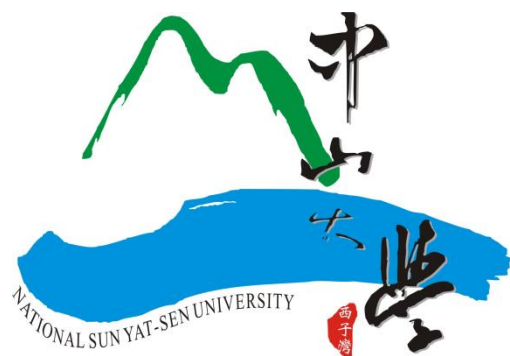


112 學年度第 2 次校務會議 行政單位報告



目次

一、教務處	001
二、學生事務處	016
三、總務處	043
四、研究發展處	052
五、國際事務處	060
六、圖書與資訊處	071
七、全球產學營運及推廣處	088
八、環境保護暨安全衛生中心	098
九、校友服務暨社會責任中心	100
十、藝文中心	121
十一、人事室	123
十二、主計室	130
十三、秘書室	132
十四、中山大學附中	136

國立中山大學 112 學年度第 2 次校務會議 教務處工作報告

招生試務組

一、113學年度碩士班甄試報名總人數4,861，較去年(4,586)增加275人(6%)，近三年人數與各校比較如下表。各系所總錄取名單業於112年11月27日公告。

校名	本校	臺大	清大	陽明交大	政大	成大	中央	中正	中興
111 年	3,660	9,853	6,277	9,051	3,161	8,008	4,227	2,672	4,261
112 年	4,586	10,692	7,521	10,445	3,185	9,840	5,107	3,118	5,188
113 年	4,861	11,514	7,784	13,325	3,402	10,136	5,245	3,408	5,617
與去年 增減	275	822	263	2880	217	296	138	290	429
比例%	6	7.69	3.5	27.57	6.81	3.01	2.7	9.3	8.27

二、113學年度國際金融研究學院《國際資產管理研究所》碩士班訂於112年11月10日至11月27日報名；公告錄取名單採二階段，第一階段篩選名單：112年12月20日、第二階段錄取名單：113年1月16日；面試日期：企業組112年12月23日、一般組113年1月7日。

三、113學年度高階碩士學程在職專班招生考試於112年11月24日至12月19日報名，碩士在職專班招生考試訂於112年11月29日至12月20日報名，碩士班招生考試訂於112年12月5日至20日報名。

四、113學年度本校碩士班、碩士在職專班及博士班招生名額總量，因有部分系所師資質量不符規定，教育部原扣減招生名額總量-碩士班12名、博士班1名、碩專班12名。經本校申復後，碩士班回復5名(總量1288名)、博士班回復1名，改由本校博士班寄存名額扣減(總量154名)、碩專班回復4名(總量421名)。其餘各院系所學位學程新生招生名額(含半導體擴充名額)皆依本校提報核定。

五、113學年度外國學生招生名額申請案，教育部業於112年11月7日臺教高(四)字第1122203382H號函核定，學士班：70名、碩士班：204名、博士班：105名，總計：379名(與本校提報皆相同)。另依教育部函文，當學年度新增班別及經教育部扣減招生名額者，不得

招收外國學生，相關申請系所及招生名額如下：

(一)當學年度新增系所/班別(如為新增班別，僅新增之班別不得招收)：

- 1.生技醫藥研究所博士班(原提報1名)。
- 2.精準醫學研究所博士班(原提報1名)。
- 3.積體電路設計研究所(碩士班原提報4名)。

(二)經教育部扣減招生名額系所(各學制均不得招收)：

- 1.環境工程研究所(碩士班原提報3名、博士班原提報2名)。
- 2.人力資源管理研究所(碩士班原提報0名、博士班原提報2名)。
- 3.海洋保育研究所(碩士班原提報3名)。

(三)上述系所釋出之外國學生招生名額-碩士班10名及博士班6名，流用至本校其餘系所招收。

六、113學年度社會學系「原住民碩士在職專班」外加招生名額申請案，教育部業於112年11月3日臺教高(四)字第1122203351A號函核定，外加招生名額20名。

七、109至112學年度第1學期有師資質量未符基準之院系所學位學程，教務處業已函文相關單位，請於113年3月15日前改善師資質量，倘未如期改善者，教育部將可能扣減114學年度招生名額；另經扣減招生名額之系所當學年度不得招收外國學生。

109 至 111 學年度連續 3 年師資質量未符基準、112-1 仍未符合，應於 112-2 改善。			
序號	學系	備註	
1	環境工程研究所	教育部扣減 113 學年度招生名額(減扣當學年度不得招收外國學生)	研究生生師比未符(應低於 15)
2	人力資源管理研究所		
3	海洋生態與保育研究所		專任師資不足(應為 5)
4	社會創新研究所	教育部已追蹤列管	
110 至 111 學年度連續 2 年師資質量未符基準、112-1 仍未符合，應於 112-2 改善。			
1	管理學院高階經營碩士學程(EMBA)	教育部已追蹤列管	專任師資不足(應為 2)
2	海洋科學與科技全英語博士學位學程		
3	企業管理學系		當量、研究生生師比未符(應低於 35、15)

111 學年度師資質量未符基準、112-1 仍未符合，應於 112-2 改善。				
1	教育與人類全英語碩士學位學程	教育部將追蹤列管		專任師資不足(應為 2)
2	亞太事務英語碩士學位學程			當量生師比未符(應低於 35)
3	資訊工程學系			當量、研究生生師比未符(應低於 35、15)
4	資訊管理學系			研究生生師比未符(應低於 15)
5	行銷傳播管理研究所			
6	公共事務管理研究所			
112 學年度第 1 學期師資質量未符基準，應於 112-2 改善。				
1	藝術管理與創業研究所	教育部將追蹤列管		專任師資不足(應為 5)
2	海洋生物科技博士學位學程			專任師資不足(應為 2)
3	中國與亞太區域研究所			研究生生師比未符(應低於 15)
4	機械與機電工程學系			當量生師比未符(應低於 35)
5	光電工程學系			

招生策略辦公室

八、國內招生相關活動

(一)近期辦理的國內招生宣導活動如下(112年9月至12月)：

9場宣導講座、1場高中參訪、參與2場大學博覽會

日期	場次	參與學系/ 主講人	主題	對象
112/09/22	道明高中宣導講座	海資系王亮鈞老師 海工系林巧雯老師	「海洋科學學院(海洋生物科技暨資源學系、海洋環境及工程學系)介紹與未來發展講座」	高一至高三 自然組學生
112/11/01	中興高中宣導講座	企管系林晉禾老師	企業管理學系介紹 講座	高一至高三 約 100 人
112/11/15	大同高中宣導講座	光電系王耀霆老師	工程學群介紹講座	高一至高三 約 25 人
112/11/20	華江高中學群講座	機電系吳美玲老師	工程學群介紹講座	高一至高三 自然組學生 約 30-50 人
112/12/04	前鎮高中宣導講座	外文系沈尚玉老師 物理系郭建成老師	大學系所介紹講座	高三學生
112/12/06	台東高中宣導講座	材光系郭哲男老師 醫科系楊仁豪老師	大學系所介紹講座	高三學生

112/12/11	中正高中宣導講座	中文系吳孟謙老師	大學學群探索講座 (中國文學系)	高一至高三 約 40 人
112/12/12	立人高中宣導講座	國際學程李捷老師 海科系劉莉蓮老師	國際學程及管院介紹講座 海洋科學學院介紹講座	高一至高三 社會組學生 自然組學生 各 50-70 人
112/12/15	德光高中宣導講座	政經系李明軒老師	政治經濟學系、校系介紹講座	高二學生
112/12/22	高師大附中蒞校參訪	中文系羅景文老師、外文系沈尚玉老師、企管系林晉禾老師、劇藝系林宜誠老師、人科學程宋世祥老師、工學院郭紹偉院長、機電系李伯軒老師、材光系杜承濬碩士生、光電系洪裕涵老師、生科系顏聖紘老師、化學系梁蘭昌老師、物理系張鼎張老師、周雄老師	課程宣導、實驗室參訪、戲劇互動體驗、管院學系資源介紹	高二師生 約 150 人
112/12/06	台東女中大學博覽會	台東女中校友二位	大學博覽會	高一至高三
112/12/19	台南二中大學博覽會	台南二中校友三位	大學博覽會	高一至高三

(二)籌備12月28日接待台南港明高中參訪團。行政團隊來訪約28人，計劃安排參訪貴儀中心、校園導覽及教務長分享交流會。

九、大學招生專業化發展計畫

(一)業於112年11月3日收畢各學系審查評量尺規，並將尺規寄送給5位曾參與112學年度大學選才高中育才交流會議的高中師長擔任113學年度學系尺規高中端審查委員，藉以調整各學系評量尺規。

(二)擬於112年11月25日前收畢高中端外部審查尺規，並請審查委員針對以下項目提供學系改善建議：

- 1.書審尺規評核項目(能力、特質)之合宜性。
- 2.書審尺規中參採資料之合適程度、標準要求合理程度。
- 3.書審尺規中不同等第(傑出、優、佳、可、不佳)描述之鑑別度。
- 4.書審尺規中各等第(傑出、優、佳、可、不佳)描述之具體程度。
- 5.書審尺規與選才理念之對應程度。

6.書審尺規與準備指引之對應程度。

7.針對經濟文化不利或多元文化生之調整建議。

(三)擬於112年12月6日辦理招生宣傳策略與實務工作坊，邀請人管所紀乃文教授分享招生宣傳策略與執行經驗，並由本辦公室分享校級招生宣傳經驗與可用資源。已發送通知給各系所，請各系所師長與行政同仁踴躍報名參加。

(四)擬於112年12月26日辦理113學年度第1次招生策略委員會。

(五)擬於113年1月12日完成112學年度辦理113學年申請入學管道招生作業規畫書並呈報教育部。

(六)招生策略辦公室巫敘竹博士受邀至他校分享與交流招生專業化及校務研究經驗，場次如下：

日期	活動	演講主題
112/10/18	國立高雄大學招生專業化發展計畫講座	1. 能力尺規推動與執行經驗分享 2. 招生專業化經驗交流
112/11/13	國立臺東大學招生專業化發展計畫講座	1. 校務研究與招生策略分析 2. 招生專業化經驗交流
112/11/17	國立澎湖科技大學招生專業化校務研究分析分享座談會	招生專業化校務研究與招生策略分析經驗分享
112/11/22	中原大學招生專業化大學端經驗分享座談會	1. 招生專業化與招生策略分析 2. 綜合座談與談人

十、僑生招生試務與招生宣傳

(一)為招收113學年度僑、港澳生，參與海外聯合招生委員會「2024臺灣高等教育展線上博覽會」，針對馬來西亞、香港及印尼重點招生地區，吸引海外招生目標獲取赴台升學資訊。

(二)為配合僑務委員會政策，積極推動擴大培育及留用僑生人才，本校加入113學年度僑務委員會聯盟獎學金，提供頂尖獎學金名額2名、傑出獎學金名額4名，以吸引優秀僑生至本校就讀意願，並於招生報名期間宣傳獎學金訊息。

註冊組

十一、112學年度第1學期在校學生人數，依教育部規定基準日(10月15

日)統計,全校在校生總人數10,647人(較111學年度同期10,443人增加204人);在籍生總人數11,479人(較111學年度同期11,179增加300人),外籍生在校總人數712人(較111學年度同期763人,減少51人)。相關統計如下表:

(一)各學制在校人數,如下表:

學年度	110		111		112
學制	110-1	110-2	111-1	111-2	112-1
學士班	4,804	4,686	4,945	4,812	5,040
碩士班	3,180	2,987	3,549	3,317	3,716
碩專班	1,090	1,042	1,095	1,009	1,052
博士班	823	803	854	835	839
合計	9,897	9,518	10,443	9,973	10,647

(二)各學制在籍人數(含休學人數),如下表:

學年度	110		111		112
學制	110-1	110-2	111-1	111-2	112-1
學士班	4,924	4,806	5,063	4,939	5,202
碩士班	3,482	3,262	3,843	3,582	4,029
碩專班	1,301	1,226	1,267	1,187	1,254
博士班	991	946	1,006	975	994
合計	10,698	10,240	11,179	10,683	11,479

(三)外籍生在校人數,如下表:

學年度	109	110	111	112
外籍生	329	390	400	368
僑生	253	305	322	316
陸生	74	55	41	28
合計	655	750	763	712

十二、112學年第1學期新生註冊率及交換生人數統計如下:

(一)新生註冊率:

學制/學年度	110 學年度			111 學年度			112 學年度		
	招生名額	註冊人數	註冊率	招生名額	註冊人數	註冊率	招生名額	註冊人數	註冊率
學士班	1,111	1,129	100%	1111	1141	100%	1,111	1,125	100%
碩士班	1,295	1,267	98.13%	1295	1283	99.57%	1,295	1,280	99.93%

碩專班	434	364	83.83%	429	384	89.93%	429	366	85.31%
博士班	147	122	86.67%	147	132	91.85%	147	135	93.33%

註：表內招生名額為總量核定名額，註冊人數含境外生及擴充名額，註冊率依校庫規定之公式計算。

(二)交換生人數：統計至112.10.20止，全校交換生人數共207人，(較111學年度同期134人增加73人)，其中以法國交換生最多，其次為中國及日本。下表為交換生人數前十名國家。

排序	國家	人數	佔全部交換生人數比例
1	法國	50	24.15%
2	中國	44	21.26%
3	日本	21	10.14%
4	德國	19	9.18%
5	荷蘭	7	3.38%
6	捷克	6	2.90%
7	美國	6	2.90%
8	立陶宛	5	2.42%
9	比利時	4	1.93%
10	加拿大	3	1.45%
	印尼	3	1.45%
	韓國	3	1.45%

十三、112學年度第1學期學士班延畢生人數共計296人，延畢生比率為21%(111學年度同期為279人，20%)。依延畢生填寫學習型態資料統計，以畢業學分未修滿為主(46%)，其次為未通過畢業門檻(27%)及跨領域修讀-含修讀雙主修/輔系/跨校/教育學程(12%)。依本校畢業生離校問卷調查(108-1~111-2)，學士班學生延畢前三大原因：成績不佳學分不足(21.4%)、在學期間曾出國交換(17.1%)、其他(15.5%)。

課務組

十四、112學年度第2學期開課作業：

(一)112學年度第2學期各類課程開課作業，本組業已函文各院、系所、學程、中心知照，請於112年12月5日~15日至教務處網路

開課系統(https://selcrs.nsysu.edu.tw/open_crs/)進行作業。

(二)課程教學大綱安排自112年12月27日中午13時起開放教師登錄，請任課教師於初選前上網完成登錄。

(三)各類課程開設請依本校規定辦理，摘錄重點提醒如下：

1. 「國立中山大學課程審查及其相關作業規範」：

(1)第9點第3款規定：「各系所各必修課程需依各入學年度必修科目表所訂之年級開課，以乙次為限；各選修課程之開設，每班在校期間亦以乙次為限。」

(2)第10點第7款規定：「各系所教師每人每學期開設專題「(獨立研究)課程時數上限，由各系所訂定之。」

(3)第10點第9款規定略以，大學部必修課程以不連續排課為原則。

(4)第10點第10款規定略以，碩、博士班課程若規劃採密集授課，應比照前項審議程序，始可開設

(5)第11點第1款規定：「各學院院內系所開設科目名稱、上課時間、授課教師及學分數相同之課程，應合併開課，以減少開課數。」

(6)第12點第1項規定：「學士班課程限修人數以50人為原則，.....。如需因儀器設備或實務演練等因調限修人數，或因課程性質需分班或調降開班人數時，應敘明理由，經系所、院課程委員會審議通過，由系所主管列席校課程委員會說明經審議通過，提教務會議備案後，方可實施。」

2. 「國立中山大學教師授課鐘點核計準則」：

(1)第7條各課程時數依下列原則核計：...(四)：專題類課程採「獨立研究」方式授課者，課程時數得全數計入教師授課時數，但不列入超支鐘點數計算。

(四)依教育部「大專校院推動雙語計畫注意事項」，學校開設EMI課程應符合下列原則：

1.若推動雙語計畫前已採EMI之課程，或於招生時已敘明課程採EMI，則依原課程規劃辦理。

2.系所若因推動雙語計畫開設EMI必修課，須為全英專班，或已經確認修習EMI課程之全班學生皆具有充分之英語能力。

3.系所開設EMI必修課若未符以上第2點情形，須同時開設以中文授課之相同課程供學生選擇；學生若不選修EMI課程，應不影響其畢業學分取得及畢業時程。

十五、本校111學年度起行事曆週次調整為上課16週加上「彈性自主學習」2週，第16週為期末考試，第17~18週為彈性自主學習週，然為使修課學生更加了解課程是否規劃彈性自主學習及相關自主學習活動，自112學年度第2學期將於課程大綱內容增列「彈性暨自主學習規劃列」納入彈性或自主學習規劃之相關資訊。為檢核「彈性自主學習」執行成效，擬同步於112學年度第2學期期末「學生學習成效問卷」增列彈性學習暨自主學習相關檢核題項。

十六、因應部份學程修習人數較多，為避免學生選不到學程核心課程而影響畢業時程或出國交換規劃，112學年度第2學期新增學程之課務相關機制如下：

- (一)各學程之各分項課程(核心課程及選修課程)需提供至少1.5倍之課程讓學生選擇修讀(非僅列一門核心課程或僅提供符合學分數要求之課程)，以利學生於原訂學分數要求下選修各分項之課程，避免修課人數過度集中於單一課程。
- (二)百人以上修讀學程之核心課程得於上下學期同時開設，不受學系必修科目表之開課學期限制，必要時亦得增開暑期課程
- (三)百人以上修讀學程之核心課程，得於各系所排課作業完成後借用「百人以上大教室」未排課時段，以利增加課程修課名額。如借用它院教室並衍生經費需求者，得由學程補助經費(或系所業務費)及教務處經費各支應50%。

教學發展與資源中心

十七、雙語教學相關計畫

(一)南區雙語教育區域資源中心：

1.EMI觀課教學精進服務：

(1)EMI顧問教師團：EMI顧問教師團自111學年度開始成立，由本中心邀請夥伴學校具備EMI教學經驗教師擔任，除現有的28名教師以外，112學年度再邀請本校領航教師以及參與本次暑期教師

移地EMI培訓計畫教師擔任。此外，本學期亦有EMI教學專家陳美華老師、美國在台協會英語研究員(Maureen)、學術交流基金會EMI教學顧問(Elayna, David)提供觀課及諮詢服務，歡迎老師提出申請。

領航教師：<https://best-tdc.nsysu.edu.tw/TeachingObservation.aspx>

顧問教師：https://emi-tdc.nsysu.edu.tw/Demo_Class.aspx

EMI教學專家及顧問：<https://reurl.cc/6Qn885>

(2)EMI觀課教學精進服務：112學年度起，區域中心規劃「教學諮詢」及「開放教學觀摩」的服務，前者指的是教師可根據自身學術領域向同領域之顧問教師申請教學諮詢服務，後者則透過觀摩顧問教師開授之EMI課程反思自身EMI教學方法。

EMI 顧問教師團成員	提供服務
1. 校內外種子教師(34 名)	1.教學演示
2. 外部資源專家 3 名：AIT Fellow Maureen、FSE Advisor (David、Elayna)	2.教學觀課
3. EMI 教學專家陳美華老師	3.教學諮詢
	4.教學觀摩

2.雙語教育跨校教師社群：111-2學期全英跨校教師社群成果交流會暨優良社群選拔，業於10月26日辦理完竣，4位與會教師皆獲選優良社群，並表示受到鼓勵、獲益良多。獲選教師及社群如下：

校系	姓名	社群名稱
本校西灣學院	陳瑞華助理教授	英文教師的烏托邦
高雄醫學大學醫學系醫學與人文教育學科	林育志助理教授	EMI 觀課技巧與同儕觀課學習活動發展社群
台南大學視覺藝術與設計學系	董維琇教授	藝術領域 EMI 教師增能社群 2.0
義守大學學士後醫學系外國學生專班	李政哲助理教授	群英會

3.外校合作事宜：

(1)預計辦理活動：

日期	主題/講者	負責單位
113/01/15(一) 9:00-17:45	EMI 師資培訓	本校教發中心、逢甲大學
113/01/16(二) 9:00-17:00		

113/01/24(三) 9:00-17:45 113/01/25(四) 9:00-17:30	EMI 師資培訓	本校教發中心、弘光科技大學
預計 112-2 學期辦理	EMI TA 培訓 講師：Maureen Rooney	本校教發中心、嘉義大學

(2)已完成辦理活動：

日期	主題/講者	地點/參與人數
112/10/25(三) 14:00-16:00	「如何提升 EMI 課堂參與？」線上工作坊 講師：淡江大學運管系鍾智林副教授	Google Meet/ 39 人
112/11/18(六) 10:00-12:00	EMI TA 培訓(線上場)(與開南大學合作) 講師：Maureen Rooney	Teams/ 8 人
112/11/30(四) 14:00-16:00	EMI TA 培訓(線上場)(與南藝大雙語中心合作) 講師：Maureen Rooney	Google Meet/ 15 人

(二)112學年度教師培訓計畫：

- 本學期結合兩個外部資源，「EMI英語授課專業支援團隊」計畫以及AIT English Language Fellow Program(英語研究員計畫)，規劃一系列EMI教師培訓活動，內容涵蓋實體培訓課程、EMI教師社群、教學演示暨教學觀課服務、專業領域實作工作坊，活動訊息已公告於本校學生雙語化學習計畫網頁(<https://best-tdc.nsysu.edu.tw/>)，活動詳情亦可參閱議程、海報、及EMI教師培訓計畫架構，歡迎老師踴躍報名參加。凡完成各階課程要求(含實體課程8小時、參加3場教師社群、執行教學演示/觀課/擔任諮詢導師)，可取得該階培訓證書。為了解教師參與培訓增能情況，我們導入培訓前後的自評問卷；另外，配合教育部「EMI師資培訓課程」認證制度內涵，取得(1)三階課程證書、(2)完成課程回饋、並(3)通過結訓評量者，將可獲得教育部認可之「結訓證明」，結訓評量細節研擬中，待確認後公告。

2.本學期已辦理工作坊如下：

日期	主題/講者	地點/參加人數
112/10/27(五) 13:00~17:00 基礎培訓工作坊&教師社群	1. 基礎培訓工作坊(13:00-15:00) Building an Accessible EMI Learning Environment: Tools for a Strong Foundation for Teaching and Learning in EMI / Elayna 2. 教師社群(15:20-16:50)	圖資大樓 SW1007/ 基礎工作坊 16 人/ 教師社群 20 人

日期	主題/講者	地點/參加人數
	Spice Up Your EMI Teaching! /Elayna & David	
112/10/28(六) 09:30-17:30 基礎培訓工作坊	<ol style="list-style-type: none"> 09:30-11:30 Keys to Effective Cross-Cultural Teaching: Intercultural Communication for a Vibrant EMI Environment / Elayna 13:00-15:00 Activity Design for EMI- A Step by Step Guide for Student Class Participation / David 15:15-17:15 Creating Engaging Activities for EMI Classes/ Maureen 	圖資大樓 SW1007/ 第一場 13 人/ 第二場 12 人/ 第三場 12 人
112/11/01(三) 13:30-16:30 基礎培訓工作坊	Starting Your EMI Course- Finding an Instructional Design that Suits You/陳美華老師	社科院 SS1006/ 8 人
112/11/10(五) 13:00~17:00 進階培訓工作坊&教師社群	<ol style="list-style-type: none"> 進階培訓工作坊(13:00-15:00) Class Discussion Strategies- Activating Student Engagement: Promotion of Active Learning / David 教師社群(15:20-16:50) Addressing Common Student Engagement Issues in EMI/ Elayna & David 	圖資大樓 SW1007/ 進階工作坊 13 人/ 教師社群 16 人
112/11/11(六) 09:30-17:30 進階培訓工作坊	<ol style="list-style-type: none"> 09:30-11:30 Delivering Effective Lectures: Questioning and Elicitation Techniques to Enhance Learning / Elayna 13:00-15:00 Strategies for Feedback and Assessment - More Than a Score: Tips and Techniques on Giving Alternative Types of Feedback and Assessment / David 15:15-17:15 Incorporating TAs in to the EMI Classroom / Maureen 	圖資大樓 SW1007/ 第一場 15 人/ 第二場 13 人/ 第三場 14 人

日期	主題/講者	地點/參加人數
112/11/14(二) 13:30-16:30 進階培訓工作坊	Building Effective Learning in EMI Settings- Critical Thinking Instructional Approaches for Teachers/ 陳美華老師	圖資大樓 11 樓博士廳/ 11 人
112/11/24(五) 13:00-17:00 高階培訓工作坊	Creating a Viable PLC (Professional Learning Community)	國研大樓 IR3002/ 12 人
112/11/27(一) 12:00-13:30 教師社群	Best Practices for EMI: Give and Grow	圖資大樓 SW1007/ 10 人

(三)112學年度起，學術交流基金會(Fulbright Taiwan)挹注EMI教學支援團隊，提供EMI教師培訓以及提升學生英語能力的資源，學術交流基金會邀請EMI計畫合作之美國大學專家學者參加「2023台灣傅爾布萊特學術交流基金會EMI高教聯盟代表團」，邀請13位美國大學代表團來臺進行一週(11/12-11/18)的訪問，此EMI高教聯盟代表團旨在了解臺灣雙語計畫推動現況、EMI授課情形以及師生在EMI課堂教學/學習的經驗，代表團於11月14日蒞校，並與本校與區域學校教師、學生以及國際處進行深度交流。

