



體能戰技趣味競賽
(相關新聞見第二版)

修平科技大學校刊

創辦人 林湯盤
發行人 鍾瑞國
編輯者 圖書館校史組、應用中文系主編

鍾瑞國 第六十七期



數媒系畢業展
(相關新聞見第三版)

校址：臺中市大里區工業路十一號 電話：(04) 2496-1100 傳真：(04) 2496-1187 印製：興台彩色印刷股份有限公司 電話：(04) 22871181

行銷系張哥槐關懷作品 榮獲草根創意微電影最佳人氣獎



【新北市朱立倫市長頒發獎座】

【本刊訊】行銷與流通管理系二年級學生張哥槐，以關懷弱勢為主題，參與財團法人草根影響力文教基金會與醒吾科技大學主辦的「草根創意微電影金善獎創作競賽」，以感人影片得到網友熱烈的支持而得到最佳人氣獎，獎金20,000元。由此顯現這一代年輕人對社會角落的弱勢付出一份關懷心力，讓愛心與溫暖灌溉這塊土地。

成就張同學這一段助人為樂的善果，係源於上學期修了一門必修科目：廣告與推廣管理，任課老師要求同學在學期中一定要參加校外競賽。而競賽方式則是針對其中一個主題來拍攝影片，亦做為學期作業，老師期望藉由競賽來增加課程與實務的結合。

張哥槐同學說，參加這次競賽，原選定以「流浪漢的一天」為主題，惟拍攝當日天氣嚴寒，遍尋不著流浪漢；街頭卻出現了一位坐輪椅賣原子筆的老伯伯，在這寒冷的街頭，老伯伯的身影格外孤單，乃決定以老伯伯為主題參與競賽，並在心中許下一個願望。他的作品雖然沒有高超的拍攝技巧與花俏的剪輯配樂，連訪問的台語都結巴不流利，但他堅持原本所看到、聽到的故事，以最簡單的影片呈現一個自力更生殘障朋友的心聲。他的心願終於可以實現-他要將獎金送給那位老伯伯，看到老伯伯拿到獎金的神情，他知道他做對了，而他也決定今後要做更多的事，幫助更多的人！

行銷系林晉照主任表示，張哥槐同學從一個被強迫的作業要求，啟動一段助人為樂的結局，讓青春的人生呈現出人性光明面，也修得了最寶貴的學分。



【新北市朱立倫市長頒發獎金】

蔡東憲老師榮獲2013機械業產學貢獻獎

◎機械工程系



【2013機械業產學貢獻獎】

機械工程系蔡東憲副教授，榮獲台中市大里工業區永銓機器工業股份有限公司推薦，參加台灣區機器工業同業公會「2013年機械業產學貢獻獎」選拔，獲得評審小組一致推崇，當選大專院校機械相關科系教師「機械業產學貢獻獎」，可謂實至名歸，今(102)年3月28日接受頒獎表揚，獲頒獎座一座及獎狀一紙，全校師生同感榮耀。

本校機械工程系與永銓機器工業股份有限公司產學合作—「LD工具機圖面資料庫建置與人才培育輔導計畫」，自2011年開始至2012年完成。本校提供該公司電腦輔助工程技術專業人力及相關技術上的諮詢服務與支援，建置工具機零組件圖面資料庫系統。

計畫主持人蔡東憲副教授說，這項計畫結合電腦輔助工程技術專業課程及學生企業職場實習，透過專題製作，建構完整的產業電腦輔助設計、繪圖技術輔導產學合作與人才培育計畫，協助合作廠商建置工具機零組件之圖面資料庫，逐步完成產品零部件電腦化目標。以因應產品開發期日益短縮，交貨期縮短之市場趨勢，同時提供相關之技術諮詢以提升廠商的產業競爭力。

永銓機器工業股份有限公司表示，與修平科大機械工程系產學合作，在蔡東憲副教授的指導下，經濟成果十分顯著。該公司提升了產品設計開發的電腦自動化層次，增進了工程設計便利性，有效的降低開發設計成本，縮短產品1至2週交貨時間，提升產品競爭力。同時讓相關主管與技術人員有更充足的時間檢驗機台，使產品的品質大大的提高，相對的也提升工程師的技術能力，及省略掉很多不必要的文書作業時間。

