10.16~2008.10.18

設計U化博物館學習服務架構以縮短數位學習落差
海峽兩岸信息科學與信息技術學術交流會議

35. 曾憲雄(Shian-Shyong Tseng) 2008.10.6 ~2008.10.8

Scaffolding-based VB Programming Comprehension Assessment
Technology Enhanced Learning Conference (TELearn 2008)

36. 曾憲雄(Shian-Shyong Tseng) 2008.10.27~2008.10.31

Constructing an Ontology-based Portfolio Assessment Scheme to Aid Novice
Learners Learn Programming
ICCE 2008 Proceedings

37. 曾憲雄(Shian-Shyong Tseng) 2008.10.27~2008.10.31

Building a Tester Generator for Performance-Based Testing
ICCE 2008 Proceedings

38. 曾憲雄(Shian-Shyong Tseng) 2007.06.6 ~2007.07.7

Constructing a Test Item Generator for Program Debugging Assessment
FECS'07

39. 曾憲雄(Shian-Shyong Tseng) 2008.09.24~2008.09.26

An Ontology Crystallization Approach to Designing Performance-Based Testing
Scenario
First World Summit on the Knowledge Society

40. 曾憲雄(Shian-Shyong Tseng) 2007.09.5 ~2007.09.7

An Iterative, Collaborative Ontology Construction Scheme
ICICIC2007

41. 曾憲雄(Shian-Shyong Tseng) 2008.07.15~2008.07.16

Constructing an Immersive Poetry Learning Multimedia Environment using

Ontology-based Approach

The First IEEE International Conference on Ubi-media Computing (U-Media 2008)

42. 曾憲雄(Shian-Shyong Tseng) 2007.11.5 ~2007.11.9

Ontology-based Topic Analyzer for Programming Learning Forum
15th International Conference on Computers in Education

43. 曾憲雄(Shian-Shyong Tseng) 2008.06.29~2008.07.2

Program Peer Assessment Using Tagging Approach
in the 3rd International Symposium on Knowledge Communication and Peer
Reviewing(KCPR 2008)

44. 曾憲雄(Shian-Shyong Tseng) 2008.06.29~2008.07.2

An Adaptive Learning Strategy Scheme for Role Playing Learning
in the 12th World Multi-Conference on Systemics, Cybernetics and
Informatics(WMSCI 2008)

45. 曾憲雄(Shian-Shyong Tseng) 2008.06.11~2008.06.13

Collaborative Interpretative Service Assisted Design System Based on Hierarchical
Case Based Approach
IEEE International Conference on Sensor Networks, Ubiquitous, and Trustworthy
Computing (SUTC 2008)

46. 曾憲雄(Shian-Shyong Tseng) 2008.05.16~2008.05.17

"Building an Intelligent Concept Annotation Scheme for Adaptive Testing
Taiwan E-Learning Forum (TWELF2008)

47. 曾憲雄(Shian-Shyong Tseng) 2007.10.10~2007.10.13

A Spatiotemporal Traffic Bottlenecks Mining Model for Discovering Bottlenecks in
Urban Network
World Congress on Intelligent Transportation System

48. 曾憲雄(Shian-Shyong Tseng) 2008.03.23~2008.03.26

Folksonomy-based Indexing for Location-aware Retrieval of Learning Contents
The 5th IEEE International Conference on Wireless, Mobile, and Ubiquitous
Technology in Education

專書

1. 曾憲雄(Shian-Shyong Tseng) .

Introduction to the Design and Analysis of Algorithms: A Strategic approach

2. 曾憲雄(Shian-Shyong Tseng) 2002.12

專家系統：導論/工具/應用

3. 曾憲雄(Shian-Shyong Tseng) 2005.

