

修平科技大學校刊

創辦人 林湯盤
發行人 鍾瑞國
編輯者 秘書室公關組

鍾瑞國 第七十二期

2

2014年人文
創意實務應用
學術研討會



3

建構高職與技專
校院一貫化機制
計畫成果發表



4

103年校友
迎新土窯
聯誼活動



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

工程學院學生實務專題 創新創意

◎工程學院

工程學院於本(103)年5月15日(星期四)在行政大樓4樓A408展覽室，舉辦「102學年度學生實務專題製作成果展」，展現師生團隊的創意成果與專業能力。今年參展的作品有25組，由各系推薦創新節能、綠色環保的作品，經院長辦公室嚴格考評精選前3名作品展出。

今年工程學院學生的研究成果，務實又創意，水準頗高，展現同學在未來求職、求學所具備的專業能力，而且作品相當具有特色，許多為國內外參展得到金牌獎的作品，從系統整合到生活應用，作品具備高度的市場應用性。

此次展出的25組作品，其中值得特別介紹的是由林永嵩教授指導柯資興、李偉宏及官振宏同學研製的「2014圓仔搖茶機」作品，以日常民生用品為研發重點，部分設計靈感取自於馬來西亞當地特有的拉茶藝術，研發出了全國唯一一隻在綠能輔助下會搖茶充手機的招財貓熊圓仔。

另一件林永嵩教授指導林恭圳、郭建宏、許

宗偉及沈龍坪同學研製的「綠能龜仙台」作品，是一部配備有太陽能聲光防盜自動餵食器與濾清器的水族養殖箱，其命名靈感源自於電影「看見台灣」，顧名思義是要讓全世界看見一個重視環保綠能如仙龜一般健康長壽的蓬萊仙島「台灣」。

工程學院學生創新務實的作品，很受到廠商注意，業界廠商到各攤位仔細觀看，尋找產學合作商機，中部地區高中職校師生也到場觀摩學習。機械工程系歐乃瑞老師指導羅文廷、熊文煒、鍾咏霖同學的「搖控步行機械人」作品，與工管系吳家宏老師指導賴柏言、洪于翔、黃敬元、李忠祐同學的「波浪震動式發電機之研製」作品相當吸睛，展示台前人群圍觀。

另電子工程系陳松德老師指導陳松裕、陳寶帆、吳偉誠、石祐綸同學的「低成本智慧型LED植物生長系統」作品，及資網系陳文敬老師指導蔡宏毅、許又于、張祐嘉、蔡偉達同學的「具情

境感知之行動導覽服務平台」作品，現場演出最叫座，獲得最多掌聲。

工程學院院長鄧作樑指出，近年來學生團隊在國內外技能競賽的成績非常出色，屢屢獲得多項金牌大獎，已在業界與學界樹立口碑。今年的學生實務專題展，更呈現出學生優秀、獨特、創新的研究成果，不僅展現對教師與學生研究設計的肯定，更為所學留下完美見證。



林永嵩教授師生團隊



工學院全體參展師生大合照

第九屆數位訊號處理創思設計競賽 勇奪二個全國第一

◎工程學院/電機系



林振漢老師與兩組第一名同學合影

電機工程系3組學生作品，參加教育部主辦之2014「第九屆數位訊號處理創思設計競賽」決賽，在5組94隊中，2組獲得第1名、1組取得佳作，參加決賽的3組生活化作品全數得獎，獲獎率百分百，成績非常優異。

教育部主辦之「第九屆數位訊號處理創思設計競賽」決賽，於103年3月14日在南台科技大學舉行，電機工程系林振漢老師指導兩組同學參賽，第一組同學林育正(電四甲)、洪俊豪(電四甲)、劉炫紹(電三甲)、魏均宇(電三甲)的作品，「銀髮守護者」榮獲「健康照護應用組」第1名。第二組為張源慶(碩二)、洪榮澤(電四甲)、姚凱文(電三甲)、魏嘉宏

(電三甲)等四位同學的作品，以「物物相聯智慧生活」奪得「德州儀器數位訊號處理器應用組」全國第1名。

以上兩項作品，並獲得大會在本次競賽的五組第一名中挑選3隊為最優秀隊伍，補助經費給兩位同學赴美國參加 RIT IEEE Student Design Contest 2014國際大賽。其中「物物相聯智慧生活」作品名列第一順位，另一「銀髮守護者」作品名列第三順位。

另一項佳作作品為「魔術方塊機器人」，由電機工程系許銘全老師指導該系碩士研究生李伯樑、謝耀儀及大學部紀彥成、陳柏儒等4位同學，以「魔術方塊機器人」作品參賽，榮獲「軟體與嵌入式平台應用組」佳作。

