

國立中山大學 112 學年度第 2 學期第 7 次行政會議 教務處工作報告

【招生試務組事務】

- 一、113學年度博士班招生考試已於4月16日完成報名，計有214人報名，較去年（242）人減少28人(-11.57%)，報名人數業於4月22日公告，預計於5月21日放榜。
- 二、113學年度金融創新產業碩士專班招生考試已於4月16日完成報名，計有122人報名，較去年（93人）增加29人(31.18%)，報名人數業於4月22日公告，預計於5月21日放榜。
- 三、113學年度學士後醫學系招生考試，業於5月6日公告錄取名單，因複查成績更正，復於5月10日公告更正錄取名單，總錄取名額23名（一般醫學組：22名，智慧醫療組：1名），目前由學士後醫學系進行正備取生遞補作業。

【招生策略辦公室事務】

- 一、大學申請入學第二階段「降缺額拚留才計畫」為因應近年來本校申請入學高缺額率問題，於本年度申請入學第二階段規劃一系列強化措施，包含提升書審與面試專業度，以及面試當天學系與校層級宣傳活動，期能提升考生選擇本校之意願。說明如下：
 - （一）模擬書面審查分析：業於4月29日提供各學系模擬書審分析結果及共識會議討論重點說明，敬請各學系配合辦理正式書審前共識會議，針對委員評分跨時間一致性、對入學後表現預測、以及差分檢核機制進行討論，以提升書審之信效度。
 - （二）發展「面試指引—結構化面試篇」：業於4月29日提供各學系參考簡報，內容包含有效的結構化面試準則、面試可評估之項目範疇及範例問題，敬請學系委員於共識會議討論面試欲評估之知能、範例問題及評分準則，以提升面試之專業度與

有效性，並建立考生對學系與教授之正面印象。

(三) 提供「面試指引—宣傳篇」：業於4月29日提供各學系參考簡報，內容包含面試當天建議學系安排之接待與宣傳事項，敬請各學系於面試前規劃學系宣傳活動，並配合安排人力接引考生與家長，以建立考生與家長對學系與學校之良好印象。

(四) 面試宣傳活動：擬於5月18日與19日安排環狀線校車於西子灣捷運站與海堤停車場，將考生與家長接送至各院。此外，5月18至20日將於菩提樹廣場擺設全校資源介紹攤位，敬請學系與相關單位協助宣傳與支援。

二、其他國內招生相關活動

近期辦理的國內招生宣導活動如下：

日期	場次	參與學系/ 主講人	主題	對象
4月12日	善化高中	機電系王郁仁主任/ 電機系翁愷貽老師	入校參訪	機器人社
4月19日	鳳山高中	財管系 羅勝議老師、陳俐聿老師	入校參訪	財經法律社
4月25日	新莊高中	財管系唐俊華老師/ 材光系蔣酉旺老師、郭紹 偉老師/ 資工系蔡崇煒老師	入校參訪	高二學生
4月27日	德光高中	劇藝系王品惠老師	模擬面試	高三學生

三、招生相關校務研究

- (一) 分析全台與標竿學校境外生來源國趨勢，配合本校僑生生源分析及入學管道分析，調整東協地區招生宣傳策略，詳細分析內容以簡報呈現。
- (二) 招生策略辦公室巫敘竹博士 4 月期間受邀至黎明技術學院及樹德科技大學座談會，分享本校招生專業化校務研究與招生策略分析，參與者為來自全台大學校務研究人員，會中亦針對各校招生問題與分析議題進行交流討論。

四、僑生試務及招生宣傳

- (一) 於4月18日接待臺灣各大學香港校友會總會陳佩琪會長一行人蒞校參訪，了解香港學生在台生活、探討香港現況、招生變革及未來招生之走向。
- (二) 於4月26日接待馬來西亞培南獨立中學輔導室陳祖盛主任蒞校參訪，介紹本校各項優勢、全英班及招生管道，並討論馬來西亞升學趨勢及如何因應調整招生策略。

【註冊組事務】

- 一、112學年度學生申請修讀輔系及加修雙主修經各系審查核定，核准修習名單已於教務處網頁公告。近五學年度修習人數統計如下表：

學制別		108 學年度	109 學年度	110 學年度	111 學年度	112 學年度
學士班	輔系	20	44	34	85	56
	雙主修	19	37	17	33	33
碩士班	輔系	0	0	0	0	3
	雙主修	1	4	0	1	3

- 二、學生自行修滿輔系、雙主修規定之科目學分，得申請學分審核以取

得輔系、雙主修畢業資格。

113年3月22日第179次教務會議通過，修訂本校「學生修讀輔系辦法」及「學生加修雙主修辦法」，增訂本校學士班學生未事先申請加修輔系或雙主修資格者，得於自行修畢規定之科目學分，申請「學分審核」，經審核通過後，取得輔系或雙主修資格畢業。修訂後法規已公告於本校法規彙編專區。

三、畢業生因博士學位論文違反學術倫理規範，經本校審定委員會審議確立，依法撤銷博士學位。

本校文學院外國語文學系博士班93年畢業生黃○○因違反學術倫理規範，經本校審定委員會審議確立，依法撤銷其文學博士學位，並註銷其博士學位證書。除通知各大專校院外，本校圖書館及國家圖書館下架其博士學位論文並刪除論文電子檔。此係依教育部學位授予法第17條、本校學則第七十七條及本校碩、博士學位論文抄襲、代寫、舞弊處理原則第六條規定辦理。

【課務組事務】

- 一、本校112學年度暑期相關課程開課作業期程，業已函知各系所並公告於教務處網頁。系所開課期間為5月6日至5月15日，各學系規劃開設錄取本校學士班新生之暑期課程申請時間為5月6日至5月10日，暑期課程開課資訊將於5月31日開放學生查詢。
- 二、113學年度第1學期各類課程開課作業，業已函知各院、系所、學程、中心，請於113年6月5日至14日至教務處開課系統進行開課作業；課程教學大綱預定自113年6月24日中午13時起開放教師登錄，已請任課教師於學生選課初選前上網完成登錄。
- 三、教育部113年4月17日臺教技通字第1132300922號函，有關專科以上學校課程安排規範，再次補充說明案。
 - (一) 專科以上學校得設日間學制(包括碩士班及博士班別)及進修

學制(包括碩士班別)之班別，為符總量核定之學制班別及學生入學信賴保護原則，碩、博士班應依核定之學制班別開課，又顧及學生學習成效與教學品質，不宜以採短期密集方式完成整學期課程；爰本部107年6月22日臺教技(四)字第1070062979號函所示，有關專科以上學校課程安排規範，適用對象包括日間部及進修部各學制(含副學士、學士、碩士、碩士在職專班及博士班等)，其中，碩、博士班請自113學年度起配合辦理。

(二) 有關專科以上學校課程安排規範，再次說明如下：

1. 日間部課程安排為週一至週五白天，進修學制(含在職專班)課程安排以週一至週五晚間，輔以週六及週日為原則。
2. 每日課程安排不得超過10節，同一門課不得連續授課超過4節，以及不得以採短期密集完成整學期課程之方式授課(例如不得以寒、暑假短期密集完成1門課)。

(三) 若衡酌特定學系所、部分學制班別之部分課程因具特殊性質(例如醫學實習、藝術音樂展演實作課程、實務操作課程等)或聘請國外學者專家等，有彈性安排排課時間或節數之需求者，應由學校教務、課程委員會審慎評估其必要性及合理性，並明定完善配套措施，再依校內相關作業程序審核後，得酌予彈性安排。提醒確實依照各學系(所、學位學程)之學制班別進行課程安排，以確保教學品質。

【教學發展與資源中心事務】

一、雙語教學相關計畫

(一) 雙語教育資源中心：

1. 夥伴學校合作計畫：為使中心之EMI資源能達到有效共享並充分利用，彌平各院校資源差異。中心與多所大專院校締結夥伴學校關係，期盼在雙語教學推動上能夠互助互惠，一同


攜手前進。除已簽訂合作意向書之9所學校(國立高雄大學、南華大學、逢甲大學、弘光科技大學、高雄醫學大學、國立臺南藝術大學、靜宜大學、國立嘉義大學、朝陽科技大學)，再新增1所學校(南臺科技大學)。

2. 雙語教育跨校教師社群:112-1學期績優雙語跨校社群名單業於4月12日E-mail通知社群召集人,獲選社群兩學期內再度申請,中心將增加核予補助金額1萬元,惟申請時須於計畫書中敘明用途。績優雙語跨校社群名單如下:

召集人	社群名稱
朝陽科技大學語言中心 蘇綉惠老師	融合科技輔助的創新通識英文教學
南臺科技大學雙語中心 曾瓊瑢老師	雙語「島」覽培訓教材編寫跨校教師專業成長社群
國立嘉義大學教育系 楊正誠老師	「高等教育政策」專業課程雙語教育跨校教師社群
國立高雄餐旅大學應用英語系 王美蓉老師	共構「醫食同源」EMI教材之學科教師增能社群
國立中山大學生醫所 莊博凱老師	醱生物學與分子癌症學 EMI 課程之創新與互動式教學
國立中山大學學士後醫學系 鄭雅勻老師	EMI 共學團
國立臺北護理健康大學語言治療與聽力學系 童寶娟老師	兒童語言發展課程的雙語教學

(二) 校內EMI教師培訓活動:

1. EMI教師培訓基礎工作坊暨教師社群chit-chat活動:本校與學術交流基金會合作辦理EMI教師培訓增能及交流活動,邀請全英語授課支援團隊EMI師訓顧問於113年4-6月各辦理一場EMI教師培訓基礎工作坊暨教師社群chit-chat。

日期	講者	報名
113年04月12日(五) 12:10-16:00	Elayna Ah Puck 歐伊蘭	參與人數 24 人
113年05月15日(三) 12:10-16:00	David Kim 金大衛	
113年06月13日(四) 12:10-16:00	Effie Chiu 邱翊璋	



4/12基礎工作坊暨教師社群chit-chat活動花絮

2. ASU Faculty Support Courses：為提升全國大專院校教師EMI授課技巧及教學品質，中心提供《ASU Faculty Support Courses》，本課程由Open Society University Network(OSUN)

補助Arizona State University (ASU)開發，內容包含4個主題課程。此課程列入中心之EMI教師培訓計畫進階級課程之一。線上說明會業於4月9日辦理完成。完成此門線上課程並執行一次教學觀課(50分鐘)即可取得進階結訓證明。

日期	講者	參與人數
113年04月09日(二)	1. Dr. Yen-hua Chen, 陳彥樺助理教授	51
	2. Dr. Yu-jia Lin, 林裕嘉助理教授	

The screenshot displays a Zoom meeting interface. On the left, a presentation slide is visible, divided into three main sections:

- Modules:**
 - 1: Identifying Language Issues in Academic Writing Requiring Feedback
 - 2: Giving Effective Feedback on Academic Writing Assignments: **Error Log**
 - 3: Identifying Language Issues in Academic Speaking Requiring Feedback
 - 4: Giving Effective Feedback on Academic Speaking Tasks
- EMI Professional Development Program:** A table with three columns: Entry, Junior, and Senior. It lists key teaching competencies and various courses/activities such as 'Purpose Driven EMI by Experiment', 'Classroom Interactional Competence in EMI', and 'ASU Faculty Support Courses'.
- Jigsaw Reading Planner:** A slide titled 'Brazil's Favelas' with a 'Pre-reading Think Pair Share' activity. It includes text chunk allocations for different reading proficiency levels (lower, high, mid, mid-high) and a list of comprehension questions.

On the right side of the Zoom window, a grid of participants is shown, with names and avatars visible for several individuals.

4/9 《ASU Faculty Support Courses》教師修習分享會

3. EMI教師培訓高階課程種子教師互觀計畫：為促進同儕交流並培育高階種子教師，針對已參加EMI教師培訓計畫高階培訓工作坊累積達四小時或曾參與OPEN EMI課程之教師，辦理高階課程種子教師互觀計畫。此計畫由老師自行尋找合作對象，至彼此EMI課堂進行觀課，練習給予回饋，並藉由此計畫同時完成觀課及擔任諮詢導師。目前各組觀課陸續執行中。

4. 教師社群：為分享本校教師社群辦理模式及擴大參與成效，


本校與逢甲大學預計於113年6月辦理跨校EMI教師社群活動，邀請領域教師及學術交流基金會EMI advisor擔任帶領者，活動訊息預計5月中旬公告。

日期	主題	講者	地點
113年06月24日(一) 10:00-15:50	跨校EMI教師社群	國立中山大學化學系林渝亞老師 國立中山大學應數系陳美如老師 學術交流基金會學者 David Kim	逢甲大學

5. EMI國外移地培訓計畫返國分享會：本校與學術交流基金會於寒假合作辦理「2024傅爾布萊特EMI海外專業師訓研習」，返國後受訓教師陸續分享國外研習心得回饋，預計於113年5月2日及5月23日辦理線上分享會。

日期	研習主題	講師	報名網址
113年05月21日(二) 10:00-11:50	2024 傅爾布萊特EMI 海外專業師 訓線上分享會(場次一)	8位參與UCSD&UMD師 訓教師	
113年05月23日(四)\ 10:00-11:50	2024 傅爾布萊特EMI 海外專業師 訓線上分享會(場次二)	8位參與UCSD&UMD師 訓教師	


6. ESP/EAP工作坊：本校與台北科技大學合作辦理ESP/EAP工作坊，邀請Pennsylvania State University兩位國際學者擔任講者，歡迎教師踴躍報名參加。

日期	研習主題	講師	地點	報名網址
113年05月 22日(三) 10:00-11:50	1. Imagining the Future of ESP at NTUT/NSYSU: Reframing English for Engagement & Learning 2. Creating Change in ESP at NTUT/NSYSU:	1. Meredith Doran, Associate Teaching Professor, Department of Applied Linguistics, The Pennsylvania	圖資大樓10樓 SW1007 創新工坊	

日期	研習主題	講師	地點	報名網址
	Foundational Concepts for Instructional Innovation	State University 2. Jacob Rieker, Assistant Research Professor, Department of Applied Linguistics, The Pennsylvania State University		

二、教師支援

(一) 112學年度第2學期教學發展與資源中心辦理跨領域教師成長工作坊如下，歡迎各單位轉知教師參與：

日期	研習主題	講師	地點	報名網址
113年05月28日(二) 14:00-15:30	人工智慧生成作品的著作權議題 The copyright issues of AI-generated works	法德國際法律事務所 /蕭翊展律師	行政大樓 5007 會議室	

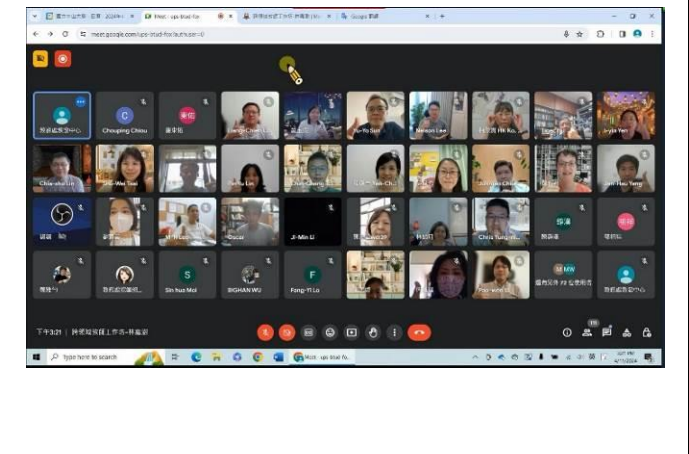
(二) 112學年度第2學期教學發展與資源中心辦理跨領域教師成長工作坊成果如下：

日期	研習主題	講師	地點	參加人數
113年04月08日(一)	基礎學科在教學上的挑戰與因應 Challenges and Responses to Teaching and Learning College Mathematics	國立臺灣大學數學系 /沈俊嚴教授	國立中山大學圖資大樓 11 樓博士廳	33
113年04月11日(四)	跨領域教師的教學實踐經驗 Teaching Practice in an	國立陽明交通大學牙醫學系/林嘉澍教授	線上研習	122

	Interdisciplinary Class			
--	-------------------------	--	--	--



4/8 基礎學科在教學上的挑戰與因應



4/11 跨領域教師的教學實踐經驗

國立中山大學 112 學年度第 2 學期第 7 次行政會議

研究發展處工作報告

學術成效

一、2024 年全校論文相關資訊如下(至 2024/05/06)：

(一) 2024 年 SCI/SSCI 論文數量：401 篇(去年同期：379 篇，成長 5.8%)。

(二) 國際合作論文數：157 篇(占總體論文 39.15%，去年同期 180 篇，成長-12.78%)。

(三) 近十年(2015-2024)論文被引用次數：160,741 次(去年同期：148,802 次，成長 8.02%)。

(四) 近十年(2015-2024)H 指數：118 (去年同期：111，成長 6.31%)。

二、本校於最新（2024/05）公布的「基本科學指標」（Essential Science Indicators, **ESI**）中，本校進榜領域共 **10+1** 個，HiCi Papers 共 100 篇，詳細領域及排名（按被引用次數）如下：

#	本校論文被引用次數 為全球前 1%之 ESI 領域	進入此領域的 世界機構數	本校論文 篇數排名	本校論文篇數 全球排名 百分等級	本校論文 被引用次數 排名	本校論文被引用 次數全球排名 百分等級
1	CHEMISTRY	1905	725	62	916	52
2	ENGINEERING	2429	582	76	769	68
3	MATERIALS SCIENCE	1391	649	53	811	42
4	CLINICAL MEDICINE	6181	1475	76	2692	56
5	ENVIRONMENT/ECOLOGY	1872	851	55	1257	33
6	BIOLOGY & BIOCHEMISTRY	1500	1063	29	1248	17
7	COMPUTER SCIENCE	772	463	40	486	37
8	PHARMACOLOGY & TOXICOLOGY	1264	627	50	844	33
9	SOCIAL SCIENCES, GENERAL	2188	950	57	1036	53
10	PLANT & ANIMAL SCIENCE	1759	1087	38	1461	17
0	ALL FIELDS	9019	986	89	1382	85

