

2012 年臺灣大學傑出校友

人文藝術類－曾永義（中國文學所1971畢）



曾 永義教授1936年生，於國立臺灣大學就讀中文系學士、碩士，1971年取得國家文學博士學位，曾任臺灣大學中文系教授、德國魯爾大學客座教授、香港大學客座教授、美國史丹佛大學訪問學人、荷蘭萊頓大學訪問學人等。現任教育部國家講座教授、臺灣大學中文系名譽教授、世新大學中文系講座教授、臺灣戲曲學院名譽講座教授、中華民俗藝術基金會名譽董事長、中央研究院中國文哲研究所諮詢委員、河南藝術研究院客座研究員、廈門大學中文系客座教授、北京中國戲曲學院客座教授等，於文學藝術領域備受尊崇。

曾教授為國際知名戲曲學家，著作等身，長年從事戲曲與民間文學藝術之維護發揚與研究工作，已40餘次率團赴大陸與歐美亞非各國進行文化交流。在臺提倡精緻歌仔戲與中國現代歌劇，卓有成效。培育後進不遺餘，力所指導之博碩士班研究生，取得學位者逾150人。

人文藝術類－王德威（外國語文學系1976畢）



王 德威院士1976年臺大外文系畢業，1982年取得美國威斯康辛大學麥迪遜校區比較文學博士學位。曾任教於臺大外文系、美國哥倫比亞大學東亞系。現任美國哈佛大學東亞語言及文明系Edward C. Henderson講座教授。獲得之學術榮譽有中華民國國家文藝獎（文學批評類）（1994）、聯合報最佳圖書獎（文學批評類）（1998、2001、2002）、香港嶺南大學中國文學榮譽博士（2001）、上海復旦大學長江學者（2007-2010）、上海復旦大學特聘客座教授（2010-）。

王院士擅長比較文學及文學評論，著有《現代抒情傳統四論》、《茅盾，老舍，沈從文：寫實主義與現代中國小說》、《一九四九：傷痕書寫與國家文學》、《後遺民寫作》、《臺灣：從文學看歷史》、《被壓抑的現代性：晚清小說新論》、《知識的考掘（譯著，原作者傅柯）》、《從劉鶚到王禎和：中國現代寫實小說散論》、《眾聲喧嘩：30與80年代的中國小說》、《閱讀當代小說：臺灣·大

2012年臺灣大學傑出校友

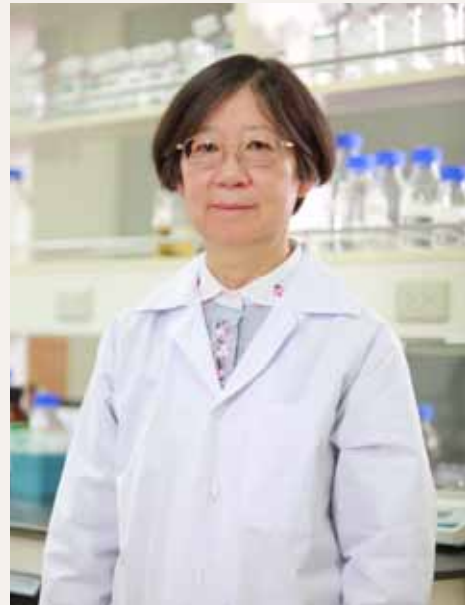
陸·香港·海外》、《如何現代，怎樣文學？：十九、二十世紀中文小說新論》、《眾聲喧嘩以後：點評當代中文小說》、《被壓抑的現代性：晚清小說新論》、《現代中國小說十講》、《歷史與怪獸：歷史，暴力，敘事》等。2004年當選中央研究院第25屆人文及社會科學組院士。

學術類—周 茚（農業化學系1965畢）

周 茚院士（Louise Chow）以聯考榜首進入臺灣大學農業化學系就讀，1965年畢業後赴美求學，在加州理工學院化學系拜在大師戴維森（Norman Davidson）教授門下，以電子顯微鏡來研究細菌和噬菌體溶原菌基因的結構，於1973年取得博士。現任美國阿拉巴馬大學伯明罕分校（University of Alabama at Birmingham）醫學院生物化學與分子遺傳學系教授。

周院士1975年進入Cold Spring Harbor Laboratory研究腺病毒的轉錄與複製。1976年獲聘為研究員，進行腺病毒轉錄基因的起源和結構研究，1977年升任高級研究員，1979年升任終身職資深科學家。1993年諾貝爾醫學獎授予與她合作的Richard Roberts與麻州理工學院的Phillip Sharp，此獎項所依據的便是已獨立進行研究的周院士於1977 年發表在科學刊物細胞（Cell）12:1-8 的論文。

