

高雄應用科技大學九十三年度傑出校友

姓名	梁 豐 源	
現 職	惠豐科技(股)公司	
服務單位		
畢業系科	95 級商務經營研究所	
簡 介		
具 體 事 蹟		
<p>學歷：</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 國立高雄工專機械工程科。 2. 國立高雄師範大數學系。 3. 國立高雄應用科技大學商務經營研究所。 <p>經歷：</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 中國造船公司場主任 20 年。 2. 智源工程公司副總經理 10 年。 3. 扶輪社社員。 4. 國立高雄應用科技大學校友總會中船聯誼會會長。 5. 國立高雄應用科技大學校友總會機械分會會長。 6. 國立高雄應用科技大學校友總會理事。 7. 國立高雄應用科技大學校友總會行政副祕書長。 8. 國立高雄應用科技大學 93 年傑出校友。 <p>傑出事蹟：</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 中鋼、中船、台電、港務碼頭吊頭等十大建設 規畫與監造。 2. 軍艦國造之規畫與監造。 3. 主管美國機械工程師學會“U” STAMP 認證合二 次。 		

- 4.台積電、聯電、茂德等半導體廠無塵室空調與消防工程之承裝。
- 5.奇美、華映、台灣凸板、群創等 LCD 廠無塵室空調與消防工程及高速鐵路機電工程之承裝。
- 6.石化廠之整廠承製。

國立高雄應用科技大學九十三年度傑出校友

姓名	施義芳	
現職	台北市土木技師公會理事長	
服務單位	台北市土木技師公會	
畢業系科	71 級(土木)日二專	
簡 介		
具 體 事 蹟		
<p>一、曾任；中鼎工程公司土木設計工程師。</p> <p>二、曾任；長鴻營造股份有限公司經理。</p> <p>三、曾任；順聯營造公司主任技師。</p> <p>四、曾任；台灣省土木技師公會理（監、常務理）事。</p> <p>五、曾任；台北縣政府營造業審議和員會委員。</p> <p>六、曾任；台北縣政府防災防救諮詢委員會委員等職務。</p> <p>熱心公益，尤其對國立高雄應用科技大學校友會校友事宜，提攜後進校友不餘遺力，嘉惠校友良多。</p> <p>七、目前為旅北校友會理事長。</p>		

國立高雄應用科技大學九十三年度傑出校友

姓名	洪觀英	
現職	立宇工程顧問有限公司總經理	
服務單位	立宇工程顧問有限公司	
畢業系科	60 級(土木)日五專	
簡 介		
具 體 事 蹟		
<p>學歷：</p> <ol style="list-style-type: none"> 1.省立高雄工專（高應大前身）土木科 60 級畢業。 2.國立成功大學水利工程學系畢業。 3.澳洲國立南澳大學工程碩士（產業管理）。 <p>經歷：</p> <ol style="list-style-type: none"> 1.交通部台灣區高速公路工程局工程處幫工程司。 2.交通部國道高速公路局副工程司。 3.屏東縣政府建設局國宅課長、土木課長、觀光課長。 4.台北市政府建設局市場管理處市場工程科科長。 5.高雄市水利技師公會創會理事長（第一、二屆）、榮譽理事長。 6.台北市高雄工專校友會常務理事。 7.國立高雄科學技術學院（高應大前身）校友會副會長、土木分會會長、總會顧問。 8.國立高雄應用科技大學校友總會顧問。 9.國際同濟會中華民國總會高屏分區祕書長、屏東同濟會會長、財務長。 10.中華民國仲裁人、執業土木技師、水利技師。 		

國立高雄應用科技大學九十三年度傑出校友

姓名	張朝順	
現職	高雄第一科技大學營建工程系副教授	
服務單位	高雄第一科技大學營建工程系	
畢業系科	70級(土木)日五專	
簡 介		
<p>學歷：</p> <ul style="list-style-type: none"> * 高雄工業專科學校土木工程科。 * 高雄工業專科學校工業工程科。 * 國立中興大學土木工程研究所碩士。 * 國立中興大學土木工程研究所博士。 <p>經歷：</p> <ul style="list-style-type: none"> * 高雄縣大寮鄉公所技士。 * 中國石油公司高雄煉油廠總廠土木工程師。 * 國立屏東師範學院營繕組主任。 * 國立高雄技術學院籌備處助理研究員。 * 國立高雄技術學院營繕組組長。 * 國立高雄技術學院營建工程技術系講師。 * 國立高雄第一科技大學營建工程技術系副教授。 		
具 體 事 蹟		
<ul style="list-style-type: none"> * 對公共工程之服務貢獻。 * 公共工程委員會公共工程品管工程師、品管人員訓練班合格講師。 * 公共工程委員會生態工法種子教師。 * 公共工程委員會公共工程施工品質評鑑委員、採購評選委員。 * 環保署「營建工地污染防制稽查及評鑑」委員。 * 衛生署醫院諮詢委員、施工品質評鑑委員。 * 教育部國民中小學校園建築安全總體檢查複勘專業技術指導委員。 * 行政院農業委員會林業試驗所新建工程評選委員。 		

- * 高雄縣政府空氣污染防治基金管理委員會委員、工程施工品質查核委員。
- * 國立海洋生物博物館工程設計監造服務案評選審查委員。
- * 交通部高雄港採購評選委員評選委員。
- * 經濟部台灣電力公司統包工程採購。
- * 中國土木水利工程學會九十年度論文獎。
- * 德國交流協會 (DAAD) 訪問學者獎助。
- * 中華民國斐陶斐榮譽學會榮譽會員。

