

傑出校友報導

王申培 將任國際模式識別會議主席

因提升華人國際名望展現成就，並促台、港、大陸及新加坡華人團結。

甫於去年十月獲選為國際模式識別(Pattern Recognition)協會三十五名首屆院士之一的東北大學電腦學院終身聘正教授王申培，最近又獲推選，擔任將於一九九六年假音樂之父巴哈的故鄉德國萊比錫舉行之國際結構模式識別會議的主席。

國際模式識別協會是已於一九八五年過世的中央研究院院士傅京孫於一九七八年左右創立的。在這近二十年間，該會由最初的只有美、加、英、德、法、義、日等七個會員國，發展到為包括中國大陸、台灣等，有三十四個會員國，數萬名會員的大國際組織。王申培為該會首次推選院士活動中，獲選為院士的三名華人之一。

已於去年十月應邀前往以色列耶路薩冷開會，並正式獲授院士身份的王申培教授謙稱，在國際模式識別的領域中，有傑出成就的華人其實相當多，以會員人數來說，華人也應佔五至四分之一，而他是獲選的三名華人之一，相信與他於一九八七年創辦了「國際模式識別及人工智慧學刊」，以及「機器視覺及人工智慧叢書」，並擔任總主編，藉由這刊物獲得較高的國際名望，以及平時積極的參與會議有關。王申培感慨的認為，華人善於研究、作學問，但往往只顧埋頭苦幹，而荒疏讓人們知道自己都做了什麼，以至於常有未能獲得應有認可的遺憾。

他指出，與諾貝爾獎失之交臂的周芷，就是一個很可惜例子，他很希望能夠促成台、港、大陸、新加坡等地華人的團結，互相加強溝通這原由華人創辦的協會，將來就不至於難見華人居重

要地位了。

王申培一九四六年出生於大陸，在台灣取得交大電子工程學士，以及台大電機工程碩士。一九七二年來美後，於喬治亞理工學院取得資訊與電腦科學碩士，於奧立崗州立大學取得電腦哲學博士學位。目前除任教東北大學外，也在麻省理工學院作研究顧問，在哈佛大學兼授電腦課。他曾出版十餘冊專書，百餘篇學術論文，並有三項發明專利。在電腦模式識別引伸到的文字識別，尤其是中文識別上，他都有許多受人矚目論述。

久居波士頓地區的人士，除了知道王申培是電腦模式識別方面的專家外，大概都頗熟悉王申培在藝文、音樂方面的涉獵與參與。他不但是早年台大合唱團的團員，更是王安公司合唱團的創辦人。前年他也與劍橋合唱團在趙如蘭教授的指導下，在哈佛大學的松廳表演「長恨歌」等曲。王申培還愛好寫作，在各報章雜誌已發表了四十餘篇散文、詩作及音樂感想，並獲得過五屆僑委會評選的華文著述獎。

也是紐英崙華人教授協會創辦人的王申培強調，在電腦人工智慧的發展日新月異，漸趨成熟之際，人們必須更注重人文方面的精神文明發展，重振倫理道德觀念，以期人們自我約束，不至於把電腦科技應用到邪惡的途徑上，使人反而變成機器的奴隸，本末倒置的製造社會亂象。這也是他自己在攻研電腦之餘，浸淫於文學、音樂領域中的原因之一。有關王申培校友的介紹，請參閱交大友聲第347與348期。