



發行人：林振德
 總幹事：張信良
 總編輯：阮岱珈
 編輯：宋炳雲
 指導老師：張瑞興、莊美芳
 校址：632雲林縣虎尾鎮文化路64號
 網址：http://www.nfu.edu.tw
 電話：(05)6315120

中華民國七十九年元旦創刊

校內刊物

提升產學效能 邁向國際舞台

28週年校慶大會 校長以校訓精神共勉

本校創校28週年校慶慶祝大會，於97年11月22日(星期六)在學生活動中心音樂廳隆重舉行，以『二八年華、攜手綠活』為主題的校慶系列活動，於是日進入最高潮，校園到處熱鬧滾滾。

慶祝大會中校長林振德博士祝賀本校28歲生日，並表示校慶的各項活動，有教學研究成果展、學術研討、藝文活動等，今年的慶祝大會特別選出各界傑出校友回母校共襄盛舉，校友的成就不僅是個人的成就，對母校而言也同感榮耀。

由於國內經濟景氣不佳，校長也指出國際局勢及景氣瞬息萬變，本校將一本傳統精神做好人才培育計劃，創造優質學習環境及良好設施，並加強與產業合作共創藍海版圖，並以校訓『誠、正、精、勤』的精神與在外打拚的校友、全校教職

員工同仁們一起共勉及努力，以邁向國際舞台。

會中並穿插國標舞社及綠野尋跡社的動感與帶動跳的熱情表演，為大會增添青春熱鬧氣氛，並頒發五位傑出校友獎、六位教學特優教師獎、六位績優導師獎以及教育部評鑑有功人員獎與教學卓越計畫有功人員獎等。

由本校校友創辦的隆成集團有限公司及常陽興業有限公司提供的獎學金也在會中頒發，共有四十位優秀同學獲獎。

大會在與會貴賓前立委張麗善及傑出校友鄭俊雄鎮長的祝賀詞中，於10時30分禮成順利圓滿結束。(鄭詔文)



▲提供：攝影社

推動「無菸校園」有成 榮獲行政院衛生署菸害防制績優學校

行政院衛生署國民健康局日前公布大專院校校園菸害防制績優學校，本校推展績效卓著，名列其中。日前由衛保組何金生組長代表前往國立政治大學接受頒獎表揚，與全校師生共同分享此份殊榮。本校更奉行政院衛生署國民健康局指派辦理中區「校園菸害防制績優學校觀摩會」，11月26日於本校行政大樓六樓第一會議室及活動中心藝文廣場舉辦。觀摩會由蔡副校長永利及張學務長瑞興主持，觀摩會中更邀請行政院衛生署國民健康局楊月娥督導、雲林縣衛生局林柏煌局長蒞臨指導，觀摩會內容包括績優計畫簡

報、菸害防制海報靜態展及掌中技藝社以菸害防制逗趣短劇方式進行布袋戲偶表演並安排無菸校園巡禮。

現場邀請雲林縣衛生局、虎尾鎮衛生所及若瑟醫院前往協助宣導菸害防制及CO檢測。中區各校代表於觀摩會中分享在推動校園菸害防制工作上所遭遇的困難與問題，經由經驗分享，進行「校園菸害防制」實施之作法與問題處理，達到資源共享與交流之目的，並找出永續經營無菸校園的良方妙策。(陳玉梅)



▲提供：攝影社 于良宏、陳家祥

國際發明展傳捷報

許坤明老師榮獲金、銀、銅牌獎

機械與電腦輔助工程系許坤明老師在今年8月中旬甫以「高空救生警示器」新型專利榮獲台北世貿中心舉辦之國際發明展銀牌獎，接著又在10月底於德國紐倫堡舉辦之國際發明展以「自動充氣救生囊」發明專利勇奪金牌獎，及以「一種超音波與旋轉熔接的結合裝置」發明專利參展獲得銅牌獎。在短短三個月內，同時獲得金牌、銀牌、銅牌發明獎各一面，以棒球術語「完全打擊」(即打者在同一場球賽中擊出一、二、三壘

打及全壘打)來比擬，許老師可冠以“ MVP”頭銜(最有價值球員)。許老師的發明專利在國際發明展屢傳捷報，更躍上國際舞台發光發亮，不僅是機械與電腦輔助工程系的殊榮，更可說是虎科之光。

也希望能藉此殊榮帶動本系同仁及同學動腦創作的風氣，觀察生活的小細節，將創意轉化為專利，為本系及個人爭取榮譽。(廖滿)