國立高雄應用科技大學九十三年度傑出校友

姓 名	張 順 進	
現 職	高雄市政府都市發展局總工程司	
服務單位	高雄市政府都市發展局	
畢業系科	90 級(土木)院二技	
簡 介		
奉公守法、潔身自愛、負責盡責、熱心公益。		
具 體 事 蹟		
<p>學歷：</p> <ol style="list-style-type: none"> 1.母校 65 年土木 (夜) 畢 2.90 年土木 (二技) 畢 3.國立高雄第一科大營運工程碩士三年 (肄中) 4.國立中山大學中山學術研究所三年結業。 <p>現任：高雄市政府都市發展局 總工程司。</p> <p>經歷：</p> <ol style="list-style-type: none"> 1.59 年台電公司高雄區處 技術員 2.高雄市政府工務局公共工程處 幫工程司。 3.養工處 股長、正工程司、科長。 4.工務局違建處理大隊 大隊長。 5.養工處 主任祕書。 6.市府國宅處 總工程司。 7.89 年行政院中高層主管培訓班考察美國三個月。 8.89 年高雄市第一屆金屏獎 (社會服務傑出表現獎) 。 <p>社團經歷：</p> <ol style="list-style-type: none"> 1.曾任高雄市政府常青聯誼會 總幹事。 2.高雄市政府員工消費合作社 理事主席、監事主席。 3.國際生命線中華民國總會 副祕書長。 4.高雄市生命線協會義委會 94 年 會長 5.旅高屏東同鄉會 93-95 年 副總幹事。 6.母校 90 年學生會 會長 7.校友總會土木分會 93-94 年 會長。 		

8.救國團 71 年高雄縣優秀青年接受表揚

9.71、72 年全國後備軍人楷模接受表揚。

國立高雄應用科技大學九十三年度傑出校友

姓 名	楊 定 國																													
現 職	前高雄市議員																													
服務單位	前高雄市議會																													
畢業系科	90 級 (工管) 進二專																													
簡 介																														
<p>楊學長自加入工管友會後積極參與本會所有活動，並擔任本會第五屆會長，將本會活動帶入另一個不同的領域，讓系友會運作更加有效率。</p> <p>此外，楊學長創立社區服務人員職業工會，為許多無特定顧主之勞工及弱勢人員提供相當多的法律及勞健保諮詢，避免其應有之權利被遺忘，實對社會有良好的貢獻。</p> <p>不止如此，楊學長默默耕耘基層民眾服務，終於不付眾望當選本屆高雄市議員一職，使其能為更多的民眾服務，實為本系友會之楷模。</p>																														
具 體 事 蹟																														
<table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 60%;">* 高雄市社區巡守志工協會</td> <td>執行長</td> </tr> <tr> <td>* 高雄市安發社區發展協會</td> <td>理事長</td> </tr> <tr> <td>* 高雄市社區服務人員職業工會</td> <td>理事長</td> </tr> <tr> <td>* 高雄市民族國小家長會</td> <td>會長</td> </tr> <tr> <td>* 高雄市正興國中家長會</td> <td>會長</td> </tr> <tr> <td>* 高雄應用科技大學工管系校友會</td> <td>會長</td> </tr> <tr> <td>* 柴山國際青年商會</td> <td>顧問</td> </tr> <tr> <td>* 立法委員陳其邁服務處</td> <td>執行長</td> </tr> <tr> <td>* 民進黨高雄市黨部</td> <td>執行委員</td> </tr> <tr> <td>* 高雄市各級學校家長協會</td> <td>監事</td> </tr> <tr> <td>* 高雄市彰化同鄉會</td> <td>會員</td> </tr> <tr> <td>* 高雄市政府環保局</td> <td>講師</td> </tr> <tr> <td>* 陳水扁高雄市競選總部</td> <td>副執行長</td> </tr> <tr> <td>* 高雄市勞工教育推行委員會</td> <td>委員</td> </tr> </table>			* 高雄市社區巡守志工協會	執行長	* 高雄市安發社區發展協會	理事長	* 高雄市社區服務人員職業工會	理事長	* 高雄市民族國小家長會	會長	* 高雄市正興國中家長會	會長	* 高雄應用科技大學工管系校友會	會長	* 柴山國際青年商會	顧問	* 立法委員陳其邁服務處	執行長	* 民進黨高雄市黨部	執行委員	* 高雄市各級學校家長協會	監事	* 高雄市彰化同鄉會	會員	* 高雄市政府環保局	講師	* 陳水扁高雄市競選總部	副執行長	* 高雄市勞工教育推行委員會	委員
* 高雄市社區巡守志工協會	執行長																													
* 高雄市安發社區發展協會	理事長																													
* 高雄市社區服務人員職業工會	理事長																													
* 高雄市民族國小家長會	會長																													
* 高雄市正興國中家長會	會長																													
* 高雄應用科技大學工管系校友會	會長																													
* 柴山國際青年商會	顧問																													
* 立法委員陳其邁服務處	執行長																													
* 民進黨高雄市黨部	執行委員																													
* 高雄市各級學校家長協會	監事																													
* 高雄市彰化同鄉會	會員																													
* 高雄市政府環保局	講師																													
* 陳水扁高雄市競選總部	副執行長																													
* 高雄市勞工教育推行委員會	委員																													

