

在布朗大學創下無人能破的紀錄

校友動態

【本報記者賴映秀專訪】自一九八六年以來，兩項發明對於洗腎在抗凝血藥物使用上，有重大的突破，並繼續由美國 NIH（美國健康機構）支持，從事銻類對於心臟病、腦中風患者所使用的 t-PA 藥物反應的研究。這位來自台灣的學者——楊志民，受到世界生化科學界的重視。

而這位現在一直仍在研究崗位上的世界知名生化專家，現今在密西根大學任教，博士拿的是美國長春藤名校布朗大學（Brown University）學位，大學畢業證書卻是百分百的 MIT(Made In Tamkang)——淡江化學系，他自嘲其實大學聯考考得並不好，才上了淡江。

化學系前任主任王文竹、前任理學院院長薛文發、東華大學教務主任黃文樞是他的同學，你大概猜出他的年紀，不過，從他的氣色和發亮的頭髮來看，你大概不會相信他已是知天命之年。

常被同學稱做「化學叛徒」，從化學系走到下個世紀的趨勢——生化科技，並成為國際知名學者楊志民，可一點也沒受到大學成績的影響。自認在淡江沒有好好念書的楊教授，憑著淡江的成績，只申請到東德州州立大學念碩士，但是到了美國之後，情形可就完全改觀了。

「我只拿過一次『B』，而那個科目是德文。」因為他在東德州大學碩士的優異成績，順利申請到了布朗大學這個著名的長春藤名校去攻博士，而且和他在布朗大學攻博士的哥哥，不約而同地創下了至今還沒有被打破的紀錄。因為在布朗大學攻博士的第二年，依照規定須考八次的考試，若能通過其中四次，才能成為博士候選人，而他的哥哥

是前七次通過考試，最後一次評審委員「故意」不給他通
過，而創下連續七次通過考試的首例；而他則是在進入布
朗大學第一次過關斬將。大家都知道「台灣來的兩兄弟」真
有兩下子。

而拿到生化博士學位之後，他曾在麻省理工學院做了兩年在
的博士後研究，研究生物科技及生物醫學。一九八六年在
密西根大學藥學院任教至今。

而那個『B』到底是怎麼回事？原來這有一段小插曲，在
申請布朗大學的時候，入學通知由於郵件遺失遲遲未到，
延誤了時效，只好再等一年，他陰錯陽差的到提供他獎學
金的佛羅里達州立大學就讀，等待隔年到布朗大學繼續攻
讀博士學位，就在這個當兒，他認識一位當時也在佛大留
學的女孩，也就是他現在的太太，而那個『B』，就是在
那一年一邊等待轉學、一邊談戀愛而且終於結婚的情形之
下得來的。

操一口漂亮的河北腔，楊教授退伍後可是真曾經考進台灣電
視公司，差一點就唸起記者來了，只是楊媽媽「萬般皆下
品，唯有讀書高」的觀念，堅持不讓他去傳播界，所以他笑著
說：「我兒子問我念書念了幾年，我算算到現在都還在念
書。」

楊教授雖然人在美國，但和國內學術及研究機構的交流十分
頻繁，自八十二年以來，幾乎每年都是回國，到的大學、國科
會去演講或任客座教授，他目前也是工研院的顧問。這次
回國距上次回來只有兩星期，而這趟停留六天，共有五場
演講，行程十分緊湊。

曾經每天爬克難坡的他，十分羨慕能夠享用新化館的學弟

妹們。他在演說中告訴同學：「小時候最怕帶爸爸去學校，他總是說『現在這種設備和以前簡直不能比，如果你們再唸不好，真是不應該！』，我現在也要對你們說我爸爸以前跟我說的這句話。」