(四)為深度培養本國籍教授教學專業技巧，同時透過教學經驗分享與文化體驗，提升教師國際化知能，以深化臺灣EMI教學環境根基，本校南區雙語教育區域資源中心與學術交流基金會特辦理旨揭計畫，預計於2024年寒假選送全國50名教師至加州大學聖地牙哥分校及馬里蘭大學進行專業培訓。培訓期間為113年1月20日至2月4日，共計16日，本培訓計畫除研習課程行政費由本校南區雙語教育區域資源中心經費支應外，其餘費用(如機票、住宿、交通、日支費、保險等)由本校雙語或相關計畫經費支應。甄選教師已於112年11月28日(二)中午前完成報名，核定名單確認後將發函通知。

十八、有關本校113年度高教深耕「共學·實踐」計畫徵件已於11月30日截止，共有13件申請案，其中萌芽型計畫10件；成長型計畫3

件，後續將由教務處及校外專家學者進行審查，擬於113年2月公告審查結果。

十九、教師教學支援

(一)112學年度教師評鑑作業已經啟動，請各處室及各院最慢於12月15日前協助更新教師評鑑系統內教師相關資訊，以利受評教師檢核並完成本期教師評鑑作業。有關新進教師預評紀錄表亦請於1月31日前完成並送交教務處備查。

(二)教學實踐研究計畫：

- 1.本校申請教育部113年教學實踐研究計畫業於12月22日送交教育部複審，總計61件申請案，預計於113年7月初公告獲補助教師名單。
- 2.教學實踐研究計畫南區基地辦理112年度教學實踐研究計畫撰寫諮詢服務，提供各校教師申請，以線上一對一諮詢或書面資料審查的方式針對計畫申請與撰寫內容給予建議，協助教師撰寫教學實踐研究計畫，已於112年10月17日收件截止，今年度共19件諮詢服務申請案。

(三)依據本校「選送教師出國教學研修實施要點」，113年度寒假「選送教師出國教學研修」

(<https://oaa.nsysu.edu.tw/p/412-1003-19289.php?Lang=zh-tw>)已於112年12月8日(星期五)申請截止，本次共有2件申請案，由高教深耕教學創新委員會進行審查酌予補助。

二十、數位自學課程：因應企管系開設整合學程之課程需要，提報推薦十門數位自學課程，經管院112年11月15日第5次主管會議審議通過，同意於112年度新增10門線上課程供學生自學。課程列表如下：

課程編號	課程名稱 (中/英文)	授課語言	開課時數	認列學分數	平台名稱
1	Preparing to Manage Human Resources/準備人力資源管理	英文	17	1	Coursera
2	Recruiting, Hiring, and Onboarding Employees/招聘和入職員工	英文	20	1	Coursera

3	Recruiting, Hiring, and Onboarding Employees/招聘和入職員工	英文	15	1	Coursera
4	Managing Employee Compensation/管理員工報酬	英文	15	1	Coursera
5	Human Resources Management Capstone: HR for People/頂尖人力資源管理：人事經理	英文	14	1	Coursera
6	Strategic Innovation: Managing Innovation Initiatives/策略創新：管理創新倡議	英文	20	1	Coursera
7	Creativity Toolkit I: Changing Perspectives/創造力工具包：改變觀點	英文	20	1	Coursera
8	Creativity Toolkit II: Creative Collaboration/創造力工具包：創造協作	英文	20	1	Coursera
9	Entrepreneurship I: Laying the Foundation/創業：打基礎	英文	18	1	Coursera
10	Entrepreneurship II: Preparing for Launch/創業：準備啟動	英文	18	1	Coursera

二十一、本學期教發中心安排教師及學生研習工作坊，參與之教師可登錄教師研習時數，學生場次可認列為微學分，成果如下：

(一)教師場次：

日期	研習主題	講師	地點	參加人數
112/10/17(二) 14:00-16:00	ChatGPT 在教學的運用	南華大學/李坤崇副校長	本校圖資大樓 11 樓博士廳	37
112/11/08(三) 13:30-15:00	有魂有體的教學實踐研究計畫撰寫與執行	國立中山大學電機系/謝東佑副教授	本校國研大樓 3 樓 3002 教室	27
112/11/20(一) 13:30-16:30	善用 AI 與免費數位工具於語言教與學	國立雲林科技大學應用外語系/葉惠菁特聘教授	線上研習	112

(二)學生場次：

日期	研習主題	講師	地點	參加人數
112/10/27(五) 13:30-16:30	ChatGPT 在學習方面的應用	靜宜大學資工系/劉志俊副教授兼主任	本校理學院 SC2004 電腦教室	33

國立中山大學 112 學年度第 2 次校務會議

學生事務處工作報告

✚ 校園生活與職涯發展組

一、敬業的職人~2023 國立中山大學攝影比賽暨展覽

(一)攝影作品投稿：共計 60 位同學投稿，已於 10 月初，由學務處主管與學生會幹部共 8 位評審完成初選，選出 30 幅作品進入複選。

(二)複選暨展覽：

(1)由本校學生進行線上投票(掃描 QR CODE)。每人限投 1 票。
總票數最高者為冠軍。

(2)投票時間：11 月 7 日至 11 月 10 日 14 時止。

(3)展覽地點：理工長廊二。

(4)總票數：746 票。本次活動有 746 位學生完成投票，再加上路過參觀的教職員工生，預估整體應有近 1000 人參與。

(三)得獎同學

第 1 名：物理系 顏伯瑜。

第 2 名：機電系 謝嘉鴻。

第 3 名：資管所 江柏錚。





第 1 名：物理系 顏伯瑜



第 2 名：機電系 謝嘉鴻



第 3 名：資管所 江柏鐔

二、國立中山大學 43 週年校慶-學務處校慶系列活動

(一)主題：市集活動、麻將比賽、手作工作坊體驗。

(二)日期：112 年 11 月 6 日-11 月 19 日。

(三)地點：國父銅像中庭、中庭兩側水泥地、菩提樹下、活動中心。





三、職涯講座~商管人勇闖材料世界-高階經理人的職場聖經

(一)講者：明基材料醫美產品事業處協理 楊昭儀(Joy)

(二)時間：112年11月27日(一)12:10~13:30

(三)地點：行政大樓 5007 室

(四)內容：楊昭儀協理畢業於中山企研所，她擁有多年的產品行銷經驗，現在是知名醫美保養品牌『Derma Angel 護妍天使』的負責人，這次透過學姊的見解，將為同學在不確定的未來，撥雲見日。

(五)參加人數：90 人

 Event poster for "Career Lecture: Business Management People Brave the Material World - A Holy Scripture for Senior Managers". The poster features the BenQ Materials Corp logo, a QR code, and the following text:

BenQ 明基材料【學長姊回娘家】職涯講座 中山大學場

商管人勇闖材料世界

高階經理人的職場聖經

講座內容：

- 親歷香港你發光的工作：學姊求職心法
- Derma Angel 品牌經驗：將無名品牌打造成小資妹的護膚聖品
- 明基材料校園活動介紹：人材觀念競賽、潛力人才獎學金、實習計畫...

11/27(一)
12:10~13:30
行政大樓 5007會議室

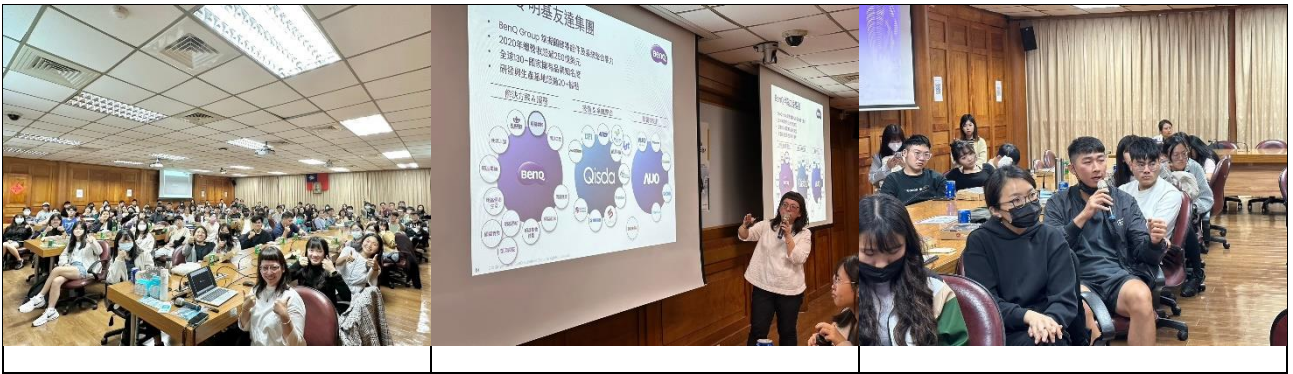
主講嘉賓
Joy 楊昭儀
明基材料醫美產品事業處協理

參與好禮

- 有線上報名且前70名入場同學，享有【必得客棧贈品】一份
- 【威爾天候專業試用包】免費送
- 聯合抽獎【Marshall藍牙音響】、【7-11電子票券 500元】、【7-11電子票券 100元】

主辦單位：中山大學校園生涯發展中心 | 協辦單位：BenQ 明基材料股份有限公司 | 贊助方：明基教育基金會





四、就學貸款

112 學年度第一學期申請人數為 899 人，已於 11 月 9 日發文高雄銀行，後續將進行撥款事宜。

五、中山高醫攻頂聯盟-壘球競賽

本學期中山高醫攻頂盃壘球友誼賽於 112 年 12 月 2 日假本校壘球場辦理。

✚ 體育發展組

一、10-11 月體育活動

(一)校慶運動競賽預計於 11 月 11 日 (六) 舉行，舉辦項目為：三對三籃球賽、四人制排球賽、網球賽、桌球賽、12 人制大隊接力、海域體驗活動，參加人數共計 660 人次。




(二)本學期新生盃預計於 11 月下旬結束所有比賽，已完賽及預計開辦項目為：籃球、排球、桌球、網球、羽球、游泳、射箭、田徑、棒球、足球、獨木舟、飛盤、橋牌，參加人數共計 955 人次。





(三)高雄市政府立式划槳繞標挑戰賽，經本校戮力宣傳邀請學生踴躍參加，共有 4 隊計 93 人報名參加，賽後成績卓著。

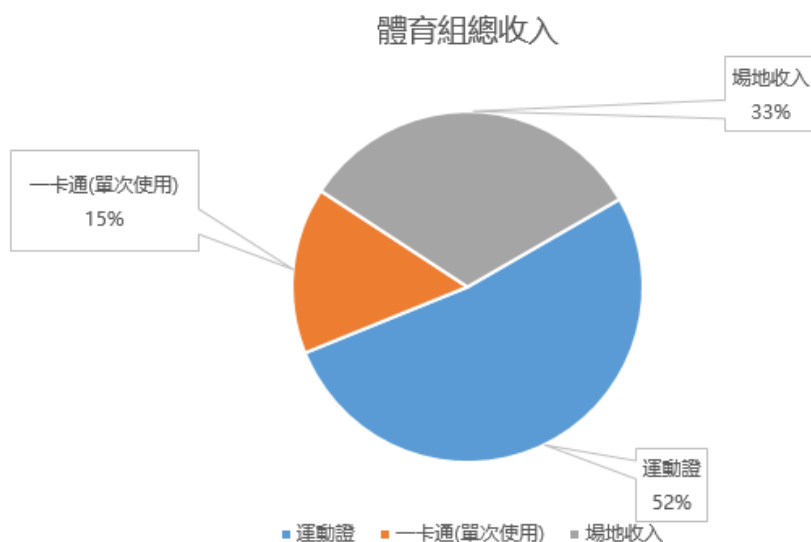
二、各運動場館整修工程執行進度

項次	項目	完成日期	照片
1.	室外籃球場鋪面整修(已完成 4 面場地)	112 年 11 月	
2.	室外排球場鋪面整修(已完成 2 面場地)	112 年 11 月	

3.	第一健身房跑步機維修	112 年 11 月	
4.	第二健身房招牌燈維修	112 年 11 月	

三、場館各項收入統計

項目	112 年累計 (1/1-11/28)	111 年累計	相比去年 進度率
運動證	\$1,335,928	\$1,209,432	110%
一卡通 (單次入場)	\$381,379	\$508,818	75%
場地收入	\$891,942	\$1,257,226	71%
總收入	\$2,609,249	\$2,975,476	88%



宿舍服務組

一、熱水問題改善措施

- (一)進行選舉優化熱水遠端監控及復歸操作系統。(B、C、E 棟已完成)
- (二)武二、武三、武四鍋爐新設異常警報燈號(已完成)。
- (三)增設獨立電熱水器(持續增加中)。
- (四)建立熱水系統定期巡檢制度。(建立中)
- (五)設立熱水系統定維護開口合約，定期更換儲熱桶電熱管，落實保養維修。(建立中)

二、宿舍維護

(一)宿舍結構體漏水問題

1. 說明

因宿舍建築物老舊，頂樓與外牆防水層多已失效，當雨季與颱風天來臨時，就得面臨漏水所造成的問題。

(1) 結構破壞

長期漏水問題導致房屋結構的損壞，目前已有發現多處天花板泥塊剝落，且鋼筋裸露，嚴重者鋼筋甚至銹蝕斷裂。

(2) 電氣危險

水滲入電氣系統導致電器設備損壞、電線短路，易增加火災和感電的風險。

(3) 霉菌問題

因地理環境原本就較為潮濕，而漏水讓室內環境更加潮濕以致黴菌滋生、壁癌嚴重，對住宿生的健康產造成極大影響。

(4) 財產損失

滲漏水導致木作家具、地板、和天花板的嚴重損壞，造

成住宿環境不佳，進而使住宿率大幅下降。

2. 改善方式

- (1) 逐棟（依序為 A、C、D、武一、H、L）修復頂樓防水層，確保防水層完整性。
- (2) 定期檢查屋頂排水系統，避免排水阻塞。



(二)冷氣機室外排水漏水問題改善

1. 宿舍區長期因為獼猴攀爬冷氣排水管，導致排水管線變形、脫落，進而造成室內滲水、壁癌及環境積水，且容易孳生病媒蚊。
2. 目前規劃逐年進行冷氣排水管線改善工程，預計三年完成。



三、宿舍區潮濕所衍生的問題

(一)室內環境容易發霉

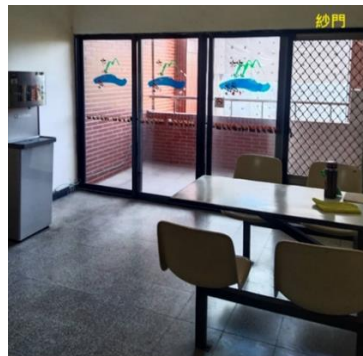
1. 說明

H 棟與 L 棟走廊牆面常常會有發霉的現象產生，經巡查後發現走廊牆面會有冷凝水的現象，推測這是造成牆面容易發

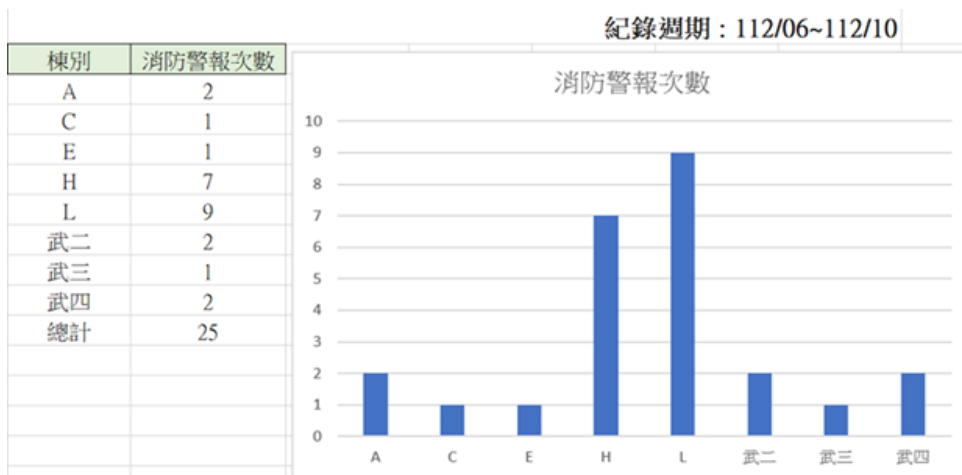
霉的主因。

2. 改善措施

- (1) 目前已在 H 棟走廊陽台落地窗新設落地紗門並保持開啟加強通風。
- (2) 預計 113 年於 H 棟走廊加裝電風扇，強化空氣對流，以期減少發霉現象產生。
- (3) 規劃 113 年針對宿舍外圍樹木，靠近建築體範圍進行修剪，增加光照機會。



(二)H 棟與 L 棟消防探測器誤報率偏高



1. 說明

根據 112 年 6 月-10 月學生宿生區發生消防警報次數統計，以 H 棟發生 7 次警報及 L 棟發生 9 次警報為最多，探測器誤報率偏高，究查後發現原因如下

- (1) 寢室內與走廊溫差大以致冷凝現象造成探測器容易積水銹蝕。
- (2) 頂樓漏水造成探測器積水銹蝕。
- (3) 探測器及線路老舊。

2. 改善措施

- (1) 原探測器裝設於冷氣出風口直吹位置，容易產生冷凝水。目前已將探測器移位，避開冷氣直吹，減少冷凝水造成的誤報。
- (2) 汰換老舊的探測器。
- (3) 未來規劃將誤報率高的迴路進行線路的更新。



(三)浴廁輕鋼架鏽蝕問題

1. 說明

宿舍區浴廁輕鋼架因潮濕問題與靠海鹽份的侵蝕，導致天花板輕鋼架的支架鏽蝕嚴重，加上近期幾個颱風的侵襲，造成了很多的輕鋼架變形且嚴重者有坍塌的危險。

2. 改善措施

- (1) 已將可能坍塌的部分先行拆除。
- (2) 輕鋼架局部修補或整間汰換
- (3) 未來將逐年編列經費重新整修宿舍區輕鋼架。



(四)白蟻問題

1. 說明

宿舍區容易有白蟻入侵問題，尤其以低樓層且靠山坡旁的寢室最常發生，造成寢室內的系統家具受到侵蝕破壞，甚至也會啃食住宿生的課本書籍等紙類物品。

2. 改善措施

(1) 委請廠商噴藥處理

(2) 情況嚴重的寢室暫不安排住宿

(3) 未來寢室改裝時將優先採用不吸引白蟻入侵的材質。

四、閒置空間清查

(一)過去有許多空間為廠商所使用或堆放雜物，將逐一收回並整理，規劃合宜用途。

(二)將選用適當材質改裝其中 10 間為寢室，作為防潮及防蟻範本。

五、活動規劃

(一)每季舉辦「我的衣服你的寶」二手衣活動。

(二)聖誕節慶祝活動籌備中。



(三)今年底將邀請校園活動與職涯發展組的同仁，到宿舍進行校內職涯發展資源分享會，並討論未來合作方式。

(四)將與諮商輔導與健康發展組的同仁，討論如何在宿舍進行諮商輔導活動。

✚ 諮商與健康促進組


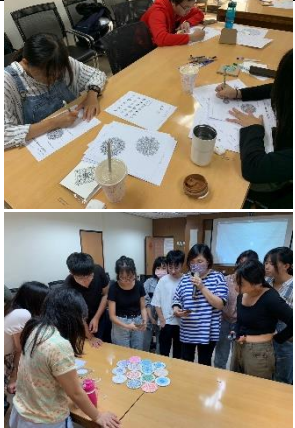
一、諮商輔導系列活動

系列活動	時間	地點	主題暨說明	人數	海報	照片
國際生 心衛活 動	11月3日 15:00-17:00	行5003 會議室	有界限，愛自由：親密關係成長講座	11人		
	講師將分享關於在親密關係中理解和接納彼此不同的價值觀和界限的見解。此外，我們將討論在關係中出現衝突時如何理解情感和需求。					
	11月4日 10:00-17:00	宿舍區 L棟兩 樹藝文 空間	「不識你，那識誰？：與自己說哈囉」自我探索工作坊	4人		
透過探索個人特質、人際關係和家庭經驗，發現並釐清與生活挑戰相關的盲點。促進成員接納並運用多元的特質，增強對生活的自我掌控感。這個工作坊將提供機會讓成員認識不同層面的自己。						

連續性 團體課 程	10月5日 -11月30日 18:30-20:30	行5002 室	修鍊愛情的悲歡—親密關係成長團體	32人 次		
	本團體提供一個安全、開放的環境，讓成員們能安心分享在親密關係中的困擾，覺察自己與伴侶的需求，一起探索親密關係的互動與溝通模式，並學習伴侶間					

	的溝通策略。					
入院心理健康活動	11月8日 12:00-14:00	行 5003 會議室	正向心理學 與 桌遊工作坊	13 人		(工學院學生優先) 
	透過結合「正向心理學」概念找尋性格優勢，期望參與者透過遊戲，探索自己的正向特質。					
	11月8日 12:00-14:00	行 4006 會議室	戀愛。練愛～ 伴侶關係的溝 通與性協商	33 人		(半導體學院學生優先) 
	本講座將宣導親密關係中性別平等、尊重和同意的重要性，探討親密關係中的健康觀念、溝通技巧、關係建立等議題，鼓勵參與者在親密關係中與伴侶互相尊重彼此的界限。					
	11月14日 12:00-14:00	行 5007 會議室	成為自己的先 知：生涯探索 x 乾燥花手作 療癒	20 人		(理學院學生優先) 
透過乾燥花手作，協助學生認識與體驗生涯探索概念。						
11月15日 10:00-12:00	行 5003 會議室	多元 性別探索 與自我認同	10 人		(西灣學院學生優先) 	
透過講師分享個人生命故事，協助學生更認識多元性別，以探索自身性傾向並						

發展自我認同。						
入院心理健康活動	11月23日 12:00-14:00	行5003 會議室	看見情緒的力量-手做療癒胸章	14人		(社科院學生優先) 
	本講座帶領學生認識情緒、覺察情緒，並為自己設計情緒療癒胸章。					
	12月1日 15:00-17:00	CM1032 多功能教室	親愛的那不是愛情：談親密關係中的動力分析	13人		(管理學院學生優先) 
本講座著眼於當代年輕族群對親密關係有高度渴求的內在心理，但卻不盡然充分理解在關係中的所求為何，以及與其個人之適配性的困境，透過剖析親密關係中個人與他人之期待、需求、差異等面向內涵，幫助參與者在自我層面上有所釐清與定向。						
情緒心生活	11月7日 12:00-14:00	行4006 會議室	玩出粉彩療癒力—和諧粉彩工作坊	12人		
	本講座引導學生練習感受自己的內在直覺經驗，並透過創作兩幅和諧粉彩畫作，帶來自我療癒效果。					

	<p>11月18日 9:00-16:30</p>	<p>行 4006 會議室</p>	<p>自我成長工作 坊—療癒曼陀 羅</p>	<p>17人</p>		
<p>特邀禪繞畫認證講師帶領本工作坊，引導學生創作並探索自我。</p>						



<p>性平 系列 活動</p>	<p>11月10日 14:00-16:00</p>	<p>行 5007 會議室</p>	<p>METOO 之後 -讓性暴力倖 存者的過去 被世界擁抱</p>	<p>22人</p>		
	<p>METOO 運動旨在增進理解，透過此講座分享性暴力倖存者在遭遇事件後普遍求助歷程的樣貌、能使用的社會資源，以及可能會遇到的困難或二度創傷。</p>					
	<p>11月24日 10:00-12:00</p>	<p>行 5007 會議室</p>	<p>METOO 之後 -談師生關係 與界限</p>	<p>14人</p>		
<p>METOO 運動後也許對界限的拿捏感到猶豫，講師將分享如何拿捏師生關係與界限，使雙方的互動都是舒適的。</p>						

二、導師知能系列活動暨導師會議

系列活動	時間	地點	主題	人數	海報	照片
全校 導師輔導 知能研習	11月8日 12:00-14:00	行5007 會議室	導師充電站 談助人技巧 與心理資源	15 人		
海科學院 導師知能 研習	11月9日 10:00-12:00	行4006 會議室	正念：靜心 調頻與自我 問候，切斷 自動導航的 寬廣人生	18 人		
半導體學院 導師知能 研習	11月10日 12:00-13:30	行5007 會議室	陪你度過:助 人技巧實務 工作坊	29 人		
西灣學院 導師知能 研習	11月15日 14:00-16:00	行4006 會議室	失眠不吃藥 也能睡好覺	25 人		
理學院 導師知能 研習	11月21日 12:10-13:10	行5003 會議室	一起成為航 海王！MZ 世代學生輔 導技巧與甘 苦談	9 人	-	

醫學院 導師知能 研習	11月29日 14:00-16:00	圖資9樓 IL9014室	芳療與情緒 紓壓	23 人	
管理學院 導師知能 研習	12月1日 12:00-14:00	CM1032 多功能教室	紓壓 Spa Light 照過 來：談身心 紓壓與自我 照顧	12 人	
工學院 導師知能 研習	12月5日 12:00-13:30	行5003 腦力激盪 室	談學生輔導 技巧與自我 照顧	16 人	
社會科學院 導師知能 研習	12月6日 12:00-13:30	行5003 腦力激盪 室	與壓力共舞 -談教師壓 力調適	12 人	