* 謝長廷科工館後援會	副會長
* 高雄市總工會大陸事務委員會	委員
* 民進黨青年服務隊	宣導長
* 高雄市理事長協進會會員	

國立高雄應用科技大學九十三年度傑出校友

姓 名	洪 錦 富	
現 職	榮紘貿易股份有限公司董事長	
服務單位	榮紘貿易股份有限公司	
畢業系科	69 級(化工)夜二專	
簡 介		
<p>01.69 級化工夜二專。</p> <p>02.95 級商務經營高階碩士專班。</p> <p>03.連宜股份有限公司董事長。</p> <p>04.酷點科技股份有限公司董事長。</p> <p>05.奕珈股份有限公司董事長。</p>		
具 體 事 蹟		
<p>01.現任傑出校友聯誼會創會會長。</p> <p>02.前任校友總會第十五屆總會長。</p> <p>03.曾任歷任會長聯誼會第 2 屆會長。</p> <p>04.曾任高應大獅子會創會會長。</p> <p>05.國際獅子會 300E2 第 6 分區主席。</p> <p>06.國際獅子會 300E2 第一專區主席。</p> <p>07.曾任校友總會第十四屆常務理事。</p> <p>08.曾任校友總會第十三屆常務理事。</p> <p>09.曾任化工系友會第十二屆會長。</p> <p>10.曾任校友總會第十一、十二屆理事。</p> <p>11.高雄市小港區順苓社區發展協會前理事長。</p> <p>12.高雄市小港區調解委員會委員。</p> <p>13.南亞塑膠公司老同事聯誼會前會長。</p> <p>14.台北長青經營傳承協會常務理事。</p>		

高雄應用科技大學九十三年度傑出校友

姓 名	高 朝 樑	
現 職	東展文化事業有限公司董事長 廣懋圖書股份有限公司董事長	
服 務 單 位	東展文化事業有限公司 廣懋圖書股份有限公司	
畢 業 系 科	69 級 (化 工) 日 五 專	
簡 介		
<p>致力出版界，為教育工作貢獻良多。</p> <p>多次無償提供學生書籍，精神可嘉。</p> <p>熱心校友會務，關心校友活動，足為典範。</p>		
具 體 事 蹟		
<p>學歷：64 年國立高雄工專化工科畢業。</p> <p> 國立台灣工業技術學院工業管理系學士。</p> <p> 國立台灣科技大學企業管理研究所肄業。</p> <p>經歷：1.省營唐榮鋼鐵公司工程師。</p> <p> 2.總福證券公司總經理。</p> <p> 3.中州技術學院講師。</p> <p> 4.大東海補習班創辦人。</p> <p> 5.中華民國職業暨產業發展協會監事。</p> <p> 6.台中市松竹國民小學家長會副會長。</p> <p> 7.86 年熱心教育捐助設備榮獲台中縣政府表揚。</p> <p> 8.國立台灣科技大學中區校友會會長。</p>		

國立高雄應用科技大學九十三年度傑出校友

姓 名	林 武 宗	
現 職	良達科技股份有限公司	
服務單位	良達科技股份有限公司 總經理	
畢業系科	72 級(電子)院二專	
簡 介		
具 體 事 蹟		
<p>1.曾任電子系友會會長、校友會理事、贈送母校禮賓車一部、創立電子系友會清寒獎學金等等。</p> <p>2.現任良達科技股份有限公司 總經理，主要產品為印刷電路板，公司 ERP 系統管理、生產自動化，客戶遍佈全世界，台灣工廠員工有 300 人，大陸工廠員工有 1,000 人，年營業額超過新台幣 10 億元，特別偏愛錄用母校畢業生。</p>		

國立高雄應用科技大學九十三年度傑出校友

姓 名	柯 永 森	
現 職	中華電信公司高雄營運處副經理	
服 務 單 位	中華電信公司	
畢 業 科 系	64 級(電子)進二專	
簡 介		
<p>學歷：</p> <ul style="list-style-type: none"> * 省立台中高工電子工程科 民國 50 年畢。 * 國立空中大學公共行政學系 民國 90 年畢。 * 國立中山大學經濟學研究所碩士 民國 95 年畢。 <p>考試：</p> <ul style="list-style-type: none"> * 民國 50 年建設人員特種考試電機工程科乙等及格。 * 民國 50 年普通考試電機工程科及格。 * 民國 56 年電信特考高級技術員及格。 <p>現職：</p> <p>中華電信公司高雄營運處副經理。</p> <p>曾任：</p> <ul style="list-style-type: none"> * 前高雄電信局數據機械科股長。 * 前台灣電信管理局維護處組長。 * 前高雄電信局監理科科長。 * 前南區電信管理局通信處科長。 * 前南區電信管理局澎湖電信局局長。 * 前南區電信管理局營建處副處長。 * 前南區電信管理局新營電信局局長。 * 中華電信公司新營營運處經理。 * 中華電信公司高雄營運處副經理。 		
具 體 事 蹟		

事蹟：

民國 75 年 7 月 22 日時，任澎湖電信局局長，適逢 85 年來侵襲澎湖之最強烈颱風(韋恩)，電桿傾倒達四千多支，全縣通訊癱瘓，當時行政院長俞國華、省主席邱創煥，次日蒞澎湖要求為其簡報並承諾一週內全面恢復通訊，職即向南管局請求支援派員百餘人來澎，在無水無電情況下指揮若定日夜搶修，恢復軍公民通訊，完成使命，榮獲澎湖防衛司令部頒給榮譽狀。並率先建請將澎湖電信線路地下化，以免每年東北季風鹹雨之損害

，降低維護成本，提升服務品質，經積極督導建設，在民國 78 年 5 月調離澎湖時，地下化比率已達 75%，為全國之冠。

在中華電信新營營運處經理任內，民國 81 年與 85 年度均獲得交通部評定為推行為民服務工作優等單位。

督導建置及統籌調度新營營運處 Y2K 指揮中心，組織規劃運作及模擬演練，克服艱難圓滿達成任務。

督導新營營運處執行民國 88 年度交通部列管之「市內通話網路建設

計畫」經交通部評定為優等績效單位。

積極推展勞工安全衛生工作，建立勞工安全衛生組織，致新營營運處持續三年(民國 86~88 年)榮獲全國性勞工安全衛生優良單位，經行政院勞委會評選為民國 88 年全國優良單位五星獎，並榮獲總統召見表揚，足為全國事業單位之楷模，具有特殊成效。

