

台北海院時報
TCMT TIMES - The Official Newspaper
台北海洋技術學院

士林校址：台北市士林區延平北路九段212號 TEL:(02) 2810-2292 FAX:(02)2810-6688
淡水校址：新北市淡水區濱海路三段150號 TEL:(02) 2805-2088 FAX:(02)2805-2796

發行人 / 林世宗·社長 / 唐彥博·總編輯 / 彭思舟·執行編輯 / 彭銘淵·林姿吟
<http://www.tcmt.edu.tw>

獲獎連連 掌聲不斷 海院實績 成果亮晴



本校學生25名榮獲 松山慈惠堂全國孝悌楷模獎

松山慈惠堂秉持著作育英才、濟世助人等回饋社會的理念，希冀每位子女能克盡孝道奉侍尊長、照養弟妹，並由全國各界推薦學生，評選足堪表率之青年學生並於102年5月5日假台北小巨蛋頒獎典禮。本校共25名學生榮獲此殊榮，並由吳敦義副總統、立法院王金平院長及台北市郝龍斌市長等貴賓親自頒贈全國孝悌楷模獎。

頒獎典禮當天，由本校林世宗董



▲本校林世宗董事長（左）與松山慈惠堂郭葉子宗師（右）及唐彥博校長（左）合影



◀本校共25名同學榮獲全國孝悌楷模獎

事長及唐彥博校長等師長率領本校將近200位師生前往台北小巨蛋，共同分享獲獎喜悅。此次本校榮獲松山慈惠堂全國孝悌楷模獎學生，計有張偉哲、陳新安、鍾妃可、朱俐、鄒育承、黃羿瑄、田侑倪、陳芳菁、王碩宇、宋佩璇、蔡怡真、湯博丞、吳珮瑜、余美霖、王照璽、戴福元、許惠鈞、林揚傑、黃尉軒、洪莉翎、吳佩如、左忠信、陳仁德、楊尚昀、羅傑雨等25名學生接受表揚。

松山慈惠堂郭葉子宗師，今捐贈本校救護船及獎助學金，嘉惠學子，善行義舉，藉以彰顯母娘信仰中的母愛光輝，讓愛無止盡的傳揚，期許未來將有更多回饋社會的優秀人才。



全大運表現亮眼辛苦訓練嚐金牌

102年全國大專運動會，本校派出游泳、擊劍、田徑、柔道、羽球、鐵人三項等項目共31位選手參賽，選手皆士氣高昂，爭取榮譽。

4月24日唐彥博校長親自授旗，並鼓勵選手們能夠勇奪佳績，為校爭光，展現運動家精神。於27日開幕當天，唐彥博校長更親自帶領選手及教練進場，全體隊職員熱情的向部長問好，加深與會貴賓對本校的印象，賽前校長特別期勉所有代表隊員能展現最佳實力，為校爭光；並且感謝帶隊老師們平時訓練選手的辛勞。

經過多日激烈拼戰，全部比賽於5月1日畫下句點，本校運動系林子杰同學榮獲「一般男子組柔道第3

級」金牌、輪機系柯享言同學榮獲「一般男子組100公尺自由式」銀牌及「一般男子組50公尺自由式」銅牌、運休系蔡孟洁同學榮獲「一般女子組200公尺混合式」銅牌，其餘選手也拿出自己的實力拼出一番好成績，戰果輝煌為歷年最佳。

▶開幕當天，唐彥博校長親自帶領選手及教練進場



數遊系學生榮獲兩岸 Unity遊戲創意設計大賽冠軍

本校數遊系胡智豪等五名同學共同組成「Doom Debris」團隊，於102年4月19日前往上海參加遊戲創意設計大賽，榮獲Unity首屆遊戲創意設計大賽中「PC應用組」冠軍。「Doom Debris」動作遊戲由數遊系學生親自設計及製作，胡智豪同學（程式開發）、陳嘉峰（3D美術）、張兆元（2D美術）、鄭維毅（人物動作）及鄭人輔（3D美術）等統籌設計，五名學生耗時將近兩年的時間，日益求精才能呈現最好的遊戲作品，將遊戲做到完美且具備流暢感的境界。