人工智慧與專家系統-理論/實務/應用

4. 曾憲雄(Shian-Shyong Tseng) 2005.05

資料探勘

5. 曾憲雄(Shian-Shyong Tseng)、呂克明(Keh-Ming Lu)、張榮吉(Rong-Chi Chang)、廖冠捷(Kuan-Chieh Liao)、劉光勝、陳興忠(Hsing-Chung Chen) 2006.10

資訊概論與應用(一)

6. 曾憲雄(Shian-Shyong Tseng)、呂克明(Keh-Ming Lu)、張榮吉(Rong-Chi Chang)、廖冠捷(Kuan-Chieh Liao)、劉光勝、陳興忠(Hsing-Chung

Chen) 2006.10

Chen) 2006.11

資訊概論與應用

7. 曾憲雄(Shian-Shyong Tseng) 2008.01

Building an Intelligent Assisted Instructional Design System

8. 曾憲雄(Shian-Shyong Tseng)、呂克明(Keh-Ming Lu)、張榮吉(Rong-Chi Chang)、廖冠捷(Kuan-Chieh Liao)、劉光勝、陳興忠(Hsing-Chung Chen) 2008.09

計算機概論(一)

專書論文

1. 曾憲雄(Shian-Shyong Tseng) 2003.

Accuracy Improvements in Linguistic Fuzzy Modeling

2. 曾憲雄(Shian-Shyong Tseng) 2005.10

The Foundation of Data Mining and Discovery

3. 時文中(Wen-Chung Shih)、曾憲雄(Shian-Shyong Tseng) 2008.

Web 2.0: The Business Model

4. 時文中(Wen-Chung Shih)、曾憲雄(Shian-Shyong Tseng) 2011.

The New Faces of Organizations in the 21st Century

專利

1. 曾憲雄(Shian-Shyong Tseng) - - -

智慧型拐杖

2. 曾憲雄(Shian-Shyong Tseng) 2003-01~ -

物件導向知識庫管理系統

3. 曾憲雄(Shian-Shyong Tseng)、 、 2005-05~2023-12

製造上瑕疵偵測方法及其系統

4. 曾憲雄(Shian-Shyong Tseng) 2005-09~2023-12

Method for Detection of Manufacture Defects

5. 曾憲雄(Shian-Shyong Tseng) 2007- ~ -

以時空環境資料探勘偵測交通瓶頸點的方法

6. 曾憲雄(Shian-Shyong Tseng) 2008- ~ -

車輛共乘服務方法

7. 曾憲雄(Shian-Shyong Tseng) 2008- ~ -

以行動電話做為行動式讀卡機之交易系統及方法

8. 曾憲雄(Shian-Shyong Tseng) 2009-06~2018-12

RFID智慧型書包之整合應用系統

9. 陳士農(Shih-Nung Chen)、曾憲雄(Shian-Shyong Tseng) 2011-

11~2021-05

智慧型導盲系統

獲獎

1. 曾憲雄(Shian-Shyong Tseng) 2008-05-17

The Best Paper Award (TWELF2008)

2. 時文中(Wen-Chung Shih)、曾憲雄(Shian-Shyong Tseng) 2008-05-26

The Best Paper Award of the 5th International Conference on WMUTE2008

3. 曾憲雄(Shian-Shyong Tseng) 2010-09-28

國際創新發明大會海報類銀牌獎

4. 曾憲雄(Shian-Shyong Tseng) 2010-11-30

IPv6卓越成就獎

5. 曾憲雄(Shian-Shyong Tseng) 2011-04-8

伊朗特別獎-盲人自行車導航感測系統

6. 曾憲雄(Shian-Shyong Tseng) 2011-06-5

2011 Inventeco義大利國際發明展銅牌獎-智慧型導盲系統

7. 曾憲雄(Shian-Shyong Tseng) 2011-06-5

2011Inventeco義大利國際發明展銀牌獎-盲人自行車導航感測系統

8. 曾憲雄(Shian-Shyong Tseng) 2011-06-5

2011Inventeco義大利國際發明展金牌獎-多元智慧學習球 球形輔具

指導碩博士論文

1. 曾憲雄 1997

論文

楊智凱

2. 曾憲雄 2008

合作式角色扮演學習架構之設計-卓立?