重要著作：

- * Pentaconta 1000A 型縱橫式電報交換機概要(台灣電信技術季刊第 14 卷第四期)。
- * 高山偏僻地區機房電源利用太陽能之研究(台灣電信技術季刊第 23 卷第一、二期)。
- * 直接廣播衛星電視系統概率(電信技術季刊第 5 卷第一期)。
- * 利用太陽能作為電信機房空調之研究(交通部電信總局七十一年度研究年表)。
- * 遙測技術在電波監理作業之研究(交通部建信總局七十年度研究年報)。
- * 台灣經濟政策與經濟發展探討—以資訊科技發展為核心的產業政策為例(2006)。

得 獎 感 言

投入電信服務轉眼數十年，經歷組織從電信局改制為中華電信公司，及由國營公司轉變為民營公司。在技術演進上，經歷交換機由人工式、步進式、縱橫式、電子式到數位式，並即將進入IP式。

在這高速變革的時代，總秉持「雄專人」敬業樂業的傳統，及個人終身學習的信念，期能因應變革，在各階段職位上善盡職守，以不辱母校及師長的教誨。

此次承蒙潘正祥教授推薦為傑出校友，實在不敢當，畢業校友在各界表現優異者多矣，我只是一個平凡的公務員而已。

最必要感謝潘教授和主辦單位對我的肯定，在此祝福你們。

國立高雄應用科技大學九十三年度傑出校友

姓名	張清濠	
現職	彰化師範大學電機系副教授	
服務單位	彰化師範大學電機系	
畢業系科	64 級(電子)日二專	
簡 介		
<p>64 級二年制電子工程科畢業，畢業後在空軍警衛旅服役，擔任步兵排長，退役後於 67 年參加電信特考技術員級考試及格，隔年 1 月進入當時的電信局服務。其他簡歷如下：69 年電信特考高級技術員級考試及格；73 年進入交通大學電子研究所碩士班就讀並於 76 年獲碩士學位；78 年繼續攻讀博士學位；79 年電信特考高級技術員一級及格；於 84 年獲交通大學電子研究所博士學位。碩士班與博士班均為在職進修，此期間服務於中華電信訓練所與中華電信研究所。</p> <p>89 年 8 月離開中華電信，進入海德威電子公司服務，曾任副總經理與總經理職務，海德威公司專營消費性 IC 應用設計，張博士在海德威主要著墨技術研發，為公司導入新的技術與產品，海德威目前是興櫃公司，預計 93 年底股票上櫃，該公司也在張博士的領導之下，榮獲 93 年經濟部中小企業小巨人獎(Rising Star Award)。張博士於 93 年進入彰化師範大學電機系擔任教職，目前為該系副教授。</p> <p>張博士專長為通訊與信號處理技術，喜歡結合理論與實務，開發具附加價值的應用產品，他在海德威公司任職期間仍不忘研究，所撰論文“無線計時裝置之設計與製作”榮獲 2002 年計量論文獎，相關研發產品“電波鐘(Radio Controlled Clock)”並通過國際大廠 IDT 認證，為公司帶來商機。除此以外，張博士在海德威公司尚有多項研發成果，包括電子書、數位羅盤等等。</p> <p>除了工作外，張博士也熱心公益，常受邀演講並砥礪後進，殊為難得。</p>		

具 體 事 蹟

經歷：

- 1.中華電信訓練所講師。
- 2.中華電信研究所副研究員。
- 3.海德威電子副總經理。
- 4.海德威電子總經理。
- 5.彰化師範大學電機系副教授。

傑出事蹟：

1. 中華電信訓練所績優教師獎。
2. 中華民國計量工程協會計量論文獎。
3. 經濟部中小企業小巨人獎。
4. 領導研發團隊從事電波鐘技術研發並獲國際大廠認證。

國立高雄應用科技大學九十三年度傑出校友

姓 名	陳 有 長	
現 職	奇普仕(3020)副總兼發言人	
服 務 單 位	奇普仕(3020)公司	
畢 業 系 科	70 級(電子)日五專	
簡 介		
具 體 事 蹟		
1.70 年級五專高雄工專畢。 2.高雄應用科技大學台北分會理事。 3.英國華斯特 EMBA 畢。 4.矽成積體電路公司大中華業務經理。 5.奇普仕(3020)副總兼發言人。		

國立高雄應用科技大學九十三年度傑出校友

姓名	李清吟	
現職	國立台北科技大學 教授兼副校長	
服務單位	國立台北科技大學電機系	
畢業系科	66 級 (電機) 日五專	
簡 介		
<p>李學長在學術界堪稱泰斗級人物，尤其在本母校校友中為佼佼者，平時對校友事宜貢獻心力、不餘遺力，堪為校友楷模。</p>		
具 體 事 蹟		
<p>一、現任國立台北科技大學教授兼副校長。</p> <p>二、發表期刊論文達十三篇、研討會論文四十六篇、專書論文五篇、參與主持或共同主持之專案計畫報告二十八場次，可謂著作等身，不計其數。</p> <p>三、榮獲教育部八五、九十學年度全國優秀教育人員獎勵。</p> <p>四、獲頒八一、八三、八四、八八、八九學年度工程科學類甲種研究獎勵。</p> <p>五、自民國七十五年擔任台北工專以迄台北科技大學歷任講師、副教授、教授、科主任、系主任、院校主任、主任秘書及目前總務長等主管職務工作均不餘遺力，增加校務各項基金，獲教育部評選為各項典範，造福台北科大及學子，尤其在總務長任內推動「綠色校園」之整建，向營建署提出計畫，獲一千萬元補助，並列為示範學校，可謂建樹良多。</p> <p>六、擔任多項學術期刊、教育部學審會教師升等之審查委員。</p> <p>七、擔任教育部公費留學考「博士後研究」類口試委員。</p> <p>八、勞委會、能委會、台電公司、高鐵局、國科會計畫評審委員。</p> <p>九、公共工程委員會電機類評選委員。</p> <p>十、桃園縣政府稽核委員。</p> <p>十一、國立台灣科技大學電機系友會理事。</p>		