三、健康中心工作事項

課程內容	時間	地點	人數	海報	照片
傳染病 防治宣導	11月11日	本校操場	340人		
於校慶活動以問卷形式進行登革熱和水痘等傳染病健康宣導活動。					

<p>醫護支援 校慶運動競賽</p>	<p>11月11日</p>	<p>體育館、 操場和新 海域中心</p>	<p>68人</p>		
<p>職醫科醫師諮 詢- 作業現場訪查</p>	<p>11月16日</p>	<p>健康中心/ 水下載具 中心</p>	<p>11人</p>	<p>-</p>	
<p>骨密檢測、傳染病防治和菸害宣導活動。</p>					
<p>校園性教育宣 導-認識兒少 性剝削活動</p>	<p>11月17日</p>	<p>民族國小</p>	<p>300人</p>		
<p>國立中山大學 X 高雄醫學大學 X 高雄市立民族國小聯合舉辦。</p>					
<p>健康週宣傳活動</p>	<p>12月6日</p>	<p>社館長廊</p>	<p>120人</p>		
<p>動脈硬化檢測、護心顧腦和菸害防制宣導活動。</p>					

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
同儕支持團體	9月27日 -11月8日 16:30-18:30	行 5004 資源教 室	64 人次	 <p>國立中山大學 112-1資源教室同儕支持團體 不「同」的世界 這樣「價」有趣 活動地點：行教大樓5004資源教室 活動時間：星期三16:30-18:30 09/27 創意精木拼豆 指導：羅淑 10/04 毛線刺繡杯墊 指導：高宜、陳丹 10/11 北歐時尚毛線包 指導：羅琦</p>	
邀請資源教室學生進行主題分享，促進交流互動，預計辦理 3 場次活動。					
人際促進團體—社會技巧課程	10月5日 -11月30日 17:00-19:00	行 5004 資源教 室	32 人次	 <p>112-1中山大學資源教室 五種人生 5hr~Year 人際促進團體輔導課程 10/05(四) 自我認識和自信心建立 10/19(四) 社交技巧和非語言溝通 11/02(四) 人際關係建立和維護 11/16(四) 團體活動和協作能力 11/30(四) 情感管理和友誼維繫 地點：資源教室學生活動空間 時間：17:00-19:00 活動帶領者：高宜君老師</p>	
透過團體課程幫助資源教室學生學習社會互動技巧。					
職能培力課程	11月1日-11 月29日 16:30-18:30	行 5004 資源教 室	19 人	 <p>國立中山大學 112-1 資源教室 生涯轉銜輔導系列活動 ◎ 職業轉銜會議 【時間】11/20/20 (三) 16:30-17:30 【地點】5004資源教室活動空間 【主講】廖：麻坡社中心職業輔導組 ◎ 職能培力課程 (共3堂) 【時間】16:30-18:30 (三) 【地點】5004資源教室活動空間 【講師】高宜君、謝淑娟 11/01 生涯不卡卡—自我探索與生涯選擇 11/08 發覺職能優勢與創造個人價值—能力盤點 11/15 練就職場生存術—超級軟實力 ◎ 企業參訪 【時間】11/21/22 (三) 【地點】待命 【聯絡人】謝淑娟</p>	
本次職能培力活動共辦理三場課程，分別為「生涯不卡卡—自我探索與生涯選擇」、「發覺職能優勢與創造個人價值—能力盤點」以及「練就職場生存術—超級軟實力」，期能透過三次課程幫助學生在找尋生涯方向的過程中，認識自我優勢能力並培養職場軟實力，在訂定生涯目標時不再迷茫困惑。					



<p>企業參訪</p>	<p>11月24日 9:00-13:00</p>	<p>農友種 苗股份 有限公 司</p>	<p>辦理中</p>		<p>-</p>
<p>農友種苗主要進行各類蔬果園藝作物種子之研發、培育、生產及銷售，員工數 280 人，東南亞有 7 國都有關係企業，是台灣最早也最大的專業蔬果品種育種公司，種子賣到全球逾 80% 國家；多次獲全美園藝新品種比賽 (AAS) 肯定。 本次參訪由公司介紹創設初衷，營運與研發模式，瞭解公司人力需求狀況，帶領學生認識育種研發、栽培，以及園藝作物行銷工作實務。</p>					
<p>CPAS 評測暨 個別化職涯 諮詢</p>	<p>11月10日 9:45-15:30</p>	<p>行 5004 資源教 室</p>	<p>13 人次</p>	<p>-</p>	
<p>本學期安排 CPAS 測驗，幫助學生瞭解自己的工作能力。</p>					
<p>期末 聖誕活動</p>	<p>12月6日 17:00-20:30</p>	<p>行 5007 會議室</p>	<p>32 人</p>		
<p>透過聖誕歡慶活動提供校內身心障礙學生交流機會，促進其人際適應能力。此次資源教室也規劃於活動中進行愛心義賣，將本學期同儕團體中學生的手做進行義賣，所得款項將捐給慈善團體，實際體現聖誕精神。</p>					

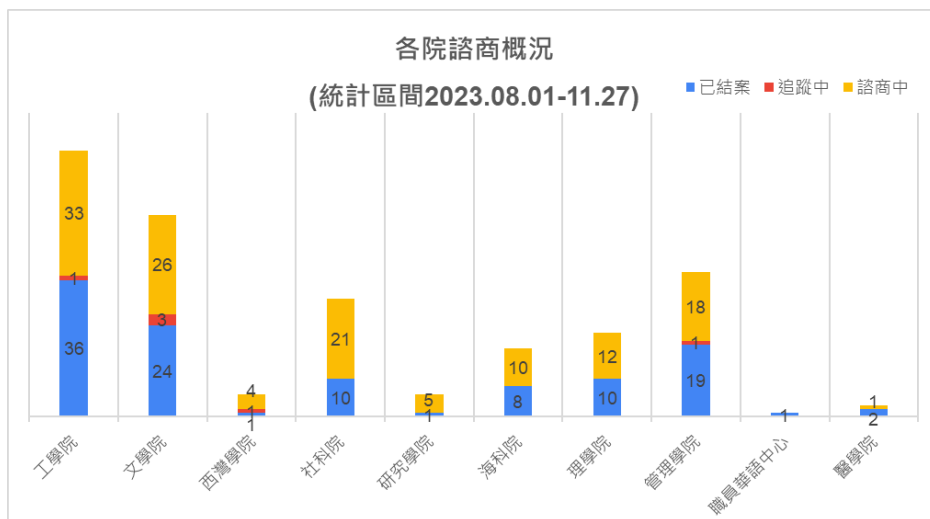
五、各學院每月申請諮商人數及諮商人次(統計區間 2023.08.01-11.27)

112-1 申請諮商人數 (含預約及轉介, 統計區間 2023.08.01-11.27)												
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
暑假 8/1-9/4	3	3	8	5	2	3	1	1	0	0	1	27
開學 w1-w2	12	2	17	10	2	8	2	0	2	1	1	57
w3-w4	7	2	6	9	1	6	1	0	3	0	0	35
w5-w6	10	4	10	8	3	4	0	1	0	0	0	40
w7-w8	2	4	7	5	2	4	1	1	0	0	0	26
w9-w10	9	9	10	5	6	3	0	1	0	0	0	43
w11-w12	4	0	6	2	5	3	1	1	0	0	0	22
小計	47	24	64	44	21	31	6	5	5	1	2	250

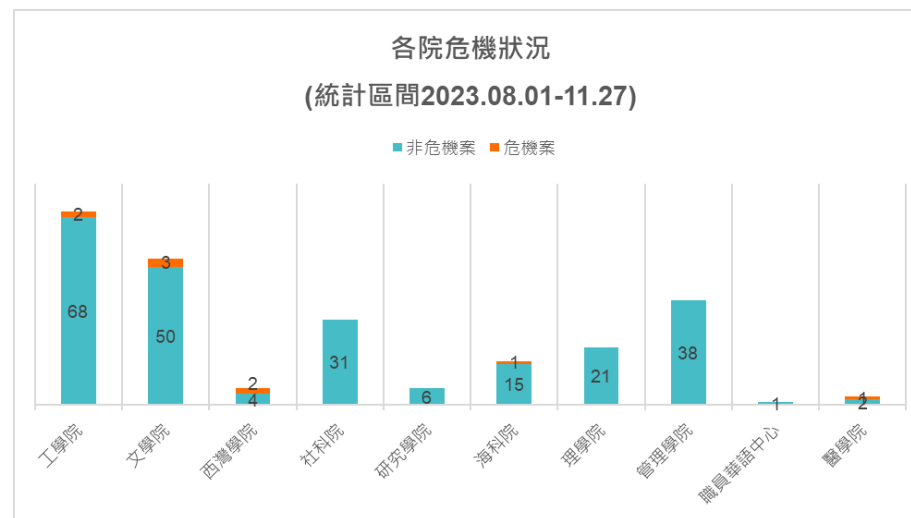
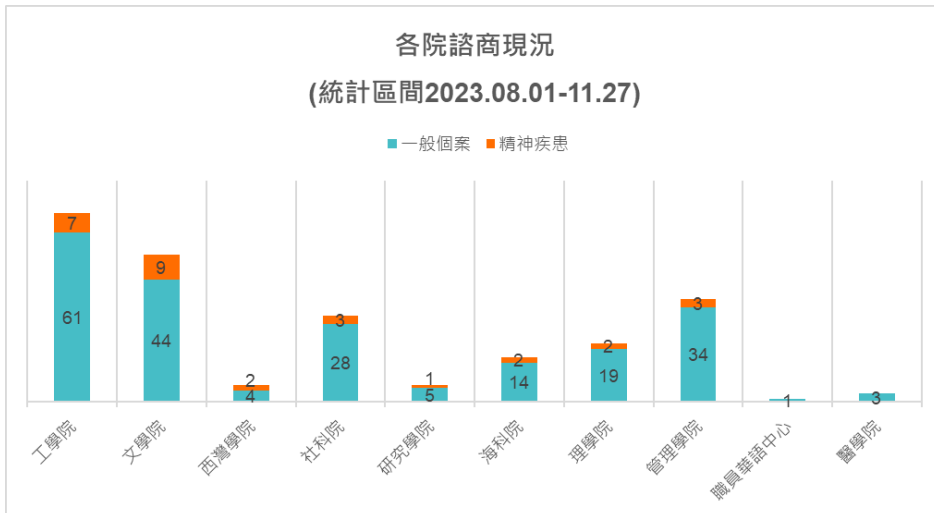
112-1 諮商人次 (含預約及轉介, 統計區間 2023.08.01-11.27)

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
暑假 8/1-9/4	26	7	24	2	6	18	1	2	0	0	0	86
開學 w1-w2	16	7	15	10	5	13	0	1	2	1	0	70
w3-w4	21	8	28	21	6	22	2	1	5	0	1	115
w5-w6	18	5	23	18	7	13	0	2	0	6	0	92
w7-w8	26	9	38	25	5	28	0	3	1	3	0	138
w9-w10	43	12	36	30	5	33	0	4	4	3	0	170
w11	18	7	16	13	4	20	0	1	1	3	0	83
小計	168	55	180	119	38	147	3	14	13	16	1	754

六、各院諮商概況(統計區間 2023.08.01-11.27) (皆以人數呈現)



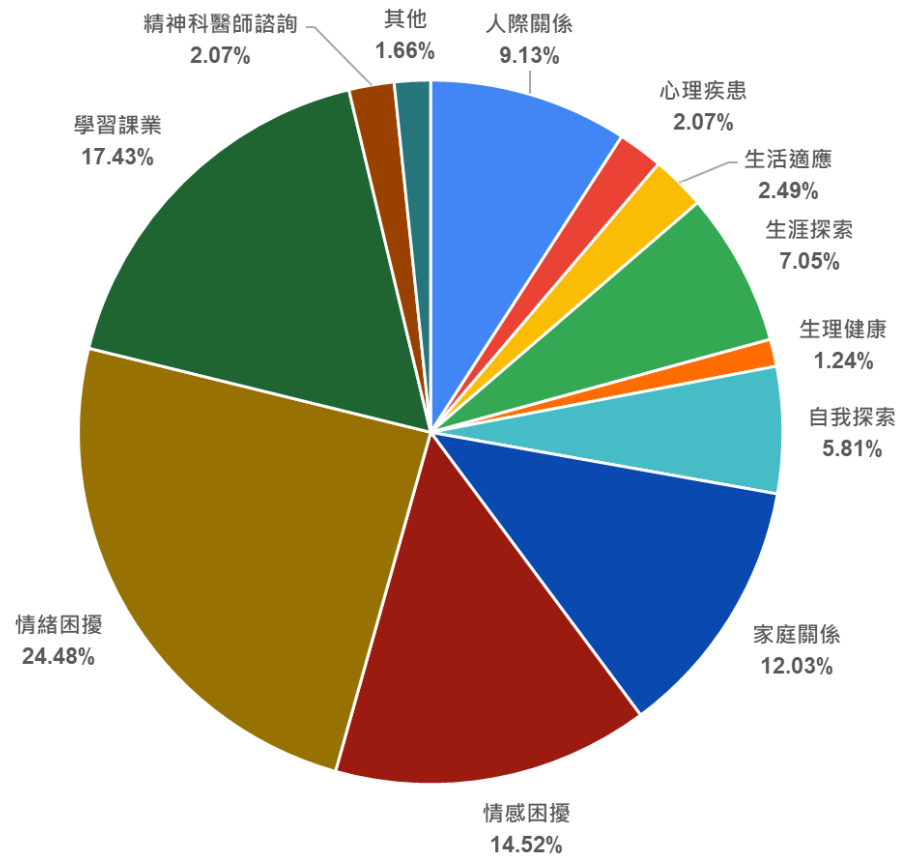
摘述: 於 112-1 學期中申請心理諮商人數累計達到 250 人及進行諮商學生人次達 754 人次，其餘分布狀況和先前統計情形相似，而因統計期間較近，故此次諮商人次統計僅到第 11 週學生使用諮商情形。



七、**諮商議題**分布情形(統計區間 2023.08.01-11.27)

112-1 各院諮商議題分布情形(統計區間 2023.08.01-11.27)										
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	11.76%	5.66%	-	12.90%	-	6.67%	5.00%	5.41%	33.33%	9.13%
心理疾患	-	5.66%	-	3.23%	16.67%	-	-	-	-	2.07%
生活適應	1.47%	1.89%	-	3.23%	16.67%	-	-	2.70%	33.34%	2.49%
生涯探索	5.88%	5.66%	16.67%	9.68%	-	6.67%	10.00%	8.11%	-	7.05%
生理健康	1.47%	-	-	3.23%	-	6.67%	-	-	-	1.24%
自我探索	4.41%	13.21%	-	-	16.67%	-	10.00%	2.70%	-	5.81%
家庭關係	-	1.89%	-	3.23%	-	6.67%	5.00%	-	-	12.03%
情感困擾	10.29%	11.32%	33.33%	12.90%	16.67%	6.67%	-	21.62%	-	14.52%
情緒困擾	17.65%	9.43%	16.67%	12.90%	16.67%	20.00%	10.00%	18.92%	-	24.48%
學習課業	20.59%	32.08%	16.67%	22.58%	-	20.00%	25.00%	29.73%	33.33%	17.43%
精神科醫師諮詢	23.53%	11.32%	16.67%	12.90%	16.67%	20.00%	35.00%	10.81%	-	2.07%
其他	2.94%	1.89%	-	3.23%	-	6.67%	-	-	-	1.68%

全校諮商議題分布情形
(統計區間2023.08.01-11.27)



摘述：於 112-1 學期開始至今全校的諮商議題分布圖中主要以「情緒困擾，24.48%」為居多，接著依序為「學習課業，17.43%」、「情感困擾，14.52%」，議題分布比例和上個月相似，建議師長與學生進行關懷時，可優先由上述議題切入以貼近學生需求。

國立中山大學 112 學年度第 2 次校務會議

總務處工作報告

一、 重大工程摘要

(一) 仁武校區醫學教學大樓(北一棟)：

1. 仁武開緩暫緩。
2. 校內空地評估並請市府協助尋覓適當土地中；另擬規劃圖資八樓作為醫學院教學空間中。

(二) 仁武校區醫學實驗大樓(南二棟)：

1. 仁武開發暫緩。
2. 12/5 與高雄長庚醫院簽訂合作興建解剖室契約。

(三) 西子灣蔣介石行館整修工程：

1. 預定完工日 112/12/12，目前實際進度 99%(預定 99%)。
2. 環境整理、電氣空調設備測試。

(四) 水下載具研發中心廠房工程：

1. 未完成工程之預算書圖簽辦核定中。
2. 報部核准採最有利標決標。

(五) 國際金融研究學院裝修改善工程：

1. 32F 驗收計有塑膠地板不平整等缺失，於 12/1 改善完成。
2. 續辦決算付款結案。

(六) 校園火警自動警報設備改善工程：

1. 10/26 開工，目前實際進度 13%(預計 10%)。
2. 環工大樓、材料大樓、化學館及生科館等 4 棟探測器及受信總機佈線。

二、 校安防護組管理業務：

(一) 新生校園安全宣導

8/29 當天，向新生進行宣導校園生活安全、交通安全、詐騙預防、拒絕毒品、110 視訊報案等議題，同時現場實施地震避難演練。

(二) 交通安全教育及反詐騙宣導

9/27 邀請新濱所所長到校，指導學生騎乘機車時的安全風險防範，並提供目前常見詐騙手法的資訊，以及教導如何預防成為詐騙的受害者。

(三) 112 年校園捕蜂作業

1. 本校自行處理 5 處(土蜂)。
2. 通報農業局處理 7 處(虎頭蜂)。
3. 捕蜂作業時，由保全配合周邊管制人車淨空。

(四) 典禮活動交維安全

10/3 賴副總統蒞校演講，本處協助維安、交管、停車、應變、勤教場地及指揮所借用事宜。

(五) 活動交維安全

配合無人機驗測、醫學院研討會等多項大型活動交通管理、停車和護送貴賓事宜。

(六) 強化消防安全管理

1. 插座久未使用，易受鹽分腐蝕生銅綠，導致接觸不良應注意。
2. 延長線要確保承載足夠容量的電力，並避免長時間使用。
3. 抽風機避免連續長時間運轉，並定期檢查及汰舊換新。
4. 電線接點應完整包覆，盡量避免裸露過多，並應適時整理佈線。
5. 不再使用之電線應斷電或拆除。
6. 112/10/16(一)22:00 實驗大樓一樓上方殘留之電線未清除致積塵及進水致短路起火燃燒，海巡人員當場撲滅。

7. 110/6/13(日)07:08 實驗作業使用延長線供戶外冷水機降低水溫運轉，插頭與插座接觸不良，蓄積熱致電線走火。學生通報消防隊協助撲滅火源。
8. 112/6/17(六)22:00 浴廁吸頂抽風機電線接線點處起火，學生按壓警報響鈴，宿服員立即到場撲滅火源。

(七) 交通安全教育及反詐騙宣導

11/20(一)邀請交通部路政及道安司路老師及交通局代表到校，為學生騎乘機車安全風險防範宣講。同時、總務處校安組進行詐騙案例分享及反詐騙宣導。

三、 職務宿舍及短期宿舍管理業務

- (一)112年 10 月 4 日清運甲、乙、丙、丁、B 棟宿舍化糞池，並申報高雄市環保局。
- (二)甲、丙棟宿舍屋頂防水工程已於 112 年 11 月 14 日完成設計規劃，將發包施工，工期預定 90 日曆天。
- (三)B 棟宿舍前方停車場樹木枯竭，為避免倒塌影響安全，於 112 年 11 月 18 日進行修剪。

二、財產管理作業

- (一)本校 1-10 月增加財物數量共計 5,075 筆，較去年同期增加 10%；報廢財物數量共計 3,458 筆，較去年同期增加 45%。
- (二)學生宿舍服務中心報廢冷氣一批變賣於 11 月 17 公告招標，預計於 12 月 5 日開標；今年其餘報廢廢品集中於庫房，預計於 113 年 1 月公告招標變賣，收入均回歸校務基金。

三、勵志樓促參案

- (一)為配合勵志樓三樓移交西子灣沙灘會館委託經營及辦理使用執照變更所需，原位於勵志樓三樓之神研中心及醫科所之空間搬遷及室內裝修案，業於 112 年 11 月 29 日完成搬遷作業。
- (二)勵志樓促參案原經營契約將於 112 年 12 月 31 日屆期，新投資契約將於 113 年 1 月 1 日起執行。

(三)為投資契約之執行及旅館登記證之取得，勵志樓將進行修建，項目如下：

- 1.建築結構補強、入口大門及全區景觀美化工程。
- 2.增設 2 座電梯
- 3.三樓住房空間及研究空間裝修工程
- 4.屋頂層景觀塔拆除
- 5.立面整修及更新

(四)投資契約提供之教職員工生優惠措施(須出示證件)

- 1.使用戶外座椅休憩區免低消
- 2.餐飲消費可享 85 折優惠
- 3.住宿享有優惠價
- 4.於沙灘區辦理活動優惠價每人 30~50 元(含保險及清潔費)

四、場地管理業務

(一)本校場管 112 年收入初估如下表，基地台部分因台灣之星減少崗哨租約，減少租金金額為 28 萬，112 年全年度租金收入預估金額較 111 年度減少 15 萬元。

年度	場管收入	基地台收入	合計
111 年	894 萬元	453 萬元	1,347 萬元
112 年	907 萬元	425 萬元	1,332 萬元

(二)為瞭解本校師生同仁對校內各營業場管之滿意度及建議，自 112 年 10 月 30 日起至 112 年 11 月 15 日止，進行 112 學年度第 1 學期校內問卷調查，相關連結及 QR CODE 已公告於本組網頁，並於各場館商家內放置掃瞄連結問卷，便利消費者隨時填答。本次填答人數共計 1,379 人，建議內容進而轉知廠商參考改進。

四、校園環境維護

(一)因應年底聖誕節將至，與秘書室合作於隧道內裝置聖誕燈飾，營造年節氛圍。

(二) 針對今年度登革熱疫情，本處持續要求同仁巡檢校園，並每週發函請各單位進行缺失改善。

一、採購作業

今(112)年統計至 11 月底止，依照政府採購法完成決標之全校勞務及財物採購案件共 253 件，合計總金額約 5 億 5,318 萬元，承辦案件數量較去年同期減少約 7%，決標金額則較去年同期減少約 32%。研判政府採購案件減少的可能原因為：

1. 去(111)年有一件教育部委辦案件決標金額近 2 億，造成去年採購決標金額遠較往年高出許多。
2. 政府採購法自 112 年起將小額採購金額上限從 10 萬元調整至 15 萬元。
3. 高教深耕計畫經費使用原則修正自 112 年起執行特色領域研究中心計畫得比照科研採購方式辦理。

採購 類型	112 年 1~11 月		111 年同期		111 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	158	253,700,148	169	242,999,430	197	276,493,057
勞務	77	122,699,950	84	310,183,520	99	319,167,430
合計	235	376,400,098	253	553,182,950	296	595,660,487

五、出納業務：

(一) 本校付款、所得暨所得稅報繳資料：

統計時間：112 年 1 月 1 日至 112 年 11 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	10,479	\$934,656,911	\$898,455,525 (給付總額扣除主管加給)	\$26,976,971
約用人員薪資(統一造冊)	7,076	\$301,203,830	\$296,737,008 (給付總額扣除主管加給)	\$565,576
其他各類所得	115,705	\$1,308,295,557	\$663,986,777 (給付總額扣除免稅所得)	\$11,123,685
合計	133,260	\$2,544,156,298	\$1,859,179,310	\$38,666,232

付款業務(含廠商、個人)	71,588	\$5,626,298,884	\$0	\$0
--------------	--------	-----------------	-----	-----

(二)本校學雜等費繳費情形分析表(截至 112 年 11 月 30 日止)

繳費管道	筆數	金額(元)	繳費管道比例 (繳費筆數)	111 年同期
信用卡	12,181	\$310,962,403	41.0%	39.6%
超商	8,043	\$132,547,264	27.1%	30.2%
自動櫃員機	3,392	\$64,939,548	11.4%	11.4%
其他(行動支付)	2,988	\$53,716,201	10.1%	7.0%
台銀及網路銀行	1,801	\$50,007,616	6.1%	6.4%
郵局	1,307	\$37,342,533	4.4%	5.3%
合計	29,712	\$649,515,565	100.0%	100%

- 自 110 學年度第 2 學期開放 4 大行動支付管道，112 年透過此管道支付學雜費比例較 111 年同期增幅最大，超商繳費則下降較多。

(三)本校全方位線上收款統計分析：

入帳期間：112 年 1 月 1 日至 112 年 11 月 30 日，每月收款數約 1706 筆，平均月收新台幣 712.1 萬元。

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	103 項	1294	\$22,373,651	1099	\$21,220,346	30	US\$7,089
資產使用及權利金收入	23 項	3709	\$10,906,089	81	\$257,471	24	US\$2,400
雜項業務收入	8 項	0	\$0	3285	\$5,137,150	0	US\$0
雜項收入	21 項	1629	\$4,047,843	2134	\$334,621	1	US\$100
產學合作收入	3 項	1624	\$1,604,597	2756	\$2,715,098	0	US\$0
捐贈收入	3 項	54	\$1,194,917	140	\$2,963,871	2	US\$4,000
學雜費收入	8 項	128	\$597,075	131	\$1,223,401	61	US\$67,628
存入保證金	4 項	308	\$758,000	0	\$0	0	US\$0
代收款	7 項	116	\$107,700	115	\$227,304	8	US\$710