◀數遊系Doom Debris團隊及作品

比賽當天，有許多來自港、澳及台灣的參賽者，實力非常堅強，戰況激烈。決賽評選的過程中，各隊無不卯足全力展演作品以求最佳成績。賽況果如預期般激烈，場場皆激戰至倒數時刻方能分出高下。最終賽事，技壓群雄由本校數遊系Doom Debris學生團隊得到冠軍，榮獲人民幣一萬元獎金，評審讚賞有加，並誇讚本校學生作品已達專業水準，受到評審及廠商青睞。



台琉盃國際帆船賽榮獲 繞島、長航賽雙料冠軍

台琉盃國際帆船賽暨基隆國際帆船邀請賽於102年10月27日假臺基市碧砂遊艇港展開熱烈的競賽，今年共有台灣、日本、香港等6個國家、27艘帆船、200人參賽，每艘船至少12人，本校運休系師生榮獲雙料冠軍，充分展現團隊默契與高操的操帆技巧。

4月27日比賽當日，運休系王筱韵老師帶領林俊憲、賈孝德、江碧毅及劉文軒同學抵達基隆市碧砂遊



◀運休系師生榮獲帆船賽冠軍



視傳系李佩珍同學榮獲 紫錐花運動手工卡片設計類第一名

臺北區102年大專院校推動紫錐花運動拒毒萌芽反毒宣導活動於102年4月12日假臺北商業技術學院辦理相關研習，並於研習中頒發各類獎項，本校視覺傳達設計系二年級甲班李佩珍同學榮獲手工卡片設計類第一名，為本校在教育部宣導紫錐花運動三級預防教育中，建立紫錐花「健康」、「反毒」、及「愛人愛己」的正面形象；除奠定教育學生勇敢拒絕毒品之外，並能達到勸諫週遭的人拒絕毒品誘惑的效果。

▶李佩珍同學（左）和陳思沂主任教官（右）合影



張家淳同學榮獲 全國青年擊劍錦標賽冠軍

本校食品系張家淳同學於102年5月11日，假高雄市立國昌國中，參加102年全國青年擊劍錦標賽，經過一番鏖戰，榮獲全國冠軍佳績，目前在年度排名四個積分賽中亦為全國第一。



張家淳同學於3月23日參加全國第一次青年擊劍排名賽男子軍刀個人組，奪得冠軍。全國擊劍青年排名積分賽每年共進行四次比賽，在第一次排名賽，張家淳同學即獲得全國績分排名第一，這次再度參加5月12日的全國第二次青年擊劍排名賽，仍衛冕冠軍，因此全國績分賽中依然維持全國績分排名第一。接下來比賽，張同學將繼續努力再次榮獲冠軍，並期許自己能有多優異的表現，為自己、為學校獲得更多的榮譽。

▶張家淳同學（左二）榮獲全國青年擊劍錦標賽冠軍

本校將與台灣身體文化學會共同舉辦國際研討會

台灣身體文化學會名譽理事長許義雄先生等一行四人於102年4月12日蒞臨本校拜訪唐彥博校長、海洋運動休閒系陳堅錐主任，表達擬與本校共同主辦「2013運動哲學與身體文化國際研討會」。拜訪期間，台灣身體文化學會一行人與唐校長和陳主任交換意見並相談甚歡，共同為102年10月中旬於本校主辦的國際研討會激盪出不少有趣的創意。

學會名譽理事長許義雄參觀過本校專用實習碼頭後，讚嘆碼頭周遭環境之美麗，有蕙蕙鬱鬱的紅樹林，造型優美的關渡大

橋，水域開闊的島頭公園，還有造型多樣的各式小艇。學會理事長曾瑞成先生對於水域器材室整齊擺放著帆船、救生繩、獨木舟、風浪板、水上摩托車和沙灘車等設備，不僅對其豐富性感到非常驚訝，同時也好奇地詢問運休系馬軍榮老師各類水域器材之使用技巧。