獎項申請

- 一、教育部玉山學者計畫：自 113 年起，玉山學者計畫每年分 2 次受理申請：
 - (一) 校內第 1 次申請，由工學院、社科院、醫學院及理學院提出共計 11 件申請案，已於 113 年 4 月 10 日送件教育部及高教評鑑中心。
 - (二) 校內第 2 次申請之受理截止日為 113 年 6 月 4 日，敬請各學院踴躍申請。
- 二、本校 113 年度第 1 次新進教師獎勵審查業已完竣，共核定 47 位於學術研究上表現優良及深具研發潛力之新進教師。
- 三、國家科學及技術委員會 113 年度「補助大專校院研究獎勵」申請案，本校可申請補助額度為新台幣 2,091 萬 6,705 元，本處刻正辦理計畫書撰寫，將於 113 年 5 月 25 日之限期內提出申請。
- 四、國家科學及技術委員會 112 年度「補助大專校院研究獎勵」執行績效報告，本處刻正辦理中，並將限期(113 年 5 月 30 日)內提交。
- 五、請鼓勵學院所屬教師踴躍提出下列獎項申請：

項次	獎項類別	本校負責單位及承辦人	截止申請日期
1.	第23屆傑出計量工程師獎及第19屆計量科技研發創意獎	研究資源組 黃怡菁 (分機 2609)	113 年 5 月 13 日 繳交相關資料至本處
2.	中山學術文化基金會113年度學術著作獎		113 年 5 月 17 日 繳交相關資料至本處
3.	第31屆東元獎科技類獎		113 年 6 月 20 日 繳交相關資料至本處

國內策略聯盟

- 一、中山-中研院：為推動本校與中央研究院進行人員交流、學術研究、教學合作等各項合作，已簽奉校長核可，並函請中研院辦理簽署合作備忘錄事宜。

二、**中山-政大**：緣本校財管系擬合聘國立政治大學教師，為利雙方進行人才交流等合作，經簽奉校長核可已函請該校辦理簽署合作協議書相關事宜。

三、**台綜大系統**：

(一) 訂於 5 月 16 日召開四校研發長會議，就近期「永續發展跨校研究計畫案」、「人文及社會科學跨校研究合作計畫」、「跨校短期合作研究計畫補助」進行審議與核定。

(二) 本年度年輕學者創新選拔，選拔對象為獲取博士學位未滿 12 年副教授、助理教授、博士後研究員、博士級研究生，並分為四個組別進行評選，已於 113 年 5 月 7 日截止受理申請，本校申請件數共 26 件(「副教授、助理教授」組：17 件、「博後、博士生」組：9 件)。

(三) 為鼓勵系統內博士班學生進行跨校研究，厚植學術量能，提供「博士生跨校研究獎勵」，博士生若於 112 年 8 月 1 日至 113 年 7 月 31 日間，以第一作者或通訊作者發表於 Scopus 或 Web of Science 資料庫收錄之期刊論文(排名 Q1 者優先)，且指導教授及他校之共同指導教授列名共同作者，得申請本項獎勵。每篇論文獎勵金最高 3 萬元，由指導教授、共同指導教授與博士生平均分配。本項獎勵自即日起至 113 年 8 月 7 日止受理申請，敬請鼓勵所屬踴躍申請。

國際策略聯盟

一、**教育部大學學術國際聯盟與美國伊利諾大學系統之 2024 先期合作計畫**：

本校申請中型及小型計畫各 1 件，於 2024 年 5 月 3 日接獲通知，材光系郭紹偉教授之小型計畫通過審查，核定 60 萬元。計畫執行期間自 113 年 7 月 1 日至 114 年 6 月 30 日止。本處已通知郭紹偉教授，續行辦理函報事宜。

二、113 年中山大學國際學術合作補助

本校 113 年國際學術合作補助共計 1 件申請案，於 3 月 26 日至 3 月 28 日期間以通訊方式召開審查會議，會議決議補助社科院教育與人類發展研究全英語學位學程約聘助理教授 Elaine Q. Borazon 金額 30 萬元。本處已通知獲核教師有關資訊，並進行經費授權。

計畫推動與執行情形

一、高教深耕計畫

教育部於 113 年 4 月 16 日來函公布本校高教深耕計畫第 2 部分-特色領域研究中心 113 年核定結果，本校 6 個研究中心於 113 年獲補助金額共 122,700,000 元，較 112 年增加 12,400,000 元，詳見 112 年及 113 年高教深耕計畫第 2 部分特色領域研究中心核定經費比較表。

高教深耕計畫第 2 部分-特色領域研究中心計畫核定經費比較表

計畫名稱	113年核定經費	112年核定經費	備註
永續智慧電子商務研究中心	10,000,000	8,000,000	增加2,000,000
晶體研究中心	20,000,000	18,000,000	增加2,000,000
6G 通訊與感測研究中心	20,000,000	16,000,000	增加4,000,000
代謝異常脂肪肝卓越研究中心	14,000,000	12,000,000	增加2,000,000
氣膠科學研究中心	47,500,000	47,500,000	持平
策略與人力資本研究中心	11,200,000	8,800,000	增加2,400,000
總 計	122,700,000	110,300,000	增加12,400,000

二、計畫徵求與媒合：

項次	計畫類別	本校負責單位及承辦人	截止申請日期、方式及情形
1.	112 學年度第 2 次榮譽講座推薦	研究資源組 陳嫻斐 (分機 2608)	113 年 5 月 3 日 線上申請 (共計 7 人申請)

項次	計畫類別	本校負責單位及承辦人	截止申請日期、方式及情形
2.	114 年度「中研學者計畫」徵件	研究資源組 陳嫚斐 (分機 2608)	113 年 5 月 13 日 繳交相關資料至本處 (共計 0 人申請)
3.	113 年第 1 次學術活動補助		113 年 5 月 15 日 (共計 7 人申請)
4.	113 年度客家委員會獎勵補助「客家學術研究計畫之推動」個人型計畫及「博士後研究人員之獎助」		113 年 5 月 24 日 繳交相關資料至本處 (共計 0 人申請)
5.	國科會新進人員研究計畫		學術發展組 謝雅芬 (分機 2613)
6.	國科會臺灣智慧醫療創新加值推動計畫	113 年 5 月 16 日 (醫科所擬提 1 案)	
7.	國科會 113 年度「生醫與醫材轉譯加值人才培訓-ANCHOR UNIVERSITY 計畫」	113 年 5 月 29 日	
8.	國科會 2024 臺英(NERC)雙邊協議國際合作研究計畫	研發處 葉靜怡 分機 2612	校內截止日期 113 年 4 月 18 日 (申請 0 案)
9.	國科會 2025-2027 臺拉立三邊協議國際合作研究計畫		校內截止日期 113 年 4 月 23 日 (申請 4 案)
10.	國科會 2025-2026 比利時法語區科學研究基金會 (FNRS) 雙邊合作人員交流 PPP 計畫		校內截止日期 113 年 4 月 23 日 (申請 0 案)
11.	國科會 2025 臺印 (ICSSR) 社會科學雙邊協議國際合作研究計畫		校內截止日期 113 年 4 月 24 日 (申請 3 案)
12.	國科會 2025-2027 臺灣-斯洛伐克(SAS)雙邊協議國際合作研究計畫		校內截止日期 113 年 5 月 17 日
13.	國科會 2025-2026 臺日(RIKEN)雙邊協議國際合作研究計畫		校內截止日期 113 年 5 月 20 日
14.	國科會 2025-2027 臺菲(NSTC-DOST)雙邊協議國際合作研究計畫-第二階段		校內截止日期 113 年 5 月 24 日
15.	國科會 2025 臺義雙邊人員交流及研討會計畫		校內截止日期 113 年 5 月 27 日
16.	國科會 2025-2026 臺德 (DAAD) 雙邊合作人員交流 PPP 計畫		校內截止日期 113 年 5 月 30 日

項次	計畫類別	本校負責單位及承辦人	截止申請日期、方式及情形
17.	國科會 2025-2027 臺波雙邊協議擴充增值國際合作計畫	研發處 葉靜怡 分機 2612	校內截止日期 113 年 6 月 10 日
18.	國科會 2025-2026 比利時荷語區科學研究基金會 (FWO) 人員交流 PPP 計畫	研發處 葉靜怡 分機 2612	校內截止日期 113 年 6 月 19 日
19.	國科會 2025 臺法幽蘭計畫 (Orchid Program)		校內截止日期 113 年 6 月 24 日
20.	國科會 2025 臺捷 (TARC) 雙邊協議國際合作鏈結法人計畫		校內截止日期 113 年 7 月 10 日
21.	國科會 2025 臺波 (PAS) 雙邊合作人員交流 PPP 計畫		校內截止日期 113 年 7 月 12 日
22.	國科會 2025 臺保 (BAS) 雙邊合作人員交流 PPP 計畫		校內截止日期 113 年 7 月 24 日
23.	國科會 2025-2026 臺日(NIMS)雙邊協議國際合作研究計畫		校內截止日期 113 年 7 月 26 日
24.	國科會 2025 臺匈(HAS) 雙邊合作人員交流 PPP 計畫		校內截止日期 113 年 9 月 6 日
25.	國科會 2025 臺法國家健康醫學研究院 Inserm 人員交流及研討會		校內截止日期 113 年 9 月 6 日
26.	國科會 2025 臺匈(HAS) 雙邊合作人員交流 PPP 計畫		校內截止日期 113 年 9 月 6 日
27.	國科會 2025 臺斯(SRDA) 雙邊合作人員交流 PPP 計畫		校內截止日期 113 年 11 月 25 日

補助申請及執行情形

項次	計畫類別	本校負責單位及承辦人	截止申請日期、方式及情形
1.	本校 112 學年度博士生研究績優獎勵金	研究資源組 黃怡菁 (分機 2609)	113 年 6 月 3 日前 繳交至研發處

國立中山大學 112 學年度第 2 學期第 7 次行政會議

學生事務處工作報告

✚ 校園生活與職涯發展組

一、2024 GE Vernova x NSYSU Energy Transition Workshop

(一)美商奇異公司(GE Vernova)與國立中山大學合作舉辦【能源轉型工作坊】，邀請產官學專家，分享能源議題的經驗與知識。

(二)活動特色

1. 台灣與美國之產官學領域專家
2. 英語互動
3. 學生小組發表會
4. 微學分認證

(三)參與學生 51 人，其中本校 43 人(外籍生 9 人)，海軍官校學生 8 人。

(四)活動時間

1. 5 月 4 日(六)，09：00-18：00
2. 5 月 5 日(日)，08：30-12：30

(五)活動地點：圖資大樓 10 樓



二、2024 年正興城灣盃四校聯誼交流競賽

(一)日期：113 年 5 月 18 日~5 月 19 日。

(二)地點：國立中興大學

(三)活動對象：國立成功大學、國立中興大學、國立中山大學、國立中正大學四校師生。



(四)活動內容：

1. 學生競賽項目：男子排球、女子排球、男子籃球、女子籃球、桌球、羽球、網球、棒球、足球、游泳、田徑接力、圍棋、熱舞、射箭。
2. 教職員競賽項目：網球、羽球、桌球。
3. 表演賽：學生桌遊。
4. 師生友誼賽項目：投籃機連線對戰。

三、畢業典禮

(一)時間：113 年 6 月 15 日(六)，9：00-11：30

(二)地點：逸仙館

(三)形式：

1. 畢業生須線上報名以安排座位。
2. 博士班學生一一授證，碩士班與學士班代表授證。

四、就學貸款

已於 4 月 25 日發函給高雄銀行進行請款作業，預計五月中進行撥款作業。

✚ 體育發展組




一、113 年 5 月教職員愛運動報名情形

(一) 羽球：共 23 人次。(二) 風帆：共 35 人次。

(三) 射箭：共 36 人次。(四) 桌球：共 29 人次。

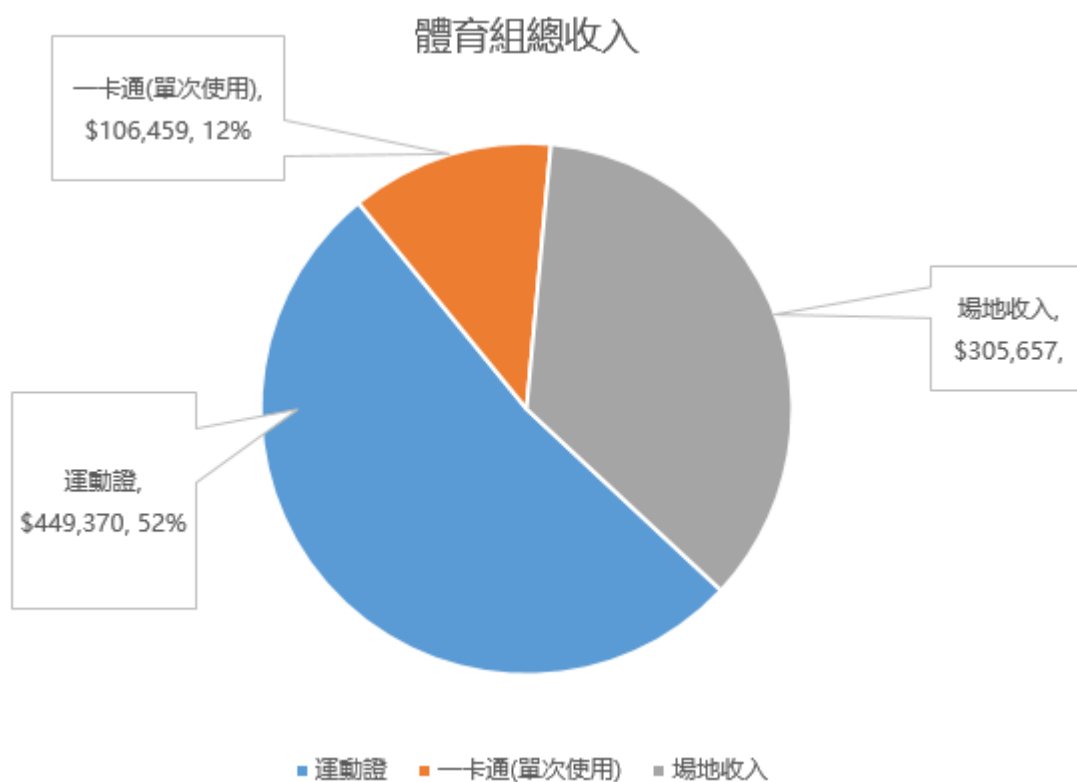
(五) 健身：共 56 人次。(六) 網球：共 9 人次。

二、各運動場館整修工程執行進度

項次	項目	完成日期	照片
1.	室外射箭場靶台燈光更新	113 年 4 月	
2.	田徑場司令台後方 夜間照明燈維修	113 年 4 月	
3.	室外排球場電燈 更換數位定時開關	113 年 4 月	

三、場館各項收入統計

項目	113 年累計 (1/1-4/26)	112 年累計	相比去年 進度率
運動證	\$449,370	\$1,403,112	32%
一卡通 (單次入場)	\$106,459	\$441,635	24%
場地收入	\$305,657	\$1,082,220	28%
總收入	\$861,486	\$2,926,967	29%



宿舍服務組

一、宿舍冷氣清洗保養

翠亨 G 棟將於 5 月 6 日~6 月 15 日分批進行冷氣清洗保養。

二、武嶺二村冷氣機汰舊換新

為節能減碳，武二村已於 4 月底共汰換 109 台老舊冷氣機。



三、翠亨區樹木修剪

為防止梅雨季來時造成路樹傾倒，翠亨區已於 3 月 26 日~3 月 29 日進行預防性樹木修剪。



四、武嶺人行道完工

因翠嶺道與武嶺道交叉口缺乏專用的人行步道，使得學生只能行走於車道旁邊或穿越道路，面臨與機車共行。已於4月底於武嶺一村後方增設人行通道及路燈，以維護用路人交通安全。






五、113 學年度住宿申請及規劃

- (一)大學部 114、115 級(升大三、升大四)共有 844 位學生提出住宿申請，中籤人數 363 人，目前正在進行遞補作業。
- (二)5 月起，將按照期程陸續開放暑期住宿、碩士新生、博士生住宿申請。
- (三)本年度暑期實行清宿及集中住宿。住宿生需於 6 月 24 日中午 12 時前清空宿舍，以利安排遊學團、營隊及暑宿同學集中住宿。此外也將利用暑假清宿期間進行宿舍檢查及維修。

✚ 諮商與健康促進組

一、諮商輔導系列活動

系列活動	主題暨說明	時間	地點	活動人數	活動海報	活動照片
情緒心生活	我中二的甦醒—現代神話的自我覺察	5月17日 14:00-16:00	行 5003 會議室	預計 15人		
	本講座聚焦在學生對日常生活與內在需求之間取捨的自我覺察，另外講師也引導學生練習對個人的選擇負起責任，增加對自我概念的認識與提升自信，強化與人際連結時內在可自處的安全感。					
生命教育系列活動	自我療癒篇-和諧粉彩之指尖上的療癒力	5月17日 17:30-19:30	行 4006 會議室	預計 20人		
	透過專業心理師帶領學生能使用藝術媒材回顧一學年的歷程，為自己統整過去展望未來。					
國際生心衛活動	研究生壓力調適系列：克服拖延的心理學技巧工作坊	5月24日 13:00-15:00	行 5003 會議室	預計 20人		
	在工作坊中，我們將一起分享自己的經驗，一起探索拖延行為背後想傳遞的訊息，拓展對自我的覺察，並提供實用的技巧因應。給自己一個機會重新選擇和時間之間的關係。					

系列活動	主題暨說明	時間	地點	活動人數	活動海報	活動照片
連續性團體	擁抱我的情緒-情緒覺察、自我安頓團體	3月19日 -5月14日 (每週二) 18:30-20:30	行5002 諮商空間	預計 6-8人		
	透過團體協助成員在忙碌的生活中放緩腳步，定錨當下，覺察並接納內在的情緒，探索自我照顧的方式。					
	〈有口難研〉研究生壓力支持團體	3月21日 -5月16日 (每週四) 18:30-20:30	行5002 諮商空間	6人 (碩博士生)		
	藉由團體諮商的主題討論，建立起團體參與者對於研究生生活壓力的辨識、覺察、共處與因應策略。					
連續性團體	親密關係探索經營讀書會	4月23日 -5月21日 12:10-14:10 (每週二)	行5003 會議室	預計6人		
	藉由讀書會形式的分工導讀、提問以及成員間的經驗分享與討論，期望讓參與者能更自在的經營與投入親密關係之中。					

