香港中文大學 THE CHINESE UNIVERSITY OF HONG KONG

查詢電話



問園術

新聞稿 PRESS RELEASE

向雨星期至 州活動。「1 大動。「1 。洪 至一個月,作公開演講及出席師生聚會,並與學院教職員及學生作非正式交談。(氣),於上課期間蒞校訪「黃林秀蓮訪問學人計劃」旨在促進學術及文化交流,擴闊學院師生視野及知識領域,從而加強崇基校中文大學崇基學院一九九一至九二年度「黃林秀蓮訪問學人」張系國教授,將於三月初蒞校主持多項學 香港中文大學崇基學院 「黄林秀蓮訪問學人計劃」九一/九二

及視覺語言。 東黎里、標準石油、 Honeywell 及海軍研究實驗室顧問,他的研究範圍包括知識基礎資訊系統、圖像資訊系統實驗室、標準石油、 Honeywell 及海軍研究實驗室顧工程系教授和系主任,及於一九八六至九一年任匹茲堡大學電子九八二至八六年就任伊利諾科技學院電機及電腦工程系教授和系主任,及於一九八六至九一年任匹茲堡大學電子九八二至八六年就任伊利諾科技學院電機及電腦工程系教授和系主任,及於一九八六至九一年任匹茲堡大學電子九八二至八六年就任伊利諾科學院電機及電腦工程系教授和系主任,及於一九八六至九一年任匹茲堡大學電子的研究科學家,一九七五至八二年間,張教授在芝加哥伊利諾大學資訊工程系先後就任副教授和教授,繼於一九六七及一九六九年獲柏克萊加州大學碩士及博士學位。一九六九至七五年間任 IBM Watson Research Center九六七及一九六九年獲柏克萊加州大學碩士及博士學位。一九六九至七五年間任 IBM Watson Research Center九六七及一九六九年獲柏克萊加州大學碩士及博士學位。一九六九至七五年間任 IBM Watson Research Center

設計建立了一套方法論。 論、以及符號投射理論方面,張教授的研究工作促進了圖像資訊系統和視覺語言領域的開展,更為分散資訊系論、以及符號投射理論方面,張教授的研究的先驅,在圖像資訊管理、以知識模型處理模糊邏輯問題、物像的形式以奠下理論基礎。他是圖像資訊系統研究的先驅,在圖像資訊管理、以知識模型處理模糊邏輯問題、物像的形式以為下理論基礎。他是圖像資訊系統研究的集體上面,張教授以投射重建圖像的研究為後來的電腦化層面×線照相經論文超過一百四十篇,編輯和撰述的專書十一部,張教授以投射重建圖像的研究為後來的電腦化層面×線照相經濟文超過一百四十篇,編輯和撰述的專書十一部,張教授以投射重建圖像的研究為後來的電腦化層面×線照相經濟文超過一百四十篇,編輯和撰述的專書十一部,張教授以投射重建圖像的研究為後來的電腦化層面×線照相經濟文超過一百四十篇,編輯和撰述的專書 程题研 式研究作為 、電腦檔案、商用電腦等範圍的專書,以及趣味電腦等普及讀物。,亦是中文電腦學會發起人之一。著作中包括多種以中文寫成的中文輸入/輸出系統,是首位為中文表意文字發展圖像語言文法的學者,並組織了第一屆電腦及中文輸入 然、程式設計五人/輸出系統四直領導著中文型 文電 和國電基際腦

礎專的

統理術術

辦科幻小說月刊《幻象》。 翻譯、評論等不可勝數。在華人作家中,他以科幻· 在華人世界中,張教授的小說家形像尤其突出 110 說家著稱。除創作外他是一位多產的作家 , , 他也藉翻譯推介外國名著,近年又好發表的長、短篇小說、散文、隨筆

上午十一 Science ance and Engineering)。 十一時半假中文大學崇基學院禮拜堂舉行之公開演講,討論「小型書院」(MUSE Micro-University :張条國教授訪校期間,除參加一連串之學院活動與教職員及學生作交談外,並將出席三月十三日(星期 有意参加上述公開演講者,請致電六零九六四五零查詢或逕於活動當日出席 五

九九二年三月四

: 張系國教授簡介張系國教授訪校活