運休系陳堅錐主任向臺灣身體文化學會貴賓介紹海洋運動休閒系近年來的發展概況，學會秘書長林伯修先生知悉運休系師資堅強器材完備，特別提出學術研討會要特別規劃出潛水、獨木舟和動力小船等體驗課程的意見，陳堅錐主任允諾全力支援這次研討會的水域體驗課程，務必讓參加國際研討會的國內外學員對本校留下美好的印象。



▲本校師長與台灣身體文化學會貴賓合影

五專免試年年滿辦學績效獲肯定



▲招生活動現場人潮滿滿

102年4月19日於本校士林校區活動中心舉行102學年度五專免試入學現場分發作業，由陳文喜副校長親臨督導招生活動現場，勉勵及關心同學。此次招收五專之科別共計有旅遊管理科、海空物流與行銷科、視聽傳達設計科、數位遊戲與動畫設計科、餐飲管理科、海洋休閒觀光科及海洋運動休閒科，都是具有台灣最有特色與競爭力的系科。本次免試登記分發作業核定名額共有220名，現場湧進600多名學生及家長，分三梯次進行分發作業，因事先列線規劃妥適，告示及座位標籤清晰，現場秩序井然，配合各自科教師及服務團隊親切招呼解說流程，強化家長及學生對台北海院美好印象及認同。

四技申請搏好彩招生目標定達成

102年4月20日於本校士林校區樂群樓舉行102學年度四技申請入學面試作業，計有數位遊戲與動畫設計系、海洋休閒觀光系及海洋運動休閒系進行面試作業，共有104名同學報名參加，多數同學盛裝參與面試，爭取數位遊戲與動畫設計系5位名額、海洋休閒觀光系3位名額及海洋運動休閒系40位名額。

參與面試之考生及家長，受到本校招生團隊親切招呼，在校長及教務長指導下，以及各系主任、教師共同協助與推動，讓本校以效率及熱誠獲得考生及家長之肯定。



▲全體同仁以歡迎的心迎接每位同學

航海輪機攜手打拼開創海事交流前景

本校歷年與澎湖海事學校、東港海事學校兩校持續建立良好互動關係，且畢業生就讀本校均有優良表現，102年4月9日由本校陳文喜副校長帶隊，協同航海系劉達生主任、輪機系歐陽寬主任連袂前往兩校，除拜會校長表達感謝致意外並致贈感謝狀。

當日早上，陳副校長一行人首先前往澎湖海事學校拜訪，受到許德使校長熱情歡迎，更加增進兩校情誼，期許未來兩校可藉由各項交流，培育更多優質學生，提升國家的海洋事業競爭能力。隨後航、輪兩系主任也進行入班宣導，將本校航輪兩系的特色介紹給學生，學生多有正面回應。

在結束上午緊湊的行程後，拜訪團一行人也隨即搭機前往東港海事學校。東港海事系林宜賢校長十分肯定本校老師對學生的教學、輔導之



▲致贈澎湖海事許德使校長(左二)感謝狀

投入，對於兩校長久以來的合作十分滿意，在跟林校長暢談一番後，歐陽主任與劉主任也把握有限時間進入輪機科級進行招生宣導。除了兩系主任講解外，本校也安排東港海事畢業學長，針對校園生活、學習方向及畢業出路對學弟妹們做一番分享，整體氣氛十分熱烈，也有不少學生表示有意願就讀本校。

本次參訪收穫相當豐富，對於招生還有本校跟其他海事職校的合作有極大幫助，副校長一行人遂帶著愉快的心情及南台灣的溫暖夕照離開東港海事學校，為此活動劃下一個完美的句點。