▲提供：廖滿

全國微電腦應用系統設計製作競賽 航空與電子科技研究所分獲三、三名佳績



▲提供：林煥榮

互動，只是現在已是真實的玩具與玩家的互動，很有商機，獲得評審們的青睞，奪得研究所組的第二名(但第一名從缺)。

而先進無人飛行載具研究題目，主要有自主飛行的能力，只需對飛機下達飛行任務，飛機便會自動去執行任務，飛行任務可藉由地面導航控制站來下達命令，長距離飛行(>30Km)具有天線追蹤系統，更可提高無人飛行載具的導控距離，下一階段將挑戰離島飛行與多機導控(以一地面站對一架以上之無人飛機做通訊控制)之任務，主要學生有碩航一甲陳政旗、及碩航二甲潘政輝與碩航一甲陳韋憲二位同學與航電三甲簡瀚偉，此系統也獲得評審們的再次青睞，而獲得研究所組第三名。

此次競賽分別獲得研究所組第二名及第三名的佳績，本次競賽的頒獎典禮，於今年12月13日於國立台灣科技大學舉行，學界專家也同來表達祝賀之意，以予最高的鼓勵與期望，希望我們再接再厲，為台灣科技產業做出更多的貢獻。(林煥榮)

教育部為鼓勵學生從事微電腦硬體設計，以及培養實際設計與應用能力，每年所舉辦的全國微電腦應用系統設計製作競賽，參加隊伍之設計作品分為儀錶類、控制類及機器人與自動機具類等五個類別，各作品將依評審委員會，視作品之實質內容與競賽場地等因素考量，決定參賽之類別。

今年的競賽於11月14、15及16日分別在成大舉辦一場與台科大兩場，為期三天的競賽。由航空與電子科技研究所林煥榮副教授，所帶領的兩組學生團隊均榮獲佳績。

其中遙控昇昇機輔助駕駛系統研究題目，是將市售的模型昇昇機，由碩航二甲潘政輝與碩航一甲陳韋憲二位同學改裝，和製作的航電系統與控制器，航電系統輔助直升機及修正數種的飛行癖性，使直升機飛行變的相當穩定，控制器也顛覆傳統直升機所使用的搖桿遙控器，而利用慣性感測器的方式控制，來操控飛機的飛行，使飛行更有直覺性。此項技術就像Wii一樣，是藉有手的動作與銀幕的遊戲



提供：林煥榮



節能減碳 綠活植栽

.....校慶開幕 攜手環保

以『二八年華、攜手綠活』為主題的創校28週年校慶系列活動，於98年11月17日(星期一)以開幕式暨記者會活動正式揭開序幕。

開幕式當天張學務長與「卡打車社」五位同學攜手並帶領全體與會師生以『攜手環保、單車代步；節能減碳、綠活植栽』的環保創意宣言一起歡呼，為校慶一系列活動正式揭開序幕。

現場有200盆綠活植栽DIY贈送與會師生，索取踴躍不到20分鐘，已有同學向隅略顯失望臉色。另外有「卡打車」烙碼及「卡打車」免費維修服務活動，同學們也都熱情

參與，愛車烙碼後可防止失竊增加一份保障；「卡打車」在免費維修服務後同學們個個都帶著滿意的笑容離席。

本校電機系劉煥彩教授研發的電動汽車及飛機系林煥榮教授研發的無人飛機自主飛行系統的成果展示，吸引與會記者先生、小姐爭相採訪、報導。

「卡打車」烙碼係由虎尾警局支援協助烙印；「卡打車」免費維修服務由『行動鐵馬維修站』的王志明先生義助，現場充滿歡笑、熱鬧滾滾，記者會持續至13時30分順利圓滿結束。(鄭詔文)



▲提供：攝影社

研討產學攜手 認識升學進路

中南部七縣市績優高中職校長及師生到校參訪

校慶系列活動，於97年11月22日邀請中部五縣市、嘉義及台南地區辦學績優之高中職校長及師生到校參訪本活動，舉辦至今已第三年，深受好評。因本校已連續三年獲得教育部教學卓越計畫，獎補助經費高居全國技職校院前三名；2008台北國際發明展，師生也獲得三金一銅的佳績，2008年德國紐倫堡國際發明展，亦獲一金二銅，各項教學及研究成果相當豐碩。因此，許多高中職校長在會議中紛紛表達希望能增加繁星計畫的名額，以便讓更多優秀學生有進入本校就讀的機會；此外，也建議本校能提供教師資源及技術諮詢，並擴大產學攜手合作，以增進高中職師生對本校的了解及升學進路的