建教合作收入	2 項	8	\$30,000	24	\$92,500	0	US\$0
總計	182 項	8870	\$41,619,872	9,765	\$34,171,762	126	US\$81,927

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，係針對教務處課務組暑期、校際選課學分費及外籍學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。

1-11 月同期相比：

收款類別 年度	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)
111 年	9,826	\$42,322,179	11,570	\$36,557,253	167	US\$124,185
112 年	8,870	\$41,619,872	9,765	\$34,171,762	126	US\$81,927
同期相比	-9.7%	-1.7%	-15.6%	-6.5%	-24.6%	-34.0%

(四) 為精進教職員薪資系統，規劃連結人事相關資料庫，現行由出納組依據人事室、研發處紙本資料及申請者資料自行建檔，費時費人工且資訊傳達有時間差。9 月 25 日及 10 月 17 日出納組邀集圖資處軟工組、人事室及研發處商議資料庫共享與整合，達成共識：

1. 由出納組、人事室、研發處提出各項功能需求及排程，圖資處於 11 月教育部資安評鑑訪視完成後，進行後續相關系統開發及優化作業，減少重複繕打及比對時間，以達資料入口單一化，提升正確性及即時性，達到共享資源並提升行政效能。
2. 約聘教師之離職儲金提撥及結清作業經出納組與人事室 10/24 協調比照國科會延攬人員自 112 學年度起由出納組改至人事室辦理，以提升行政效能，避免一校多制。

(五) 開發出納帳務系統及收據管理系統

現行出納帳務系統及收據管理系統係租用委外廠商軟體系統，為保有自主性，刻正由出納組與圖資處合作開發中，期望能於 113 年上半年完成並測試上線。

(六)辦理出納業務講習:

112年配合主計室辦理經費報支講習會，分別於10月24日(上午、下午各一場)，出納組於講習會中向各單位經費結報承辦同仁宣傳與說明付款業務、請領各類所得以及兼任助理統一造冊作業應行注意事項，二場次共227人參加。

六、郵件管理：掛號郵件處理件數為38,666件，郵資總支出新台幣17萬5,000元(112年1月至11月止)。

七、印信管理：含契約、合約、聘書、證書、獎狀用印，每月約3百餘件。

八、文書處理：

(一)收文總數：15,769件；發文(含創稿)：10,523件(112年1月至11月)。

(二)文書業務講習：於112年6月、10月辦理文書處理及公文線上簽核系統講習共4場。

九、檔案管理

(一)保管檔案合計數量：513,247件(68至112年11月)。

(二)檔案立案編目：20,542件(112年1月至11月止)。

(三)檔案清理：113年度預計清查79-80年定期檔案共計15,446件。

(四)112年11月28日辦理81-82年度永久檔案鑑定，該期間永久檔案為1,121件。

十、執行電子化公文簽核系統

(一)執行節能減紙之方案，電子公文已於104年9月14日全面線上簽核，112年1月至11月止全校公文簽核數線上簽核件數24,531件，紙本簽核件數766件。線上簽核比率約96.97%，提升行政效率及達到節能減紙之目標。

(二)實際效益為：

1. 精簡人力：自104年10月起減少行政助理1名、組員2名。

2. 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。
3. 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。
 4. 即時流程追蹤監控管理，避免公文遺失。
 5. 使用電子識別如自然人憑證等，確保不易偽變造。
 6. 公文儲存電子化，大量減少檔案儲存空間。

國立中山大學 112 學年度第 2 次校務會議 研究發展處工作報告

學術成效

- 一、本校學術成效(2023/1/1 至 2023/11/29)與去年同期比較：
- (一) **SCIE/SSCI 論文數量：1,344 篇**(去年同期：1,331 篇，成長 0.98%)。
 - (二) **國際合作論文數：598 篇**(占總體論文 44.49%，去年同期 526 篇，成長 13.69%)
 - (三) **近十年(2014-2023)論文被引用次數：166,553 次**(去年同期：157,529 次，成長 5.73%)
 - (四) **近十年(2014-2023) H 指數：119**(去年同期：117，成長 1.71%)
- 二、本校於最新(2023/11)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 102 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	1854	721	61	925	50
2	ENGINEERING	2336	536	77	656	72
3	MATERIALS SCIENCE	1342	609	55	774	42
4	CLINICAL MEDICINE	6087	1494	75	2604	57
5	ENVIRONMENT/ECOLOGY	1813	846	53	1197	34
6	COMPUTER SCIENCE	751	442	41	463	38
7	BIOLOGY & BIOCHEMISTRY	1477	1084	27	1310	11
8	PHARMACOLOGY & TOXICOLOGY	1241	645	48	828	33
9	SOCIAL SCIENCES, GENERAL	2139	931	56	983	54
10	PLANT & ANIMAL SCIENCE	1730	1103	36	1440	17
0	ALL FIELDS	8901	973	89	1336	85

榮譽獎項

- 一. 恭賀本校電機系翁金輅講座教授榮獲第 27 屆國家講座主持人，翁講座曾獲第 20 屆國家講座主持人，此次再度獲獎，成為終生榮譽講座。
- 二. 恭賀本校通訊所溫朝凱教授獲選 2024 國際電機電子工程學會(IEEE)無線系統深度學習技術領域會士(Fellow)。

獎項申請

- 一、 113 年教育部玉山(青年)學者申請案，校內申請自即日起至 113 年 2 月 22 日(星期四)止受理申請，敬請各學院及特色領域中心預做申請準備。
- 二、 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.	吳健雄學術基金會「台灣傑出女科學家獎」及「台灣女科學家新秀獎」	研究資源組 黃怡菁 (分機 2609)	112 年 11 月 20 日 繳交相關資料至本處 (共計 2 人申請新秀獎)
2.	中華民國台灣半導體產業協會 2024「TSIA 半導體獎：博士研究生」與「TSIA 半導體獎：具博士學位之新進研究人員」		112 年 12 月 5 日 繳交相關資料至本處
3.	潘文淵文教基金會 2024 年物聯網創新應用獎		113 年 1 月 16 日 繳交相關資料至本處
4.	潘文淵文教基金會 2024 年胡定華年輕研究創新獎		113 年 1 月 29 日 繳交相關資料至本處
5.	潘文淵文教基金會 2024 年研究傑出獎		113 年 1 月 29 日 繳交相關資料至本處

國內策略聯盟

- 一、 中山-高醫：兩校 103 年度合作計畫申請案共收到 42 件(整合型計畫 5 件、個人型計畫 37 件)，經兩校各自審查後，訂於 12 月 12 日共同召開複審會議進行核定。
- 二、 中山-高雄長庚：113 年合作計畫申請案共收到 18 件(整合型計畫 1 件、個人型計畫 17 件)，經雙方各自審查後，業於 12 月 5 日召開複審會議核定補助計畫共 11 件(整合型計畫 1 件、個人型計畫 10 件)。

- 三、**中山-奇美醫院**：雙方首次合作計畫共收到 9 件申請案，經審查後核定補助 6 件計畫。
- 四、**中山-阮綜合**：雙方首次合作計畫共收到 13 件申請案，本項計畫經費由阮綜合醫院提供，經審查後核定補助 8 件計畫。
- 五、**中山-高雄榮總**：113 年度合作計畫申請案共 20 件，業由榮總於 11 月 14 日召開複審會議核定補助 14 件。
- 六、**台綜大系統**：112 年度「年輕學者創新選拔」複審會議業於 10 月 19 日由四校研發長及外審委員共同開會完成選拔作業。本校共有 2 位獲得「傑出獎」、4 位獲得「優等獎」，獲獎名單如下：
 - (一)「副教授及助理教授」組：「傑出獎」化學系廖軒宏副教授、「優等獎」物理系陳易馨助理教授、電機系劉漢胤副教授、機電系李卓昱副教授
 - (二)「博後及博士生」組：「傑出獎」化學系林佩瑩博士後研究員、「優等獎」資工系謝承翰博士生。

國際策略聯盟

一、本校與 Vilnius Gediminas Technical University (VILNIUS TECH)之研究合作計畫：

- (一) 共收到由電機系李宗哲、環工所林淵淙、機電系鄭威利教授提出的 3 件計畫。
- (二) 本校評審委員會成員包含王朝欽研發長、通訊所黃婉甄所長、資工系范俊逸教授、材光系蔣西旺主任，於 12 月 13 日下午與 VILNIUS TECH 召開線上評審會議，研發長與蔣主任出席會議，其他二位委員以書審方式參與。
- (三) **教育部大學學術國際聯盟(UAAT)與美國伊利諾大學系統(UI System) 徵求 2024 先期合作計畫**
 - 1. 校內徵件已於 11 月 21 日截止，共收到中型計畫 1 件、小型計畫 2 件。

2. 因每校限提 1 件中型計畫及 1 件小型計畫，本處已於 11 月 22 日選定潛力計畫（物理系郭建成與莊豐權教授之中型計畫、材光系郭紹偉教授之小型計畫）送教育部審查，審查結果預計於 12 月公告、2024 年初執行。

二、 國家實驗研究院台灣半導體研究中心(Taiwan Semiconductor Research Institute，以下簡稱 TSRI)國際攬才計畫

(一) 本計畫分三階段：

1. 國外學生人才培育：吸引國際學生來台就學，台、清、交、成、中山、台科大 6 校合計須達半導體學院招生人數年增率 3~5% (註：本校 112 年第一學期半導體學院人數實際為 248 人，3% 目標為 7.4 人)。並請台、清、交、成、中山、台科大支援國際講師各 1 人，短期駐外支援海外人才培育。
2. 學程對接：透過台灣學校-歐洲學校-TSRI 三方學程培育人才及扶植技術。
3. 雙邊大學研究合作：完成(1)、(2)後，方可得到此項目之資金挹注，預計每年 5-20 案。

(二) 本校計畫執行方向：

1. 初步以已具合作基礎之立陶宛 Vilnius Tech 等大學為主要合作對象，11 月 17 日已將合作學校、開課方式與大綱、課程目標等初步資訊提供予 TSRI。
2. 課程內容細節現正規劃中，將持續跟進，促使計畫順利達成。

三、 112 學年度第一學期 SciVal 資料庫系統

(一) SciVal 資料庫系統操作說明會

1. 2023 年 11 月 6 日及 11 月 20 日已舉辦兩場說明會，第一場報

名人數 20 人，實到人數 9 人；第二場參與狀況較踴躍，報名人數 28 人，實到人數 24 人，出席率由 45% 上升至 85%。

2. 依據第一場學員回饋，第二場加強說明查詢 SDGs 之技巧，迴響甚佳，課程影片已上傳至學校網路空間供同仁參考。

(二) SciVal 資料庫系統採購作業

1. 本校按例於每年年底更新 SciVal 採購合約，相關行政作業已在進行中。
2. 已請人事室提供最新教師名單並請各系所確認，並於 12 月 5 日提供名單予 SciVal 業者更新資料庫，預計於一個月內完成更新。

計畫推動與執行情形

一、 高教深耕計畫：

(一) 本校 112 年經費經資門支用期限：

1. 經資門(12 月人事薪資除外)：已於 112 年 11 月 30 日(四)前完成核銷程序，並收回經資門約 1,743 萬餘元至校統籌運用。
2. 另有關 12 月計畫人事薪資或鐘點作業流程，已於 10 月 12 日函知各單位在案(中術字第 1121001147 號)，請於 12 月 15 日前於系統完成登帳，並於 12 月 20 日前完成核章並送達主計室承辦人。

(二) 本校第 4 次高教深耕計畫管考會議將於 112 年 12 月 20 日(三)召開，針對全年度計畫經費及績效執行情形進行報告及 113 年度經費分配討論。

(三) 本校高教深耕計畫(主冊)113-116 年「潛力國際研究群」徵件作業，已於 112 年 11 月 29 日召開審查會議，審查結果共核定 9 個研究群，共補助 4,250 萬元。各研究群主題分別為國際漢學、量子運算、衛星科技、海下科技、零碳與新能源、

元宇宙商業管理、公正轉型、藥物開發及優化、高齡醫學暨健康轉譯。

(四) 教育部高教深耕計畫第二期(主冊計畫)考評期程規劃：

時間	工作項目
112年12月22日前	<ul style="list-style-type: none"> 填報112年績效指標達成值 【考量深耕計畫採2+3期程辦理及為利學校依精準訪視建議事項修正計畫書，故112年將不進行第一部分主冊計畫(含專章)成果報告考評及高教公共性指標檢核作業】
113年1至9月	<ul style="list-style-type: none"> 第一輪精準訪視
113年10月	<ul style="list-style-type: none"> 提交第一階段(112-113年)成果報告暨第二階段(114-116年)計畫書
114年1月至115年7月	<ul style="list-style-type: none"> 第二輪精準訪視(視各校計畫書執行情形辦理)。
115年10月	<ul style="list-style-type: none"> 提交114-115年成果報告
116年5至6月	<ul style="list-style-type: none"> 第三期(117-121年)深耕計畫計畫申請說明會
116年8月	<ul style="list-style-type: none"> 提交第三期深耕計畫書
116年9月至10月	<ul style="list-style-type: none"> 書面及簡報審查
116年12月	<ul style="list-style-type: none"> 核定第三期計畫

二、 國科會計畫：

(一) 113年國科會計畫大批申請(含特約研究計畫補助案/人文學及社會科學學術性專書寫作計畫/2030跨世代年輕學者方案)，即日起至113年1月2日(星期二)晚上11:59止接受申請。本處於12月4日後將提供112年無執行計畫之教師名單，請各學院院長協助提醒申請。

三、 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年第二期「補助國內舉辦學術研討會」	研究資源組 陳嫻斐 (分機2608)	112年10月2日 繳交至線上系統 (共計3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.	113 年度中央研究院中研學者計畫	研究資源組 陳嫻斐 (分機 2608)	112 年 10 月 13 日前 將相關資料送至本處 (共計 2 人申請)
3.	第 2 屆衛福部中藥藥事諮議小組委員	研究資源組 黃怡菁 (分機 2609)	112 年 10 月 3 日 繳交相關資料至本處 (共計 1 人申請)
4.	高雄市政府公害糾紛調解處委員會專家學者		112 年 11 月 9 日繳 交相關資料至本處 (共計 1 人申請)
5.	新竹縣政府環境影像評估審查委員會專家學者		112 年 11 月 28 日 繳交相關資料至本處 (共計 1 人申請)
6.	屏東縣政府環境影響評估審查委員會專家學者		112 年 12 月 5 日 繳交相關資料至本處 (共計 2 人申請)
7.	國科會 2024 臺英雙邊協議「英國國家學術院(BA)雙邊小型研究」計畫	研發處葉靜怡 (分機 2612)	112 年 11 月 1 日前 完成線上申請 (計 0 位申請)
8.	國科會 2024 年臺灣與愛沙尼亞 (NSTC-ETAg) 雙邊合作人員交流互訪計畫		113 年 1 月 8 日前 完成線上申請
9.	歐盟「促進歐洲健康研究夥伴關係 (ERA4health Partnership)」之聯合跨國多邊「NutriBrain」合作計畫		113 年 1 月 15 日前 完成歐盟線上申請
10.	國科會 2025-2027 臺灣與德國研究基金會 (DFG) 雙邊協議國際合作研究計畫		113 年 1 月 25 日前 完成線上申請
11.	國科會 2024-2027 年臺德半導體晶片設計學術合作研究計畫(第 2 階段完整計畫書)		113 年 1 月 26 日前 完成線上申請
12.	歐盟「促進歐洲健康研究夥伴關係 (ERA4health Partnership)」之聯合跨國多邊「NANOTECNEC」合作計畫		113 年 1 月 30 日前 完成歐盟線上申請
13.	國科會新進人員研究計畫	學術發展組 謝雅芬 (分機 2613)	隨到隨審 (112 年 1 月 1 日至 11 月 22 日止, 計有 29 件申請)
14.	國科會 113 年度補助延攬研究學者暨執行專題研究計畫		計 1 件申請
15.	國科會 113 年度卓越領航研究計畫		校內截止日期 112 年 12 月 21 日
16.	國科會 113 年度專題研究計畫補助案(大批)		校內截止日期 113 年 1 月 2 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 113 年度 2030 跨世代年輕學者方案	學術發展組 謝雅芬 (分機 2613)	校內截止日期 113 年 1 月 2 日
18.	國科會 113 年度鼓勵女性從事科學及技術研究專案計畫補助案		校內截止日期 113 年 1 月 2 日
19.	國科會「工程科技中堅躍升研究計畫」		校內截止日期 113 年 1 月 2 日
20.	國科會 113 年度工程處學門主題式計畫		校內截止日期 113 年 1 月 2 日
21.	國科會 113 年度永續發展整合研究計畫		校內截止日期 113 年 1 月 2 日
22.	國科會「防災科學與技術學門 113 年度一般專題研究計畫」		校內截止日期 113 年 1 月 2 日
23.	國科會 113 年度補助人文學及社會科學學術性專書寫作計畫		校內截止日期 113 年 1 月 2 日
24.	國科會 113 年度無人機關鍵技術前瞻研發計畫		校內截止日期 113 年 1 月 15 日
25.	國科會 113 年度人文及社會科學研究卓越計畫		校內截止日期 113 年 2 月 22 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.	112 年度第 2 次學術活動補助	研究資源組 陳嫻斐 (分機 2608)	112 年 10 月 15 日前線上申請 (共計 56 人申請)
2.	科技部 113 年度補助博士生赴國外研究案(包含「補助博士生赴國外研究計畫(千里馬計畫)」、「臺德(MOST-DAAD) 博士候選人赴德研修計畫(三明治計畫)」、「國際維謝格勒基金會(International Visegrad Fund, IVF) 研究進修計畫」及「量子科技高階人才培育方案-量子科技千里馬計畫」)	研究資源組 黃怡菁 (分機 2609)	112 年 11 月 30 日 國科會公告核定名單 (共計 12 人申請，核定千里馬計畫 11 人)

國立中山大學 112 學年度第 2 次校務會議

國際事務處工作報告

國際交流

一、【國際交流】

截至 12 月 6 日止，本校計有 294 所國外姊妹校，遍布全球 44 個國家（中國 32 校、亞洲 121 校、歐洲 102 校、美洲 36 校、大洋洲 3 校）。姊妹校中有 219 校簽有 237 個交換學生協議、28 校簽有 39 個雙聯學位計畫。

112 學年度第一學期新簽訂姊妹校計 5 所：菲律賓-菲律賓科技大學、印度-印度理工學院海德拉巴分校、印度威洛爾理工學院、印度錫克沙奧阿努桑丹大學，及芬蘭土庫大學。

二、【外賓接待】

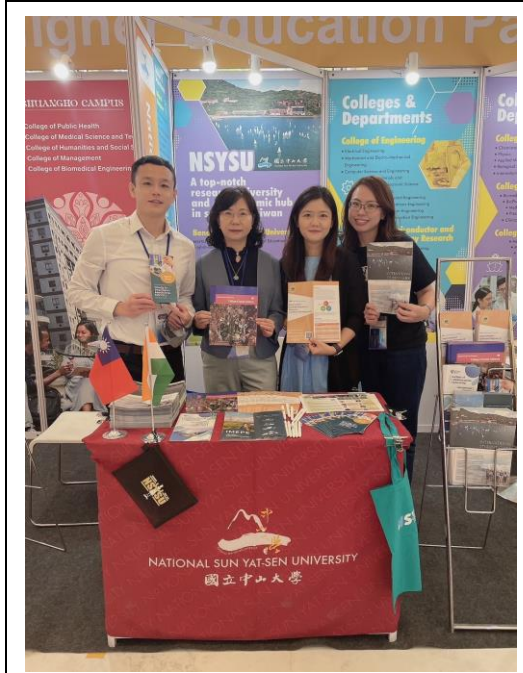
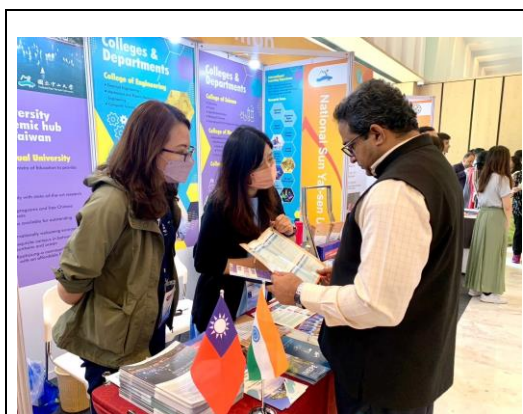
日期	來訪單位	人數	亮點
9/13	泰國詩納卡寧威洛大學	30	- 與本校續簽校級交換備忘錄 - 與本校教師代表進行交流，針對人文、教育、社會科學、醫學與管理等領域進行交流
9/14	印度教育部技職教育協會	9	- 瞭解本校半導體相關研究發展、參訪本校晶體中心實驗室 - 與本校印度學生會面交流
9/22	印度台北協會會長及副會長來校拜會	2	- 討論本校往後於印度設立海外研究中心的合作機會 - 與本校印度學生會面交流
9/25	美國在臺協會	4	- 瞭解本校與美國高教合作現況 - 針對雙語教育相關活動討論 - 參訪本校光中廳、華立廳、逸仙館及西灣學院等場地

日期	來訪單位	人數	亮點
10/12	印度國會議員	2	- 與政經系、亞太所教師，及本校印度籍教師進行交流座談
10/13	英國姊妹校諾丁漢特倫特大學	3	- 與生科系、醫科所、生醫所教師代表進行交流 - 至海科院參訪
10/16	越南報社記者	2	- 與金融學院、半導體學院代表交流
11/1	馬來西亞姊妹校登家樓大學	7	- 與本校續簽校級合約 - 與鄭校長、國際長、海科院院長、理學院副院長及相關教師進行交流
11/3	美國紐約市立大學柏魯克學院	2	- 與鄭校長、郭副校長、周國際長、國際金融學院及管理學院代表進行交流 - 針對相關領域討論可能合作機會
11/15	財團法人國際合作發展基金會	5	- 簽署「大專青年海外技術協助服務計畫合作意向書」 - 與各學院代表進行交流

三、【國際招生】

日期	活動名稱	主辦單位	本校代表人數	亮點
8/23 -8/28	2023 泰國臺灣高等教育展	國立屏東科技大學	2	- 於市中心展場辦理教育展 - 參加本次活動之學生及家長總人數約為 2,800 人 - 參訪姊妹校拉卡邦先皇技術學院(KMITL) 學院與實驗室
9/26 -9/29	2023 歐洲教育者年會 (EAIE)	EAIE	2	- 與 35 間姊妹校及新合作校會面 - 參加法國艾克斯馬賽大學及比利時魯汶大學夥伴日
10/29 -11/4	2023 下半年印尼臺灣高等教育展	亞洲大學	2	- 參加坤甸、泗水、望加錫等地共三場次 - 拜訪姊妹校泗水理工學院

日期	活動名稱	主辦單位	本校代表人數	亮點
				(ITS)並進行演講，宣傳兩校電機系學士雙聯計畫
10/31	製拍本校國際招生宣傳影片	財團法人高等教育國際合作基金會	8	- 主角為本校國際經營管理全英學程之墨西哥籍學生 - 拍攝於管理學院上課、於校園中從事休閒活動之場景
11/26-12/1	2023 印度臺灣高等教育展暨高等教育訪問團	國立清華大學	4	- 本校共 3 位教師及 1 位行政同仁參與，赴印度孟買拜訪高校及招攬優秀印度學生



學生交換事務

四、【出國交換研修與獎助】

(一) 為拓展本校學生對出國研修及海外獎助計畫之瞭解，以提升出國交換及研修意願，本處於 112 年 8-11 月計辦理 31 場次海外研修說明會，介紹研修類型、國際性活動與資源，及各項獎助學金資訊，共計 1,391 人次參與。

場次 (31)	日期	主題	參加人次 (1,391)
1	8/2	出國交換行前說明會	28
2	8/17	2024-2025 赴日本出國交換學生計畫 I	28
3	8/23	2024-2025 赴日本出國交換學生計畫 II	36
4	9/12	出國交換獎助說明會-文學院	70
5	9/13	出國交換獎助說明會-化學系	18
6	9/13	出國交換獎助說明會-IBBA	28
7	9/14	出國交換獎助說明會-材光系	56
8	9/18	出國交換獎助說明會-光電系	28
9	9/20	出國交換獎助說明會-機電系	54
10	9/20	出國交換獎助說明會-應數系	18
11	9/25	美國天普大學出國交換/雙聯說明會	61
12	9/27	出國交換獎助說明會-人科學程	28
13	9/27	宿舍共學	100
14	10/3	出國交換獎助說明會-社科院	32
15	10/4	德國達姆斯塔特大學說明會	49
16	10/4	出國交換獎助說明會-海資系	38
17	10/11	出國交換獎助說明會-資工系	27
18	10/17	出國交換獎助說明會-管院 I	71
19	10/18	出國交換獎助說明會-生科系	15
20	10/18	出國交換獎助說明會-管院 II	65
21	11/1	出國交換獎助說明會-電機系	40

場次 (31)	日期	主題	參加人次 (1,391)
22	11/6	日本早稻田大學說明會	64
23	11/7	乘風萬里+全球實踐獎助說明會 I	41
24	11/8	OSUN 國際文化講座	55
25	11/9	其他國家與地區出國交換申請說明會 I	40
26	11/9	乘風萬里+全球實踐獎助說明會 II	30
27	11/10	其他國家與地區出國交換申請說明會 II	47
28	11/13	其他國家與地區出國交換申請說明會 III	29
29	11/14	其他國家與地區出國交換申請說明會 IV	22
30	11/15	出國交換獎助說明會-音樂系	137
31	11/29	交換生心得分享	36