系列活動	主題暨說明	時間	地點	活動人數	活動海報	活動照片
性平系列活動	談戀愛常焦慮不安？七項安全感練習，讓你享受在愛裡	5月15日 12:10-14:10	行5007 會議室	預計 40人		
	講師將透過理論結合實例，增進學生對自我與親密關係中的認識，並引導學生反思適合自身的相處方式。					
	分手練習—好好失戀再好好愛	5月22日 12:10-14:10	行5007 會議室	預計 40人		
講師將引導學生反思失戀時的情緒感受與經歷歷程，並提供調整與復原的資源與方法。						

二、導師知能系列活動暨導師會議

系列活動	活動時間	活動地點	主題	活動人數	活動海報	活動照片
社科院導師知能研習	5月7日 12:00-14:00	行5003 會議室	陪伴學生度過情緒低落時刻	預計 12人		
理學院教職員知能研習	5月8日 12:00-13:30	行5003 會議室	失落不失落：陪伴助人技巧	預計 20人		

三、健康中心工作事項

課程內容	時間	地點	人數	海報	照片
衛生委員會	5月9日	行5007會議室	20-30人		
每半年召開衛生委員會，進行健康中心業務報告。					
食安路上，你「增知」、我「送禮」	5月13日	線上及健康中心	預計150人		
食的安全報你知進階版課程：藉由看線上課程再至健康中心掃QR code 回答問題，將贈送餐廳折價券30元。					
職場不法侵害預防講座	5月17日	行5007會議室	預計60人		
執行職務遭受不法侵害預防講座。					
端午減油粽 (佳節享粽、不想重)	5月31日	E餐廳	預計55人		
低油餐點組合/ 送低卡粽。					
教職員工-中醫心療癒，教您抗憂解鬱	6月份	行5007會議室	預計70人		
運用中醫理念，教您紓壓方式緩解憂鬱。					

四、資源教室工作事項

主題暨說明	活動時間	地點	人數	海報	照片
職能培力課程	4月17日 -5月1日 16:30-18:30	行 5003 會議室	辦理中		
	本學期安排三場職能培力課程，主題包含「優勢能力盤點」、「問題解決與溝通表達」、以及「時間規劃與管理」，期能幫助學生預先為未來職涯做準備。				
情緒管理團體	5月2日 -5月16日 17:00-19:00	行 5004 資源教室	辦理中		-
	本學期安排 CPAS 測驗，以及專業講師一對一解測，幫助學生瞭解自己的工作能力，釐清優勢能力以及未來職涯方向。				
資源教室送舊大會	5月22日 17:30-20:30	行 5007 會議室	辦理中		
	歡送資源教室應屆畢業生，讓即將畢業的學生能夠透過此次活動再次回憶在中山學習生活的點點滴滴，增進對中山的認同感。				

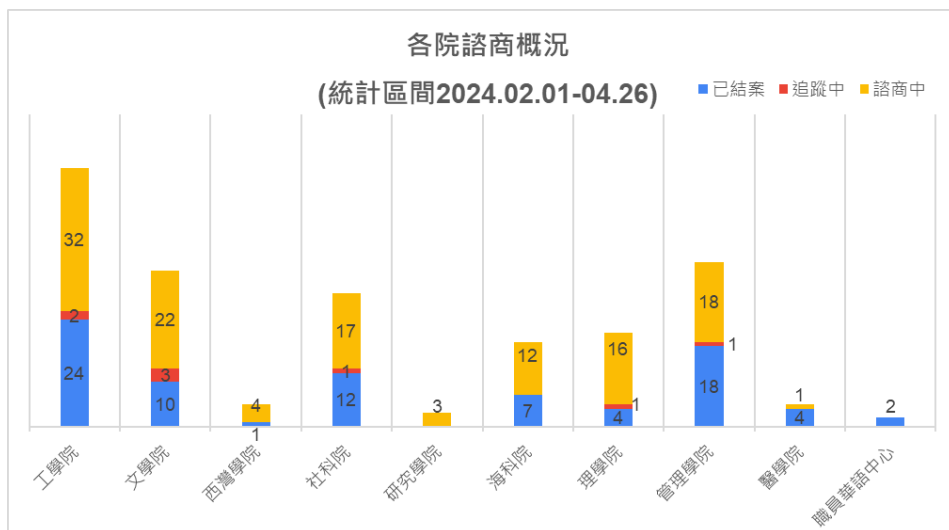
五、各學院每月申請諮商人數及諮商人次(統計區間 2024.02.01-2024.04.26)

112-2 申請諮商人數 (含預約及轉介, 統計區間 2024.02.01-04.26)												
學院 週次	文學院	理學院	工學院	管院	海科院	社科院	華語中心	西灣學院	醫學院	研究 學院	員工	總計
寒假(2/1-2/16)	2	3	8	4	3	2	0	0	1	0	0	23
開學 w1-w2	8	2	9	8	5	4	0	2	1	0	1	40
開學 w3-w4	1	3	3	10	1	2	0	2	2	0	0	24
開學 w5-w6	4	2	8	7	3	4	0	0	1	1	1	31
開學 w7-w8	4	1	4	4	5	4	0	2	0	0	0	24
開學 w9-w10	3	8	12	3	2	1	0	1	1	2	3	36
小計	22	19	44	36	19	17	0	7	6	3	5	178

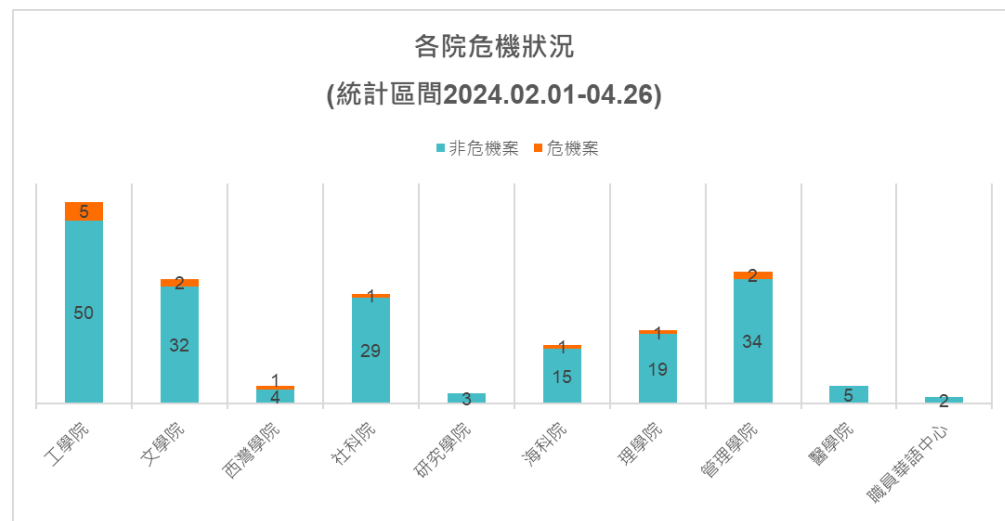
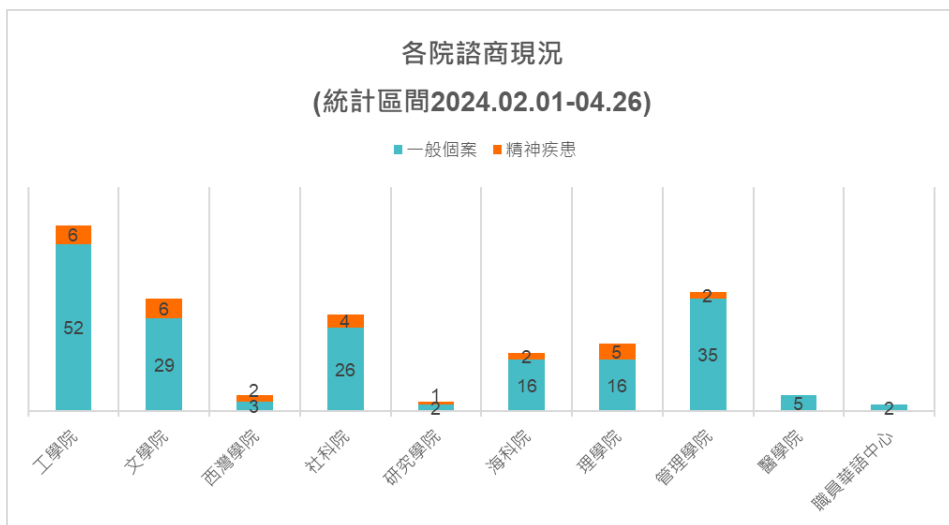
112-2 諮商人次 (含預約及轉介, 統計區間 2024.02.01-04.26)

學院 週次	文學院	理學院	工學院	管院	海科院	社科院	西灣學院	醫學院	研究學院	華語 中心	員工	總計
寒假(2/1-2/16)	6	5	10	2	11	3	0	0	0	0	0	37
開學 w1-w2	14	10	17	13	15	6	0	2	1	0	0	78
開學 w3-w4	27	12	37	23	21	16	4	4	4	0	1	149
開學 w5-w6	24	16	46	37	29	15	7	5	2	0	1	182
開學 w7-w8	21	15	39	30	17	12	7	6	0	0	0	147
開學 w9-w10	22	16	40	27	25	15	10	5	2	0	1	163
小計	114	74	189	132	118	67	28	22	9	0	3	756

六、各院諮商概況(統計區間 2024.02.01-2024.04.26) (皆以人數呈現)

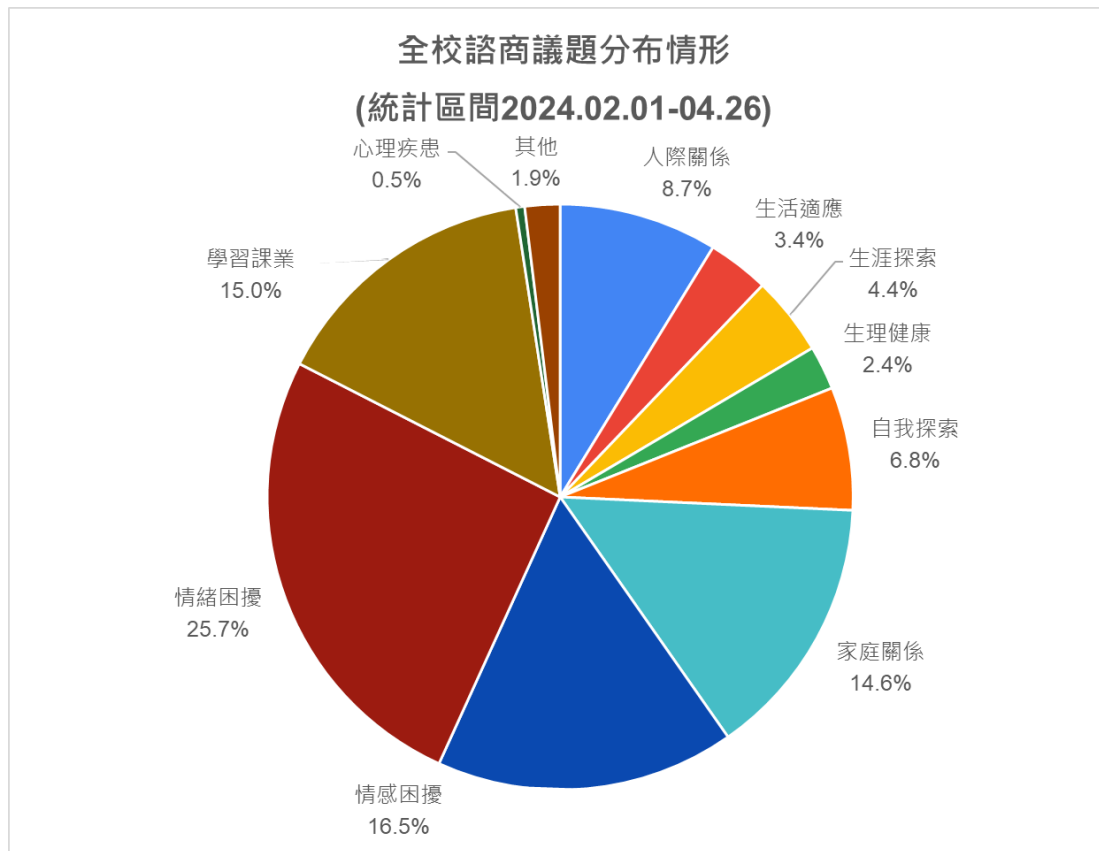


在 112-2 學期經歷期中考之後，目前共有 178 人使用心理諮商服務，共進行 756 人次的諮商，而在期中考期間中(以第八周作為參照)，單週諮商人次達到 102 人次，顯現考試後學生諮商需求大量增加，建議近期可多加留意學生身心狀況以及適應情形。在諮商概況以及危機狀況中則與上個月情形無太多差異。



七、 諮商議題分布情形(統計區間 2024.02.01-2024.04.26)

112-2 各院諮商議題分布情形(統計區間 2024.02.01-04.26)										
學院 議題	工學院	文學院	西灣學院	社科院	研究學院	海科院	理學院	管理學院	醫學院	各議題 占比
人際關係	7.27%	14.71%	20.00%	10.00%	-	-	5.00%	8.33%	20.00%	8.74%
生活適應	3.64%	2.94%	-	10.00%	-	-	-	2.78%	-	3.40%
生涯探索	5.45%	5.88%	20.00%	-	-	-	5.00%	2.78%	20.00%	4.37%
生理健康	1.82%	2.94%	-	6.67%	33.33%	-	-	-	-	2.43%
自我探索	5.45%	5.88%	-	13.33%	33.33%	6.25%	5.00%	5.56%	-	6.80%
家庭關係	7.27%	8.82%	20.00%	13.33%	-	18.75%	10.00%	33.33%	-	14.56%
情感困擾	30.92%	8.82%	20.00%	16.67%	-	12.50%	5.00%	11.11%	20.00%	16.50%
情緒困擾	18.18%	41.19%	-	23.33%	33.34%	18.75%	50.00%	16.67%	20.00%	25.73%
學習課業	18.18%	5.88%	20.00%	6.67%	-	43.75%	10.00%	19.44%	-	15.05%
心理疾患	-	2.94%	-	-	-	-	-	-	-	-
其他	1.82%	-	-	-	-	-	10.00%	-	20.00%	1.94%



摘述：經統計，全校在學期中時的諮商議題分布情形除「**情緒困擾，25.7%**」為居多外，「**情感困擾，16.5%**」與「**學習課業，15.0%**」在此次統計中亦達到最常見的諮商議題，相較學期初統計情形，課業議題比例已超過家庭議題，可推測逢期中考增加學生面對課業適應相關壓力，建議師長與學生平時的關心中可由上述議題進行切入，也建議可推薦學生參加相關議題講座活動或鼓勵學生使用社會心理衛生資源，以期協助學生增加自我覺察以及因應調適能力。

國立中山大學 112 學年度第 2 學期第 7 次行政會議

總務處工作報告

一、營繕組業務：

(一) 仁武校區醫學研究大樓(南二棟)：

1. 開發暫緩，12/5 與高雄長庚醫院簽訂合作興建解剖室契約。
2. 解剖及手術模擬中心建置工程細部設計核定簽核中。

(二) 仁武校區醫學教學大樓(北一棟)：

依高市府文化局 113/3 評估資料

1. 中山大學仁武校區全區遺址內涵調查經費預估約 2,300 萬元，預估試掘時程約 1~2 年(360 工作天)，試掘完成 3 年內完成出土文物整理及報告。
2. 未來搶救發掘：排除已完成之綠地及滯洪池區域，預計發掘面積約 12.39 公頃，總經費估算約為 12-14 億元，依開發順序搶救，發掘時程預估至少須 10 年以上。

(三) 學生宿舍翠亭 L 棟改善工程：

4/29 召開基本設計審查，廠商預計 5/14 前修正完成。

(四) 水下載具研發中心廠房工程：

實際進度 34%(預 32%)，鋼構、天車、鋁門窗廠製加工中。

(五) 校園火警自動警報設備改善工程：

1. 目前實際進度 68%(預計 56%)
2. 已完成：環工、材料大樓、化學館、生科館、行政大樓、舊管院、海資館、社科院、體育館、工學院、機電大樓、新管院等 12 棟。
3. 施作中：圖資、活動中心、藝術大樓、理學院。
4. 待完成：海科院、文學院。

(六) 解剖及手術模擬中心建置工程：

廠商 4/29 提送細部設計資料，細部設計核定簽核中。

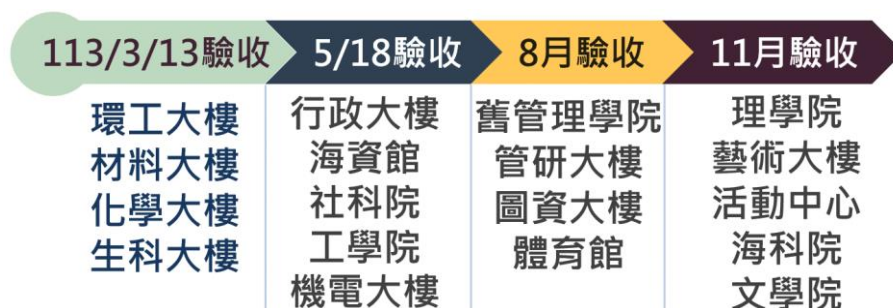
二、 強化校園安全

(一) 消防安全檢查

113 年度消防安全設備檢查申報已於 3/14 申報予高雄市消防局。

(二) 改善火警自動警報系統

1. 112-113 年進行汰換超過 20 年的老舊 R 型火警總機 18 台(含所有線路及探測器)，確保全體教職員生在校園內的安全。
2. 全部工程進度表(共分四期完工)



三、 資產經營管理組業務：

(一) 財產管理作業

1. 本校財物增減情形如下，112 年辦理財產、非消耗品增加及減損之件數為 10,958 件，較 111 年總件數 9,013 件，計增加 1,945 件，增加比率為 21.58%。

計算期間	財產(件)		非消耗品(件)		總件數
	增加數	減損數	增加數	減損數	
112/1/1~112/12/31	4314	2860	2687	1097	10,958
111/1/1~111/12/31	3784	2060	2369	800	9,013
增加比例(%)	14	39	13	37	21.58

2. 112 年報廢除帳總金額(以原值計算)，財產部分計為 4 億 6,035 萬 5,098 元，非消耗品部分計為 950 萬 2,225 元。

(二) 土地管理業務

為高雄港務分公司落實行政院「向海致敬」重大政策提供民眾

近海及友善垂釣環境，業與本校簽訂土地租賃契約，租賃期間為 2 年。北防波業於 113 年 5 月 1 日開放為垂釣場域，開放時間為每日上午 6 時至下午 6 時。