十二、國立高雄應用科技大學台北校友會第六屆理事。

國立高雄應用科技大學九十三年度傑出校友

姓 名	陳 明 海	
現 職	交通部台灣鐵路管理局總工程師	
服務單位	交通部台灣鐵路管理局	
畢業系科	60 級 (電機) 鐵路班	
簡 介		
<p>陳學長在交通部台灣鐵路管理局現任總工程師，但其係由最基層的學工做起，靠其個人堅毅不拔的精益求精與苦幹精神，而能出類拔粹，確實無人能出其右，確屬突創之楷模典範，值得校友所欽佩與效法之典型人物。尤其在擔任旅北校友會第七屆理事長任內與母校互動甚佳建樹甚多。平時對校友事宜貢獻心力、不餘遺力，堪為校友楷模。</p>		
具 體 事 蹟		
<p>一、台灣省立高雄工業專科學校畢業 二、民國六十七年交通事業鐵路人員高員級優等及格 三、曾任：交通部台灣鐵路管理局機務處台北機務段電氣主任。 交通部台灣鐵路管理局機務處台北機廠副廠長。 交通部台灣鐵路管理局機務處副處長。 交通部台灣鐵路管理局機務處台北機廠廠長。 交通部台灣鐵路管理局材料處處長。 四、現任：交通部台灣鐵路管理局總工程司</p> <p>具體傑出事蹟與貢獻</p> <p>一、推動鐵路文物動態保存：完成修復 CK101、CK124 號古董蒸汽機車復駛計畫。</p> <p>二、推動鐵路文物古蹟保存：</p> <p>1.完成國寶級【騰雲號】蒸汽機車整修計畫。</p> <p>2.完成花東線窄軌古董 LDK58 號蒸汽機車及文化列車整修計畫。</p> <p>3.推動完成台北機廠勞工浴室古蹟認定及保存計畫。</p>		

三、推動完成鐵路車輛行車安全重大購案：計軸器系統、ATP
系統、行車調度無線電系統.....等

四、推動台北機廠完成 ISO-9002 品質管理通過評鑑取得國際認
證。

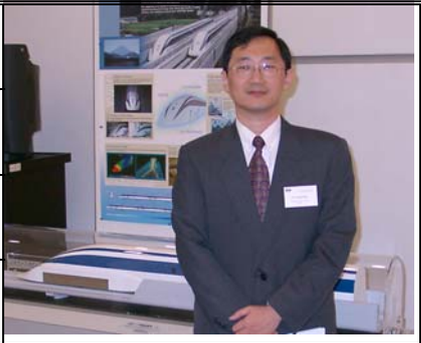
國立高雄應用科技大學九十三年度傑出校友

姓 名	黃 光 明	
現 職	國立台南女子高級中學校長	
服務單位	國立台南女子高級中學	
畢業系科	63 級(電機)日二專	
簡 介		
<p>63 年國立高雄工專電機工程科畢業。 國立彰化師範大學輔導系學士。 國立高雄師範大學教育學系碩士。 國立彰化師範大學特殊教育學系博士。 七十一年全國性公務人員觀護人高等考試及格。</p>		
具 體 事 蹟		
<ol style="list-style-type: none"> 1. 國小教師、高職輔導祕書、台南縣市教育局督學及課長。 2. 台灣省政府教育廳股長 (第二科省中教育) 。 3. 南投縣立明潭國中校長。 4. 台南縣立文賢國中校長。 5. 台南縣立南科國中籌備主任。 6. 台南縣立歸仁國中校長。 7. 空中大學台南區學習輔導中心兼任助理教授。 8. 台南師範學院任助理教授。 9. 教育部國民中學課程標準修訂小組工藝科員。 10. 教育部改進教育視導制度推動小組委員。 11. 教育廳台灣省高級中等學校招生入學考試命題研究委員會委員。 12. 教育廳杏壇芬芳錄評鑑委員。 13. 救國團嘉南地區諮詢輔導工作張老師諮詢委員。 14. 教育部高中高職入學方式參採國中表現專案小組委員。 		

得 獎 感 言

一個工程人轉變為教育人，從以「物」到以「人」為本，其實只是興趣而已，高雄工專二年，感謝師長栽培，同窗的提攜，特別是許多師長的典範，一直是我從事教育工作的借鏡，得獎是證明「做對的事，然後把事做對」的人生信念，應該受到鼓勵。

