國立臺灣海洋大學 111 學年度大事紀 (2022.8.1~2023.7.31)

日期	大 事 紀	單位	照片
2022. 08. 03	海大與光隆實業簽署獎學金備忘錄 共育國際化人才 於行政大樓第二演講廳辦理「國立臺灣海洋大學暨光隆實業股份有 限公司捐資興學備忘錄簽約典禮」,由許校長及詹賀博董事長(88 機械)代表雙方簽署捐資興學備忘錄(MOU),光隆實業將提供海大 學生經濟支持及實習機會,共同培育具有國際視野的優秀人才, 校友總會理事長林見松國策顧問(68 航管)也特地到場見證,並 感謝詹賀博學長加入回饋母校的行列。	秘書室/校友服 務中心	O THE SHAPE AND
2022. 08. 07	花蓮縣海大之友會 111 年度大會暨第二屆理監事選舉 校友中心陪同莊季高副校長、林正平主任秘書及學務處生輔組蘇 建民組長出席「花蓮縣海大之友會 111 年度大會暨第二屆理監事 選舉」,並參訪校友企業帝諾斯國際(股)公司,協助運送台鐵城 際列車 EMU3000 港區作業,本次會議進行理監事及理事長選舉, 選舉結果由劉立仁學長(95 航管 EMBA)再次高票當選榮任花蓮校 友會理事長,並任命葉陳輝學長(97 航管博)及黃玉輝學長(65 航 海)擔任副理事長,期待在劉理事長的帶領持續共創佳績。	秘書室/校友服 務中心	

2022. 08. 12	體育館羽球教室屋頂防水統包工程竣工 進行防水工程改善羽球場漏水情形,提供安全良好運動空間。	總務處/營繕組	
2022. 08. 12	傳愛到貢寮 海大 USR 攜手地方關懷社區 為促進新北地區的在地連結創造生活價值,本校「逗陣來貢寮」 大學社會責任實踐(USR)團隊與新北市政府貢寮區公所於 8 月 12 日一同辦理「社區推動銀髮膳食營養教育與示範社區送餐活動」,並捐贈不鏽鋼便當及餐具共 100 套,環保餐具讓社區減少一次性的垃圾,落實源頭減量政策,保護森林及海洋,基隆郵局也響應捐贈白米 100 包,局長周哲範表示,海大和貢寮區公所的送餐活動非常有意義,基隆郵局一起共襄盛舉,希望長者們吃得更安心更健康。	教務處/教學中心	海大USA轉受到資業 以受消費公益店舶

	養殖系呂明偉教授開發高價水產種苗平台技術 榮獲「2022臺北 生技獎」優等獎		
2022. 08. 12	本校水產養殖學系呂明偉教授以技轉至魚瑞生物科技股份有限公司的「以Lipoplex 口服傳遞平台開發高價值之優質水產種苗」技術榮獲 2022 臺北生技獎技轉合作的優等獎,是臺北生技獎中少數以農業為主題的獲獎者。呂明偉教授表示,該技術的特色在於透過脂質體(liposome)將活性分子包覆,使用飼料或餌料混拌餵食的方式讓蝦子、魚苗吃下,以口服取代注射大幅降低緊迫,不僅施用方便,還能有效降低人力成本。	秘書室/媒體公 關暨出版中心	
2022. 08. 14	海大辦親子篩沙淨灘 大手牽小手為海洋永續盡心力 為提升國人對於海洋議題的瞭解與重視,與海洋委員會規劃一連 串的攜手護海洋系列活動,8月14日於大武崙與動手愛台灣環 保社團合作辦理親子篩沙淨灘體驗,讓家長帶著小朋友們把遺留 在外木山沙灘上的垃圾清乾淨,當日共計136人攜手淨灘,頂著 大太陽篩出埋藏在沙子裡的各種塑膠、瓶蓋、煙蒂及碎片垃圾, 透過實際行動守護環境,讓海洋教育從小扎根。	學務處/課外活動組	

2022. 08. 17	2022 海洋專業人才培育論壇 由臺灣海洋教育中心主辦,以「海洋教育的實踐」為主軸,邀請相關產、官、學界專家學者共同討論,將部分討論議題與實務連結,亦邀請地方政府或各級學校進行海洋教育推廣經驗分享,廣泛蒐集各界意見,期作為《海洋教育政策白皮書》與相關執行計畫等配套措施之發展規劃與參考依據。本次論壇共計有 151 人次參與,進行 2 場專題論壇,並從會議中提出 14 項具體建議,獲得 11 則媒體報導。	臺灣海洋教育 中心	2022 海洋艾菜及产培商前位
2022. 08. 23	海大與姊妹校菲律賓大學米沙鄢分校持續深化雙邊合作 本校與姊妹校菲律賓大學米沙鄢分校(University of the Philippines Visayas, UPV)在8月23日於該校漁業與海洋科學 學院 Umali 廳舉辦兩所大學間的合作備忘錄(MOU)續約儀式,由 海大新任國際事務處國際長張祐維教授與 UPV 校長 Clement C. Camposano 代表簽署協議,承諾未來五年兩校之間的研究和學術 交流將更加強化。	國際事務處	A Summarish of all Techniques

2022. 08. 27	SNAME 2022 產學論壇 造船學會陳建宏理事長邀請各領域專業人士分享相關海事工程,分享題目含海事工程船舶的需求與機會、浮式風機平台設計技術與本地化發展、台灣海事工程船-環海翡翠輪之建造與願景、海纜安裝程序及台灣風場案例介紹、Introduction of Breeze Ship Design and Service Operation Vessel design philosophies。	工學院/系統工程暨造船學系	THE RESIDENCE OF THE PARTY OF T
2022. 08. 27	海大馬祖校區串連在地「2022 馬祖大坵暗空之夜-初心」大坵暗空之夜逾千人參與本校馬祖校區與北竿鄉公所第一次合作辦理大型活動,三梯次共9天的活動中將融入在地元素,除了夜間登島觀星望月、聆聽音樂、享受大坵的寧靜之美外,更體驗馬祖在地物產,引起遊客與在地鄉親迴響,逾上千人次參與,大受好評。此次系列活動總指揮海大研發長張文哲表示,本次活動由海大負責規劃,與在地的鄉親、民宿、船家及馬祖高中與熱愛馬祖的志工們齊心攜手協力執行,並導入地方創生精神,不僅讓旅客留下難忘的印象,更凝聚在地「大坵暗空之夜」的品牌意象。	馬祖行政處	

2022. 08. 27- 2022. 08. 28	第34屆中國造船暨輪機工程研討會暨國科會成果發表會 邀請相關研究者演講、研究人員及學生口頭報告科研成果,在創造船舶設計、水下載具、海洋科技、船舶科技、離岸風電、海事工程、綠色能源及船舶機電等相關領域,增加學界及產業界的頂尖科學家、研究人員及學生學術交流的機會,同時促進臺灣國際學術、國立臺灣海洋大學工學院系統工程暨造船學系、及中國造船暨輪機工程師學會之能見度,希冀可達到促進未來學界及產業界各種合作的機會。	工學院/系統工程暨造船學系	
2022. 09. 01	教育部 112 學年度大學校院增設調整院、系、所、學位學程申請案,本校核定情形如下: 1. 新增「系統工程暨造船學系應用聲學碩士班」。(班次新增) 2. 新增「海洋生物科技及環境生態永續國際碩士學位學程」。(學位學程新增) 3. 新增「商船學系智慧航運國際碩士班」。(班次新增) 4. 新增「商船學系進修學士班」。(班別新增) 5. 新增「輪機工程學系進修學士班」。(班別新增)	研發處/企劃暨 學術合作組	THE STATE OF THE STATE OF CAMPAC THE PROPERTY OF THE STATE OF THE STAT

2022. 09. 03	技術大樓一至三樓廁所整建工程竣工 更新技術大樓一至三樓廁所,提供優質如廁空間。	總務處/營繕組	
2022. 09. 06	海大電機系王榮華教授 AI 囊胚影像判讀系統 獲醫界專家肯定 本校人工智慧研究中心主任的電機工程學系王榮華教授帶領團 隊與臺中榮民總醫院婦女醫學部合作開發「AI 囊胚影像判讀系統」,可輔助挑選囊胚是否適合植入並預測其懷孕機率,縮減不 孕症病患懷孕(或活產)所花費時間,且降低同時植入兩顆以上囊 胚可能造成的多胞胎風險。該技術日前獲國際智慧醫療高峰會 「優秀作品獎」肯定,與臺中榮總合作之相關論文也獲台灣生殖 醫學會評選為 prize poster(優秀論文海報),且該技術正朝向 能夠「隨時挑選不同特徵組合以進行各種條件組合下之懷孕率評 估」申請臺灣專利與 FDA 認證。	秘書室/媒體公 關暨出版中心	

2022. 09. 07	海大協助海保署辦巡迴教育活動 讓海洋保育從小扎根 為讓海洋保育從小扎根,本校協助海洋委員會海洋保育署辦理海 洋保育巡迴教育活動,首場於 9 月 7 日在臺北市關渡國小正式開 跑,超過 150 名教師與學生參加,並培訓 40 名以上的海洋保育 教案種子教師。今日開幕由羅進明組長代表海保署出席,並表 示,本次海洋保育巡迴教育活動鎖定國中小學生,採用創新推廣 模式,期待透過實地走訪,將海洋保育帶入各縣市之中小學的課 堂中,擴大海洋保育觀念之傳播效果。	海洋休閒產業暨遊艇發展中心	
2022. 09. 08	海大與基隆市府共推水域運動 趣味龍舟板競賽逾 500 位學生參與 本校與基隆市政府教育處配合國民體育日於 9 月 8 日攜手辦理水 域安全嘉年華體驗暨趣味龍舟板競賽活動,超過 500 位國小中高 年級生參與,透過樂趣化的親水體驗、龍舟板競速及開放水域安 全宣導,增進學生親進海洋的能力,串聯屬於基隆市小中高各級 學生的城市運動記憶。基隆市政府教育處陳淑貞副處長表示,海 洋大學一直以來都是基隆市教育處水域安全推動最重要的伙 伴,協助落實建構基隆市城市運動記憶,讓學生們體驗這樣難得 的運動機會。	秘書室/媒體公 關暨出版中心	

2022. 09. 12	教育部訪視本校臺灣海洋教育中心 教育部綜合規劃司司長、資訊及科技教育司司長及教育部國民及 學前教育署視察本校臺灣海洋教育中心推動海洋教育成果,並進 行相關業務座談。	臺灣海洋教育中心	
2022. 09. 12	全面推動本校學生請假作業無紙化 為建立綠色永續校園,全面推動本校學生請假作業無紙化,改以 線上審核,落實節能減碳政策。	學務處/生活輔 導組	
2022. 09. 16	新生教育週活動 111 學年度大一新生報到,兩系由系辦公室商請各班導師於開學期初一個月內召開班會,透過各班班會時間,安排系主任及導師與學生座談,宣導系所學、碩士五年一貫學程辦法,鼓勵未來有志繼續升學之同學儘早進各老師所屬研究室見習,以利未來留校就讀研究所,另新生部分則配合學務處入學教育週活動,由大一班導師召開班會輔選班級幹部,並由學務處諮商輔導組安排諮商師進行新生問卷和解測輔導,系辦公室進行選課與修課相關規定說明及指導。	海資院	

2022 國立臺灣海洋大學藝術巡禮-陶藝無蹤

「2022 國立臺灣海洋大學藝術巡禮-陶藝無蹤」帶領本校學生至 新北市鶯歌臺華窯及鶯歌陶瓷博物館,實際走入藝術場域,了解 及體驗藝術創作。總計八場次,活動總參與人數 267 人。