蔡東憲副教授對獲獎特別感恩，他表示在技術交流平台上，獲得產業界的肯定，這是本校機械工程系全體師生共同努力的成果，這份榮耀歸功於機械系全體師生共同分享。他說，未來機械系將加強與業界產學合作，增強同學們的專業設計能力與實務技術，為業界培育更多可用的科技人才。



【2013機械業產學貢獻獎獎狀】

產 學 合 作 及 研 究 計 畫 專 欄

◎研究發展處

- 一、「中華民國101年全國研發狀況調查—大專校院問卷」及「大專校院接受企業資助或委託研究狀況調查」問卷作業，依規定於4月17日寄送台灣經濟研究院提報本期所填報資料。
- 二、國科會徵求102年度補助大專校院獎勵特殊優秀人才措施申請案，有意願申請之老師，請於102年5月17日下午5點前，將申請資料(紙本及電子檔)送至研發處研究計畫組彙整，以利審查委員審議後轉送國科會申請。
- 三、國科會重要活動公告，詳情請見學校網站上之『專案計畫』，敬請查照轉知。
(一)行政院主計總處函送「中央政府各機關派赴國外各地區出差人員生活費日支數額表」勘誤表，更正後漏列國家「馬利(Mali)」爰予勘誤。
(二)國科會補助延攬客座科技人才作業核定補助之受延攬人(含眷屬)機票費辦理追加及核銷案。
- 四、本校資訊管理系及資訊網路技術系申請教育部102年度「資訊軟體人才培育推廣計畫」，經審核同意補助新臺幣合計85萬元(資訊管理系45萬，資訊網路技術系40萬)。
- 五、102年度教師申請校內研究計畫核定14件，總金額為40萬元整，本計畫須於102年10月31日前執行完畢。各單位通過件數統計如下表所示：
工程學院：機械工程系3件、能源與材料科技系1件；資訊學院：資訊管理系2件、資訊網路技術系4件；管理學院：國際企業經營系2件、人力資源發展系1件、應用中文系1件。
- 六、102年度上半年核定學術研討會4件及專業講習19件，核定金額分別為21萬8,000元及56萬4,020元，本活動須依核定申請之日期舉辦，上半年最終之執行期限為102年6月15日。
- 七、經濟部102年度「學校協助產業園區廠商專案計畫」，本校提案計畫名稱「提升大里工業區廠商之精密機械加工及精實生產技術與人才培育輔導計畫」。
- 八、本校申請102年度「學界協助中小企業科技關懷計畫」第1階段送出7件專案計畫。
- 九、102學年度外國學生申請入學作業進行中，目前計有馬來西亞及越南籍學生共計6人提出申請，尚有古晉三中3名學生申請資料尚未寄達，感謝各位系主任協助外國學生申請入學各項成績之審查作業。
- 十、鍾瑞國校長於4月17日至4月21日赴大陸上海參加第五屆海峽兩岸高院校長論壇，並與西安歐亞學院洽談學術交流協議書簽署事宜。

體能戰技競賽 推廣全民國防

◎學生事務處軍訓室



【陳培中副校長主持開幕式】

為推廣全民國防教育，本校於4月17日（星期三）上午10時至下午4時在運動場，接受教育部中一區校園安全維護暨全民國防教育資源中心指導，舉辦「102年度全民國防教育體能戰技趣味競賽」活動，邀請中區高中職校學生組隊參加，共有16隊參賽，300多人重裝場上競技，場面熱絡又緊張。

活動開幕儀式由本校副校長陳培中主持，在修平和太鼓、狂風舞蹈社及僑泰高中儀隊表演中，熱鬧地揭開序幕。陳副校長致詞時指出，本校自民國100年開始，配合教育部推展校園全民國防教育訓練，舉辦全民國防教育體能戰技趣味競賽活動，蘊育學生全民國防觀念。此次，同學們透過體能戰技趣味競賽，體驗全民國防的意涵，非常難得又深具意義。