國立高雄應用科技大學九十三年度傑出校友

姓名	劉承宗	
現職	國立中山大學電機系系主任	
服務單位	國立中山大學電機系	
畢業系科	69 級(電機)日五專	
簡 介		
<p>69 級日間部五專電機科第一名畢業，於畢業前一年（68 年）即以優等榜首之成績通過公務人員電機工程科之普通考試；而畢業當年更進一步地參加公務人員高等考試，再榮獲電機工程科暨電機技師優等榜首及格。</p> <p>後服役海軍通信電子學校擔任電子教官於 1982 年 7 月退伍，回母校電機科擔任助教一年後，留學美國於 1988 年榮獲普渡大學電機博士學位。學成歸國任教國立中山大學電機系，歷任教務處學術服務組主任、研究生教務組主任、電子計算機中心資料組組長、資訊月南區執行委員會執行長、計算機與網路中心主任等職，現職為國立中山大學電機系教授兼系主任。</p> <p>期間盡心盡力，除兼任學校的行政業務勞苦功高外，並指導研究生致力於線性電機實驗室軟硬體設備的建立。參予國科會研究計畫年度從不間斷，並與台電、工研院、中油及其他民營企業公司合作多項研究計畫，多次邀請國內外學者專家演講並舉辦學術研討會，提昇國內學術風氣與產學研究成果。發表期刊論文三十二篇（其中具 SCI 期刊超過 90 %）、會議論文六十餘篇。榮獲中國工程師學會頒發優秀青年工程師獎，目前為 IEEE Senior Member。於 1998 年榮獲國立中山大學研究績優獎，1998 年獲選入世界名人堂（Who's Who in the World），並於 2002 年起擔任考試院高等考試、特考典試委員迄今，2004 年一月起榮任 IEEE Power Engineering Society Taipei Chapter 主席（Chair）之榮譽職務，曾多次獲母校邀請回電機系作精闢的專業學術演講，激勵學弟妹之士氣惠我良多。</p>		

具 體 事 蹟

經歷：

1. 國立中山大學電機系系主任。
2. 國立中山大學計算機與網路中心主任。
3. 國立中山大學電子計算機中心主任。
4. 資訊月南區執行委員會副執行長、執行長。
5. 國立中山大學電子計算機中心資料組組長。
6. 國立中山大學教務處學術服務組主任、研究生教務組主任。
7. 海軍通信電子學校電子教官。

傑出事蹟：

1. 公務人員普通考試電機工程科優等榜首及格。
2. 公務人員高等考試電機工程科暨電機技師優等榜首及格。
3. 中國工程師學會優秀青年工程師獎。
4. IEEE Senior Member。
5. 國立中山大學研究績優獎。
6. 高等考試、特考典試委員。
7. Chair (IEEE PES Taipei Chapter) 。

國立高雄應用科技大學九十三年度傑出校友

姓 名	盧正仁	
現 職	亞翔工程（股）公司營運處總經理	
服務單位	亞翔工程（股）公司營運處	
畢業系科	69 級(電機)日二專	
簡 介		
具 體 事 蹟		
<p>學歷：</p> <p style="padding-left: 20px;">國立高雄工專電機系二專畢。</p> <p style="padding-left: 20px;">國立清華大學工業工程與工程管理碩士。</p> <p>經歷：</p> <ol style="list-style-type: none"> 1.從事無塵室廠房建造 17 年，陸續完成大型 GMP 廠、半導體廠及光電廠房之建廠。 2.主要建廠實績：葛蘭素大藥廠、台灣氰氨藥廠、聯華電子、奇美電子、聯友及中華映管等光電廠房。 3.負責第一次由國人自行設計及建造完成之八吋晶圓廠無塵室工程。 4.發明無塵室施工法，獲得台灣及中國大陸專利。 5.提昇國內工程公司建造大型電子廠房之技術與工程管理能力，並大幅降低建廠成本。 6.第十屆卓越中小企業 - 國家磐石獎。 7.第四屆工業永續精銳獎。 		

國立高雄應用科技大學九十三年度傑出校友

姓 名	顏 平 和	
現 職	經濟部工業局金屬機電組組長	
服務單位	經濟部工業局金屬機電組	
畢業系科	58 級(電機)日五專	
簡 介		
<p>顏學長在政府機構內貢獻心力，以在公門好修行之服務精神不餘遺力地服務產業界，移植最新科技成為經濟產值，堪為校友楷模表率。</p>		
具 體 事 蹟		
<ul style="list-style-type: none"> ●民國五十九年考試院高等考試及格。 ●東京工業大學進修。 ●台灣科技大學工業博士學位。 ●中國文化大學化學系兼任助理教授。 ●民國九十年榮獲全國優秀公務人員。 ●曾任：經濟部工業局民生化工組組長、製葯技術發展中心及塑膠技術發展中心常務董事。 ●現任：經濟部工業局金屬機電組組長、車輛研究發展中心及金屬發展中心常務董事、經濟部工業合作發展推動小組執行秘書、國防部及經濟部軍公民營工業合作發展會報副執行長。 ●具體事蹟： <ul style="list-style-type: none"> 推動完成台塑六輕興建計劃。 推動完成制定生物技術產業發展方案計劃。 推動完成裕隆中華福特國瑞等車廠公司在台灣建立研發及工程設計中心計劃。 		