(二) 「2024-2025 其他國家與地區出國交甄選」自 11 月 15 日起開放申請至 12 月 5 日止，計有 124 所姐妹校提供交換學生名額，共 263 位學生提出申請，較去年同期增加 77 件。

學院	文	理	工	管	海	社	西灣	總計
2024-2025	32	10	26	164	9	14	8	263
去年同期	22	6	19	123	4	10	2	186

五、【境外交換生照顧】

(一) 為讓外籍交換生透過多元活動學習本地傳統技藝及文化，對臺灣產生更深刻的連結及認同，增加日後來校修讀學位之意願，112 學年度第 1 學期計辦理 4 場次「境外交換生文化交流活動」。

場次	日期	主題	參與人數
1	9/16	獼猴生態導覽 (場次一)	24
2	9/23	獼猴生態導覽 (場次二)	22
3	9/27	境外生鹽埕導覽	36
4	11/18	美濃一日文化參訪	38

- (二) 為增加本地學生與國際學生交流機會，並加速外籍交換生融入本地生活，本處辦理「國際學伴計畫」(Buddy Program)多年，獲得歷年來校外籍交換生許多正面肯定。本學期於11月15日至12月3日開放「112學年度第二學期國際學伴徵選」申請，並於11月22日辦理「學伴計畫線上招募說明會」；本次共計收到137份申請件。
- (三) 截至12月4日止，112學年度第一學期境外交換生/訪問生共計53人獲校內外獎學金來校，其中透過「外籍高階人來台實習試辦專案」(IIPP)來校學生仍持續增加中。

獎學金來源	獎學金項目	學生人數
外交部	台歐連結獎學金	27
外交部	台歐半導體獎學金	1
外交部	立陶宛半導體獎學金	1
國際處	中山立陶宛獎學金	1
開放社會大學網絡	開放社會大學網絡學生交換獎學金	6
國科會	外籍高階人才來台實習試辦專案 (IIPP)	17 (持續增加)

六、【出國交流/研修獎助】

- (一) 本校 112 年「鼓勵教師開設短期出國研修課程補助」共核定 4 件計畫案，業於暑期分別前往德國、捷克、拉脫維亞及日本，參與學生共 59 名，核發新臺幣 142 萬支應老師差旅費、行政費及學生獎助金。本案 113 年徵件收件至 11 月 30 日止，共收到 4 件計畫案申請。
- (二) 教育部「108-109 年優秀外國青年來臺蹲點計畫」(TEEP)，邀請因受到疫情影響延後至今(112)年執行。本校獲核定 6 件計畫案，邀請 65 名學生來校實習，獲核定補助金額新臺幣 483

萬元。

(三) 本校 111 年及 112 年「教育部學海築夢」及「新南向學海築夢」計畫獲核定補助 3 案計畫案，選送 11 名學生赴海外實習，分別前往日本東京大學物性研究所、新加坡科技設計大學及德國於利希研究中心。學生反應透過此計畫除了提升專業能力之外，更加確定未來升學研究主題及就業方向。

(四) 2023 年第 2 次「全球移動實踐人才培育獎助金」及「『乘風萬里·轉動人生』培育國際視野清寒學習獎勵金」受理申請至 11/30 截止，兩項獎助學金計畫各收到 5 件申請案。

僑外生與陸生事務組

七、為協助境外學生適應在臺生活、瞭解校園週邊環境及臺灣文化、活絡各學院領域學生相互交流、建立團隊情誼，除了開學當週辦理之新生輔導講習外，本學期另辦理 9 場次境外學生交流活動：

日期	活動主題	參與人數
9/22	2023 僑生中秋節活動	100
10/6	僑生防詐騙宣導講座	80
10/14	與彰化師範大學僑生進行羽球友誼交流賽	22
11/3	中國學生鹽埕區文化導覽	12
11/4-5	2023 僑生迎新活動	100
11/16	外籍生鹽埕埔導覽	9
11/17	外籍生手作漢餅體驗活動	16
11/20	僑生交通安全宣導講座	80
12/2	僑生聯誼會幹部訓練	27

八、「112 學年度第二學期（春季班）外國學位生申請」計收到 627 件申請，其中 222 件通過初審進入系所複審，最終計錄取 103 件。

學院		文	理	工	管理	海	社	醫	總計
學士	申請	0	2	3	(未招收 春季班)	1	1	(未招收 春季班)	7
	錄取	0	1	1		0	0		2
碩士	申請	5	46	80	4	4	10	12	161
	錄取	1	17	28	0	2	7	3	58
博士	申請	2	15	18	4	5	6	4	54
	錄取	1	11	14	2	5	6	4	43

本校109-112學年度外國學位生（春季班）申請及錄取人數一覽表：

學制		109學年度	110學年度	111學年度	112學年度
總計	申請	223	339	498	627
	錄取	77	95	80	103

九、本處業於11月21日召開「112學年度第二學期（春季班）外國學生獎學金審查委員會」。此次提出新舊生獎學金申請共計100件，經會議審議後，共計核定74件獲獎。各院核定獲獎件數如下：

學院	文	理	工	管	海	社	醫	總計
申請件數	2	30	42	1	7	11	7	100
獲獎件數	2	22	29	1	6	8	6	74

華語教學中心

十、「對外華語進修班第137期冬季班」（112年12月2日至112年2月24日）實體課程計126位學生（含舊生94人、新生32人）、線上課程計21位學生（含舊生17人，新生4人）。

十一、中心11月2日於本校舉行「第23屆外國人華、臺語歌唱比賽」，邀請本校及校外境外學生報名參加，一展歌喉。今年計有19組來自美、日、韓、越南等10國之參賽好手參賽，不僅有人挑戰台語金曲《牽阮的手》，選曲更從鳳飛飛、費玉清的經典民歌到流行歌曲，曲風多元讓人一飽耳福。

十二、中心於本學期共協辦7場次【大手牽小手計畫】：

日期	協辦對象	活動主題	外籍生參與人數
10/6	左營高中	植感生活與擴香石手做	3
10/20	新興高中	水墨藝術創作	5
		西洋文化的禁忌與迷信	5
11/4	路竹高中	美濃客家文化體驗	16
11/18	新莊高中	屏東林邊漁村參訪	5
12/15	新興高中	台灣小吃文化	(待確認更新)
	新興高中	冬至文化介紹	(待確認更新)



中山美國中心

十三、中心於11月11日辦理「留學美國工作坊：如何打造一個成功的留美計畫」，邀請EducationUSA留美顧問與本校同學分享選校、獎學金、申請文件、如何增加錄取機會等內容；共計45位學生參加

本次活動。

十四、本校與美國在台協會高雄分處於11月17日合作舉辦「2023全國高中生英語口說比賽」，主題結合臺美關係、青年、聯合國永續發展目標（SDGs）及人工智慧，鼓勵年輕世代提出創新解決方案。今年為合作辦理比賽第10年，透過TED Talk演說方式鼓勵學生活用英語。另由美國在台協會高雄分處邀請美國國務院英語專家，蒞校提供通過初賽之選手於決賽前2週參與專業訓練工作坊。

中山歐盟中心

十五、中心於【中山老師談歐洲】系列下，於本學期邀請政治經濟學系兼中山歐盟中心主任李明軒副教授，及光電工程學系王耀霆助理教授，各撰寫2篇好文，分享於歐洲生活及研究期間經驗，以及分析社群媒體、人工智慧對於現代社會所帶來的影響。

發表日期	主題	撰文者
112/9/1	人工智慧將如何影響就業？人類會不會被機器人取代？來自歐洲學者們的觀察	政治經濟學系 李明軒副教授
112/10/4	疫情下的倫敦百態 ——後院的狐狸一家人	光電工程學系 王耀霆助理教授
112/11/6	疫情下的倫敦百態 ——Toff's炸魚薯條店	光電工程學系 王耀霆助理教授
112/11/13	原來有很多人希望： 沒有社群媒體的話有多好！！	政治經濟學系 李明軒副教授

十六、為推廣本校國際交流計畫、鼓勵學生勇於踏出舒適圈、前往海外進行研修，中心於本學期推出全新【中山學生談歐洲】系列，邀請曾赴歐洲各大學交換的學生撰寫經驗分享。在此系列下，本學期邀請材料與光電科學學系、醫務管理碩士班、海洋生物科學暨資源學系及資訊管理學系等4位學生，撰文分享赴海外交換心得

及自我成長歷程。

發表日期	主題	撰文者
112/9/26	我的交換故事：那段在雷根斯堡的日子	材料與光電科學學系 蘇同學
112/10/15	我的交換故事：環「歐」世界	企業管理學系醫務管理碩士班張同學
112/10/31	從軍旅中寄來的交換故事：那一年所帶來的感動與成長	海洋生物科技暨資源學系校友李先生
112/11/22	從零下十度開始的交換生活：立陶宛維爾紐斯交換日記	資訊管理學系碩士班 劉同學

菲律賓臺灣教育中心

十七、本校菲律賓臺灣教育中心於10月17日至10月20日，假菲律賓馬尼拉及宿霧兩地舉行「2023 菲律賓臺灣高等教育展」。此次聚集了來自臺灣高等教育機構約30名代表，包括14所公私立綜合及科技大學。本次同時也舉辦線上教育展 (<https://2023tecphfair.nsysu.edu.tw/>)，計有43所大學校院參展，期間自2023年9月18日至2024年1月17日止。

本次實地展覽分別於馬尼拉的菲律賓科學高中系統 (Philippine Science High School)、菲律賓理工科技大學 (Polytechnic University of the Philippines)，及宿霧科技大學 (Cebu Technological University) 辦理。除邀請各參展校輪流簡報外，更同時上線直播，讓無法到場參與的學生同步線上觀賞。3場次共計1,600名學生實體參與，近1,200名學生線上觀看。

國立中山大學 112 學年度第 2 次校務會議

圖書與資訊處工作報告

一、書目資訊組織服務專題報告

書目紀錄為所有館藏資源檢索的根本，每一本呈現在館藏系統中的書，背後都有詳細的書目資料，每一筆書目都是由館員「編」織而成，其中資料包含：ISBN、資料類型、索書號、作者、書名、出版資訊、叢書名、主題等。圖書館雲端服務平台自 8 月上線後資料檢索變得更多元與便利，有別於舊系統因功能限制，新版系統能檢索的無論是範圍、類型、書目呈現方式可以更深更廣更詳細。新系統功能使書目編目紀錄更能被增值利用，讓使用者查找資料時能夠更精確找到想要的資料。

Field	Value	Annotation
LDR	00788cam#a2200277L#4500	
001	991008281109707977	
008	111004s2011###ch#####g#####000#0#ch#id	
020	\$\$a 9789866043086 (平裝) - \$\$c NT\$399	ISBN
035	\$\$a (SYU)j017749633	
035	\$\$a (CHTaNC)CIP100020170 \$\$9 ExL	
035	\$\$a .b17749633	
040	\$\$a SYU \$\$b chi \$\$c SYU \$\$d SYU \$\$e CCR	
041 1	\$\$a chi \$\$h jpn	
066	\$\$c \$1	
084	\$\$a 861.57 \$\$2 ncsot	
094	\$\$d 861.57 \$\$e 8560 2011	
100 1	\$\$a 東野圭吾	作者
245 1 0	\$\$a 時生 / \$\$c 東野圭吾著; 阿夜譯	書名
250	\$\$a 初版	
260	\$\$a 臺北市: \$\$b 遠流文化. 遠流文化出版. \$\$b 遠流文化股份有限公司發行. \$\$c 民100[2011]	出版資訊
263	\$\$a 1111.	
300	\$\$a 411圖; \$\$c 21公分	
490 1	\$\$a 東野圭吾作品集; \$\$v 29	叢書名
740 0 2	\$\$a 時生	
765 0	\$\$t 時生	
830 0	\$\$a 東野圭吾作品集; \$\$v 29	
907	\$\$a .b17749633	

書目紀錄編輯畫面

(一) 新舊平台書目頁面服務與增值功能比較

下面就一般檢索、進階檢索與書目呈現方式，比較新舊系統的檢索差異：

1. 一般檢索

舊系統一般檢索時，僅能就館藏類型與關鍵字、書名、作者等 2 個層次搭配作檢索。



新系統則能就館藏類型+檢索字詞範圍+查詢範圍與紀錄範圍等 4 個層次作檢索。



2. 進階檢索

舊系統僅能就作者、書名、主題、附註、館藏地、資料型式、語言、年代、出版社等 6 個層次外加 4 欄布林邏輯作 7 個層次搭配提供檢索。

任何領域
作者:
書刊名:
主題:
附註:

任何領域
任何領域
任何領域
任何領域

與
與
與

與
與否
或

只顯示可流通資料

Location: 任何
BL-Social Sciences
社會科學院圖書室
BL-Liberal Arts
文學院圖書室

Material Type: 任何
印刷文字資料
手稿文字資料
印刷型式樂譜
手稿型式樂譜

Language: 任何
中文
英文
法語
德語

年代
在內
自
至

Publisher: _____

查詢並排序: 依相關性排序
按日期排序
依題名排序

進階檢索層次可作到:
(1) 作者、書名、主題、附註
(2) 館藏地
(3) 資料型式
(4) 語言
(5) 年代
(6) 出版社
(7) 4欄布林邏輯

新系統則可就題名、作者、主題、索書號、ISBN、ISSN、檢索範圍、檢索字詞範圍、資料類型、語言、年代等 6 個層次外加無限欄布林邏輯檢索，此外還多增加條碼號檢索功能。

任何欄位
題名
作者/創建者
主題
索書號
ISBN
ISSN

查詢條件 條碼號檢索

查詢: 整合查詢 館藏目錄 期刊文獻 資料庫 教師指定參考書

搜尋範圍條件
任何欄位 包括任一檢索字詞 請輸入檢索詞

資料類型
全部館藏
語言
任何語言
開始時間
日期 月 起始年
結束時間
日期 月 迄止年

全部館藏
圖書
期刊
期刊文章
學位論文

與 (AND)
或 (OR)
非 (NOT)

+ 新增一行
清除

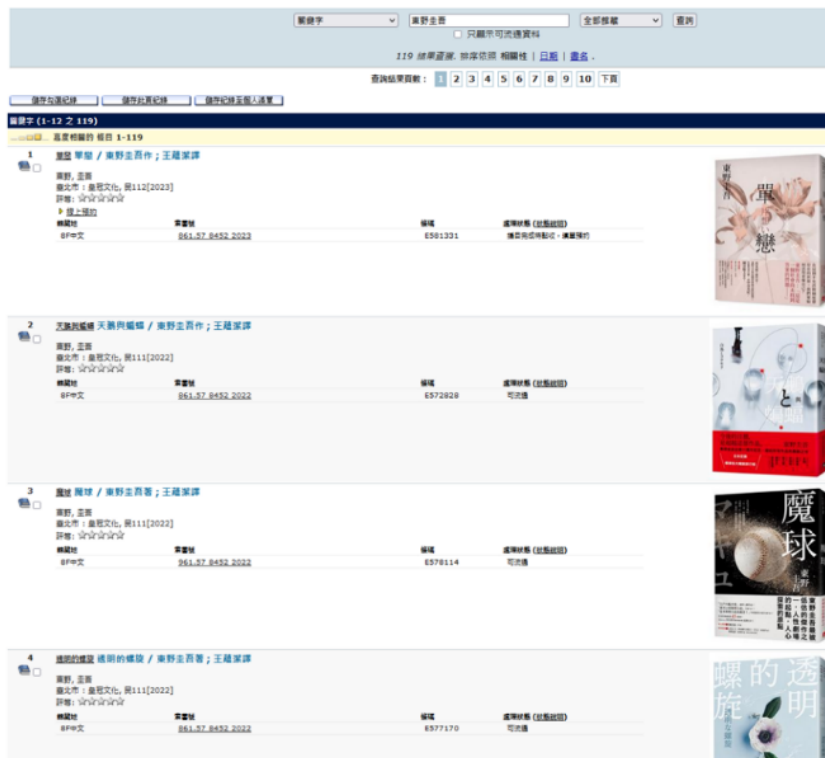
任何語言
西班牙文
法文
英文

任何欄位 包括任一檢索字詞 與 (AND) 任何欄位 包括任一檢索字詞

進階檢索層次可以作到
(1) 題名、作者、主題、索書號、ISBN、ISSN
(2) 檢索範圍
(3) 檢索字詞範圍
(4) 資料類型
(5) 語言
(6) 年代
(7) 無限欄布林邏輯
(8) 條碼號檢索

3. 檢索呈現

以作者姓名「東野圭吾」作關鍵字查詢，舊系統查出 119 筆資料，之後僅能再用日期或書名作排序。



新系統查出 629 檢索結果（包含期刊文章、雜誌文章、圖書、會議論文…等），並能再用日期、題名、作者作排序，然後再運用資料類型、出版年、主題、作者、語言…等作後分類篩選。



此外，新系統還有版本整合的功能，將不同年代重新再版的書籍整併在同一筆查詢結果中。

The screenshot shows a search results page with three entries. Each entry has a red box highlighting a notice: "已找到2個版本, 參見所有版本 >".

- Entry 2: **殺人之門**, 東野圭吾著; 張智淵譯, 民108[2019]. 可在 總圖書館 總圖8F中文圖書區 (861.57 8764 2019)獲得 >
- Entry 3: **幻夜**, 東野圭吾著; 劉姿君譯, 民107[2018]. 可在 總圖書館 總圖8F中文圖書區 (861.57 8734:2-10 2018)獲得 >
- Entry 4: **宿命**, 東野圭吾作; 張智淵譯, 民106[2017]. 可在 總圖書館 總圖8F中文圖書區 (861.57 8764 2017)獲得 >

讓讀者可以於一筆查詢中了解書籍所有的版本資訊。

The screenshot shows a search results page with a section titled "顯示版本清單".

您已選擇的紀錄

- 圖書 **殺人之門**, 東野圭吾著; 張智淵譯, 民108[2019]. 可在 總圖書館 總圖8F中文圖書區 (861.57 8764 2019)獲得 >

已選取0 1-2之中的2 檢索結果 個人化

- 1 圖書 **殺人之門**, 東野圭吾著; 張智淵譯, 民108[2019]. 可在 總圖書館 總圖8F中文圖書區 (861.57 8764 2019)獲得 >
- 2 圖書 **殺人之門**, 東野圭吾著; 張智淵譯, 民94[2005]. 可在 總圖書館 總圖8F中文圖書區 (861.57 8764)獲得 >

4. 書目頁呈現

舊系統僅呈現出書目的基本資料，例如館藏地、索書號、條碼、

處理狀態，詳細資料則會再呈現出版次、稽核項、叢書名等。

主要作者	東野圭吾	圖書	拉普拉斯的魔女
書/刊名	拉普拉斯的魔女 / 東野圭吾著；王蘊潔譯		
出版項	臺北市：臺灣國際角川，民105[2016]		
評等	★★★★☆		



館藏地	索書號	條碼	處理狀態 (狀態說明)
8F中文	861.57.8452.2016	E531451	在架上架區

詳細資料

第一類名: ラプラスの魔女, 中文
版次: 1版
規格碼: 415頁; 21公分
叢書名: 文學家系列; 84
附註: 譯目: ラプラスの魔女
主題: 日本文學
其他作者: 王, 蘊潔
國際標準書號: 9789863668916 NT\$399

新系統除了一般的書目資訊外，還有多項書目工具匯出的方式，詳細的書目資訊中在作者、譯者、主題、叢書名中還附有連結可再點選瀏覽到其他相關書籍，此外還有多項外部連結提供若館藏無法取得時能尋求外部資源的管道，另外還多增加了瀏覽相關書籍，可便於讀者找到類似主題的書籍。



圖書
拉普拉斯的魔女
東野圭吾著；王蘊潔譯
民105[2016]
可在 總圖書館 總圖8F中文圖書區 (861.57 8452 2016)獲得 >

取得方式
請登入以查看是否可預約。 [登入 Sign in](#)

館藏資訊
總圖書館
目前可獲得, 總圖8F中文圖書區; 861.57 8452 2016
(1 複本, 1 件館藏在館, 0 預約)
索書號: 861.57 8452 2016 狀態: 在架上
條碼: : E531451 借閱政策: 可借閱

多項書目工具匯出的方式
QR 導出 RIS (ENDNOTE) ENDNOTE 網路版 匯出BIBTEX EASYBIB 引用 匯出至EXCEL
EMAIL 列印 永久連結

傳送至 詳細書目資訊

詳細書目資訊 題名 拉普拉斯的魔女

作者/創建者 東野, 圭吾 >

連結 王, 蘊潔 >

瀏覽相關書籍 主題 日本文學 >

連續出版物 文學放映所; 84. >

出版者 臺北市:臺灣國際角川

出版日期 民105[2016]

版本 1版

格式 415面; 21公分

資源來源 圖書館目錄

識別號 ISBN: 9789863668916

作者、譯者、主題、叢書名附有超連結可再點選瀏覽到其他相關書籍

連結

全國圖書目資訊網NBINet >

全國文獻傳遞服務系統(NDDS) >

全國電子期刊聯合目錄 >

閉架書庫圖書期刊調閱系統(限本校教職員工生, 校外讀者請洽流通櫃台) >

顯示機讀格式 >

多項外部連結可供當館藏無法取得時能尋求外部資源的管道

瀏覽相關書籍 · 便於讀者找到類似主題的書籍

街殺人 132014

貓鳴 民1032014

向星星許願, 向月亮祈禱 ... 民1032014

向星星許願, 向月亮祈禱 ... 民1032014

齋 民1032014

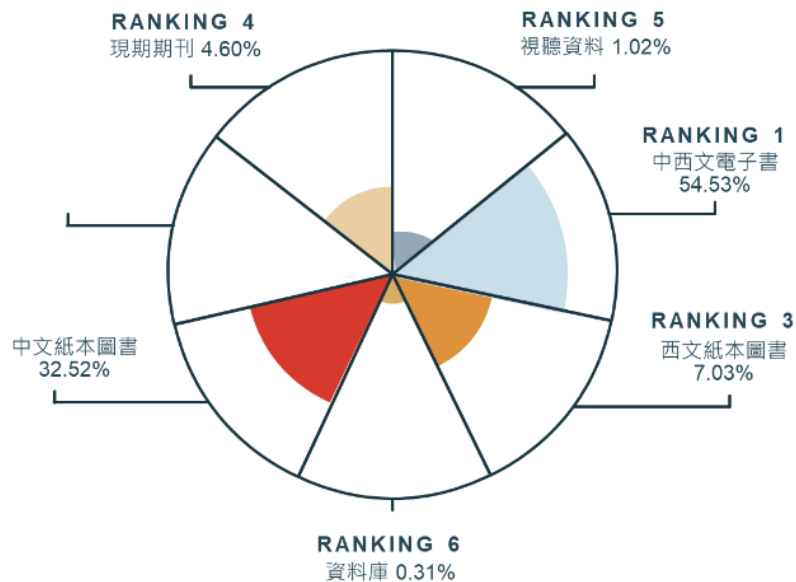
十字屋的小丑 民1032014

人質朗讀 民10320

(二) 近3年各類型館藏書目資料年增筆數分布情況

館藏分類	2020年	2021年	2022年
中文圖書(冊)	5,464	6,711	8,699
西文圖書(冊)	914	2,405	1,191
視聽資料(件)	68	452	136
電子書(冊)	7,508	357,435	671,674
非書資料(件)	0	0	0
現期期刊(包括紙本、電子化等形式)(種)	10,494	21,827	2,954
資料庫(種)	235	235	196

統計資料取自本校圖資處館藏統計網頁
<https://lis.nsysu.edu.tw/p/412-1001-1177.php>



(三) 本校書目接軌國際合作共好

全國圖書書目資訊網 (National Bibliographic Information Network, 簡稱 NBINet) 聯合目錄系統於 1998 年 4 月正式啟用。主要由各合作之圖書館，基於平等互惠精神，共同發展圖書資料合作編目任務。本館積極參與全國性館藏書目紀錄合作建置作業，目錄系統啟用至今共上傳近 40 萬筆書目資料，目前仍定期持續上傳書目，克盡合作館職責，以達共建共享目標。

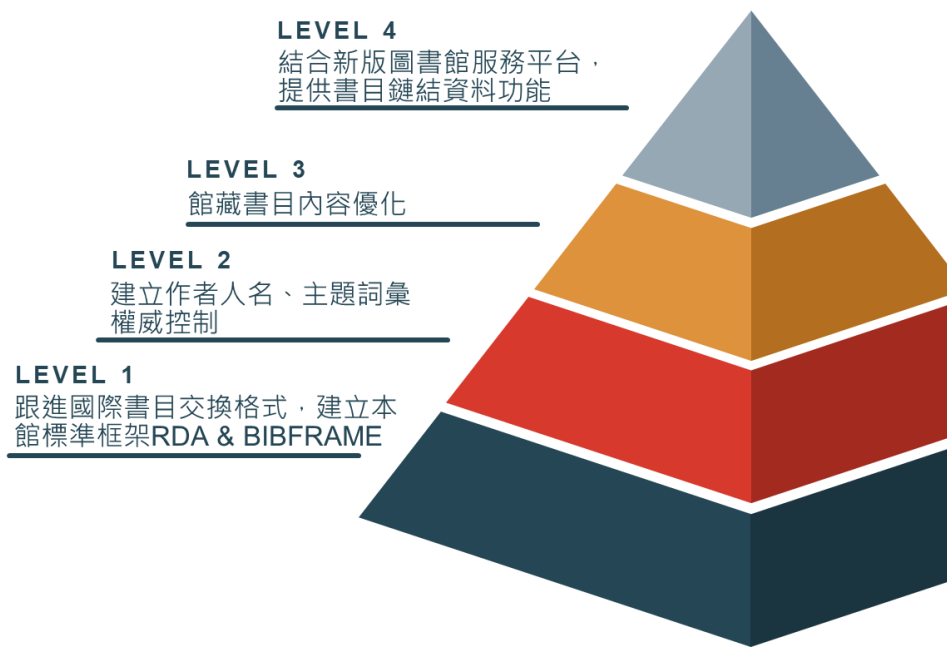


為提升圖書館國際化與全球書目接軌，本校加入全球最大的圖書館合作組織 OCLC，積極強化國際的書目交流合作，上傳館藏書目供國際使用，增進本校的國際能見度，推廣本校學術成果，提升學術能見度。自 107 年來自今為止，已原編上傳 1.1 萬筆及 update holding 近 1 萬筆的館藏書目資料，於 109 年與 110 年度榮獲使用與原編上傳成長量台灣成員館聯盟第一名。