2014單晶片創意暨認證技能國際競賽

◎工程學院

「2014 TEMI 單晶片創意暨認證技能國際競賽」於5月10日、11日在本校崇禮堂辦理，有來自國內大專校院、高中職校及馬來西亞、泰國、外蒙古、大陸等技職院校共454隊700多人，在風和日麗、風景優美的中台灣同台競技。5月10日高中職組、5月11日大專校院組競賽。

此次廣東省共有10所當地技職院校報名，由珠海城市職業技術學院院長劉華強帶隊，共78隊110位師生參加競賽。另馬來西亞、泰國、外蒙古亦各有一隊參賽。大陸隊為最大贏家，共獲得金、銀、銅等38面獎牌，其中珠海城市職業技術學院的成績最為優異，共獲得4金3銀2銅。

工程學院院長鄧作樑指出，本次競賽與產業共同結合，以「育才」、「選才」為競賽宗旨，提升

學生創意、設計、應用、測試、檢測等系統整合能力，縮短學生能力與產業人才需求的差距，同時結合人力銀行，提供得獎應屆畢業同學工作媒合面試機會。

修平科大在此次競賽中，也為校爭光不少，榮獲1面金牌、1面銅牌。校長鍾瑞國讚揚同學認真的表現，勉勵繼續發揮創意，提升自己的軟實力。他說，校方積極並鼓勵同學參加各項競賽活動，奠基理論與實務兼備，增加就業競爭力。



鄧作樑院長及珠海劉華強校長接受校長頒獎合影

2014俄羅斯阿基米德國際發明展 榮獲2金1銀1銅

◎研究發展處



許世卿老師代表受獎

本校參加2014年俄羅斯「阿基米德國際發明展」，以4件作品參賽，獲得2金1銀1銅的佳績，獲獎率百分百，成績優異。

電機系許世卿老師、林助訓老師指導郭榮浩、洪勝峰、莊炳源及陳思文等四位同學，以「預防汽車停車下滑肇事警示系統」榮獲「2014年俄羅斯阿基米德國際發明展」金牌。另一項金牌作品，為人資系許世卿老師、財金系蔣寬和老師、機械系蔡國鈞老師及推廣教育處鄭鈞仁組長，以「鬧鈴控制模式改良」獲得，並榮獲波蘭特別獎。

又2項得獎作品，是資管系張兆村老師指導翁鳳琪、蔡旺霖、劉尚承等三位同學，以「互動式導引系統」榮獲銀牌；及電機系歐崇仁老師指導謝明峻、林政緯、蔡名彥等三位同學，以「廣用

光遺傳學與生物治療之選擇性固態光源光纖照明系統」獲得銅牌。

許耿禎老師指出，車子斜坡停車意外新聞事件頻傳，斜坡停車較平地危險，當停車斜坡大於5度時，車子便有滑落的危險，此時難以肉眼判斷；加上駕駛人在下車時，忘了拉起手煞車，當車子下滑的瞬間，駕駛人本能的會利用軀體去阻擋，因車子本身重力加速度的衝量下，進而造成更大的傷亡，成為駕駛人的隱形殺手，大大威脅駕駛人的生命。

另一項金牌作品人資系許世卿老師的「鬧鈴控制模式改良」，係由一鬧鐘本體及運算單元、計時單元、設定單元、確認單元、提示單元、控制單元與音訊單元組成。經過改良鬧鐘的鬧鈴關閉方式，以藍、綠、紅特定顏色選擇模式來控制，透過該設定單元與確認單元搭配，以特定顏色作為解除鬧鐘鈴聲之依據，達到強迫起床，並使頭腦清醒防止賴床。

2014馬來西亞國際發明展 金牌全壘打

◎秘書室/公關組

本校參賽「2014 ITEX馬來西亞國際發明展」表現亮麗，以4件作品參賽，獲得4面金牌，為校爭光。我國駐馬來西亞公使高泉金先生於第二天參觀修平科大攤位，聽取四項金牌得獎作品的介紹，並與修平電機工程系歐崇仁副教授師生團隊合影留念。

本校參加2014 ITEX馬來西亞國際發明展，金牌全壘打。電機工程系歐崇仁老師指導李柏為、林哲緯、林育陸、林政緯等四位同學，以「攜帶式光動力治療裝置」獲得金牌；另電子工程系高銘政老師、陳宏仁老師、楊尚霖老師指導陳柏諺、呂政穎同學，以「磁電異質結構」獲得金牌。

又2項金牌作品，是電機工程系許耿禎老師、林助訓老師、謝承達

老師指導吳宗玟、蘇哲誠同學，以「智慧型火災警報逃生指示系統」獲得金牌；及工業工程與管理系吳家宏老師指導賴柏言、李忠祐、洪于翔、黃敬元四位同學，以「螢光棒結構改良」獲得金牌。