卓立?

3. 曾憲雄 2008

在角色扮演學習環境中的合作學習行為之分析-何筱婷

何筱婷

4. 曾憲雄 2008

建構實作評量測驗產生器之研究-王念主

王念主

5. 曾憲雄 2008

基於本體論數位學習內容擷取之研究-時文中

時文中

6. 曾憲雄 2008

線上分數計算教學系統成效分析之研究

7. 曾憲雄 2008

線上分數計算教學系統成效分析之研究-楊皓晟

8. 曾憲雄 2009

Web2.0國小數學應用題題庫建構與分析

9. 曾憲雄 2009

Web2.0國小數學應用題題庫建構與分析-羅運璟

10. 曾憲雄 2009

一個輔助選擇社會科學研究方法之改良式知識表格意圖發現法-王惠君

11.曾憲雄 2009

以分眾分類法為基礎建造國小數學應用問題

12.曾憲雄 2009

以分眾分類法為基礎建造國小數學應用問題-游士緯

13.曾憲雄 2009

以主要功能需求導引臨摹學習網路應用系統的軟體架構設計-薛祖淵

14.曾憲雄 2009

以階層式案例推論方法輔助建築平面考試試題設計-潘世恆

15.曾憲雄 2009

以遊戲為主的科學過程技能歷程評量之研究

16.曾憲雄 2009

以遊戲為主的科學過程技能歷程評量之研究-梁家銘

17.曾憲雄 2009

案例式遊戲規則設計應用在基礎布林邏輯學習之研究

18.曾憲雄 2009

案例式遊戲規則設計應用在基礎布林邏輯學習之研究-黃冠穎

19.曾憲雄 2009

都會區交通路網整體效能提升之研究

20.曾憲雄 2009

都會區交通路網整體效能提升之研究-李威勳

21.曾憲雄 2009

階層案例式電腦輔助製程規劃系統-徐啟珺

22.曾憲雄 2009

新詩賞析平台之研究-王碧玲

23.曾憲雄 2009

應用歷程分析於生物科學探究評量之研究-宋雅鈴

24.曾憲雄 2010

Knee Point Search Using Cascading Top-k Sorting with Minimized Time Complexity
Zheng Wang

25.曾憲雄 2010

The Design and Implementation of a Reconfigurable Paper-Review System using
Knowledge Based Approaches
吳嘉祥 Chia-Hsiang Wu

26.曾憲雄 2011

A Self-Organizing Behavior Modeling on Programming e-Learning-翁瑞鋒

27.曾憲雄 2011

Applying Dynamic Stubbing Technique to Support Collaborative Testing of Web
Application
Jia-Mei Lee(李佳玫)

28.曾憲雄 2011

Game-Base Anti-Phishing Training

陳楷元

參與展演

1. 曾憲雄 2011-05-12~2011-05-12
中部地區資訊專題成果競賽暨觀摩會(亞洲、靜宜、逢甲、東海)