(四) 未來展望

1. 圖書館的書目紀錄格式，並非一成不變的架構，會隨著科技變遷而演進，從傳統以紙本資料為主的書目管理格式，到當代符合數位與電子資源等各類型大量多元資料的轉換，除了系統的相容升級，書目格式標準亦需跟進。
2. 本處在轉換完成新版圖書館服務平台後，下一步將著手進行館藏書目資料格式更新，以期符合新時代標準化框架，帶給中山讀者更優化的書目使用服務。



二、 書刊採購與管理

(一) 2024 年學術期刊與資料庫採購

1. 10/31 完成 113 年學術期刊與資訊庫院長審議會議。
2. 開始辦理續訂採購工作進行中：

(1) 期刊

完成各學院訂購西文電子期刊 159 種、物理圖書中心 AIP 電子期刊 10 種、ASME 美國機械工程學會電子期刊資料庫、西文紙本期刊 25 種、化學圖書中心 RSC Gold 電子期刊一套、物理圖書中心 APS-All 套裝電子期刊及 IOP 電子期刊 7 種動支。

(2) 資料庫

TEJ 台灣經濟新報、Endnote、AREMOS 經濟統計資料庫、ACS 電子期刊、ACM 資料庫暨 OPG 資料庫、中國人

民大學複印報刊資料全文數據庫-政治學與社會學類、雕龍
-中日古籍全文資料庫、AEB Walking Library 電子雜誌動
支。

(二) 2023 年學術期刊與資料庫採購

1. 辦理中文一般性與學術性紙本雜誌年度採購結報驗收工作。
2. 辦理西文紙本期刊第三批到刊付款驗收工作。
3. 完成數學圖書中心開通 AMS 美國數學學會 1995-2021 年 American Mathematical Society 出版 3 系列電子書 9 種、Cambridge University Press 電子書 15 種轉入 ALMA 系統。
4. 後醫系薦購醫學主題圖書詢價與下訂。

三、館舍維護

- (一) 還書箱設置：圖書館還書箱原設置於北面，北面外牆施工期間，改於南面正門設置臨時還書箱，讀者歸還圖書仍可維持正常服務。



(二) 8 樓場地騰出及 7 樓空間活化專案

1. 持續篩選 7 樓中文期刊合訂本是否有電子期刊可取代，預計

將有 462 種期刊移置、82 種期刊待報廢。

2. 待報廢期刊合訂本(原 10 樓自然科學類、9 樓應用科學類)館藏清冊整理，已移請策企組同仁取得期刊過去訂閱費用，預計明年執行期刊財產減損作業。
3. 七樓活化利用空間規劃與圖面繪製，進行門禁及電梯設定規劃與問題討論，初估預算需求。
4. 構思流通櫃台與門禁系統相關設備需求。
5. 重新規劃電腦教室所需影音設備。

(三) 圖資大樓北面(後門)外牆施工影響

1. 施工時程 170 個日曆天(112/10/16~113/4/30)
2. 後門還書箱無法使用，將改至前門設置還書箱。
3. 門禁控管設施將安裝在一樓前門。
4. 無線網路 AP 須先暫時拆除，後門週邊無線通訊暫停服務。
5. 後門週邊停車格全數停用。

四、電子資源服務

(一) 發送資源利用課程公文至各系所，安排開學資源利用課程線上和實體課程，課程時間 9/4-11/31。

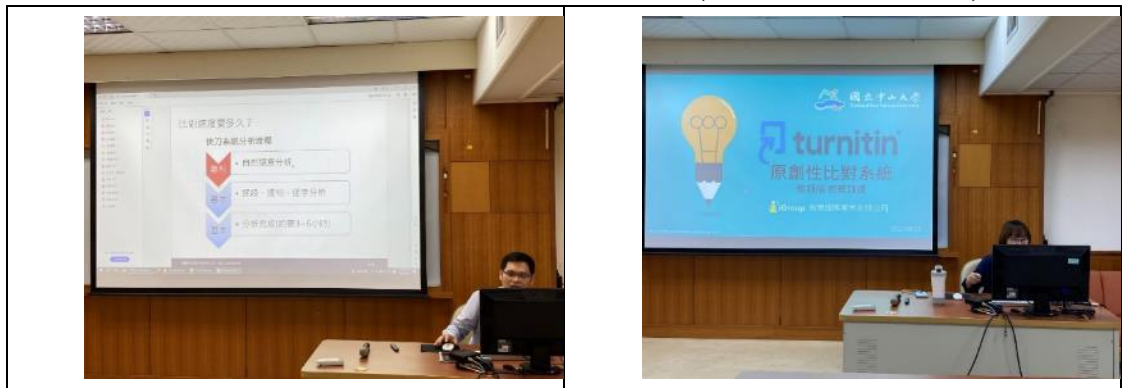
1. 實體教育訓練：9/26 後醫系課程：23 人。
2. 線上課程：WOS 和 JCR 資料庫檢索：58 人。

	
<p>後醫系: Dynamed 資料庫講習</p>	<p>WOS 和 JCR 線上課程</p>
	
<p>資管博班-黃三益老師的課程</p>	<p>課程實況</p>

五、學位論文服務

論文原創性比對系統

- (一) 提供本校 112 年 8 月份的 Turnitin 相關統計給中興大學(臺綜大圖書館工作圈)。
- (二) Turnitin 原創性比對系統功能調整公告及通知。
- (三) 資管系碩士班學生 Turnitin 論文文稿比對問題說明:請廠商將文稿刪除,並協助系所操作問題確認。
- (四) 9/20 辦理論文原創性比對系統教師版(快刀、Turnitin)。



- (五) 9/27 辦理論文原創性比對系統學生版(快刀、Turnitin)。



六、校務資訊系統

(一) 校務系統資安強韌提升

1. 新開論文系統帳號：配合資料庫帳號更新，論文系統使用單獨使用帳號。
2. 測試與設定 GCB 規則，設定伺服器 GCB 規則。
3. 學籍系統主機安裝防毒軟體：配合教育部資安稽核需求。

(二) 單一入口網 (SSO)

1. 完成 SSO 主機升級及密碼規則變更，以符合資安要求。
2. 主機更新至 Ubuntu 22.04 版。
3. Apache 更新至 2.4.57 版。
4. 程式 PHP 版本更新至 8.2 版。
5. 密碼規則變更及中英文說明。
6. Web Service API 說明更新。
7. 修正 SSO 與 AD 密碼同步問題。
8. 配合教務處需求，新增校際選課管理系統代登入連結
9. 初次登入或 90 天未修改密碼，需強制跳轉變更密碼頁面並重新登入機制。

10. 建立新 Ubuntu 作業系統測試機，以便同時進行滲透測試及程式修改。

(三) 人事差勤系統

1. 因學務長兼任宿服組組長，故依照規則修改學務長差勤系統代理設定。
2. 處理新人事上線後，部分人員隸屬群組出現錯誤之問題及離職人員差假未顯示之問題。
3. 因應上次主管查詢出國紀錄功能修改，修正學務處秘書無法進行主管查詢之問題。

(四) 新人事系統

1. 人員基本資料查詢時，增加一級單位、二級單位、人員區分就職狀態等欄位(含小歷程)。
2. 員工專區取消 Login 介面，並嵌入 SSO，提升資訊安全避免駭客透過畫面嘗試登入使用者帳號密碼，降低系統於登入時帳號密碼被截取盜用。

(五) 黑名單系統

1. 黑名單系統已開發完成並正式上線，將用於威脅情資共享，提升資安防禦。
2. 修改加入黑名單限制數量。

(六) 教職員宿舍管理系統

1. 報表輸出與欄位互動功能開發中。
2. 完成申請人報表表單(排序表)共 9 張報表

(七) 弱點通報系統

1. 提供友善新增弱點詳細測試流程功能使用者界面，並使用「DOMPurify」套件避免 XSS 弱點。
2. 加入通報者匿名功能、漏洞類型、風險、修復建議等欄位。
3. 與資安社同學開會並展示此系統功能，並徵求同學系統功能之相關建議。
4. 申請上線測試機及網域名稱，將進一步做功能詳細測試。

七、校園資通安全

(一) 教育部來資通安全稽核

1. 9/25(一)-10/27(五)進行 SSO 和學籍系統滲透測試。
2. 10/4 舉辦 10 月份全校資安業務推動會議。
3. 10/6 安排資安健檢啟動會議。
4. 10/17 進行資安健檢。
5. 11/7、11/8 教育部資安技術檢測已辦理完畢。
6. 11/30 教育部實地稽核已辦理完畢。

(二) 資通安全暨智財權保護

1. 11/10 資通安全暨智財權保護委員會辦理完畢。
2. 資安攻防演練：
 - (1) 11/10 盤點的清冊上傳至教育體系資安攻防演練平台。
 - (2) 演練作業：112 年 11/27-12/29；複測作業：113 年 1/8-1/26
 - (3) 執行教育體系資安攻防演練平台事宜，後續將配合教育部進行資安攻防演練計畫事項。

(三) 青少年網路內容防護計畫

1. 教育部來函 111 年度計畫結案已完成，已上簽完成結案程序。
2. 112 年 10 月份教育部工作會議於 10/13(五)召開完畢。
3. 因應 NGA 退場，受教育部委託製作替代軟體手冊製作（平台 Android，iphone，Mac，Windows 替代軟體教學手冊）。
4. 彰化縣教育網路中心反映一筆色情網址無攔阻，測試判定為抖音色情，新增至全台各站點防護黑名單攔阻。
5. 與宜蘭區網，設定宜蘭高中職，協調設定流量導入，tcpdump 與 Gigamon port 53、443、80 流量轉送確認中。
6. 以爬蟲搜尋新聞白名單產出共 100 筆，登入高屏澎區網，屏東縣資訊教育資源中心測試 10 月份白名單、黑名單及抖音名單。
7. 資料庫抖音防護名單新增五筆。

八、區網相關計畫工作

- (一) 10/27 辦理第二次期末管審會，演講主題為 Reverse Proxy 運作原理與實作 Part II。
- (二) 配合教育部 DNS Server 異地備份架設，完成教育部 dns 設備跳線至中山虛擬機設備。
- (三) CDN 公共服務網路建置計畫：
 1. 第一期：將縣市區網依照現況開立任務群組，以便資訊的即時傳達，並清查應入群組人員身份別、單位及連絡資訊建檔，規劃 CDN 內容上架相關辦法及流程。
 2. 第二期：9/23 召開教育部 9 月份線上工作會議，報告採購進度，會後與教育部會後討論規格書內容，進行部份調整。

國立中山大學 112 學年度第 2 次校務會議 全球產學營運及推廣處工作報告

一、112 年高教深耕計畫產學面向績效（統計期間：1 月 1 日至 11 月 30 日）

（一）本校產學合作經費：

計畫件數	364 件
擔任產學計畫主持人人數	153 人
總經費（仟元）	992,681 仟元（已完成簽約）
產學合作計畫目標達成率：171.74%（KPI：578,000 仟元）	

（二）本校智慧財產權收入：

計畫件數	54 件
參與教師人數	45 人
總經費	75,574 仟元（已完成簽約）
技術移轉收入目標達成率：260.6%（年度 KPI：29,000 仟元）	
洽談中技轉案：1 件	

（三）本校發明專利申請：

國內件數：國外件數	國內 39 件：國外 14 件
國內：國外申請件數比率：2.78：1（年度 KPI：1：1）	

二、深耕校園創新創業風氣（統計期間：1 月 1 日至 11 月 30 日）

項目	目前達成	年度達成率
師生創業團隊數	32 隊	106.67% (年度 KPI：30 隊)
師生團隊成立企業數	3 家	50% (年度 KPI：6 家)
創業團隊（公司）獲補助及投資件數	20 件	400% (年度 KPI：5 件)

三、本校推廣教育績效（含自辦開班及委訓計畫，統計期間：1 月 1 日至 11 月 30 日）：

項目	自辦開班	委訓計畫	合計
開班數	67	20	87
參與教師人數	66	25	91
總經費（仟元）	43,357	11,899	55,256
推廣教育收入目標達成率：89.12%（年度 KPI：62,000 仟元）			
洽談中開班案：2 案			

四、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 第 1 期產學 合作研究計 畫	1 月 4 日	一、請申請人於 1 月 4 日前完成國科會線上申請作業，並請系所承辦人於 1 月 5 日前至國科會線上系統進行計畫確認作業，俾利本處於 1 月 12 日前向國科會函送本校申請文件。 二、以校內書函轉知本校一、二級學術單位。

五、研究成果媒合亮點與業務推廣成果

（一）本校教師榮獲 2023 年未來科技，參展推廣亮點技術

化學系陳軍互教授團隊「淨零碳排：低成本鹼性海水產氫元件與技術」、資工系范俊逸教授團隊「具隱私保護暨安全資料探勘之醫療資料倉儲系統」、光電系洪勇智教授團隊「應用於驅動三軸光纖陀螺儀之多功能矽光子積體電路」榮獲由國科會主辦之 2023 年未來科技獎，10 月 12 日至 14 日赴台北世貿一館之「台灣創新技術博覽會－未來科技館」展示獲獎技

術，並透過為期 3 日的攤位展示，向各領域廠商推廣自身技術亮點，並謀取更多未來產學合作之可能性。

(二) 舉辦「先進綠色氫能與碳中和技術論壇」及參與「第七屆碳材料學術研討會」，積極推廣產學業務及連結各方資源

11 月 3 日至 11 月 4 日副產學長率領產學合作組經理人參與第七屆碳材料學術研討會，推廣產學業務及教師研究技術，同時舉辦「先進綠色氫能與碳中和技術論壇」，邀請政府單位、學界及業界三方專家進行交流研討，透過閉門會議的方式，更加深入了解當今淨零減碳趨勢及連結各方資源，探索未來合作之方向。

(三) 本校工學院電機系、材光系、光電系及機電系等多位教師獲得日月光 2023 年封裝技術研究計畫

本校工學院老師經審核獲得日月光今年封裝技術研究合作計畫，光電系林元堯副教授、機電系林哲信教授各獲得 2 件，其他 1 件的有電機系林根煌教授、通訊所黃婉甄副教授、材光系邱政維助理教授，以及醫學院醫科所莊承鑫教授，每件 70 萬元，共 8 件獲補助經費共 560 萬元。

(四) 協助教師處理跨國產學合作案之系統問題

1. 海科系李逸環助理教授與美國海軍簽訂產學合作案，產學處協助處理美國政府系統相關資料及匯款程序，完成國外系統（Grant.gov、Login.gov、WAWF）權限開通、帳戶註冊等，以利海軍款項之交付，計畫總經費 31 萬 4,400 美元已匯入校務基金。
2. 光電系林宗賢教授與美國空軍簽訂新的產學合作案，經費達 10 萬元美金以上，產學處協助教師完成國外系統（Grant.gov、Login.gov、WAWF）權限開通、帳戶註冊等。10 月已協助教師取得新計畫案的第一期款 5 萬元美金

且完成建檔，同時已順利取得先前計畫案之尾款 5 萬元美金。

3. 余明隆副校長預計與美國哈佛大學教授合作投入美國國家衛生研究院 NIH 產學計畫，產學處協助處理國際產學合作事宜，如：美國政府系統及 NIH 計畫主持人系統（SAM.gov、eRA Commons ID、SO AA 設定等），余副校長 PI 帳號已申請建立完成，後續規畫進行美國哈佛大學麻省總醫院 MGH 的 NIH 計畫。

(五) 本校技術移轉亮點

1. 船艦輻射噪音靜態／動態量測技術

海下科技研究所邱永盛教授團隊所研發「船艦輻射噪音靜態／動態量測技術」，該技術成熟且泛用，無論是民生、軍事應用或科研探勘都相當具有發展空間。該項技術移轉授權予台灣國際造船股份有限公司，並簽訂 15 年 550 萬元之非專屬授權技轉合約。在本處協助下，已完成簽署，在良好互動的互信基礎上，未來發展可期。

2. 工具機負載感測與補償技術

一諾創新有限公司是位於高雄楠梓的在地精密機械、自動控制設備廠商。本次授權是為期 2 年的專利非專屬授權。工具機負載感測與補償技術，是透過物理模型，搭配最佳化方法，分析不同剛性與校正力時可能產生的誤差力矩，並給予補償提升精度。藉由本次合作之促成，產學處期待能更進一步深化與在地企業之合作與連結，使本校成為在地企業與臺灣精密機械工業的技術後盾。

(六) 辦理智慧財產權專題講座，促進智慧財產權之推廣及運用

為強化校園師生對智慧財產權的了解，本處與圖資處於 11 月 22 日合辦「綠能技術移轉與專利布局－全球現況與策略分析」智慧財產權專題講座，邀請維新國際專利法律事務所黃所長

與黃專利師分享綠能技術的全球布局現況，以及學校申請綠能專利的必要性、策略與技巧，提供有效地保護和運用其綠能技術的方法，82 人次報名參加。



▲技術發明人：海下所邱永盛教授



▲技術發明人：機電系王郁仁教授



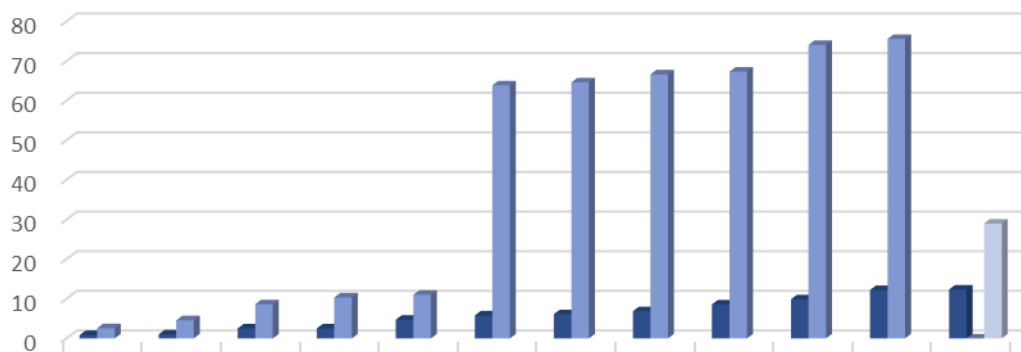
▲智慧財產權專題講座



▲智慧財產權專題講座

金額
(仟元)

技轉簽約金及衍生利益金



	Jan	Feb	Mar	Apr	May	Jun	Jul	Aug	Sep	Oct	Nov	Dec
■ 111年累積金額	855	1,015	2,515	2,515	4,713	5,797	6,103	6,853	8,562	9,851	12,201	12,348
■ 112年累積金額	2,584	4,584	8,622	10,345	11,023	63,876	64,643	66,649	67,323	74,084	75,574	0
■ 112年績效目標												29,000

(七) 校園創新創業風氣推廣與成果

1. 參與 2023 Meet Taipei 創新創業嘉年華，推廣中山產學能量，連結潛在合作商機，活動交流熱烈

本處於 11 月 30 日至 12 月 2 日參與為期 3 日之 2023 Meet Taipei 創新創業嘉年華設展推廣，與 45 組以上企業、團隊及政府法人單位進行潛在合作與商機洽談，並協助本校育成企業（意恩醫研有限公司）及本校貨櫃團隊衍生企業（思維立方股份有限公司）共同參展，媒合潛在合作商機。

2. 打造創業藍圖，本校攜手 AIT/K 合辦創新創業家年華

為促進青年創新創業發展，本校與美國在台協會高雄分處於 11 月 18 日至 19 日共同舉辦「2023 台美創業交流－創業藍圖工作坊」，以深化台美創業文化交流，邀請台灣亞馬遜網路服務有限公司傅元亨經理分享「從亞馬遜 AWS 看創新創業機會」，並提供 12 組青年團隊創業前期陪跑，鏈結 10 位來自不同領域專家陪伴式指導，以「創新創業」和「國際鏈結」為核心，透過「創業交流、專家 1 對 1 諮詢、Pitch 競賽、創業市集」主題活動，提供新創團隊多元的創業資源；本活動同時響應國際創業週，與外部新創活動連結共同媒合新創團隊與 200 位高中生進行創業交流，逾 400 人次參與，現場反應熱絡。

3. 辦理中山 43 週年校慶系列活動「來吧！創業中：創意慶生系列活動」，吸引逾 155 人次參與

本處於 11 月 10 日辦理「來吧！創業中：中山 43 週年創意慶生系列活動」，並規劃四大主題，包含新創市集（中山貨櫃創業基地五週年創業市集）邀請 7 組校慶新創團隊進行創業推廣、手作體驗（給自己的療癒早晨：寶石手工皂創作體驗）、創業資訊（創業新手村：1 對 1 創業諮詢）及創業交流（創業 OPEN MIC：創業美夢與殘酷之地），

吸引逾 155 人次參與。

4. 聚焦女力創業，強化台日創業交流

以女力創業為主軸，本處於 11 月 7 日與本校西灣學院伊藤佳代助理教授、日本千葉縣流山市市議員近藤みほ女士團隊及瑪吉姆姆創業團隊林芝創辦人共同就台日雙邊在女性創業、地方創生等議題進行交流與討論，為後續雙邊新創合作建立基礎。

5. 中山貨櫃前輩與產業業師助中山團隊創業定位，更加掌握創業方向

為強化校園團隊創業方向和定位，本處於 11 月 3 日邀請歷屆新創團隊一點酒意酒食劇場創辦人王品翔及知覺優格創辦人蕭子翔執行長，分享打造創新的餐飲體驗活動及創建時尚、健康的食品品牌形象的靈感與建議，並安排本校行銷傳播管理研究所張榮華副教授一對一指導團隊 SWOT 分析與市場定位，更邀請眾勤法律事務所陳全正主持律師講授股權設計分析，3 場活動總計 100 人次參與。

6. 中山科研技術能量屢獲好評，校內師生技術團隊再獲佳績

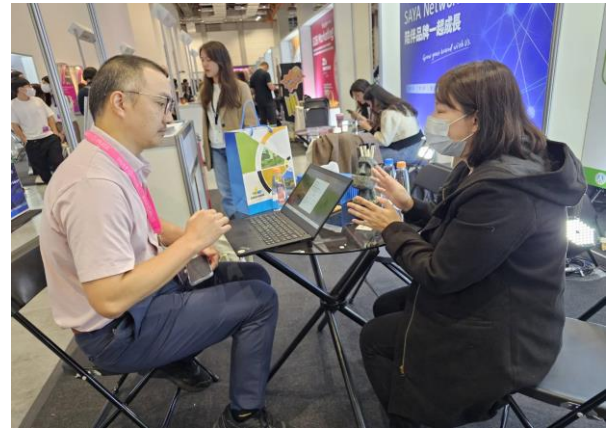
本處致力於鼓勵校園團隊參與外部競賽，生醫所衍生團隊（安德膜斯生醫）、醫科所衍生團隊（iHeaDiary）獲教育部 112 學年第一梯次大專校院創業實戰模擬平臺補助 10 萬元獎金。

7. 提供全方位育成輔導服務，助力校內育成企業優化

為持續優化與加值校園育成企業服務，本處於 11 月 3 日、11 月 8 日辦理「職場上必備的文書軟體技能」工作坊，並於 11 月 28 日辦理「如何避免勞資爭議？老闆必修的勞動法律知識」講座，提升科研團隊與企業在商務軟體之技能和法律相關知識，3 場活動總計 56 人次參與。



▲ 2023 Meet Taipei 創新創業嘉年華
中山校友蒞臨展攤



▲ 2023 Meet Taipei 創新創業嘉年華
洽談潛在合作商機



▲ 育成企業—意思醫療有限公司參與
投資人媒合活動



▲ 臺美文化交流：創新創業家年華活動合影



▲ 日本千葉縣流山市市議員近藤みほ女士團隊
來訪交流



▲ 校慶活動市集新創團隊合影



▲貨櫃前輩分享創業經驗活動



▲精實創業系列訓練：股權設計工作坊

(八) 推廣教育課程與考試

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。112年上半年度校園多益考共2梯次，皆已辦理完成；下半年度校園多益考亦規劃2梯次，第1梯次已於9月16日完成考試，共108人報考；第2梯次將於12月16日辦理，預估148人報考。

2. 台電公司商務英文口說培訓班第三期（授課中）

台灣電力股份有限公司委託本校外國語文教學中心自112年10月14日至112年12月16日開辦商務英文口說培訓班第3期。對象為台電公司職員計28人，期望透過課程中的聽力、口說等訓練，提昇商務英語表達能力。