馬來西亞公使高泉金先生與歐崇仁師生團隊合照

2014年人文創意實務應用學術研討會



陳培中副校長主持開幕

人文與創意學院於本(103)年6月6日(星期五),在該校行政大樓六樓國際演講廳舉辦「2014年人文創意實務應用學術研討會」,由副校長陳培中主持開幕,有來自國內大學院校教師、研究生、大學生及來賓等一百多位與會,深入探討人文與創意連結的開展空間,內容精湛,與會者咸認獲益良多。

人文與創意學院院長林婉芳指出,本研討會匯聚產、官、學界跨領域專家學者的新穎觀點,以此做為論述溝通的平台,深入探測人文與創意連結的開展空間,對國家文化經濟政策的發展,有正面的提升與助益;且透過主題明確焦點集中的主題式研究,更能吸引產、官、學界對此議題的關注目光與研究旨趣,並進一步達到學術交流的宗旨與目的。

本研討會邀請知名學者國立台中教育大學顏名宏副教授,以「人文藝術與文創產業的結合」

專題演講;另一位是中華民國倫理研究學會李聰熙榮譽理事長的「創意生活新思維」,講演其對人文創新思維與多媒體開發應用等的研究成果。研討會中,並特選英語、中文、日語應用領域及創意設計領域論文各2篇,共8篇口頭論文發表,經驗分享。

林婉芳院長並表示,為有效提升並落實人文與創意交流平臺的功能,結合中、英、日三種語文與多媒體應用專業,將產學績效融入專業教學。在教學與研究方面,不斷活化教師的教材與教法,力求教師在專業研習、學術研究與產學合作方面能切實融入課程,造就學生。

◎人創學院

鷹揚舞動任翱翔 璀璨風華映蒼穹

◎秘書室

董事長、各位貴賓、各位老師、各位家長、各位畢業生同學們,大家好!

今天我們在此為本校的畢業生同學祝賀,恭喜畢業生同學們完成人生中重要的里程碑,即將邁向個人生涯的新境界。相信各位畢業生同學在修平科技大學接受嚴格教育後,未來無論就學或就業,均將有傑出的成就。在此,本人謹代表學校,預祝所有的畢業生同學,未來前途鵬程萬里,個人事業一帆風順。

各位同學在本校「現代墨翟計畫」的五大核心能力指標:「勤苦力、服務力、專業力、創新力、團隊力」培育下,擁有優質的專業競爭力,將來進入社會,無論在哪一個領域,都能發揮所長。之前樹德或修平畢業的學長姐們,已在業界樹立了優良的口碑,各位將順利成為業界的尖兵、最好用的人才。相信自己的能力,努力打拼,定能實現自己的理想。

在過去的4年中,各位同學在校園中學習成長,都將成為你一生中最深刻的記憶。大學四年只是人生的一個階段,畢業,不是結束,是另一個階段的開始。今天各位即將踏出校園,邁向人生的另一個階段,校長要期勉各位同學,在現今

知識、科技急速進化的時代,不僅要有專業技能,各位同學還必須抱持謙卑心,隨時、不斷的創新學習,讓人生邁向另一個璀璨的新階段。

修平未來的價值,取決於我們現今的努力,相信大家的努力,必能讓社會各界看見修平。各位學成即將離去,所有的師長都為各位高興,但也心懷不捨。我相信在每位畢業生同學心中,充滿了希望和挑戰,但難免也有些惶恐與不安。各位親愛的畢業生同學們,堅持信心與理想,校長與師長們仍將繼續陪伴各位,成為各位最有力的支持力量。

在這鳳凰花開、感受畢業喜悅的同時,也別忘了懷著感恩的心,感謝師長的教誨、父母的養育、兄姐的關愛與同學的共同扶持。祝福各位鵬程萬里,榮耀母校,「鷹揚舞動任翱翔,璀璨風華映蒼穹」。最後

敬祝各位畢業同學,前途似錦!各位貴賓及家長,萬事如意!各位老師,身體健康!

校長鍾瑞國 敬上

2013年6月22日

發揮「修平精神」 卓越起航,展翅高飛

◎董事會

校長、各位貴賓、各位老師、各位家長、各位畢業生同學,大家好!