(三) 宿舍管理業務

為配合「國立中山大學教職員工宿舍調配暨管理要點」修正，計通知 92 戶借用人辦理重新簽訂借用契約，受理期間為自 113 年 2 月 1 日至同年 4 月 30 日止，已完成換約程序者為 55 戶，未換約者為 32 戶，5 戶已辦理遷出程序。

(四) 場地管理業務

為維護校園安全，業依本校各場館場地租賃契約書約定，各廠商均已完成投保程序，並提供相關投保資料供校方備查。

四、 事務組業務：

(一) 校園環境管理

1. 近期安排修剪活動中心、行政大樓及職務宿舍周邊樹木，避免樹枝過於接近建物造成獼猴易於進入侵擾師生。
2. 高雄市登革熱目前雖日漸趨緩，但今年統計至 4 月底止，確診病例仍有 143 例。為因應登革熱疫情於夏季可能再次增溫，持續要求各單位加強環境巡檢、定期清除積水容器並確實做好巡檢紀錄備查，並將派員不定期進行校內巡檢。

(二) 採購作業

1. 今(113)年統計至 4 月 30 日止，依照政府採購法完成決標之全校勞務及財物採購案件共 81 件，合計總金額約 1 億 4,893 萬元，承辦案件數量較去年同期增加 15.7%，採購金額則較去年同期增加 13.4%。

採購 類型	113 年 1~4 月		112 年同期		112 年全年	
	案件數	決標金額(元)	案件數	決標金額(元)	案件數	決標金額(元)
財物	39	81,232,519	44	66,943,406	180	280,440,618
勞務	42	67,700,172	26	64,357,212	91	144,114,188

合計	81	148,932,691	70	131,300,618	271	424,554,806
----	----	-------------	----	-------------	-----	-------------

五、 出納業務：

(一) 出納事務盤點及事務查核

本年 4 月 30 日辦理出納事務不定期盤點作業暨出納事務查核，盤點作業由總務長指派他組人員會同主計室進行，事務查核由主計室、人事室、校務基金稽核秘書組成查核小組，針對存管之現金、票據、定存、支票簿、有價證券、自行收納款項收據及其他保管品等進行盤點及查核，經盤點查核初步結果無異常現象，相關結果分由負責查核人員另行陳報。

(二) 配合 5 月 20 日代理校長接任，辦理本校往來銀行及郵局帳戶計有 14 個帳戶印鑑變更作業。

(三) 為精進行政流程，本校線上收款全方位管理系統自本年 4 月 24 日起新增「繳款人下載繳費證明」功能，仍維持系統於入帳後自行 e-mail 繳費證明，惟如未收到時，可採繳款人自行下載方式，減少來電洽詢查閱作業，增進行政效能。

(四) 113 年 1~4 月出納收付款情形

類別	業務項目	筆數	113 年金額(元)	112 年金額(元)	同期相比
付款	付款業務(含廠商、個人及以下 2 項)	22,488	2,117,065,646	\$2,089,008,410	1.3%
	固定薪資(含年終、考績獎金)	7,700	\$566,846,630	\$521,297,587	8.7%
	各類所得付款暨報繳稅款	39,606	\$509,269,045	\$441,061,201	15.5%
收款	自行收納款項暨收據管理	5,422	\$1,738,832,399	\$1,410,585,074	23.3%
	學雜費收付作業	13,639	\$279,910,279	\$291,774,249	-4%
	全方位線上收款業務	4,240	\$34,615,622	\$33,374,178	3.7%
	台幣定存孳息	134	\$22,205,073	\$15,094,791	47.1%

(五)本校各類所得暨所得稅報繳資料：

統計時間：113年1月1日至113年4月30日

單位:元

作業項目	筆數	給付總額	報繳所得總額	報繳所得稅總額
教職員工薪資	5,043	\$448,114,318	\$426,840,071 (給付總額扣除主管加給)	\$15,468,620
約用人員薪資(統一造冊)	2,657	\$118,732,312	\$116,819,264 (給付總額扣除免稅所得)	\$405,610
其他各類所得	39,606	\$509,269,045	\$266,873,683 (給付總額扣除免稅所得)	\$4,825,621
合計	47,306	\$1,076,115,675	\$810,533,018	\$20,699,851

(六)本校 112 學年度第 2 學期學雜等費繳費情形分析表

統計時間：113年1月18日~5月6日

單據說明	開單張數	占比	已繳金額合計
優惠單(減免、獎勵)	3,813	21%	2億8,031萬元
應繳單-已繳+免繳	13,721	74%	
應繳單-未繳(學貸)	855	5%	
應繳單-實未繳	101	1%	
總張數	18,490	100%	
實未繳單據	張數	金額	催繳單位
學分費	6	122,240	課務組
學雜費	30	143,908	註冊組
住宿費(單獨開單)	65	139,715	宿服組
合計	101	405,863	

(七)本校全方位線上收款統計分析：

入帳期間：113年1月1日至113年4月30日，月平均收款1060筆，平均月收新台幣865萬元，以推廣教育、資產使用及權利金收入居收入前2名。

預算款別	款別 項目	收款統計					
		ATM		信用卡(台幣)		信用卡(美金)	
		筆數	金額(元)	筆數	金額(元)	筆數	金額(美元)
推廣教育收入	52 項	651	\$13,977,652	434	\$12,290,455	34	\$3,445
資產使用及權利金收入	19 項	1,096	\$3,237,026	76	\$179,032	0	\$0
雜項業務收入	5 項		\$0	463	\$1,262,240	0	\$0
學雜費收入	4 項	32	\$140,220	0	\$0	35	\$28,810
雜項收入	14 項	296	\$849,226	797	\$153,337	6	\$500
捐贈收入	1 項	23	\$506,670	51	\$485,231	0	\$0
存入保證金	3 項	229	\$482,300	0	\$0	0	\$0
代收款	2 項	13	\$19,828	0	\$0	0	\$0
產學合作收入	2 項	1	\$6,000	3	\$11,000	0	\$0
總計	102 項	2,341	\$19,218,922	1824	\$14,381,295	75	\$32,755

註：1.ATM 係指自動櫃員機、四大超商、台銀臨櫃及網路銀行繳款等。

2.線上收款學雜費收入，係包含教務處課務組暑期、校際選課學分費及外籍生以國外信用卡繳納學雜費收入，未包含正常學期學籍生之學雜費收入。

六、 文書檔案管理業務：

(一) 公文處理：

1. 113 年收文總數：5,663 件；發文(含創稿)：3,059 件(截至 113 年 4 月止)。
2. 文書業務講習：預計於 113 年 6 月、11 月辦理文書處理及公文線上簽核系統講習共 4 場。

(二) 檔案管理：

1. 本校檔案數量統計：

	歸檔數	檔案清理 銷毀件數	當年總計	累計總件數
104 以前	344,274		344,274	344,274
105 年	19,033		19,033	363,307
106 年	19,248		19,248	382,555
107 年	19,644		19,644	402,199
108 年	22,767	10,726	12,041	414,240
109 年	19,302		19,302	433,542
110 年	22,805	9,938	12,867	446,409

111年	23,697		23,697	470,106
112年	23,388		23,388	493,494
113年 1-4月	8,045		8,045	501,539

2. 修正「機關檔案目錄查詢網」本校檔案目錄，清查 74-78 年已完成銷毀程序之檔案目錄並予以下架。

(三) 執行電子公文節能減紙方案成果

1. 公文線上簽核比率

歷年公文線上簽核統計										
	104年	105年	106年	107年	108年	109年	110年	111年	112年	113年1-4月
線上簽核 (件數)	7,823	26,526	25,809	25,219	25,388	24,759	24,973	27,375	26,888	9,005
比率	46.60%	96.34%	96.58%	96.13%	95.78%	95.57%	97.10%	96.75%	96.96%	97.03%
紙本簽核 (件數)	8,963	1,008	915	1,015	1,119	1,148	746	920	844	276
比率	53.40%	3.66%	3.42%	3.87%	4.22%	4.43%	2.90%	3.25%	3.04%	2.97%
總計	16,786	27,534	26,724	26,234	26,507	25,907	25,719	28,295	27,732	9,281
比率	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%

2. 公文電子交換比率

歷年公文發文件數統計											
	104年	105年	106年	107年	108年	109年	110年	111年	112年	113年1-4月	
電子發文	39,061	142,942	165,481	148,761	157,238	169,973	196,594	210,529	242,854	87,260	
比率	76.99%	76.54%	84.42%	87.25%	87.01%	88.32%	89.61%	91.06%	90.71%	95.32%	
紙本發文	校統一郵寄	7,703	25,407	19,847	13,698	13,375	15,741	13,450	14,049	10,443	2,654
	自行郵寄	3,968	18,399	10,687	8,045	10,090	6,747	9,346	6,612	14,422	1,631
比率	23.01%	23.46%	15.58%	12.75%	12.99%	11.68%	10.39%	8.94%	9.29%	4.68%	
總計	50,732	186,748	196,015	170,504	180,703	192,461	219,390	231,190	267,719	91,545	
比率	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	

3. 實施公文電子化後，每年節省郵資費用

	電子公文 (寄發份數)	試算郵資
104 年	39,061	976,525
105 年	142,942	3,573,550
106 年	165,481	4,137,025
107 年	148,761	3,719,025
108 年	157,238	3,930,950
109 年	169,973	4,759,244
110 年	196,594	5,504,632
111 年	210,529	5,894,812
112 年	242,854	6,799,912
113 年 1-4 月	87,260	2,443,280
計算式：使用電子交換發文件數*25/28 元 (108 年以前郵件掛號為 25 元)		

4. 實際效益：

- (1) 已實際減少紙張用量，節省公文往返時間，有效提升公文傳送及辦文效率，且公文電子化，加速行政效率。
- (2) 結合公文交換、公文製作、流程管理、線上簽核及影像管理、電子歸檔及調閱管理，提升作業連貫與一致性。
- (3) 即時流程追蹤監控管理，避免公文遺失。
- (4) 使用電子識別如自然人憑證等，確保不易偽變造。
- (5) 公文儲存電子化，大量減少檔案儲存空間。

(四) 近期規劃：

1. 辦理庫房 101 年以後檔案清查作業，節省庫房儲存空間。
2. 辦理 106 年電子檔案清查作業，預計清查 19,363 件。
3. 銷毀 77-78 年經教育部及檔管局核准同意銷毀之檔案。
4. 修訂本校檔案分類及保存年限區分表，以達檔案妥適分類。

(五) 精進措施

1. 宣導與公務無關之私人包裹、信件，請更改地址、或超商取件，或利用設在本校的 i 郵箱(號碼 576-學生活動中心 2 樓全家超商旁、號碼 577-L 棟女舍)24 小時全年無休的便捷服

務。



- 修正「掛號信件系統」通知領取信件內容，新增收發室位置圖連結，以便師生前往領件。



- 修正「公文線上簽核系統」函稿及簽案之主管決行用語，以利主管操作使用。



- 修正檔案銷毀目錄之案由欄位字數上限為 100 字，以利本校同仁判定屆期檔案是否續存。
- 清除 google 搜尋引擎上舊版之用印申請單，以便同仁下載最新版本。
- 總收文如發現他機關有急迫性公文，將先行電話通知業管單

位，確保資訊即時性。

7. 各單位公文如需會辦外籍教師，建議將內容翻譯成英文夾帶於參考資料。
8. 年度歸檔數量較少之分類號公文，使用 U 型夾存放檔案，改善本組檔案室庫房儲存空間。



國立中山大學 112 學年度第 2 學期第 7 次行政會議

環安中心工作報告

一、 113 年 1-4 月用電說明：

(一) 全校 113 年 1-4 月用電為 894.96 萬度，較 111-112 平均用電基準增加 46.16 萬度(5.4%)。

(二) 校內各建物 1-4 月用電增減情形如下表：

建物名稱	1-4 月平均用電 基準 ^{註1} (萬度)	113 年 1-4 月 用電(萬度)	1-4 月增減 度數(萬度)	1-4 月增減 比例(%)
養魚池	3.75	5.61	1.86	49.6%
材料大樓	35.08	44.21	9.13	26.0%
物理館	22.93	27.52	4.58	20.0%
藝術大樓	6.87	8.09	1.22	17.8%
國研大樓	51.58	60.67	9.09	17.6%
體育館	10.53	12.19	1.65	15.7%
污水處理廠	5.96	6.76	0.80	13.3%
海科實驗大樓	7.90	8.91	1.01	12.8%
理學院	44.67	50.36	5.69	12.7%
工學院	60.90	68.43	7.52	12.4%
電資大樓	77.80	85.52	7.72	9.9%
海資館	34.20	37.29	3.09	9.0%
行政大樓	15.61	16.79	1.18	7.6%
活動中心	15.45	16.51	1.06	6.9%
逸仙館	7.29	7.78	0.49	6.7%
海科長廊	15.74	16.57	0.83	5.2%
翠亨宿舍區	78.10	81.53	3.42	4.4%
西灣藝廊及幼兒園	4.16	4.32	0.16	3.8%
管理學院	13.63	13.99	0.36	2.6%
生科館	23.23	23.80	0.58	2.5%

A 水池	8.48	8.63	0.15	1.8%
環工大樓	15.49	15.72	0.23	1.5%
造波池	0.63	0.63	0.01	1.0%
化學館	31.85	31.57	-0.28	-0.9%
圖資大樓	81.55	79.18	-2.37	-2.9%
文學院	7.25	7.03	-0.22	-3.0%
西綜合教室	4.24	4.03	-0.21	-5.0%
武嶺宿舍區	62.31	58.43	-3.88	-6.2%
海工館	20.78	19.24	-1.55	-7.4%
新管理學院	9.10	8.21	-0.89	-9.7%
綜合體育場	17.18	15.00	-2.18	-12.7%
社科院	10.35	8.48	-1.87	-18.1%
西子灣海域中心	—	3.78	—	—
全校總用電	848.80	894.96	46.16	5.4%
註 1：平均用電基準為 111 年及 112 年該期間用電平均值。				

二、本校及外包服務員作業環境安全檢查

- (一)為避免工作者使用移動梯或合梯時發生意外事故，本中心製作使用移動梯或合梯注意事項貼紙，並請使用單位張貼於梯子側邊以提醒工作者注意。
- (二)113 年 4 月 18 日本中心會同總務處事務組同仁，進行文學院及藝術大樓服務員作業環境安全檢查，查核重點為用電安全、設施設備安全等，現場不符合項目如固定梯未設置護籠及配電箱前堆放物品等，已函文請負責單位完成改善。

三、預防地震造成實驗室事故發生

- (一)本中心函文校內各實驗室宣導避免地震發生時，造成化學藥品及藥品櫃傾倒之注意事項，如化學藥品應存放於化學藥品櫃內並上鎖、利用 L 型金屬零件及螺絲將化學藥品櫃固定在堅固牆面或地面或柱子上等，並提醒實驗室用電、高壓氣體鋼瓶及室內環境安全規定。

(二)加強查核實驗室化學品使用及貯存安全，以確保符合環安規定，另將全校實驗室化學品(含禁水性物質)清單及平面圖置於行政大樓值勤室，供緊急應變及救災時使用。

四、室內空氣品質公開場所稽核

(一)高雄市環保局於 4/12 日來校「圖資大樓」進行室內空氣品質稽核，針對下列項目進行查核：

- 1.年度維護管理計畫文件
- 2.現場污染物濃度

(二)稽核結果：

- 1.年度維護管理計畫文件無缺失。
- 2.現場污染物檢測，CO₂、CO、HCHO、TVOC、PM_{2.5} 皆符合標準。
- 3.PM₁₀ 項目，預計於 5/21 日進行定檢，以取得優良級標章為目標。

國立中山大學 112 學年度第 2 學期第 7 次行政會議 全球產學營運及推廣處工作報告

一、產學績效（統計期間：113 年 1 月 1 日至 4 月 30 日）

（一）本校產學合作經費（扣除研究學院）：

計畫件數	120 件
擔任產學計畫主持人人數	75 人
總經費（仟元）	363,968 仟元（已完成簽約）
產學合作計畫目標達成率：59.96%（KPI：607,000 仟元）	

（二）本校智慧財產權收入（扣除研究學院）：

計畫件數	10 件
參與教師人數	9 人
總經費	43,523 元（已完成簽約）
技轉金及衍生利益金	28,713 仟元
先期技轉金	14,810 仟元
技術移轉收入目標達成率：145.08%（年度 KPI：30,000 仟元）	
洽談中技轉案：2 件	

（三）本校發明專利申請：

國內件數：國外件數	國內 14 件：國外 6 件
國內：國外申請件數比率：2.3：1（年度 KPI：1：1）	

（四）本校推廣教育績效目標：

項目	自辦開班	委訓計畫	合計
開班數	24	2	26
參與教師人數	26	4	30
總經費（仟元）	10,622	351	10,973
推廣教育收入目標達成率：17.15%（年度 KPI：64,000 仟元）			
洽談中開班案：2 案			

二、深耕校園創新創業風氣(統計期間:113年1月1日至4月30日)

項目	目前達成	年度達成率
產業專家、專任教師參與實作課程／講座／工作坊／輔導／諮詢之人次	13 人	37.14% (年度 KPI：35 人)
師生／校友組成創業團隊數	19 隊	63.33% (年度 KPI：30 隊)
師生／校友成立衍生新創企業數	1 家	16.67% (年度 KPI：6 家)
創業團隊(公司)獲補助及投資件數	7 件	140% (年度 KPI：5 件)

三、計畫徵求或獎項申請訊息

項次	計畫名稱／ 獎項名稱	申請截止	說明
1	國家科學及技術委員會—113 年度「智慧醫療產學聯盟計畫」	5 月 27 日	<p>一、請申請人於校內截止日 113 年 5 月 27 日前備妥計畫構想書送達本處，以利彙整函送國科會。</p> <p>二、已以校內書函轉知各院系所。</p>

