

## 典型永在 地質科學系成立孫賢鈺紀念實驗室

國立台灣大學地質科學系於 8 月 12 日上午 10:30 舉行「孫賢鈺紀念實驗室」成立茶會，李校長在茶會中致詞，特別感謝孫賢鈺教授過去給與台灣大學諸多幫忙和勉勵，提昇地球科學界之研究水準。孫賢鈺先生 1943 年 10 月出生於福建，2005 年 2 月病逝於澳洲坎培拉，為國際著名的地球化學家。孫先生自幼聰慧，1962 年由台北成功中學保送進入台灣大學地質系，1966 年獲得學士學位，1973 年獲得美國哥倫比亞大學博士學位，於 1975 年應聘至澳洲 Adelaide 大學工作，1978 年至 1983 年轉至雪梨的科學與工業研究機構(CSIRO)服務，隨後被延攬至澳洲地質調查所，擔任首席研究科學家(Principal Research Scientist)至 1999 年退休。孫先生與大學同班同學何慶萼女士於 1969 年在紐約結為伴侶，育有二子，均已卓然有成。

孫賢鈺先生一生從事並熱愛學術研究工作，他的研究興趣甚廣，尤其專長於地球的化學組成與演化，是這個領域的國際權威學者之一。他生前共發表了逾百篇學術論著，屢有扛鼎之作，多篇論著曾被引用超過 500 次，其中一篇關於全球海洋玄武岩和地幔演化的專文 (Sun and McDonough, 1989)，多年來一直是國際地球化學界最具影響力的論文之一，已被引用近 3000 次。孫先生退休後不曾懈怠，更不遺餘力地促進華人地球科學的研究和發展，還抱病分別在 2000 年回到母校台大地質系、2002 年應聘至北京大學地質系，擔任客座教授，具體而微地指點並提攜海峽兩岸的青年學子和後進，重塑知識分子「橫眉冷對千夫指，俯首甘為孺子牛」的現代風範，典型永在。台大地質科學系為了感懷他對母系的貢獻，並蒙何慶萼女士和家屬同意，特別將他曾鼎力協助建立的電漿質譜儀實驗室命名為「孫賢鈺紀念實驗室」，以為紀念及砥礪。