

## 國立臺灣海洋大學 100 學年度第 2 學期第 6 次行政會議紀錄

時間：101 年 7 月 12 日(星期四)上午 10 時正

地點：本校行政大樓 3 樓會議室

出席人員：詳如簽到表

主席：李校長國添

紀錄：蔡欣慧

### 壹、頒獎：

#### 一、

100 學年度「特聘教授」				
單位	職稱	姓名	獎勵	備註
河工系	教授	許泰文	不支領獎助金(三年 101.2~104.7)	聘書乙幀

#### 二、

100 學年度「學術優良教師」				
單位	職稱	姓名	獎勵	備註
環態所	助理教授	周文臣	獎金每月 5,000 元(二年 101.8~103.7)	獎牌乙幀
生技所	教授	胡清華	獎金每月 5,000 元(二年 101.8~103.7)	獎牌乙幀
食科系	教授	吳彰哲	獎金每月 5,000 元(二年 101.8~103.7)	獎牌乙幀
環漁系	教授	李明安	獎金每月 5,000 元(二年 101.8~103.7)	獎牌乙幀

#### 三、

100 學年度「產學研究成就獎」				
單位	職稱	姓名	獎勵	備註
養殖系	助理教授	冉繁華	獎金每月 5,000 元(二年 101.8~103.7)	獎牌乙幀

#### 四、

「100 學年度學術獎勵研究案-ESI 資料庫高被引用論文榜」				
單位	姓名	職稱	獎勵	備註
航運管理學系	林秀芬	副教授	獲頒獎狀乙幀獎金1萬元	

## 五、

100 年度「建教合作計畫系所績優獎勵」		
單位	獎勵	備註
海洋環境化學與生態研究所	「建教合作績優獎」第一名	獎勵金10萬元，獎狀乙幀
海洋生物研究所	「建教合作績優獎」第二名	獎勵金5萬元，獎狀乙幀
海洋事務與資源管理研究所	「民間企業委辦績優獎」第一名	獎勵金10萬元，獎狀乙幀
系統工程暨造船學系	「民間企業委辦績優獎」第二名	獎勵金5萬元，獎狀乙幀
海洋事務與資源管理研究所	「建教合作進步獎」第一名	獎勵金5萬元，獎狀乙幀

## 六、

101 年 1 至 2 月份「增進社會服務」獎				
單位	姓名	職稱	獎勵	備註
環態所	龔國慶	教授	獎勵金2,000元，獎狀乙幀	
輪機系	華健	副教授	獲頒獎狀乙幀	
海資所	莊慶達	教授	獲頒獎狀乙幀	
101 年 3 至 4 月份「增進社會服務」獎				
單位	姓名	職稱	獎勵	備註
輪機系	華健	副教授	獲頒獎狀乙幀	
商船系	田文國	副教授	獲頒獎狀乙幀	
商船系	徐元和	助理教授	獲頒獎狀乙幀	
海資所	莊慶達	教授	獎勵金 4,000 元，獎狀乙幀	
環資系	胡健驊	教授	獎勵金 2,000 元，獎狀乙幀	
101 年 5 至 6 月份「增進社會服務」獲獎人員名單				
單位	姓名	職稱	獎勵	備註
輪機系	華健	副教授	獎勵金 2,000 元，獎狀乙幀	
海資所	莊慶達	教授	獎勵金 2,000 元，獎狀乙幀	
人社院	羅綸新	教授	獎勵金 2,000 元，獎狀乙幀	

## 貳、主席報告：

- 一、感謝各位主管及同仁這幾年來對各項校務的推動與協助，新的行政團隊即將組成，請各單位儘速準備移交清冊，務必與新團隊無縫接軌。
- 二、7月13日監察院教育及文化委員會委員蒞校巡察，在此邀請各主管出席座談會，亦請各單位備妥資料提供備詢。
- 三、暑假期間為招生熱季，請各學院、系所妥為準備大學博覽會，並隨時更新網頁資料，亦請圖資處協助確認網頁更新及連結狀態，相關新生聯絡及服務、新生入學說明會、新生家長日等工作亦請妥為準備，亦請各系所主動聯繫新生，以提升報到率。

