

修平科技大學校刊

創辦人 林湯鑾
 發行人 鄧作樑
 編輯者 秘書室公關組

鄧作樑 第九十三期

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

2



發揮潛能樂在其中
 修平科大林永濬
 全國技能競賽奪金

3

技職教育新翻轉
 培育遊戲產業
 生力軍



4



修平特色社團『馬拉桑』
 吸睛又聚焦帶頭開疆闢土

修平科大前瞻深耕計畫 創造同學被需要的價值

◎校務研究暨規劃處

修平科技大學執行高教深耕計畫成果豐碩，備受認同與肯定；9月23日以「在地深耕、國際扎根、攜手創生」為題，舉辦令人激賞的成果展。成果展內展出「國際學習」、「特色教學」、「創新教學」、「跨域學習」等主題，並設有互動遊戲、文創手作等體驗活動，透過成果展可感受到修平於辦學上的用心與認真，並使大眾都能了解修平執行深耕計畫的豐碩成果。

機械系智慧車輛組與台灣電動機車龍頭Gogoro的產學合作，共同成立的「智慧雙輪維修服務訓練中心」，是全國首創的培訓基地，非常值得期待；不僅讓同學們在未來綠能就業的職場上取得先機，更能協助傳統機車行轉型升級，具體落實以專業技能結合產業實務經驗的發展主軸；為同學、機構及產業創造多贏。

此外，修平科大USR計畫與外埔農民的合作案，務實又創新；基本上解決了農業缺工、農產銷售等問題，並與在地青農合作、凝聚社區共識，透過智慧溫室解決產量不穩定問題；特別值得一提的是，這個計畫透過建置「社區大棧取貨站」及「小瓢蟲安心呷訂

貨平台」、解決農產品滯銷問題，並透過跨校交流競賽，讓青年學子的創意導入農村，積極協助農業創生，修平體現USR計畫的真諦。

拓展同學們視野、提升職場競爭力也是此計畫的核心內涵，學校遴選1000多名意願同學來參與研習、參訪、實習、競賽及志工等活動，廣泛得到同學們的正向回響及業界的認同。學校充分運用高教深耕的挹注，將計畫重點放置於打造跨域整合智慧科技多元應用人才，並融入各學院特色，強化智慧製造、智慧商業與智慧觀光人才的培育。近年來共343組學生在校外競賽中榮獲前三名佳績，更在國際競賽中獲得百面獎牌；畢業生75%擁有專業證照，超過9成的學生畢業後能馬上就業，雇主滿意度高達95%等，各項成效斐然，令人刮目相看。

校長鄧作樑表示：「打造企業好手，成為社區夥伴是修平的社會責任，並透過與在地社區及海內外機構企業的跨域合作，務實推動創新及國際化教學，以培養同學具專業、跨界、創新、團隊與服務等核心特質為目標，讓同學們在生活上及職場上能成爲一位受歡迎、被需要、受重視的人」。



▲鄧作樑校長主持高教深耕計畫成果展



▲高教深耕計畫成果展與會貴賓合影

產銷平台接地氣 修平科大USR計畫 幫助弱勢農民兩天完售葡萄500箱

◎USR計畫辦公室

6月13日這一天，修平科大大學社會責任(USR)計畫辦公室，接到一個任務，要幫忙彰化縣大村鄉的弱勢農民賴月女賣葡萄，居然在兩天內完售500箱葡萄。

賴月女是個單親媽媽，因爲先生突然過世，留給她小小的葡萄園和沉重的400萬負債。憑著她堅持夢想與勇敢築夢的性格，守著土地，在彰化縣大村鄉繼續種植葡萄，獨自扶養4個小孩。會種不會賣，縱使賴月女的葡萄香甜多汁，因爲不擅於行銷，去年葡萄產量有一半沒有銷售出去，還要跟朋友借錢，才能勉強生活。今年，用心栽培的美味葡萄，依然還是賣不出去。就在此時，「霧太達利安心家」成爲她生命中的貴人。