項次	計畫名稱／ 獎項名稱	申請截止	說明
2	國家科學及技術委員會—113年度「前瞻技術產學合作計畫」	6月7日	<p>一、本案自113年3月15日起受理申請，請於校內截止日113年6月7日前完成線上申請程序，以利彙整函送國科會。</p> <p>二、申請前瞻技術研發型計畫者，應於113年5月3日前先行繳交計畫構想申請書，審查通過者，始得依國科會通知，於期限內提送計畫申請書。</p> <p>三、已以校內書函轉知各院系所。</p>
3	國家科學及技術委員會—113年度「運動科技產學合作計畫」	7月5日	<p>一、請申請人及系所承辦人於校內截止日113年7月5日前完成線上申請程序，以利彙整函送國科會。</p> <p>二、已以校內書函轉知各院系所。</p>
4	國家科學及技術委員會—114年度「產學技術聯盟合作計畫（產學小聯盟）」	8月26日	<p>一、請申請人及系所承辦人於校內截止日113年8月26日前完成線上申請程序，以利彙整函送國科會。</p> <p>二、以校內書函轉知各院系所。</p>

四、研究成果媒合亮點與業務推廣成果

(一) 本校半導體學院與台積電持續產學合作

產學處協助修訂半導體學院與台積電的智慧財產權相關契約內容，該學院持續推動本校與全球半導體晶圓代工領導廠商積極合作，「113年台積電—中山大學半導體及重點科技研究

學院產學研究計畫」已認列績效新臺幣 1,500 萬元。

(二) 水資源研究中心獲 809 萬元政府機關產學合作計畫

水資源研究中心陳孟仙教授得標國立成功大學「海域生態調查(113-114 年度雲林離島式基礎產業園區整體開發規劃及環境監測委託專業服務)」，獲核定經費新臺幣 809 萬元，該計畫主要委託單位為經濟部產業園區管理局，產學處協助審閱相關文件。

(三) 資訊安全中心范俊逸主任獲得中科院計畫

范俊逸教授申請「PQC 後量子密碼演算法於 FPGA 實作與驗證」計畫通過核定經費新臺幣 660 萬 5 千元，產學處協助修改洽談智財權為雙方共有，賠償上限以本校實際收受經費為上限等合約約定，經國家中山科學院法務審核同意。

(四) 產學處與氣膠中心偕同舉辦中鋼徵才說明會

產學處與氣膠中心合辦 4 月 25 日中鋼徵才博士級研究員說明會，材光系郭哲男助理教授、機電系李伯軒助理教授計 2 位教師及超過 20 位學生(約八成博士生與已畢業博士校友)參加，與中鋼陳宗榮處長一行 6 人進行需求資格與薪資待遇交流。

(五) 協助教師與企業洽談先期技術移轉

1. 元澄半導體科技股份有限公司成立於 109 年，專注於矽光子平臺的設計和研發，致力於開發出領先市場的產品和解決方案。
2. 112 年底元澄半導體公司經營團隊因緣際會，結識本校洪勇智教授。洪教授所專長的領域，包括光積體電路、矽光子等，符合元澄的產品研發策略。
3. 在本處的協商與爭取下，雙方於 113 年簽訂為期 3 年、共計 2,700 萬元的產學合作合約，包括 2,214 萬元的合作費用，與 486 萬元的先期技轉金。希望透過本計畫，建立元

澄的矽光子研發量能，並計畫在最後一年完成晶片整合封裝與測試。

(六) 拜會臺鹽實業股份有限公司苗栗通霄廠

4月22日由本處前瞻產業聯絡中心率領陳軍互教授等2位教師拜會臺鹽實業股份有限公司苗栗通霄廠，由廠長親自導覽介紹工廠設施與製程，臺鹽公司初步對於運用陳軍互教授之催化劑在電透析設備的陽極，作為抗海水腐蝕的導電塗層、國產離子交換膜及李賢華教授之波浪發電技術感興趣，本中心已安排2位教授近期與臺鹽技術人員討論可能合作方案。

(七) 日商迪斯科高科技股份有限公司 (DISCO) 至半導體及重點科技研究學院授課

4月12日本處前瞻產業聯絡中心協助半導體及重點科技研究學院邀請DISCO至學院授課，分享半導體機械及雷射切割技術資訊，藉此開啟交流合作契機，後續將透過委請該公司安裝及維護廠商捐贈設備等方式持續耕耘雙邊關係，盼能促成為半導體學院合作廠商或在本校設立共同實驗室。

(八) 新創輔導

1. **傲視同儕！本處輔導3組學生團隊脫穎而出，獲選教育部大專校院創業實戰模擬學習平臺第2梯次補助，每組團隊獲得10萬元創業補助**

本處輔導3組學生團隊分別為水蓮種植車（機電系林章至教授指導）、Intergo（電機系黃國勝特聘教授指導）、果源創生（人科學程宋世祥助理教授指導），透過教育部10萬元創業補助，將協助團隊進行市場驗證。

2. **再創佳績！本處協助3組創業團隊通過教育部113年度U-start暨原漾計畫第1階段補助，每組團隊獲得35萬元創業金**

本處輔導3組創業團隊分別為果源創生（人科學程宋世祥

助理教授指導)、Stanec (行傳所張榮華副教授指導) 及洛原(本校原民創業團隊,由財管所鄭義副教授及社會系巴清雄助理教授共同指導),透過教育部 35 萬元創業補助,將協助創業團隊衍生新創公司,進行市場開發與擴展。

3. 探索精實創業：掌握商業投資技巧與財務智慧，72 名師生共同參與

為提升學生團隊之創業能量,本次系列活動邀請聚焦「娛樂生活」領域之企業聯合型新創投資機構—創夢市集傅慧娟總經理分享投資者觀點,以及財務守門人—本校財管系鄭義副教授分享創業團隊在財務管理之基礎觀念,2 場次活動總計 72 名學員參與。

4. 本處協助貨櫃團隊 C House 無包裝蛤作社走出校園，參與美國在台協會高雄分處辦理「地球日活動」

為響應世界地球日,由美國在台協會高雄分處於 4 月 28 日於高雄圖書館河堤分館辦理「地球日：講座分享 X 海廢手作」活動,針對國小中高年級學生進行海洋永續推廣;本處成功推薦 C house 無包裝蛤作社(悉好事永續有限公司)創辦人劉瀨云共同參與,並進行無包裝理念推廣與展示,將 SDGs 永續發展理念向下扎根,現場活動互動熱烈,總計 28 位小小學員參加。

5. 賀！本校育成企業—苙慧系統整合科技有限公司榮獲第 18 屆中華民國年度十大企業金炬獎肯定



▲4月23日精實創業系列課程#1
商業營運模式：剖析成功企業 DNA



▲4月25日精實創業系列課程#2
創業守門員：從財務三表開始穩健成長



▲4月28日 C House 創辦人劉瀨云、本校指導老師（社創所游銘仁助理教授）、美國在台協會高雄分處代表、海委員國際處陳致延科長合影及現場學員互動



(九) 推廣教育課程

1. 辦理「校園多益考」

因應本校作為雙語示範學校，推廣教育組與代理台灣多益考試之公司—忠欣股份有限公司洽談後簽訂合約，期能透過定期辦理校園多益考，進而提升本校師生之英語能力。113年上半年度校園多益考共2梯次，第1梯次已於3月23日辦理完成，報考人數共計256人，而第2梯次將於6月22日辦理。

2. 高雄國稅局—稅務英文 LEVEL UP！第一期

高雄國稅局委託本校外國語文教學中心，自113年2月27日至3月28日開辦稅務英文 LEVEL UP！第1期，對象為國稅局各單位及各分局職員計25人，期望透過課程中

的聽力、口說等訓練，提昇英語表達能力。

3. 本校碳盤查認證培訓課程系列—高階碳管理師實戰模擬工作坊第一期（高雄班）

減碳行動為全球企業社會責任之指標之一，隨全球暖化日漸嚴重，企業規劃社會責任報告書時減碳規劃為重要指標，故「淨零排放」對企業財政規劃十分重要，此課程為認證培訓課程，擬培養企業端碳管理計畫層級相關專業人員。本處、淨零排放暨資源循環技術訓練中心及茂登碳中和環保有限公司合作，將於4月20日至5月19日舉辦共為期5週的「高階碳管理師實戰模擬工作坊」認證培訓課程，學員需參與完整5週課程並通過考試取得認證時數，由推廣教育組頒發「高階碳管理師證照」。



▲課堂問學員團體討論



▲業界講師分享組織型碳盤查重點

4. 企業碳盤查對策輔導班暨 ISO14067&14068 國際證書認證第4期（台中班）

本課程將讓學員了解碳中和之標準推動流程與做法，協助企業之碳中和承諾能更透明且更具可信度，另外將培養學員了解 ISO 14067：2018 標準規定，並透過案例演練與討論，提升學員碳足跡盤查之實務技能並頒給 SGS「ISO 14067 證書」。本處、淨零排放暨資源循環技術訓練中心及茂登碳中和環保有限公司合作，將於4月13日至5月5日舉辦共為期5週的「企業碳盤查對策輔導班暨 ISO 14067

& 14068 國際證書」認證培訓課程，學員需參加全程課程並考試通過者，由推廣教育組授予 SGS ISO 國際證書。

五、產學處業務推廣活動及課程預告（113 年 3 月至 6 月）：

（一）推廣教育實體課程

項次	活動名稱	時間	地點	活動內容說明
1	112 學年度第 2 學期碩士、學士學分專班	113 年 3 月 ~ 113 年 6 月	各系所 教室	--
2	會計師學士學分班（第 39 期）	113.3.4~ 113.7.20	國際研究大樓	為增強從事會計相關職務及一般社會人士、有志進修者所需相關會計理論與實務的能力，特別為非會計或財稅科系畢業的人士，取得報考會計師或其他相關證照之資格，爰開立初級會計學（一）、中級會計學（一）（二）、高等會計學、稅務法規、審計學及成本與管理會計學等 7 個科目
3	法律基礎學士學分班（第 40 期）	113.3.4~ 113.7.12	國際研究大樓	為推廣法學教育，增強從事相關職務及一般社會人士所需法律知能，亦可提供非法律系畢業的人士取得報考律師、民間之公證人或其他相關證照之資格，爰開立民法、勞動法、國際公法、消費者保護法、刑事訴訟法、刑法、強制執行法、行政法、民事訴訟法、保險法與公司法等 11 個科目
4	地政士學士學分班（第 6 期）	113.3.5~ 113.7.11	國際研究大樓	為配合專門職業及技術人員普通考試地政士考試規則之規定，並協助欲考取地政士或對相關科目有興趣者，特開設此課程
5	理化實驗先修班（第 6 期）	113.3.17~ 113.4.28	國光分部	108 課綱強調探究及實作能力，若學員沒進過實驗室且不了解器材使用、量測工具將難以理解，故將國二的理化科目拉低年齡層學習，讓

項次	活動名稱	時間	地點	活動內容說明
		113.5.5~ 113.6.16	校本部	國小中高年級就可以開始接觸，透過實驗的方式加深學員對於課程的了解且不再排斥理化，低年級的小朋友也可以報名，透過動手做實驗養成對基礎科學原理的興趣
6	生活有氧及 瑜珈提斯 (第 12 期)	113.3.14~ 113.6.6	校本部	透過兩種不同模式的課程，提升社會大眾的身心健康。有氧運動比較動態，肢體動作大容易感到喘，可加強新陳代謝能讓身體結實勻稱，不但可修飾肌肉線條，更可加強心肺功能；瑜珈相對較靜態，每個動作都配合呼吸調節，藉著身體、心智與靈性的鍛鍊，加強身體柔軟度及核心肌群的訓練
7	千里馬托福班 (第 44 期)	113.3.4~ 113.6.22	校本部	針對托福聽說讀寫各部分，增加學生練習機會；同時提供解題、做筆記、重點整理與判讀等作答技巧訓練；本課程將加強學員英語文程度和協助學員實力養成，整合並行；協助學員透過長時數之訓練，掌握托福的各項要點，輕鬆取得高分
8	IELTS 國際英檢班 (第 29 期)	113.3.6~ 113.6.22	校本部	透過 IELTS 考試技巧的學習及練習幫助學員在 IELTS 考試中的聽、說、讀、寫四個部分都能得到實質的進步並取得高分
9	全方位多益 必勝班 (第 52 期)	113 年 1 月 ~ 113 年 5 月	校本部 / 國光分部	適合想準備多益考試的考生，除了取得多益高分，還能在學習的過程中增強英文能力，課程針對新制多益考試出題方向及內容予以加強，並且詳細地分析講解考試題型，包括理解問題的主旨、如何看出隱藏在各答案選項的陷阱等
10	英語進修班 (第 140 期)	112 年 12 月~ 113 年 6 月	校本部	採互動式教學，強調表達想法的能力，以生活環境相關之議題（文化、發明、職業、醫學與旅遊等）進行討論，並加強聽力及口說技巧
11	其他語文	113 年 1 月~	校本部	適合剛接觸外語或修習過一期課程

項次	活動名稱	時間	地點	活動內容說明
	研習班 (第 51 期)	113 年 6 月		的學員，可以學習日、韓、西、德、法語，配合學員選擇的課程有不同的上課方式和教材
12	多國語言 衝刺班 (第 10 期)	113 年 3 月~ 113 年 6 月	校本部	【高教深耕補助課程】 加強本校教職員生對其他國家語言之興趣，以提升本校校園國際化程度、增加本校教職員生國際事務參與意願，亦能使本校欲赴國外交換之學生，順利銜接當地生活，並透過課程訓練基礎生活用語，加強學員對該國文化之認識
13	高階碳管理師 實戰模擬 工作坊 (第 1 期)	113.4.20~ 113.5.19	電資大樓	本培訓以「國際 ISO 標準」及「ESG 碳資產管理」兩大類型暨五大模組，以實戰模擬的方式培訓「碳管理師」最需求的訓練學程。規劃「ISO 14064 組織碳盤查」、「ISO 14067 產品碳足跡」、「ISO 14068 企業碳中和」、「ESG 永續報告」及「碳交易與 CBAM 實質操作」等五大模組為最完整的課程
14	無人機人才 養成班 (第 1 期)	113.4.20~ 113.4.28	校本部	因應交通部民航局所頒布之遙控無人機管理規則，辦理無人機操作證法規 2 公斤以上，短期學、術科特訓考照班，本課程將著重術科上的練習，使學員在課程當中循序漸進掌握學科法規、術科操作等能力，並了解無人機基本操作觀念，輔導通過民航局考試，取得無人機專業基本級操作證。
15	企業碳盤查對 策輔導班暨 ISO14067 &14068 國際 證書認證 (第 4 期) 台中班	113.4.13~ 113.5.5	國立 中興大學 森林系 教室一樓 V111 教室	本課程規劃以第三方查證單位的角度規劃三個主要核心課程如下： 模組一『產品碳足跡 / ISO14067』 模組二『企業碳中和實施推動研習班 / ISO14068』 模組三『產官員解說法規、ISO14064-2 及經驗傳承』
16	優質企業供應	113.6.22~	校本部	為配合政府政策，以及全球運籌經

項次	活動名稱	時間	地點	活動內容說明
	鏈安全專責人員訓練班 (第26期)	113.6.30		貿環境下業界專業人才之需求，提供相關從業人員專業養成，遂辦理本訓練班，期對欲申請優質企業之廠商提供完整訓練，協助加速取得認證，爭取企業競爭之優勢
17	勞資事務師證照班 (第5期)	113.4.18~ 113.7.11	校本部	為檢定各種勞動法制之理解程度，以界定勞資事務知識及促進勞資關係和諧等專業能力，謹舉辦勞資事務師(勞務師)技能檢定證照考試輔導衝刺班！合格者並授予正式證明證書，以為勞、資、政、產、官、學各界提供勞資事務專業人才
18	企業碳盤查對策輔導班 暨 ISO14064 & 14068 國際證書認證 (第1期) 台北班	113.5.25~ 113.6.2	國立 中山大學 臺北 逸仙館	本課程規劃以第三方查證單位的角度規劃三個主要核心課程如下： 模組一『組織溫室氣體盤查 / ISO14064』 模組二『企業碳中和實施推動研習班 / ISO14068』 模組三『產官學員解說法規、碳足跡經驗傳承』
19	社會保險師證照班 (第1期)	113.5.24~ 113.8.16	校本部	本課程除介紹各項「社會保險」制定之原則、內容及給付相關之外，並針對勞工應有的「勞工保險」、「就業保險」、「職業災害保險」等險加以深入說明。 本課程將於課後輔導學員考取「社會保險師證照」，以界定社會保險事務知識及促進社會安全和諧等專業能力，考試合格者並授予證書，以為社會各界提供社保專業人才
20	西灣風帆體驗班 (第2期)	113.6.22~ 113.8.10	海域中心	配合政府推廣海洋教育政策及推動水域運動體驗活動，落實海洋國家概念，推展休閒水域運動普及性，健全民眾身、心靈發展，培養健康休閒觀。規劃獨木舟、SUP 立槳、趴板、帆船等課程體驗，讓對於水域課程有興趣者可以不止體驗單一

項次	活動名稱	時間	地點	活動內容說明
				項目，而是多樣化的接觸，培養對於水域運動的了解。
21	兒童英語 戲劇夏令營 (第1期)	113.7.8~ 7.12	校本部	啟發孩子們的想像空間，帶領孩子們從認識自己，尋找自我，並能在群組的快樂氣氛下，繪本故事的綺麗世界中，學習如何在團體中共同創造樂趣。 本次夏令營由【試說新語小集】師資團隊以兒童繪本故事出發，透過戲劇、音樂、舞蹈以及手作美勞等課程，帶領孩子認識故事中的每一個角色，以劇本台詞訓練小朋友英文口說、咬字以及自信表達，同時對周遭的人事物建立起更敏銳的觀察力。
		113.8.19~ 8.23	國光分部	
22	兒童科學 夏令營 (第3期)	113.7.22~ 8.2	校本部	本次營隊符合 STEAM 之精神，希望讓孩子了解到科學就在我們生活中，透過玩的方式讓孩子了解科學，動手做和動腦思考，讓大家了解科學進而愛上科學，引導孩子走過思考問題與提出解決問題想法的流程，並利用科學教具將想法具體化與驗證其有效性，讓更多人了解 STEAM 的教學概念與方式，進而能為孩子創造更好的 STEAM 學習環境
		113.8.5~ 8.16	國光分部	

(二) 推廣教育 6 月講座／體驗活動規劃

項次	活動名稱	時間	地點	活動內容說明
1	文化交流×語言學習系列#1： 安妞！帶你深入了解韓國傳統文化及手作體驗	6/13 星期四	校本部 國研大樓 5002 教室	由譚妮如講師帶領學員深入了解韓國傳統面具特色及歷史文化，現場還會帶著學員體驗韓國手作面具吊飾及鑰匙圈，同時介紹韓語研習班的課程，讓學員對於韓語的學習有更多興趣
2	文化交流×語言學習系列#2： 忘卻酷暑！一起	6/14 星期五	校本部 國研大樓	由李文君講師帶著學員體驗日本最有特色的浴衣文化，透過浴衣的特色介紹日本，同時推廣日語