首先要恭喜各位畢業同學,你們的努力讓你們達成了目標,順利完成了這一階段的學習,我也要恭賀畢業同學的家長及親友們,你們多年來對同學們的支持及鼓勵,今天各位可以與他們共同慶祝豐碩的成果。

今天各位同學即將畢業,對於各位的臨別贈言,千言萬語,個人只有一句話,就是期望各位謹記「修平精神」。何謂修平精神?我想就是本校的校訓「誠正精新」。一個人的言行如能做到誠正精新,那無論是品德、學習、做事,一定能達到相當的標準。本校創校時,董事會訂下這樣的校訓,是有相當深意的。期望同學們能謹記在心,並且身體力行。

畢業了,代表人生一個階段的結束,但也代表人生另一階段的開始。無論你們繼續深造或就業,相信你們在修平已打下穩固的基礎,可以讓你們更有勇氣與信心,

面對人生下一階段的挑戰。今天我想贈言各位:確立人生目標,好好把握機會,不斷充實自己,發揮「修平精神」,卓越起航,展翅高飛。

各位畢業的同學們,你們在修平接受全人教育的洗禮,你們有足夠的信心面對挑戰,有足夠的能力與人競爭。在修平的這一段時光,你們帶給我們美好的經驗,相信我們也充實了你們未來的人生。今天的畢業生就是下一位傑出的修平校友,修平將永遠以你們為榮。

我相信在修平的求學過程,將會是各位最難忘的一段璀璨時光。我也期望大家在感受畢業喜悅的同時,也別忘了懷著感恩的心,感謝師長的教誨、父母的養育、兄姐的關愛與同學的共同扶持,並感謝所有陪你們一路走來的人。

最後,再次祝賀所有畢業同學美夢成真!前程遠大!

董事長林倉民 敬上

103年6月22日

2014第八屆卓越管理 國際學術研討會

◎管理學院



管理學院於5月23日(星期五),在東魯樓E107專案管理決策實習室,舉辦「2014第八屆卓越管理國際學術研討會」,有來自國內外產、官、學、研各界的專家與貴賓一百六十多位與會,深入探討管理領域新興發展的趨勢。與會貴賓對相關議題的深度,以及精闢的演說內容,都覺得獲益匪淺,收穫豐碩。

管理學院院長方世榮指出,時值政府大力推動技職教育再造政策,因此本次研討會特邀請弘光科技大學陳昭雄教授,針對技職再造之教學與研究的議題進行專題演講,此一主題特別符合高等技職學院之本質,期盼對與會的年輕學者在技職管理教育的教學與研究能力上獲得提升。

方世榮說,本研討會傳承

「2006年第一屆卓越管理國際學術研討會」的精神與宗旨,持續不斷地追求卓越管理領域的學術研究,並朝向國際學術平台邁進。本次研討會廣邀國內外優秀的學者專家投稿,也獲得熱烈的迴響。本次研討會共收到國內外投稿論文85篇,最後錄取口頭報告論文20篇,及論文發表55篇,含括國際企業經營、財務金融、人力資源管理與發展、行銷與流通管理、觀光與遊憩管理及資訊管理等領域。

校長鍾瑞國表示,台灣地區的企業大部分為中小企業,必須有卓越的遠見及思維,才能維持企業的競爭力、創造利潤,必須要有卓越的管理,才能使中小企業發展茁壯為大企業。他說,修平位於台中市大里工業區,管理學院早在2006年開始的第一屆卓越管理國際研討會,就獲得學界與業界的熱烈回響。因此,該校決定往後每年舉辦,由院中的六個系,分別邀請學者參與,共同分享各領域專業於企業管理上的應用,以期粹鍊出管理領域的新研究方向。

2014 通識教育創新教學 暨創意課程研討會

◎博雅學院

博雅學院於5月13日(星期二)在行政大樓六樓A607國際演講廳,舉辦「2014通識教育創新教學暨創意課程研討會」,有來自各技職校院教師、研究生、高中小學校教師及創意教學的各界貴賓等一百多位與會,共同探討整體性的提升通識教育課程教學成果。

院長王正松指出,本次研討會主要在探討通識教育課程如何經由創新的教學技巧和具有創意的課程內容安排和設計,培養學生多元、開放的視野,讓學生樂於並習於觀察、思考問題及各種現象,藉以提高學生的參與學習效果,並能整體性的提升通識教育課程的教學成果。

本次研討會有四大主題:一、通識教育創新教學、教材實務與創意課程設計經驗分享。二、數位媒體於通識教育的應用。三、影響通識教育品質的因素探討與改善方法。四、通識教育相關領域課題之研究。透過創新教學與創意課程設

計的專題演講及論文研討,改進通識教育課程與教學。

針對創新教學與創意課程設計,由台灣師範大學潘裕豐教授、實踐大學陳龍安教授,進行二場專題演講,講題「創新教學的理論與實際」及「創意課程的設計」,將心得成果現場與來賓經驗分享。另有四篇論文發表。



陳龍安教授專題演講



校長與講座潘裕豐教授、陳龍安教授合影



建構高職與技專校院一貫化 機制計畫成果發表

◎教務處/招生中心

本校協同育達科技大學、僑光科技大學、環球科技大學等中區四所科技大學，於5月21日在修平科技大學行政大樓川堂，共同舉辦「建構高職與技專校院一貫化機制計畫」成果發表會。當日台中市致用高中、彰化縣大慶商工、南投縣五育高中、苗栗縣竹南高中及龍德家商、雲林縣麥寮高中等6所高中職學校逾千人到校參觀。

