


<http://www.nsc.gov.tw/sci/>

[優良研究成果之應用](#) | [100年度國科會科教處專題研究計畫申請專區](#)


- 最新消息
- 科教處簡介
- 獎勵及獲獎訊息
- 計畫邀請書/徵求書
- 各類申請案審查說明及表格
- 100年度科教處專題研究計畫申請專區
- 學術研究
- 數位典藏與數位學習
- 國家型科技計畫
- 大眾科學教育
- 科技專門人才培育
- 刊物編輯
- 專題計畫查詢

[首頁](#) > [最新消息](#)

最新消息

GCCCE2009第十三屆全球華人計算機教育應用大會

2009/5/12

第十三屆全球華人計算機教育應用大會主辦單位說明

[Back](#) | [Print](#)

一、活動主題：第十三屆全球華人計算機教育應用大會

The 13th Global Chinese Conference on Computers in Education, GCCCE2009

二、活動目標：

為彙聚世界各地學者、教育工作者，分享有關資訊及通訊科技應用於教育的實踐方法及成功經驗。為各地教育政策制定者、學者、校長及教師，提供一個公開論壇，作為在電腦教育應用這個範疇上交流意見的重要活動。

三、活動項目：

1. 名稱：第十三屆全球華人計算機教育應用大會

2. 大會主題：「華人世界數位學習的合作與推廣」

3. 會議內容包括：大會專題演講、主題研究群(SIG)演講、主題研究群子會議論文發表、論文壁報展示、大會論壇、主題研究群論壇(含中小學教師論壇、博士生論壇)、中小學參訪、廠商展示。

4. 九個主題研究群(SIG)子會議有：行動與無所不在學習；悅趣化學習與社會；華語文數位學習；電腦支援合作學習與人工智慧教育應用；創新學習環境構建與教育軟體設計；數位化測驗與評量；中小學教師論壇；企業e-Learning：平台、資源與模式；博士生論壇

四、活動時間、地點：

會議時間：2009年5月25日（星期一）至28日（星期四）

會議地點：台北福華國際文教會館(台北市新生南路三段308號)

五、協辦（參與）單位：

主辦單位：台灣師範大學、台北市政府教育局、全球華人計算機教育應用學會

指導單位：國家科學委員會、數位典藏與數位學習國家型科技計畫

協辦單位：數位學習學會、財團法人資訊工業策進會、數位學習品質認證中心、台北市電腦公會

六、邀請來參與之理由：

來自世界各地的受邀者，其專業背景與大會主題相關，希望藉此會議讓全球華人交流彼此學術上與經驗上之發現。如此可以提升全球華人資訊類學術研究、資訊教育與應用、資訊素養，讓資訊研究與教育互通又普及全球華人世界，突顯本次會議的主題「華人世界數位學習的合作與推廣」。

七、活動構想、源起

全球華人計算機教育應用大會(GCCCE)是一年一度的國際會議。GCCCE先後於廣州、香港、澳門、新加坡、台灣、北京、南京、美國夏威夷、美國密西根州蘭辛市舉行過12屆。GCCCE已成為華人社群中資訊教育與教育科技的一個主要會議。

八、主席簡介：張國恩

張國恩教授為台灣大學電機工程研究所博士，現職台灣師範大學資訊教育研究所研究講座教授兼副校長，曾任台師大電算中心主任、台師大圖書館館長、資策會數位學習品質認證諮詢委員，並多次獲得國家科學委員會研究獎項。張教授研究專長於數位學習與行動學習，多年來以國家型科技計畫案推動著台灣的數位學習風潮，對台灣的教育貢獻良多。

邀請單位：台灣師範大學

大會主席：

地址：10610台北市大安區和平東路一段162號國立台灣師範大學 張副校長室

聯絡人：陳玟勳 (GCCCE2009秘書)

電話：02-2362-5101 #8608

2009年3月15日

[大會網址](#) [會議議程](#) [專題演講](#) [SIG論文發表](#) [SIG及其他論壇](#)

[TOP](#)