四、近日教育部將抽查各校學生宿舍，第一梯次只有中正大學及東吳大學完全通過考驗，請學務處與總務處謹慎因應，如宿舍治安防護、建物管理、消防安全及演練、餐飲衛生及飲水機管理等。

### **參、上次會議決議執行情形：**

一、台電預定於本年度分 2 次調漲電費，經總務處預估本校 101 年 6-12 月電費支出將增加約 520 萬元，102 年度電費支出預估將增加 1,400 萬元水電漲價，請總務處研擬進一步的節能措施，亦請各位同仁共體時艱，配合學校政策，厲行節能減碳措施。

#### **總務處執行情形：**

(一)本處已於 6 月 15 日函請各單位協助宣導並轉知所屬師生同仁支持與配合學校各項節電措施。

(二)為有效降低學校能源使用及經費支出，本處研訂之「101-105 學年度節能減碳策略方針及執行計畫」業經 101 年 1 月 5 日 100 學年度第 1 學期校務會議通過，未來據此編列預算，逐年實施年度措施並依已訂之 KPI 值管控進行改善追蹤。

二、工學院、電資學院學生常有爬牆、違規穿越馬路問題，為維護學生安全，請總務處考量將該校區圍牆改為生態牆之可行性。

#### **總務處執行情形：**

(一)本案已納入 101-105 年校務發展計畫，預定 102 學年提案討論，本項列管建議先予解除。

(二)已加放監視器將違規穿越馬路同學列入安全教育項目。

三、為維護學生在外住宿安全，學務處應輔導房東注意、改善居住環境之消防安全，而非將學生租房率變低的原因，單純的歸咎為少子化，反而忽略了維護居住安全。

#### **學務處執行情形：**

(一)於 6 月 27 日(三)拜訪本校周邊鄰里里長（海濱里及正濱里）計 2 場次，針對學生租屋率變低進行溝通觀念及作法，並瞭解里民意見。

(二)為保障校外學生賃居安全，於6月26日結合基市教育處、建管及消防單位人員實施環境安全聯合稽查訪視。

(三)於5月9日辦理「學生租屋及房東」座談會，請房東瞭解學生需求，以創造學校、學生及房東三贏環境，並提昇舒適及安全居住品質。

四、有關總務處報告本校101年度1~5月用水與100年度同期相較成長約4.53%(紀錄第72頁)，請總務處確實檢討，包含經常用水之單位應檢查水管破裂情形，並儘快整修，若有館舍水錶異常，亦應瞭解其異常情形，並予處理、改善。

**總務處執行情形：**

(一)101年與100年相較，以綜合二館水錶供水區用水量較異常，其餘已裝設水錶，館樓用水量，未發現異常用水增加，供水管路沿線亦未發現漏水情形。

(二)101年6月4日將綜合二館戶外澆灌用自來水管路切離後，綜合二館水錶供水區每日平均用水量由1,003度降為910度。

(三)綜合二館水錶供水區全面於管路區段裝設水錶監測，6月17日、綜合研究中心及食科館旁草坪下水池裝設水錶。裝設後逐日抄錶分析自來水總錶與各館樓分錶之差異，並對用水量異常之館樓查漏。

五、有關圖資處報告各系所網路搜尋筆數及曝光度(紀錄第88頁)，因部分系所搜尋筆數較低，請圖資處進行瞭解、分析其原因，俾利系所改善。

**圖資處執行情形：**

搜尋筆數是依據各系所網站「網頁數」做為指標，故增加網站內容為提升搜尋筆數的主要方式，提供以下幾種增加網頁數的方法：

(一)將放置於非系所網域的網頁，遷移回系所網域內：因放置在非系所網域的網頁，統計時並不會計算在該系所下，故移回可增加網頁數。

(二)建立公告系統，且每筆公告有獨立網址(可參考行政資訊網)：獨立網址除了利於公告宣導，統計時會因公告筆數增加，網頁數也跟著增加。

(三)建立活動花絮專區：將與系所相關的活動照片放置在系所網站內並加上說明，增加網站豐富度，也同時增加網頁數。

- 六、海洋生物科技及環境生態中心已獲教育部「邁向頂尖大學計畫」經費補助，並須依教育部規定及原則使用經費，建議該中心可訂校內單位申請相關經費補助之規定，俾利自行管控經費。