◀致贈東港海事林宜賢校長(右二)感謝狀

賀 餐管系同學榮獲第一屆全國校際盃年輕侍酒師菁英賽優勝

校園小記者蔡權益報導】本校餐管系黃秀宇、黃筱君、張燈生及張芷嫻同學榮獲「第一屆全國校際盃年輕侍酒師菁英賽」優勝獎項佳績。

台灣侍酒師協會（簡稱TSA）為推廣侍酒師文化，促進產、學界之間技術交流、特舉辦第一屆全國校際盃年轻侍酒師菁英賽，並於102年4月13日（星期六）假本校餐飲管理系調酒教室進行決賽。

決賽當天包含法國美食協會會長Paul Wyss、TSA理事長洪昌維在內等數十位專家學者蒞臨指導。各參賽選手係以實際操作流程進行比賽，以考驗同學對葡萄酒之了解、餐桌禮儀與儀態，及開酒、醒酒的技術。比賽結果本系黃秀宇、黃筱君、張燈生及張芷嫻同學，並歷經初賽100多位選手及決賽40位選手激烈競爭下榮獲優勝獎項，贏得各界專家一致讚賞。



▲本校師生與洪昌維理事長(左二)合影



▲由陳文喜副校長(中)揭開比賽序幕。

連續三天的比賽過程中，各隊每場比賽無不卯足全力求勝以求最佳成績。在實力接近的前提下，賽況果如預期般激烈，場場皆激戰至倒數時刻方能分出高下。讓本校學生以及現場幫忙的本校男籃代表

海院盃青年籃球邀請賽 促進校際體育交流

為提倡青年正當活動，提升籃球運動技術，本校特辦理第一屆「海院盃青年四強男子籃球邀請賽」，藉由切磋球技促進各校交流。邀請賽於102年4月15日展開，由陳文喜副校長開球揭開比賽序幕。

勝績拔得頭籌。

此次，至本校的高中球隊(開南商工、竹林高中、穀保家商、雙溪高中)除參加比賽外，同時

也讓這些高中生們認識本校求學環境，各項教學設施與校園氛圍，加強了對本校的良好印象，建立深遠的影響。

◀海院盃青年四強男子籃球邀請賽全體合影



淡水河與觀光共舞研討會 融合文化及海洋資源教育

海洋休閒觀光系於102年4月18日辦理「淡水河與觀光共舞」研討會，會中邀請福安國中施俞旭校長分享『社會島文化行腳』、淡水福容大飯店楊上輝副總經理闡述『淡水聚落在地文化觀光』、文史專家葉倫會老師漫談『艋舺、大稻埕聚落文化史蹟導覽』、民俗專家劉還月老師回顧『看得見與看不見的淡水河』；透過多場不同專題之講座，藉由文史老師專家帶領大家穿越時空，暢談淡水河的前世今生，分享淡水河域豐富的人文風光及先民的故事。

淡水河流域面積廣大與其支流基隆河、新店溪、大漢溪貫穿大台北地區，與早期台北城的發展有密切的關係，今日的河濱公園也是台北市民喜愛的休閒活動場地。本系多項水域遊憩課程也在基隆河上進行，這次研討會的專家學者與本系老師學生與會員進行交流討論，融合在地文化及河流海洋資源教育，做為未來本系課程發展及教學活動參考，讓悠揚的淡水河之歌繼續傳唱。



▲海觀系舉辦淡水河與觀光共舞研討會



▲由王崇武主任(右)頒贈感謝狀

「城市浮游」創意視覺特展 完美呈現視傳校外教學成果

本校視傳系101學年度之師生校外聯展，於102年4月20日至5月19日，假淡水藝術工坊二樓隆重開幕。並於22日下午2時，邀請本校劉賢德副校長、陳合成教務長蒞臨舉行盛大的開幕茶會。