陳副校長並提及美國波士頓的爆炸案及台灣高鐵炸彈案，呼籲同學們要時時提高警覺性，加強全民國防觀念的建設；當發生戰爭或恐怖攻擊事件時，就不會驚慌失措，可以減少意外傷害。

主辦單位表示，各校報名參賽以1隊為原則，共有15校組隊參加，每隊20人（15男5女），分別來自南投高中、彰化高商、霧峰農工、永靖高工、沙鹿高工、大甲高工、后綜高中、慈明高中、明道中學、致用高中、明台高中、成功高中、五育高中及嘉陽高中等校及修平科技大學2隊共16隊。參賽隊伍個個精神抖擻、有備而來，同學們轉化成「全能戰士」，參加各項戰技的考驗，個個英勇無比，比起國軍訓練毫不遜色。

本校主任教官張永吉上校說明活動內容，包括大敵當前、百發百中、007情報員、支前安後、手榴彈擲準、諾曼地登陸、勇士們、搶救雷恩大兵、海中蛟龍、武裝大隊接力及雷霆萬鈞等11項活動。場面浩大、熱鬧非凡。將國防教育以趣味方式融入競賽活動，寓教於樂。整個競賽可媲美十項全能戰技大賽，內容豐富精彩，挑戰性十足。

另外現場有國軍人才招募，鳴威科技有限公司提供軍武裝備，在現場展示。同學們重裝登場，神采威武，非常具有看頭。參賽隊伍個個精神抖擻、有備而來。同學們瞬間轉化成「全能戰士」，參加各項戰技的考驗，個個英勇無比，比起國軍訓練毫不遜色。

林振漢學務長表示，希望同學們藉由此次刺激又趣味的體能活動，發揮同舟共濟的團隊精神，增強抗壓能力；同時通過學習瞭解自己在團隊中擔任的角色，有效地提高團隊建立的意願，並在實際活動中，知道如何組織和引領高績效團隊。



【工作人員合影】

語障生陳威延 街頭藝術點燃人生

◎學生事務處學生發展中心



【視覺幻象環表演】

本校機械工程系四年級陳威延同學，是一位聲語障礙者，參加2013年台中市街頭藝人甄選，以「視覺幻象環雜耍」通過表演，取得「街頭藝人」證照。對一位身心障礙者而言，實在非常可貴。陳威延奮鬥不懈、點燃生命的故事，令全體師生敬佩。

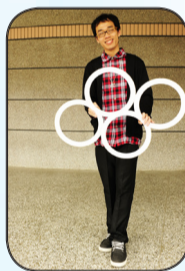
陳威延同學天生語音機能問題，在人際溝通中常常造成誤會。漸漸地，他不喜歡講話，人際互動變少，開始對自己沒有信心，對自己產生懷疑。但陳同學在一次偶然中接觸到魔術表演，他發現魔術是一件很有趣的事，可以讓他全心全意的去學習並獲得成就感，也因此改變了他，重新建立了信心。

陳同學的觀察力比一般人敏銳，當他在接觸到魔術之後，學習快速，開始在同學間表演，也頓然領悟到：「我的障礙並不是困擾我的最大因素，雖然我無法正常表達，卻可以透過表演來吸引周邊的注意力，也能達到溝通的效果。」現在他可以很勇敢地：「別人聽不懂我說的話，我就多說幾次；不該先入為主的認為別人聽不懂，就不想再多說了。」

陳威延參加台中市街頭藝人甄選的當天，他說非常緊張，這是他人生中第一次公開挑戰自我。會場中人來人往的圍觀和不斷拍照，但他一心只想著要盡情表現自己，讓自己的身體和幻象環融合在一起。當公佈通過名單的那一刻，他難以置信，心中吶喊著：「哇！我真的考上了。」