參與四校於現場設置攤位，展示各校一年來與中區各高中職合作辦理課程銜接及輔導的成果，特別是在考取證照與專題實務成果上尤其豐碩。各攤位吸引學生爭相詢問，不僅讓學生了解科大學程，也加強了高中職學生進入科技大學就讀的意願。

教務處招生中心表示，本校承接中區技專校院區域教學資源中心主軸四計畫，協同育達科大、僑光科大、環球科大等共同辦理「建構高職與技專校院一貫化機制計畫」，在一年內與中區32所高中職

校合作，共有2968位高中職學生，接受以上四校的輔導，分別辦理了企業參訪、專題製作、證照輔導及大學協同高中職教學等課程，以技專校院豐沛的教學資源，強化高中職學生的本職學能。

103年「建構高職與技專校院一貫化機制計畫」成果發表會，由本校校長鍾瑞國、雲林科大中區技專校院區域教學資源中心主任巫銘昌、僑光科大國際貿易系主任葉春淵、育達科大教學資源中心主任林建宏、環球科大副教務長陳明熙等共同主持揭幕。

本項計畫主持人招生中心主任林建良表示，一年來承蒙中區各科大的共同努力，以及中區各高中職校的支持，特致感謝之意。他說，這項計畫為持續三年的計畫，希望來年有更多的高中職校加入，讓大學的教學資源可以提升高中職校的課程內涵，也讓各高中職校學生，可以利用大專校院的優質師資及新穎的設備，強化自身的能力。

臺灣觀光資源與文化特色展

◎博雅學院

博雅學院於今（103）年5月19日至5月28日，在松月書室藝文中心（圖書館地下室1樓）舉辦「臺灣觀光資源與文化特色展」，介紹全台19個縣市的景點與文化活動，校長鍾瑞國主持揭幕，國際企業經營系會展組同學擔任解說員，到場觀賞的師生相當踴躍。

此次活動策展人林慶弧老師指出，臺灣雖然沒有遼闊的幅員，但有豐富的觀光資源，略可分為以下3項：

一、天然觀光資源：壯麗的高山（玉山、阿里山...）、蔚藍的海岸（花東）等。

二、文化觀光資源：原住民文化（豐年祭、矮靈祭...）。

三、人文與地方活動：故宮博物院、中正紀念堂、國父紀念館、桐花節、海洋音樂祭、平溪天燈...等。

林慶弧說，除觀光軟、硬體之外，更希望能夠將「文化觀光」的概念深入，讓文化觀光發展的更深遠，也盼望透過本次的展覽，讓參觀者更能深入認識臺灣的觀光資源。

博雅學院王正松院長表示，本次展覽最大的特色，是與兩項課程做緊密的結合，一是林慶弧老師的「臺灣觀光資源分析」、一是陳世杰老師的「會展規劃與管理」課程，以實作的教學方式，讓學生學以致用，達成學校的「墨翟精神」目標。



校長聽取國企系同學導覽解說



校長、院長與國企系同學合影

◎工程學院

充實實習設備 培育機械領域人才

郭武彰老師實習工廠教學



本校榮獲教育部「精密機械設計與製造技優人才培育計畫」補助新台幣二千七百多萬元。校長鍾瑞國說，該筆補助經費，全數投入機械工程系充實精密機械人才培育計畫實驗室設備，培育精密機械製造領域人才，讓修平學生畢業即可就業，達到產學無縫接軌的目標。

本校機械工程系現設有「電腦輔助設計實驗室」、「機械工程實驗室」、「精密製造實驗室」、「工具機組及鐘花實習室」、「CNC機具數位教學實習室」及「模具工廠」等，精新培育機械領域人才，為中部地區機械工程系設備最完善的科技大學。近幾年更為配合政府推動兩兆雙星計畫，以及發展精密機械與光電科技，訂立以

「精密機械加工與製造」及「機電整合與自動化」作為系所發展的特色目標。

負責實驗室管理與教學的機械工程系副教授郭武彰表示，機械工程系結合中部地區精密機械產業聚落發展，以精密製造、機電整合、及工業自動化等產業技術為目標，培育機械領域的專業人才，學校畢業的學生也大多從事機械、模具、機電整合等相關工作，符合產業發展的趨勢與特性。

工程學院院長鄧作傑指出，教育部補助經費優先充實學生實習設備，培育學生厚實的機械設計與製造實務能力，讓學生個個擁有一技之長，都是技職本位，畢業之後成為產業界優秀的工程人員。

中區大專校院103年度學生事務工作

「法治教育—反詐騙研討會」

◎學務處

為了提昇學務工作人員及學生預防、處理遭詐騙事件的能力，本年度特別爭取教育部經費補助，於本（103）年5月22日在行政大樓6樓國際演講廳，舉辦中區大專校院103年度學生事務工作「法治教育—反詐騙研討會」，共有114位學務人員及師生參加。

