



發行人：覺文郁  
 總幹事：張浚源  
 總編輯：宋啟嘉  
 編輯：郭美娟  
 指導老師：周玉珠、李知灝  
 校址：632 雲林縣虎尾鎮文化路64號  
 網址：www.nfu.edu.tw  
 電話：(05)6315120

中華民國七十九年元旦創刊

校內刊物

## 恭賀!覺文郁教授就任本校校長

教育部8月1日下午舉行國立大學校長聯合交接典禮，參加交接新任校長包括本校覺校長文郁等六位，由教育部陳政務次長益興負責監交。本校林前校長振德7月31日退休，由自動化工程系教授、前工程學院院長文郁接任。覺校長6月底經本校校長遴選委員會遴選通過，7月15日奉教育部同意聘任為本校新校長。

覺校長辦學理念強調基礎技術教育、深耕並導入產業資源。今年4月教育部公布推動發展典範科大計畫之12所技職校院名單，本校以「精密機械與微元件應用」、「精密機械與光電科技」等重點產業領域深具發展特色，入選教育部發展典範科大計畫之列。

覺校長將帶領新的行政團隊及全校師生，於前任行政團隊所建立的基礎上，引領本校成為技職教育典範。(葉宇智)



葉宇智 提供▲

## 大放異彩!第九屆台北國際發明展 囊括三金四銀五銅

第九屆台北國際發明暨技術交易展，9月28日晚間在台北世貿一館進行頒獎，李主任秘書廣齊也應邀出席教育部館開幕儀式，本校共參展20件作品，參展老師8位、同學更高達近30位。今年16項競賽類別共1005件作品中，本校榮獲3金4銀5銅共12座獎項，成績亮眼。(簡巧玳)

獎項	作品名稱	得獎老師
金牌	創新齒輪之傳動機構	機械設計系-黃社振副教授
金牌	光驅動磁浮式發電模組	光電工程系-廖重賓教授
金牌	雙渦卷式流體壓縮裝置	機械設計系-黃社振副教授
銀牌	以結構顏色製備光子變色薄膜的方法與應用	生物科技系-游信和教授
銀牌	半導體之氧化層生成方法	光電工程系-廖重賓教授
銀牌	自行車電動輔助裝置	自動化工程系-李政道副教授
銀牌	花瓣厚度檢測系統	自動化工程系-李廣齊教授
銅牌	具冷藏及加熱便當功能之溫控裝置	光電工程系-謝振榆教授
銅牌	姿勢矯正牙刷	資訊工程系-許永和教授
銅牌	便利攜帶之照度檢測	光電工程系-謝振榆教授
銅牌	輔助安裝太陽能板之導引系統及其導引方法	電機工程系-邱國珍副教授
銅牌	速度偵測控制裝置	自動化工程系-李政道副教授

## 覺校長文郁暨一級主管佈達典禮

本校新任校長暨一級主管佈達典禮，8月5日上午在行政大樓六樓第一會議室舉行，上銀科技董事長卓永財、銀泰科技董事長白永耀等40多名產業界人士；工研院副院長吳東權、行政院政務顧問涂金助、虎尾科技大學歷任校長張天津、林振德、虎尾鎮長林文彬，以及中華民國精密機械發展協會、精密機械研究發展中心、中油煉製研究所、全國大專校院和高中職伙伴學校多位學界人士均蒞臨與會。

新的行政團隊包括教務長張浚源、學務長洪櫻花、總務長周榮源代理、研發長林博正、產學合作服務處處長李炳寅、國際事務處處長胡智熊、進修推廣部主任張永農、電

算中心主任江季翰、藝術中心主任林俊男、校務發展中心主任劉正達、環安衛中心主任周榮源、體育室主任陳裕芬、主任秘書李廣齊、人事室主任何慧婉、主計室主任楊美圓等，將於前任行政團隊所建立的基礎上，引領校務持續成長。

覺校長於典禮中指出：虎尾科技大學的本位就是以基礎技術教育為主，希望未來在任期內持續強化基礎技術教育。把學校跟高中職的圍籬、企業的圍籬拆開，開放課程提供高中職學生先修，配合技職司的技職再造計畫；另外企業實習是學校也是技職司未來發展重點，學校將努力規劃銜接教育，讓同學具有到企業實習的基本能力。(葉宇智)