認識。高中職校長座談會中討論技職體系未來的發展以及本校與各校策略聯盟等議題，本校為前來參訪的高中職師生們安排專門的導覽人員，引導他們參加各項校慶活動：包括與本校林校長振德博士座談、參觀社團表演、園遊會、圖書館參觀、專題競賽展及各種動態靜態展演活動，內容精彩充實。參訪的高中職師生們在園遊會免費享用美味的午餐後，隨即前往各系所及實驗室進行實地參觀，受到各系所熱情的接待，對於本校各項研究及教學設備和成果均留下深刻印象，參訪的師生們均表示不虛此行，預約明年再見。(蕭福材)



▲提供：蕭福材

只要愛不要愛滋、只要讀書不要毒品

春暉社團遊會 舉辦簽名聯署



▲提供：賈維忠

為慶祝本校28週年校慶及帶動同學對於學校校慶之氣氛與春暉專案「防治愛滋及毒品」宣導，

春暉社特於校慶日(11月22日)上午8時50分假校本部四期廣場舉辦虎科二八年華園遊會春暉簽名聯署活動。

春暉社於校慶日11月22日所舉辦的「虎科二八年華園遊會春暉簽名聯署活動」是慶祝本校校慶日系列活動中同學對春暉專案教育認同最好之呈現，由春暉社在校慶園遊會攤位之時機向同學宣導春暉專案之重要性，並針對『只要愛不要愛滋、只要讀書不要毒品』之春暉專案重點，請全校同學參與簽名聯署活動，全校同學參與「虎科二八年華

園遊會春暉簽名聯署活動」共將近650多位同學，校慶日天氣十分酷熱春暉社也準備好吃又甜之柳丁與好寫之宣傳原子筆，來帶動虎科二八年華園遊會春暉簽名聯署活動之氣氛，所有參與人員都感受到快樂之氣氛，也藉此機會聯絡同學彼此情誼，春暉社舉辦虎科二八年華園遊會春暉簽名聯署活動，讓所有同學生活在本校這個大家庭中能渡過一個溫馨又有意義的慶祝校慶活動，更能體會防治愛滋與毒品重要性。(賈維忠)



▲提供：賈維忠

2008英文朗讀、寫作比賽

英才匯聚 成績斐然



▲提供：關羚亦、蔡卿

語言中心於本學期舉辦英語文競賽週系列比賽，目的是為了順應國際化趨勢，提升全校同學英語聽、說、讀、寫四項能力，藉由此活動的進行提供互相觀摩學習成果的機會，以期加強同學間互動學習之向心力。本系列之競賽於11月26日進行英文朗讀比賽，及11月27日進行英文寫作比賽，每場比賽分別邀請三位應外系專任教師擔任評審，選出優勝前六名並頒予獎狀及獎品。

英文朗讀比賽報名狀況踴躍，共計50位學生報名參加。學生必須以正確的發音、自然流暢的語調，透過豐富的聲音表情及肢體語言詮釋指定的文章內容。參賽成員除了應外系學生外，非應外系的同學實力堅強，亦不容小覷，競爭十分激烈。在高手對決之後，評審審慎地依評分標準選出前六名優勝者，名單如下：

- 第一名：企業管理學系三年級黃詩盈同學獲頒獎狀乙只、禮券參千元。
- 第二名：機械設計工程系一年級黃軾勛同學獲頒獎狀乙只、禮券貳千元。
- 第三名：材料系與工程系二年級陳裕文同學獲頒獎狀乙只、禮券壹千元。

- 第四名：應用外語系三年級李岱論同學獲頒獎狀乙只、朗文英英字典壹本。
- 第五名：應用外語系三年級陳軍佑同學，獲頒獎狀乙只、朗文英英字典壹本。
- 第六名：材料科學與工程系二年級吳秉翰同學，獲頒獎狀乙只、朗文英英字典壹本。

就英文寫作比賽，學生必須結合思考邏輯與英文寫作技巧，挑戰性及難度大為提高。從思考建立其獨立創作之能力，激發以英文抒發個人觀點之動機與在生活之應用，需要更成熟的英文能力，因此本次英文寫作比賽共計35位菁英報名參加，就指定題目書寫一篇五百字左右的英文文章。三位評審審閱作品後，依評分標準評選出前六名優勝者，名單如下：