3. 開設淨零排放議題相關課程（規劃中）

為配合國家政策並培育人才，將開設能夠輔導企業對國際碳交易及減量專案的實戰演練班，以氣候變遷因應法、CBAM、碳交易、碳權、碳費、碳稅、國內自願性減量說明為主題，並於113年推廣招生。

(九) STARTUP101×南臺灣科研產業化平台募資媒合交流會

11月9日假國立高雄大學產學育成中心辦理 STARTUP101×南臺灣科研產業化平台募資媒合交流會，平台邀集盟校5家新創團隊與大成發投資控股股份有限公司、啟伍投資股份有限公司、AVA 早期創業投資基金、迦南地投資股份有限公司、識富高雄天使等投資人媒合，期能創造出更多合作機會。

國立中山大學 112 學年度第 2 次校務會議

環安中心工作報告

一、環境教育設施場所評鑑合格

國家環境研究院於 112 年 6 月 7 日進行本校「海岸校園」環境教育設施場所評鑑，經審查本校通過評鑑並於 112 年 11 月 18 日環境教育評鑑表揚會時，獲頒「評鑑合格證書」後續將辦理環境教育設施場所展延。

二、公共危險物品運作場所查核

112 年 11 月 24 日高雄市政府消防局鼓山分隊至本校進行實驗室共六類公共危險物品查核，查核重點為公共危險物品儲存量及場所使用情形，經現場查核本校實驗室符合管制量及儲存使用規定。

三、持續推動校園低碳新生活

(一) 校園綠生活：

1. 持續推動校內節能減碳，朝本校 2048 年碳中和目標邁進。
2. 落實校內會議、訓練及活動減少使用免洗餐具及包裝飲用水，改以自備循環餐具、環保杯代替，績效如下表：

年/月份	場次	使用 循環產品 人次	報准使用 一次性產品 人次	配合度
111 年 11-12 月	168	13,090	2,039	87%
112 年 1-10 月	489	37,338	6,223	86%

3. 積極與南部循環餐具廠商討論校區與周邊商圈循環容器送餐與清洗機制。

(二) 校園資源回收及廢棄物循環再利用：

1. 本校無法自行處理之枯枝落葉不焚毀，改運至合格業者再利用，112年1-10月廢棄物減量9.6公噸。

年/月	自辦廢棄物減量(堆肥)	提供領取或綠化施肥
111年 7-12月	466 公斤	137 公斤
112年 1-10月	713 公斤	521 公斤

2. 持續宣導校內垃圾及資收分類。

(三) 辦理校內減塑活動「無塑綠生活·集點減塑聰明GO」

1. 活動時間：即日起至113年6月30日。
2. 活動內容：
 - (1) 自備環保餐盒購買餐點：集點2點。
 - (2) 自備環保杯購買飲料：集點1點。
 - (3) 校內無包裝商店(山海樓2.6樓)滿額集點。
3. 集點方式：採紙本/電子2種集點方式。
4. 贈品：集滿10點可至環安中心換超商50元禮物卡或精美小禮物乙份。

抽獎：活動結束後，抽出5名贈送餐卷乙份。

國立中山大學 112 學年度第 2 次校務會議 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、活動報告：

(一)校友聯誼活動：本中心於 10 月 22 日與校友總會假喜樂時代影城(高雄總圖)合辦「電影欣賞」，100 餘人參加。



(二)112 學年度傑出校友系列報導

為使師生及校友廣為了解傑出校友之努力過程與成就，本中心專訪本學年度傑出校友並撰寫《112 學年度傑出校友系列報導》，感謝公共事務組協助編修及首頁美編，已陸續刊登於學校首頁，亦同步刊登本中心首頁、FB 及發送各大校友會群組，以下依刊出順序為：

➤ 張祐銘（工商類）：創新創意思維改寫商業典範

112學年度傑出校友系列報導》張祐銘：創新創意思維改寫商業典範



➤ 徐韶良(社會服務類)：堅持信念、服務大自然

112學年度傑出校友系列報導》徐韶良：堅持信念、服務大自然



➤ 施富川(社會服務類)：職業服務推動公益、活出人生價值

112學年度傑出校友系列報導》施富川：職業服務推動公益、活出人生價值



集智學習科技股份有限公司施富川總經理為資訊管理學系電子商務碩士在職專班94級畢業

➤ 夏復國(學術研究類)：建構水域時間序列研究、協推海洋永續發展

112學年度傑出校友系列報導》夏復國：建構水域時間序列研究、協推海洋永續發展



中央研究院環境變遷研究中心研究員夏復國副主任為海生所(現海洋科學系)75級畢業

➤ 潘天佑(工商類)：打破框架、開創跨域人生

112學年度傑出校友系列報導》潘天佑：打破框架、開創跨域人生



香港大學中國商業學院客席副教授潘天佑博士為電機工程學系學士班73級畢業

(三)本中心於11月校慶期間舉辦二場傑出校友活動：

- 11/10 (五) 晚上於西子灣沙灘會館舉辦「傑出校友聯誼晚宴」由傑出校友聯誼會主辦，本中心協辦，邀請歷屆傑出校友回娘家及歡迎本年度新科傑出校友加入。會中進行新舊任會長交接，第九屆顏德和會長卸任，交棒予第十屆曾秋聯會長。



- 11/11(六) 上午於光中廳舉辦「112 學年度傑出校友頒獎典禮」，頒發當選獎座予本年度傑出校友。



二、校友會活動：

- (一) 中山大學校友總會於 11 月 4 日假西子樓中信造船廳舉辦「大師講座」，邀請名導演魏德聖主講：Dream Gig ! Gig Dream !



(二)臺南市校友會於 11/10 日假雷科國際廳辦理論壇活動。



(三)中山大學校友總會聯合高雄市校友會、臺南市校友會及屏東市校友會於 11 月 22 日假喜樂時代影城(高雄總圖)辦理「中山校友 BIG DREAM！」電影欣賞」，100 餘人參加。



(四)臺北市校友會於12/9日假台北逸仙會館辦理第六屆第二次會員大會。



(五)屏東縣校友會於12/9日假迦樂醫療財團法人迦樂醫院辦理第四屆第一次會員大會並進行理監事改選，第三屆聶東南理事長交棒卸任，IEMBA第4屆、一二三富民有限公司姜旭名執行董事高票當選第四屆理事長。鄭英耀校長應邀出席致詞，與校友們分享近期的校務發展，感謝許多校友們對母校的肯定與支持，也感謝聶理事長對屏東縣校友會的付出並頒贈感謝獎牌。





三、校友動態：

(一)海洋環境學系碩士班 86 級校友于立平，擔任公視 25 年節目「我們的島」獲第 12 屆總統文化獎「社會改革獎」。



(二)傑出校友、企管系 89 級許上智榮獲海外華人第 32 屆創業楷模獎。



(三)傑出校友、音樂學系學士班 105 級、音樂學系碩士班 107 級連振宇榮獲 112 年度高雄市社會教育貢獻獎及高雄市藝術教育貢獻獎。



(四)傑出校友、資管在職碩 94 級 施富川榮獲文化部第十六屆文馨獎年度創意獎。



四、募款業務：

(一) 感恩頒獎茶會舉辦

- 活動已於 10 月 27 日(星期五)在西子灣沙灘會館舉辦完畢。活動中頒贈 111 年捐款 10 萬以上之捐款人本校捐贈獎牌及獎座，並代教育部頒贈捐資教育各獎項。
- 111 年共計 132 位捐款人受獎。



(二) 蔣順田董事長捐款中山

雄菱工程股份有限公司蔣順田董事長 112 年共捐贈 50 萬元，於 11/1 (三) 舉辦「雄菱 30 週年慶關懷慈善音樂會」中舉行捐贈儀式，邀請鄭英耀校長參加音樂會及受贈儀式。



(三) 拜訪曹賜斌院長募款

11/2 (四) 拜訪曹賜斌整形外科診所曹賜斌院長，募款已承諾醫學教育基金第二期之捐款並說明目前醫學院進度。



(四)本年度捐贈收入統計，截至 112 年 12 月 6 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 **77,383,953** 元（達成率 **96.73%**），分項統計如下表：

項目	金額	目標	達成率
未指定用途捐款(a)	528,885	-	-
指定捐款-校級專案總計(b)	34,603,100	-	-
指定捐款-校級非專案總計(c)	24,457,694	-	-
指定捐款-院系所總計(d)	17,794,274	-	-
現金受贈(A)=(a)+(b)+(c)+(d)-未含(b-2)	77,383,953	80,000,000	96.73%
指定捐款-校級專案總計(b)	34,603,100	41,500,000	83.38%
醫學教育基金(b-1)	26,230,100	35,000,000	74.94%
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)	1,916,000	1,500,000	127.73%
西灣圓夢獎助學金(b-4)	3,707,000	2,000,000	185.35%
全球移動實踐人才培育(b-5)	2,000,000	2,000,000	100.00%
藝術季活動推行計畫(b-6)	750,000	1,000,000	75.00%
指定捐款-校級非專案總計(c)	24,457,694	-	-
獎學金(校級,c-1)	4,216,562	3,500,000	120.47%
急難救助金(c-2)	7,732	-	-
學生活動(社團,c-3)	133,000	-	-
其他(單位中心,c-4)	16,260,400	-	-
其他(單位中心)-USRXCSR推行計畫(c-5)	3,840,000	1,000,000	384.00%
指定捐款-院系所總計(d)	17,794,274	24,000,000	74.14%
院系所獎學金(d-1)	5,828,710	-	-
發展經費(d-2)	5,901,854	-	-
發展經費-USRXCSR推行計畫(d-3)	200,000	-	-
老師教學研究(d-4)	3,001,000	-	-
學術研討會(d-5)	2,862,710	-	-
非現金(實物)受贈(B)	5,679,399	-	-
全校受贈收入=(A)+(B)	83,063,352	-	-

社會實踐組工作報告

一、社會實踐績效：(統計期間：112年1月1日至12月08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-111 年度表演團隊形象設計、推廣執行委託服務案	111/4/15-112/2/15	550,000
2	國家發展委員會-111 年度地方創生南區輔導中心委託辦理計畫案	111/10/12-112/10/11	17,240,000
3	高雄科技大學-中央公園創生基地營運	112/3/10-112/5/31	600,000
4	臺南市政府經濟發展局-111 年度臺南市地方創生輔導委託專業服務案	112/5/1-112/12/31	2,900,000
5	高雄科技大學-中央公園商圈發展策略	112/5/18-112/5/31	1,400,000
6	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
7	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
8	高雄市政府文化局-傑出團隊提升藝企合作與永續培力課程	112/8/1-112/10/31	312,450
合計			40,922,450

(二)對外爭取受贈收入

項次	捐贈單位	金額
1	仰望教育基金會- 111 年 SDGs 教育、實踐與推廣專案受贈款	3,000,000
2	財團法人桃園市廣藝基金會	90,000
3	國泰人壽保險股份有限公司	600,000
4	仰望教育基金會- 112 年 SDGs 教育、實踐與推廣專案受贈款	3,300,000
合計		6,990,000

(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】	112/1/1-113/12/31	2,500,000/年
2	管理學院【產學合創·跨域實踐：共構地方永續協作平台】	112/1/1-113/12/31	6,500,000/年
3	社會學系【邁向永續轉型：城市共事館的全球在地實踐】	112/1/1-113/12/31	8,000,000/年
合計			17,000,000/年

二、永續發展：

(一)獲讚全國典範，本校榮獲 112 年教育類國家永續獎

國家永續發展獎為行政院國家永續發展委員會自 2004 年（民國 93 年）開始推動，以表揚推動永續發展績效卓越單位，鼓勵全民參與永續發展推動工作，以落實永續發展在地化及生活化目標，實現國家永續發展願景。今年進入第 19 屆，頒獎典禮於 11 月 30 日在臺大醫院國際會議中心舉辦，共有 35 間來自

學校、企業、政府部門與民間組織代表共同參與，由行政院院長陳建仁親自頒獎，本校由校長鄭英耀出席受獎。



(二)ESG 遠見共好圈

由《遠見》邀集優秀企業與大學，共同成立「ESG 遠見共好圈」為台灣第一個 ESG 與 USR 的整合平台，連結產業、學校與專家成立 ESG 善的循環，媒合各類型規模之企業與典範大學合作，並掌握 ESG 趨勢並學習知識。



三、社會責任-社會實踐活動推展：

(一)USR 南區聯展

2023 USR 社會參與跨校共學聯展採北、中、南分區辦理，南區聯展由國立中山大學、國立高雄科技大學、國立成功大學、國立屏東大學、正修科技大學以及高雄醫學大學、及共同推動，10/27、28 兩日在高雄市立圖書館總館開展，以「深耕教育、永續飛翔」為主題，並以「國際共好、地方創生、環境與健康永續及文化美感教育」作為展出重點，共有國內 33 所大學計 60 個計畫展攤，同時邀請在地方創生有豐富經驗的日本高知大學及千葉大學來臺參展，透過展覽攤位、微電影展及主題短講與實作，展現大學師生為投入在地實踐的豐沛能量。

2023 社會參與跨校共學聯展
USR Education and Ecological Cooperation

地方學，學地方
— 在地知識學的建構

青年團隊投入地方教育的「新」與「變」

時間：112年10月28日（六）上午10:00-12:00
地點：高雄市立總圖書館 8F華立廳

講者：
台南-環育盛企業社 黃雅聖
高雄-漁創客青創基地 張博仁
國立中山大學 西灣學院 吳亦昕
高雄-旗津風共同創辦人 林秀元
高雄-旗津工會 旗津基地 李怡志

活動規劃：國立中山大學校友服務暨社會責任中心、地方創生南區輔導中心
2023【深耕教育-永續飛翔】USR社會參與跨校共學 南區聯展
主辦單位：國立高雄科技大學
合辦單位：正修科技大學、高雄醫學大學、國立中山大學、國立成功大學、國立屏東大學
協辦單位：高雄市政府教育局、高雄市立圖書館



(二)2023 循環綠活節與 2023 旗津笑海海市集

為期將「技工舍 | 旗津社會開創基地」打造為永續教育與活化基地，於 112 年 5 月舉辦「2023 循環綠活節」，推廣淨零綠生活。今年已來到第四屆的綠活節，連結全球視野與在地行動，號召市民透過日常生活實踐地球人的永續任務。中山師生、USR

團隊與在地夥伴團體以創新思維規劃永續市集，服務旗津在地居民，也吸引來自各地的民眾，超過數百人共襄盛舉的市集活動，所產生的垃圾量甚至未超過 120 公升垃圾袋。



結合旗津在地文化、地方歷史、展覽音樂、草地市集和人力三輪車等創新風格活動，於 11 月在旗津社會開創基地(技工舍)舉辦，邀集金獎歌手名單獻唱旗津印象的呼喚、市集嚴選在地青年店家等質感創業攤位、順風餐桌以食魚教育與旗津外省美食結合的創作料理、旗津人力三輪車回味、旗津社區秘境與導覽、串連旗后商圈發展協會以攤位加倍券及遊島集章、沙雕與趣味活動等，促進商圈活絡。藉由大學資源導入社區，連結社區夥伴和青年職人共同回應在地議題，期能建立青年返鄉的支持系統，為旗津多元化產業打造更好的環境。



(三)籌辦 2023 漁業永續國際論壇

本組與豐群水產公司、台灣動物社會研究會合作，在本校華立廳舉辦「2023 漁業永續國際會議」，邀請國內外永續專家與業界代表，面對全球漁業環境的嚴峻挑戰，共同討論漁業的永續藍圖，並提出三大務實做法：運用大量科學資料、維護海洋生物多樣性、建立水產品追蹤追溯機制，以達到漁業永續目標。



四、地方創生：

(一)地方創生南區輔導中心

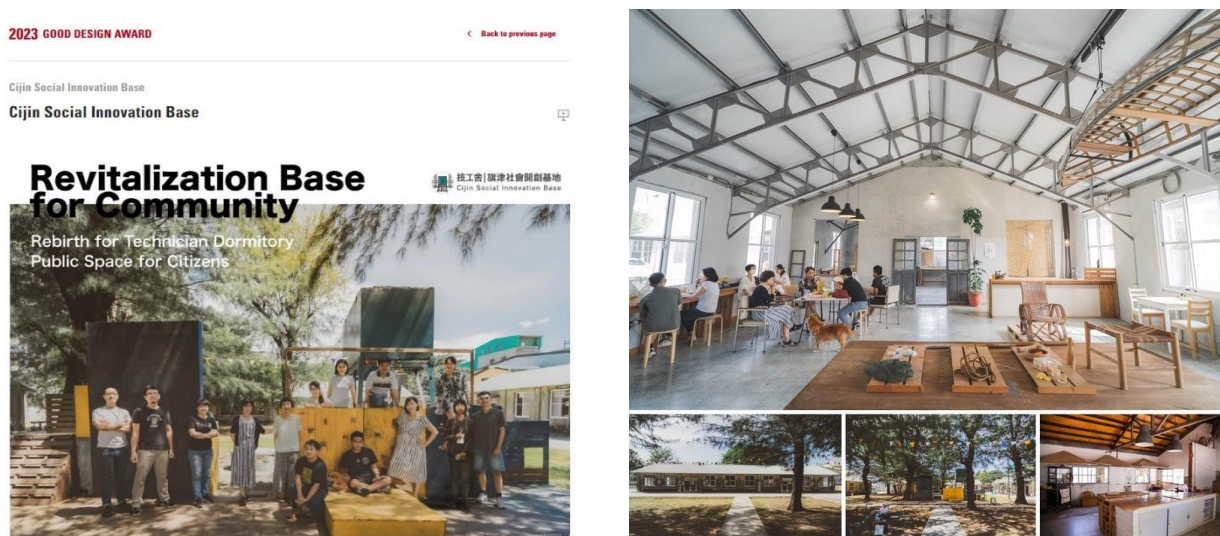
國發會委託辦理第三期(112 年)地方創生南區輔導中心計畫本期重點工作成果有下說明：

- 輔導陪伴南區各鄉鎮地方創生現行提案及青年團隊多元徵案計畫至少 79 案，協助解決相關課題，媒合對接中央相關部會補助資源。
- 針對南區獲補助之 24 案青年培力工作站及 12 案公有建築空間整備活化，安排定期管考及訪視以即時掌握計畫執行情形及問題，其中針對青年培力工作站首創以區域為單位辦理聯合訪視及線上青年小聚，促成青年互動平台，針對公有建築空間整備活化則編撰指引簡報，提供提案單位快速掌握補助核心精神及審查流程。
- 辦理至少 6 場次縣市交流活動及 3 場次青年培力工作坊，今年更首次舉辦南區成果市集，總計超過至少 2100 人次參與，提供地方創生各區域夥伴及青年團體研習及經驗交流機會，了解地方創生政策與計畫的推動內容。
- 為展現南區地方創生成果與推廣，每月定期發布電子報及不定期即時臉書宣傳創生訊息總計至少 84 則，並與四分區輔導中心聯合辦理「地方創生成果展」，結合靜態與動態活動展示計畫執行期間之亮點案例，向群眾推廣地方創生豐碩成果。
- 積極配合出席相關行政作業及各式工作會議。



(二) 翻轉廢棄海軍宿舍，旗津基地獲日本優秀設計賞

隱身於高雄旗津傳統社區之中的技工舍 | 旗津社會開創基地，前身為「海軍第四造船廠單身技工宿舍」供造船廠單身技工住宿之用。2014 年本校接手管理，由校內師生一磚一瓦進行清理整潔，逐步導入教育部 USR、文化部青村計畫、國發會地方創生等資源，至今已成為融合課堂教學、社區活動以及青創團體進駐的多功能園區，並於今年榮獲「日本 GOOD DESIGN AWARD2023」優秀設計賞的國際肯定。



(三) 「部署壽山」獲美國謬思創意金獎及德國紅點獎

美國謬思創意獎於 112 年 9 月公布第二季得獎名單，「部署壽山—西子灣隧道與全民防衛展」榮獲體驗式和沉浸式—展場設計類(Experiential & Immersive-Exhibition Experience)金獎肯定。同年底獲頒德國紅點「品牌暨傳達設計類」紅點獎 (Brand & Communication Design—Spatial Communication—Exhibition Design)，藝術策展融入國防史蹟備受肯定。展覽以西子灣隧道附屬防空設施為場域，爬梳高雄百年發展歷史、政權變遷、空間與戰略轉移下的部署關係，結合藝術想像與設計，將傳說與真實並置，除演繹此空間的歷史，也回應防空避難功能。



國立中山大學 112 學年度第 2 次校務會議

藝文中心工作報告

一、「2023 西灣表演藝術季 藝舞」各展演節目已於 112 年 9 月至 112 年 12 月陸續辦理完畢，本次節目型態包括大師講座、哲學系列演講、氣質古典、管樂交響、傳統藝術、舞蹈劇場及新秀舞台等 7 類計 25 場次，累計參加人次逾 7000 人次，感謝各位長官同仁蒞臨觀賞。

二、西灣藝廊之修復工程案進度如下：

(一) 111 年 5 月 24 日決標，由廣力營造股份有限公司得標，並於 111 年 6 月 21 日開工，總工期計 540 日曆天，預定完工日期為 112 年 12 月 12 日。

(二) 截至 112 年 12 月 7 日止，累計預定進度為 99.8%，累計實際進度為 99.85%，進度差異為 0.05%。

(三) 112 年 10 月 13 日至 112 年 12 月 7 日已進行之工作項目包括：

1. 平屋頂地坪水泥粉光抹暗石。
2. 門窗窗扇玻璃安裝。
3. 室內外牆體工程：內外牆面蛇紋石水泥粉刷仿作、2 樓牆面白灰粉刷仿作及等 1 樓牆面蛇紋石白灰粉刷仿作。
4. 水電工程。
5. 空調室外機進料及安裝。
6. 1 樓室內鋁合金高架地板施作。
7. 室外既有水泥地坪、水泥磚拆除與整地。
8. 天花板白灰粉刷仿作。
9. 室外銅皮落水管新作。
10. 鋁合金防水閘門新作。
11. 柱礎磨石子仿作。
12. 空調工程。
13. 犬走仿作。

三、本中心於112年5月11日薦送本校參加112年第10屆教育部藝術教育貢獻獎，期間本中心積極籌備教育部藝術教育貢獻獎各項所需文件與審查訪視資料，整理近20年本校耕耘藝文領域之豐碩成果，依獎項之審查需求將特色篇章分門別類陳述，且設計編撰成果手冊，並妥善安排審查訪視之各項聯繫與接待工作，經過10月11日教育部長官與委員實地訪視與審理，本校獲得第十屆教育部藝術教育貢獻獎大專組績優學校殊榮。前揭頒獎典禮預定於112年12月26日(星期二)下午2時假「國立臺灣藝術教育館-南海劇場」舉行。

國立中山大學 112 學年度第 2 次校務會議 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 (含雙重國籍)：

1. 112 學年度第 1 學期外籍專任教師聘任情形表

學院	教師人數		教授人數 (含校長 1 人)		副教授人數 (含專業技術人員 1 人)		助理教授人數 (含講師 1 人)	
	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	65	4	29	2	20	4	16
理學院	13	86	3	39	1	16	9	31
工學院	10	130	1	65	3	36	6	29
管理學院	6	76	2	31	1	26	3	19
海洋科學院	4	59	0	25	1	14	3	20
社會科學院	4	59	2	30	0	12	2	17
西灣學院	0	27	0	8	0	8	0	11
醫學院	0	40	0	13	0	9	0	18
半導體及重點 科技研究學院	0	8	0	4	0	1	0	3
國際金融學院	0	0	0	0	0	0	0	0
總合計	47	550	12	244	8	142	27	164
進用比例	8.55%		4.92%		5.63%		16.46%	

2. 112 學年度第 1 學期外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 (含專業技術人員 1 人)	
	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	8	0	0	1	1	1	7
理學院	2	3	0	0	0	0	2	3
工學院	4	4	0	0	0	0	4	4
管理學院	2	8	0	1	0	0	2	7
海洋科學院	3	4	1	1	2	2	0	1

社會科學院	3	6	0	0	1	1	2	5
西灣學院	3	5	1	1	0	0	2	4
醫學院	0	35	0	22	0	4	0	9
半導體及重點 科技研究學院	0	0	0	0	0	0	0	0
國際金融學院	0	0	0	0	0	0	0	0
總合計	19	73	2	25	4	8	13	40
進用比例	26.03%		8.00%		50.00%		32.50%	

(二)112年10月至12月進用身心障礙人員情形

年月份	公保人數 (A)	專任勞保 人數(B)	兼職勞保 人數(C)	不計入人數 (育嬰留停及駐 衛警、技工工 友)(D)	總人數 (E=A+B+C-D)	應進用人數 (F=E×0.03)	實際進 用人數
112年10月	661	1046	304	41	1970	59	59
112年11月	663	1049	346	41	2017	60	62
112年12月	663	1057	377	42	2055	61	63.5

(三)退休人力活化方案辦理情形(截至112年12月1日)

項目	教授	副教授	助理教授	合計
教學人員	1	0	0	1
項目	研究員	副究員	助理研究員	合計
研究人員	17	0	0	17

(四)本校退休人員照護情形(截至112年12月1日)

項目	教職員	公務人員	小計
支領月退休金人數	306	58	364
支領遺屬年金(撫慰金)人數	20	2	22
支領月撫卹金人數	8	0	8

支領年終慰問金人數	1	0	1
-----------	---	---	---

(五)教職員工育嬰留停辦理情形(截至 112 年 12 月 1 日)

