

第十屆(2010)傑出校友-13位

汪中 吳水雲 鄭均華 丁愛博 林德嘉
施河 于靖 薛光豐 陳益興 張基郁
陳蔚綺 蔡今中 潘維剛

姓名	汪中
性別	男
出生日期	15年6月0日
籍貫	安徽省桐城縣
畢業年屆科系	國文系41級
當選時職稱	台師大國文系退休教授
具體傑出事蹟	<p>一、長年在大學中文系、所，講授詩經、樂府及漢魏以下諸家詩集，兼及唐宋詞，裁成甚眾，指導碩、博士論文數十篇。學術論著有《詩經朱注斟補》、《清詞金荃》、《樂府詩紀》、《詩品注》、《杜甫》、《樂府古辭鈔》等。</p> <p>二、課餘以創作古典詩及臨池為嗜好。1988年於歷史博物館舉行個展，出版《雨齋書翰集》；1992年應清韻藝術中心之邀舉行書法個展；1994年於台中市立文化中心舉行書法個展；1995年於台中縣文化中心書法個展，出版《雨齋書翰集》第二集；1998年於高雄市立文化中心書法個展；2001年於國立雲林科技大學藝術中心與王靜芝、王北岳書法聯展；2002年於台南農園藝術中心舉行書法小品展。劉太希先生嘗評其書云：「雨齋之書，或奇矯如鷹隼搏空，或淡雅如秋霄片雲，或挺拔如峰巒突起，扇清風於毫素，瞻壁上之龍蛇。」其書法出版專輯者有《雨齋書翰集》、《汪中書法集》、《雨齋書札》等。</p> <p>三、汪教授生活一向主張自然自在，執簡馭繁，凡事量能適性，隨緣隨興。好喝茶，品其閒雅寧靜之味；嗜飲酒，喜其興會淋漓之趣。身似行雲流水，心如皓月清風，言談舉止間洋溢著中國傳統文人的典型風範。故人云：「要知六朝名士，但看雨齋揮翰談詩。」</p>

姓名	吳水雲
性別	男
出生日期	19 年 5-月 0 日
籍貫	台灣省花蓮縣
畢業年屆科系	教育系 42 級
當選時職稱	監察委員退休、監察院高級顧問、行政院客屬會諮詢委員
具體傑出事蹟	<p>自臺師大畢業後，返回花蓮初執教於花蓮師範，以教學認真，嶄露頭角，民國 46 年出任花蓮縣最具規模之明義國校校長，因辦理視聽教育成績卓著，被選為優良傑出校長之一。民國 53 年，兼任花蓮縣政府教育科中教股長，負責發展一鄉一鎮一初中之籌劃工作，由於計畫周詳，執行澈底，獲得上級賞識，民國 55 年出掌縣立初中(後改制為美崙國中)，自筆路藍縷中籌建校舍，改進教學，樹立校風，經教育部核定為生活教育優良學校，再膺選為全省最優校長之一。民國 60 年參加在日本舉行之世界童子軍大露營，任國際營副主任，因表現傑出，被推薦前往美國接受專業訓練。多次代表中華民國童子軍出席世界童子軍領袖會議，並前後因任世界童子軍亞太區委員會副主席及主席。</p> <p>民國 61 年，經中國國民黨提名，當選臺灣省議員，以其多年基層工作經驗，本實事求是之服務精神，觀察敏銳，建言中肯，頗受政府重視。民國 66 年，為實現其「決心奉獻自己，熱心為民服務」之抱負，競選花蓮縣長，以高票當選，對於加速花蓮之建設；尤其花蓮港之被指定為國際商港、北迴鐵路之興築、東部鐵路之拓寬，以及花蓮教育之普及、工商業之進步，均付出殊多規劃與執行的智慧和責任，另在縣長任內，協助慈濟取得醫院用地，對提升花蓮醫療品質，供獻良多。</p> <p>在卸下縣長公職後，曾轉任黨職，前後擔任文工會副主任、革命實踐研究院副教育長、秘書處主任等職，復奉派出任第二屆監察委員，在監察委員服務期間，對於官吏之服務績效，乃至維護官箴，均予特別之重視。</p>