6月19日上午賴女士爲表達內心對修平科大的感謝，藉由送葡萄的同時到學校致上由衷的謝意；主秘吳東昇教授代表校長歡迎賴女士的蒞臨，非常感佩賴女士堅強的生命力，並以「歡喜付出、用心關懷、生活最精彩」與同仁們期勉。「霧太達利安心家」是長期關懷並以具體行動協助農民銷售農產品的平台，透過在學校、社區住宅大樓與機關團體建立取貨站，以全民團購的機量，協助農民直接銷售有機、產銷履歷及安全認證的友善農產品。爲了協助賴月女一家脫離借錢過日子的生活，「霧太達利安心家」發起團購，所得全數交給農民。未料不到兩天，賴月女的葡萄全數完售，讓她既開心又感動。



▲賴月女(右三)感謝修平科大協助完售葡萄

修平科技大學以具體行動落實社會影響力，體現大學的社會責任，透過所在場域的實作與問題的解決，產生優質的社區擾動與在地共好氛圍；同時也在大學治理、課程創新、場域連結與創教育成等多個面向，拓展出更符合期待、更多元務實的空間，共創多贏的契機。



榮獲 2019 台灣創新技術博覽會

3 銅牌獎

◎研究發展處

修平科技大學參加2019台灣創新技術博覽會3銅牌獎，參賽作品有「具高存取速度之7T靜態隨機存取記憶體」、「多段式土壤濕度量測裝置」、「利用影像分析空氣品質系統」3件作品榮獲3銅牌佳績，成績非常優秀。

修平科大蕭明椿教授、劉文頡講師、吳駿逸、林冠篁、吳明學、周含科研發具高存取速度之7T靜態隨機存取記憶體(Seven-Transistor Static Random Access Memory with Improved Access Speed)榮獲銅牌。爲通訊類專利技術，其主要發明功效，可以大幅提高寫入邏輯之速度，及有效提高讀取邏輯0之速度並避免無謂的功率消耗。

張兆村教授、朱芳奇、歐呈洋、江昆璋、劉家豪研發多段式土壤濕度量測裝置榮獲銅牌。爲量測專利技術，其發明功能及實用性有：可依使用者需求構組及執行多段式土壤濕度量測、高精度度、低損壞率、高復用率。

歐崇仁教授、楊尚儒、黃品瑄、錢佳英、邱巧嫻、黃敏瑀、邱妍華研發利用影像分析空氣品質系統(AIR QUALITY SYSTEM ANALYSED BY IMAGE)榮獲銅牌，爲量測、生活用品專利技術，本發明不會因爲當前環境進行影像擷取時的能見度等影響而降低檢測數值，避免因爲天氣因素產生不必要的誤差值，並提高檢測效率，進而提供使用者獲取正確或理想的空氣品質濃度值。

歡喜付出 用心關懷 生命最精彩 修平國際志工交流服務 備受肯定

◎學生事務處

修平科技大學10月2日在行政大樓川堂舉行國際志工服務聯合成果展，鄧作樑校長指出今年修平國際志工服務出隊3隊，先後各有1隊至印尼及泰北二地服務，同學們努力先期訓練，展現對國際社會的用心關懷與熱忱服務，受到當地熱烈的肯定與回饋。另外，也辦理馬來西亞國際志工團隊跨國來台體驗農業創生活動，與會團員皆意猶未盡、收穫豐碩。

修平國際志工「修與綠緣 棉源不絕」服務學習活動，自7月13日前往印尼棉蘭進行16天的國際志工服務，首先前往「菩提樂園」養老院，修平國際志工在此陪伴長輩，為他們準備精彩豐富的活動。接續到棉蘭的高中，進行環保教育宣導，由修平學生精心設計的闖關遊戲，與棉蘭的高中生交誼。志工服務深受好評，並被當地新聞媒體大幅報導。