	穿上浴衣，體驗日本夏日風情		4002 教室	相關課程，使體驗的學員對於學習日語更加有興趣
3	語言精進系列 #1： 立足台灣多多益善	6/18 星期二	校本部 國研大樓 5002 教室	由楊景淳教師解說準備多益考試的高分秘訣，同時介紹本校外國語文教學中心的課程，使對於多益考試有興趣的學員能更深入了解課程，並吸引學員報名多益相關課程
4	語言精進系列 #2： 戰勝托福雅思，乘著夢想起飛	6/20 星期四	校本部 國研大樓 5002 教室	由張家源教師解說托福及雅思對於未來職涯及之後升學的重要性，並且帶領學員掌握命題趨勢及解題技巧，使學員對於托福及雅思相關課程更有興趣，進而促使學員報名課程

國立中山大學 112 學年度第 2 學期第 7 次行政會議 國際事務處工作報告

國際交流

- 一、本校行政與學術主管訪問團共 14 名由鄭英耀校長率團，於 4 月 16 日至 4 月 19 日赴美國拜訪俄亥俄州凱斯西儲大學與艾克朗大學、紐澤西州立羅格斯大學及紐約市立大學柏魯克學院。期間除與凱斯西儲大學及羅格斯大學簽署合作協議，鼓勵研究與學生移動合作，本校師長亦與前述四所大學就現行合作領域做深入討論；此外更探索在化學、高分子、材料、工程及商業金融等領域之研究合作機會。

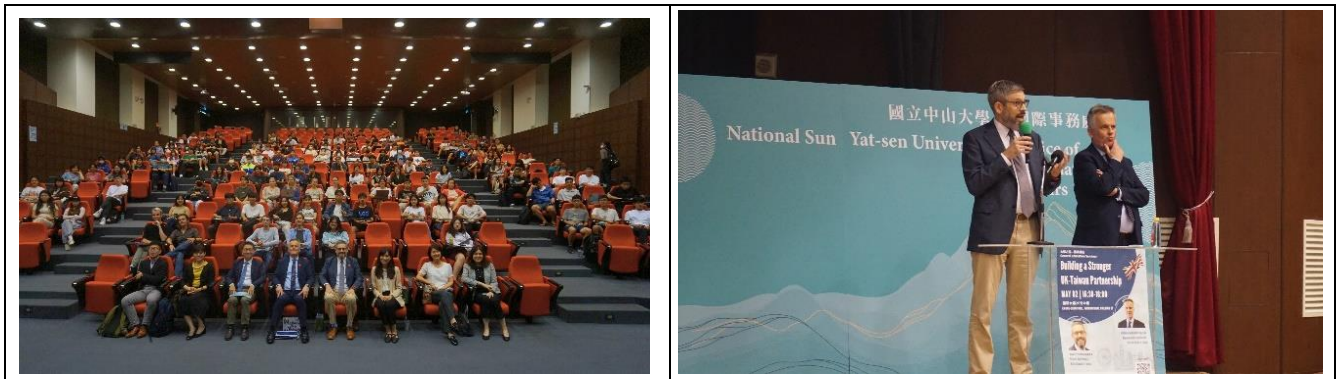


- 二、立陶宛維爾紐斯大學校長一行 3 人於 4 月 17 日由教育部陪同來訪，由蔡副校長代表接待，並與海科院廖院長及本校光電系、生科系及政經系教授進行座談，討論相關研究合作。後續亦參訪本校醫學院、

晶體研究中心、海科院及360 藝文空間。



三、英國在台辦事處鄧元翰代表及英國文化協會羅瑞福處長於5月2日受邀至本校進行大學之道-中山通識教育講座，以「Building a Stronger UK-Taiwan Partnership」為題，與學生們分享近期台英兩國雙邊之合作，以及在雙語國家政策中，英國所致力提供的協助。學生們也在問答時間提出有關兩岸及臺英關係的問題。本次活動共計176位學生參加（含學、碩、博及華語中心學生）。



四、成立於美國史丹佛大學的非營利教育組織Volunteer in Asia (VIA)提供亞洲地區學生赴美國體驗學習與交流的各項計畫。本處於4月29日邀請VIA執行長石田一統博士蒞校，說明今年暑假將於美國矽谷辦理的「探索社會創新」與「探索醫療」等兩項計畫，將分別帶領學生參訪矽谷當地企業或醫學中心、探討社會或醫療議題、參加工作坊等。本次說明會共20位學生參加。VIA於史丹佛大學與矽谷當地企業有豐沛的人脈資源，如本校教師有意於矽谷開設短期出國研修課程或參訪，可透過本處聯繫VIA討論。

中山美國中心

五、中心於4月24日辦理「留學美國工作坊：美國研究所申請流程及重點解析」，邀請美國在台協會（AIT）文化新聞組教育推廣經理分享選校、獎學金機會、如何準備申請文件等內容，並於Q&A時間回覆同學提問。學生參與及提問踴躍，計45位學生參加本次活動。



學生交換事務

六、113學年度第一學期姐妹校計提名226名來校交換學生，含國際交換生199名及中國交換生27名。近三年來校交換生人數統計如下：

學期	110-1	110-2	111-1	111-2	112-1	112-2
國際交換生	65	21	120	103	145	157

學期	110-1	110-2	111-1	111-2	112-1	112-2
中國交換生	疫情暫緩	疫情暫緩	疫情暫緩	1	39	22
總計	65	21	120	104	184	179

七、本處於5月1日舉辦「星馬泰主題國際文化講座」活動，邀請來自新加坡、馬來西亞、泰國的交換生分享各國文化，共計57名學生參加，期許本校學生能藉由活動增廣國際視野，並增加學生出國交換意願。



八、本處近年舉辦交換生影片競賽「我的交換日誌 My Journey on Exchange」，期透過影音傳播增加出國交換計畫及本處社群媒體能見度，同時提升學生參與出國交換計畫動機。今（113）年為第三屆舉辦，歷年皆獲得廣大迴響。廣告效益如下：

類別	113年度	112年度	111年度
----	-------	-------	-------

類別	113年度	112年度	111年度
社群媒體(Facebook)競賽影片數	6	8	8
觸及人數	29,407	33,702	17,985
互動人數	6,405	16,497	8,913
按讚數	1,788	3,419	2,182
留言數	122	208	262
分享數	355	499	167

九、本處訂於5月7日至5月20日開放「西灣領航計畫第二次甄選」，歡迎各系所鼓勵所屬學生踴躍報名。由各院系自行遴選赴海外修讀雙聯、交換學生者亦享有西灣領航獎助資格，請各院系提供名單至本處，學生免申請。

僑外生與陸生事務及活動

十、本處於4月23日召開本學期「研究所優秀僑生獎學金審查會議」，本次申請人數為14人，教育部核配8名額，每名每學期獲6萬元獎學金。經審查獲獎學生為文、管、海院各2名；西灣及社科院各1名，共8名。

學期	110-2	111-2	112-2
申請件數	25	19	14
獲獎人數	10	9	8
獲獎學生學院	文-2名、工-2名 管-4名、海-1名 社-1名	文-2名、工-1名 管-2名、海-2名 社-1名、西灣-1名	文-2名、管-2名 海-2名、社-1名 西灣-1名

十一、本處於4月23日帶領36位僑生參加僑委會在高雄舉辦之「2024年僑生就業博覽會」，協助畢業僑生順利找到合適的工作，留臺就業。



十二、僑委會5月10日於本校舉辦「南區大學僑生就業講座」，邀請業界資深人資、畢業學長姐及主管部會，提供僑生求職心法，提升僑生就業競爭力。

十三、本處於5月16日召開「113學年度第一學期(秋季班)外國學生獎學金審查會議」，審查結果預計6月初公告於本處網站。113學年度第一學期(秋季班)及近3年同期之外國學生獎學金申請數詳下表：

學士在校生									
學期/學院	文	理	工	管	海	社	醫	西灣	合計
111-1	3	0	1	4	0	1	0	0	9
112-1	1	1	0	4	0	2	0	0	8
113-1	0	1	0	4	0	1	0	0	6
學士新生									
111-1	6	5	7	16	0	2	0	0	36
112-1	2	5	14	15	1	1	0	0	38
113-1	4	13	21	16	0	1	0	0	55
碩士新生									
111-1	8	8	40	66	4	23	5	0	154
112-1	6	18	25	55	5	18	3	0	130
113-1	5	14	42	50	3	22	2	0	138

博士新生									
111-1	0	16	16	5	9	5	4	0	55
112-1	1	8	16	0	2	7	1	0	35
113-1	0	16	14	4	8	5	6	0	53

中山歐盟中心（中心網頁 <https://europa-oia.nsysu.edu.tw/>）

十四、本期「中山老師談歐洲」由李明軒主任導讀Lerner等學者在VoxEU發表的最新專欄文章，探討影響大學研究人員技轉表現的因素，與大學可如何提高研究人員的技轉表現。另於「中山學生談歐洲」下，邀請資管系洪同學分享在荷蘭阿姆斯特丹商學院的交換故事，用坦率真誠的語言獻給臺灣同學實際而不矯情的叮嚀。



華語教學中心

十五、中心於4月20日協辦林園高中「大手牽小手計畫」，活動主題為「快樂木匠出帆」，參加學生來自馬來西亞、比利時、印度、日本及韓國，共5位。後於4月22日協辦中正高中，活動主題為「高屏溪攔河堰生態解說」，參加學生分別來自馬來西亞、印度、加拿大，共3位。



菲律賓臺灣教育中心

十六、中心於5月7日至5月9日舉辦「2024年臺菲高等教育論壇」，聚焦醫護相關議題，菲方蒞臺參與學校共13所35人、臺灣計28校47人報名參加。菲方外賓在臺參訪行程包含：臺灣大學醫學院、長庚大學醫學院、高雄大學醫學院。

本論壇於5月9日於本校舉辦，由郭志文副校長致開幕歡迎詞，並邀請臺北醫學大學醫學院方旭彬副院長擔任第一場次論壇主持人。第一場次以「Latest development in medical education」為主題，臺方邀請本校醫學院陳彥旭副院長及陳嬾今副教授進行分享，菲方代表由菲律賓馬尼拉大學醫學院院長 Dr. Charlotte M. Chiong 進行分享。

第二場次由亞洲大學醫學暨健康學院吳俊忠院長擔任主持人，臺方邀請高雄醫學大學國際事務處藍政哲國際長以「Going Global: Maximizing the Overseas Internship Experience」為題進行簡報，菲方由菲律賓遠東大學外事辦公室主任 Jennifer S. Florida 以「Demands and opportunities for student exchange and internship abroad」為題進行簡報。

第三場次以「University strengths and cooperation opportunities」為主題，由本校周明奇國際長擔任主持人，邀請臺菲雙方與會學校進行簡介、相互交流，期對臺菲兩國高等教育及醫學研究帶來創新合作機會。



國立中山大學 112 學年度第 2 學期第 7 次行政會議

圖書與資訊處工作報告

113.05.15

一、 導入 N-Reporter 提昇網路管理效能專題報告

(一) N-Reporter 概況

1. N-Reporter 主要功能是收集 syslog、flow，正規化資料後以圖表方式呈現，並可用各種條件查詢資料。
2. 目前收集的資料有全校 flow、各單位 L3 交換器 log 及防火牆 log。
3. 查詢範例



(二) N-Reporter 功能

1. 整合市面上多數廠牌 log，並做關聯性分析。
2. 監控設備健康(CPU Loading、RAM 使用率、硬碟使用率等)。
3. 異常事件發生時利用各種條件查詢找出原因。

4. 可分析流量並設定網路異常告警，提早防範 DDOS 資安事件。

- A. 大量小 TCP 封包可能是阻斷回應攻擊
- B. 大量 UTP 大封包可能會塞滿頻寬
- C. 大量 session 會讓網站無法連線

網段名稱	流入量								流出量								分布圖
	ICMP		TCP		UDP		Other		ICMP		TCP		UDP		Other		
	Packets	Bytes	Packets	Bytes	Packets	Bytes	Packets	Bytes	Packets	Bytes	Packets	Bytes	Packets	Bytes	Packets	Bytes	
海運所	15.02K	1.46M	97.93M	17.07G	3.46M	3.07G	1.45K	1.01M	25.1K	3.08M	286.09M	401.55G	1.72M	644.84M	0.98K	84.82K	
海工大樓	77.73K	6.48M	172.5M	249.14G	11.83M	10.81G	23.63K	24.52M	37.3K	3.88M	49.06M	18.72G	5.81M	2.71G	11.13K	1.77M	
第三系	197.27K	15.47M	105.97M	48.91G	33.54M	18.43G	277.34K	82.9M	117.38K	15.02M	141.13M	143.98G	41.84M	25.29G	278.42K	240.1M	
海運	43.29K	3.62M	14.95M	15.77G	31.77M	34G	1.07K	638.67K	237.13K	30.56M	104.75M	38.96G	179.2M	109.39G	0	0	
管理學院	355.18K	23.58M	55.53M	42.01G	23.82M	18.73G	1.51M	1.32G	295.21K	27.72M	41.68M	32.17G	18.22M	11.64G	0.98M	919.75M	
電腦系	357.32K	40.31M	34.48M	32.18G	135.99M	42.90G	91.6K	31.4M	109.87K	13M	24.93M	10.32G	24.47M	9.95G	98.44K	72.58M	
拉和所	88.28K	7.07M	52.58M	57.43G	7.83M	6.03G	52.44K	59.9M	104.88K	10.63M	52.91M	27.56G	3.84M	1.33G	31.64K	3.86M	
資訊大樓	76.95K	4.98M	19.39M	13.91G	48.81M	45.77G	2.34K	3.97M	69.9K	8.82M	17.63M	13.21G	17.26M	6.91G	1.49K	189.95K	
機電系	132.91K	11.06M	24.42M	22.80G	30.47M	24.90G	3.13K	1.65M	110.45K	12.63M	17.14M	5.47G	18.97M	8.01G	1.37K	149.61K	
航工組	43.95K	4.07M	16.87M	3.65G	3.13M	2.58G	900	757.32K	8.89K	892.29K	34.83M	37.25G	1.55M	480.84M	2.15K	239.16K	
Server Farm	65.23K	5.52M	17.18M	5.75G	6.36M	0.96G	400	331.93K	48.14K	3.37M	30.37M	29.49G	6.84M	800.85M	400	41.02K	
物運課	44.14K	3.65M	9.17M	8.75G	10.48M	8.39G	100	107.81K	23.89K	4.43M	5.28M	1.71G	12.1M	12.19G	0	0	
通訊所	25.2K	2.39M	12.43M	11.52G	11.81M	7.21G	100	107.81K	52.83K	4.73M	9.75M	4.63G	8.92M	3.96G	0	0	
化學課	16.02K	1.58M	11.75M	12.76G	8.39M	6.59G	5.08K	2.97M	32.52K	4.8M	6.1M	3.76G	5.07M	2.23G	6.93K	1.42M	
材料所	39.85K	2.72M	9.93M	9.84G	9.78M	8.95G	1.99K	607.13K	55.76K	7.75M	8.72M	2.87G	3.02M	902.94M	0	0	
圖書館	39.94K	2.24M	9.01M	8.87G	1.58M	1.36G	900	812.9K	7.91K	772.66K	5.34M	3.35G	789.06K	287.71M	0	0	
航院處	25.68K	1.49M	11.01M	10.39G	97.39K	11.95M	500	349.43K	7.81K	942.97K	7.3M	3.36G	62.91K	5.95M	14.06K	1.44M	
光電所	21K	2.06M	5.89M	6.19G	6.17M	5.45G	600	398.24K	21.19K	2.75M	3.03M	815.68M	2.85M	887.66M	0	0	

(三) N-Reporter 幫助網路管理(維運總覽畫面)



1. 監控設備健康
2. 各單位流量
3. 流量告警
4. 防火牆攔截訊息

5. 資安攻擊來自哪個地區

6. 資安攻擊時間(目前無)

◇ 一目了然，快速瞭解目前監控中的網路及設備使用情況。

◇ 以圖表方式，讓網管人員及主管瞭解情況，而不是傳統生硬數字。

二、 書刊採購與管理

(一) 完成 2024 Elsevier SDOL、Wiley Online Library、Taylor and Francis 期刊採購，與臺銀議定匯率，辦理結匯。

(二) 辦理 2024 NEJM+NEJM Evidence Bundle 醫學院電子期刊採購動支。

(三) 完成醫學院 2024 JAMA 電子期刊結報工作。

(四) 完成 EBSCO RILM、The Music Index、PsycARTICLES 驗收與結報工作。

(五) 完成 Earth, Atmospheric & Aquatic Science、Worldwide Political Science Abstracts、ABI-Global with complimentary ProQuest Entrepreneurship 和 TAIR 資料庫結匯及採購工作。

(六) 進行 2024 年期刊與資料庫經費實支計算，分配圖書採購經費。

三、 推廣服務

(一) 113 年度全國大專電腦軟體設計競賽

1. 第一次籌備會議前置作業準備、競賽活動靜態網站環境整理，報名系統開發需求討論。
2. 113 年命題暨評審委員 13 位邀請完備，一一回覆感謝函。
3. 於 4/26(五)完成召開第一次籌備會議暨命題評審會議。

(二) 籌劃 113 年青年學者養成營

1. 本校獲國家圖書館邀請，共同合作辦理，雙方進行計畫書內容檢視討論。本處擔任「113 年青年學者養成營」南部場合辦單位，另有中部場為國立中興大學圖書館。
2. 參與對象：全國公私立高中職學生。
3. 本校場次舉辦時間訂於 113 年 7 月 17 日(三)至 7 月 19 日(五)，共 3 日。
4. 將邀請本校教授分享研究知識與學思歷程，進而啟發本國高級中等學校年輕學子對於學術研究的興趣及發掘問題之能力。

四、 搬遷計畫執行進度

原區域位置與功能	移動至新位置	處理進度
3 樓 公用電腦檢索/影印列印區	4 樓 出電梯左轉	5/1 啟用
3 樓 館藏待上架區	5 樓 出電梯左轉，閱報區旁 圖 IL0516	4/16 啟用
3 樓 新書展示區	4 樓 出電梯右轉	整理週邊環境及策劃主題書