A. 9月16日藝術巡禮-陶瓷彩繪行。

B. 9月24日藝術巡禮-文化藝術行。

C.10 月 1 日藝術巡禮-陶瓷彩繪行。

2022, 09, 16

-2022, 11, 11

D.10 月 14 日藝術巡禮-陶瓷彩繪行。

E.10 月 22 日藝術巡禮-陶瓷彩繪行。

F.10 月 29 日藝術巡禮-文化藝術行;(英文導覽專場)

G.11月05日藝術巡禮-陶瓷彩繪行。

H.11 月 11 日藝術巡禮-陶瓷彩繪行。

共同教育中心/ 藝文中心





2022. 09. 18	2022 全國海洋能源創意實作競賽 海洋大學舉辦海洋能源相關競賽。這競賽涵蓋了波能和流能轉換 器的設計、效率計算、成本和安裝等領域。這個競賽已經持續多 年,並取得了豐碩的成果。2022 年海洋大學與基隆市政府共同 舉辦這個競賽,並擴大增辦了國、高中組。這個舉措有助於激發 年輕學生對海洋能源的興趣,並鼓勵他們將理論知識與實際操作 結合起來,實踐學以致用的理念。	工學院/系統工 程暨造船學系	
2022. 09. 18	第十二屆大專生洄游農村競賽海大和平島 USR 地方創生團隊勇奪金獎 本校師資培育中心暨教育研究所組成地方創生團隊「海大睿思家族」參加農委會水保局主辦之第十二屆大專生洄游農村競賽勇奪金獎,並獲得新臺幣 10 萬元獎金。	人社院/師資培 育中心暨教育 研究所	海大容思家族
2022. 09. 19	完成第一學生餐廳高壓氣體鋼瓶儲放及安全管理之改善缺失協助事務組依據「職業安全衛生管理辦法」及「危險性機械及設備安全檢查規則」完成第一學生餐廳高壓氣體鋼瓶儲放及安全管理之改善缺失,已符合國內法規規範。	職業安全衛生 中心/職業安全 組	

2022. 09. 21	海大傳承與創新講座頒發獎學金予全勤及成績優異同學 傳承與創新-王光祥講座獎學金頒獎典禮於畢東江博士國際會議 廳舉行,由開課老師校友總會林見松理事長與王光祥榮譽理事長 (67 輪機)親自頒獎,共頒發 53 位全勤獎及成績前十名。開課老 師林見松總會長(68 航管)表示,感謝王光祥榮譽總會長,希望 課程可以永續辦理,讓同學從學長姊的經驗得到啟發,學習到良 好的人生態度,對同學們產生幫助。許校長、莊副校長、林主秘、 呂教務長及鄭學務長以及共教中心謝玉玲主任也特地到場觀 禮,許校長特別致詞勉勵同學,本講座被家長喻為是具有示範性 的標竿課程,盼同學在吸收學長姊的經驗後創新思維,並發揮海 大誠樸博毅的精神。	秘書室/校友服 務中心	日本主義 万大学 日本主義 万大学 日本主義 万大学 日本の日本 王光学は日本
2022. 09. 21 -2022. 10. 27	沿著海岸山脈而行-翁明崖創作個展 「沿著海岸山脈而行-翁明崖創作個展」於 2022 年 9 月 21 日至 10 月 27 日於圖書館一樓展示空間,共計展出 11 件作品。翁明崖 老師善於用手法把雲氣的輕透感及山林與樹林間的空間感呈現 出來,揣摩山林與樹林之間的筆調差異的距離感,投入與抽離間 擺盪拿捏到恰到好處;展期共 5,040 人次觀展。	共同教育中心/ 藝文中心	

2022. 09. 24	臺北聯大第七屆高爾夫球聯誼賽 辦理 2022 年臺北聯大四校高爾夫球聯誼賽,今年由臺北大學校 友總會輪值主辦,其他三校共同協辦,假新北市東華高爾夫球 場舉行比賽,當天邀請四校 128 位選手參加。海大由洪英正榮譽 理事長及海大高球校友隊王啟祥隊長領軍出賽;本次海大個人總 桿冠軍由華洲股份有限公司董事長楊贄嘉學長(85 河工)打出 74 桿,奪下四校個人最低桿數佳績,亞軍(82 桿)為安可電影股份 有限公司董事長及財團法人影想文化藝術基金會執行長李崗學 長(70 航海),季軍(83 桿)為荃榮電子股份有限公司總經理何榮 生學長(67 電子);今年四校總冠軍由臺北大學首次摘冠,北科 亞軍,北醫海大並列殿軍。	秘書室/校友服 務中心	
2022. 09. 27	藍海講座_夢想與熱情 XRSPACE 未來市股份有限公司周永明創辦人以自身經驗出發,分享一段段踏實逐夢的旅程,從創造臺灣第一支智慧型手機到打造全臺首座元宇宙大學,望自身的經歷能夠給予學子啟發,並勉勵在場師生「快樂生活、勇於追求」。	共同教育中心	The second secon

2022. 09. 27 2023. 05. 03	第3屆「海洋英文讀本閱讀月」競賽、第1屆「海洋英語簡報競賽」 提升學生英語學習興趣及英語閱讀的能力,並加強學生廣泛閱讀的技巧,鼓勵學生涉獵不同主題的英語讀物。第3屆「海洋英文讀本閱讀月」競賽,於 Xreading 英文讀本閱讀線上平台,進行閱讀,並完成指定推薦的閱讀讀本,並達成測驗標準。為鼓勵學生以英文文字表達、練習英語口語及簡報設計能力,深入淺出地分享專業知識、日常生活應用或旅遊體驗行程,透過簡報的溝通、吸引與說服聽眾的方法。第1屆「海洋英語簡報競賽」,增進學生學習英語之興趣。簡報內容需以英文進行,並利用該簡報,拍攝報告3分鐘之英語簡報影片。	人社院/應英所	
2022. 09. 29	本校與富巨春簽署產學合作 MOU 111 年 9 月 29 日本校與富巨春股份有限公司簽署產學合作 MOU, 共同推動產業發展計畫執行之基礎,旨在結合本校相關領域研發 能量,協助富巨春公司全球布局,建立產學合作新典範。	研發處/企劃暨 學術合作組	合作情志经查查典性 用正是代码作品 第三人类母亲陈公司

2022. 09. 29	2022 國際漁業展 海大提供產業兼顧永續與獲利之解方 本校以「永續科技」、「學研新創」與「GLORIA 國際產學聯盟」 三大區塊參加 2022 臺灣國際漁業展實體展示有關海洋環境、養 殖科技最新的發展與成果,展現對於兼顧漁業永續與獲利發展的 前瞻看法、高端科技及務實的解決方案。冉繁華副校長表示,希 望透過高科技的跨領域整合,通過智慧養殖、智慧育種及環境評 估達到永續海洋的目標。	產學營運總中心	MILO STRANGE CONTROL OF STRANGE
2022. 09. 30 2023. 06. 02	教學法的課程設計與生活應用、中學雙語教學方法與資源分享、	人社院/應英所	

2022. 10. 02	2022 年臺北聯大城市青年論壇-年青不設框 協同今年輪值主辦單位臺北大學校友總會,辦理「2022 臺北聯 大城市青年論壇」,於新北市板橋區農會邀請四校師生、校友貴 賓參與,本校校友總會由劉立仁副理事長(95 航管 EMBA)代表出 席,海大師長代表為莊季高副校長及林正平主任秘書;由社團法 人台灣女子運動體育協會劉柏君理事長主講「年青不設框-不安 逸的人生更精采」及四校傑出青年校友短講,本校由台灣湛藍海 洋聯盟執行長暨共同創辦人陳思穎學姐(98 環態所)代表海大校 友演講,以「為大海找回最初的湛藍」為題和現場 200 多位四校 青年分享。	秘書室/校友服 務中心	
2022. 10. 03	111 學年度校務諮詢委員會 111 年 10 月 3 日假畢東江國際會議廳辦理,會議中委員提供本 校校務推動及各項事務多面向建議。	研發處/企劃暨 學術合作組	

2022. 10. 04	廖一久院士《烏魚養殖》專書簽書會,為水產業界持續注入活力 本校於(10/4)農曆 9月 9日「九九重陽節」舉辦廖一久院士《烏 魚養殖》(Mullet and Its Aquaculture)專書分享會暨簽書會, 由擔任海大終身特聘教授 19 年的廖院士及專書的共同作者為來 自各方讀者介紹,也吸引許多來自各國的學生把握機會向養殖界 的大前輩討教。廖一久院士表示,本專書邀請烏魚之生物學、產 業及經濟方面的世界頂尖專家執筆,可讀性相當高,希望年輕研 究者們都能喜愛並參考。	秘書室/媒體公 關暨出版中心	
2022. 10. 04	機械B館1至3樓廁所整修工程竣工 更新機械B館1至3樓廁所,提供優質如廁空間。	總務處/營繕組	
2022. 10. 06	水生動物實驗中心至河工二館路面改善工程竣工 改善路面凹凸不平,提供校園安全平整道路,提升校園環境安全 及美觀。	總務處/營繕組	X323/58/27

202	2. 10. 07	「全國大專院校 111 年度教職員工排球錦標賽」 本校教職員工排球社代表參賽榮獲全國冠軍,更是本校首次贏得 教職員排球首座金盃。	體育室	
202	2. 10. 11	藍海講座_真希望我 20 歲就懂的事:我的海海人生 邀請國防醫學院查岱龍校長蒞校專題演講「真希望我 20 歲就懂 的事:我的海海人生」,分享過去求學經歷,以及目前校長工作 實務上的經驗,以生動流暢的內容將體悟回饋給現今的學子,並 勉勵海大學生不後悔自身選擇,活在當下。	共教中心	
202	22. 10. 14	2022 年第七屆海洋法政國際學術研討會:人工智慧於海洋事務之跨域政策與法律	法政學院/海政 所、法政系	2022 Silvin Filter Herrinan Rather A. C. N. Serial Street, Str

海大 69 周年校慶

(一) 111 年度傑出校友表揚暨校友代表致詞

111 年度傑出校友當選人為劉國偉學長(75 電子)、方振仁學長(69 造船)、李三富學長(61 漁業)、汪秋月學姊(75 航管)、洪禎陽學長(99 航管 EMBA)、陳昭男學長(76 水製)、黃鴻穎學長(91 機械碩、101 機械博)、詹賀博學長(88 機械)、林茂廷學長(61 河工)、賴調元學長(72 輪機),於校慶當日返校授獎。

2022. 10. 15

由電子電機系友會理事長及明新科技大學校長劉國偉學長 (75 電子)及沛華集團營運長汪秋月學姊(75 航管)代表傑 出校友致詞,劉學長以身為海洋人為榮,期許海大持續綻放 光芒;汪秋月學姐也期望母校的精神持續傳承,海大校友們 在各行各業發光發熱。是日校慶當日校友中心接待百餘位的 校友貴賓返校參加校慶慶祝大會,許校長致贈由校友企業阿 默食品周正訓董事長(74 水製)提供的達克瓦茲作為校慶伴 手禮。校友總會理事長林見松國策顧問(68 航管)代表校友致 詞表示,海大培育眾多優秀校友在各界綻放光芒,是全體海 大人的共同榮耀,許校長帶領校務團隊創新,創造現在及未 來永續經營的海大,打造頂尖海大是歷屆師生的目標及信 念,期許海內外海大校友共同承擔國家和社會的重任。



秘書室/校友服 務中心

(二)永續校園募樹活動

由校友總會發起永續校園募樹活動,攜手全球校友為母校種樹,海大校友是海大推動校務最堅強的後盾,支持海大 SDGs 永續發展行動。會後進行「為母校種樹」校友植栽捐贈儀式,許泰文校長強調,近兩年多以來海大研究能量大幅提升,贏得相關領域及外界肯定,感謝全體教職員工的努力及校友與企業的支持與肯定,未來將秉持「營造國際頂尖的海洋海事大學」的治校理念,將招生、教學、研究與產學合作更加國際化,讓校園更加包容更具多元性。