姓名	鄭均華
性別	男
出生日期	18年6月日
籍貫	河南省開封
畢業年屆科系	理化系 43 級
當選時職稱	終生研究員 RESEARCH ASSOCIATE
具體傑出事蹟	<p>一、鄭校友和夏爾法(人工降雨之父)所作“霜凍表面帶電冰粒子的釋放”(“Ejection of electric charged ice particulates from a frost surface”)研究是在冰凍水滴、小冰珠以及冰雹的基礎上進行的。這項研究解釋了雷雨雲朵中的電荷是如何產生的。後來,鄭校友又研究了酸雨、大理石腐蝕以及電廠損害的形成。他在實驗室裡驗證了火力電廠排放的煙塵會催化水滴中的二氧化碳反應生成硫酸。鄭校友還和他的同事們一道發現海鹽粒子是空心的,而非像人們以前所認為的那樣是堅固的。海洋的表面吐出氣泡,由此產生水中的海鹽微粒。小水滴通過混合和對流被釋放到大氣中,而後產生海鹽微粒。這些新發現後來都已被美國的麻省理工學院,加拿大的環境保護署,及德國的研究院等科學家逐一証實。</p> <p>二、鄭校友發表了很多大氣科學方面的文章,並與托馬斯•諾頓(Thomas Norton)和丹納德•亨特(Donald Hunter)合作出版了《高中至大學階段的太陽能實驗》(Solar Energy Experiments for High School and College Students, 1977),並與中國學者合作出版了《空氣污染和控制》(Air Pollution and Control, 1985)一書。後面這本書是中文出版的關於大氣污染的第一本著作。</p> <p>三、1978年獲頒紐約州立大學“總校長專業服務獎”。</p>

姓名	丁愛博
性別	男
出生日期	16年7月3日
籍貫	美國
畢業年屆科系	國語中心(46)
當選時職稱	美國史丹福大學名譽教授
具體傑出事蹟	<p>半個世紀前，幾位美國學生來臺想學中文，慕名前來師大拜師，卻不得其門而入；英語系主任梁實秋教授，禁不住他們懇求，便邀請系上幾位國語相當標準的教授，非正式地開班指導他們，經過多年耕耘，逐漸形成了學校體制內的一個正式教學單位。</p> <p>當時的五位學生都在美國主修漢學，爲了學習實用的日常中文，專程來臺；後來學成回國，都在中文相關研究上精進發展，得到極高學術成就；而他們當初漂洋過海前來臺灣的探究之旅，不僅開始了臺灣師大國語教學中心的歷史，也開創了臺灣華語教學的契機。</p> <p>五十多年過去，這幾位臺灣華語教學先驅者，多已老成凋零；但其中丁愛博教授(Prof. Albert E. Dien)仍身體健朗、著述不斷，領導後起學者鑽研中華文化。丁教授來臺時，爲加州柏克萊大學研究生，主修中國歷史。回國後取得博士學位，一直在史丹福大學任教，並曾於1962至1963年間擔任臺北史丹福中心主任，經數十年的教學研究經驗，著作等身、作育英才無數，在國際漢學界地位崇高，廣受景仰；1993年退休，仍任該校名譽教授，且於2009年獲頒該校教學卓越終身成就獎之殊榮。</p> <p>丁教授青年時期便嚮往中華文化，遠道負笈來臺，且終身推動中國語文及歷史文化之研究，功績卓著。本校目前在對外華語教學上得享領導地位、我國目前對外文教活動有堅強競爭力，多得力於丁教授當年之創舉與多年不輟之努力。</p>

姓名	林德嘉
性別	男
出生日期	24 年 11 月 30 日
籍貫	台灣省新竹縣
畢業年屆科系	體衛系 48 級
當選時職稱	中華民國足球協會秘書長
具體傑出事蹟	<p>一、擔任教職工作期間，作育英才無數，其身教、言教足為後輩典範。</p> <p>二、擔任行政院體育委員會副主任委員及國家體育訓練中心主任期間，以體育專業及注重科學的訓練原則，胸襟開闊、勇於任事的學者風範，積極推展與提升國內運動水準，為我國雅典奧運摘金，打破 72 年奧運零金魔咒的幕後功臣。</p> <p>三、理論與實務兼具的運動科學家，出身於體育學系，卻在力學方面表現卓越，赴美深造取得美國伊利諾大學生物力學及俄亥俄州立大學工程科學雙碩士學位，美國伊利諾大學理論與應用力學博士，曾參與美國太空總署「外太空人體活動研究專案」，也獲聘為美國奧運訓練中心運動科學研究員。</p> <p>四、擔任中華民國足球協會秘書長，積極推動城市足球聯賽，致力增進我國足球實力與促進體育運動國際交流，可說功不可沒。</p>