- 第一名：應用外語系四年級陳詩穎同學，獲頒獎狀乙只、禮券參千元。
- 第二名：應用外語系三年級邱黃建堯同學獲頒獎狀乙只、禮券貳千元。
- 第三名：應用外語系二年級毛靜鈺同學獲頒獎狀乙只、禮券壹千元。
- 第四名：應用外語系三年級李佩珊同學獲頒獎狀乙只、朗文英英字典壹本。
- 第五名：應用外語系三年級余凱琳同學獲頒獎狀乙只、朗文英英字典壹本。
- 第六名：應用外語系二年級簡廷憲同學獲頒獎狀乙只、朗文英英字典壹本。

(洪珮凌)



提供：關羚亦、蔡卿



歡渡校慶 進修學院卡啦OK同樂

28週年校慶，進修學院特別調整時段至當天上午以配合舉辦各項慶祝活動。今年校慶的主題是「二八年華、攜手綠活」，提倡愛護地球、落實節能減碳。

進修學院由班聯會會長張慶雲同學及各位幹部精心籌劃各項活動，除了舉辦園遊會及其場地佈置比賽外，並舉辦特殊才藝、卡拉OK歌唱比賽及獎品摸彩等活動。園遊會場地佈置以系為單位，不僅可增進學長、學弟、妹及同學間情誼，還能培養同學們的團隊精神，展現各系班特色。

特殊才藝項目有原住民舞蹈、吉他、小提琴、電子琴演奏、瑜珈、短劇、手語、舞蹈等，節目精彩且多樣化。卡拉OK歌唱比賽參賽者個個歌聲裊繞，台下歡呼聲及掌聲不斷，中間穿插摸彩活動更是高潮迭起，增添不少歡樂氣氛。(張幸宜)



▲提供：林舒怡

學生專題製作成果競賽 生科系林庭好等榮獲第一名

配合校慶活動，並鼓勵本校學生積極從事專題研究，培養創新思考模式，以提升學術研究能力與實務發展技能；並獎勵績優實務專題製作成果，於97年11月21、22日(星期五、六)上午9時至下午16時，在本校三、四期大樓前人行步道熱鬧展開2008校慶學生專題製作成果展示與競賽。

此次活動由研究發展處主辦，參賽隊伍由各系、所推薦2件優良專題作品人員。本次共有各系所計26組專題參與競賽，總參加學生人數有140餘人。

競賽賽程分2日舉行，11月21日舉辦各作品現場展覽與評審；11月22日為作品展覽與頒獎。

本次專題製作競賽為鼓勵專題製作，得在各參展作品遴選出第一名1組頒發獎金新台幣30,000元及獎狀；第二名3組各頒發獎金新台幣18,000元及獎狀；第三名5組各頒發獎金新台幣12,000元及獎狀；創意獎5組各頒發獎金新台幣10,000元。其餘參賽作品給予新台幣6000元推薦補助獎勵。以下為得獎隊伍名單：