(三)校慶午宴於第二演講廳

辦理本校暨校友總會校慶交流分享會議,由校友總會委請校 友企業中華海洋生技公司製作 255 份美味餐盒,邀請海大師 長、校友貴賓及 111 年度傑出校友當選人近百人出席與會, 由校長、校友總會理事長林見松國策顧問(68 航管)、校友總 會王光祥榮譽理事長(67 輪機)、校友總會李健發監事長(65 航管),一同引領嘉賓歡慶海大 69 周年生日快樂,揭開餐會 序幕。會中,訊昌有限公司總經理張順吉學長(67 航管)及學 嫂周秀曼學姐(67 航管)允諾捐資新台幣 1,000 萬元整協助母 校行政大樓館舍興建用,感念海大的培育之恩。

電子電機系友會第四屆第二次會員大會理監事聯席會議

2022. 10. 15

協助電子電機系友會於海大電機一館 206 視聽教室,辦理第四屆第二次會員大會理監事聯席會議,當日返校參加系友活動之校友有劉國偉學長(75級/111年傑出校友)、周永明學長(74級/98年傑出校友)、王盛時學長(98碩、104博)、邱蒼民學長(66級/99年傑出校友)、林佳宏學長(84級)、黃啟芳學長(70級)等校友貴賓出席會議。

秘書室/校友服 務中心



海大鼓勵學生參與公益 頒發厚道服務獎

假校友企業 Hi-Q 生活館舉辦厚道服務獎頒獎典禮暨晚宴,由許校長、中華海洋生技張永聲董事長(65 漁業)、臺灣厚道服務聯合會陳樹人秘書長、中華海洋生技王玉玲總經理、中華海洋生技陳建智副總經理暨策略長、校友總會理事長林見松國策顧問(68 航管)及多位校友師長出席頒獎。國立臺灣海洋大學校友企業Hi-Q 中華海洋生技股份有限公司本著回饋社會、推賢揚善的精神,發起海大「厚道服務獎」,捐助獎學金鼓勵海大學弟學妹們心存厚道美德,力行誠懇寬厚、樂善好施,積極參與社會服務,進而為社會帶來良善的循環,傳遞臺灣最美的厚道精神。

0.20 第一屆「厚道服務獎」

個人獎獲獎名單:教研所周以德、商船系鐘暻立、觀光系洪紹恩、養殖系孫邦、食科博孫振為、商船碩張以承、河工系梁詠婕、海洋經管系蔡沛禹、海洋經管系蔣家暘、食科系謝翰林、運輸系工佳芊、運輸系江佳芊,總計11位學生獲得個人獎;

團體獎獲獎名單為:司儀志工團、社會服務團、校園獅子會、海 雁服務隊、學生會、親善大使團以上6個社團及志工群獲團體獎。

「厚道服務獎」現由海大學務處生輔組承辦,校友總會校友合作 委員會成員擔任厚道服務審查委員會協助評審,個人獎每年計有 12 位名額,每人頒發獎學金1萬5仟元,團體獎每年計有5個 名額,每一團體頒發獎學金3萬元。



秘書室/校友服 務中心

2022. 10. 20

2022. 10. 21	2022 全國開放教育優良課程評選 本校海洋中心張睿昇老師「21 世紀的綠金-藻類」數位課程獲 「2022 全國開放教育優良課程」優選獎。	教務處/教學中心	ALEMAN - PART - PART III TO AND IIII TO AND III TO AND
2022. 10. 23	2022 地方創生發展與創新國際論壇 由臺灣海洋大學應用經濟研究所、世新大學行政管理學系、社團 法人中華組織發展協會、小鎮文創有限公司於 10 月 23 日共同規 劃辦理「2022 地方創生發展與創新國際論壇」,透過國內、外學 術與實務的分享交流,進行跨國分享與對話,彼此共學共長,形 成相互發展的地方創生國際系統,持續推動地方創生在地深耕與 的發展,更期待透過各地的知識體系與發展模式,蘊育與形塑在 地創新的生態系統,促進地方創生的永續發展。	人社院/應經所	

2022. 10. 25- 28	2022 全國海洋教育成果展 為鼓勵地方政府盤點海洋教育地方資源,整合產業、學界及相關 部門,每年由各縣市輪流承辦「全國海洋教育成果展」。「111 年 全國海洋教育成果展暨教師研習會議」於111 年10 月26 日至 28 日舉行,邀請各縣市政府第一線海洋教育推動者及教育部海 洋教育推動小組委員與會,計有22 縣市約250人參與。	臺灣海洋教育 中心	
2022. 11. 2	印尼泗水大學來校參訪 此次訪問主要希望能推動兩校體育事務的交流合作,包括體育相關領域學生交換事宜,及兩校系所實質對接合作,並希望未來能重新簽訂新合約,加深兩校合作與交流。	國際處/國際合作組	National Tolona Score Tuberrally Other III The International Affairs an Sitiation's surema
2022. 11. 03	臺灣海洋教育中心 111 年度常務諮詢委員會 「111 年度海洋教育常務諮詢委員會議」於 11 月 3 日以線上會 議方式辦理,當日出席委員共計 13 名(許泰文、李明安、蔡清標、 林俊彦、邵廣昭、方偉達、陳璋玲、王兆璋、鍾定先、林秀足、 張錦霞、陳素芬與李文旗),臺灣海洋教育中心報告 111 年度執 行情形,並就 112 年度發展計畫大綱提請委員討論。	臺灣海洋教育中心	### ##################################

2022. 11. 5	造船暨系統工程系友會成立 第一屆第一次會員大會於 11/5 正式成立,並內政部立案通過成立。校友中心陪同許泰文校長賢伉儷及工學院郭世榮院長,於海大工學院一樓視聽室,辦理造船及系統工程系友會會員大會,本次會議進行理事長及理監事選舉,由邱啟舜學長(63 造船)當選造船系友會理事長,並任命副理事長為林允進學長(61 造船)及呂佳揚學長(69 造船),陳建偉學長(83 造船/85 造船碩)擔任秘書長,期待未來在邱理事長的帶領下可以凝聚造船系校友的向心力。	秘書室/校友服 務中心 工學院/系統工 程暨造船學系	
2022. 11. 05	宜蘭校友會第六屆第二次會員大會 陪同顧承宇副校長、馬祖行政處林泰源處長及航管系陳基國教授 等多位師長出席本校宜蘭校友第六屆第二次會員會會員大會,當 日亦邀請航管 EMBA 校友會洪禎陽理事長(99 航管 EMBA)、美東校 友會張國慶會長(61 環漁)及多位航管 EMBA 校友共襄盛舉,會中 由林泰源處長說明,本校於宜蘭地區所辦理的 USR 計畫「智慧樂 活水產村」成果介紹,並分送使用由海大研發益生菌所養殖之金 目鱸魚作為本次大會伴手禮,期待未來能透過宜蘭地區校友力 量,持續推動永續發展。	秘書室/校友服 務中心	

2022. 11. 07	完成學生第三宿舍後方據感電及割傷等危害改善缺失 地面電線裸露已將電源斷電並設置明顯保護罩遮蓋裸露電線。馬達鏽蝕、裸露已更換並設置外部防護罩,邇後可避免發生人員感電、機械捲傷及割傷等職業災害。	職業安全衛生中心/職業安全組	
2022. 11. 08	2022 船舶替代燃料主機的技術發展現況及挑戰論壇 藉由全球主機廠介紹零碳或燃料的船用主機技術,探討全球航運界因應淨零排碳的技術進展,策勵航運界未來於零碳動力輸出方面共同的努力及發方向	海運學院/輪機 工程學系	AMADIAN SALES AND AMADIAN SALE
2022. 11. 08	藍海講座_AI & 機器人-迎向人類進步的新未來 邀請國立臺灣大學傅立成國家講座教授蒞校專題演講「AI&機器 人-迎向人類進步的新未來」,分享人工智慧和機器人相關領域 的應用,希望海大學子積極與產業接軌,成為我國優秀人才。	共同教育中心	
2022. 11. 10		共同教育中心/ 藝文中心	

2022. 11. 10 -2022. 12. 01	藝術家講座_「談水墨創作與跨域」 由藝術家簡志剛老師與謝忠恆主任共同講授「談水墨創作與跨域」, 聽講人數共計 44 人。 《遊刃知墨》簡志剛 X 謝忠恆 現代水墨雙人聯展 謝忠恆與簡志剛現代水墨雙人展,將水墨主要元素筆與墨,透過東方熟悉的水墨元素進行生活觀察、社會體認和生命探索,以現代水墨的筆墨實踐與表達的語彙,促使現當代水墨藝術觀看方式及其敘事力;於圖書館一樓展示空間,展出 12 件作品。展期共2,794 人次觀展。	共同教育中心/ 藝文中心	
2022. 11. 11	2022 亞洲海事暨漁業大學校長會議 會議達成共識接受來自東歐喬治亞共和國 Batumi NavigationTeaching University 成為新會員,並確認 AMFUF 2023 由菲律賓 Maritime Academy of Asia and the Pacific 主 辦。	海運暨管理學院	

2022. 11. 11	男三女二舍防水工程竣工 男三女二舍室內漏水,進行屋頂防水工程,改善使用環境並維護 建築物安全。	總務處/營繕組	
2022. 11. 14	2022 年馬來西亞教育文化訪問團 由許泰文校長率團,拜訪巴生濱華中學、巴生光華獨立中學、華 社研究中心、吉隆坡尊孔獨立中學、馬來西亞華校董事聯合會總 會,研議訂定雙方共好之協作方案。 辦理校友團結餐會,希望促進捐款挹注未來校務推動經費,且運 用補助海外學生來校就讀,提升國際招生效益。 整合本校、海大附中及基隆二信中學之教育量能,展現實質短期 海洋教育課程與國際訪學交流活動之綜合效益。	國際處/僑陸生事務組	

2022. 11. 14- 18	與日本福井縣若狹高中簽合作備忘錄 與福井縣立若狹高等學校(Wakasa High School)簽署合作備忘錄 (MOU)及執行國家科學及技術委員會研究計畫,將透過夥伴關係 的建立,以促進臺日海洋教育交流,並進行臺日學生海洋素養分 析研究。	臺灣海洋教育中心	Waste Taris De Carina de C
2022. 11. 22	美國箴言高中楊飛副校長到校參訪 楊飛副校長代表美國箴言高中分享其過往經驗,包括協助國內外 多所學校間的國際合作,及如何成功建立雙聯學位,並表示國際 雙聯學位除了能快速引進國際教育資源,也可提升學生接軌國 際,增進國際競爭力與知名度等優勢,會中亦與 Kansus State University 的亞洲區校方代表進行會談,以了解相關國際合作 規畫。	國際處/國際合作組	
2022. 11. 23	藍海講座_日本、台灣海洋深層水科技與產業發展的現況與展望 由海大前校長李國添講座教授分享海洋深層水資源應用,以及當 前推動深層海水產業的挑戰與未來發展。李國添前校長鼓勵學生 見賢思齊,盼運用日本的經驗讓臺灣深層海水結合在地特色推動 產業發展。	共同教育中心	Tanker of the second of the se