陳威延同學說，「視覺幻象環表演」也是表演藝術的一種，靠手指的力量和靈活性變幻。由於不斷地勤奮練習一年，大量使用手的力量，手指及手腕常常酸痛；但一想到這是屬於自己的表演，就無怨無悔的堅持下去。陳威延同學的表演搭配多樣變化，配上音樂與服裝道具，成就了現在的「視覺幻象環雜耍表演」，相當精采，非常有看頭。

對於未來的生涯規劃，陳威延同學說，要繼續努力練習與研發新的表演。時時鼓勵自己，要勇敢，要有自信，把吃苦當作吃補，不斷地磨練自己，讓自己更上一層樓，更加努力地往自己的夢想前進，期許自己能以魔術師的身分在世界各地表演。



【視覺幻象環表演】

「交通安全週」宣導活動

◎學生事務處生活輔導組

學生事務處生活輔導組自3月18日至3月25日，舉辦101學年度第2學期「交通安全週」宣導活動。藉「交通安全週」活動，加強交通安全觀念之建立，使教職員生平日之交通均能安全無虞；讓交通意外降至最低，以「零意外」為目標。

交通安全宣導週活動分三大項：一、交通安全海報競賽（全校一、二年級）。二、交通安全講習。三、交通安全投影片與資料連結於生輔組網頁。

「交通安全宣導週」海報比賽分二年級組、一年級組，經過評比，於3月22日由林振漢學務長頒獎給各組得獎同學。海報比賽二年級得獎名單：第一名應英二乙許心慈、廖宇婷；第二名國企二甲吳怡佳、邱莉婷、許翊、黃郁婷、劉郁伶；第三名數媒二乙黃寶寬；佳作：人資一甲陳信霖、機械一甲潘憶欣、能材一乙王珮瑜。海報比賽一年級得獎名單：第一名數媒一甲吳宛舒、許家禎、楊紫吟、王思涵、張悅佳；第二名國企一丙林育德；第三名能材一甲：余卓諺；佳作：人資一甲陳信霖，機械一甲潘憶欣，能材一乙王珮瑜。



【林振漢學務長頒獎二年級第一名】



【林振漢學務長頒獎二年級第二名】



【林振漢學務長頒獎一年級第一名】



【林振漢學務長頒獎一年級第三名】

102年度志工基礎教育訓練

◎學生事務處服務學習組

本校於3月16、17二日在樹德樓A0607會議室舉辦102年度「志工基礎教育訓練」，活動係由學生事務處主辦，社團法人中華非營利組織發展協會協辦。活動的目的為結合新秀志工，激勵社會大眾秉持「施比受更有福，予比取更快樂」之理念，培訓有服務熱忱同學、教師同仁及社區民眾。開訓活動由學生事務處林振漢學務長主持，首先對熱烈參與訓練的志工們表達感謝，希望志工們在透過基礎訓練的參與，能夠瞭解並更激發志願服務的熱忱，共同為協助拓展祥和社會而奉獻心力。

本次志工基礎教育訓練課程講座及課程安排有：台中市政府社會局社工督導陳瑞蘭老師主講志願服務倫理、志願服務經驗分享；前社會局副局長利坤明老師主講志願服務法規的認識、志願服務發展趨勢；朝陽科技大學社工系謝儒賢副教授主講志願服務的內涵、自我了解及自我肯定。與會志工們經過2天的研習課程，更強化了投入志願服務行列的意願。



【參與研習學員合照】



【陳瑞蘭老師主講志願服務倫理】

數媒系畢業展 以「普派」動畫秀成果

◎數位媒體設計系



【鍾瑞國校長開幕致辭】

數位媒體設計系，於5月1日在本校行政大樓穿堂舉辦第六屆畢業成果展—「普派」，共展出17組動畫作品。校長鍾瑞國主持開幕並題詞勉勵，以「自由、解放、揮灑自由心窗，解放思想；用創意潛能，揮灑媒體設計的無限可能」來詮釋這次展覽的主題與精神。

修平科大數媒系主任游正義指出，第六屆畢業展以「普派」為主題，展場內配件均與「普派」展現的風格—普普風相關，對照普普風剛好是50、60年代，場布參考了東方的夜上海及西方的百老匯街景，利用華麗與復古的奢華，兩者結合創造出有層次視覺效果的展場，並以大量亮片與不同色彩絲布和幾何圖形製作，創造東西合併感。