第一名：
生物科技系作品：蜂王漿抗菌蛋白質-Royalisin開發與應用。

指導老師：彭及忠。
組員：林庭好、曾俊銘、鄭金源、洪嘉陽、張雅欣。

第二名三組：
光電工程系作品：數位式光柵測距輪。

指導老師：謝振榆。
組員：張至助、吳書宏、程威証。
光電工程 參賽作品：多功能單機。

指導老師：謝振榆。
組員：羅凱楓、初福威、廖偉平
電子工程系作品：智慧型教育娛樂機器人-雙手秀。

指導老師：王榮爵。
組員：許家銘、張恩壽、鄭宇揚。

第三名五組：
飛機工程系作品：新一代汽車儀表顯示系統。
指導老師：李榮全。

組員：童志偉、李京運、蔡耀聰、董莞琪、沈佑宏。

資訊管理系作品：學術多媒體交流平台。
指導老師：吳昌憲。

組員：張玉芳、王美鳳、李宗修、李昊吉、楊陞旻、楊竣翔、林詩怡。

資訊管理系作品：結合全球定位系統與行動通訊技術在改善優質生活之應用-以交通、攤販、髒亂檢舉為例。

指導老師：藍友烽。
組員：曾瑗棠、吳俊平、周信夫、吳欣憲、林泓旭

資訊工程系作品：分散式多點影像疊加車輛感測系統。
指導老師：許永和。

組員：蘇志強、張建盈、黃琮智。
資訊工程系作品：二維條碼進行名片辨識之研究。

指導老師：林武杰。
組員：林坤杰、張書書、張峰杰、張蘊漢。
創意獎五組：

車輛工程系作品：超級環保油電混合車。
指導老師：陳志維。

組員：何炳憲、余豪、王韋翔、周書民、林士傑、林峻棕、張博傑、黃溫展。

車輛工程系作品：超級省電車大賽電能組。
指導老師：邱國慶。

組員：黃士華、廖邱晨、管哲悅、林建軍、陳俊宏、陳詠忠、黃敬倫、謝承孝。

光電工程系作品：受光面積對高分子有機太陽能特性之影響。
指導老師：莊賦祥。

組員：楊勝涵、邱于益、謝宜峰。
電子工程系作品：ZigBee無線通訊感測網路暨嵌入式系統整合 設計與應用。

指導老師：毛偉龍。
組員：周伯衡、李玠德、林炳宏、謝明峰、王俊傑

生物科技系作品：越南巴豆的生理活性成分研究。
指導老師為：郭賓崇。

組員：賴苑羽、蔡佩璇、胡立霖、林煜書、沈琮詠。(鄭素滿)

生物科技系「本位課程規劃」 舉辦座談與研討會

為落實本系本位課程規劃，於97年12月10日舉辦：生物科技系97學年度「本位課程」座談與研討會，邀請多位官(農委會動植物防疫檢疫局葉瑩副局長、農糧署中區分署李蒼郎分署長、雲林縣政府農業處張世忠副處長、農業生技國家型計劃辦公室李國欽執行長、農委會苗栗改良場侯?舞廠長、農委會農試所黃鴻章先生)、產(善笙生物科技許嘉欽總經理、鴻福生態生技公司蕭文湧總經理、聯發生物科技劉健宜先生、福壽公司生技部張忠負責)、學(弘光科技大學食科系林麗雲主任、虎尾農工畜保科張志宏主任)界及校友(虎科大生科系校友林政璋先生)等人員擔任本系本位

課程規劃委員。
張教務長與會致詞針對1、生物科技產業與研究之現況及未來；2、政府農業政策與地方產業需求；3、高中職課程與科技大學課程現況與銜接問題；4、本系的定位及特色；5、學生職場核心能力指標；6、學生就業及市場需求；7、98學年度課程調整與能力指標需求8、教師研究方向及目標。委員提出許多對於本系本位課程建議與意見之交流，並作為本系未來課程規劃重要依據。最後感謝本校教務處鼎力支持，使本系能在未來發展上有更好的方向。(王建鈞)



▲提供：王建鈞



▲提供：王建鈞



▲提供：王建鈞



▲提供：王建鈞

「全民國防教育—知性之旅」 151艦隊參訪紀實

近年來，兩岸關係雖然出現不同於以往的和諧，但迄今中共仍不願放棄武力犯台的終極目標，因此全民即須擁有保國衛民之憂患意識，以應國家存亡之需。全民均應確實了解，唯有充實國防戰力，才能抵禦中共武力威脅，而保家衛國，不只是政府的責任與軍人的職責，更需要全民共同來支持與肩負國家重責大任，因此我們要特別正視「全民國防教育」的重要性；為提高全校師生的危機意識，並支持國防，本校於97年11月8日，舉辦97學年度第1學期「全民國防教育—知性之旅」配合營區開放時間，辦理左營海軍基地參訪活動，由軍訓室主任王世聰上校，帶領本校教職員工生計80餘人，參訪海軍151艦隊-新濱碼頭。

此次的參訪，所有師生都帶著豐盈收穫，感謝與依依不捨的心情，離開海軍新濱碼頭。

海軍151艦隊序列參訪的項目，計有昆明級巡防艦(拉法葉)、茄比級潛艦(海豹)、方陣快砲、雄風二型反艦飛彈、76快砲、干擾火箭、MK-46攻潛魚雷等武器裝備展示，師生一行人接續登上1205拉法葉艦參觀，由副長引導登艦，作戰長的各部武器裝備介紹及情報官的艦務簡報等，接著大家由作戰長引導登上昆明級巡防艦駕駛艙參觀，師生參觀時，對昆明級艦精良裝具及儀控系統性能與高科技武器裝備，頗感興趣，無形中又上了一堂「國防科技」實物課程；緊接著到機庫收看「全民國防教育」介紹，收視後，全體師生瞭解中共犯台野心；近年來更積極採購各項新式武器，對蘇凱27型戰機、自製的殲十戰機、基洛級潛艦、各型對臺飛彈，除了傳統的軍事威脅外，非軍事威脅，對於國家安全的影響，比重正逐年上升中，企圖以輿論戰、心理戰等方式，動搖我民心士氣，削弱我方戰鬥意志，全體師生深深體會「建設國防，才是國家長治久安之道。」，唯有精實的國防武力，才能維護國家安全；對於