2022. 11. 25	第10屆海洋貢獻獎頒獎典禮,由中央研究院劉立方院士獲獎 11月25日舉辦「第十屆海洋貢獻獎頒獎典禮」,由中央研究院 劉立方院士獲獎。劉立方院士長期專注於海岸與海洋工程學,其 有關海水波動理論、海嘯動力學及波浪與結構相互作用等研究, 對於海嘯災害預警、海洋工程貢獻重大,他也致力於發表自研究 所得,出版了一系列海洋工程專書,享譽國際,且多年來培養眾 多優秀研究人才,獲得遴選委員一致推崇與肯定。	研發處/企劃暨 學術合作組	中央研究院 劉立方 院
2022. 11. 29	教育部第四屆海洋教育推手獎 受教育部委託假國家圖書館辦理 2022 年「海洋教育推手獎」頒 獎典禮,由教育部潘文忠部長親自頒獎,共計 4 類 17 個獎項的 獲獎者,並設置展示區。除肯定海洋教育推手們的卓越貢獻,期 待藉由典範傳承、創新與擴散,倍增海洋教育的推動能量,群策 群力一起為海洋教育盡心力。	臺灣海洋教育中心	A T G H H S H
2022. 11. 29	簽定博仁綜合醫院職業醫學科專科醫師到校服務 依勞工健康保護規則本校與博仁綜合醫院簽立從事勞工健康服務 醫師到校服務。	職業安全衛生中心/職業衛生組	国 立 秦 灣 海 洋 大 學 醫 師 臨 場 健 康 服 務 合 約 書

2022. 12. 01 2022. 12. 02	運輸學會 2022 年國際研討會-邁向永續與反脆弱的運輸系統 針對如何在變動環境中,透過風險管理,使運輸資源有效運用交 流研究成果。	海運學院/航運管理學系	
2022. 12. 03	輪機、機械系友會舉辦 111 年度會員大會 輪機、機械系友會假台北國軍英雄館舉辦 111 年度會員大會暨第 三次理監事會議,會中通過年度決算與預算,並設立理監事職務 捐款額度,並通過更改社團名稱為社團法人國立臺灣海洋大學輪 機系友會。本校莊季高副校長、顧承宇副校長、林正平主任秘書 及輪機系王榮昌主任以及校友總會王光祥榮譽理事長(67 輪 機)、航管系友總會曾俊鵬理事長(65 航管)、食科系友會周正訓 理事長(74 水製)、造船及系統工程系友會邱啓舜理事長(63 造 船)、河工系友會簡連貴會長(69 河工)及山嵐登山社葉仁博理事 長(62 河工)等多位校友貴賓亦出席與會。	秘書室/校友服 務中心	

2022. 12. 06	泰國博仁大學到校參訪 兩校就未來合作事項展開討論,內容包括協議未來簽定合作備忘 錄程序、提供獎助學金員額及針對兩校工程學院進行招生與研究 合作事宜。	國際處/國際合作組	
2022. 12. 09	「2022 台灣風能學術研討會_台灣風能協會第九屆第二次會員大會」 由本校河工系與台灣風能協會共同主辦。	工學院/河海工程學系	
2022. 12. 13	菲律賓伊莎貝拉州立大學簽署合作備忘錄 海大攜手菲律賓伊莎貝拉州立大學簽署合作備忘錄 共同推動人 才培育,推動兩校碩士雙聯學位、相關招生之事宜、兩校師生之 交流及舉辦相關研討會。	國際處/國際合作組	

2022. 12. 13	黑門山上的劇團-載我回家 曾與劇團工作車一起上山下海完成一場場演出的演員齊聚海洋廳,用120分鐘重現他們共同度過的歲月及情感,深深撼動在場觀眾,顏美珍團長於演出後與觀眾進行座談交流,當天約104人次觀賞演出。	共同教育中心/ 藝文中心	
2022. 12. 15 -2023. 01. 05	藝術家講座_「我做了一個造車藝術家的夢!」 邀請藝術家葉士豪老師講授「我做了一個造車藝術家的夢!」, 分享創作心得與手工製作單車的浪漫,聽講人數共計 50 人。 DREAM BICYCLE by Hand Made/夢幻手工單車展 於 2022 年 12 月 15 日至 2023 年 1 月 5 日於圖書館一樓展示空間, 共計展出 11 件作品。葉士豪老師對手工單車充滿熱情,以探索 傳統製車工藝融合現代製作觀念,從一種交通工具提升藝術品的 層次,在職人工藝精神看見美感與溫度,不同作品能觀察出製作 者在品味和美感的差異,並致力於推廣手工單車工藝技術和美學 的人文理念;展期共 2,987 人次觀展。	共同教育中心/ 藝文中心	

國立臺灣海洋大學傑出校友菁英會發起人暨籌備會議

2022, 12, 14

假台北長榮桂冠酒店 3 樓宴會廳,辦理「國立臺灣海洋大學傑出校友菁英會發起人暨籌備會議」,當日共計有 38 位傑出校友出席會議並擔任海大傑出校友菁英會籌備會委員,推選校友總會王光祥榮譽理事長(67 輪機)為會議主席及發起人代表,進行籌備事宜。當日海大師長由許泰文校長偕同李明安副校長(74 漁業/76 漁業碩/80 漁業博)、莊季高副校長、冉繁華副校長(78 養殖)、顧承宇副校長及林正平主任秘書多位代表出席,許校長在致詞時特別並向與會的傑出校友願意集合力量協助校務推動表達謝意。

秘書室/校友服 務中心



	建華海運獎學金頒獎暨船模致贈典禮		
2022. 12. 15	建華海運公司本著回饋社會,嘉勉有志於國際航運界的莘莘學子,鼓勵優秀學子努力向上,達到培育海運人才之目的,特捐款建華海運獎學金,每學期捐贈海運學院各學系大學部、研究所成績優秀學生、清寒學生及籃球隊優秀學生。 獲獎學生有商船系張凱嚴、鄭百珊、林俊佑、趙彥閔,航管系張廣俊、李婉萍、游方瑜,運輸系張宸審,輪機系賴德原、柯姿瑀、黃唯恩、陳亦晟,海洋經管系廖品瑄,每位獲獎金額為新台幣20,000元,由建華公司李曙光董事長(66航海/103航管 EMBA)、宗心安總經理、趙美珠副總經理、邱上耕副理及海員總工會盧水田顧問等為學生頒獎。 建華海運獎學金自103學年度實施以來,已有291名學生通過申請,頒發獎助學金逾342萬元。李曙光學長以公司及個人名義捐助本校獎助學金後校務發展逾新台幣600萬元。	秘書室/校友服務中心	
2022. 12. 16	越南 FPT 大學來訪 該校拜會國際事務處張祐維國際長及邱品文教授討論兩校未來 交換生合作事宜。	國際處/國際合作組	

2022. 12. 17	台中校友會第十屆第一次會員大會暨理監事聯席會 台中校友會在台中与玥樓餐廳舉行第十屆第一次會員大會暨理 監事聯席會,進行理監事改選,由王啟祥學長(79 養殖)高票連 任台中校友會理事長。	秘書室/校友服 務中心	
2022. 12. 18	高雄校友會舉行第四屆第二次會員大會 高雄校友會於高雄國賓飯店舉行第四屆第二次會員大會,會中祝 賀校友會理事長陳昭男(76 水食)學長獲母校本年度傑出校友, 會中敦聘嘉鴻遊艇呂佳揚(69 造船)執行長為榮譽理事長,並感 謝高雄校友會的學長姐熱情參與食科系系友會及輪機系系友會 於今年8月與10月連袂舉辦 饗食手作活動以及養殖場參訪活 動。	秘書室/校友服 務中心	
2022. 12. 20	聖露西亞新任駐臺大使路易斯訪海大 深化雙方合作 討論有關藍色經濟之氣候變遷、水產養殖及藻類產品等合作,實 際參訪海洋生物培育館及水生動物實驗中心,並針對國際人才培 育進行討論,後續並將向國合會(ICDF)提出合作計畫,深化聖露 西亞與海大之間的關係。	國際處/國際合作組	

	臺北聯合大學系統校友聯合會輪值主席交接典禮		
2022. 12. 25	台北茹曦酒店舉辦「2022 北聯大校友聯合會輪值交接典禮」,海 大師長由李明安副校長(74 漁業/76 漁業碩/80 漁業博)、莊季高 副校長及林正平主任秘書代表出席,校友總會王光祥榮譽理事長 (67 輪機)、校友總會總會長林見松國策顧問(68 航管)等多位校 友貴賓與會見證北聯大校友聯合會輪值交接;由本屆主席臺北大 學校友總會林錫琦理事長,交接予臺北醫學大學校友總會李靜蘭 理事長,明年由北醫校友總會服務四校校友,當日四校約有750 位校友餐敘聯絡情誼,海大請出海大教職員海韻合唱團表演多首 動聽的合唱音樂曲目,現場氣氛熱絡。	秘書室/校友服 務中心	は は は は は は は は は は は は は は
2022. 12. 27 2023. 02. 15	大三專題成果展「浪憶基緣」 「浪憶基緣」專題展由海大文創大三學生,以日治時期基隆地區 的文化景色為創作背景,揉合飲食、文學、交通、漁業等主題, 產製出共十二組兼具美感與在地特色的文創展品,於海科館園區 交通樞紐的教育中心作為「浪憶基緣」展區。透過每年與海科館 的合作展出,更能將本學位學程學子的優秀作品展出。	人社院/文創系	
2022. 12. 28	「精準健康產業跨領域人才培育計畫」獲教育部補助 獲教育部來文補助「精準健康產業跨領域人才培育計畫」, 食品 創新推動中心 405 萬元; 多元健康領域補助 200 萬元; 精準農業 領域 210 萬元。	海洋中心	

2023. 01. 03	國立臺灣海洋大學電資暨綜合教學大樓揭牌典禮」, 本校舉行「國立臺灣海洋大學電資暨綜合教學大樓揭牌典禮」, 電子電機系友會理事長明新科技大學劉國偉校長(75 電子)與未 來市(股)公司創辦人暨周永明董事長(74 電子)、東駒(股)公司 邱蒼民董事長(66 電子)、謝梅寬學長(82 電機/87 電機碩)、林 青樺學姐(82 電機)及楊宏毅學長等(68 電子/102 電機碩/105 電 機博)多位學長代表系友出席觀禮,當日邱蒼民學長再捐資新台 幣 50 萬元於新建大樓 9 樓設立系友聯誼空間供日後系友返校活 動使用。	秘書室/校友服務中心	TANK THE PROPERTY OF THE PARTY
2023. 01. 03	海大歲末聯歡餐會 校友總會林見松理事長(68 航管)與兩位榮譽理事長王光祥(67 輪機)、洪英正(69 航管/71 海法所)及台中校友會王啟祥理事長 (79 養殖)受邀出席本校假育樂館舉辦的歲末聯歡餐會。三位總 會長及校友總會李健發監事長(65 航管)盛情贊助 20 包千元獎項 共計新台幣四萬元給海大教職員摸彩同歡。	秘書室/校友服 務中心	

教育部戶外教育及海洋教育總中心揭牌

教育部戶外教育及海洋教育總中心辦公室於2023年1月11日於本校正式揭牌,並辦理執行教育部戶外教育及海洋教育計畫的成果分享交流活動。

2023. 01. 11

臺灣海洋教育中心自 109 年 10 月起受教育部國民及學前教育署委託執行「戶外教育與海洋教育整合發展計畫」, 回應國家「向山向海致敬」政策, 落實推廣戶外及海洋教育至國民教育, 以本校作為總中心, 下分設北區本校、中區國立臺中科技大學、南區國立中山大學、東區國立東華大學四座協作中心, 協助彙整各區資源、跨縣市區域型學習路線; 並辦理教師增能及建置人才庫,執行全國性海洋教育推廣。

臺灣海洋教育 中心



2023. 01. 12	Me and Market Ma	秘書室/校友服 務中心 工學院/河海工 程學系	
2023. 01. 15	樱花林夜間造景竣工 將育樂館前櫻花林綠地景點,增加夜間照明,規劃成本校第一座 夜間綠地園藝之景點,除美化日夜環境,並增加夜間行走之安全。	總務處/環安組	