修平科大數媒系第六屆畢業展，以「普派」表現全新風格的展場，利用色彩的效果，讓觀眾在視覺及聽覺上產生共鳴。例如以人心的善惡多變、時事的多種面貌延伸，用輕鬆幽默的方式來告誡大眾，或以結合傳統的故事，或以互動遊戲，以不同的詮釋手法及創意作品呈現。

畢業展負責同學謝松育及莊淳婕兩人表示，因現代生活存在著許多社會議題，像生態破壞、資源浪費、人類文明病、文化遺跡等，這些狀態持續蔓延中，而現代人時常選擇逃避、忽略。面對這些問題，民眾必需轉個方向或換個角度思維來找尋答案，並且不畏懼的坦然面對事情。

榮獲數媒系實務專題第一名的動畫作品「獵影」，作者為馬來西亞的外籍生柯棋勝。他闡述了作品的發想，「以中國傳說為發想，結合美式風格與普普風格的動畫作品，同時表現幽默與衝擊的畫面。將現代台北當作故事的舞台，模擬人心中善惡的源由及帶來的影響。」

修平科大數媒系第六屆畢業展，共舉辦3場次展出，第一場是5月1日的校內展，第二場於5月7日至14日在台中文化創意園區（台中復興路舊酒廠）舉辦，第三場參加台北世貿三館的新一代設計展。



【林倉民董事長與周惠美秘書體驗3D動畫】



【林倉民董事長、鍾瑞國校長與數媒系同學合影】

第七屆修平K歌王

◎學生事務處課外活動組

學生會於3月份舉辦「第七屆修平K歌王」活動，3月13日於CD棟廣場舉行預賽、3月27日在崇禮堂舉行決賽。這項活動為了讓學生SHOW出屬於自己校園的風格與味道，從中學學習的不只是個人舞台經驗，更能與同儕間互相切磋勉勵產生情誼，藉此拓展同學的大學生活，使校園生活不留白。

第七屆修平K歌王決賽，由全國廣播FM106午安生活主持人—亭亭擔任活動主持人。除了有一般專業的評審外，還邀請超級偶像第七屆選手黃家新擔任神秘嘉賓及評審。本次共有12組參賽者晉級決賽，比賽時再搭配整體舞台及燈光設計，相當具有臨場感。經過激烈比賽後，第七屆修平K歌王產生：第一名工管四甲林政霖，第二名電子五甲許景欽，第三名應英三甲王苑莉。



【優勝者合影合影】

修平盃拔河比賽

◎學生事務處體育中心



【拔河比賽】

學生事務處體育中心自102年4月10日起，每日中午12時15分在崇禮堂前廣場舉辦101學年度修平盃拔河比賽。這項比賽係為推廣拔河運動，培養運動團隊精神，深化學生品德教育並增進學生身心健康及班級向心力而舉辦。參加比賽的班級為四技三年級各班，其他班級自由報名參加。

比賽的組別分為男生組、混合組，男生組出場比賽選手為男20位，混合組出場比賽選手為男14位、女6位。經過激烈的比賽，男子組成績：第1名機械四乙、第2名機械一甲、第3名電機二甲、第4名電子三甲。混合組成績：第1名資管三乙、第2名資管一甲、第3名工管三乙、第4名數媒三乙。優勝團隊均獲頒發獎盃乙座。

「單版電腦系統與感測週邊元件於能源產業之應用」教學暨研究技巧研習

◎電機工程系

電機工程系為鼓勵教師自我成長，對單版電腦系統與感測週邊元件於能源產業之應用等課題進行研習，以增進教學技能、分享產業界的經驗，有效提升本系教師之教學技能、研究能量與產學合作機會；於3月25日、4月8日在B0416、B0417室辦理兩場次「單版電腦系統與感測週邊元件於能源產業之應用」教學暨研究技巧研習。

