


國立高雄應用科技大學 102 年度傑出校友

姓 名	胡仁華	相片
現 職	David Eccles 商學院猶他大學 資訊系統教授	
畢業系科	國立高雄工專(五專學制) 化學工程學科 71 級	
傑 出 事 蹟		
<div>1. David Eccles Professor of Information Systems, University of Utah, 2012 – Present.</div> <div>2. David Eccles Scholar, University of Utah, 2009 – 2012.</div> <div>3. Best Professor Award, International EMBA, HKUST, 2008.</div> <div>4. Among the most productive IS authors globally, as identified in “Analyzing Information Systems Researchers’ Productivity and Impacts: A Perspective on the H Index,” <i>ACM Transactions on Management Information Systems</i>, June 2011.</div> <div>5. Among the “Top 50” most productive IS authors globally (1999-2003), as identified in “Analyzing IS Research Productivity: An Inclusive Approach to Global IS Scholarship,” <i>European Journal of Information Systems</i>, Vol.16, 2007, pp.36-53.</div> <div>6. Among the top IS researchers of the <i>Pacific Asia Conference on Information Systems</i> (1993 – 2008), identified in “A Social Network Analysis of the Co-authorships Network of the Pacific Asia Conference on Information Systems From 1993 to 2008.”</div> <div>7. Publishing in top information systems journals, including <i>Information Systems Research</i>, <i>Journal of Management Information Systems</i>, and various IEEE and ACM Transactions, with published papers cited more than 4,100 times by Google Scholar.</div> <div>8. Received research grants from the U.S. National Science Foundation, the Hong Kong Research Grants Council, and the University of Utah.</div> <div>9. David Eccles Faculty Fellow, University of Utah, 2003 – 2009.</div> <div>10. George S. Eccles Emerging Scholar, University of Utah, July 2001 – June 2003.</div> <div>11. Runner-up, <i>The Franklin Prize for Teaching Excellence</i>, MBA Core, 2006, HKUST.</div> <div>12. Best Paper Award, Information Systems in Health Care Track, <i>the 33rd Hawaii International Conference on Systems Sciences (HICSS-33)</i>, January 2000, Hawaii.</div> <div>13. Recipient of Taiwan - University of Arizona Exchange Scholarships, 1990-1992.</div> <div>14. Delegation member of Taiwan R.O.C. attending the 8th International Youth for Science, London, England, July-August 1987.</div>		

國立高雄應用科技大學 102 年度傑出校友

姓 名	姜育明	
現 職	金鍍工業股份有限公司 董事長 總順金屬工業股份有限公司 董事長 山禾建設 總經理	
畢業系科	國立高雄應用科技大學(研究所) 企研所 99 級	
相 片		
傑 出 事 蹟		
74 年創立金鍍工業股份有限公司 董事長 79 年成立總順金屬工業股份有限公司 董事長 81 年加入國際扶輪鳳山南區扶輪社 86~87 年擔任鳳山南區扶輪社 社長 94~95 年擔任國際扶輪 3510 地區 副秘書長 96 年成立山禾建設股份有限公司 總經理 96~97 年擔任國際扶輪 3510 地區 助理總監 97 年擔任高雄北區家庭扶助中心 扶幼委員 97 年聘任國立高雄應用科技大學「2008 南區大專院校商業個案分析 交流賽」評審委員 99~100 年高雄應用科技大學校友會企管分會 副會長 101~102 年高雄應用科技大學校友會企管分會 顧問		

