



成大研究總中心主任蔡明祺教授蒞校演講！---

成功大學研究總中心主任蔡明祺教授到亞洲大學演講，提出「產學永續生態鏈」創新思維，強調產學合作做得好，可創造四贏局面。



圖說：成大研究總中心主任蔡明祺主任蒞校演講，提出「產學永續生態鏈」創新思維。

國立成功大學研究總中心主任蔡明祺教授11月5日到亞洲大學（Asia University, Taiwan）演講，蔡教授說，產學合作要永續發展，學界老師須放棄主觀，走出學術象牙塔，拉近與企業的距離，讓學術研發能量導入產業界；廿一世紀是產學合作的世紀，產學合作做得好，將會創造「四贏」局面，即讓大學創造利基、使教育部減少負擔、讓教授製造財富，並使企業節省研發經費。

亞洲大學產學營運處11月5日上午舉辦「產學合作永續發展與創新思維」演講蔡明祺教授提出「產學永續生態鏈」的創新思維，他說，運用產學推廣循環基金，將管理費活化產學技轉，然後藉由績效提升，增加管理費後，再運用於產學推動，如此形成永續的生態循環。

成大研究總中心的機制，一直為各校所稱譽，蔡明祺教授認為，由於臺灣各大學的師資結構，大多呈現資深教授多，年輕講師和助理教授數量少的倒三角形不穩定結構，藉由研究中心的設立，聘請專任研究員，可以從下穩固整體的師資結構，透過完善的審查制度，讓研究人員支援學校的研究與教學工作。還有賴政府需提供誘因和配套機制，讓教授願意去衝刺、去研究，良性循環的結果是臺灣整體產業蒙受其利。

創辦人蔡長海、校長蔡進發、環安組組長蔡麟祥及產學長張文鐘就如何創造產學環境、專技移轉及技轉媒合成效管理費等問題提問，蔡明祺教授逐一答覆，他說，成大研究總中心化被動為主動，指派專人做案源探勘，挖掘教授可產學合作的技術能量，如成功大學生化所張明熙教授研究團隊所研發治療骨鬆的新藥-阻斷介白素20，用以治療骨質疏鬆及關節骨流失，以新台幣四億元技轉歐洲第二大藥廠諾和諾德公司，就是一個成功產學案例。

近年來由於教育部及國科會對大學的補助愈來愈少，學校必須自籌經費，產學合作是很好的機會，成大研究總中心推動產學合作和技術移轉累積成功經驗，現在是成大最有錢的單位，今年技轉金額已高達4億5千萬，有50至60家的育成廠商，此外，並籌措基金提供研究團隊資金週轉，有借有還，已陸續設立72個不同科技領域的研究中心，以自給自足方式營運，落實產學接軌。



圖說：亞洲大學校長蔡進發(站立者)針對創造親產學環境發言。



圖說：亞洲大學創辦人蔡長海(站立者)就南科產學協會建議，協會可擴大至中、北部，以整個台灣為主軸。