2023. 01. 17	韓國木浦大學參訪 配合學校姊妹校來訪工作,本系范佳銘主任、石瑞祥副主任、李 孟哲助教及謝嘉凌行政專員於112年1月17日協助接待韓國木 浦大學參訪師生共計約20人至本校參訪,感謝海工館實驗室之 支援與協助。	工學院/河海工程學系	
2023. 01. 31	樱之亭竣工 座落於人社院旁,與書店及圖書館呼應,成為校園人文空間,增設夜間照明,除提昇校園之人文氣息也增加夜間行人安全。	總務處/環安組	
2023. 02. 15	海大 112 年新春團拜 於行政大樓第一演講廳,邀請校友總會林見松總會長(68 航管)、 校友總會王光祥榮譽總會長(67 輪機)參加海大 112 年新春團拜, 林見松總會長表示,海大不斷的突破,能有今天的成績,身為校 友十分 榮耀,盼在十分有力的兔年,一起成就一所不一樣的大 學。	人事室 秘書室/校友服 務中心	

2023. 02. 17	112 年度研商全國推動戶外教育及海洋教育會議 「112 年度研商全國推動戶外教育及海洋教育會議」會議由全國 22 縣市教育局處海洋教育與戶外教育承辦及中心學校教師代 表、社教館所、大專院校專家學者共同參與;教育部綜合規劃司、 國民及學前教育署、海洋委員會也專程指派代表參與。會議中宣 導本年度各項海洋教育與戶外教育業務外,還包含第三屆海洋詩 甄選活動相關辦法、本年度素養施策相關時程、永續海洋課程工 作坊、教案甄選活動等。希冀能於新的一年就推廣戶外教育及海 洋教育層面,提供更充足的資源整合與交流。	臺灣海洋教育中心	
2023. 02. 17	韓國中央大學史學研究所簽署學術交流合作備忘錄 海文所與韓國中央大學史學研究所孫準植所長代表,共同簽署學術交流合作備忘錄,促進國際海洋文化相關學術交流。在海大與韓國中央大學長期發展各領域合作與交換學生的基礎下,本次以海洋文化學術為基石,期待透過未來師生交流交換、課程與教學資源共享,拓展海洋文史、社會科學視野的深度與廣度。	人社院/海文所	(日本版功) (日本日本大学) (日本日本日本大学) (日本日本日本大学) (日本日本日本大学) (日本日本日本大学) (日本日本日本日本日本日本日本日本日本日本日本日本日本日本日本日本日本日本日本

	海大傑出校友聯誼會成立大會	秘書室/校友服 務中心	
	海大傑出校友聯誼會正式成立。成立大會假台北南港展覽館1館 504 會議室,辦理「國立臺灣海洋大學傑出校友聯誼會成立大會		
2023. 02. 19	暨第1屆第1次理監事聯席會議」,當日許泰文校長、莊季高副校長、顧承宇副校長、海運暨管理學院鍾政棋院長、秘書室林正平主任秘書等多位海大師長出席,133 位會員有 70 位傑出校友		
	出席會議,並進行理監事選舉,順利選出 35 位理事 11 位監事, 現任三圓建設、大同公司董座的王光祥學長(67 輪機/105 傑出校		
	友)高票當選理事長,監事會召集人由建華海運(股)公司李曙光 董事長(66 航海/103 航管 EMBA/102 傑出校友)擔任。秘書長則聘		
	請前中鋼運通李新民董事長(67輪機/108傑出校友)擔任。		
	國立臺灣海洋大學校友總會第四屆第二次會員大會		
	假南港展覽館辦理國立臺灣海洋大學校友總會第四屆第二次會		
	員大會,由校友總會理事長林見松國策顧問(68 航管)主持會議,	秘書室/校友服	122
2023. 02. 19	會中祝賀海大傑出校友聯誼會成立,王光祥理事長及李曙光監事 長高票當選榮任。會後邀請前教育部長中央研究院曾志朗院士專	務中心	A CANADA DE
	題演講,主講「還原臺灣特色,復興海洋文化」,分享如何重新		
	發現臺灣獨特的海洋文化,曾院士並與在場的海大校友師長共同		
	期勉海洋教育向下扎根責無旁貸。		

2023. 02. 23	藍海講座_以智慧電網達成綠能高渗透率 邀請國科會國家實驗研究院林法正院長蒞校專題演講「以智慧電網達成綠能高滲透率」,分享我國能源政策及能源轉型執行策略,如何提高再生能源占比,並發展智慧電網、儲能及氫能等前瞻科技技術,以達到穩定供電,邁向臺灣 2050 淨零排放的目標。	共同教育中心	The analysis of the second sec
2023. 02. 24	海大與馬來西亞登嘉樓大學簽訂合作備忘錄 ,兩校將共同推動國際人才培育。	國際處/國際合作組	

新海研 2 號研究船協助新北市教育局「新北技職名人賞」生涯職 業試探活動

新海研2號研究船於112年3月8日協助新北市教育局辦理之「新 北技職名人賞 | 生涯職業試探活動,台塑海運船東督導楊治華、 2023.03.08 中華商業海事職業學校彭朋薰校長、金山高中國中部、萬里國 中、萬里國小約 86 名師生一同於岸邊參訪研究船,藉由主題式 的講解,讓師生們了解研究船及船員工作、航海儀器、海洋研究 設備及探測作業方式,鼓勵學生適性發展,也藉以讓教師能將海 洋科學推廣於校園。

研發處/研究船 船務中心





2023. 03. 08	海專傑出校友(海專時期)校友返校參訪 陪同海大前校長鄭森雄教授(52 水製/98 傑出校友)賢伉儷,接待 返校校友韓炳炎學長(51 漁撈/99 傑出校友)賢伉儷、錢文庠學長 (51 駕駛)賢伉儷、滕渝臣學長(52 漁撈)賢伉儷、龔炤祥學長(51 駕駛)及劉家駒學長(60 漁業)等多位學長,參觀校史館,尋訪校 園具有代表性意義的建築物合影留念,許校長親自接待並與返校 校友合影並致贈母校紀念品,期待今年校慶能再邀請更多海專時 期的校友再次相聚。	秘書室/校友服 務中心	
2023. 03. 08	國立臺灣海洋大學與越南 IGC 大學簽署合作備忘錄 ,共同推進教學科研合作。	國際處/國際合作組	THE N

2023. 03. 09	110 年度教育部教學實踐研究績優計畫頒獎典禮暨記者會本校地球科學研究所張英如教師,獲得「110 年度教育部教學實踐研究計畫」績優計畫殊榮,為少數理學門的獲獎者,並於112年3月9日接受教育部劉孟奇次長親自頒發獎章。許泰文校長也於3月16日海大行政會議公開表揚張英如教師。	教務處/教學中心	THE REPORT OF THE PARTY OF THE
2023. 03. 09 -2023. 03. 30	《釉海瓷光》臺華窯藝術家彩瓷創作聯展 臺華窯成立於 1983 年,早期以仿古陶瓷為生產大宗,未隨著產 業西進南向外移,將根留臺灣轉型再出發。此聯展藝術家靈活地 運用釉藥色料的特性,以個人的創作語言,透過彩釉亮麗變幻的 色彩與造形,呈現作品鮮明獨特的實驗成果和風格;共計展出 29 件作品,展期共 2,806 人次觀展。	共同教育中心/ 藝文中心	

2023. 03. 10	美國辛辛那提大學到校參訪與宣傳雙聯學位 拜會顧承宇副校長、工學院郭世榮院長、電機資訊學院卓大靖院 長、機械與機電工程學系黃士豪系主任、河海工程學系范佳銘系 主任、電機工程學系何志傑系主任、資訊工程學系張雅惠系主 任、通訊與導航工程學系王和盛系主任、光電與材料科技學系蔡 宗儒系主任、國際事務處張祐維國際長及邱品文教授等人。舉辦 學生說明會,宣傳兩校合作之雙聯學位。	國際處/國際合 作組 工學院/河海工 程學系	CINCINNATI
2023. 03. 10	傑出校友聯誼會拜訪超捷集團董事長蔡登俊學長 校友中心陪同傑出校友聯誼會秘書長李新民學長(67 輪機)及副 秘書長林正平主秘拜訪校友企業超捷集團蔡登俊董事長(73 航 管)、張宗仁副董事長(71 航管)、曜捷劉世仁副董事長(74 航 管)、黃祺斌總經理(81 航管)、元捷葉國華總經理(81 航管),除 了訪談蔡學長經營公司多年的心路歷程,更感謝蔡學長回饋母校 並成立獎學金,並希望未來在成立越南校友會上可以提供更多的 協助給母校。	秘書室/校友服 務中心	

2023. 03. 11	綠能產業金融人才培育班 經濟部綠能科技產業推動中心特指導資策會科技法律研究所、資 策會產業情報研究所,並協 WindTaiwan、國立臺灣大學經濟學 系、國立臺灣海洋大學應用經濟研究所、台灣經濟學會、台灣金 融研訓院及工業技術研究院,辦理「綠能產業金融人才培育班」 (課程共計 3 天,3/11、18、25),邀集具參與綠能產業金融實務 經驗的金融業者、律師事務所、企業顧問與開發商分享其專業見 解,盼以各家經驗幫助學員瞭解綠能產業相關金融議題,培育更 多未來綠能產業金融人才,活絡我國淨零轉型與經濟發展之動 能,本所為協辦單位,並有8名研究生前往參加課程。	人社院/應經所
2023. 03. 13	「111 學年度全國大專院校籃球聯賽」本校籃球運動代表隊榮獲 全國一般男生組第三名。	體育室
2023. 03. 14	產業交流實習說明會 陳宏瑜老師於 3 月 14 日假海洋系館 111 教室舉辦「2023 年暑期產學交流與業界實習」課程規劃實施說明會,召集本系大二及大三有意赴業界實務學習訓練之同學 13 人,說明本課程之實習內容和實習名額需求條件,並針對提供海洋系實習名額之「台灣檢驗科技 SGS 股份有限公司」「利得儀器股份有限公司」、「亞太環境科技股份有限公司」、「瑩諮科技股份有限公司」及「環輿科技股份有限公司」等廠商或單位之營運項目和公司屬性及實習同學須具備之基礎能力和先修課程等作詳細解說,並即席解答同學提問。	海資院

2023. 03. 16	藝術家 X 科學家的跨領域講座 由臺華窯策展人王朝明主任、地球科學研究所陳惠芬教授與謝忠 恆主任共同講授「臺灣當前彩瓷藝術的發展」, 聽講人數共計 49 人。	共同教育中心/ 藝文中心	Manual de Arche d'Arche d'Arch
2023. 03. 17	與美國紐澤西理工學院 (NJIT) 簽署合作備忘錄 簽署合作備忘錄,協議強化兩校間海事、海運、海洋工程等領域 的師生與研究人員的交流	國際處/國際合作組、海運暨管理學院	
2023. 03. 17	台北校友會舉辦第8屆第3次會員大會 台北校友會假HiQ褐藻生活館舉辦第8屆第8次理監事會議暨第 8屆第3次會員大會,許校長賢伉儷、李明安副校長(74環漁/76 環漁碩/80 環漁博)、莊季高副校長、顧承宇副校長及多位師長 出席會議,校友總會林見松總會長(68 航管)、傑出校友聯誼會 王光祥理事長(67 輪機)、高雄校友會陳昭男理事長(76 水食)多 位校友貴賓出席會議,通過該會112年預算支出及工作計畫。	秘書室/校友服 務中心	