▲葉宇智 提供



▲簡巧玳 提供

## 2013 WRO國際奧林匹克機器人大賽全國賽 機械設計系榮獲大專組亞、季軍

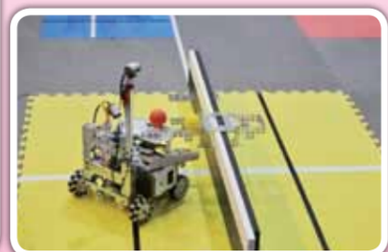
2013 WRO國際奧林匹克機器人大賽全國賽，9月28-29日於桃園健行科技大學盛大舉行。本校機械設計系林明宗老師帶領12位學生張傑凱、劉德葳、劉汶勤、李日傑、吳美儀、黃志豪、謝子傑、劉翼瑄、呂少甫、林立程、蕭莉蓉、蘇建璋等參與競賽，獲得大專組亞軍、季軍以及兩佳作成績。

此次奪得亞軍的三位學生劉德葳、劉汶勤以及謝子傑將代表台灣參加11月15-17日於印尼雅加達所舉辦之2013 WRO國際奧林匹克機器人大賽世界賽，以期能為台灣以及

虎科大爭取佳績。「國際奧林匹克機器人大賽」是一項國際性的科技及教育活動。由「國際奧林匹克機器人委員會」(World Robot Olympiad Committee)，WRO所舉辦的國際性機器人比賽。目的是希望藉由電腦資訊及科學原理之融合運用，啟發參賽者之科技運用及創意，並以機器人設計之競賽活動，達到推動國內創意科學教育之目的，大會並培訓國內競賽績優團隊參與國際競賽，展現我國創意科學教育之成果並爭取國際榮譽。(林明宗)



◀林明宗 提供



## 覺校長文郁領導團隊 研發「多軸工具機量測裝置」 獲國家發明創作獎金牌

精密機械技術研發中心研發團隊包括覺校長文郁博士、徐東暉博士、工程師許家銘及中興大學機械工程學系副教授劉建宏，致力於「非接觸式多軸工具機量測」領域，其「多軸工具機量測裝置」研發有成，成為全球唯一一套符合ISO/CD 10791-6規範的檢測路徑裝置，2009年即以半年時間迅速通過美國專利申請，而後也順利取得台灣、日本、歐盟的專利。

不同於傳統接觸式量測裝置，精密機械技術中心「多軸工具機量測裝置」透過光學量測技術，能避免量測時與工具機接觸所產生的磨耗，且具有



高精度、高頻寬、高檢測效率、高解析度等特性，有效並快速檢測多軸工具機的動、靜態性能，再配合誤差補償技術，即可提升多軸工具機的精度。透過該量測裝置，國內有50多家廠商有效降低生產成本、裝配成本及實施成本，利於提供商品更具競爭力的價格，對產業科技發展助益匪淺。

「多軸工具機量測裝置」深具促進產業科技發展潛力，有助國家傳統產業的提升，獲經濟部智慧財產局選拔為102年度國家發明創作獎金牌，研發團隊於10月9日晚間至台灣中油大樓接受表揚。(葉宇智)

## 傲視全國！2013年全國機器人競賽獲獎豐碩 為全國技專院校之冠

2013年Robot Competition全國機器人競賽聯合頒獎，8月31日在台北南港展覽館盛大舉行，分別為新光保全智慧型保全機器人競賽、上銀智慧機器手實作競賽與PMC智慧機器人產品創意競賽三項競賽進行頒獎。本校電子工程系王榮爵副教授帶領學生施元

舜、邱顯智、陳鴻仁、李哲宇、方奕文、買友嘉與黃文信7位同學，共獲得1單項冠軍、1亞軍、2季軍、2佳作、1新銳獎，為全國技專院校得獎最為豐碩的學校。

在上銀智慧機器手實作競賽部分，電子工程系研究所陳鴻仁、李哲宇與方奕文以作品「好運姐」機器人榮獲眼手快單項冠軍與總成績季軍；施元舜與邱顯智以作品「李星」機器人榮獲佳作與新銳獎。

在PMC智慧機器人產品創意競賽，施元舜與邱顯智以作品「李星」機器人榮獲工業型機器人組季軍；陳鴻仁、李哲宇與方奕文以作品「好運姐」機器人榮獲工業型機器人組佳作；買友嘉與黃文信以作品「伊澤瑞爾」機器人榮獲服務型機器人組亞軍。