陳培中副校長開幕致詞表示，除感謝中區大專校院學生事務工作協調聯絡中心及各校學務工作伙伴支持本活動外，並期勉研習學員能把握此一難得時機，學習反詐騙相關理論與實務，提昇學務工作人員防制詐騙的能力。

本次研討會特別邀請中正大學楊士隆副校長、臺中市政府警察局王天麟警官及中區各大專校院學務長，就「校園詐欺犯罪問題與防制」、「防詐騙實務」及「如何落實反詐騙宣導工作」等議題專題講

座及研討。課程內容豐富多元，參與的學員更於研討會後，爭取時間向與會專家請益。

學務長張志凌說，近年來社會詐騙事件猖獗，詐騙手段五花八門，稍無警覺即可能成為詐騙犯罪的受害者。現透過學者專家的理論與實務講解、分享，讓各校學務工作同仁了解詐騙事件的手段及方法，尤其身為教育工作者，更應瞭解當前詐騙手段，具備防詐騙相關知識，才能教育及提醒學生避免受害，發揮自助助人的目標。



陳副校長主持開幕式

中正大學楊士隆副校長專題講座

南洋美食飄香修平校園

◎學務處

僑外生聯誼社於103年5月26日（星期一）上午11時至13時，在行政大樓川堂舉辦「南洋風味美食文物展」，展出色香味的馬來西亞與印尼美食及文物，現場還有僑外生的歌曲演唱，場面十分熱鬧，修平校園增添異國風采。

僑外生聯誼社社長、現就讀行銷與流通管理系二年級的陳奕正同學說，本次展出的南洋美食，有20多樣，除了平時大家耳熟能詳的馬來西亞肉骨茶、炸香蕉、椰漿飯、南洋咖哩雞外，就是在台灣比較少見的沫沫噉噉、囉雜、多蔭、亞參叻沙、阿扎、香料炸雞、九層糕、寧波年糕湯等小吃，以及馬來西亞獨特的蝦餅、薯餅及花生餅等美味休閒零嘴。這些別具特色的美食，飄香滿校園。

印度裔的維那華仁同學展露一身好功夫，花了一個上午時間，和麵、揉麵、趕麵，做了百張的印

度奶油薄餅，夾著咖哩、亞參叻沙、蕃茄辣椒醬一起享用，更有一番風味。這些別具特色的美食，飄香滿校園。

僑外生聯誼社指導老師葉本江表示，該社已連續舉辦6年的馬來西亞文物展，有鑒於馬來西亞的多元種族文化也充分顯現在傳統美食當中，因此今年特別以美食文物展的形式呈現，希望藉由美食，能讓師生們對於馬來西亞以及印尼的文化有更進一步的了解，讓南洋風情在寶島台灣發揚。



僑外生與師長合照

「緣」來車籠埔這麼美

◎管理學院/人資系

人力資源管理與發展系碩士班研究生組成「人資熊Go讚團隊」，參與「霧太達利在地創業計畫」舉辦之「策略聯盟社區文創競賽」，結合社區發展協會資源，於5月17日（星期六）上午9時起至下午3時，在台中市太平區興隆社區舉辦「緣」來車籠埔這麼美—人文風情與自然生態導覽之旅活動。

本次活動指導老師謝廷豪主任表示，透過「霧太達利計畫」與興隆社區合作，規劃推出一系列的文化之旅活動。本次規劃興隆社區三個景點，古農莊、大樟樹及頂坪公園，導覽社區居民和遊客，特別邀請台中市力行國小鄭淑玲老師帶領的師生與家長參加戶外教學與體驗，希望進一步擴大認識太平興隆社區豐富的文化資產，提升這個座落在台中後山美麗景點的能見度。

團隊隊長廖元良指出，民間流傳「血濺車籠埔、淚灑關東橋」，

這句話即來自於興隆社區所在地「車籠埔」。附近保有古早農村景致，更有駐紮已久的營區。舊社區、古農莊、森嚴兵營，增添了幾分的神秘色彩。社區內的百年老樟樹，矗立至今，見證了大台中的過往歷史。

本次活動在興農社區賴玉敏總幹事的協助下，除了推廣社區既有景點，同時也幫助社區打造具有特色的人文景緻，吸引更多的民眾前來探索社區的傳統人文風情，體驗古早農村的風貌與氣息，發揚在地文化價值，帶動當地經濟資源的活絡。



主辦單位與力行國小師生合影



「徵」的就是你

◎學務處/學發中心

為協助日、夜間部畢業生順利找到工作，並能媒合專才發揮所長，特別與勞動部勞動力發展署中彰投分署及企業界共同合作，於5月20日在體育館舉辦「103年校園企業徵才活動」，自上午10時至晚上8時，提供近千個工作職缺。