2019送愛到泰北國際志工出隊服務，係由僑委會、國際扶輪社、恆友文化基金會與修平科技大學攜手送愛，今年共募得愛心善款41萬元，全數運用於夏令營活動、入班教學、各校清寒助學金與教育基金。此外，僑委會對青年志工的部份補助，讓更多青年可以加入志工作業，今年28名志工中有14位來自7所大專校院的熱血青年，活力十足。整個團隊不同年齡、不同背景的夥伴們互相學習，同心協力，共同完成今年的3項任務：舉辦2梯次「喜遊西遊」華語生命教育夏令營、參訪偏鄉華校捐贈清寒學生助學金與入班教學。

國際志工跨海來台「修修一起來-農業創生體驗服務」活動，結合修平科大國際志工及馬來西亞古晉2地學生志工體驗農業創生服務台灣小農。參與人員有修平師生7人，馬來西亞古晉一中、三中、四中、西連民眾及石角民立中學等師生12人。8月10日馬來西亞國際志工抵達後，進行探索教育課程促進團隊融合及合作，8月12日鄧作樑校長授旗後出隊外埔進行農業創生體驗服務。國際志工團隊進入梨園、文心蘭園、紅龍果園、水稻田進行農業創生體驗，並在外埔及台中地區進行農業創生巡禮，8月18日圓滿完成活動。讓來台的外國志工實際參與農業創生體驗服務，了解台灣農業特色，幫農民行銷，讓世界看見台灣優質農業創生。



▲國際志工在印尼棉蘭服務



▲國際志工服務聯合成果展合影



▲修平與馬來西亞國際志工在外埔區農業創生體驗服務



▲國際志工在泰北服務

發揮潛能樂在其中

修平科大林永濬全國技能競賽奪金

◎機械工程系



▲林永濬(中)與鄧作樑校長(右)楊錫欣老師(左)合影

第49屆全國技能競賽落幕，修平科技大學機械系智慧車輛組學生林永濬，去年中區分區賽無緣晉級，今年捲土重來，憑著心無旁騖，日練14小時的紮實技能，一路過關斬將，終能一雪前恥，勇奪汽車噴漆職類金牌。林永濬說，「選定方向，勇往前進」是人生座右銘，下一個目標是角逐明年國手選拔，爭取參加2021國際技能競賽資格。

林永濬國中唸的是後段班，自認沒有讀書資質，畢業後直接選讀技職高中，小小年紀就為自己選擇未來要走的路，要憑「技術贏人」出頭天。林永濬高中就讀嶺東汽修科，堅持「選擇了，就不要後悔」，專心致志學技藝，因表現優異，高二獲選技能競賽選手接受培訓。他說，指導學姐是全國技能競賽銀牌得主，受她激勵萌生奪牌鬥志，集訓時日練14小時，沒日沒夜不嫌苦。

可惜，首次出師不利，林永濬談及仍語帶遺憾。他說，高二初次參加大型競賽壓力大，中區分區賽施作噴塗項目，不慎疏漏細節被扣分，只獲得第六名，無緣晉級。在指導老師鼓勵下，他重拾信心捲土重來。林永濬說，從去年中區賽失利那一刻，直到今年成功奪金，一年多來，生活中只有「練習」這件事，同學們喜歡的電玩，K歌，出遊都與他絕緣，每天反覆訓練噴塗、調色及拋光等技術，不疏忽任何環節。

今年4月，林永濬再次代表學校參加中區分區賽，天道酬勤，他獲得汽車噴漆中區冠軍，晉級參加9月舉辦的全國技能賽。這期間林文濬高中畢業，升學路毫無懸念，修平科大是唯一志願。林永濬說，修平是智慧車輛人才培育搖籃，又有自己汽車專業啟蒙老師楊錫欣，楊老師任教嶺東高中時曾帶過他，是術德兼修老師，專業一流，教導學生很用心，相信跟隨楊老師腳步選擇修平，可以帶給自己成長蛻變。