2023. 03. 20	日本大島商船高等專門學校到校參訪 Dr. John Park 朴鍾德(Dean of the International Affairs) 拜會國際事務處張祐維國際長、邱品文教授及輪機工程學系。	國際處/國際合作組	
2023. 03. 20	112 年「學生社團優秀輔(指)導老師」選拔活動 全國「學生社團優秀輔(指)導老師」選拔活動,本校課指組潘高級行政專員玲莉於全國優秀輔(指)導老師選拔中脫穎而出,榮獲「學生社團優秀輔(指)導老師」一獎。	學務處/課外活動指導組	(日本年生後異教育學會異数 単本年生後異教育學會異数 選点集団(日本大学 本中田 本神 同日本で (日本大学 50月日 50円 10日日 10日本 10日本 10日本 10日本 10日本 10日本 10日本 10日本

2023. 03. 22	海大攜手紐約州立大學海事學院 學術導入實務 養成國際海運人才 Dr. Jen Waters (Maritime College's VP for Academic Affairs and Provost)率團拜會許泰文校長、冉繁華副校長、海運暨管理學院鍾政棋院長、航運管理學系蔡豐明主任、國際事務處張祐維國際長。會後進一步參訪操船模擬中心。	國際處/國際合作組	2月1日 1日 1
2023. 03. 22	南非駐臺辦事處安德漢代表訪海大,國際官學合作展望發展永續 海洋大學團隊與南非參訪團針對諸多海洋大學的優勢研究領域 商談合作事宜,包括循環經濟、資源永續發展及利用等重大議題。	國際處/國際合作組	
2023. 03. 25	市海再生交流平台第一次會議 112年3月25日本校與基隆市政府重啟雙邊會議,並定名為「市 海再生交流平台」,建立雙方互相合作、列管議題之機制,旨在 運用雙方之優勢,增進本校乃至整個基隆市之軟硬體發展。	研發處/企劃暨 學術合作組	

2023. 03. 26	112 年全國大專校院學生社團評選活動 樂水社榮獲大學院校組-體育性【特優獎】、J&C 鋼琴社榮獲大學 院校組-康樂性【甲等獎】,本校參賽社團於近十年間參賽皆榮獲 佳績。	學務處 課外活動指導 組	A SO
2023. 03. 29	創造焦點《藝起看馬戲》 於海洋廳演出,共 221 位觀眾觀賞;「創造焦點」以幽默詼諧的 表演方式與現場觀眾互動,透過馬戲小丑肢體喜劇來與觀眾互 動,結合雜耍、軟骨功、人體疊羅漢等技巧,展現多元、豐富馬 戲表演,帶來全新的視覺感受。	共同教育中心/ 藝文中心	

2023. 03. 30	建華海運獎學金頒獎典禮 出席校友企業建華海運獎學金頒獎典禮,由李曙光董事長(66 航海、103 航管 EMBA)親自頒獎,並邀請建華公司宗心安總經理、 葉于台執行長、及吳鴻達人資長等多位同仁到場分享職場經驗。 建華海運公司本著回饋社會,嘉勉有志於國際航運界的莘莘學 子,特捐款成立建華海運獎學金。	秘書室/校友服 務中心	國立臺灣海洋大學 建華海漢獎學金頒發與權
2023. 03. 31	藍海講座_台灣淨零轉型策略藍圖 邀請經濟部政務次長曾文生蒞校專題演講「臺灣淨零轉型政策藍圖」,分享我國在 2050 淨零轉型目標下的各種執行策略,近 300 位師生踴躍參與。曾文生次長一開場便直言,臺灣能源轉型要成 功有很大一部分跟海有關,特別是在藍色國土的應用!並表示, 未來會需要非常多與地球科學相關的工作,鼓勵海大學子投入再 生能源產業。	共同教育中心	HOMEPAN IN THE COMPANY OF THE COMPAN

2023. 04. 10	112年戶外教育基地學校授證暨聯盟學校與諮詢服務團隊聯合共 識會議 受教育部國民及學前教育署辦理「112年度戶外教育基地學校授 證暨聯盟學校與諮詢服務團隊共識會議」,本次視訊會議共計 58 人共同參與(指導單位2人、執行單位6人、基地學校24人、 諮詢委員6人與聯盟學校師長20人)。針對基地學校課程精緻之 研發任務、諮詢委員協助課程發展之陪伴原則,以及基地學校跨 校聯盟運作策略進行共識討論。	臺灣海洋教育中心	
2023. 04. 11	海洋大學 USR 計畫於《遠見雜誌》2023 第四屆 USR 大學社會責任獎評選 陳歷歷教授參與「三漁興旺-國際藍色經濟示範區」計畫團隊榮獲 2023 第四屆遠見雜誌 USR 大學社會責任獎「生態共好組」首獎。	生科院/ 海洋生物研究 所	展立ま理像学人や 選点ま理像が大学 株体の大型の関係を対している。 をからからないのではないでは、 をからからないのではないできます。 をできるないのではないできます。 をかられるではないできます。 をできるないのではないできます。 をかられるではないできます。 をかられるではないできます。 をかられるではないできます。 をかられるではないできます。 をかられるではないできます。 をかられるではないできます。 をかられるではないできます。 をかられるではないできます。 をかられるではないできます。 をかられるではないできます。 をかられるではないできます。 をかられるできます。 をからなななななななななななななななななななななななななななななななななななな

藝術家講座_「用雙手找回消失的鐵道記憶」

邀請模型創作師徐志綱講授「用雙手找回消失的鐵道記憶」,聽講人數共計43人。

2023. 04. 13

《小世界大夢想》經典鐵道模型展

-2023.05.18 臺灣鐵道模型師徐志綱老師製作系列鐵道場景,展品材料從紙張、銅片裁切到先進 3D 列印,蒐集日常用品再利用為創作元素並彩繪,忠實呈現記憶中的鐵道風景,細節豐富擬真,讓觀展者回到那個單純美好的年代;共計展出 10 件作品,展期共計 4,571人次觀展。

共同教育中心/ 藝文中心





2023. 04. 16	新臺馬輪首航典禮酒會假基隆港西碼頭辦理,由傑舜船舶安全管理顧問公司邱啓舜董事長主辦(63 造船),海大許泰文校長及聯誼會王光祥理事長(67 輪機)皆到場祝賀致詞,海大師長李明安副校長(74 漁業/76 漁業碩/80 漁業博)、莊季高副校長、造船系方志中系主任(77 造船)、經管系桑國忠系主任(83 航管碩),聯誼會黃玉輝理事(65 航海)、戴聖堅監事(63 造船)、張武訓學長(62 河工)、鍾經新學姐(73 航管)等校友貴賓皆到場共襄盛舉,國立臺灣海洋大學校方、傑出校友聯誼會及校友總會,皆致贈花籃至現場祝賀活動圓滿成功。	秘書室/校友服 務中心	
2023. 04. 19	112 年海洋創新課程與教學研發基地共識會議 會議針對 112 年度「海洋教育創新課程與教學研發基地」須協助 辦理任務及 112 年度「海洋教育創新課程與教學諮詢小組」提供 海洋教育基地學校諮詢輔導相關事宜及海洋教育創新課程與教 學研發基地相關辦理期程規劃等議題進行說明與討論。	臺灣海洋教育中心	

2023. 04. 21	與韓國仁川大學仁川學研究院簽署學術交流合作備忘錄,仁川 海文所與韓國仁川大學仁川學研究院簽署學術合作備忘錄,仁川 學研究院成立於 2002 年 2 月 27 日,旨在為仁川學研究奠定基 礎,關注仁川的特性和地域性。自成立以來,不僅作為代表地區 的據點研究機構,並於區域研究之外,擴大城市人文的研究方 向,同時加強與東亞場國際城市的研究網路。MOU 的簽署將能促 進雙方海洋文化相關學術交流。	人社院/海文所	#国流成功 第788
2023. 04. 17- 04. 21	顧承宇副校長率本校師長赴越南肯特大學交流參訪暨辦理招生活動 拜訪肯特大學,肯大由副校長 Dr. Tran Ngoc Hai 率領各系所主管接待,就雙方招生合作、師資交流、研究合作、產學合作及雙邊開設學分班等議題進行深度交流,並由副校長帶領下,參訪肯大養殖學系教學場域,下午則是進行實地招生活動,現場來了超過30位肯大的在學生及校友聽取海大師長介紹學校及各系所特色,並有許多優秀學生帶著面試資料參與實地面試,最終在海大師長嚴格篩選下,錄取12位優秀同學,為海大注入新血!	國際處/國際合作組	

112 年度全國海洋素養預試施測說明會

為了解 97 年公布中小學海洋教育課程綱要後的學生海洋素養, 並進行長期資料累積與分析觀察,故辦理「學生海洋素養調查資 料庫建置計畫」,自 105 年度開始規劃與建置三年為一個循環的 海洋素養長期資料庫之調查機制。

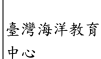
2023. 04. 21

第一年:建立評量指標、雙向細目表 (two-way specification table) 及評量試題;

第二年:進行預試 (pilot study)、試題分析及試題修審;

第三年:進行3個教育階段之正式施測。

第三階段之預試之學生海洋素養調查預試施測說明會於 2023 年 4月21日下午2時,假集思台中新烏日會議中心富蘭克林廳舉 行,出席人員共71位。





2023. 04. 21	海大航管總會舉辦第1屆第2次會員大會 海大航管總會假台北天成飯店舉辦第1屆第2次會員大會,校友 陪同秘書室林正平主任秘書出席會議,航管 EMBA 校友會洪禎陽 理事長(99 航管 EMBA)輪機機械系友會李學仁理事長(70 輪機)及 造船系工系友會邱啓舜理事長(63 造船)也共同出席參與此會 議。107 年度傑出校友大象藝術空間有限公司創辦人鍾經新學姐 (73 航管)應邀在航管總會會員大會中演講,分享從航管斜槓到 藝術的不歸路。	秘書室/校友服 務中心	
2023. 04. 22	2023 國家海洋日·NTOU 攜手護海洋系列活動_辦理聯合淨灘及海洋手作教育體驗課程 4月22日(星期六)假和平島海堤辦理海洋淨灘暨環保教育活動,共計有近100名海大師生踴躍參與,共清出250公斤海洋廢棄垃圾及750個寶特瓶。 另於4至5月份期間,結合基隆市信義國小辦理前進校園-海洋教育手作體驗課程,授課內容有「漁民的禮物-海廢創作」、「興妙的生命週期-豐年蝦」等有趣課程,共計10梯次開放近300名小學參加。	學生事務處/課 外活動指導組	

2023. 04. 22	海大航管 EMBA 校友會舉辦第 8 屆第 2 次會員大會 海大航管 EMBA 校友會假基隆港海產樓舉辦第 8 屆第 2 次會員大會,校友中心陪同李明安副校長(74 環漁/76 環漁碩/80 環漁博)、冉繁華副校長(78 養殖)、顧承宇副校長及多位師長出席會議,校友總會洪英正榮譽總會長(69 航管/71 海法所)、航管總會曾俊鵬理事長(65 航管)、台中校友會王啟祥理事長(79 養殖)、造船系工系友會邱啓舜理事長(63 造船)及多位校友貴賓也應邀出席會議。	秘書室/校友服 務中心	
2023. 04. 25	2023 波蘭訪問團國際海事衛星合作工作坊 本校攜手與波蘭格但斯克理工大學簽署合作備忘錄	海運學院/運輸 系/智慧航運研 究中心	

2023. 04. 26	藍海講座_永續創新與跨域研究的人間條件 邀請國家科學及技術委員會政務副主任委員林敏聰蒞校專題演 講「永續創新與跨域研究的人間條件-從知識到行動-從懷疑、共 識到協作」,分享我國在面對全球環境、科技、時局的快速變遷 下,科技發展如何回應社會需求,將近300位師生參與,相當踴 躍。	共同教育中心	2023.4.26 is made and the second of the seco
2023. 04. 28	「國防船艦技術工作坊-海大場:智慧科技與船舶」 由船舶暨海洋產業研發中心及中國造船暨輪機工程師學會主辦,國立臺灣海洋大學系統工程暨造船學系承辦,經濟部工業局指導,假本校工學院一樓演講廳舉辦。	工學院/系統工程暨造船學系	国防組織技術 ・