周院士基於腫瘤病毒的研究有其臨床的意義，轉而研究人類腫瘤病毒。1993年加入阿拉巴馬大學伯明罕分校醫學院生物化學和分子遺傳學系任教授，是癌症、愛滋病、口腔癌和囊腫性纖維化等多個研究中心的資深科學家。2012年以中華民國國籍當選美國國家科學院外籍院士，此不光為其個人的學術成就，亦是我國家的榮耀。



學術類—莊德茂（藥學系1966畢）

莊 德茂院士1966年畢業於臺灣大學醫學院藥學系；1971年獲得美國紐約州立大學石溪分校分子生物學博士。1973年進入美國國家衛生研究院精神衛生研究所任職，1991年起擔任分子神經生物學研究室主任。

莊院士早期的研究證明了腎上腺素受體有內移的現象，對於瞭解受體的調控及藥物的耐受有重要的貢獻，開創一新領域。近年研究則發現情緒穩定劑（mood

stabilizers) 鋰鹽 (lithium) 及丙戊酸 (valproic acid) 有明顯的神經保護作用，對治療躁鬱症和神經退化性疾病有極大的治療潛力。他所發表多項的文獻被廣泛的引用，對學術界的影響至深，榮獲甚多獎項及榮譽，包括1997年榮獲時任NIH院長暨諾貝爾獎得主Dr. Harold Varmus授予的NIH院長獎，2002年榮獲美國國家精神分裂及憂鬱症研究聯盟（NARSAD）頒發傑出研究獎；除此之外，他因指導超過50名博士後研究員而兩度（2010及2011）獲NIH精神衛生研究所的最佳導師獎。

莊院士長期以來對臺灣的學術及教育亦有重要貢獻，2006年起擔任中國醫藥大學榮譽教授；2006年被授予中央研究院生命科學組院士；2008年起擔任中央研究院生物醫學研究所諮詢委員；2010年起擔任中研院神經科學所籌備處顧問等。此外，莊院士也積極熱心服務奉獻北美華人社團，先後擔任北美洲華人神經科學學會會長、任北美洲華人生物科學會（SCBA）獎勵委員會主席等。



工商類－梁次震（物理學系1972畢）

梁次震副董事長於臺灣大學物理系求學其間，對天文物理及高能物理即有高度興趣。雖是香港僑生，他於1972年畢業後選擇留在臺灣創業。梁副董事長以前瞻性構思、卓越的領導，及不眠不休的努力，使廣達電腦成長為世界最大的手提型電腦ODM公司之一，其經營規模名列Forbs雜誌世界500大企業。於我國的經濟發展，發揮了關鍵性影響，為我國高科技電子及電腦工業在國際上開創了極大的空間及領袖地位。

梁副董事長在成功之餘，飲水思源，慷慨地回饋國家、社會及母校臺大。2007年以個人名義捐贈臺大2億5百萬，成立「臺大梁次震宇宙學與粒子天文學研究中心」，該中心成功推動於南極極頂100平方公里設立世界最大之宇宙微中子觀測站「天壇陣列」（ARA Observatory）。此為我國百年來首次在南極洲主導之大型科研計畫。並與美韓俄法等國合作籌畫「人造衛星伽瑪射線爆瞬變觀測站」（UFFO）計畫，將發射人造衛星望遠鏡，觀測宇宙起始的爆炸現象，預計於2013年夏天在中亞發射。該中心已在國際宇宙物理學界迅速嶄露頭角，為我國學術發展開創新局。梁副董事長並於2012年再捐贈臺大5億7仟萬元，做為該中心興建大樓及成立永續基金之經費，以其孳息使該中心得以永續運作。



梁副董事長為人謙沖，飲水思源，回饋社會及母校，足為臺大人的驕傲。

社會服務類－洪敏弘（電機工程學系1964畢）

洪敏弘董事長，1964年自臺灣大學電機工程學系畢業，赴美取得密西根州立大學電機工程碩士與博士。現任臺灣松下電器公司董事長，建弘集團總裁。

洪董事長大四時，看到授課修女在黑板上寫下“Better to light one candle than to curse the darkness.” 「與其詛咒黑暗，不如燃亮蠟燭」；這句話成為他人生座右銘，讓他不斷有創新的思考，才能創造新局。