參與研討會

1. 曾憲雄 2011-03-29~2011-03-29
2011 數位學習科技期刊推廣會議
2. 曾憲雄 2011-03-28~2011-03-30
2011 網際網路趨勢研討會
3. 曾憲雄 ~
第五次防災教育數位學習平台維運計畫推廣及綜合座談會議-金門推廣會
4. 曾憲雄 2011-01-05~2011-01-06
防災教育總成果研討會
5. 曾憲雄 2011-01-13~2011-01-14
國科會科教處資訊教育學門與人文處教育學門「薪火相傳研習」
6. 曾憲雄 2011-02-10~
國科會「數位學習環境與工具開發計畫」期中/期末訪視
7. 曾憲雄 2011-02-18~2011-02-22
亞太網路資訊中心(APNIC)會議
8. 曾憲雄 2011-03-11~2011-03-18
網際網路名稱與號碼指配機構(ICANN)會議
9. 曾憲雄 2011-03-18~
IEET99學年度認證結果會議
10. 曾憲雄 2011-04-29~2011-05-01
"2011 第五屆數位學習科學主題研究群研討會
11. 曾憲雄 2011-05-12~2011-05-12
中部地區資訊專題成果競賽暨觀摩會
12. 曾憲雄 2010-12-11~2010-12-12
國科會科教處98年度「科學教育學門」專題研究計畫成果討論會
13. 曾憲雄 2010-12-08~2010-12-12
"2010 International Conference on University Basic computers Education and eLearning (iCube 2010)
14. 曾憲雄 2010-11-30~2010-12-02
2010 全球IPv6 高峰會議暨第15屆TWNIC IP政策資源管理會議
15. 曾憲雄 2010-11-30~
教育部大專校院數位學習聯合成果發表會
16. 曾憲雄 2010-11-24~2010-11-25
第七屆「健康的幼兒教育」學術研討會
17. 曾憲雄 2010-11-19~

第十二屆「網際空間：資安、犯罪與法律社會」學術暨實務研討會

18.曾憲雄 2010-11-18~2010-11-20

The 2010 Conference on Technologies and Applications of Artificial Intelligence (TAAI 2010)

19.曾憲雄 2010-11-05~2010-11-06

中文域名協調聯合會(Chinese domain name consortium, CDNC)會議

20.曾憲雄 2010-09-26~2010-09-29

2010國際創新發明大會

21.曾憲雄 2010-09-24~2010-09-26

Asia-pacific Conference on Technology Enhanced Learning 2010 (APTEL 2010)

22.曾憲雄 2010-08-24~2010-08-27

Asia-Pacific Network InformationCenter 第30次會議 (APNIC 30)

23.曾憲雄 2010-08-05~2010-08-06

Asia-pacific Internet Research Alliance (APIRA'10)

24.曾憲雄 2010-07-26~2010-07-29

IADIS International Conference ISA (IADIS 2010)

25.曾憲雄 2010-07-26~2010-07-29

IADIS International Conference e-Learning (IADIS 2010)

26.曾憲雄 2010-07-23~

教育部「防災科技教育深耕實驗研發計畫」99年度第一梯次大學校院計畫期中審查會議(第一場)

27.曾憲雄 2010-07-14~2010-07-15

IWPDC 2010之子會議QSIC 2010會議 (IWPDC 2010)

28.曾憲雄 2010-07-09~2010-07-11

2010海峽兩岸信息科學與信息技術學術交流會議

29.曾憲雄 2010-06-16~2010-06-18

Software Engineering and Data Engineering (SEDE 2010)

