

成大校園布滿諾貝爾大師足跡 與諾貝爾獎得主 比鄰而坐 在成大不是夢



【台南訊】與諾貝爾獎得主比鄰而坐，對成功大學師生來說不再是夢！建構國際學術網絡、與國際學術接軌，國立成功大學著有成效。在賴明詔接掌成功大學校長兩年期間，諾貝爾獎得主來去成功大學絡繹不絕，或訪問、或講學、或合作執行研究計畫、或受聘為客座特聘講座教授，比比皆有，大大拉近成大師生與諾貝爾獎大師的距離。

著眼於打開國際視野、厚實教學內涵及提升研究實力，大力推動國際學術交流與擴大國際學術版圖，成功大學最近大有斬獲，許多諾貝爾

大師足跡遍佈成大校園。初步估計，在短短兩年期間，約有接近十位的諾貝爾大師蒞臨成大，人數之多遠遠超出過去數十年的總和。

在最近兩年期間，抵成功大學訪問、講學、合作執行研究計畫、受聘為客座特聘講座教授之諾貝爾獎得主，有：2004年諾貝爾化學獎得主戚凱羅博士(Dr.Aaron Ciechanover)、2007年諾貝爾生理與醫學獎得主史密西斯博士(Dr. Oliver Smithies)、2005年諾貝爾化學獎得主葛魯伯斯博士(Dr.Robert H Grubbs)、1998年諾貝爾物理學獎得主崔琦博士、1986年諾貝爾化學獎得主李遠哲博士、2005年諾貝爾醫學獎得主華倫博士(Dr.Robin Warren)、1997年諾貝爾物理學獎得主柯恩唐努吉博士(Dr.Claude Cohen-Tannoudji)……等等。

再者，以往諾貝爾大師到大學訪問總是來如風去如風，來不及瞻仰大師風範就仿如旋風一樣飛快出了校園，更甬提要達到進一步合作的可能性。不過，此種情況現階段在成大已經大大改觀了，諾貝爾大師到成功大學除發表專題演講、講學、合作執行研究計畫外，甚至受聘擔任成功大學客座特聘講座教授也不是新鮮的事。師生已經有比較長時間與諾貝爾大師接觸、學習，並聆聽大師的教誨及領略大師風範。

2004年諾貝爾化學獎得主戚凱羅博士(Aaron Ciechanover)，在2007年起受聘為成大客座特聘講座教授，即與成大教授共同指導學生，一

起培育生技醫學領域之精英。戚凱羅博士(Aaron Ciechanover)專長於蛋白質分解機制研究，為以色列海法市拉帕柏(Rappaport)醫學院化學系教授及以色列技術大學研究所特聘研究教授，亦是美國國家科學院的海外院士。

成大校長賴明詔院士意識到 21 世紀全球化的影響力，特別積極推動跨國際的合作，2006 年成功大學研發長曾永華銜賴明詔校長之指示，在諾貝爾化學獎得主戚凱羅博士 (Dr. Aaron Ciechanover)、麥戴密博士 (Dr. Alan G. MacDiarmid) 以及七位國際知名科學家的共同支持下，成立了創新卓越研究中心 (Institute of Innovations and Advanced Studies, IIAS)，透過全球性的研究合作下，充實學術知識，擴展視野並與全球其他研究中心接軌，然後再藉由授課時的研究指導與執行計畫的合作，從旁學習諾貝爾大師對於研究的科學精神與生活態度，進而內化為各領域研究的新動力。成大師生與國內外學者在交流合作中，互相激盪，更多創新的研究計畫陸續開展。

從諾貝爾大師蒞臨成功大學人數急速成長的趨勢，顯示成功大學在國際研究領域擴展的成效，不但見證成大過去在學術上腳踏實地耕耘的成果，同時也預見這樣的一種全球性、無國界、跨領域之合作模式，不僅有助於提升成功大學本身學術研究的國際地位，亦使成大具備發

展為一個超越校園空間之國際學術據點的能量，對於提升台灣整體的
全球能見度也將有莫大的助益。