類別	教師	職員	總計
人數	3	8	11
備註	西灣學院*1 管理學院*2	公務人員*0 約用人員*8	

(六) 最近 3 年專任教師辦理延長服務情形

單位 年	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
110 年	31	3	3	10	5	8	1	1
111 年	30	3	4	10	2	9	1	1
112 年	22	1	5	7	1	7	0	1

(七) 最近 3 年本校辦理編制內教職員退休撫卹情形

項目 年	退休人數		在職亡故人數	
	教師	職員	教師	職員
110 年	21	6	1	0
111 年	36	12	0	0
112 年	22	6	1	0
小計	79	24	2	0
總計	103		2	

(八)112/113 年度健康檢查 (含公費及部分補助) 請假事宜

- 1.參加 112 年 11 月 1 日至 113 年 4 月 30 日之健檢者，請事先至本校「學務處健檢預約登錄網」(https://sis.nsysu.edu.tw/SMMS/staff/staff_index/)登錄預約。
- 2.實際參加健康檢查人員得以「公假」登記，並以一天為限。請至本校線上簽核系統之差勤項目填寫請假，請假類別點選：公假/健康檢查公假，經核准後始得前往。

(九)教師升等業務辦理情形

本學期辦理教師升等(112年8月1日生效)，經三級教評會審議結果，升等教師共計15人升等通過(升等教授8人；升等副教授7人)，無人未通過

(十)幼兒園業務辦理情形

有關本校非營利幼兒園辦理情形，111學年度績效考評業於112年6月30日辦理完成，並依教育部112年11月8日來函通知本年度績效考評總得分為83分，結果為通過。後續擬針對被扣分項目進行了解，並轉知非營利法人辦理相關改善事宜。

二、業務宣導

(一)聘用研究計畫助理應依本校研究計畫助理人員管理要點規定辦理

有關研究計畫助理人員之進用、續聘，由計畫主持人依核定計畫填具「聘用建議表」，經核定後始得進用、續聘。研究計畫助理人員進用應至人事室報到，並自契約生效日起計薪，且應於報到當日辦理勞健保加保及勞退金提撥事宜，另為免衍生保費欠繳情事，各單位人員應依聘期辦理續聘、離職程序，並應在離職前，向人事室辦妥退保手續。

(二)修正本校「合聘教師準則」(112.10.19生效)

112學年度第1學期第2次(第426次)教師評審委員會決議通過本案修正重點如下：

1. 增修雙主聘教師之校外評鑑及教育部師資質量員額歸屬單位，得由學校統籌運用之規定。(第五點)
2. 釐明合聘初、續聘程序，校內合聘發給聘書部分為求環保減少用紙修改為發給聘函。(第六點)
3. 考量教師員額現由學校統籌運用，有關合聘時由合聘雙方約定員額來源，已未符現況，故予以刪除。(原第七點)
4. 為確保合聘教師於合聘期間之權利義務，增修合聘雙方單位應

簽立協議書送相關行政單位據以辦理規定。(第七點)

5. 為因應學校成立醫學院後聘任相關臨床醫學教師需要，配合修正合聘教師職級之限制規定。(第八點)
6. 考量醫學院有臨床合聘教師需求，爰針對該學院合聘教師，得不受員額比例限制，以符合實務需求。(第十二點)
7. 為應實際作業需要，訂定本校教師合聘協議書(範例)，以期讓合聘單位有所遵循。

(三)年終考核作業

1. 112 年度公務人員年終考績作業，已於 112 年 12 月 4 日函各單位就得考列甲等人數範圍內，請覈實辦理初評；並請於本(112)年 12 月 12 日前密擲本校人事室，如有受考人確屬表現績優，惟囿於初評考列甲等人數比率限制而考列乙等者，屆時得另填寫「推薦擬改列甲等人員具體事蹟表」一併送人事室，以利提考績委員會審議。
2. 112 年度第 4 次約用人員考核委員會將在 112 年 12 月 26 日上午 9 時於行政大樓 7 樓 7007 會議室召開，複評本校約用人員 112 年考核成績、考列等第，請委員親自出席。無法出席時，請依本校「行政人員職務代理名冊」各級順位指派代理人出席並附代理出席委託書。(112 年 11 月 10 日中人字第 1120501739 號開會通知單諒達)

(四)國科會修正國家科學及技術委員會補助專題研究計畫研究人力約用注意事項第四點，並自 113 年 1 月 1 日生效

已獲國科會核定補助執行中之計畫，應確實依自訂標準核實支給工作酬金，約用各級之專(兼)任人員月支酬金不得低於下列金額：

1. 專科級：新臺幣(以下同) 2 萬 9 千 5 百元。
2. 學士級：3 萬 5 千 2 百元。
3. 碩士級(含)以上：4 萬零 2 百元。

4. 學生兼任人員：每月應至少支給 6 千元。

(五)修正本校「職員獎懲審議原則」編號 10 審議原則，並自 112 年 11 月 16 日生效

本次修正內容為中央部會來函建議敘獎案件，如建議敘獎 3 人以內，各敘嘉獎 1 次者，免提職員考績委員會討論，由人事室依行政程序以稿代簽逕行辦理發布事宜；惟建議獎度超過嘉獎 3 次者，則提職員考績委員會討論。

(六)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。

(七)本校約用人員出勤應依本校約用人員工作規則辦理

1. 約用人員因業務需要加班應事先至差勤系統填具本校「員工加班請示單」敘明具體事由及加班時數，經由單位主管簽核後，始得加班。
2. 同仁繼續工作 4 小時，至少應有 30 分鐘之休息。
3. 同仁於例假或休息日因業務所需，經單位主管同意出勤 8 小時者，請於事前填寫調移單，並符合每 2 週內至少應有 2 日之例假，每 4 週內之例假及休息日至少應有 8 日之

調移原則。

4. 同仁平日加班以不超過 4 小時為限，一日之延長工作時間連同正常工作時間不得超過 12 小時，一個月延長工作時間不得超過 45 小時。

(八)退休人員茶會活動

為感謝退休教職員工為校服務之辛勞，擬辦理歡送退休人員茶會，訂於 112 年 12 月 27 日(星期三)下午 2 時 00 分於行政大樓 7 樓校史室辦理，敬邀各位長官、師長蒞臨茶會。本次退休教職員共計 4 位(教師:理學院 2 位、工學院 1 位；工友:秘書室 1 位)。

(九)歲末聯歡晚會活動

為感謝教職員工為校服務之辛勞，訂於 112 年 12 月 26 日(星期二)下午 5 點於行政大樓前廣場舉行，敬邀各位長官及師長共襄盛舉。

國立中山大學 112 學年度第 2 次校務會議 主計室工作報告

一、本校截至 112 年 11 月底止收支餘絀及資本支出情形(不含研究學)

(一)收支餘絀情形：

1. 本年度總收入預算編列 36 億 9,356 萬元，截至 11 月底止分配數 33 億 8,741 萬 1,000 元，實收數 38 億 1,242 萬 7,402 元，較分配數增加 4 億 2,501 萬 6,402 元，增加比例約 12.55%。
2. 本年度總支出預算編列 38 億 2,529 萬元，截至 11 月底止分配數 35 億 4,118 萬 6,000 元，實支數 40 億 7,270 萬 2,328 元，較分配數增加 5 億 3,151 萬 6,328 元，增加比例約 15.01%。
3. 本期短絀 2 億 6,027 萬 4,926 元，較分配數短絀 1 億 5,377 萬 5,000 元增加短絀 1 億 649 萬 9,926 元，主要係教學研究及訓輔成本較預計增加所致。

(二)資本支出執行情形：

本年度資本支出預算數 4 億 4,660 萬元（含補辦預算數），累計預算分配數 3 億 1,332 萬元，截至 11 月底止實際執行數 4 億 3,595 萬 1,328 元，執行率為 139.14%。

(三)本校截至 112 年 11 月底止本期短絀 2 億 6,027 萬 4,926 元，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後，實質短絀 1 億 352 萬 7,959 元。

(四)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擲節各項支出，提升校務基金執行績效。

二、114 年度概算籌編

為辦理本校 114 年度概算籌編事宜，請各單位就其承辦業務，依 114 年度概算編列填表說明及附表格式填寫，並於 113 年 1 月 3 日前將核章紙本逕送主計室憑辦，相關函文已公告於本室網頁/即時消息，請轉知所屬知照。

國立中山大學 112 學年度第 2 次校務會議 秘書室工作報告

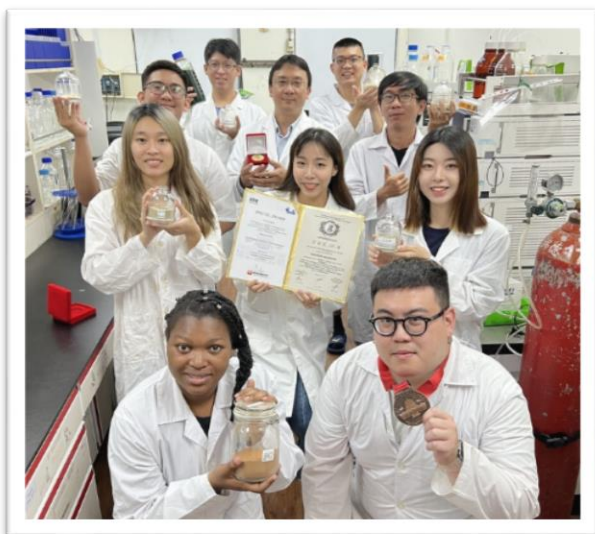
一、2022／2023 最新期雙語年報出刊

本校最新期年報出版，內容涵蓋 111 學年度學校重要成果，感謝行政與學術單位協助，使內容臻於完善，各單位訊息得以精確呈現。本次年報封面以「海洋航行者」為意象，以雷射紋點特殊設計呈現，透過光線照射，呈現波光粼粼、多彩絢麗閃耀之樣貌。同時，呼應全球永續發展趨勢，年報內頁以再生紙張印製，期兼顧環保與篇幅。本校年報為中英對照，提供各單位外賓來訪、招生、評鑑、學術活動等資料使用，歡迎至公共事務組領取。



二、新聞發布

自 112 年 10 月 15 日至 12 月 13 日，本校新聞獲媒體無償刊登則數逾 550 則（持續統計中）。期間公共事務組共發布 86 則新聞，擇錄如下：



➤ 發布環工所張耿峻教授「農廢拚綠金 中山大學張耿峻國際發明展奪冠」新聞稿，獲自由時報、聯合報、中央社等各大媒體無償刊登，新聞露出逾 30 則。

- 發布工學院「影音」聚焦全球永續 中山大學工學院聯合競賽跨域創新」新聞稿，獲媒體無償刊登，新聞露出近 30 則。



- 發布校友服務暨社會責任中心「翻轉廢棄海軍宿舍 中山大學旗津基地獲日本優秀設計賞」新聞稿，獲媒體無償刊登，新聞露出 22 則。「獲讚全國典範 中山大學奪『國家永續發展獎』」則獲媒體無償刊登逾 30 則。



三、媒體採訪

- 《遠見雜誌》來訪本校，針對醫學院未來發展、教學特色與願景採訪報導。公共事務組亦製作前導預宣影片推播。

遠見 | 中山大學發揮綜合大學跨域優勢，培育台灣下世代最需要的「人文良醫」

首頁 > 教育 > 高教

中山大學發揮綜合大學跨域優勢，培育台灣下世代最需要的「人文良醫」

朱茲鈺 2023-12-06 瀏覽數 10,350



(左起) 國立中山大學醫學院院長余明隆、中山大學校長鄭英耀、中山大學學士後醫學系系主任陳彥旭



中山大學後醫系主任 陳彥旭

中山大學發揮綜合大學跨域優勢 培育台灣下世代最需要的「人文良醫」

四、首頁亮點

首頁焦點頭條	橫幅 banner
<p>深耕藝文 20 年 中山大學獲教育部 藝術教育貢獻獎</p>	
<p>領航全球行動通訊 中山大學翁金輅 獲教育部終生國家講座</p>	
<p>影音《中山高長簽署 MOU 建置「解剖實驗室及手術模擬 訓練中心」</p>	
<p>遠見雜誌 2024 研究所指南》 中山緊抓封測、製程， 讓學用無縫接軌</p>	

國立中山大學 112 學年度第 2 次校務會議 附中工作報告

一、【校外競賽金榜】

- (一) 高一戊林言真代表本校及高雄市參加 112 年全國語文競賽，榮獲國語朗讀特優。
- (二) 高雄市 112 學年度高級中學數學及自然學科競賽複賽，高三己班黃少谷榮獲數學科佳作，指導教師楊婕芸。
- (三) 高一甲班林芷妤參加 112 年度 Cool English 自主學習活動，榮獲九月份自學優秀獎及英聽達人遊台灣比賽，榮獲英聽達人獎。
- (四) 1121010 梯次「全國高級中等學校閱讀心得寫作比賽」，榮獲特優 5 篇，優等 3 篇，甲等 18 篇，合計 26 篇，得獎率 72%。
- (五) 本校參加 112 學年度高雄市學生美術比賽表現優異：
 - 1. 高三己武以耕榮獲高雄市北區高中書法第二名。
 - 2. 高一戊劉岱融榮獲高雄市北區高中書法佳作。
 - 3. 高二甲陳思汝榮獲高雄市北區高中西畫第一名。
 - 4. 高一甲陳鴻誌榮獲高雄市北區高中水墨畫第三名。
 - 5. 國三 1 羅允璿榮獲高雄市北區國中漫畫佳作。
 - 6. 國三 3 王曉涵榮獲高雄市北區國中書法第二名。
 - 7. 國三 5 鄭伊伶榮獲高雄市北區漫畫類第一名。
- (六) 本校參加 112 學年度全國學生美術比賽表現優異：
 - 1. 高三己武以耕榮獲高中書法佳作。
 - 2. 國三 3 王曉涵榮獲國中書法佳作。
 - 3. 國三 5 鄭伊伶榮獲國中漫畫類佳作。
- (七) 高一乙班黃詠靖榮獲 112 年高雄市中等學校體促盃空手道錦標賽高男組基本一招、個人型第一名；112 年高雄市市長盃空手道錦標賽高

男乙組個人型、第一量級第一名。

二、【國際交流】

- (一) 本校擬與日本立命館宇治中學簽署締結姊妹校備忘錄 memorandum of understanding (MOU)，刻正接洽聯繫中。
- (二) 預計於 113 年 3 月 27 至 31 日由數理實驗班組隊參加「2024 年日本筑波科學競賽」。

三、【專案計畫】

- (一) 教育部國民及學前教育署「部分領域課程雙語教學實施計畫」，使用雙語插卡情境掛圖作為國中部班級內的雙語情境布置。112 年 12 月 1 日辦理「綜合領域融入雙語教學教案分享及應用」講座，12 月 27 日辦理「健體雙語教學研習」講座。
- (二) 教育部國民及學前教育署 112 學年度「擴大引進外籍英語教學人員計畫(TFETP)」，媒合菲律賓籍教師 Vhanessa Bicol Barbosa 1 名，業於 112 年 11 月 29 日抵台，即於 30 日入班授課。
- (三) 教育部國民及學前教育署 112 學年度「補助高級中等學校與國外校際合作推動線上教學計畫」擬與菲律賓 Stonyhurst Southville International School 合作。
- (四) 教育部國民及學前教育署「十二年國教課程綱要前導學校計畫」於 112 年 11 月 10 日辦理南區高雄組社群 8 諮輔會議，會議主題為各領域數位學習之現況、資訊融入教學執行亮點或規劃，邀請高師大鍾蔚起教授及聖功女中鄭麗蓉前校長蒞校擔任諮輔委員，由 9 所夥伴校校長、承辦主任、組長參加。

四、【課程教學】

- (一) 擴增雙語實驗班計畫新聘外師 Michael Rashawn Turner 駐校教學，

於 112 年 10 月 11 日完成報到，擔任高三每班各 1 節聽講分組教學及雙語實驗班實驗課程協同教學教師。

- (二) 國中部課中學習扶助專案計畫於 112 年 11 月 23 日蒞校諮詢輔導，並入國一學扶班參與數學科謝玫琦教師公開授課。
- (三) 國中部推動數位精進專案計畫，由高雄大學蔡奎如教授於 112 年 10 月 12 日入校輔導及 26 日參與英文科李璧瑩教師公開授課觀議課。
- (四) 高中部數位精進專案計畫，由國立中山大學劉叔秋教授於 112 年 10 月 30 日蒞校輔導及 11 月 24 日參與國文科胡惠玲教師公開授課觀議課。

五、【教師專業成長】

- (一) 112 年 10-12 月份前導學校計畫辦理跨校增能研習場次如下：

日期(星期)	主題	講師
10/20(五)	ChatGPT 基礎與文書處理	查特普拉斯 <u>吳承穎</u> 講師
11/10(五)	ChatGPT Excel 應用及繪圖工具	
11/13(一)	ChatGPT 萬用大補帖-1	AI 人工智能、創課設備 <u>劉于彰</u> 講師
11/24(五)	ChatGPT 萬用大補帖-2	
11/28(二)	打開平板教學的工具箱：教學實務分享	本校英文科 <u>李璧瑩</u> 老師
11/29(五)	Canva 與 AI 快速應用	沃克資訊 <u>黃信愷</u> 老師
12/6(三)	AIGC 生成式多媒體應用	
12/20(三)	Notion 雲端筆記本	

- (二) 112 年 10-12 月份優質化計畫辦理教師專業社群成長增能研習場次如下：

日期(星期)	社群名稱	主題	講師
10/18(三)	高一、二自主學習 核心社群教師	心智圖於自主學習教學知 運用	本校 <u>吳美萱</u> 老師

日期(星期)	社群名稱	主題	講師
10/19(四)	國光地球村社群	從偶戲看世界文化與風土民情	宜蘭傳藝中心偶戲林銘文老師
10/20(五)	健體科社群	運動傷害處理與參訪	本校吳毓芳老師
11/15(三)	高一、二自主學習核心社群教師	自主學習之架構教學及定義	本校吳美萱老師
11/16(四)	國光地球村社群	台灣與日本(或新加坡)新課綱內容及實施狀況比較研究	臺灣師範大學歷史系石蘭梅教授
11/17(五)	專題 in joy	實驗研究法	嘉義大學生物資源學系邱郁文教授
11/23(四)	專題 in joy	實驗數據分析方法	高雄醫學大學化學系黃俊贏教授
11/24(五)	健體科社群	體適能體態管理與參訪	本校劉冠鈴老師
11/24(五)	高一、二自主學習核心社群教師與學生	自主學習軟體應用工作坊：procreate 動畫實作	童書插畫和視覺敘事台灣插畫家朱勵雯講師
11/28(二)	英文科社群	SDGs 議題融入教學設計	文華高中李宜軒老師
11/30(四)	國光地球村社群	日月光綠資源教育館參訪與專題講座	本校盧毓騏老師
12/5(二)	英文科社群	青少年小說融入課程設計(以 The Giver 為例)	鳳山高中羅俊宏老師
12/6(五)	專題 in joy	實驗研究法	嘉義大學生物資源學系邱郁文教授

(三) 教師閱讀增能研習邀請內湖高中國文教師張翼鵬於 112 年 11 月 29 日蒞校講座，講題為「學剛剛好夠用的 AI，升級你的課堂」。

六、【學藝活動】

(一) 國科會 2023 科普列車活動 112 年 11 月 1 日中午於高雄火車站舉行，本校由高二己班學生定點擔任解說關主，運用生活化與淺顯易懂的口語向民眾解說介紹生活中的科學；國中部 101 及 106 班學生搭乘科普列車從高雄站至屏東站，體驗淨零排碳綠色永續、人工智慧、精準

健康、資安網路、太空科技、半導體與量子等六大科技主題科普領域，透過實作互動科學實驗活動提升學習動機、創造力、認知理解與問題解決的能力。

(二) 本校參加天下文化辦理的「科普啟航--高中職科普閱讀行動方案」計畫，申請《馭風男孩》、《Life3.0》及《如何讓人改變想法》三種書籍各 100 本，贈予高一學生每人一本，高二學生則自由參加。另天下文化於 112 年 11 月 10 日安排學生參訪贊助廠商日月光半導體公司及出席「科普啟航」成果分享會，分享閱讀學習成果。

(三) 66 週年校慶系列活動：

1. 運動會：112 年 11 月 3 日於油小運動場隆重登場提供選手充分展現跑、跳、擲等能力的舞台。選手表現斐然，國二 4 班林柔璇及國三 4 班謝蕎安兩位女將分別在國二女 100 公尺、200 公尺及國三女 100 公尺、200 公尺項目打破大會紀錄，為運動會寫下精彩亮眼的成績。
2. 校慶典禮：於 112 年 11 月 4 日辦理，典禮中頒贈新任家長會林世喜會長當選證書、表揚第 10 屆傑出校友與資深優良教師，接續的趣味競賽及環保無塑園遊會熱鬧滾滾，師生來賓共同歡度本校校慶。

(四) 戶外教育：

1. 國三戶外教育於 112 年 10 月 18 至 20 日辦理，參訪溪頭自然教育園區、松林町妖怪村、九族文化村、故宮南院及鹿港老街。
2. 高二戶外教育結合大學參訪於 112 年 12 月 13 至 15 日辦理，參訪國立中正大學、國立中興大學、故宮博物院、淡水古蹟與麗寶樂園。

(五) 112 年 10 月 28 日辦理地理踏查，行程包含參訪大路關文化驛站，體驗印加果榨油 DIY 課程，走訪潮州日式歷史建築文化園區，此行亦邀請國際扶輪社交換生一起參與體驗屏東在地文化。

- (六) 112 年 10 月 20 日辦理國際講座，主題為「出國其實很簡單？國際交流、歐洲交換以及超越課堂的學習」，講師為校友余品欣。她藉由高中和大學時期參與國際交流以及文化體驗所獲經驗，探討科學和青年交流之價值，培養國際舞台自信與學術成長。
- (七) 申請國教署「113 年度補助國立學校辦理國民中小學閱讀推動計畫」補助經費兩萬元，規劃於 113 年寒假辦理國中部寫作營隊。

七、【生涯輔導】

- (一) 辦理「職業分享講座」共三場：112 年 10 月 2 日 LINE 軟體工程師，112 年 10 月 6 日陪伴犬行為訓練師，112 年 10 月 26 日大林慈濟醫院藥師，對象為國三及高中部學生。
- (二) 為使學生深入瞭解科系學習內涵及未來發展，辦理兩場「你所不知道的大學生活」系列講座：112 年 11 月 7 日「你所不知道的大學生活」—資訊學群篇，講師高雄大學資工系黃健峯教授；112 年 12 月 8 日「你所不知道的大學生活」—財經學群篇，講師中山大學財管系唐俊華教授。
- (三) 國一生涯不設限講座於 112 年 11 月 10 日辦理，邀請求知育文化協會王慧龍經理分享壯遊之所見所聞，並讓學生看見如何實踐環境、社會及經濟永續。
- (四) 為振奮高三考生參加 112 年學測的士氣，於 112 年 11 月 17 日辦理學測祈願活動，安排各班在八德館 6 樓接受校長、家長會長及師長們的勉勵，親手書寫繪馬綁在學校中心的兩豆樹旁，祈願考生金榜題名！
- (五) 112 學年度國中部參訪社區高中專業群科活動於 112 年 11 月 29 日辦理，帶領國二學生參訪中山工商及中華藝校，實地體驗機械、電子電機、家政、食品、設計及藝術群之職科學習內容。

八、【軟硬體建設】

- (一) 「111 年新興工程計畫」新建綜合教學大樓案，至 112 年 11 月 30 日止，累計工期為 92 個工作天，預計進度為 4.71%，實際進度為 24.35%，目前進行二樓模板組立及水電配管施工。
- (二) 申請教育部國民及學前教育署「112 年 9 月 4 日至 5 日海葵颱風災損」核定補助經費新臺幣（以下同）122 萬元，其中 LED 電視牆、體育館空調系統風管及八德館及國光館外牆磁磚修繕已執行完成，目前辦理防水工程招標作業中。
- (三) 申請台灣中油公司煉製事業部「112 年校園綠美化暨防範登革熱實施計畫(第二期)」補助 8 萬元，已執行完成，辦理核結作業中。
- (四) 申請教育部國民及學前教育署「113 年度改善或充實國立高級中等學校一般建築及設備計畫」，規劃執行仁愛館防水修繕工程及忠孝館門窗、室內粉刷、窗簾汰換等裝修工程，預定 112 年 12 月辦理審查會議。
- (五) 教育部國民及學前教育署 112 年 11 月 1 日函知本校之資通安全責任等級業經行政院核定調整為 D 級。

九、【國一新生入學】

本校訂 113 年 2 月 1、2 日辦理「113 學年度國中部新生入學登記作業」，誠摯歡迎母大學教職員工子女有意就讀者，攜帶人事室出具之服務證明（得以人事室核章之服務證影本替代，校務基金人員應敘明入職日期）、戶口名簿正本及影本（正本驗後發還）或三個月內之戶籍謄本至附中教務處辦理入學登記事宜。

一〇、【傑出校友】

第 10 屆傑出校友當選者計有學術成就類郭進榮醫師，企業經營類王頌

斐資深副總、楊慶琦建築師，藝文體育類許美嬌女士及社會貢獻類黃志富醫師等 5 位，於 112 年 11 月 4 日 66 周年校慶典禮由陳修平校長逐一頒發當選證書，並邀請校友就學時的授業恩師頒贈賀匾。