淡水藝術工坊是新北市第一座以「與環境共生」為設計理念，採環保綠建築的模式建落而成的「公共綠建築」。此次本系之特展，亦是以「環境議題」為創作主軸，即目前全球最重要的「地球環境與資源保護」為主題，希望透過視覺設計的傳達，提醒世人全球暖化對人類文化的迫切威脅。

此次特展的標題：「城市浮游」，用意象性的指涉我們人類像



▲劉賢德副校長(中)與視傳系師生合影

浮游生物般，生存寄居在城市裡；而這個城市並非侷限於某一特定的空間，舉凡人類所棲息居住過的，無論是人口的多寡、先進或文明、中心或邊陲，只要有人類所謂「文明」的涉入，不管是建設性或破壞性，都會給這個空間帶來「改變」。如何在綠色、環保的議題下，降低「改變」給這城市帶來的衝擊，則是當前人類所應設法解決的重要議題。因此，視傳系老師以此為主題，鼓勵學生用電繪、攝影、手繪等媒材來創作，為地球的永續發展盡一份心力。



數遊系畢業成果展 精彩創作震撼呈現

數遊系第二屆畢業成果展「Now Eternal」，於102年4月22日，假本校淡水校區地下藝廊隆重舉行開幕儀式，為應屆畢業生成果展揭開序幕。當天很榮幸的邀請到全球一動股份有限公司董事長兼執行長何微玲小姐，以及本校林世宗董事長、劉賢德副校長等多位嘉賓蒞臨。數遊系學生於此次展覽中所投入的心血及努力，使整個活動更加生動活潑，有老師、學生與來賓們的踊躍參加讓此屆展更添光彩。

劉副校長表示今年是數遊系第二屆成果展，一年比一年還更好，在優良的師資與完善的學習環境下，能夠培養更好的創意與創造能力。劉經緯主任表示剛入學時每一位同學都是一塊原石，進來之後經過學習與不斷的淬煉之下，最後成為永恆的作

品，我非常開心能看到這樣的成果。

本屆數遊系主題為「Now Eternal」意即「此刻，永恆」，由20組學生團隊製作展示，此次展覽內容包含遊戲設計、2D及3D動畫、微電影、互動電子書等多元的學生作品，表現出屬於學生創作理念、想法及風格，並精彩地呈現出所學專長以及豐沛的創作能量。在系上老師們的辛苦指導，不斷在作品上琢磨雕刻，學生的畢業專題才能夠順利完成。

數遊系畢業展於4月22日至24日在本校地下藝廊展出，為期三天的校內展。5月23日至5月26日在華山文創園區與各校聯合展出2013華山畢業季「Talent Show」，與各校設計作品交流，讓同學開拓視野，吸取更多的經驗，本校數遊系邀請您一同到現場觀賞學生四年來認真學習的成果。



▲數遊系畢業展由林世宗董事長(中)揭開活動序幕

海外實習體驗實務兩岸交流拓展視野

為彰顯培育海勤相關專業領域人才之教育宗旨，體驗商船實務，拓展國際視野，驗證海事理論，厚植專長實力，藉由兩岸學生之實質交流，從「遊中學」，達到兩岸青年間之更深一層的瞭解，有利於競爭力之提升，特開設「海勤專長本位特色之實習交流訓練課程」，以船上實習及陸上參訪交流方式實施，首航已於102年4月14日至19日實施，圓滿完成。

本校已與廈門閩台輪渡公司簽訂正式之「策略聯盟協議書」，是少數台灣海事院校與大陸航運企業合作之首例，透過雙方在教學及既有設備資源之交流合作實施航程實習訓練，並與大陸海事院校進行深化交流，使本次活動特別具有意義。本次活動由唐彥博校長親自領軍，團員計有老師11名，學生168名，抵達廈門海洋技術學院及泉州師範學院時，受到兩校師生盛大且熱情的歡迎。