因應本校的晶片技術與綠能應用發展特色，本校積極尋求能源產業智慧型控制技術的教學能量提升。適當的智慧型能源應用技術開發平台，提供了一個在教學內涵以及師生技術向上提升的機會。本次教學講師利基應用科技股份有限公司張乾益經理，以及巨洋電訊股份有限公司劉坤旺經理，將藉由介紹由單版電腦、Arduino以及配合感測週邊設備，提供本校師生嶄新的能源應用開發的技術知識，並且提供實際應用範例的解決方案。本次研習提供系上老師及學生，對有關單版電腦系統與感測週邊元件於能源產業之應用，有更深一層的認識與瞭解，有助於提升本系教師自我學習與專業技能的成效。

Taichung—A City on the Move

◎應英二乙 范家華

My hometown is in central Taiwan and it is the third biggest city on this island. Taichung is a cozy place. It is not that crowded like Taipei. The weather in Taichung is usually sunny and dry, and the air, in comparison with that in Taipei or Kaohsiung, is relatively fresh. Maybe all these descriptions make an impression that Taichung is countryside. But the fact is this city could be more bustling and energetic than you can think.

Taichung is a friendly city for visitors. The biggest department store Top City is located at the West District, and its main competitor Shin Kong Mitsukoshi is right next to it. People in Taichung can simply enjoy the window shopping, or take advantage of the anniversary sales from different department stores. We do not usually wait in a long line like Taipei shoppers. Here, we have so many spacious department stores that sometimes it bothers us to simply pick one.

If you are looking for some delicious food but worry about a shy budget, you may visit the famous night markets in Taichung. Of all of them, the famous Feng-Chia Night market encloses and embraces its neighboring university which is just minutes away of a taxi ride from the Top City and Shin Kong Mitsukoshi. It is the best choice for those who are picky and economical gourmets. However, if you are right on a deluxe trip and want some luxurious stuff for your stomach, welcome to the Gongyi Road, the so-called "Wall Street foods in Taichung." There are lots of restaurants you can choose from.

For those people who love nature, you will regret if you miss the cherry blossom in its full spring bloom at Zhuoshui Lane (濁水巷) in Dakeng, which is located in Beitun District. In addition to its great nature, Dakeng is also famous for Taro balls (芋圓), a kind of traditional dessert, which can be served hot or iced.

All in all, it shows that Taichung is a fantastic city mixed with commercial vigor, great entertainment, and exotic tasty foods. Still, there are lots of things about Taichung I haven't mentioned here. The biggest excitement is that Taichung will be more convenient with MRT stations in the future! More and more construction will be put up. Lots of investors are getting ready to start their own business in this thriving city. What are you waiting for? This exciting city is waiting for your visit!

校友專訊

參訪校友企業—歲鼎企業有限公司總經理陳清松學長

◎秘書室校友服務中心

台灣修平科技大學校友總會及社團法人台灣修平科技大學傑出校友協會，於今（102）年4月17日下午3時至5時，聯合參訪了傑出校友陳清松總經理經營之「歲鼎企業有限公司」，共有校友及師長近20位參加。陳清松學長與夫人精心安排、熱情接待，現場氣氛歡欣融洽，活動非常成功。

總經理陳清松學長夫人周翠蓮學姊，亦是修平校友，擔任副總經理職務，是陳學長最得力的賢內助。周學姊簡報介紹「國際環境永續發展政策與我國環境永續發展因應政策」，內容充實。並導覽解說水資源，十分精采。聽完之後，台上台下討論熱烈，參訪的校友們對有關節能、節水、減碳觀念與知識的增進，收穫甚豐。

陳清松學長並說明歲鼎公司的專業服務與優勢能力，為業界提供節能減碳、廢水處理、流程規劃、設備製造與安裝等服務，現任職於台中工業區現場生產循環冷卻水水處理藥劑工廠，同時公司亦與母校產學合作，布署環保種子。