推動完成航空產業發展方案。

推動完成軌道車輛工業發展方案。

推動奈米技術產業發展計劃。

推動半導體及平面顯示器製造程設備發展計劃

推動電動車發展計劃。

高雄應用科技大學九十三年度傑出校友

姓 名	江 金 隆	
現 職	創辦人兼總經理	
服 務 單 位	飛統出版社飛統公司	
畢 業 科 系	69 級 (模 具) 日 五 專	
簡 介		
<p>江金隆先生擔任飛統出版社及飛統公司創辦人兼總經理、工研院、自強基金會及各大專院校自動化技術兼任講師，各大專院校及產業界演講 70 次以上，主持經濟部新興技術開發專案 2 次，專利 20 件，著作 8 冊，92 年榮獲「機構與機器原理學會」碩士論文傑出獎，93 年第一科大博士班入學者，該組第一名入學，93 年帶領飛統參加「自動化軟體設備」競賽第一名。</p>		
具 體 事 蹟		
<p>同時又在今年八月得勞委會主辦第一屆人力創新獎個人獎——力行標竿，並在其得獎感言，感謝母校師長之培育，其值得後進學弟妹之榜樣。</p>		
得 獎 感 言		
<p>從小到大，就一直覺得自己不夠聰明，所以做任何事都比別人認真努力，一路走來，好像證明了一點，勤奮真的可以補拙。</p> <p>每天工作 15 小時以上，對自動化技術及人力資源訓練有一份狂熱及使命感，一切的努力純屬興趣，但能得到這個獎，有點意外，未來，我願意將 20 幾年的心得與經驗與大家分享，得到這個獎，首先要感謝家人及公司同仁對我的支持與協助，這份榮耀是屬於大家的，沒有您們，金隆無法得到這個獎；更感謝我讀專科時的母校高雄工專，現改為應用科大，以及另一個碩博士班的母校高雄第一科大，由於諸多教授的指導與關懷，才能淬鍊金隆愈挫愈勇的精神；還有感謝國內各大專院校老師及學校的支持，沒有您們，飛統公司無法日漸茁壯，最後感謝主辦單位及評審委員的辛勞與對金隆的肯定，謝謝。</p>		

國立高雄應用科技大學九十三年度傑出校友

姓 名	吳 嘉 謀	
現 職	高鹿興業有限公司總經理	
服務單位	高鹿興業有限公司	
畢業系科	64 級(模貝)日五專	
簡 介		
<p>高鹿興業有限公司創立於 1980 年，創辦人為吳嘉謀先生，成立之初為響應政府自動化服務團，即以開發專用自動化機械為主，客戶遍及各行各業，如製鎖、腳踏車、木工、五金零件、沖床自動化為台灣從傳統手工產業蛻變成自動化生產付出良多，但於製程中發覺自動化元件的精良是機械精細度的要件，於是代理了幾家世界頗具規模的自動化件製造商，並於 1994 年至 1999 年連續五年獲得代理商亞洲區銷售額第一名，另外為擴大銷售通路更陸續取得亞洲區總代理將銷售觸角擴及亞洲及中國大陸。</p> <p>於公之暇，為服務社會，吳先生於 1994 年投入扶輪社服務社會。</p> <p>在企業風格吳先生以“每位員工都是經營者”來對待他的員工，在台灣各行各業對高鹿公司從事空壓元件如電磁閥、空氣彈簧、氣動增壓幫、精密型調壓閥，均耳熟能詳。</p>		
具 體 事 蹟		
<p>經歷：1.台中縣僑泰商工製圖科教師。 2.高鹿興業有限公司總經理。</p> <p>傑出事蹟：1.1983 年投入自動化服務團。 2.1994 年獲義大利 CAMOZZI 公司亞洲區銷售第一名。 3.1998 年投入台中西南扶輪社。 4.1999 年獲選經濟部中小企業榮譽指導員。</p>		

高雄應用科技大學九十三年度傑出校友

姓名	范植職	
現職	奇菱科技精密加工事業部 沖壓部經理	
服務單位	奇菱科技精密加工事業部 沖壓部	
畢業科系	61 級 (模具) 日五專	
簡 介		
具 體 事 蹟		
<p>學歷：</p> <p>國立高雄工專模具科 (五年制) 畢 工研院機械所機電合一工程師進修班結業 國立中正大學企研所(EMBA)</p> <p>經歷：</p> <ol style="list-style-type: none">1.東隆五金堡士鎖廠 (五金門鎖) 高級技術員。2.日商東日工業股份有限公司 (資訊電子產品之衝壓金屬件) 工程師、課長。3.殼展科技股份有限公司高級工程師、副理、經理。4.美力堅精密工業股份有限公司 (電腦機殼 Bare-bone 準系統) 廠長、副總經理。5.奇菱科技股份有限公司 (塑膠、FPD 平面顯示器相關產品) 部門經理。		

高雄應用科技大學九十三年度傑出校友

姓 名	曹 尹 陽	
現 職	尹雋企業有限公司負責人	
服務單位	尹雋企業有限公司負責人	
畢業系科	91 級 (模 具) 進 二 技	
簡 介		
具 體 事 蹟		
<ol style="list-style-type: none">1.國立中正大學企研所(EMBA)2.歷經公準精密工業公司技術單位主管、總工程師。3.自創尹雋公司繼續服務工業界。4.在製罐工業模具之技術開發俱有重大貢獻，尤其易開罐模具之開發影響乃至於食品工業。5.電子工業半導體之封裝模具之開發也有獨特之貢獻。6.對模具系學弟之技術諮詢亦非常熱心。		

國立高雄應用科技大學九十三年度傑出校友

姓名	王貳瑞	
現職	國立屏東科技大學管理學院 教授兼院長	
服務單位	國立屏東科技大學	
畢業系科	65 級 (機械) 日五專	
簡 介		
<p>王貳瑞先生高雄工專畢業後，在任職於鑄造、機械與紡織公司，擔任過領班、機械設計員與工程師職務，經歷過兩班制與三班制之工作後，考取台灣科技大學工業管理系。畢業後任職於中鋼秘書處，再考取台科大碩士班。修完碩士學位後，曾先後在電子公司與台電公司工作，79 年獲得經濟部國外進修機會，赴美國修讀博士學位。畢業返國一年後，進入屏東科技大學任教，歷任副教授、教授，並兼任進修推廣部主任、管理學院院長，期間曾主持過多項經建與大型合作計畫。</p>		
具 體 事 蹟		
<ol style="list-style-type: none"> 1. 台灣科技大學工業管理系學士、碩士。 2. 美國 West Virginia University 工業工程博士。 3. 現任屏東科技大學管理學院院長。 4. 中鋼公司管理師。 5. 台電公司工程師、資訊股長。 6. 屏東科技大學工業管理系副教授。 7. 屏東科技大學工業管理系教授。 8. 屏東科技大學教授會秘書長。 9. 屏東科技大學進修推廣部主任、農業推廣委員會執行秘書。 10. 主持重要經建計畫：屏東農業生物技術園區、台東縣深層海水生物技術園區。 11. 屏東科技大學首屆教授研究獎 (89 學年度)。 		