姓名	施河
性別	男
出生日期	24年3月日
籍貫	台灣省彰化縣
畢業年屆科系	生物系 51 級
當選時職稱	台北市景文高中董事長
具體傑出事蹟	<p>施河教授從事教育工作逾半世紀，除擔任教學與研究之外，在教育行政領導上，表現尤其傑出，不論服務於本校期間，或獻身於社會杏壇，施教授之行政建樹，績效卓著，堪稱典範。茲謹記其中數項事蹟如下：</p> <p>一、擔任本校進修部主任任內，即將原「夜間部」政策上轉型為「進修推廣部」，並統整中小學教師在職教育。且辦理專科畢業之中小學在職教師，施以大學部課程，授予學士學位，提升國家國民教育師資素質；又設計於花蓮師院、宜蘭、新竹師院及本部開辦在職教師碩士四十學分班教育，推動我國全面提升中小學教師至碩士級之創舉。</p> <p>二、擔任生物系主任、所長及理學院院長任內：</p> <p>(一)規劃系所重點發展方向，充實教學、本科實驗及專案研究室設備，推動國科會、農委會等之多種研究計畫與國際專題合作研究。領導魚類神經內分泌研究，著名國際。</p> <p>(二)創辦生科系博士班，加強研究生訓練，舉辦國際學術研討會等，提升師生研究及發表水平。</p> <p>三、充實龍華技術學院之教學課程與設備，建造現代化新院館及文化校園，敦聘優良師資，使學校脫胎換骨，進而升格為科技大學。</p> <p>四、協助台中健康暨管理學院成功改制為亞洲大學。</p> <p>五、當景文高中面臨行政風暴與教學低潮時，臨危授命，在台北市教育局之力邀與委任之下，擔任該校公益董事，並連任三屆董事長，全心投入，不但把景文高中導入一個健全進取的教育常軌，而且將之淬鍊為一個教育與就業之優質學校。</p>

姓名	于靖
性別	男
出生日期	38年7月日
籍貫	台灣省台北縣
畢業年屆科系	數學系 61 級
當選時職稱	台大數學系講座教授
具體傑出事蹟	<p>于靖教授除在學術成就上有卓越的表現外，身為臺師大的畢業生，教學也是他夢想的一部分，執教二十餘年來，作育英才無數，其中有二十餘位學生已成為中生代及年輕一代的數學教授，任教於國內外優秀大學，培育出之優秀學生研究成果，也多能發表在一流的國際數學期刊上，並成功與國外學者進行合作研究。</p> <p>回顧他的成功歷程，于教授在臺師大學生時代，因為看到世界評價最高的數學期刊—普林斯敦的 <i>Annals math</i>，它每年只接受 70 餘篇文章，開啓他邁入數學研究的視野，經過多年努力，在 1990 年代，他兩次在這個心儀已久的期刊上發表論文，報告他所開創的函數體超越數論突破性成果(到目前為止台灣共有 5 篇論文被 <i>Annals math</i> 授受)。作為一個數學家，所追求的就是證明關鍵性的定理，留下自己在數學裡的足跡。</p> <ol style="list-style-type: none"> 一、清大講座教授 2003~2009 二、台大講座教授 2009~ 三、國科會傑出研究獎 1985，1988，1990 四、教育部學術獎 1994 五、國家傑出研究獎 1999 六、教育部國家講座 2003~2009 七、教育部國家榮譽講座 2009~