校友總會理事長周啟東及傑出校友協會理事長趙應標共同致贈感謝牌，表達對陳清松學長的感謝之意。當晚在台中市阿秋大肥鵝餐廳餐敘聯誼，校友與師長們歡聚一堂。



【參訪合影留念】



【致贈感謝牌】

簡報與數位教材製作技巧專業講習

◎應用中文系



【彭慶東主任授課】

應用中文系為協助教師透過簡報，製作優質數位教材，以提升教學品質，特辦理本研習活動。冀藉此精進教師教學方法，以提高學生學習成效。於4月24、25日在A0603電腦教室舉辦簡報與數位教材製作技巧專業講習。

簡報與數位教材製作技巧專業講習邀請到嶺東科技大學創意設計研發中心彭慶東主任講授，課程有：簡報製作技巧、簡報背景範本的更換、簡報文字的修改及調整、快速完成簡報技巧、文字與圖表之美化、SmartArt的深入運用、簡報自動放映之製作、簡報加入聲音、教學影片的背景設計(母片美編)、簡報動畫檔製作與建立、連結式簡報製作技巧、文字和圖片的動畫配合技巧、影片檔如何匯入簡報、介紹威力導演剪輯與影片檔格式、PowerPoint結合PowerCam錄製成數位教材等豐富內容。參與研習的教師學習後都認為對今後教學品質的提升，有相當大的助益。



【教師參與研習】



院系訊息

機械工程系暨精密機械與製造科技所

1. 機械系於3/5辦理校外參訪活動，由周志忠及徐仲亭老師帶領日四技四年級同學參觀2013台北國際工具機展。
2. 機械系於3/18-4/18與光華高工合辦「電腦輔助設計製造與專題製作教學合作」快速原型機實作課程，請江可達及周志忠二位老師為光華高工製圖科、機械科及模具科同學授課。
3. 機械系於3/19辦理3、4年級聯合班會，由王旭萍及林永嵩老師為同學演說「職場態度」，並宣導校外實習及企業職場實習事宜。

能源與材料科技系

1. 能材系於4月27日及5月25日於B0111辦理「綠能科技-醱酵工程及實作(一)、(二)教師研習課程，敬邀全校教師同仁參加。
2. 能材系於5月6日於A0003辦理「科普活動：化學動力車創意設計競賽計畫」Chem-E-Car創意研習營。
3. 能材系於5月8日於A0607辦理埔里化工執行高質化計畫活動。
4. 能材系於5月23日辦理「生質能源暨新世代科技學術研討會」活動，敬邀全校教師同仁參加。

工業工程學系暨精實生產管理研究所

1. 工管系寒假承辦勞委會101年度第3梯次電腦軟體應用乙級術科測驗，共計457位考生參加檢定。
2. 工管系於3月19日至102年3月26日舉辦專題競賽。

電機工程系暨電機工程研究所

1. 電機系、電子系3月19日聯合舉辦立人高中國中部【太陽能車創意競賽】活動。
2. 為了提升校內教師專業水準，電機系於3月25日、4月8日辦理【校內教師專業講習】，邀請利基科技公司張乾益協理、巨洋電訊公司劉坤旺經理蒞臨本系精關講演。

電子工程系

1. 電子系3月28日邀請勁鑽科技張文一副總經理演講：鑽石應用產品在電子產業中的應用。
2. 電子系將參加102學年度「中華工程教育學會認證委員會技術教育認證規範TAC」。
3. 電子系培育3組專題學生將參加2013全國實務專題製作競賽。
4. 電子系高銘政老師將於5月9日至馬來西亞參加「2013馬來西亞ITEX國際發明展」。

資訊管理系

1. 資管系於3月13日(三)假本校A0003階梯教室，邀請中華電信客服部陳姿伶領班進行中華電信客服實習說明，參加對象為資管系及資網系三年級學生。

資訊網路技術系

1. 資網系執行「102年度私立技專校院整體獎勵補助經費」計畫，邀請業界專家到校分享經驗，以提升教師資訊素養。研習場次如下：第一場：RHCE國際認證研習，地點：E0408教室，於4月27、28日及5月4、5日舉辦，共計26小時；第二場：跨平台網路管理實務研習，地點：E0408教室，時間：6月1、2日及6月8、9日，共計26小時。
2. 資網系陳振庸老師獲邀於102年3月22(五)，前往台北市參加「2013年台灣區思科網路學會會議評議會」，支援台灣教師研發課程講述與教學組內訓課程。