(施元舜)



▲施元舜 提供

## 「NEW STAGE」 102級畢業典禮圓滿完成

102級畢業典禮於6月15日下午在經國體育館舉行，邀請到創校校長張天津博士進行專題演講，主題「談學生畢業後之未來出路」。另一場演講由國際水彩畫大師陳陽春擔任主講人，講題為「彩色人生」，為三千名畢業生離校前再傳授寶貴的一課。前立法委員全國壽險公會理事長許舒博、立法委員張嘉郡、李應元、立法委員劉建國服務處助理林佑展、立法委員蔡煌瑯特助林振武、校友會全國總會理事長李獻助、虎尾鎮長林文彬與中部地區高職策略聯盟學校多位貴賓均蒞臨會場祝賀。

張天津校長以物理學家牛頓的名言「站在巨人的肩膀上」，期勉畢業生在師長指導下看得更高更遠，並分享王永慶、賈伯斯、艾迪生三位「巨人」的故事，要同學從小故事中得到啓示。典禮中頒發畢業證書及智、德、體、群等成績優良獎項共227人。今年較特別的有電機系、資管系及機械設計系在海外實習的畢業生，以視訊系統同步參與畢

業典禮。

今年典禮分兩場舉行，第一場下午二點電資學院及管理學院，第二場為傍晚五點三十分工程學院及文理學院。典禮中分別由應屆畢業生的黃仕丞、陳林新、潘鈺舜、莊翔幃、呂紹楷同學組成的「週年慶」樂團及在校生游謨炳、張鈞捷、林義森、林子民、呂維恩同學組成的「On Sale」樂團，帶來自創歌曲「Goodbye My Friend」及「Dear Friend」，作為今年的畢業歌及在校生祝福歌，詞曲與MV搭配，呈現在虎尾生活四年的回憶。

副總統特電申致賀忱，對應屆畢業生表達深切祝福與期許。至盼廣續秉持「誠正精勤」優良校訓，以終身學習提升自我，以創意思維開展前程，以熱誠服務關懷社會，以智慧勇氣踐履理想，鷹揚萬里，錦繡人生之勸勉。(葉宇智)

▲▼葉宇智 提供

## 本校與台大醫院雲林分院跨學界成果展示

「醫院掛號系統之Android APP設計」為本校資工系許永和教授和台大雲林分院醫療資訊室陳思達主任共同執行的九件產學合作計畫之一，主要目的為開發台大雲林分院門診掛號智慧型裝置App軟體，軟體功能除了可以使用手機掛號、查詢掛號結果，還可以利用手機查詢各診次即時的看診進度，方便民眾估計看診時間，將大幅縮短民眾等待時間，並提升醫院服務品質。其他功能包括院方最新消息、門診查詢、病症參考、及利用Google Map呈現醫院交通資訊等。

式除現場掛號、語音掛號、網路掛號及自動掛號機，現在更增加智慧型手機掛號App，期望以多種掛號方式，可以提供民眾便利就醫。看診進度查詢也可以節省就醫候診時間，還可依據自己不舒服的症狀，查詢「病症參考」功能，選擇適當科別掛號就診。未來台大雲林分院門診App系統將持續開發新功能，規劃將開發預測看診時間功能，期望能徹底改善門診就醫候診時間太長的問題。台大雲林分院將與虎尾科技大學持續廣泛合作，結合學校理論與實務，提升雲林地區的醫療服務滿意度。(陳哲彰)

台大雲林分院指出，該院目前的掛號方



▲陳哲彰 提供

## 校史館特展102/09/16-103/06/27 聚集·共鳴-科技與人文的新賞玩關係

校史館以互動科技、創意時尚的風格，陳列本校過去歷史與現今榮耀的發展脈絡，主展場規劃依據不同創意主題，分階段展出本校師生團隊參與國內外競賽之獲獎作品。整體設計以數位互動藝術結合歷史及教育解說，包含承載學校歷史的數位光桌、展現創意發明的電子互動書、回味歷史光影的視聽區及創意發明主題展示區，充份展現本校前瞻及創意的數位藝術校園文化。

本次策展以「聚集·共鳴-科技與人文的新賞玩關係」為主題；科技的發展，是為了解人類的生活，並提升我們的生活品質，在發展科技的同時，應同時審視人性的本質，而人性的本質又與生活息息相關。因此，本展覽規劃以「人文」、「科技」及