姓名	薛光豐
性別	男
出生日期	42年7月9日
籍貫	台灣省澎湖縣
畢業年屆科系	數學系 64 級
當選時職稱	臺中二中校長
具體傑出事蹟	<p>一、辦學績優，「創意二中」教學團隊榮獲 97 年度教育部「教學卓越獎」金質獎；突破原來學校困境，樹立學校經營績效，提升學校形象，榮獲高中校務評鑑最高榮譽一等獎。</p> <p>二、主辦全國國中基本能力測驗，擔任全國事務委員會主任委員，首次增加寫作項目，創下試務零缺失紀錄，並做了 15 項重大改革，獲教育部記大功獎勵，並得到高中職校長考績最高榮譽。</p> <p>三、擔任台中市國立臺灣師大校友會理事長，定期聚會凝聚校友情感及向心力，建言籌辦全國臺灣師大校友校長聯誼會，擴大校友影響力。</p> <p>四、奉教育部聘任台灣國際教育旅行聯盟總會長，帶領全台灣六個分會積極推展全國高中職校與國外各高中職校進行國際教育旅行交流，每年出訪學校約 130 所高中 7000 多人，並安排接待國外高中生來台教育旅行交流約 9000 人。</p> <p>五、擔任台中市校長協會理事長，積極凝聚台中市高中、國中、國小校長共識，推廣台中市校長協會會務，並為台中縣市合併相關事項進行溝通協調。</p> <p>六、奉教育部遴派前往美國 Indiana、Illinois、Michigan 三州，進行高中教育交流締結姐妹校，突破外交困境建立教育交流管道。</p> <p>七、多次應邀或奉派前往日本各縣及韓國作教育交流考察，建立我國與日、韓兩國教育旅行交流管道，並率領高中職校長參訪，建立雙方深厚教育友誼。</p>

姓名	陳益興
性別	男
出生日期	40年11月10日
籍貫	台灣省桃園縣
畢業年屆科系	國文系 68 級
當選時職稱	教育部常務次長
具體傑出事蹟	<p>曾任國立臺灣藝術教育館館長、臺北市政府教育局副局長、教育部中等教育司司長、國立臺灣科學教育館館長等職，現任教育部常務次長，曾獲總統核定為「最優保舉人員」、「中華民國教育學術團體聯合年會」頒贈木鐸獎，教育部頒發「教育部輔導工作六年度計畫 82 年度執行計畫有功人員」、「教育部暨所屬機關學校優秀公務人員」、「教育部 97 年度政府服務品質獎優等」等諸多榮譽，對教育領域著力甚深，全心付出，簡述其具體事蹟如下：</p> <p>(一) 策訂「社會教育工作綱要」，導引社教工作專業發展取向。</p> <p>(二) 訂定「璞玉專案」，推展未升學未就業國中畢業生輔導工作。</p> <p>(三) 訂定「臺北市教育發展綱領」，揭櫫生命教育、完全學習、全人發展三大核心理念與願景。</p> <p>(四) 研訂「優質學校指標」；推動「學校日」。</p> <p>(五) 推動「零體罰」政策，訂立「零體罰」的教育專業面及法制面規準。</p> <p>(六) 推動高中課程改革，完成 95 學年度實施高中新課程之任務。</p> <p>(七) 完成 6 所師範學院改制教育大學確立師範教育大學持續發揚優質師資培育典範及中堅穩力之定位。</p> <p>(八) 完成國立台灣師範大學與國立僑大先修班整併發展，此為第 2 所國立大學整併成功案例。</p> <p>(九) 頒布實施「師資培育素質提升方案」：確立兼重質量、專業培育、多元儲備政策方針。</p> <p>(十) 推動國中基測加考寫作測驗新制。</p> <p>(十一) 完成十二年國民基本教育規劃工程並構織完備之前置配套措施，擬訂 12 年國民基本教育規劃方案，訂定「加額補助經濟弱勢私立高中職學生學費方案」，並成為啓動 12 年國教之引導性計畫。</p> <p>(十二) 形塑科教館館務理念、核心價值、本質任務、發展願景，建立優質科教館營運規準與營運手冊，新訂及修訂館務規章，建置「臺灣網路科教館」計畫。</p>

姓名	張基郁
性別	男
出生日期	46年2月日
籍貫	台灣省台南縣
畢業年屆科系	化學系 69 級
當選時職稱	大葉大學生物產業科技系教授兼教務長
具體傑出事蹟	<p>一、 歷任大葉大學總務長、系主任、學務長及教務長職務，對校務之推展貢獻良多。另於 2002 年擔任生物產業科技系創系主任，首開全國大專校院設立應用生物科技相關學系之風氣。</p> <p>二、 自獲得碩、博士學位，共發表期刊論文 48 篇(其中 14 篇 SCI 期刊論文)、會議論文 105 篇、專書與技術報告 6 件、專利 3 項。</p> <p>三、 擔任彰化縣政府教育處長，推動多項國民教育相關工作，包括：全國超過百萬人口之縣市第一個實施國中小學童免費營養午餐政策；全縣設置 4 個英語村；利用廢校閒置校園，設置收容中輟學生之住宿型『晨陽學園』...等。</p> <p>四、 2008 年接任彰化縣童軍會理事長，除推動國民中小學童軍教育外，並積極辦理國民中小學主任、校長及縣政府科長、處長之輔導木章訓練，開縣市童軍會之先例，擴展童軍教育之社會層面。</p> <p>五、 擔任彰化縣國立台灣師範大學校友會理事長，以多元方式辦理校友會活動，邀請校友親子、學校家長會參加，闡揚母校「誠正勤樸」校訓。另外，辦理「輔導校友參加教師檢定及甄試」活動，增進校友對母校與校友會之向心力。</p>