學成回國後，在臺大電機工程所擔任一年客座副教授，講授電磁學與微波天線的課程。離開教職之後展開創業，先後創辦建弘電子，華泰電子，之後投入金融服務業，打造臺灣第一家金融服務集團。2000年獲得表彰證券期貨市場之傑出人才之金彝獎特殊貢獻獎。

自1986年起接掌由父親洪建全創立的臺灣松下電器公司，一直在地深耕「國際牌National」之品牌，帶領臺灣民眾生活進入電器化時代，並在2003年配合全球集團更名為Panasonic。

在事業發展之餘，洪董事長更致力公益。1971年成立洪建全教育文化基金會，是國內關懷與贊助藝術、人文與教育之先行者。1986年再成立建弘文教基金會，支持國內表演藝術創作以及藝術評論等。洪董事長也回饋母校，在美國密西根州立大學設立洪氏講座，促成美國頂尖學者來臺講學。自1977年起持續捐款臺大電機系，先後設立電子電路實驗室，贊助臺大師生參加國際會議，以及臺大電機系與密西根州大交換學生計畫等等。2012年在臺大管理學院捐設「洪建全先生紀念廳」，期許先人「做人重品德，做事重品質」之德行，能成為學弟妹學習之標竿。



綜合類－翁岳生（法律學系，1960畢）

1960 年臺大法律學系畢業、海德堡大學法學院法學博士（1961-66），曾任臺大法律系暨法律學研究所副教授（1966-70）、臺大法律系暨法律學研究所教授（1970-72）、美國西雅圖華盛頓大學客座教授（1991）、第三屆至第六屆大法官（1972-99）、司法院院長（1999-2003）、大法官並為院長（2003-07）。

擔任第三至六屆之大法官期間，除與其他大法官共同努力以維護民主法治之憲政秩序以及保障人民之自由權利外，翁教授於1979年被指定參加審檢分隸七人專案小組與其後為實施審檢分隸成立之17人專案小組。自1999年2月起被任命為司法院

院長，推行司法為民之司法改革，實施嶄新的行政訴訟制度，交互詰問的刑事訴訟程序與集中審理之民事訴訟等，又自2003年10月起就任新制之大法官並為院長，成為臺灣司法界任職最久的大法官。卸任司法院院長及大法官之職後，繼續擔任臺大法學基金會董事，現任董事長，持續關心母系發展。



翁教授擔任大法官後，在本校任教直到公職退休未曾間斷。翁教授強調現代國家法治建設之重要性，積極參與國家賠償法、行政程序法、行政訴訟法等等保障人權重要法律之制定或修正。1995年參與發起東亞行政法學會，1997年率團建構兩岸行政法學交流之平臺，1998年臺灣行政法學會成立，被推為創會理事長，在公法方面繼續貢獻其所學。

綜合類－史欽泰（電機工程學系1968畢）

1968 年畢業於臺灣大學電機工程學系，其後取得美國史丹福大學管理科碩士及普林斯頓大學電機博士。曾任工研院電子所工程師、經理、廠長、所長，工研院副院長及院長、美西玉山科技協會理事長、中國工程師學會理事長、臺灣半導體協會會長、中華民國科技管理學會理事長、中國電機工程學會會長等職務。

史教授對高科技產業之發展貢獻卓著，1992年榮膺IEEE院士、1995年獲頒中華民國科技管理學會院士及中國工程師學會工程獎章、2003年獲頒經濟部一等經濟獎章、2007中華民國斐陶斐榮譽學會傑出成就獎、2008 Outstanding High-Tech Leadership Award/ ILF(International Leadership Foundation)、等多項榮譽，技術領導及科技管理能力倍受肯定。



1994年至2003年9月擔任工研院院長任內，致力於我國產業科技的提升。先後協助成立了「聯華電子」、「臺灣光罩」、「台灣積體電路製造」及「世界先進半導體」等衍生公司，建立我國積體電路產業體系；積極培訓科技人才，為我國科技產業扎穩根基；並推動如奈米、生醫與知識服務業等新興領域的發展。此外，亦擔任電機電子工業同業公會常務理、監事多年，努力加強工研院與產業公會、學會的關係。

2004年接受清華大學延攬，擔任科技管理學院院長，在科管教育上注入豐沛的資源及發展契機，培養優秀管理人才。2009年擔任資訊工業策進會董事長，2010年任全球玉山科技協會理事長，現任行政院科技顧問，繼續為我國產業轉型升級努力，傑出表現實為後進典範。■