本次「全民國防教育—知性之旅」活動，在軍訓室用心規劃與各級長官指導下，使全校師生特別感受到，有別於其他研習活動的精實與盛大，希望爾後能多舉辦類似活動，將完整的國防精髓深植師生心裡，為我國防最佳驅動力；最後王主任在座談會中指出，「即使在軍事趨向高科技與專業化的時代，全民國防教育，仍具有它相當重要的功能與時代意義，因此各國莫不積極推行全民國防教育，以確保國家安全。」希望我們國家安全上，能致敵對我威脅之武力上迎頭痛擊，因此須集全民意志，積極推動「全民國防教育」，以奠定國家安全基石，確保國家安全與繁榮。(王有全)



▲提供：王有全



▲提供：王有全



▲提供：鄭素滿



▲提供：鄭素滿



▲提供：鄭素滿



▲提供：鄭素滿

班級經營的舵手

96學年度績優導師專題報導



導師—是在外地求學莘莘學子的第二位父母、朋友、家人、心靈導師之代名詞，每位學生背後皆有辛苦的導師給予支持和關愛，並且不求回報。為了獎勵於班級經營及學生輔導事務貢獻心力之導師，於是有了績優導師的遴選，本校從96學年度遴選出六位績優導師，分別為材料系李景恆老師、動機系阮岱珈老師、車輛系褚文和老師、財金系林慧葉老師、生科系石麗仙老師、多媒體系鄭文華老師等六位。每一位為學生默默耕耘的導師背後，都有令人感動的小故事。

在學校擔任導師已有超過15年資歷的材料系李景恆老師，在班級經營與學生關懷上相當的用心，擔心在校外賃居及打工實習的同學在外生活恐有許多不便之處，於是經常親至班上於校外賃居及打工實習的同學住處與工作之處探訪學生，了解學生的生活狀況與所需。對於班上向心力的凝結也是景恆老師關心之處，每年冬至景恆老師總會自費煮湯圓請全班同學，營造班上溫馨團聚的氣氛。不論班上同學有什麼困難或發生什麼突發意外，景恆老師總會第一時間給予關懷並提供協助，甚至不定期親自到各個學生家中作家庭訪問，與學生家長針對學生在家、在校的情形相互交換意見，對學生來說，景恆老師可以說像是自己的家人一樣溫暖。

動機系阮岱珈老師在學校擔任導師也有超過15年的資歷，岱珈老師帶過班級的畢業生經常提起岱珈老師在求學時對他們的照顧，而岱珈老師與學生的感情也都相當好，學生畢業了也都還保持連絡，包含畢業生目前在什麼工作，生活的狀況如何，阮老師都相當關懷，岱珈老師與學生之間緊密的感情由此可見之。岱珈老師相當重視學生的實務能力與對外競爭力的培養，因此常常帶學生作校外參訪，希望學生藉著參訪的機會多看看動力機械領域業界目前的現況，並讓業界可以傳承實務經驗給學生。除此之外，岱珈老師還連結勞委會的就業輔導計畫案資源，在班上舉辦就業講座，邀請校外專業人士到班上說明校外就業需要注意的事項，誠如岱珈老師的自述：「本人在校服務二十多年，擔任導師十五年以上，不論擔任導師與否，和學生相處皆秉持同理心、關心和真誠相待」，也就是這樣的誠摯與關心，讓班上同學和岱珈老師培養出濃厚的情感。

凌晨2點手術房外，可以看到一個熟悉的身影不斷安慰因孩子發生意外而傷心欲絕的學生家長，並協助處理相關事宜，直到學生緊急手術完成轉至加護病房狀況較為穩定後，清晨6點半才離開醫院，這個熟悉的身影就是車輛系的褚文和老師。在學生住院復原期間，文和老師亦往返多次到