林永濬順利進入修平機械系智慧車輛組後，師生重逢，楊錫欣在決賽前二個月，重點式輔導，可謂臨門一腳，給了林永濬很大助益。現任修平機械系副主任的楊錫欣表示，林永濬勤學上進，專業技能精湛，接下來要挑戰國手選拔，是實車競賽，修平與產業對接密切，高階設備完善，師資一流，學校會協助他密集訓練外，也會安排他到產學合作車廠，實際接觸國產及進口車種，強化實車練習經驗，相信以他「鎖定目標，全力以赴」毅力，再次實現「技術贏人」，獲選國手指日可待。

當我們農在一起 農業創生創意競賽

◎USR計畫辦公室

當我們農在一起 農業創生創意競賽於6月14日在修平科大舉辦決賽，這項活動是由修平科技大學社會責任實踐計畫辦公室主辦，協辦單位有中臺科技大學、勤益科技大學、朝陽科技大學、僑光科技大學。

我們農在一起-農業創生創意競賽決賽分為兩組進行決賽：一、行銷組：農業創意行銷活動(內容涵蓋：品牌設計、品牌或產品行銷規劃、社區或農村遊程導覽等)。二、產品組：農業創意產品活動(內容涵蓋：農產品創意加工、農產品創意包裝設計、農產品餐點設計或智慧農業等)。參賽隊伍實地參與農村體驗活動：(1)參觀農創成功案例。(2)實地了解農民需求或社區現況。(3)也可選擇農作體驗4小時換取競賽第二階段的加分。

經過激烈競賽獲得行銷組優勝團隊：第一名崑山科技大學Jupiter、第二名朝陽科技大學嘰哩哇啦、第三名國立勤益科技大學火辣辣火龍果。產品組優勝團

隊：第一名慈濟科技大學Roselle、第二名朝陽科技大學視傳火箭飛起來、第三名朝陽科技大學想像設計。

修平科技大學專案中心主任李文明老師表示，農業產品及社區需要加值，透過不同專業的大學生進入農業社區，共同發想可能的解決方案，是大學可以善盡的社會責任。創意競賽，學生需要先進入農民場域進行農作體驗，不但可以部分解決農業缺工問題，且透過農作深入了解農業及農民問題，再以不同學校跨領域專業組合，為農業社區及農民提供具有年輕想像力的創意，為農業社區及農產品加值。



▲決賽參賽者合影

修平科大舉辦 2019中部攝影名家聯展

◎博雅學院

修平科技大學博雅學院舉辦「2019中部攝影名家聯展」，展出14位攝影名家28件作品。6月6日上午10時30分在圖書館藝文中心正式開幕，博雅學院院長張志凌主持開幕，吸引許多藝文界人士及社區民眾前來欣賞。2019中部攝影名家聯展展期至6月28日止。

修平科大博雅學院游昭晴老師策展「2019中部攝影名家聯展」，他介紹此次聯展14位攝影名家：蔡來旺、陳政雄、林明正、廖本義、陳英毅、羅嘉秋、張豐吉、古亭河、陳皇權、黃嘉勝、張希偉、柯喬福、賴宏智、詹清全均為台灣中部美術協會攝影部及台中攝影協會會員，這些攝影名家在各行各業極有成就，他們的攝影作品曾多次獲得各項攝影比賽大獎，有擔任美展評審，也有開班授徒，傳承攝影技巧，桃李滿天下。藉由攝影名家展出讓學生能了解攝影創作的特色，經學生與作者面對面的對談，能深入理解藝術家的意向與創作理念，並以此營造校園藝術氛圍，提升全校師生藝術視野。