「永續」的主軸概念來思考未來科技之發展。本校校史館為突顯師生團隊在研究、教學、創新等各方面的榮耀，特邀請10位老師展出15項傑出創新作品：

1. 王榮爵老師：「多功能六足偵查機」、「智慧型仿生機器蛇」
2. 李榮全老師：「可攜式多功能顯示系統」、「多功能導航手電筒」
3. 林明宗老師：「智慧型機器人」
4. 林俊男老師：「青村白皮」
5. 洪政豪老師：「混合自組裝分子薄膜製法及創新設備」
6. 張俊郎老師：「新生兒黃疸照光療育的輔助鑑別診斷模型之研究」
7. 許永和老師：「居家嬰幼兒防護警示系統」、「鼓力全開」
8. 蔡璞老師：「行銷衝突矩陣結構」
9. 鄭健隆老師：「依油煙量智慧型自動無段控速排油煙機之研製」
10. 謝振榆老師：「迷你照度計」、「移動式長時間紅外線攝影機」

展場中將展現各式各樣的創意概念，讓觀者能更有共鳴，盡情賞玩科技與人文結合之成果，沉浸在本校師生團隊源源不絕之研發能量之中。(吳宜堯)

▲吳宜堯 提供



## 狂犬病防疫措施

近來狂犬病嚴重地侵襲臺灣中南部，本校於8月22日依據教育部來函緊急召開「校園因應狂犬病疫情應變小組會議」。軍訓室、生輔組、人事室、環安中心、總務處事務組等單位一同配合此項業務，衛生保健組網頁之衛生專欄提供相關資訊，並於新生週和社團活動中積極加強此衛生教育宣導講習。

一、狂犬病簡介：為第一法定傳染病，由狂犬病病毒引起的一種急性病毒性腦脊髓炎，一旦發病後，致死率高達100%，但如能在動物咬傷後，即時就醫，接受狂犬病暴露後預防接種，可以有效地降低發病的風險。其傳播方式為被患有狂犬病之動物，其唾液中含有病毒，狂犬病病毒隨著動物的唾液，透過動物抓、咬的傷口進入人體。

二、潛伏期：狂犬病潛伏期從1至3個月不等，偶而短於7天，最長可達7年以上，視傷口嚴重程度、傷口部位神經分佈的多寡或與腦的距離、病毒株別、病毒量、衣服的保護程度及其他因素等而定。

三、發病症狀：狂犬病初期症狀包括發熱、喉嚨痛、發冷不適、厭食、嘔吐、

呼吸困難、咳嗽、虛弱、焦慮、頭痛等，咬傷部位會出現異樣感的症狀，持續數天後，病患會出現興奮及恐懼的現象，然後發展到麻痺、吞嚥困難，咽喉部肌肉之痙攣，引起恐水之症狀（所以又稱為恐水症），隨後會發生精神錯亂及抽搐。

四、預防方法：宣導「二不一要」守則，預防被動物咬：一 不碰觸、逗弄野生動物。二 不撿拾生病的野生動物、屍體，請洽詢各地動物防疫機關，或電洽農委會0800-761-590。

五、一旦被動物咬傷時，請遵循1記、2沖、3送、4觀：1.記：保持冷靜，牢記動物特徵。2.沖：用大量肥皂、清水沖洗15分鐘，並以優碘消毒傷口。3.送：儘速送醫評估是否要接種疫苗。4.觀：儘可能將咬人動物留觀察10天。被動物咬傷後，請至全國疫苗儲備醫院就醫，各縣市均有施打點，撥打疫情通報及諮詢專線1922，並依規定校安通報。

六、學校附近人的疫苗由台大雲林分院負責，動物則由寵物醫院負責。高風險民眾暴露後需接種5劑疫苗，且於發病前接種，防護效果接近100%。(蔣宛津)



▲蔣宛津 提供

# 獎不完!第43屆全國技能競賽 飛機工程系林朱俊榮獲全國第三名

第43屆全國技能競賽於8月28日至9月2日於行政院勞工委員會中區職訓中心舉行，包括47項職類來自全國各職訓機構、職業學校與工商企業等728選手代表參賽，實為職業訓練與技職教育之年度盛事，其中優勝選手將代表我國參加每兩年舉辦一次之國際技能競賽。「飛機修護職類」為今年新開辦之