30.曾憲雄 2010-06-04~

2010資訊傳播學術研討會

31.曾憲雄 2010-06-01~2010-06-04

GCCCE 2010 第十四屆全球華人計算機教育應用大會

32.曾憲雄 2010-05-24~2010-05-28

2010兩岸會計資訊與管理研討會

33.曾憲雄 2010-05-19~

電腦化科學學習評量系統計畫成果會議

34.曾憲雄 2010-05-14~2010-05-15

第十五屆KDE LAB outside meeting-2010 KDELab Workshop - DNS Traffic Mining

35.曾憲雄 2010-05-12~2010-05-13

97、98年度防災科技教育深耕實驗研發計畫成果

36. 曾憲雄 2010-05-05~
兩岸合作與發展論壇
37. 曾憲雄 2010-04-30~2010-05-01
第四屆數位學習科學主題研究群研討會
38. 曾憲雄 2010-04-28~
主持策略聯盟籌備會第2次議
39. 曾憲雄 2010-04-23~
電腦化科學學習評量系統計畫討論會議
40. 曾憲雄 2010-04-23~
主持IP網路發展策略會議
41. 曾憲雄 2010-04-09~2010-04-13
主持第17次中文域名聯合協調會議(CDNC)
42. 曾憲雄 2010-03-30~
主持策略聯盟籌備會第1次議
43. 曾憲雄 2010-03-30~
主持「建立共同聯防，強化資安體系」座談會(2010網際網路趨勢研討會 駕霧騰雲 網路72變)
44. 曾憲雄 2010-03-29~
專題演講-「話詩意，道雲天」(2010網際網路趨勢研討會 駕霧騰雲 網路72變)
45. 曾憲雄 2010-03-29~2010-03-30
擔任2010網際網路趨勢研討會-「駕霧騰雲 網路72變」-活動總召集人
46. 曾憲雄 2010-02-02~
專題演講-「從藍海走向雲端」(雲端運算與IPv6發展趨勢研討會)
47. 曾憲雄 2009-12-25~
專題演講-「創新的人生觀」(TWNIC 10講活動-展創意 Show 台灣)
48. 曾憲雄 2009-12-09~2009-12-10
擔任第13屆IP位址政策暨資源管理會議-總召集人
49. 曾憲雄 2009-12-08~2009-12-09
97年度防災科技教育深耕實驗研發計畫成果會議
50. 曾憲雄 2009-12-01~
2009台灣測驗與評量主題研究群討論會 II
51. 曾憲雄 2009-11-26~
科教處「資訊教育學門97年度專題研究計畫」成果討論會
52. 曾憲雄 2009-11-17~
教育部電子計算機會議
53. 曾憲雄 2009-11-03~
2009台灣測驗與評量主題研究群討論會
54. 曾憲雄 2009-11-02~
擔任TWNIC 網域名稱爭議處理暨商標保護座談會-總召集人

55.曾憲雄 2009-10-28~2009-10-30

主持臺灣網際網路研討會暨全球IPv6高峰會議-IPv6計畫成果發表座談會

56.曾憲雄 2009-09-01~2009-11-30

擔任2009域名飄，愛心揚，根留台灣

57.曾憲雄 2009-08-10~2009-08-12

The 10th IEEE International Conference on Information Reuse and Integration, IRI 2009

58.曾憲雄 2009-08-04~2009-08-05

擔任第12屆IP位址政策暨資源管理會議

59.曾憲雄 2009-06-25~

主持海峽兩岸NGN高峰論壇

60.曾憲雄 2009-05-08~

主持中日IPv6技術交流研討會

61.曾憲雄 2009-04-15~

2009全球移動互聯網暨IPv6新一代互聯網高峰會議-題目「台灣的IPv6發展與過渡參與」

62.曾憲雄 2009-03-30~2009-03-31

擔任2009網際網路趨勢研討會暨十週年慶祝會-「精采十年放眼未來」

63.曾憲雄 2010-07-09~2010-07-11

第四屆2010 海峽兩岸信息科學與信息技術學術交流會議

64.曾憲雄 2010-12-17~2010-12-19

財團法人台灣網路資訊中心「.tw校園網路練習曲：創意.tw點進你的心」網域名稱推廣活動中區組-第五場-國立金門大學

65.曾憲雄 2007-08-19~

"第20屆電腦視覺、圖學暨影像處理研討會The 20th IPPR Conference on Computer Vision, Graphics and Image Processing (CVGIP)

66.曾憲雄 2007-12-10~2007-12-12

2007年IEEE國際多媒體研討會 (ISM 2007)

67.曾憲雄 2007-12-20~2007-12-21

2007全國計算機會議 (NCS 2007)

68.曾憲雄 2008-01-27~2008-01-28

第二屆數位學習科學主題研究群研討會

69.曾憲雄 2008-05-30~2008-05-31

第三屆行動與無所不在數位學習研討會

參與期刊編輯

1.曾憲雄 2008-06-01~2011-05-31

數位學習科技期刊(IJDLT)

2.曾憲雄 2010-08-01~2011-05-18

Asian Journal of Arts and Sciences

學術/社會服務資料

1. 曾憲雄 2010-09-21~2010-09-23

Vice Chair