數位媒體設計系

1. 數媒系為加強學生們繪畫表現能力，於3月18日、3月20日、3月28日辦理校外教學活動，至「台中市文化創意產業園區」參觀「陳陽春大師畫展」。

2. 數媒系盧慈偉老師於3月13日13:00至17:00及4月10日13:00至17:00受邀擔任台中市立新社高級中學「視覺創意」社群專題講座講師；黃祺文老師於4月17日13:00至17:00及5月1日13:00至17:00受邀擔任台中市立新社高級中學「視覺創意」社群專題講座講師。
3. 本系第六屆畢業成果展—「普派」於5月1日在本校行政大樓穿堂舉行。

國際企業經營系

1. 賀進專國企系二甲洪子惟同學，參加2013全國中正盃摔跤錦標賽暨國際摔跤邀請賽，榮獲社男組第十量級第四名。
2. 賀進院二技二甲吳文亨同學，考取彰化師範大學EMBA企業高階管理碩士班。
3. 賀本系四年甲班張勝凱同學、張智渝同學及人力資源發展系四年甲班劉芳瑜同學等3位同學榮獲102年大專優秀青年。

應用財務金融系

1. 本系3月6日於行政大樓A0607舉辦系週會。
2. 本系於3月22日舉辦「2013全國高中職卓越商管專題論文競賽」。
3. 本系於4月24、25兩日，在D0107舉辦財務投資領域產學合作專業講習會。
4. 本系一年乙班黃詩淳同學參加101學年度全國學生音樂比賽"箏獨奏"，「大專B組榮獲甲等」。

人力資源發展系

1. 本系於102年3月21日於行政大樓A004階梯教室，舉辦「提升職場競爭力-面試技巧」專題講座，活動圓滿落幕。
2. 本系謝廷豪主任於4月8日至明德中學進行招生宣導活動。
3. 本系於4月11日由謝廷豪主任率領學生至青年高級中學參與體驗學習活動。

行銷與流通管理系

1. 本系於102年3月13、22、27日舉辦校外實習廠商徵才說明會。
2. 本系與朝陽科技大學、僑光科技大學所合辦之「2013第六屆中部技職院校行銷與流通管理學術研討會」於5月8日假朝陽科技大學T2-時選廳舉辦。
3. 本系二年級張晉槐同學，以關懷弱勢為主題，參與財團法人草根影響力文教基金會與醒吾科技大學主辦的「草根創意微電影金善獎創作競賽」，獲得最佳人氣獎。

應用英語系

1. 本系與學習中心舉辦免費「多益普級(TOEIC Bridge)英文涵養輔導班」，自5月2日起，每週四下午3:00-5:00在應用英語系D215語言教室研習。
2. 本系與學習中心舉辦免費「多益(TOEIC)英文特訓進修班」，自5月1日起，每週三下午3:00-5:00在應用英語系D215語言教室研習。

應用日語系

1. 本系於4月17日(三)下午1時，假D0508教室舉辦日本短期遊學說明會。
2. 本系於7月11日(四)至8月2日(五)，舉辦日本短期遊學。

應用中文系

1. 本系於4月24日、4月25日在A0603舉辦簡報與數位教材製作技巧專業講習，邀請嶺東科技大學創意設計研發中心彭慶東主任授課。

博雅學院

1. 博雅學院社會領域3月25日至3月29日，於圖書館地下1樓舉辦校內示範藝文展，主題：臺灣文化專題研究學生作品展。
2. 本院於4月8日至19日在戶外藝廊舉辦展覽：主題：法雨宏施。
3. 博雅文學講座於4月29日13:00~17:00在A0607會議室舉辦，主題：詩生活·人文與自然的對話-花言樹語二行詩。
4. 臺灣藝術講座於5月3日13:00~15:00在A0607會議室舉辦，主題：交響樂導聆。