海大鼓勵學生參與公益 頒發厚道服務獎

於行政大樓第二演講廳舉辦海大第2屆厚道服務獎頒獎典禮,由 許校長、中華海洋生技張永聲董事長(65 漁業)、臺灣厚道服務 聯合會陳樹人秘書長、校友總會理事長林見松國策顧問(68 航管) 及多位校友師長出席頒獎。國立臺灣海洋大學校友企業 Hi-Q 中 華海洋生技股份有限公司本著回饋社會、推賢揚善的精神,發起 海大「厚道服務獎」,捐助獎學金鼓勵海大學弟學妹們心存厚道 美德,力行誠懇寬厚、樂善好施,積極參與社會服務,進而為社 會帶來良善的循環,傳遞臺灣最美的厚道精神。

第二屆「厚道服務獎」

個人獎獲獎名單:食科系楊子頡、商船系林佩蓁、海洋系宋祥瑜、 觀光系邱歆媚、環漁系孫芃妤、機械系郭紀彤,共有6位學生獲 得個人獎;

團體獎獲獎名單:社會服務團、校園獅子會、敬拜讚美社、博幼社以上4個社團。



秘書室/校友服 務中心

2023. 05. 08

2023. 05. 10	112 年全國大專校院運動會,全大運的表現仍舊相當亮眼海大選手盡情展現訓練成果,發揮運動員的精神及實力,比去年多得到2面獎牌。本校總計參加:田徑、柔道、射箭、拳擊、游泳、桌球、羽球、網球、擊劍及空手道等10種類競賽,包含校隊與社團,總計派出174位選手上場大展身手,拿下1金7銀11銅共計19面獎牌,為海大爭取榮耀。	體育室	
2023. 05. 11	藍海講座_工作與生活-追求幸福「心」生活 由海大前校長黃榮鑑終身特聘講座教授,以「工作與生活-追求 幸福『心』生活」為題,期勉學子保持積極的人生態度,從自己 覺得有意義的生活方式中,享受點點滴滴,讓痛苦成為小插曲, 與快樂結合,追求幸福。	共同教育中心	正作的生活 ・ 助注を で の ・

2023. 05. 11 -2023. 07. 25	2023 國立臺灣海洋大學藝術巡禮《春季號》活動 藝術巡禮《春季號》共舉辦 5 場次,分別為陶瓷彩繪工作坊及印石篆刻工作坊,各場次日期分列如下,共計 90 人次參與。 A.5 月 11 日印石篆刻工作坊I。 B.5 月 18 日印石篆刻工作坊II。 C.6 月 5 日陶瓷彩繪工作坊。 D.7 月 18 日印石篆刻工作坊_教職員專場I。 E.7 月 25 日印石篆刻工作坊_教職員專場II。	共同教育中心/ 藝文中心	
2023. 05. 12	傑出校友聯誼會拜訪訊昌公司總經理張順吉學長 校友中心陪同校友總會林見松總會長(68 航管)、傑出校友聯誼 會王光祥理事長(67 輪機)、秘書長李新民學長(67 輪機)及副秘 書長林正平主秘拜訪校友企業訊昌公司創辦人暨總經理張順吉 學長(67 航管)、周秀曼學姐(67 航管)、黃廷臣副總經理(77 航管/79 海法所)、曹彥盛資深經理(89 航管/93 航管碩)及朱怡禎 學姐(88 航管),除了訪談張學長經營公司多年的心路歷程,更 感謝學長回饋母校並成立獎學金;111年10月海大69周年校慶 交流會上,張學長更允諾捐資新台幣1000萬元整協助母校行政 大樓館舍興建使用,感念海大的培育之恩。	秘書室/校友服務中心	
2023. 05. 15	111 學年度慢速壘球錦標賽本校壘球運動代表隊榮獲全國第二 名。	體育室	

2023. 05. 16	校名英文縮寫 NTOU 日夜觀海地景 配合校長之綠能光電風車計劃,活化校園靠海植栽不易生長之綠 地,將校門口對面小山坡進行整理,建置完成 NTOU 校名英文縮 寫觀海地景,並於面海處分別燒焊椅子與英文字連結,除活化綠 地,亦可達招生、休閒及拍照打卡(如畢典留念)之日夜景點。	總務處環安組	X2.7 FG
2023. 5. 16	優秀校友日本靜岡大學 Dr. Gael Dur 教授蒞臨海洋大學養殖系進行專題演講,促進學術交流 受邀前來海洋大學養殖系進行專題演講並討論學士交換生課程 以及雙聯碩士學位等重要事項	國際處/國際合作組	
2023. 05. 17	「高等教育深耕計畫第2部分-特色領域研究中心計畫」獲教育部補助 獲教育部補助第2期「高等教育深耕計畫第2部分-特色領域研究中心計畫」新臺幣1,875萬元整。	海洋中心	

20	023. 05. 18	海大30 位學子獲海鷗春陽文教基金會英文優異獎學金 於行政大樓第二演講廳舉辦海鷗春陽文教基金會英文優異獎學 金頒獎典禮,獎勵海大多益檢定成績優異之同學,今年共計30 位同學獲得獎助,總計發出獎金24萬元。	秘書室/校友服 務中心	海岛為間欠較基金會「英文表現俄智貴學金」斯獎劇權
20	023. 05. 18	電綜大樓地下室演講廳設置竣工 提供 187 人座位之優質教學演講廳。	總務處營繕組	

2023. 5. 19	「2023 學宿交流-宿舍空間營造及輔導管理研討會」 辦理教育部 112 年度補助大專校院辦理學生事務工作計畫」,研 討主題為性別友善宿舍空間營造及宿舍輔導管理法律實務:期使 達成學生生活教育之目的,營造性別友善校園環境。整體滿意度 97%(含非常同意 75%、同意 22%)。	學務處/住輔組	
2023. 05. 21	「王光祥暨海大校友國際學舍」落成揭牌 為馬祖高等教育再創新篇 校友中心協助辦理「王光祥暨海大校友國際學舍揭牌典禮」,由海大馬祖遶境熱音社及塘岐國小鼓隊表演揭開典禮序幕,校友總會王光祥榮譽總會長、洪英正榮譽總會長、校友總會長林見松國策顧問致詞,海大師長貴賓共同見證海大在馬祖高等教育創造的新篇章,場面十分熱鬧。 國際學舍由 117 位熱心校友企業捐款將近新台幣 5500 萬元,座落在坂里沙灘旁,三層樓的閩東式建築,屋頂為壓瓦石、牆面則是花崗岩,總共規劃有 27 間套房,採 4 人一間,房間均有獨立衛浴,最高可容納 104 人住宿,未來將提供馬祖校區的同學更多元的空間使用。當日下午安排師長貴賓參觀馬祖景點,由連江縣政府辦理歡迎晚宴,感謝海大對於馬祖高等教育的重視,促進馬祖地區建設與發展,並期待未來海大與馬祖能夠進行更多合作。	秘書室/校友服 務中心	

2023. 05. 22	海大攜手馬祖酒廠打造 70 週年校慶紀念酒 2023 年 10 月為海大 70 週年校慶月,校友總會與海大馬祖校區 所在的連江縣政府的馬祖酒廠共同攜手合作,5 月 22 日由許泰 文校長陪同林見松總會長與王光祥、洪英正兩位榮譽總會長拜會 馬祖酒廠見證簽約,三方合作打造這支具有愛校捐資及蒐藏價值 的『頂尖海洋 國際領航』的精品校慶紀念酒,限量發行 3000 瓶, 瓶身與包裝設計充滿海洋意象,每瓶 600 毫升,捐款新台幣 3000 元可獲得一瓶,歡迎單瓶或整箱(一箱 6 瓶)認購收藏,認購所得 校友總會將全數捐做海洋大學邁向頂尖海洋國際領航的校務發 展基金。	秘書室/校友服 務中心	
2023. 05. 22	「112級畢業生划獨木舟挑戰基隆嶼」活動 本次活動隨著新冠肺炎疫情趨緩,睽違兩年再度舉辦,40名 經歷兩個月集訓的畢業生,從海洋大學小艇碼頭出發,乘風 破浪航向基隆嶼,於海面環島一周後成功折返。來回12公里 的航程,象徵海大畢業生向人生下一階段勇敢航行,展現海 大畢業生親海、知海、愛海的精神。	體育室	

與韓國釜慶大學人文韓國 PLUS 事業團簽署學術交流合作備忘錄

韓國釜慶大學人文韓國 PLUS 事業團簽署學術合作備忘錄,並舉 辦「東亞海洋文化和人文網絡」研討會。釜慶大學人文社會科學 研究所自 1999 年成立以來,一直在人文和社會科學的各個領域 開展研究。並以釜山獨特的區域為基礎,不斷創造成果,加深和 2023.05.25 分享關於"海洋"和"人類生活"之間聯繫的人文和社會科學 問題。以此為跳板,2017年成立了人文韓國 PLUS 事業團,目前 正在實施「東北亞海域和人文網路動態性研究」相關議題。為促 進雙方海洋文化相關學術交流,主動提出於112年5月25日(四) 簽署共同交流協議書,並舉辦「東亞海洋文化和人文網絡」國際 研討會。

人社院/海文所



博士生琵雅、肯娜榮獲美國加利福尼亞州空氣與廢物管理協會頒發之固體及危險廢棄物研究獎學金

國立臺灣海洋大學海洋生物研究所師生,展現國際視野,結合跨領域學術資源,以研究為環境與生態尋求解方。來自印度的海生所博士生琵雅(Priyanka Muthu),在生態專長的黃將修教授與研究海洋的微生物何攖寧助理教授指導下,親身踏入海域長期調查,關注黑潮海洋生物在規模各異的塑膠上,所形成的生態系統。琵雅從觀測到實證的研究,連續兩年獲得美國空氣與廢棄物管理協會(Air & Waste Management Association, A&WMA)頒發「固態及有害廢棄物研究」獎學金肯定。本年度另一位獎學金得主一同為海生所的印度籍博士生肯娜(Jiji Kannan),在陳歷歷教授的指導下,運用彭家禮教授推薦的海洋真菌,以所產生的次級代謝物為研究主題,在生命科學暨生物科技學系許邦弘副教授化學分析技術支援下,找出具備良好抗氧化機能的成分,期待透過添加入飼料,作為魚蝦抗病原的優質選項。

生科院/海洋生物研究所

2023. 5. 25

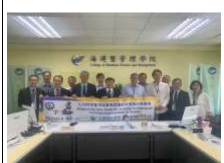
2023. 05. 25 2023. 05. 26	2023 年航運物流學術論文國際研討會本校與與中華航運學會共同主辦-「可持續發展的新技術與策略(New Technologies and Strategies for Sustainable Development)」,邀請國外專家學者及國內產官學研各界先進與會與投稿,彙集各界意見並進行交流,共同探討現在與未來需要面臨且值得探討的航運物流相關的課題。	海運學院/航運管理學系	TAL TALL TALL TALL TALL TALL TALL TALL
2023. 05. 25 -2023. 07. 12	《一時一地,抒情光景》成志偉 2023 水彩創作展 藝術家成志偉自小嚮往與自然為伍,悠遊於天地之間的恬靜生 活,「自然風景」便成為主要的創作題材,並多次赴國外寫生創 作。不只借景抒情,期待作品能蘊含強韌的生命力,可以療癒人 心充滿正面能量,因此特別重視光的表現,不強調高反差的戲劇 性變化,而是探尋舒心安定自然存在的靜謐之光;共計展出 38 件作品,展期共計 4,573 人次觀展。	共同教育中心/ 藝文中心	