**海洋生物科技及環境生態中心執行情形：**

「邁向頂尖大學計畫」經費係依教育部核定計畫書執行，主要以目標導向及主動規劃為重點。是否訂定校內單位申請相關經費補助擬再研議。

- 七、生命科學院館後方與祥豐街接壤之崎零地已初步綠化，風聞總務處擬將其規劃為機車停車場，本院師生憂慮是否物化此空間之停車功能，而忽略其景觀美學及淨化師生心靈之生態效應，本部分請總務處與生科院、養殖系再進行討論，不論停車場如何規劃，都應與生科院館保持適當距離，同時保留一定的綠地空間，並召開公聽會，聽取師生多方面建議。

**總務處、生科院執行情形：**

- (一)總務處：擇日再與生科院師生召開座談會，聽取師生意見並朝綠化方式規劃停車空間。
- (二)生科院：於 101 年 5 月 23 日院務會議邀請總務處熊同銘總務長、營繕組蔡仲景組長、駐警隊呂昆亮隊長到場說明並交換意見，會中決議「本學院考量學生安全為重及目前現有校地困境，暫予同意院館旁綠地提供校方規劃使用，但希望校方能就長期觀點，妥善規劃長期解決方案，承諾歸還生科院館此一綠地空間」。

- 八、各學院院長之遴選應有進行資格審查、提出治院理念、進行意見調查；院長之續任應有提出治院績效、提送院長遴選委員會審議等相關程序之規定，請人事室就本部分進行研議並納入本校教學研究單位主管遴聘要點。

**人事室執行情形：**

本案已於 101 年 6 月 12 日簽准通盤考量後另案簽辦。

- 九、有關修正「國立臺灣海洋大學生命科學院院長遴選規則」部分條文案，決議第九條院長候選人之遴選以初選、複選為宜，請生科院再行研議並修正後，再提

本會議討論。

**生科院執行情形：**

本學院於 6 月 12-18 日為期一週的時間，針對此條文就全體委員進行修正意見調查，本學院已完成條文修正，將於 7 月份行政會議再提審議。

十、本校各項會議召開頻繁，而經常食用肉類便當，惠請生科院委請教師輔導本校餐廳、身心障礙團體或有意願之便當店，製作具海洋特色且衛生、健康的便當，提供本校會議訂用。

**生科院執行情形：**

已於 6 月 21 日食科系系務會議交辦此項業務，由張君如助理教授於下學年度授課團膳製作進行規劃實作，做為輔導學校餐廳及校外周遭餐飲店製作「海洋特色便當」，以供校內各項會議訂用。

**肆、副校長報告：（無）**

**伍、行政及教學單位報告事項：**

- 一、教務長報告：（詳如附件一 第 9 頁）
- 二、研發長報告：（詳如附件二 第 26 頁）
- 三、學務長報告：（詳如附件三 第 32 頁）
- 四、總務長報告：（詳如附件四 第 58 頁）
- 五、圖書暨資訊處處長報告：（詳如附件五 第 71 頁）
- 六、國際事務處處長報告（詳如附件六 第 89 頁）
- 七、主任秘書報告：（詳如附件七 第 93 頁）
- 八、人事室主任報告：（詳如附件八 第 97 頁）
- 九、會計主任報告：（詳如附件九 第 99 頁）
- 十、體育室主任報告：（詳如附件十 第 115 頁）
- 十一、海運暨管理學院院長報告：（詳如附件十一 第 117 頁）
- 十二、生命科學院院長報告：（詳如附件十二 第 118 頁）
- 十三、海洋科學與資源學院院長報告：（詳如附件十三 第 121 頁）

- 十四、工學院院長報告：(詳如附件十四 第 124 頁)
- 十五、電機資訊學院院長報告：(詳如附件十五 第 127 頁)
- 十六、人文社會科學院院長報告：(詳如附件十六 第 129 頁)
- 十七、海洋生物科技及環境生態中心主任報告：(詳如附件十七 第 131 頁)