姓名	陳蔚綺
性別	女
出生日期	58 年 3-月 4 日
籍貫	台灣省南投縣
畢業年屆科系	音樂系 80 級
當選時職稱	國立台中特殊教育學校音樂專任教師
具體傑出事蹟	<p>堅信音樂能創造身心障礙學生無限的可能性，積極研發開創各項音樂休閒教學，以提升身心障礙學生的生活品質，讓這群孩子的生活充滿音樂、活力與色彩。對弱勢中的「弱視」特別的關懷，十數年來，不收分文，自費添購教材、教具，教導視障生從零開始，學習鋼琴及小提琴等樂器，其教學成果非凡，除屢獲國內外各項音樂比賽大獎外，更成就出四位總統教育獎的高徒。</p> <p>致力推動身心障礙音樂比賽，十幾年來自費為視障鋼琴、小提琴學生籌劃辦理八場大型音樂會，足跡遍布台灣本島及外島金門馬祖。</p> <p>一、2009 年中華民國第二十屆十大傑出女青年。</p> <p>二、九十七學年度台中市特殊優良教師。</p> <p>三、九十二學年度台中市社會優秀青年。</p> <p>四、義務指導數位視障學生學習鋼琴，其中 4 位獲總統教育獎。</p> <p>五、義務指導全盲學生獲 2009 第二屆國際殘障鋼琴大賽藝術賞與技巧賞。</p> <p>六、八十四學年度獲台灣省身心障礙教材教具比賽自製教具組佳作。</p> <p>七、八十六學年度獲台灣省身心障礙教材教具比賽自編教材組優等。</p> <p>八、指導腦麻全盲學生獲 2008 國際台北蕭邦大賽特別獎。</p>

姓名	蔡今中
性別	男
出生日期	59 年 6-月 8 日
籍貫	台灣省台中縣
畢業年屆科系	物理系 81 級
當選時職稱	國立台灣科技大學技職教育研究所講座教授

具體傑出事蹟	<p>一、 98、90、100 學年度國科會傑出研究獎</p> <p>二、 第 51 屆教育部學術獎(2007)</p> <p>三、 2002 物理教育學會傑出研究獎</p> <p>四、 ISI (Institute for Scientific Information) 台灣經典引文獎</p> <p>五、 交通大學 2000 SSCI 期刊論文獎</p> <p>六、 91、92、93 學年度國科會傑出研究獎</p> <p>七、 88、89 學年度國科會傑出研究獎</p> <p>八、 87、86、85 學年度國科會甲等研究獎</p> <p>九、 2006 台灣十大潛力人物</p>
--------	---

姓名	潘維剛
性別	女
出生日期	46 年 3-月 1 日
籍貫	台灣省屏東市
畢業年屆科系	政研所(91)
當選時職稱	立法院立法委員
具體傑出事蹟	<ul style="list-style-type: none"> • 創辦「現代婦女基金會」，成為台灣婦女運動先驅。 • 設立「婦女護衛中心」，是國內第一個受暴婦女扶助機構。 • 開辦「中國老人社會大學」，為最具歷史的銀髮族終身學習園地。 • 推動婦女二度就業活動，共計 26 場，四千位婦女參加，廠商達五百餘家。 • 成立「中寮重建聯盟」，深入 921 地震災區，長期協助重建工作。 • 提案通過「性侵害犯罪防治法」，全面落實對性侵害受害者的保護，杜絕二度傷害。 • 籌組「新國力策進聯盟」，監督政府推動亞太營運中心進程，提昇臺灣競爭力。 • 提案通過「家庭暴力防治法」，是亞洲第一部家庭暴力防治法案。 • 榮獲中華民國第十六屆十大傑出女青年。 • 24 歲當選為最年輕的首都市議員，連任三屆。 • 立法院國民黨團第一位女性書記長。