▲來賓參觀中部攝影名家聯展



▲參展中部攝影名家合影

跨國擊劍夏令營 交流互動 動靜之間皆是力與美



◎博雅學院

為帶動台灣及台中的運動觀光產業以及提升台灣青少年的擊劍水準，中華民國擊劍協會、亞洲擊劍俱樂部、大同社會福利基金會及修平科技大學接受亞洲青少年兒童擊劍協會之邀請於2019年7月24日一連兩天假修平科大體育館舉辦擊劍訓練營、小裁判訓練營；並於7月26日一連三天共同主辦國際跨國「2019亞洲擊劍俱樂部聯賽」，計有香港、新加坡、馬來西亞及等選手來台參賽，比賽項目分為個人賽及團體賽，組別年齡分為8歲、10歲、12歲、14歲、17歲及公開組，分為男子與女子鈍劍、銳劍及軍刀賽，賽事吸引逾20組隊伍參加，超過500人切磋技術，堪稱近年來亞洲擊劍界的盛事。

冷靜、速度、敏捷與智慧這些就是擊劍選手的特質，過去擊劍運動的主流都在歐洲國家，隨著亞洲國家包括日本、韓國、大陸與伊朗等國家的發展推動下，台灣這幾年來也趕上了風潮。加上中華民國擊劍協會張煥禎理事長、亞洲擊劍俱樂部聯盟負責人蕭文正先生的選手背景更了解台灣擊劍運動的發展需要更多的舞台，尤其是青少年的國際比賽舞台；此外大同社會福利基金會與修平科技大學的積極配合也是功不可沒，相信藉由此次亞洲擊劍俱樂部的交流與互動，讓擊劍運動在台灣能萌芽茁壯，與會的青少年朋友定有豐碩的收穫。

修平科技大學在大專校院的擊劍運動發展投入甚多的心力，學校從1994年成立擊劍代表隊以來，在國際擊劍界名人張志凌院長的細心擊畫下，學校從五專組到大專乙組最後參加大專甲組(公開組)的比賽，共獲得金牌累積19面，其他銀牌、銅牌也不計其數。過去大專校院沒有負責推動的擊劍委員會，在張院長的積極運作下成立大專校院擊劍委員會，時任學校校長林寶琮教授擔任籌組發起召集人，最後也順利成立大專校院擊劍委員會並擔任第一、二任的主任委員。



技職教育新翻轉 培育遊戲產業生力軍

◎資訊管理系

資訊管理系這幾年在課程規劃上很接地氣，開設許多新增課程讓學生選修，教室不再侷限於學校，而是引領同學走進產業現場，讓學生愛上學習。此外，鑒於電競遊戲產業的蓬勃發展，學校從大一開始就特別重視同學們的邏輯訓練，到大三則著重程式應用、測試與實務實習，按部就班讓理論與實務相互對話，就此開啓了多元視野，讓同學能成為電競遊戲產業不可或缺的人才。

管理學院張兆村院長提到，近年來修平科大透過與企業產學合作，讓資管系同學透過實習，了解業界生態與需求，對於提升學習動力與競爭力有很大的幫助。目前系上正在國內知名遊戲公司「向上國際科技股份有限公司」實習的三位同學，陳冠融、劉羿晨與饒敬興同學，前兩位已成為正式員工。同學在受訪時也特別感謝學校完善的課程規劃與業界實習，讓他們這一年來有許多收穫，對於「遊戲測試」與遊戲產業有更深入的認識。

品保部經理王怡惠特別讚許修平同學的好表現，不僅在實務上已具備嫺熟的專業技術，更難得的是他們能打破思考的框架，以創新開放思

維、融入團隊，完成公司交辦的工作。此外，資管系主任王仁澤分享自己在業界服務的經驗，發現許多大學生畢業後進入職場，往往因為學用落差導致不符合需求，在求職面試時常碰壁；因此，為了提升同學職場的核心競爭力，學校方面積極加強實作、職訓與產學合作等面向的執行績效，深受同學的期待與業界的好評。