若瑟醫院、嘉義長庚醫院和高雄長庚醫院探望住院的學生，並拜訪和安慰家長。就是這樣，對學生的關懷總是無微不至，讓家長與學生感受到文和老師關心學生的真誠與用心，並對文和老師產生深厚的信任感，而這份信任感，亦是支持文和老師對學生關懷與班級經營更加用心的動力。

在財金系林慧葉老師的研究室裡，常常可以看到擠滿班上同學的情形，慧葉老師在班上幾乎是扮演著母親的角色，對班上每一位同學的各方面狀況，包含家庭、感情、生涯、生活等狀況都相當了解，慧葉老師並與學生家裡保持良好的互動與聯繫，對每個學生常常關懷備至。除此之外，也常帶班上同學到偏遠地區關懷弱勢族群，替弱勢族群學生作課業輔導，以實際的行動培養學生人文關懷的情懷。慧葉老師表示4年導師的輔導經驗中，深深覺得導師就有如園丁，要時常觀察園裡作物的生長狀況，適時的澆水，給予關愛與協助，多花時間傾聽學生內心深處的渴望與心聲，以同理心或親身經驗協助同學從悲傷的情境走出來。在經營班級過程的點點滴滴也讓自己生命更加有意義，受益良多，這就是施比受享有更多的福報。

當班上同學提及生科系石麗仙老師時，都覺得麗仙老師是一個令人感到信賴與安心的老師。麗仙老師對班上學生的照顧相當盡責，例如情緒遇到低潮的同學，即使再遠包含台北或宜蘭，麗仙老師都親自到學生家裡作家訪，表達關心與了解學生狀況，由此可看出麗仙老師對於學生關懷的認真與積極。對於經濟陷入困難的同學，麗仙老師總是不斷主動尋找資源，申請各項急難救助金，以幫助學生渡過危機。學生往往遇到困難時，第一想到可以求救的人就是石老師，可見學生對石老師的信賴。而學生畢業後生涯的規劃也是麗仙老師所關心的，因此替班上安排校外企業參訪行程，希望透過參訪讓學生能了解未來就業市場的方向與需求，以提升學生的競爭力。

多媒體系鄭文華老師在班級經營與學生輔導上的用心，為系上一致推薦的人選，對待學生就像母親一樣，包含為班上家境清寒的學生募款、打電話給校外賃居的房東，請其關心與照顧班上同學、與學生家長做電訪及家訪、連結班上資源，幫助學生走過情緒低潮、在課外犧牲個人休息時間對學生作課後輔導、替畢業班同學介紹工作等等，對學生在生活的細節上有著細膩的關心，使得學生與文華老師的感情相當密切。除此之外，文華老師也常常指導及鼓勵推薦同學參加校外創意設計比賽，從中建立同學求知的興趣與成就感，對於學生而言，文華老師不只是經師，更是一位人師。

在學校還有很多像96學年度六位績優導師一樣為學生付出的導師，他們默默耕耘，在班級經營及學生輔導事務上盡心盡力。除了恭喜獲選的六位導師，在此，我們也深深感謝虎尾科大所有導師為學生無私的奉獻，你們是我們的無名英雄，而學生因為有你們的付出，讓他們在虎尾科技大學求學的時光就像在家一樣溫暖，你們不只是學生的老師，也是學生信賴的朋友，更像家人一樣，無時不刻關心學生，你們辛苦了，謝謝你們！（李維純）



▲提供：攝影社



▲提供：阮岱珈老師

落實品德教育 舉辦監獄人文關懷之旅

教育是法治教育的基礎，並與法治教育相輔相成，面對價值快速變遷的多元社會，出現價值偏差、家庭功能式微、犯罪年齡逐漸降低，種種行為問題與人際衝突層出不窮。

本校學務處，為了加強學生品德教育，強化學生對人權、品德及法治教育的認知，於10月29、30日（星期三、四）舉辦監獄人文關懷之旅，分別由該校總教官王世聰、生輔組長楊振忠、秘書王春敏、助理員廖玉峯、賈維忠等人帶隊，率領二百餘名學生，前往法務部臺灣雲林第二監獄參訪，受到林萬元副典獄長與秘書林憲銘熱誠接待。

參訪行程中，獄方安排簡報方式，讓總教官王世聰等來訪師生，充分瞭解獄方歷史沿革、組織及負責業務，詳細說明法務部於民國93年通函全國各監所實施全面開放收容人家屬暨社會人士參訪，藉以讓社會大眾瞭解解監所各項重大革新措施及成就。