相片

國立高雄應用科技大學 102 年度傑出校友

姓 名	李旭東	
現 職	總經理	
服務單位	大華證券投資顧問股份有限公司	
畢業系科	<u>75</u> 級 (<u>電子</u> 科系) <u>五年</u> 學制	
簡 介		
<p>李旭東學長成長於高雄的眷村家庭，自小成績優異，高雄工專電子科畢業後衡量自己的興趣，轉攻學商，考進眾人搶進的政治大學企管系畢業後順利進入台灣大學商研所就讀，堪稱當時校友就讀第一志願商學學府的箇中翹楚。</p> <p>研究所就讀時，曾在大碩補習班授課輔導學子研究所考試，畢業後旭東學長學進入金融業服務，曾在元大金控、凱基證券、中華開發金控等金控集團任職，一路走來對其服務公司有諸多重要貢獻。</p> <p>旭東學長除在職場表現優異外，對學校和校友會活動更是不乏餘力的支持與付出，曾擔任第十屆台北校友會總幹事和多屆理事職務，多年來對校友會及母校活動都是盡心盡力的支持與服務。</p> <p>旭東學長更是熱心公益，除長期捐助公益社團外，對需要幫助的個人或團體總不吝出錢出力付出愛心與關懷。</p>		

具 體 事 蹟

一、 1994 年

元大證券集團--分公司經理人、總經理室、研究員

二、 1999 年

金鼎證券集團--分公司經理人、經紀部副總經理

三、 2001 年

KGI 凱基證券集團-凱基證券投資顧問股份有限公司 總經理-

四、 2004 年


中華開發金控集團

大華證券投資顧問股份有限公司 總經理


大華證券股份有限公司經紀業務部 副總經理

五、 高應大台北校友會--第十屆總幹事

國立高雄應用科技大學 102 年度傑出校友

姓 名	周添銘	
現 職	大日科技(股)有限公司 董事長兼總經理	
畢業系科	國立高雄工專(二專學制) 電機工程科系 66 級	
傑 出 事 蹟		
01 1996 年成立大日科技股份有限公司 02 2003 年榮獲經濟部第十屆中小企業創新研究獎 03 2004 年榮獲經濟部 2004 年度國家發明創作獎 04 2005 年榮獲經濟部第十二屆中小企業創新研究獎 05 2005 年榮獲經濟部 2005 年度國家發明創作獎 06 2006 年通過 ISO 9001:2000 品質管理系統認證 07 2006 年成立台中二廠 08 2007 年榮獲中國青年創業協會總會第 30 屆創業楷模暨創業相扶獎 09 2008 年榮獲經濟部 2008 年度國家發明創作金牌獎 10 2008 年成立台中三廠 11 2008 年當選為台灣 MVP 台灣經理人 12 2009 年通過 ISO 9001:2008 品質管理系統認證 13 2010 年通過 ISO14001：2004 環境管理系統認證 14 2010 通過 OHSAS18001：2007 安衛管理系統認證 15 2011 通過 IECQ QC 080000:2005 無有害物質管理系統認證 16 2012 通過 EICC 電子工業行為準則(勞工與道德) 17 以滾珠開關為主力不斷研發新產品並擁有 93 項專利項目，創業過程和創新產品足為中小企業之楷模		

國立高雄應用科技大學 102 年度傑出校友

姓 名	林長江	
現 職	長嶸電機有限公司 董事長	
畢業系科	國立高雄工專(二專學制) 電機科 80 級	
傑 出 事 蹟		
民國 092~097 年擔任財團法人台灣更生保護會委員		
民國 092~102 年擔任 300E1 區域中獅子會理監事職務		
民國 093 年擔任 300E1 區 0405 分區秘書		
民國 093 年擔任高雄市光武國小 94.95 學年度家長會會長		
民國 093~102 年擔任高雄市各級學校家長協會理事		
民國 094 年擔任高雄市企業永續經營協會第十五屆理事長		
民國 094 年擔任高雄市永續高爾夫球隊會長		
民國 095 年擔任高雄市政府警察局少年警察隊志工顧問		
民國 095~097 年擔任高雄市好人好事代表選拔評審委員		
民國 095~102 年擔任高雄市林氏宗親會理事		
民國 096 年擔任高雄市陽明國中 97 學年度家長會會長		
民國 097 年擔任財團法人高雄縣私立慈德育幼院人事董事		
民國 097~102 年擔任台灣志願服務國際交流協會副理事長		
民國 098 年擔任 2009 世界運動會滑輪溜冰-競速典禮組		
民國 099 年擔任高雄市千禧國際同濟會第十二屆會長		
民國 099~102 年擔任高雄市高雄縣同鄉會常務理事		
民國 100 年擔任高雄應用科技大學校友會電機系第十六屆會長		
民國 100 年參加 300E2 區高應大獅子會		
民國 100 年榮獲國際同濟會台灣總會頒贈同濟會最高殊榮大授勳章		
民國 100 年榮獲國際同濟會台灣總會頒贈總會最特別傑出會長獎		