向上國際人資部經理林彬育表示，修平每位獲得實習機會的同學都是透過完整的面試，篩選出符合公司文化與特質，才能獲得實習的機會，除了讓同學深刻體驗職場的生態，更能從中發掘適合遊戲產業的人才。技職教育翻轉人生是修平科大的教育理念與目標，資訊管理系藉由與產業合作，讓學習跳脫框架並與職場無縫接軌，讓畢業即具備就業力，也讓資管新鮮人提早成為遊戲產業的生力軍。



▲資管系師生合影

修平科技大學校友總會 108年度校友聯誼

修平科技大學校友總會主辦108年度校友聯誼新竹一日遊於6月22日舉辦。校友總會王皓然理事長、蔡進通秘書長，母校林倉民董事長夫婦、林寶琮校務顧問夫婦、鄧作樑校長及多位師長也共同參與和校友們一起新竹一日遊聯誼。

新竹一日遊的行程安排很精緻，先前往新竹峨眉湖即大埔水庫遊湖，欣賞峨眉湖的優美湖光山色，接著前往十二寮休閒農園後，前往神秘又悠閒的私房景點，具有原始森林公園美景的渡假村麻布森林午餐，午餐後則進入新竹北埔鄉客家聚落「北埔老街」進行深度旅遊，晚餐則返回台中，在臺中饗宴館餐敘聯誼，結束快樂的一日遊。



▲校友聯誼新竹一日遊合影

拒毒萌芽創意競賽

◎學生事務處

修平科技大學108年6月12日響應反毒宣導月辦理「拒毒萌芽創意競賽」-彩繪手拋反毒反菸飛機暨擲遠競賽，活動從六月初開始，由個人進行手拋飛機彩繪，讓同學動手畫出屬於自己獨一無二的手拋飛機，甚至為飛機命名，有安心號、修平一號或以各系為名，再搭配上反毒反菸標誌或標語，發揮創意來宣導反毒反菸，維期4天的彩繪活動，成功吸引許多同學的參與及觀注。

活動當日由鄧作樑校長擲出第一架飛機作為比賽開場，校長也提醒同學，毒品對身心的危害甚巨絕不可輕易嘗試，鼓勵同學多從事戶外活動來強健身心，生命是非常可貴的，千萬不要被「毒與菸」給誘惑而浪費自己的青春！彩繪飛機暨擲遠競賽是寓教於樂的活動，在大家愉快地享受休閒活動的同時植入反毒反菸觀念，建立快樂清新無毒的校園。



▲反毒反菸飛機擲遠競賽大合照

行動教官 用爆米花圓夢



▲何大行教官在學校活動中製作爆米花分享

◎學生事務處

教官送爆米花！相信這是少見的校園風景，每當修平科大校園飄出爆米花香時，總見何大行教官汗流浹背、忙裡忙外的模樣，彷彿爆米花與教官已成了修平校園裡最美麗的風景。

在許多人的印象中教官是嚴肅的、管人的、少接觸為妙，何教官反其道而行，把學生當朋友，在學生出現最多的場合與同學們分享爆米花，讓校園中充滿溫馨的爆米花香。在新生迎新活動、期中期末考的加油打氣、愛心捐發票、社團與學輔活動及各項軍訓室宣導活動都看得到何教官的身影、聞得到爆米花香，這種貼近同學的作法深受同學們歡迎，不僅提升學輔活動與教官室的績效，更重要的是讓校園氛圍更加活絡。

何教官說自小對爆米花充滿了無限的憧憬，總記得小時候與家人看電影、逛夜市時，最大的快樂就是手上握著那包爆米花，這副情景一直烙印在他的腦海中，而回味生命中發生過的點滴，在成長過程中，得到許多長輩朋友們的扶持，也為自己許下願望：未來若有能力一定要用心關懷周遭需要幫助的人，秉持這樣的信念，何教官以具體行動把學生當朋友，自掏腰包買爆米花機器，並著手研究如何製做，擔心同學們吃膩了，還不時更換口味。