職類，本校飛機工程系選出的林朱俊、嚴育晟、郭定豪3位選手參加比賽，並由吳文忠及王士嘉兩位老師利用晚上及假日指導選手，並建置相關設施加強選手的技術能力。

本次「飛機修護職類」假空軍航校舉行，在激烈的賽程中，本系參賽三位選手競賽成績皆獲及格，其中林朱俊同學表現優異獲得全國第三名銅牌獎，並由吳敦義副總統在閉幕典禮上親自出席頒獎表揚得獎選手；飛機系亦同時獲頒勞委會獎狀表揚。本校積極鼓勵學生參與各項競賽，且屢創佳績。學校優良的教學團隊及環境設備，培育不少優質人才，本校更積極推動務實致用，產學無縫接軌，成為技藝與創意一流的典範科技大學。(鄭仁杰)

▲鄭仁杰 提供



# 第三屆大專生洄游農村 休閒遊憩系榮獲第三名

為引導年輕人認識農村，以自身創意及所學專長協助農村公共事務，行政院農委會水土保持局第三年辦理「大專生洄游農村競賽」，獲得各校的熱烈迴響。農委會水保局局長黃明耀表示，青年朋友有機會回到農村探索這塊土地，體會生命的喜悅，也讓社會大眾重新體認到臺灣農村的美好，他相當引以為榮。

「第三屆大專生洄游農村競賽」9月28日於本校經國館舉行成果發表會，20支團隊歷經兩個月駐村體驗，成績終於揭曉。第一名由朝陽科技大學視覺傳達設計系團隊奪得，獲得獎金新台幣十萬元，第二名為聯合大學工業設計系團隊獎金新台幣陸萬元，本校休閒遊憩系團隊則榮獲第三名獎金新台幣參萬元。(葉宇智)



▲葉宇智 提供



# 「樂活虎尾 擁抱幸福」 33週年校慶系列活動

序	日期	時間	活動名稱	地點
1	11/01-11/23	09:00~17:00	校慶大海報比賽	經國館外牆
2	11/11-12/13	08:30~17:00	話畫NFU及校園影展	圖書館
3	11/14-12/02	09:00~22:00	校慶攝影比賽	活動中心一樓大廳
4	11/18-11/21	09:00~16:00	產學技術研討會	機械館四樓產學處會議室
5	11/18	10:00~12:00	校慶開幕式及記者會	活動中心前藝文廣場
6	11/18-11/23	15:30~17:00	校慶教職員工球類競賽	運動區及經國館
7	11/18	17:30~20:30	全校程式設計比賽	綜三館5樓生物資訊實驗室
8	11/18-11/20	18:30~19:30	專業英文競試	材料系館
9	11/18-11/21	18:30~22:00	浪人情歌 (11/18-19初賽、11/21決賽)	音樂廳及田徑場
10	11/20	18:00~22:00	迎新舞蹈大賽	宿舍籃球場
11		18:30~22:00	八斗才-才藝表演競賽活動	活動中心音樂廳
12	11/21	10:00~12:00	高中職校長座談會	行政大樓6樓第一會議室
13	11/22	18:00~22:00	校慶演唱會活動	田徑場
14	11/22-11/23	09:00~16:00	學生專題製作競賽暨成果展	經國館前籃球場
15	11/23	07:00	校慶路跑活動	田徑場集合
16		09:00~10:30	校慶慶祝大會暨傑出校友頒獎	經國館
17		09:30~12:00	高中職師生參訪	活動中心音樂廳
18	11/23	10:00~11:00	退休教職員聯誼會	文薈室
19		10:30~17:00	園遊會及社團表演	田徑場
20		10:30~17:00	國際學生虎動世界	田徑場
21	11/23	10:30~11:10	雲林縣四湖鄉尖山堡永續發展協會森巴雷鬼鼓隊遊行表演	校門口-文化路-民主路-田徑場
22		11:00~12:00	校友代表暨退休教職員座談聯誼會	綜三館一樓藝術中心階梯教室
23	11/23	12:00~15:30	各系系友回娘家活動	各系館 (詳見網路公告)
24		14:00~15:30	全校家長座談會	活動中心音樂廳
25		18:00~21:00	唯我獨尊-校園歌喉擂台賽	田徑場



▲黃麗香 提供





# 開麥拉

週四電影院

時間：每週四 下午6點40分  
地點：圖書館5樓多功能教室



少年PI的奇幻漂流  
10/26



黑暗騎士：黎明升起  
10/03



不孝騎士  
10/17



不老騎士  
10/17



威風鬼理人  
10/24



亞桑出任  
10/31



阿龍的夢中情人  
11/21



不孝騎士  
11/21



永不放棄  
11/28



寒戰  
12/05



浮光掠影  
12/12



浮光掠影  
12/12



歌喉讚  
12/19



悲慘世界  
12/26



星叭克超有種  
01/02



星叭克超有種  
01/02

## 反詐騙 關鍵字報告

聽到詐騙關鍵字請撥...