民國 100 年榮獲國際同濟會世界總會頒贈世總最特別傑出會長獎

民國 100 年獲聘台東市市長邀請擔任台東市市政顧問


民國 101 年擔任高雄市晨恩慈善會第三屆常務理事

民國 101 年榮獲高雄市身心障礙團體聯合總會獲選「祖孫情.父母恩」愛心陪伴家庭社會楷模

民國 101~102 年擔任高雄應用科技大學校友總會常務理事

畢業退伍後即以所學專長致力於電機電力工程界服務,並承襲以往電機工程科的內涵及電能應用技術,擴充自動控制的設計與應用,融合電工.電力.電子.資訊.控制等技能,將相關資訊配合科技潮流,致入產業需求及未來發展趨勢,融入地方特色,以創造及適應社會變遷,達到自我發展的潛力及領域,並於閒暇之餘積極參與社團各項活動及熱心公益,理解專業倫理及社會責任,於快樂中學習付出及成長。

國立高雄應用科技大學 102 年度傑出校友

姓 名	黃水成	
現 職	高雄市電腦商業同業公會 副理事長	
畢業系科	國立高雄工專(二專學制) 電機工程科 63 級	
傑 出 事 蹟		
1. 現任高雄市電腦商業同業公會 副理事長 任期 2 任 2. 現任高雄市政府觀光局 顧問 3. 現任高雄市工商業聯合會 副理事長 4. 現任健茂生物科技股份有限公司 董事長 5. 現任長江國際供應鏈(台灣)(股)公司 董事 6. 現任登虹國際(股)公司 董事長 7. 現任科妍生物科技(股)公司 董事長特別顧問 8. 經歷高雄市銀髮族協會 理事長 9. 經歷高雄市產學合作發展協會 理事長 10. 經歷高雄市電腦商業同業公會 常務理事 任期 1 任 11. 經歷高雄市電腦商業同業公會 秘書長兼總幹事 任期 2 任 12. 協助推動高雄市電腦商業同業公會導入 ISO 9001 品質管理系統		

國立高雄應用科技大學 102 年度傑出校友

姓 名	方得華	
現 職	高雄應用科技大學 機械系講座教授	
畢業系科	國立高雄工專(五專學制) 機械工程科 80 級	
傑 出 事 蹟		
1994, 1997年 中技社獎學金 2001 年斐陶斐榮譽會員 2001 年中國機械學會博士論文獎第一名 2002 年中國材料學會海報論文獎第一名 2005 年國科會專題計畫 一級主持人費 (2年獎勵) 2006 年國立虎尾科技大學 研究績優傑出人員獎助 2006 年獲選登錄Who' s Who in the World 2006 年獲選登錄Who's Who in Asia 2006 年獲選登錄Who's Who in Science and Engineering 2007 年獲選登錄Who's Who of Emerging Leaders 2007 年 國科會 吳大猷先生紀念獎(3年獎勵) 2007 年 台灣奈米影像競賽 奈米模擬影像組特別獎 2008 年 台灣奈米影像競賽 SPM 組佳作 2009 年 國立虎尾科技大學 研究績優獎 2010 年 國科會 傑出研究獎 (3 年獎勵) 2011 年 台灣知識創新學會 會士(Fellow) 2011 年 建國百年技職教育專刊-典範達人 2012 年 台灣新發現-小奈米大創新, 科學發展月刊專欄報導 2012 年 高雄應用科技大學 講座教授 2013 年 研究成果獲美國(HispanicBussiness)商業週刊科技新聞報導		