本次活動利用航行基隆至廈門航線之中遠之星，於行程中安排航海、輪機系學生至駕駛室/機艙實(見)習體驗，海空系、旅遊系、遊輪學程學生則實施船務實務實習。並於廈門海洋職業技術學院/泉州師範學院辦理講座課程及交流；本校講座課程分別為「兩岸航運現況探討比較」及「兩岸航運政策與法令探討」；二場課程分別由兩校各派一位專業教師擔任講師，進一步達到學術交流的目的。

同時，由該兩校學生陪同本校學生一起至該校餐廳用餐，用餐後，由該兩校學生帶領下，參觀兩校之校園及教學設施，讓本校同學得以親身體驗大陸校園之生活點滴，同時透過兩岸學生間



實質的接觸與交流達到進一步相互的了解與認識，可說是本次活動最大的收穫。

一、中遠之星基本設施及實(見)習心得

【海空系/陳姿寧】中遠之星是一艘客貨兩用的輪船，6、7、8樓是提供給旅客使用的。而裡頭也包含了一般的住宿設備及澡堂式的桑拿房，還有免稅商店和咖啡廳。隔日在旅客用餐大廳裡，中遠之星還很貼心的提供我們免費的一般中式早餐。但最重要的是，很高興有機會能參觀中遠之星的駕駛艙，了解駕駛艙裡的結構與格局，聽駕駛員解說這趟旅程的駕駛系統是使用自動駕駛，只需設定航線及航道、控制轉彎隨時注意海

上狀況等等即可。而船長也耐心的教導我們海洋技術學院的學生船艙的使用方法，讓我了解駕駛員的辛苦與專業。

二、廈門海洋技術學院、泉州師範學院參訪心得

【海空系/陳靜】在參觀廈門海洋技術學院，令我覺得非常神奇的是他們有個專門模擬船航行的教室，這個駕駛艙非常逼真，一進去就好像真的到了在正在航行的船上，讓我們參訪的學生驚呼連連，他們的老師也非常盡責的一一介紹船上的一些設備，雖然時間很短，但也讓我們了解不少有關船的知識。而後來我們還去參觀泉州師範學院在課程講座上一進去就看到井然有序的學生站在座位上，等到我們都到齊後才坐下，然後開始演講有關於海運的一些知識，簡報上有許多非常重要的海運知識，演講者也非常盡心的將他所知的告訴我們，在來就是我們的彭老師的演講內容簡單明瞭，一看就知，在加上老師的講解讓我們更了解了兩岸航運的發展，這兩間學校的參訪都讓我們受益良多。



▲與泉州師範學院師生進行交流



▲本校唐彥博校長(右)、蔡紹麗主任(中)及廈門海洋職業技術學院楊琳院長合影

搭建兩岸學術合作橋樑 二十二高校齊簽協議書

本校於日前在上海與大陸地區22所高校分別簽署學術交流合作協議書，共同為加強海峽兩岸私立高等教育的交流合作，凝聚多方智慧，共同提升辦學水準，推動院校卓越發展。

102年第五屆海峽兩岸民辦（私立）高校校長論壇，由上海市民辦教育協會、上海建橋學院主辦、臺灣大葉大學、上海教科院民辦教育研究所執行協辦，於102年4月17日至4月21日為期四天，假上海建橋學院舉行，台灣地區私立大學院校參訪團由前教育部部長吳清基博士擔任團長，出席學校共19所，本校由唐彥博校長及陳合成教務長與會，大陸地區

出席學校41所。

本次論壇以教學卓越發展及兩岸教育交流合作為議題。會中本校校長唐彥博博士以「兩岸教育交流現狀與展望」為題，作精闢演講分析與探討，獲得出席與會兩岸高校校長熱烈迴響，會後並有大陸22所高校與本校簽署學術交流合作協議書，區域涵蓋河南、湖北、江蘇、浙江、黑龍江、上海等地，建立兩岸文化、教育和科技方面合作與交流，成果豐碩。

► 本校唐彥博校長(左)、教育部吳清基前部長(中)和新鄉醫學院三全學院楊捷校長(右)簽訂協議書