修平特色社團「馬拉桑」 吸睛又聚焦 帶頭開疆闢土

◎學生事務處

進入大學後，參加社團可以說是大學生涯中不可或缺的一環，不僅豐富課餘生活、拓展人際互動、更可建立自信，讓生活更精彩。修平科技大學有一個相當特殊的社團-馬拉桑社，主要是以學習原住民歌舞、文化為主的社團，在2018臺中世界花卉博覽會中更是應邀參與『原生秘境』的原住民歌舞表演，也榮獲108年度全國績優社團評鑑康樂性甲等獎。

『馬拉桑社』雖然創社只有三年的時間，但是社團表現相當亮眼；指導老師張玲惠表示，原先剛開始創立時，大多是以原住民學生為主，三年下來，也吸引校內許多平地學生參加。社團活動的規劃，除了平時會練習一些原住民的歌舞之外，還會安排部落探訪，上學期就曾帶領社團同學一起

到屏東泰武排灣族的嘉興部落，學習他們的版畫雕刻，以及傳統美食『及拿夫』，讓大家可以認識更多元的原住民文化及生活，體驗不同部落的生活及歌舞之美。

現任『馬拉桑社』社長李佩宜，本身是來自台東阿美族的原住民，當時跟幾位來自原鄉的同學，想說希望能夠保留一些家鄉部落的傳統歌謠跟民俗，因此共同設立了這個社團。因為從小耳濡目染部落內的歌舞，佩宜希望透過社團將這些歌舞的心得分享給其他同學，讓大家可以改變以往對原住民的印象，更加認識他們的文化傳承的歌舞意涵。此外，參與社團已經兩年的陳怡婷說，她自己是平地學生，因為熱鬧又有趣就留下來，後來還邀請同寢室的室友一起加入；然而學習原住民歌舞，真的是



▲馬拉桑社表演合照

不容易，總唱不出那種原鄉的奔放歌聲，也舞不出原民的熱情，怡婷總不氣餒，藉由同學錄下來的歌舞影音回家後繼續練習，總算如願。

「做得盡興、做得有趣」是『馬拉桑社』的創社宗旨，他們總在有限的空間裡，精進技術，舞出創意、分享快樂，真令人欽佩；大學的社團總是帶給同學們不同的生活體驗，『馬拉桑社』在一群原住民同學努力耕耘下，持續茁壯發展，期待他們更多的分享，也為他們精彩的表現按讚！

留住學生 從社團經營著手 探索研習社同學最愛

◎學生事務處

饒富趣味、溫暖自信與勇於突破是探索研習社的特色。修平科技大學探索研習社於2015年成立，是由一群熱愛探索體驗活動的同學們共同組成，主要理念是透過探索教育中心所規劃的各項探索活動來激發潛能、認識自我與展現青春活力，並培養同學們溝通表達及面對解決問題的能力，從本質改變思考邏輯與生活態度，讓同學們能成為具競爭力的職場達人。

探索研習社陳冠維社長目前是大三的學生，他從一年級就加入社團，並且從各種活動操作認識探索教育，這些活動包括平面、低空、高空設施、攀樹體驗、戶外冒險、繩索操作等。而且透過定期規劃的專長訓練、跨社團交流分享、協助帶領高中職探索活動、社區專業服務學習等活動，讓社團體驗更加多姿多采，也提升活動帶領的經驗與能力。這樣豐富的成果讓探索研習社多次獲得校內評鑑第1名與績優社團。陳冠維社長也帶領社團參加108年教育部全國大專校院學生社團評選並且榮獲優等佳績。