		展，預計5月下旬啟用
3樓 臨窗閱讀區	4樓 東南側增設閱讀區	調整週邊座位，將陸續增設
3樓 書識圈	原位置	期末考後醫學院規劃施工，改為全校性教學閱讀空間
1樓 書香町	原位置	現在進行採購程序，期末考後電力裝修施工，預計9月重新開放
3樓行政辦公區（處長、主管及智慧營運組辦公室）	4樓 出電梯右轉 圖 IL0401、IL0402	4/25 完成搬移

五、 RapidILL 服務

（一） 特色

1. Rapid Inter Library Loan:提供西文期刊文獻複印服務為主，可取得本校未收藏之期刊文章。
2. 利用系統串聯及自動分派，各成員館（以美國地區的大學圖書館為主，及分布於北美洲、大洋洲及部分歐亞地區的機構）可快速有效提供資源分享服務，有效縮短取得文獻的時間。
3. 與圖書館雲端平台(ALMA)整合在同一查詢介面，使用親和便捷。

（二） 利用情形

1. 依處理狀態：

狀態 月分	退件 數	送件 數	總件 數	申請退件 比例	申請送件 比例	申請 ILL 取得比例	系統平均 處理時間 (小時)
1月	2	3	5	40.00%	60.00%	100.00%	12

2月	7	6	13	53.85%	46.15%	100.00%	18
3月	4	7	11	36.36%	63.64%	100.00%	7
總計	13	16	29	43.40%	56.60%	100.00%	12.33

2. 依申請身分：

身分 月分	教師	行政人員	博士生	碩士生	大學生	總申請件數
1月	3	0	1	1	0	5
2月	3	2	1	5	2	13
3月	1	1	0	2	7	11
總計	7	3	2	8	9	29

六、 資訊服務

(一) ALMA 圖書館管理平台：

瞭解 Primo 與 NDDS 服務介接功能細節，並釐清 ALMA 統計功能之年度借閱分析項目差異。

(二) 網路設施維運：

1. 協助秘書室規劃活動中心住宿部無線上網，研擬透過 ISP 業者提供網路服務。

(三) 機房、電腦設備：

1. 擬汰換電腦教室個人電腦與螢幕 183 台，並向廠爭取更多的優惠或升級周邊配備供師生使用。
2. 電腦教室軟體安裝與系統更新。

七、 電子資源利用與系統管理

(一) 教育訓練

1. 完成辦理 3/27 Endnote 21 版實體教育訓練課程。
2. 4/10 社創所碩二生資源利用課程。

(二) 校園網頁系統

1. 協助產學處開通南臺灣科研產業化平台網站。
2. 協助策略與人力資本研究中心網頁系統操作諮詢與樣式調整。
3. 協助人科學程設定子網搬移至新母網相關作業。授權軟體

(三) 電子資源驗收

1. 完成驗收 2024 年 PsycARTICLES 心理學全文資料庫、RILM Abstracts of Music Literature 資料庫 & The Music Index 資料庫、阿拉伯芥 TAIR 資料庫。

八、校務資訊系統

(一) 教務處成績查詢系統

1. 修改線上中文歷年成績單查詢，增加呈現:英文授課(英)、研究所課程(研)、教育學程課程(教)、數位課程(數)等四類課程的註記。
2. 修改線上英文歷年成績單查詢，增加呈現:英文授課(E)、研究所課程(G)、教育學程課程(TE)、數位課程(D)等四類課程的註記教務系統程式。

(二) 帳務系統

1. 定期存款作業

- A. 定期收入存款管理查詢資料顯示功能。
- B. 定期收入存款新增、修改與刪除作業功能。

2. 匯款列印

- A. 新增匯款查詢頁面各項查詢功能。
- B. 新增匯款查詢結果匯出 PDF。

3. 支出傳票登錄：新增根據輸入字號統編自動勾稽承辦人相關資料以提供選擇功能。

(三) 新二手書平台

- 1. 調整成更嚴謹之 Content-Security-Policy (CSP)規則，以提升資訊安全防護。
- 2. 改變有連結的廣告的滑鼠指標，提醒使用者此廣告有連結可點擊。
- 3. 更新使用說明。
- 4. 每年清除長時間(2年)登入之使用者。
- 5. 修復資料每頁顯示筆數不一致問題。
- 6. 只限定 xlsx 檔可以上傳匯入二手書平台，提升資安防護程度。

(四) 勞健保檢核系統

1. 個人自願提繳勞退金計算名冊核對系統(已完成)。
2. 勞保名冊核對系統(已完成)。

(五) 差勤系統

1. 因移除前端附載平衡機器之架構調整，修正程式中文傳遞資料會被 WAF 資安設備擋下之問題。
2. 如上因中文傳遞資料之調整，導致彈出視窗亂碼或功能無法開啟功能之修正。
3. 調整調移申請單新增作業之程式，避免因承辦人員多輸入 0 造成日期格式產生錯誤。
4. 新版差勤 Laravel 主機為 hr2.nsysu.edu.tw，目前已完成簽到退查詢、請假查詢、加班查詢、出差查詢、出國查詢及其項下各項統計及列印功能，目前進行年度請假資料統計之開發。
5. 提供技工友差勤管理者(總務處事務組)簽到退 IP 資料。

九、校園資通安全

- (一) 資安攻防演練：配合教育部辦理資安攻防演練作業，本校成績表現績優(99.8 分)，排名第二。
- (二) 辦理「112 年資通安全維護計畫實施情形及大陸廠牌資通訊產品盤點提報作業」公文。

十、 區網相關計畫工作

(一) CDN 公共服務網路建置計畫

1. 辦理保固期內教育訓練，北中南共 3 場。
2. 協助教育部查詢各縣市 IP 是否在 CDN 服務內。

(二) TANet 青少年網路內容防護計畫

1. 報表網站儀表板部分，完成單月數據的頁面排版與連接資料庫。
2. 將宜蘭區網加入備份腳本、報表網站、報表生成腳本。

(三) 區域網路服務

1. TWAREN 新一代骨幹設備將進行汰換建置，主要評估電力來源及機櫃環境，預計 113 年底動工。
2. 多處反映 Alma 很慢，皆為路由器塞爆，已轉知請相關單位回覆。

國立中山大學112學年度第2學期第7次行政會議 藝文中心工作報告

一、「2024 中山陽光藝術季 藝文 360」各展演節目預計於 113 年 3 月至 113 年 6 月陸續展開，本次節目型態包括 360 藝文空間啟用特輯、古典與跨界、哲學的跨域實踐、傳統藝術、新秀舞台及展覽等 6 類計 20 場次，節目已進入最後尾聲，歡迎各位長官同仁蒞臨觀賞。

「2024 中山陽光藝術季 藝文 360」展演節目總表		
項次	日期	活動名稱
1.	5 月 28 日(二)	西灣管樂綺響 國立中山大學管樂團音樂會
2.	5 月 29 日(三)	國立南科國際實驗高級中學管樂團 暨 國立中山大學管樂團交流音樂會
3.	6 月 4 日(二)~ 6 月 11 日(二)	2024 中山劇場設計展

二、360 藝文空間之相關工作進度如下：

1. 修復工程案因之工作報告書業已於 3 月送高雄市政府文化局，並於 4 月 23 日辦理期末審查會議，除由林世超建築師事務所進行簡報外，本校營繕組及藝文中心亦派員參加該審查會議，業經審查後該期末報告書原則通過，並依據委員意見修正後於 6 月 21 日前提交修正後期末報告書一份供高雄市政府文化局進行審視。

2. 由高雄市政府文化局辦理之「113 年度高雄市古蹟歷史建築紀念建築及聚落建築群審議會第 1 次會議」業已於於 4 月 26 日辦理完畢，本中心業已派員依據會議議程規定進行更名案簡報，並依高雄市政府文化局規定於簡報完畢後立即離場不得參與委員審議過程，會後經洽高雄市政府文化局本案審議結果預計二週內完成府內簽核程序後即公告於高雄文化資產網。

國立中山大學 112 學年度第 2 學期第 7 次行政會議 校友服務暨社會責任中心工作報告

校友服務組工作報告

一、校友會活動：

(一)5月4日(日)由台南市校友會舉辦「青鯤鯨濕地生態之旅」，透過濕地生態之旅了解氣候變遷時代，企業如何展現 ESG 績效，如何對生態環境多關懷及如何與生物多樣性結合。



二、校友動態：

運鋁鋼鐵董事長亦是傑出校友的顏德所成立的天成圓滿紀念館於5月9日(四)舉行大佛開光儀式，鄭英耀校長及校友服務暨社會任中心李慶男主任受邀蒞臨祝賀，顏董事長除了捐資學校醫學院表示支持，也捐贈五百個塔位助弱勢，更捐塔位給本校醫學院的無語良師，做最後安置。



三、募款業務：

(一)重要捐款：

5月3日(五)舉行捐款儀式，感謝富林塑膠工業股份有限公司董事長王源林捐資醫學院位於高雄長庚醫院內的「中山高長解剖及手術模擬創新中心」3千萬，當天除了王董事長賢伉儷，校友總會理事長、巴巴事業董事長黃炯輝，長庚醫療財團法人決策委員會主委程文俊與高雄長庚醫院院長王植熙、鳳山醫院院長李建德等人亦共襄盛舉。這是中山大學創校44年來，非校友身份最大金額的單筆捐款。活動在秘書室及醫學院協助下，邀請全校師長、職員及醫學生共襄盛舉，讓儀式成功劃下圓滿句點。



(二)113 年度捐贈收入統計：

自 113 年 1 月 1 日至 5 月 9 日止，全校累計（不含欣巴巴事業捐贈興建醫學教育大樓 5 仟萬）現金受贈金額為 48,881,452 元，分項統計如下表：

項目	金額	目標	達成率
未指定用途捐款(a)	243,010	-	-
指定捐款-校級專案總計(b)	31,597,000	-	-
指定捐款-校級非專案總計(c)	12,337,001	-	-
指定捐款-院系所總計(d)	4,704,441	-	-
現金受贈(A)=(a)+(b)+(c)+(d)-未含(b-2)	48,881,452	100,000,000	48.88%
指定捐款-校級專案總計(b)	31,597,000	52,000,000	60.76%
醫學教育基金(b-1)	31,370,000	45,000,000	69.71%
醫學院年度計畫-興建醫學教育大樓(b-2)	50,000,000	-	-
培育國際視野清寒學習獎勵金(b-3)	-	2,000,000	0.00%
西灣圓夢獎助學金(b-4)	227,000	2,000,000	11.35%
全球移動實踐人才培育(b-5)	-	2,000,000	0.00%
藝術季活動推行計畫(b-6)	-	1,000,000	0.00%
中山校車籌募計畫(b-7)	-	4,000,000	0.00%
指定捐款-校級非專案總計(c)	12,337,001	-	-
獎學金(校級,c-1)	1,607,000	4,000,000	40.18%
急難救助金(c-2)	1,000	-	-
學生活動(社團,c-3)	50,000	-	-
其他(單位中心,c-4)	10,679,001	-	-
其他(單位中心)-USRXCSR推行計畫(c-5)	-	2,000,000	0.00%
指定捐款-院系所總計(d)	4,704,441	22,273,309	21.12%
院系所獎學金(d-1)	1,605,510	-	-
發展經費(d-2)	2,412,025	-	-
發展經費-USRXCSR推行計畫(d-3)	-	-	-
老師教學研究(d-4)	487,300	-	-
學術研討會(d-5)	199,606	-	-
非現金(實物)受贈(B)	-	-	-
全校受贈收入=(A)+(B)	48,881,452	-	-

社會實踐組工作報告

一、社會實踐績效：(統計期間：113 年 1 月 1 日至 5 月 9 日)

(一) 對外爭取合作計畫

項次	計畫名稱	計畫期間	金額
1	臺南市政府文化局-112 年度表演團隊行銷推廣培力計畫執行委託服務案	112/6/9-113/12/15	620,000
2	國家發展委員會-112 年度地方創生南區輔導中心委託辦理計畫案	112/10/19-113/10/18	17,300,000
3	臺南市政府經濟發展局-113 年度臺南市地方創生輔導委託專業服務案	113/1/1-113/12/31	3,000,000
4	文化部文化資產局-產業文化性資產推動計畫	113/1/1-113/12/31	300,000
5	嘉義縣政府-「113 年度嘉義縣地方創生整合發展計畫」委託規劃案	113/5/2-114/5/1	3,970,000
6	高雄市政府研究發展考核委員會-共辦淨零永續活動案	113/4/19-113/11/20	60,000
7	教育部-家庭教育連結戶外教育親子共學推廣計畫	113/5/2-113/11/30	30,000
合計			25,280,000

(二) 對外爭取受贈收入

項次	捐贈單位	金額
1	財團法人群創教育基金會	12,420
合計		12,420

(三) 教育部第三期USR計畫

項次	計畫名稱	計畫期間	金額
1	西灣學院【作為 NATIVE 博物館的霧台-原民社會自然文化共構之永續學習計畫】	113/1/1-113/12/31	2,500,000
2	管理學院【產學合創·跨域實踐：共構地方永續協作平台】	113/1/1-113/12/31	6,500,000
3	社會學系【邁向永續轉型：城市共事館的全球在地實踐】	113/1/1-113/12/31	8,000,000
合計			17,000,000

二、永續發展：

(一) 2024 中山永續月系列活動-「淨·零廢棄 i·永續」

2022 年起由校友服務暨社會責任中心籌畫，結合學務處、總務處、學生會，以及本校各研究中心與社會實踐計畫團隊，共同規劃「中山永續月」活動，透過系列座談會、生活節、二手市集、專業課程與主題論壇，帶動全校跨領域師生以實際行動推動永續創生。2023 年將「中山永續月」活動觸角延伸到校外，結合不同領域團體，結合更多元性的永續議題，讓更多大高雄地區的民眾認識永續議題。

2024 年，中山大學持續升級、擴大影響力，串聯公部門、學術界、民間團體等全國關注永續發展的夥伴，以多元活動培育永續理念，以實際行動展望全新未來，攜手社會各界力量，一起推動淨零廢棄，用愛讓環境永續。

(二) 2024 國家永續發展獎說明會，實績展現 ESG 推動成果

去年國立中山大學榮獲行政院頒發，臺灣永續領域最具代表性的「國家永續發展獎」，今年主辦單位特別與本校合作，於4月26日在西子樓中信造船廳舉辦「113年度國家永續發展獎-教育類說明會」。由國立中山大學、國立屏東科技大學以及雲林縣廉使國小等三個獲獎單位，分享校務永續推動上的經驗成果。當日包含現場實體及線上直播，共有超過百位國內教育及公務部門之代表參與。

本校也特別規劃校園永續實績觀摩，環境保護暨安全衛生中心黑正明博士分享中山大學在西子灣沙灘進行的護岸工程，解說數十年來因高雄港灣工程、中山建校時填海造陸，對於海岸線造成的影響衝擊。接著進行實地造訪海洋資源學系的海洋標本室以及今年整修完成的藝文360(蔣公行館)，展現中山長期以來在環境保育以及文化保存投入的心力。



三、社會責任計畫推動成果：

(一) 熱議校園永續，循環經濟工作坊探索解方

本組與USR「邁向循環永續：城市共事館的全球在地實踐」計畫於舉辦「中山永續月」系列活動，「循環經濟基礎工作坊」率先登場。工作坊由「永續發展與社會創新微學程」與中山大學社會學系教授楊靜利學務長所開設的「服務學習：學生自治與社團服務實踐課程」合作規劃，邀請到「循環台灣基金會」及其夥伴團體「Leafer」，帶領修課學生、USR計畫團隊和「南方修理聯盟」夥伴成員，一同反思線性經濟，探索循環經濟與永續發展的概念與解方，進而鼓勵學生發想校園邁向永續循環的可能性！



(二) 大學參與地方創生的助力與阻力，中山管院 USR 攜五校共培交流

近年，大學參與「地方創生（Regional Revitalization）」成為地方發展的關鍵力量，但實踐過程卻面臨各種挑戰。管理學院 USR 計畫帶相關單位深入了解大學進入地方的現狀與問題，於 3 月 18 日舉辦「大學參與地方創生的助力與阻力」SIG 共培系列活動，特別邀請實務學者及地方代表分別以第一視角分享執行過程的合作經驗與模式。期望透過雙方的交流，借鏡彼此的寶貴經驗，啟發更多創新思維和實踐行動。

本次活動吸引 10 所大學師生及計畫團隊、縣市政府、協會組織等人員參加，大學 USR 計畫的進駐對地方創生團隊而言，也象徵更深度的合作與跨領域連結。共同以關懷所在的土地出發，此次的交流活動，讓大家深入了解大學在地方創生中的關鍵作用，USR 計畫的投入也為地方創生帶來新的契機，實現地方共好的目標。



(三) 任性與韌性，山林玩家創出自己的人生

結合中山永續月系列活動，西灣學院 USR 計畫「作為 NATIVE 的霧台」計畫與本組共同合作，邀請高雄在地企業「羌虎跨域生活」王南雁創辦人至游銘仁老師開設「創業講堂」課程，分享個人的創業歷程。不同於傳統公司，羌虎以專案結合不同領域成員發揮各自專業，再一起共享成果，也是許多中小型的新創企業採用的營運模式。在許多的嘗試與摸索中，團隊逐漸走向以登山教育為核心的發展方向，在許多嘗試與摸索下找出適合的營運模式，更與永續環境的世界潮流不謀而合。藉由本次課程希望以多元的角度帶領學生認識台灣山林，同時思索和學習將專業所學與環境關懷互相結合，發揮真正的社會責任實踐。



四、地方創生：

(一) 地方創生南區輔導中心委託辦理計畫

本計畫持續深入陪伴嘉義縣、嘉義市、台南市、高雄市、屏東縣及澎湖縣等南區六縣市之地方創生提案，掌握南區地方創生現況、課題及提案輔導；地方創生計畫定期管考制度設計，擔任資訊整合及媒合平台；協助「地方創生青年培力工作站」與「公有空間整備活化」個案訪視；創新的部分，除持續強化團隊專業度，連結企業資源開發多元通路，提升創生團隊與企業永續發展之鏈結。