▲提供：廖玉峯

接著由林萬元副典獄長以「監獄管窺與見聞」主題，針對監獄的特色、犯罪人的特質與犯罪的危險因子，同時對防偷、防搶、防騙、防性侵害、防傷害的防範之道進行精闢的解析與心得分享。

隨後，林萬元副典獄長、秘書林憲銘親自引導來訪師生按規定先將自己之行囊與手機集中保管，依序進入5道層層關卡鐵門，實地參觀監所內的各項技能訓練、教誨教育之矯正成果、環境設備及管教措施，本次活動成效良好，成效顯著，全體師生在完成參訪行程後，有助於匡正不必要之疑慮與誤解，也都深深體會出「不守法，將身繫牢獄下場」的苦頭。

參訪結束後，由總教官王世聰謹代表本校，致贈感謝狀，向接待的林萬元副典獄長、秘書林憲銘，表達最誠摯之謝意。（廖玉峯）



▲提供：廖玉峯

芳香抒壓與身體深度的溫柔對話 教職員工心理衛生知能研習

有些時候我們在生活中迷了路，忘了自己讓我們回到身體，展開一場感官旅行，透過暖暖溫度的接觸，融化身體的沈積與疲勞，在溫柔中孵化新鮮的自己。生活與工作的壓力太多，常常讓我們在繁忙中忘了好好照顧自己的身體，因此學務處學輔中心在籌備最新期的教職員工心理衛生知能研習時，希望可以透過活動讓我們的教職員同仁有個機會好好放鬆自己，與自己的身體對話，紓解身體與心理的壓力，在這樣的想法與理念下，於是有了這一次的活動。

活動邀請到的講師曾捷嫩不但具有心理諮商專業背景，亦為美國國家芳療協會NAHA認證通過的高階芳療師，經常受邀至各地帶領芳香治療的活動，擁有豐富的實務帶領經驗，能夠邀請曾老師蒞臨指導活動，可說是十分難得的機會。

在活動一開始，老師邀請與會教職員同仁以肢體的碰觸（例如以小拇指碰觸對方小拇指、腳指碰觸對方腳指、肩膀碰肩膀等）向所有夥伴打招呼，由於平日鮮少有機會與教職員同仁有近距離的肢體接觸，所以一開始大家都顯得靦腆，後來講師親自做示範後，慢慢的大家開始可以自然的以肢體向彼此打招呼，不可思議的是當我們開始可以如此自然的與彼此打招呼後，無意間拉近了彼此的距離，平常鮮少見面與互動的同仁此刻都放下心防，以真誠自然的一面和彼此相處。

接著，講師要每位成員與自己的身體對話，仔細傾聽身體要傳達出來的訊息，想想

身體哪些地方感覺舒服與不舒服，再用圖畫將這些地方標示出來，講師講解身體狀態與心理壓力的關聯，讓成員可以覺察自己身心狀態與生活壓力的連結，有趣的是幾乎全部的成員都有頭部常感不舒服的徵狀，講師表示這代表大家生活中都有著共通的壓力，生活當中需要用到太多思考，思考先於行動，勞心大於勞力的現象。在說明的同時，講師也表明一個宗旨，就是大家要不時練習覺察自己身體的狀態，並開始好好愛護自己。

活動進行到精油的講解、香氛滾珠和香氛乳液的DIY時，成員的反應相當熱烈，每個人都向講師詢問許多精油相關的知識，包含如何辨識精油的好壞、不同精油的用途及使用的方法，講師不僅細心回覆大家的問題，也一一介紹不同的精油種類，並讓大家品味各種精油的芳香。在製作香氛滾珠及香氛乳液時，每個人都相當開心，沉浸在芬芳的空間裡，心情頓時間感到十分平靜與輕鬆。

活動最後，講師示範精油按摩的方法，並讓成員兩人一組，幫彼此按摩與放鬆，順著身體經脈的脈絡，按摩頭部、頸部、背部及腿部，每位成員都專注的享受這一刻，全然信任自己的夥伴，依靠在彼此的懷裡，彷彿回到最純然的感覺，在那個片刻，與自己的身體做最溫柔的對話，達到身心的全然放鬆，活動也在溫暖的輕音樂中圓滿的落幕。（李維純）



▲提供：螢火蟲志工



▲提供：螢火蟲志工