			T
2023. 05. 26	中國航運獎學金勉海大人投入海事產業 消弭海大優秀學子經濟壓力 舉辦中國航運獎學金頒獎典禮,獎勵海事相關科系表現優異學子,讓學子無後顧之憂,致志投入學業。中國航運股份有限公司每學期提供海大商船系、輪機系、航管系、造船系共八萬元獎金,鼓勵學子將所學應用於實習,進而選擇海事產業作為終身志業,扭轉經濟環境,共同打造永續的海事產業環境。	秘書室/校友服 務中心	Complete N To All Complete N T
2023. 05. 30	深化航運管理思維 海大與美國西來大學簽 MOU 雙方期望在招生與經營管理研究上進行合作,更針對 2+2 雙聯學位、3+1 雙聯學位的規劃深入討論	國際處/國際合作組	
2023. 05. 31	藝術家 X 科學家的跨領域講座 邀請藝術家成志偉、光電與材料科技學系林泰源特聘教授與謝忠 恆主任共同講授「創作的起點,我的取材之道」,聽講人數共計 46 人。	共同教育中心/ 藝文中心	M. APPLU TOWN

2023. 05. 31	「2023 年馬祖海域受抽砂影響之國際研討會」 由海洋委員會與海洋法律與政策學院共同舉辦	法政學院/饒瑞正計畫辦公室	
2023. 06. 03	海大 112 級畢業典禮 期勉學子乘風破浪勇往前行 112 級畢業典禮,協助接待校友貴賓,感謝以下校友貴賓踴躍出席:傑出校友聯誼會王光祥理事長(67 輪機)、校友總會林見松總會長(68 航管)、航管總會曾俊鵬理事長(65 航管)、高雄校友會陳昭男理事長(76 水食)、花蓮校友會劉立仁理事長(80 航管/95 航管 EMBA)、輪機工程系友會李學仁理事長(69 輪機)、運輸科學系友會鄭百善會長(91 運輸)、河海工程學系友會簡連貴會長(69 河工/71 河工碩)。	秘書室/校友服 務中心	日本世界事件文章112年年本本
2023. 06. 06	辦理「傳承與創新-王光祥講座」校外教學,校友總會林見松總會長邀請校長、林正平主秘等多位師長及理監事學長出席,也一同邀請3月21日「傳承與創新-王光祥講座」講座作業優秀傑出的20位同學參加講座校外教學,由當日講師:萬豪船舶管理顧問有限公司項彥豪總經理(108 航管 EMBA),帶領大家搭乘「鉅隆號」遊艇,出海體驗親近大海,喚醒海洋保育的意識,重視海洋資源的議題,倡導海洋的永續發展,促進校友及學弟妹們的交流與聯繫。	秘書室/校友服 務中心	

2023.06.07 | | | **比利時交通部航運總司蒞臨本校** |實地審查本校船員專業訓練機構

海運學院/商船 學系、輪機工程 學系、海事發展 訓練中心



2023, 06, 08 2023, 06, 28

2023 年英國泰晤士報高等教育(Time Higher Education, THE) 世界大學影響力排名

本校世界總排名801-1000名區間,並列全國第38名。

「SDG 4:優質教育」目標評比,全球排名 801-1000 名區間,並列全國第 29 名。

「SDG 7:經濟適用的清潔能源」目標評比,全球排名 601-800 名區間,並列全國第 34 名。

「SDG 9:產業、創新和基礎設施」目標評比,全球排名 101-200 名區間,並列全國第7名。

「SDG 13: 氣候行動」目標評比,全球排名 401-600 名區間,並列全國第 18 名。

「SDG 14:水下生物」目標評比,全球排名 101-200 名區間,並列全國第 2 名。

「SDG 17:促進目標實現的夥伴關係」目標評比,全球排名 601-800 名區間,並列全國第 28 名。

2023 年英國泰晤士報高等教育(Time Higher Education, THE) 亞洲大學排名

本校亞洲總排名 301-350 名區間,並列全國第 13 名。

2024 年英國 QS (Quacquarelli Symonds)世界大學排名

本校世界總排名1236名,並列全國第18名。

研發處/企劃暨 學術合作組

subsit gaugings 5000	,		
	==		-
THE OWNER OF TAXABLE PARTY.	-		
		_	_
CALLS SHAP TO AND POST OF SHAPE	100,000	and the second second	
	148	* 1 (3 9) *	1 4
= :	-		-
		O FERRE	11 %
more and a		to the the test	775
2003 可性 以州大学を 所占人事。	-2.	WH.QXI-	42
PANA.		北京東京村市	1016
		博士學也能比例	614
表明(25%) (Resistant de levels		大學等上發起!!	13%
CONTENSOR		学技会へ	2.294
		(E) 模質力學術、技工》 課金長等工學包數比例	2.25%
相类影響力(30%)	etsass	海交被付用影響の"	des
(Christings towards influ	ORCH	- 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一	12%
41.5 (100m)		何文化等	-
(Research: volume, incomposes m.)	OF NO.	(成了海水力中衛、成本)	1.516
		化阿升热的复数	1.5%
Bulleting incomes: leases	the late	· 准自立定研究设置:	19%
重要を改せてデル		新版的作品的 "	2.5%
that is not must be a loose by	oresto.	新學學主义何-	2.9%
women'o.		無行能之國際行事比例	12%
30495世界九州州市		HEAR-	**
WEAT.		0.125	-
TRABE-		Market Systems	20%
Research and Discovery		电位规则输出规则用内部	300
		Clorus per Ficeto 111	39%
50999000		41.84	5%w1
我某为成果一	- 11	Simboo Agranissi -	77.
Employability and Outcomer	(4)	技術の代 ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・	214
Company.		Englishment Cletyment	2.9
學並維持-	19 (c)		ww
Lorenz European	(Pendy/sinhol rata) -		370
	- ch	展別を含える。	20
24.58	CB	Accordance Country Ratio (1)	
Oloho Daggerance	(Introduced Verses Batis)		714
		657010	
	Serie	national Resolution Systematics	40
+454		4.80 K	
Name and Albert		(September 600 F	84.4

	舉辦厚道服務獎學金審查修改會議暨晚宴		
2023. 06. 09	假校友企業 Hi-Q 生活館舉辦厚道服務獎學金審查修改會議暨晚宴,由許校長、中華海洋生技張永聲董事長(65 漁業)、臺灣厚道服務聯合會陳樹人秘書長、校友總會理事長林見松國策顧問(68 航管)、常務理事邱啓舜學長(63 造船)及多位校友師長出席晚宴。高宗信特助先為授獎同學做十分鐘的簡報,讓海大學生了解中華生技如何實現企業社會責任(CSR)以及邀請授獎同學未來也可以共同參與中華生技的活動。	秘書室/校友服 務中心	
	國立臺灣海洋大學校友企業 Hi-Q 中華海洋生技股份有限公司本著回饋社會、推賢揚善的精神,發起海大「厚道服務獎」,捐助獎學金鼓勵海大學弟學妹們心存厚道美德,力行誠懇寬厚、樂善好施,積極參與社會服務,進而為社會帶來良善的循環,傳遞臺灣最美的厚道精神。		

2023 海洋文化研究生論壇

本所主辦,海洋委員會指導,臺灣海洋教育中心、文化部文化資產局、國家海洋研究院協辦,本校人文社會科學院、教育研究所協力,於2023年6月9日舉辦「2023海洋文化研究生論壇」。

此次論壇共 25 篇投稿, 最後發表 24 篇, 投稿學校來自國立政治大學、國立臺灣師範大學、國立清華大學、國立成功大學、國立陽明交通大學、國立中山大學、國立臺灣海洋大學、國立臺北大學、國立中興大學、國立東華大學、國立彰化師範大學、國立高雄師範大學、國立臺北藝術大學、國立體育大學與輔仁大學等 15 所學校, 其中博士生高達 13 位。

會後有7篇投稿本所《海洋文化學刊》,另外15篇經審查後,有 13 篇收錄會後論文選集。此次論壇為持續去年國內首次專供全 國研究生針對海洋文化各項議題進行交流切磋分享之研討會,希 望能夠帶動國內海洋文化研究的風氣,進而引領風潮,並繼續擴 展及深耕本所關於海洋文化研究的各種面向與內涵價值,且藉此 提升全民的海洋文化意識與觀念,協助達到海洋國家的國策目 的。



人社院/海文所

2023. 06. 09

2023. 06. 12	國防大學遠朋班到校參訪 拜會國際事務處張祐維國際長、王嘉陵副國際長及邱品文教授等 人,討論未來招生合作可能性。	國際處/國際合作組	
2023. 06. 15- 16	教育部海洋教育多訪 為了解澎湖縣近年來海洋教育執行成果,辦理實地參訪當地辦理 海洋教育成果卓著之單位,並親身實作及體驗,於2023年6月 15日至16日辦理本次「澎湖海洋教育參訪」活動。	臺灣海洋教育 中心	To leading the leading to the leadin
2023. 06. 16	育樂館邊坡整修工程竣工 鋪設掛網及植生,確保邊坡安全。	總務處/營繕組	

2023. 06. 16	傑出校友聯誼會拜訪光隆實業董事長詹賀博學長校友中心陪同傑出校友聯誼會秘書長李新民學長(67 輪機)及副秘書長林正平主秘拜訪校友企業光隆實業及其董事長詹賀博學長(88 機械)及王瑞文副總,除了訪談詹學長如何將傳統產業經營得有聲有色,學長也分享在越南設廠的一些故事及經驗,更感謝學長回饋母校並成立獎學金;今年學長更是允諾要將獎學金提高兩倍,讓更多的海大學子可以獲得更多資源,並將心力用於學業之上。	秘書室/校友服 務中心	WONG ING
2023. 07. 24	第63屆中華民國中小學科學展覽會 在睽違35年後,再次回到基隆市舉辦,本屆科展業於7月24日至7月30日在國立台灣海洋大學盛大展開,活動主題為「科展齊基新星聚隆」,希望藉由7天的科學盛事,讓來自全國22縣市中之科學閃亮新星齊聚基隆,其中「科學教育博覽會」以海洋永續及科技創新作為主題,彰顯出全國科展的多元發展,並結合產、官、學資源,規劃設置了54個闖關攤位、4個主題館、手作教室工作坊及科教館的「行動科學巡迴車」展示,活動精彩豐富多元。	體育室	

2023. 07. 27	海洋生物研究所與基隆和平島地質公園簽署合作意向書 海洋生物研究所與和平島地質公園之間,為發揮教學效益,共同 推動學校科學研究與在地海洋生態結合,特簽定本合作意向書。	生科院/海洋生物研究所	
2023. 07. 30	臺北醫學大學 ME IDEA APAC 會議 北醫校友總會邀請臺北聯大四校姐妹校共襄盛舉,本校由顧承宇 副校長、校友總會林見松總會長及海大主講人中華海洋生技張永 聲董事長等多位貴賓與會,校友企業中華海洋生技也應邀參展。 本屆論壇由張永聲學長擔任主講人,分享褐藻的研究與應用發 展,論壇除了聚焦近年生醫產業熱門領域,包括遠距醫療和數位 醫療的發展、數據科學和人工智慧的應用、健康監測和生物傳感 器的使用等最新進展與現況,同時討論醫療創新政策和戰略、展 示創新團隊以及制訂行動計劃,讓國際看見臺灣生醫新創量能。	秘書室/校友服 務中心	

- ·不要求每項大事紀都提供照片,如可提供對應之照片尤佳。
- ·照片檔案大小 3M 以下,解析度至少 200dpi。