(二) 臺南市地方創生輔導委託專業服務案

本計畫協助臺南市府掌握跨部會資源的操作策略與方向，研析推動課題與輔導策略，計畫目標除建構區域型輔導系統，強化提案之可行性與執行量能；協助臺南市青年團體、青年培力工作站及跨縣市創生交流場域，陪伴青年開創地方創生事業。本計畫於4月30日辦理第三場市內串聯交流活動，加速團隊共創、描繪未來地方創生藍圖、永續發展，以旅遊行銷地方為主題，帶領團隊思考如何為地方創造不同樣貌。本計畫並搭配臺南400歷史底蘊，嚴選六個行政區內的地方創生好物，推出特色精選伴手禮，期望藉由伴手禮展現臺南豐饒物產，看見創生團隊們在地方深耕打造永續共好的故事。

策劃、辦理經驗交流學習及推廣活動

【113年度臺南市地方創生系列交流活動3】-市內串聯交流

活動主題	一起描繪臺南地方共好圖	
辦理時間	113年 4月 30日 (二)	辦理地點 麻豆橋頭藝文中心
參與人數	共27人參與。	
質化效益	<ul style="list-style-type: none"> 90%與會者對整體活動感到滿意。 95%反饋對實踐及推動地產共好、串聯創意上有幫助。 其中，活動分享更學習到「行窮思變」及「因地制宜」。 	



113年地方創生伴手禮

5月1日媒體互動

- 協助推廣新農特及辦理媒體互動。
- 於麻豆橋光伴手禮購買資訊。
- 臺南市經濟發展局將與新伴手禮資訊。



4月號電子報

國立中山大學 112 學年度第 2 學期第 7 次行政會議 人事室工作報告

一、重要業務辦理情形：

(一)外籍教研人力運用狀況(統計至 113.5.1)

1. 112 學年度第 2 學期外籍 (含港澳、雙國籍) 專任教師聘任情形表

學院	教師人數		教授人數 (含校長)		副教授人數 (含專技人員)		助理教授人數 (含講師)	
	外籍人數	全部人數	外籍人數	全部人數	外籍人數	全部人數	外籍人數	全部人數
文學院	10	67	4	29	2	21	4	17
理學院	13	85	3	38	1	17	9	30
工學院	12	129	1	66	3	33	8	30
管理學院	5	78	2	34	0	24	3	20
海洋科學院	4	61	0	26	1	13	3	22
社會科學院	4	59	2	32	0	13	2	14
西灣學院	0	28	0	8	0	8	0	12
醫學院	0	44	0	14	0	11	0	19
半導體及重點科技研究學院	0	8	0	4	0	1	0	3
總計	48	559	12	251	7	141	29	167
進用比例	8.59%		4.78%		4.96%		17.37%	

2. 112 學年度第 2 學期外籍 (含雙重國籍) 約聘教師聘任情形表

學院	約聘教師人數		約聘教授人數		約聘副教授人數		約聘助理教授人數 (含專技人員)	
	外籍人數	全部人數	外籍人數	全部人數	外籍人數	全部人數	外籍人數	全部人數
文學院	2	7	0	0	1	1	1	6
理學院	2	3	0	0	0	0	2	3
工學院	3	3	0	0	0	0	3	3
管理學院	2	6	0	1	0	0	2	5
海洋科學院	3	4	1	1	2	2	0	1
社會科學院	3	5	0	0	1	1	2	4
西灣學院	3	5	1	1	0	0	2	4

醫學院	0	34	0	22	0	4	0	8
半導體及重點 科技研究學院	0	0	0	0	0	0	0	0
總計	18	67	2	25	4	8	12	34
進用比例	26.87%		8.00%		50.00%		35.29%	

(二)教師人力情形分析表(統計至 113.5.1)

1. 學歷統計表

學院	教師人數	各學歷教師人數		
		國外博士	國內博士	其他
文學院	67	46	18	3
理學院	85	57	28	0
工學院	129	63	65	1
管理學院	78	57	21	0
海洋科學院	61	35	26	0
社會科學院	59	40	19	0
西灣學院	28	11	14	3
醫學院	44	12	26	6
半導體及重點 科技研究學院	8	2	6	0
總計	559	323	223	13

2. 性別統計表

學院	教師人數			教授人數 (含校長、專技人員)		副教授人數 (含專技人員)		助理教授人數 (含講師)	
	總數	男性	女性	男性	女性	男性	女性	男性	女性
文學院	67	30	37	11	18	12	9	7	10
理學院	85	71	14	31	7	14	3	26	4
工學院	129	119	10	63	3	29	4	27	3
管理學院	78	55	23	23	11	19	5	13	7
海洋科學院	61	48	13	21	5	11	2	16	6
社會科學院	59	36	23	19	13	9	4	8	6
西灣學院	28	18	10	5	3	5	3	8	4
醫學院	44	32	12	10	4	8	3	14	5

半導體及重點 科技研究學院	8	7	1	4	0	1	0	2	1
總計	559	416	143	187	64	108	33	121	46

3. 年齡統計表

學院	30-39 歲		40-49 歲		50-59 歲		60-69 歲		總 人 數	112 學年度 第 2 學期 平均年齡
	人數	比率	人數	比率	人數	比率	人數	比率		
文學院	6	8.96%	25	37.31%	28	41.79%	8	11.94%	67	49.91
理學院	19	22.35%	31	36.47%	19	22.35%	16	18.82%	85	48.09
工學院	16	12.40%	52	40.31%	32	24.81%	29	22.48%	129	49.88
管理學院	7	8.97%	38	48.72%	21	26.92%	12	15.38%	78	49.03
海洋科學院	8	13.11%	20	32.79%	21	34.43%	12	19.67%	61	50.66
社會科學院	8	13.56%	26	44.07%	17	28.81%	8	13.56%	59	49.15
西灣學院	1	3.57%	13	46.43%	10	35.71%	4	14.29%	28	49.96
醫學院	11	25.00%	13	29.55%	12	27.27%	8	18.18%	44	47.95
半導體及重點 科技研究學院	0	0.00%	4	50.00%	2	25.00%	2	25.00%	8	51.75
總計	76	13.60%	222	39.71%	162	28.98%	99	17.71%	559	49.38

(三) 教師兼職回饋金辦理情形

兼職單位	回饋金辦理情形					備註
	回饋金期數/ 總數額	已繳納期數/ 總數額	是否 逾期			
超基因生物科技股 份有限公司	3 期 375,000 元	1 期 125,000 元	否			
鴻海精密工業股 份有限公司	1 期 83,990 元	- -	否			
池安量子資安股 份有限公司	2 期 243,100 元	1 期 121,550 元	否			
合作金庫商業銀 行股份有限公司	2 期 243,100 元	- -	否			
台灣積體電路製 造股份有限公司	1 期 180,000 元	1 期 180,000 元	否			
集雅社股份有限公	1 期 150,000 元	1 期 150,000 元	-			

司						
精湛光學科技股份有限公司	3 期	540,000 元	2 期	360,000 元	否	
鉉昇實業股份有限公司	3 期	364,650 元	1 期	121,550 元	否	
台灣虎航股份有限公司	3 期	540,000 元	2 期	360,000 元	否	
寬宏藝術經紀股份有限公司	3 期	540,000 元	2 期	360,000 元	否	
長興材料股份有限公司	3 期	750,000 元	1 期	250,000 元	否	
床的世界股份有限公司	3 期	540,000 元	2 期	360,000 元	否	
凱基證券股份有限公司	3 期	750,000 元	2 期	500,000 元	否	
日盛證券投資信託股份有限公司	1 期	103,560 元	1 期	103,560 元	否	
國際海洋股份有限公司	1 期	40,471 元	1 期	40,471 元	否	
	3 期	291,390 元	-	-	否	
智歲資訊科技股份有限公司	3 期	310,680 元	-	-	是	已電話通知繳納
風行海洋國際股份有限公司	-	-	-	-	-	免收 1 年回饋金
尚同傳媒資訊股份有限公司	-	-	-	-	-	未簽約
哈瑪星科技股份有限公司	-	-	-	-	-	未簽約

(四) 未來 5 年教師屆退人數統計(含各院)/本校最近 5 年延長服務人數統計

1. 未來 5 年教師屆退人數統計

學院 \ 年	年					小計
	113	114	115	116	117	
文學院	1	4	1	3	0	9
理學院	5	2	6	1	3	17

工學院	3	6	8	4	2	23
管理學院	1	2	1	4	1	9
海科院	0	5	2	4	0	11
社科院	3	1	5	1	1	11
西灣學院	1	0	1	1	1	4
半導體學院	0	0	0	0	0	0
金融學院	0	0	0	0	0	0
醫學院	1	0	1	3	0	5
小計	15	20	25	21	8	89

2. 本校最近 5 年延長服務人數統計

年 \ 單位	合計	文學院	理學院	工學院	管理學院	海科院	社科院	西灣學院	半導體學院
109 年	20	2	0	7	4	5	1	1	0
110 年	28	3	2	10	4	7	1	1	0
111 年	27	3	3	8	4	8	1	0	0
112 年	23	1	5	6	1	8	0	1	1
113 年	20	0	4	9	1	4	0	1	1

(五) 幼兒園業務辦理情形

本校員工子女非營利幼兒園 113 學年度招生作業已完成，113 學年度招收新生共 21 名，其中 17 名為本校教職員工(孫)子女，佔比約 81%；本校員工子女非營利幼兒園 113 學年度可招生人數為 68 名，目前已招收 65 名，其中 45 名為本校教職員工(孫)子女，佔比約 69%。

二、業務及法規宣導：

(一)為兼顧校務推動及維護同仁之身心健康、家庭幸福，請鼓勵所屬人員安排特別休假調劑身心

1. 法規依據：勞動基準法第 38 條略以，勞工在同一雇主或事業單位，繼續工作滿一定期間者，應依規定給予特別休假...前項之特別休假期日，由勞工排定之。但雇主基於企業經營上之急迫需求或勞工因個人因素，得與他方協商調整。雇主應於勞工符合第一項所定之特別休假條件時，告知勞工依前二項規定排定特別休假。
2. 為俾利各單位落實促請同仁排定休假，訂定「國立中山大學約用人員年度排休參考原則」供本校各單位促請所屬同仁辦理年度排休之參考依據，相關詳請參閱 (https://ope.nsysu.edu.tw/p/406-1011-325800_r5127.php?Lang=zh-tw)
3. 為保障勞工權益，加強勞雇關係，期許同仁在兼顧工作之餘亦同時保持優質生活品質，請鼓勵所屬人員安排特別休假，俾利身心健全發展。

(二)行政院 113 年 4 月 15 日院授人給字第 1134000600 號函核定修正「公立大專校院兼任教師鐘點費支給基準表」，自 113 年 2 月 1 日生效

修正公立大專校院兼任教師鐘點費支給基準表(核定本)

類別	教授	副教授	助理教授	講師

支給基準	日間授課	1,035	890	830	755
	夜間授課	1,080	925	870	805
附則	一、夜間授課時間為下午6時以後。 二、專任教師超時授課鐘點費支給基準比照本表規定辦理。 三、本表自113年2月1日生效。				

- (三)本校工作績優人員獎勵要點第4點修正通過，並自113年3月15日生效，本次修正重點為每年獎勵工作績優人員7名(職員含助教至多5名、技術人員至多1名、服務員含駕駛、技工及警衛至多1名)。每人頒發之工作酬勞由新臺幣6,000元修正為1萬元。另工作績優人員之選拔，採個別行使同意權方式投票，且應有出席委員三分之二以上之同意者，始得獲選為工作績優人員。
- (四)為落實校園雙語政策，並積極建置友善雙語環境，提供本校公務人員、約用人員、研究助理英語學習機會，班別有中高級英語會話班、中級英語會話班、初級英語會話班、法規雙語化工作坊等，均採小班制教學，以精進同仁英語口說能力及針對法規的雙語化問題，提供進一步的協助，本年度英語訓練課程於113年5月8日圓滿結業，共計有46人參與。
- (五)113年度教職員工奇美博物館暨橋頭糖廠文化園區環境教育參訪活動第1梯次，已於113年5月6日舉辦完竣，同仁相當踴躍參與，共計73人，本次活動除了提升同仁美學素養、紓緩工作壓力外，更促進同仁間互動交流，活動相當圓滿成功。

國立中山大學 112 學年度第 2 學期第 7 次行政會議

主計室重點工作報告

一、本校截至 4 月底止收支餘絀及資本支出情形（不含研究學院）

（一）收支餘絀情形：

1. 本年度業務總收入預算編列 38 億 9,981 萬 6,000 元，截至 4 月底止分配數 13 億 8,476 萬 4,000 元，實收數 14 億 608 萬 129 元，較分配數增加 2,131 萬 6,129 元，增加比例約 1.54%。
2. 業務總支出預算編列 40 億 3,154 萬 6,000 元，截至 4 月底止分配數 14 億 3,839 萬 8,000 元，實支數 15 億 8,844 萬 9,556 元，較分配數增加 1 億 5,005 萬 1,556 元，增加比例約 10.43%。
3. 本期短絀 1 億 8,236 萬 9,427 元，較分配數增加短絀 1 億 2,873 萬 5,427 元，主要係教學研究及訓輔成本較預計增加所致。

（二）資本支出情形：

本年度資本支出預算數 3 億 3,890 萬元，累計預算分配數 9,319 萬 4,000 元，截至 4 月底止實際執行數 9,698 萬 8,244 元，執行率為 104.07%。

（三）本校截至 113 年 4 月底止本期短絀 1 億 8,236 萬 9,427 元，另依一般公認原則調整加回國庫撥款購置資產所提折舊費用，實質短絀為 1 億 2,034 萬 2,330 元。

二、為求本校永續發展，避免發生校務基金年度短絀，敦請各單位勵行開源節流措施，以增加校務基金自籌收入及擷節各項支出，提升校務基金執行績效。

國立中山大學 112 學年度第 2 學期第 7 次行政會議 秘書室工作報告

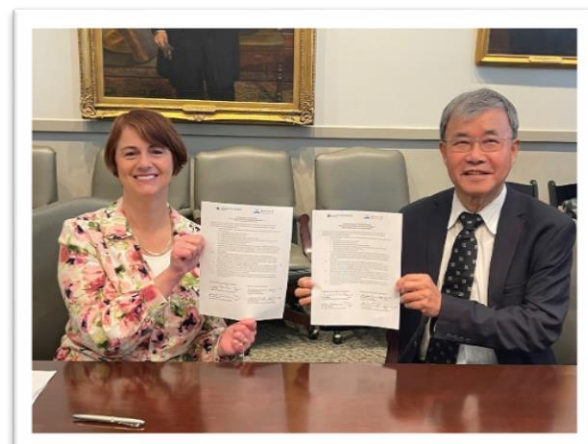
一、新聞發布

統計 113 年 4 月 12 日至 113 年 5 月 8 日共發布 30 則新聞，獲媒體無償刊登則數逾 225 則（持續統計中）。新聞露出擇錄如下：

- 發布「影音」直擊花蓮海底揚塵 中山大學助攻近海地震研究」新聞稿與照片，獲自由時報頭版、聯合報、中央社、台視、公共電視等各大媒體無償刊登，新聞露出近 50 則。



- 發布「中山大學締約美四大學 共育全球科技跨域人才」新聞資訊，獲各大媒體無償刊登，新聞露出逾 40 則。



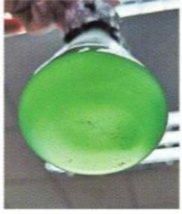
- 發布「影音」陽明山發現世界新物種！ 中山大學跨國團隊解謎「溫泉紅藻」新聞稿，獲各大媒體無償刊登，新聞露出近 30 則。

新種陽明山溫泉紅藻 可作廢水處理綠色材料

（記者許晨娟／高雄報導）中山大學生物科學系助理教授、玉山青年學者傅瀚儀攜手台、韓學者，於陽明山探獲一種溫泉紅藻（見圖，中山大學提供），進行基因體定序，確認為新屬新種並命名為「陽明山溫泉紅藻」(Cyanidococcus yangmingshanensis)，能吸附重金屬，可望作為固碳或廢水處理等綠色材料。

研究團隊於二〇一五年在陽明山國家公園煉子坪硫磺泉附近所採集的這一種溫泉紅藻，其個體極為細小，散布在霧氣之中，非肉眼可見，但若成群則可看到一片藍綠色。傅瀚儀表示，溫泉紅藻是一種單細胞紅藻，可在高溫強酸環境中存活，主要分布在硫酸比例較高的溫泉水體區域，具有嗜熱、嗜酸與特殊光合作用調節機制等特性，且能吸附重金屬，有助於生物材料技術與仿生技術，未來發展極具潛力，可望作為固碳或廢水處理等綠色材料。

團隊將溫泉紅藻進行基因體定序與組裝，利用基因體、形態與生理等特徵進行綜合分析，提出此種藻株應為新屬新種，並命名為「陽明山溫泉紅藻」，未來希望繼續深入研究，瞭解溫泉紅藻光合作用調節機制與電致變色的反應特性，為未來永續生技與仿生應用和發展奠定基礎。



- 發布「攜高長打造解剖及手術中心 中山大學獲最大單筆捐款 3 千萬」新聞稿，獲各大媒體無償刊登，新聞露出逾 30 則。



二、社群媒體行銷

113年4月11日至113年5月9日共於粉絲團發布10則貼文(含2則官網連結、10則圖文)。單則貼文觸及人數最高達11,140人次，參與互動數達330次，分享32次，內容為「花蓮強震中山海院跨領域研究團隊深入震央」。10則貼文單則觸及達4000以上有5則。(資料來源：本校臉書粉絲專頁洞察報告)

國立中山大學 National Sun Yat-sen University (NSYSU)
4月19日 · 🌐

0403花蓮強震後，中山大學海洋科學學院火速籌組跨領域研究團隊，搭乘新海研3號研究船深入震央區域進行海洋環境變化紀錄。 🔍……顯示更多

若花費 NT\$5,000 加強推廣此貼文，即可使觸及人數增加 24117 人。 [加強推廣貼文](#)

👤 王志豪和其他 291 人 2 則留言 32 次分享

三、首頁焦點擇錄如下：

首頁焦點頭條	橫幅 banner
<p>最新！QS 世界大學學科排名 中山大學全國前五強</p>	
<p>中山大學締約美四大學 共育全球科技跨域人才</p>	
<p>影音》直擊花蓮海底揚塵 中山大學助攻近海地震研究</p>	
<p>攜高長打造解剖及手術中心 中山大學 獲最大單筆捐款 3 千萬</p>	