**牢記123 防騙真簡單!!**

1. 認清詐騙電話號碼什麼? 報警有以上關鍵字?
2. 認清詐騙電話號碼什麼? 報警有以上關鍵字?
3. 認清詐騙電話號碼什麼? 報警有以上關鍵字?

醫院通知：有人冒名領藥！  
中華電信通知：有人冒辦門號！  
警察通知：你個人資料被冒用！  
檢察官說：你是詐欺人頭戶！  
去超商收法院公文傳真！  
要將存款領出來監管帳戶！

165反詐騙諮詢專線  
www.165.gov.tw



## 學校用心、家長放心 102學年度新生家長座談會

學生事務處學生輔導諮商中心舉辦 102學年「全校新生家長座談會」，由覺校長文郁親自主持會議，並介紹各級主管及到場的各系師長。會前，校長介紹了學校歷年沿革，從國立雲林工專、國立虎尾技術學院到現今的國立虎尾科技大學，過程中歷經各屆校長的努力與傳承，並說明學校的長期目標，期待學校未來能成爲中台灣高階工具機研發聚落群。校長也說明未來新校區興中校區的規劃，將以「小而美」的概念讓該校區的發展更精緻，該校區將以產學合作的方式發展，帶動學生就業能力，也讓各科系能有更多的互動、更專業發展，避免因校區分散而讓資源無法共享。

家長座談會中，家



長發言踴躍，分別對於學校未來發展方向、學校國際化發展、興中校區規劃、學生實習制度、導師聯繫管道、宿舍相關問題、教室管理及學生返鄉專車等問題進行發問。家長對於學生未來就業能力相當關心，希望學生在學校專業技能上的發展能夠配合並增進學生未來就業的能力。除此之外，家長也相當關心學生在學校的教育問題，希望學校能夠多注意有關學生的生活與品格教育。校長及各級長官，分別針對家長的問題，提供學校相關的因應策略與未來規劃，包括有關學校未來發展重點、企業實習的現況與未來規劃，以及目前學校在班級經營與輔導的努力。

(林涵雲)

◀林涵雲 提供

## 102學年度新進僑生入學輔導座談會

102學年度新進僑生入學輔導座談會，9月27日於行政大樓6樓第2會議室舉行，共邀集25名新舊僑生參加座談，由覺校長文郁率同教務處、學務處、國際事務處、電算中心等行政單位主管，爲僑生說明新生入學注意事項。

覺校長在會中溫馨提醒：僑生在外地求學不易，若於生活、課業上有任何困難或需

求，一定要主動提出，讓學校瞭解，才能協助並解決問題。

本學期新報到僑生共計7名，分別來自澳門、香港、印尼、馬來西亞和美國，各行政單位主管亦針對僑生所提出的問題給予詳盡答覆，新舊僑生在會中相互介紹並交流在校生活心得，讓新報到僑生了解學校狀況，及早適應新生活。(張雅鈞)



▲張雅鈞 提供

## 公益虎科—愛心校園亮起來 讓愛傳出去，幸福永流傳

6月1日至6月26日由服務學習組及生活輔導組共同辦理「傳遞幸福～二手文具福袋募集公益活動」，期間深入校園及社區，不分校內外，全力投入公益勸募活動，大家的愛心非常踴躍，到活動結束日都還欲罷不能，愛心物資源源不絕的送到服務學習組辦公室，還來不及整理就已經堆積如山，滿滿的愛心讓人感動。募集的二手文具福袋之受贈單位爲雲嘉青年志工中心—新港文教基金會，並由該基金會將虎尾科技大學師生及社