修平科大探索研習社訂有社團成長目標，短期而言希望社員共同學習探索教育觀念及技巧並強化遇到挫折的能力；長期來說是協助培訓社員取得AAEE助理引導員證照及挑戰場地安檢人員證書，不僅能讓社員具第二專長；更重要的是，經由探索研習過程的培育讓同學擁有豐富的內在生命，尤其是具備了溫暖的同理心、積極的態度及勇於突破的心態等核心元素，讓同學們在生活上及職場上成爲一位受歡迎、被需要、被重視的人。



爲人生投出另一場好球 遲駿霖邁向專業職人之路



◎機械工程系

▲遲駿霖在球場投球

▲遲駿霖維修車輛

「安打、安打、全壘打」、「便當、便當、揮棒落空」這些熟悉的加油口號，是熱愛棒球的朋友們共同的記憶，也是許多人年少時嚮往的運動。今年進入修平科技大學機械工程系智慧車輛組的新生遲駿霖，過去曾是一位棒球運動員，在高中黑豹旗比賽中投出不少精彩好球，如今離開投手丘，進入另一個專業領域，要爲自己的人生投出另一場精采好球。

「要做就是要做到最好」這是遲駿霖的座右銘，離開球場投入職場後，跟著汽修師傅學習的過程中，發現自己還有許多地方不足，選擇進入修平科大就讀，除了因爲學校的軟硬體設備齊全很先進，透過楊錫欣老師的分享與介紹，讓遲駿霖更想藉由學習增進新觀念、原理構造等，讓自己邁向專業職人之路。

怎麼開始棒球之路？表情靦腆的遲駿霖說：「小時候看到玩伴們，每次比賽都有漢堡、薯條可吃，感覺很羨慕，因此就自願加入棒球隊…」再加上啟蒙教練廖崇亨的提攜與引導；進入國中遇到鍾昆龍、吳秉豐教練，接觸到更多專業的棒球技術與觀念，不斷提升自己的能力，也曾經以進入職棒甚至是更高殿堂爲目標。遲駿霖說「環境對一個人的影響很大」，打球的過程中，也會因爲隊友或是教練、自己的天分與努力等…各種因素影響，無法有更大的突破，雖然遲駿霖在高中時期是學校備受期待的投手，最後決定選擇轉換跑道，開啓人生另一個方向。

遲駿霖說：「過去打球培養的抗壓性與自律，讓自己投入新的領域，能保持正面的態度去面對挑戰與辛苦，就跟打球一樣，投手要練新球路，進入汽修領域也是在練習新的技能，很享受這個過程。」遲駿霖相信自己也能發揮運動員的拚勁，朝向自己設定的目標邁進。



風雲榜

- 賀蕭明椿教授、劉文頡講師、吳駿逸、林冠箏、吳明學、周含科(宜寧高中)研發作品「具高存取速度之7T靜態隨機存取記憶體(Seven-Transistor Static Random Access Memory with Improved Access Speed)」榮獲2019台灣創新技術博覽會銅牌獎。
- 賀張兆村教授、朱芳奇、歐呈洋、江昆璋、劉家豪研發作品多段式土壤濕度量測裝置榮獲2019台灣創新技術博覽會銅牌獎。
- 賀歐崇仁教授、楊尚儒、黃品瑄、錢佳芙、邱巧嫻、黃敏瑀，

邱妍華研發作品利用影像分析空氣品質系統(AIR QUALITY SYSTEM ANALYSED BY IMAGE)榮獲2019台灣創新技術博覽會銅牌。

- 賀機械工程系車輛組楊錫欣老師指導林永濬同學參加第49屆全國技能競賽榮獲汽車噴漆類金牌。
- 賀觀創學院數媒系江怡葶同學、應日系蔡淳宇同學參加「教育部108年數位學伴計畫」全國傑出選拔榮獲傑出帶班老師及傑出大學伴獎。
- 賀陳郁欣同學榮獲108年全國大專院運動會擊劍比賽公開組女子個人鈍劍第7名。
- 賀許哲源同學榮獲第9屆全國大專盃馬術錦標賽障礙超越100-110CM級第7名。