103年校園企業徵才活動，共有50多家廠商設攤大舉徵才，產業類有知名連鎖餐飲、文創出版產業、電子數位科技、精密工業、科技產業、資訊業等，都是台灣當前熱門就業的一時之選。修平校友企業茂興業、永詮機器工業等公司，提供優厚的薪資、福利、獎學金，給現就讀進修部（夜間部）的學弟妹工作機會。台灣電視公司當日下午3點也在現場舉辦「獵火新人」選秀。

前台中縣副縣長張壯熙博士，以「有膽有識肯吃苦，不怕沒飯沒前途」為題，專題講座，鼓勵同學

勇往直前。現場還設有履歷健診、創業諮詢、就業輔導、面試儀容等輔導專區服務，提供學生與企業面對面的交流，讓雙方以輕鬆的方式瞭解彼此，在最短的時間內覓得優秀人才，學子們也能順利就業。

當日，工程學院還開放精密機械實習室，提供業界參觀，並與30多家業者舉行「精密機械人才培育座談會」。院長鄧作樑說，修平科大重視學生專業素養和實作能力，以「職能專精、勤奮耐勞」的特色，訓練成爲企業最愛用的人才。



鍾校長與貴賓共同啓動開幕

103年校友迎新爐土窯聯誼活動

◎秘書室/校友中心

修平科技大學校友總會於本（103）年5月4日（星期日）假台中市大里區竹子坑文山休閒農場舉辦「103年校友迎新爐土窯聯誼活動」，校友攜眷150多位參與，母校林倉民董事長、林寶琮校務顧問、鍾瑞國校長、張志凌學務長等師長及進修學院、進專畢業班代表30多位參加，新舊校友歡聚一堂，體驗爐土窯之樂，活動從上午九時至下午四時，在一片歡笑聲中渡過。

當日活動有：竹製茶杯DIY、土窯樂10人一窯（全雞1隻、雞蛋10顆、地瓜12條）、生態導覽、竹筒飯、傳統小吃（炒麵、青菜、雞湯）、風味餐（白斬雞、冷筍、客家小炒、香酥溪蝦、炒菇類）、摸彩活動、農村體驗、自由聯誼、開窯享受土窯美味等，內容豐盛。

理事長鄭國雄致詞歡迎大家參加今天的迎新活動，亦懇請畢業班代表鼓勵應屆畢業同學加入校友會的大家庭。他說，凝聚從「樹德到修平」校友們充沛的向心力量，讓修平校友會成長茁壯，校友會以最真摯的熱忱企盼各位的到來。

校友們的燻窯開窯了

King Robert

◎人創學院/應英系



本文作者劉宜霈、王婉菁、李宜臻三位同學
(指導老師陳愛華)

Once upon a time, there was a selfish King named Robert. He always asked his servants to prepare 100 kinds of dishes at each meal every day. When the farms were having harvest, all the crops would be taken away by the army and people didn't have enough food to feed their own children. Thus, they did not like the King Robert.

One day, a wizard found that people were in miserable life, and decided to help them. The wizard told the King, "Your Highness, I would like to tell you where the most delicious food is, only if you promise me that you mustn't

let your people feel hungry anymore." The King Robert promised him. However, once he got the information he needed, he said, "How foolish you are to believe that I'll make a deal with you. Guards! I don't want to see him again." The wizard was turned down outside the castle.

The wizard was very angry, and transformed the King into a pig. However, if the King could learn the love and fell two drops of tears by caring people, the spell would be broken automatically. If not, he would be a pig forever.

The next morning, the transformed King had no choice but ran out of the castle. While he was wandering in a village, he heard a voice shouting at him.

"Look! There's a pig. Let's go get it for dinner tonight." The King was so scared and ran into a broken house at the edge of the village.

He heard a beautiful voice talking to him, "You'll be safe here." He saw a beautiful girl. "My name is Tiana. I'm sorry for those people. They were too hungry because most of our food has been taken away by the King." The King never thought that his people had such a hardship

life. He thought that he wouldn't let them starve again if he had a second chance to be the King. Simultaneously, one drop of tear was falling down his face.

"Here's the only food I have." said Tiana and fed the pig with small piece of bread. While he was having the food, he was very touched. The second drop of tear was falling down his face and suddenly the pig turned back the King. "Dear Tiana, thank you for letting me know how I was before, and how wasteful I was. I'll never let my people get starved. Your compassionate and selfless mind made me fall in love with you. Would you marry me?"

Since then, under the King Robert and Queen Tiana's ruling, there were no starving people in the kingdom and they lived happily ever after.