區民眾的愛心分送至雲林縣及嘉義縣市單親及新住民及經濟弱勢之學童。

「公益虎科—愛心校園亮起來公益活動」，本校總計募集12大箱，並於6月26日完成寄件作業，「家扶基金會—嘉義家庭扶助中心」更於9月18日致贈感謝旗，各國小學童並致贈感謝卡，由服務學習組代表受贈，因爲有你我的愛，讓兒童充滿希望，感謝所有參與人員的愛心與付出，讓我們一同將幸福與愛傳出去。(黃雅惠)



▲黃雅惠 提供

## 新生系統單一入口E化整合

爲讓新生於線上申請作業更便利及提昇新生各項申請承辦單位的工作效率，並改善舊有新生填報系統的缺點，學務資訊服務組遂規劃並開發新生綜合資訊平台，於102年度進行整合各項E化申請作業使之更趨完整。

整合過程中，感謝教務處、學務處、進修推廣部、進修學院等相關業務承辦同仁的配合與協調，促使新生系統的單一入口化及各項申請統一開放期程(唯有特殊申請項目如住宿申請有其時效性無法統一配合外)。透過新生系統的單一入口化，讓新生可以只登入一次即可進行各項申請，減少爲了不同的申請登入不同資訊系統的狀況。透過此次整合開發的契機，亦讓學雜費減免申請納入線上填報的範圍，降低相關承辦單位人爲繕打資料的工作量。

新生暨轉學生綜合資訊平台(<http://eform.nfu.edu.tw/>)，整合的範圍有：基本資料填報(含健康資料)、兵役調查表線上列印、住宿線上申請、學雜費減免申請暨弱勢助學申請等。

由於是透過分階段逐步實現與整合，推動的過程與時程有限，雖然初次上線可能尚有些配套措施未能即時因應作爲。學務資訊服務組亦會與相關業務的各個承辦單位，進行相關檢討並持續相關精進作爲，以期逐年改善新生入學各項申請的繁複程序，並進一步讓E化整合創造行政單位與學生的雙贏。

(翟鴻榮)

▼翟鴻榮 提供



## Who can? We can! 102學年度新生週圓滿落幕

爲了讓剛加入虎科大行列的新生能儘早融入校園生活，本校學生事務處於9月8日至13日辦理一系列活動，包括新生家長座談會、新生講習、環境介紹、新生評量、志工基礎訓練與特殊訓練課程等讓新生做好新鮮人準備。

新生週始業講習由本校覺校長文郁主持，歡迎同學加入虎科大新鮮人行列。並邀請虎尾鎮長林文彬擔任貴賓，與同學分享虎尾特色小鎮的故事；並由校內各一級主管介紹相關行政單位所提供的資源及協助。校長除了歡迎同學加入虎科大行列，並以「如何開創快樂的大學生活」勉勵同學，做好人生中最寶貴的「大學學習生活」規劃，更鼓勵新鮮人有空閒時可以參與一些社團活動培養更多元的興趣，同時勉勵新鮮人在學期間強化自己，包括證照及語文能力的提升等等，以建立自己的核心實力。

志願服務主辦單位服務學習組特別邀請多位資深講師講授志願服務內涵及自我了解與認識，

課程中穿插「秀出自我，綻放社彩」由熱門音樂社、童新服務團、情懷吉他社、綠野尋跡社、KUSO康輔社、國際標準舞社、地板社、熱舞社等社團動態表演。爲期4天的新生週除了讓新鮮人在短時間內適應校園生活，也開啓本校同學終身志願服務的精神，以及增加社會參與的機會，講習在千人志工宣誓後劃下完美句點。(郭秋儀)

▼郭秋儀 提供



## 「友善校園週」

### 反制霸凌、青春洋溢；反毒反黑、健康陽光

爲確保本校校園安寧，教導同學正確法治觀念，軍訓室於9月23日至9月27日舉辦「友善校園教育宣導週」系列活動，並推動「紫錐花運動」研習課程：反毒對維護校園之重要性、霸凌對青少年學習環境之影響及幫派進入校園危害校園安寧等。

本研習課程邀請雲林縣信安醫院社工室主任廖敏棋小姐蒞校專題演講「從Show Me Your Love談兩性關係」，向與會同學解說性別平等之重要性，營造純淨無毒、禁絕霸凌的友善校園，讓校園安全的觀念，深植於學生心中，營造一個「師長放心」、「學生開心」、「家長安心」的優質校園環境。

(王世宗)



◀王世宗 提供