得 獎 感 言

小時候，書讀得不好，技藝也差，所以很少得獎。每當看到同學上台領獎，然後風光走下台，內心總是充滿羨慕。隨著年紀的增長，逐漸體會到努力的重要性，考試、就業或競賽開始有較好的成績，得獎頻率慢慢地增加。以往不曾想過的獎，開始獲得，一些主動頒贈的獎項，亦隨之而來。轉個頭，看看以往許多小時候風光上台領獎的同學，能再領獎的越來越少。人生有許多領獎的機會，能持續領獎，並不容易，持續努力與付出，是基本的條件。

高雄工專五年的時光，老師要求相當嚴格，經常祈禱成績及格，得獎一事，從未想過。畢業後，帶著低於他校很多的成績找工作，總會招來質疑的眼色，得獎從未在腦海中閃過，對母校給的成績，有些怨言。和學業成績高於我很多的其他校畢業生一起工作，才發覺到成績不代表能力與成就。嚴格的要求與偏低的成績，原來是進入社會，進入職場的優勢，也是我能在畢業後才開始領獎的原因。

感謝母校畢業二十八年後，頒給傑出校友獎項，個人謹以持續努力、付出，讓人生能持續領獎與大家共勉。

高雄應用科技大學九十三年度傑出校友

姓名	許振寰	
現職	安竣股份有限公司負責人	
服務單位	安竣股份有限公司	
畢業系科	90 級 (機械) 院二技	
簡 介		
具 體 事 蹟		
<p>個人參與校友會並當選二屆總會理監事，並對系友會出錢出力，在事業方面：從事建設機具進口業務二十八年秉持著誠信踏實的服務精神,不斷的學習.接受挑戰,提昇整體組織的運作力量,提供客戶最完善的服務,共創我雙方的美好未來。</p>		

國立高雄應用科技大學九十三年度傑出校友

姓 名	狄 珮 綺	
現 職	保誠人壽保險股份有限公司 業務經理及專任講師	
服 務 單 位	保誠人壽保險股份有限公司	
畢 業 系 科	81 級 (銀 保) 進 二 專	
簡 介		
<p>加入壽險業的原因：提高生活品質、有更多學習成長的空間、擴展人際關係，從內勤--教育訓練專員轉型，現晉陞為外勤--業務經理，期許未來晉陞通訊處最高階級--處經理。</p> <p>工作簡述：承攬業務，培養人才(徵才、育才、用才、留才)，訓練，輔導，激勵，管理，領導，主持會議。</p>		
具 體 事 蹟		
<p>學歷：</p> <ul style="list-style-type: none"> ● 省立高雄工專 (高應大前身) 銀行保險科 81 級畢業。 ● 國立第一科技大學風險管理與保險系研究所。 ● “深層溝通表達技巧班” 研習完成。 ● “Power Of Change 改變的力量” 研習完成。 ● “成功魅力訓練班” 研習完成。 <p>經歷：</p> <ul style="list-style-type: none"> ● 第 9.10 屆連任二屆高雄工專銀行保險科校友會會長。 ● 卡內基訓練-溝通與人際關係班五次學長。 ● 2004 年保誠人壽最佳業務經理獎。 ● 2004 年壽險公會表揚優秀業務人員。 ● 榮獲“ I.Q.A” 國際保單品質獎。 ● 保誠人壽” 菁英會議.環球會議.群英會” 競賽得獎。 ● 保誠人壽專任教育訓練之講師。 ● 保誠人壽經營管理委員會總幹事。 		
得 獎 感 言		

高雄應用科技大學九十三年度傑出校友

姓名	盧建谷	
現職	濟順機械工業有限公司負責人	
服務單位	濟順機械工業有限公司	
畢業系科	70(機械)日五專	
簡 介		
<p>盧建谷校友參予校友會多年，對本系友會熱心參予，目前擔任校友總會理事，出錢出力，並熱心公益，在個人成就上亦非常傑出，經本會一致推薦為本年度傑出系友。</p>		
具 體 事 蹟		
<p>本人六十五年進入母校就讀於七十年畢業秉持所學於服完兵役後依職在機械領域工作，有機會創立濟順機械公司，目前成長情況良好；依母校師長教導，盡心盡力做好份內各項工作，及對社會服務之精神，創造更好的未來。</p> <p>本人參與系友會多年，目前擔任校友總會理事、機械系友會理事盡力奉獻，對母校發展將義不容辭出錢出力。</p>		

考進銀行保險科改變我許多的人生觀，在求學過程中，充實我人生的閱歷，也因當任班長及畢業班代表，培養我在未來在工作上的領導能力，而現我所從事與學校所學的金銀保險業，從自己一人發展至今擁有 40 人團隊之業務經理，也從行銷階段進入管理經營階段，自己沒有顯赫的家勢背景及沒有高學歷。

這一切都感謝母校金融系的師長給我學識的培養，使我智能成長，在社會才有發揮的空間，更感謝 謝坤民老師、簡美瑟老師給我機會，在我任於系會長時，給我支持與鼓勵，讓我有為系友們服務的機會，同時謝謝所有學長、姐、弟、妹給我的支援與鼓勵。

最後預祝母校未來有更多傑出的系友，服務於社會結合成一親密的團隊，發揮互助友愛的精神。