服務熱忱、運動績優的戴伯芬小姐

◎秘書室/公關組



戴伯芬榮獲103年教職員工保齡球賽第一名

秘書室稽核組戴伯芬小姐在校服務33年，從「樹德到修平」，績效卓著，備受師長與同仁的肯定與讚譽。伯芬小姐初在樹德專科時期，由工讀生提升爲正職員工，特別感謝前任校長林寶琮講座教授的提携、照顧與栽培。伯芬小姐一路走來的表現，確實亦不負期望。

伯芬小姐工作認真踏實、處事謙恭和順、服務熱心積極，尤其精於各項球類運動，屢獲優勝成績。去年參加大專校院103年度教職員工保齡球錦標賽，更榮獲公開女生組盟主賽第一名。

戴伯芬小姐的優良事蹟非常豐富，謹列舉幾項膾炙人口的事項報導，與全校師生分享。

一、榮獲92年度學生事務與輔導工作優秀人員獎，獲教育部中區大專校院學生事

務工作協調聯絡中心頒發獎牌乙座。

二、帶領茲心園志工參與菩提仁愛之家合辦「服務教育訓練」、「聯歡晚會」、「志工服務學習」。

三、帶領茲心園志工參與財團法人台中市私立慈光社會福利慈善事業基金會，擔任幼童課業及服務志工。

四、帶領茲心園志工參與國立勤益科大志工服務研討會發表。

五、2008年產業管理創新研討會發表文章：「生活壓力與技職校院學生身心健康之相關性研究」

六、修平人文社會學報第十六期論文：「技職院校學生人格特質對身心健康之影響研究」

七、參與教育部校園性侵害或性騷擾事件調查專業素養人才培訓初階、進階、再進階訓練。

八、榮獲多屆本校教職員工女生組網球第一名、桌球第一名、羽球第一名及103年董事長杯保齡球錦標賽第一名。

風雲榜

- 賀國企系楊勝欽老師指導呂鈺彤同學，以「樂活智慧杖-快樂生活」作品，參加「2013全國大專院校創意商品行銷企劃競賽」，榮獲特優。
- 賀電機系林振漢老師指導林育正、洪俊豪、劉炫紹、魏均宇等四位同學，參加「第九屆數位訊號處理創思設計競賽」，以「銀髮守護者」作品，榮獲「健康照護應用組」全國第一名。
- 賀電機系林振漢老師指導張源慶、洪榮澤、姚凱文、魏嘉宏等四位同學，參加「第九屆數位訊號處理創思設計競賽」，以「物物相聯智慧生活」作品，奪得「德州儀器數位訊號處理器應用組」全國第一名。
- 賀人資系許世卿老師、財金系蔣寬和老師、機械系蔡國鈞老師、推廣教育處鄭鈞仁組長參加「2014年俄羅斯阿基米德國際發明展」，以「鬧鈴控制模式改良」榮獲金牌。
- 賀電機系許耿禎老師、林助訓老師指導郭榮浩、洪勝峰、莊栢源、陳思文等四位同學參加「2014年俄羅斯阿基米德國際發明展」，以「預防汽車停車下滑肇事警示系統」榮獲金牌。
- 賀工管系吳家宏老師帶領學生賴柏言、李忠祐、洪于翔、黃敬元以「螢光棒結構改良」獲得「2014ITEX馬來西亞國際發明展」金牌。
- 賀電機系許耿禎、林助訓、謝承達老師帶領學生吳宗政、蘇哲誠以「智

- 慧型火災警報逃生指示系統」獲得「2014ITEX馬來西亞國際發明展」金牌。
- 賀電機系歐崇仁老師帶領學生李柏爲、林哲緯、林育陞、林政緯以「攜帶式光動力治療裝置」獲得「2014ITEX馬來西亞國際發明展」金牌。
- 賀電子系高銘政老師、陳宏仁老師、楊尚霖老師帶領學生陳柏諺、呂政穎以「磁電異質結構」獲得「2014ITEX馬來西亞國際發明展」金牌。
- 賀電機系許耿禎、林助訓、陳文豪老師指導朱康帆、謝建庭、卓德權、吳柏威、李韋陞同學參加「2014中台灣學生實務專題創意製作競賽」，以「Green Elevator Take Together」作品，榮獲「綠能與化工材料組」第一名。
- 賀電機系許耿禎、林助訓、謝承達老師指導洪勝峰、莊栢源、林廷彥、陳思文、郭孝惟同學參加「2014中台灣學生實務專題創意製作競賽」，以「Watch Out When Parking」作品，榮獲「精密機械組」第二名。
- 賀工管系吳家宏老師指導賴柏言、洪于翔、黃敬元、吳秉聰、何俊諭及林祺偉等6位同學，參加103年度中區「創新、創業、商品化-崢嶸棟樑」競賽，以「具有發電功能的壓控式電子裝置」作品榮獲「最佳創業獎」，取得競賽補助40萬元。