## 陸、報告事項討論(無)

## 柒、提案討論

### 提案一

提案單位：學務處

案由：擬定「國立臺灣海洋大學學生懷孕事件輔導與處理要點(草案)」，提請 審議。

說明：

- 一、依教育部 94 年 7 月 28 日臺訓(三)字第 0940088864C 號令辦理(詳如附件十八 第 132 頁)。
- 二、鑑於大學校園仍有未成年學生(民法第 12 條明定成年為 20 歲)，為落實懷孕學生受教權之維護，擬訂本要點。
- 三、本案業經 100 年 5 月 1 日 100 學年第 2 學期第 2 次性別平等教育委員會會議審議通過。
- 四、檢附「國立臺灣海洋大學學生懷孕事件輔導與處理要點(草案)」(詳如附件十九 第 138 頁)。

決議：

- 一、第三點修正為「本校應教導學生正確之兩性交往方式，尊重他人身體自主權，教學及行政單位在處理學生懷孕事件……」。
- 二、第四點第五款第二目(1)修正為「①教務處註冊課務組(進修推廣組)、學務處生活輔導組……」。
- 三、餘照案通過。

※檢附修正後條文(詳如附件十九～一 第 140 頁)

### 提案二

提案單位：生命科學院

案由：擬修正「國立臺灣海洋大學生命科學院院長遴選規則」部分條文，提請 審議。

說明：

- 一、本案業經 101 年 3 月 16 日系所主管會議及 101 年 5 月 23 日生命科學院院務會議討論通過。經提送 101 年 6 月 7 日行政會議討論後，會議建議本學院修正第九條院長候選人遴選事宜，本學院業於 6 月 12-18 日就全體委員針對遴選事宜之條文進行修正意見調查，並完成條文修正後再提行政會議審議。
- 二、檢附修正條文對照表及現行條文(詳如附件二十 第 142 頁)。

決議：

- 一、學院院長之遴選不可委託他人代為行使同意權，故第八條刪除。
- 二、第九條第一項第一款修正為「初選：由遴選委員會公開徵求具院長候選人資格且有意願者，造冊製成初選選票，由全院教師於選票上對每位候選人行使同意權，候選人得同意票達領票數過半數者為通過，統計至確定通過或無法通過即停止計票。經彙計後依投票結果送交遴選委員會進行複選」。
- 三、本案討論至第九條第一項第二款複選部分，本案請生科院卓參其它學院之院長遴選規則並修正後，再提本會議討論。
- 四、各學院院長之遴選以全院教師行使同意權為宜，不應有”全院教師投票表決”之文字或規定，若各學院院長遴選辦法有前述所提之文字或規定，請配合修正。

捌、臨時動議（無）

玖、散會 11：15



## 附件 一

### 教務處報告事項：

一、100 學年度第 2 學期休學申請於 101 年 6 月 15 日截止申請，總計休學總人數為 93 人，分別為博士班 26 人、碩士班 23 人及學士班 44 人。各系所休學人數統計表詳如附件 1 第 19 頁。

二、依國立臺灣師範大學師大進字 1010010890 號函，業於 101 年 5 月 30 日填復本校 100 學年度原住民族教育調查統計。

三、因應考選部推行線上「學歷驗證平台」，配合驗證「101 年公務人員特種考試外交領事人員及外交行政人員考試」應考人學歷資料查驗作業計 2 名。

四、101 學年度轉系申請及考試等作業程序業已完成，並於 101 年 5 月 31 日召開轉系委員會會議審議，共計 19 名同學轉系成功。錄取名單詳如附件 2 第 22 頁。

五、101 學年度專案申請教育部補助辦理跨領域學分學程案，本校計研提「太陽光電暨海洋能源學分學程」乙案，業以 101 年 6 月 15 日海教註字第 1010005961 號函陳報計畫書，教育部刻正審理中。

### 六、大學部相關業務：

#### (一) 考試業務：

本校承辦 101 學年度指定科目考試((101 年 7 月 1 日至 3 日)基隆考區試務工作，考生共 1,420 人，試場數共計 36 間(含 1 間特殊試場及 1 間非冷氣試場)。本項考試今年亦開放冷氣，有關冷氣試場檢測保養維護等事宜將依大考中心規定日程辦理，並將於考前一週完成整體總檢查。本處招生組邀集相關單位於 6 月 12 日召開試務工作協調會，請各單位鼎力協助配合。

#### (二) 大學部招生業務：

101 學年度四技二專甄選入學於 101 年 6 月 4 日公布第一階段篩選結果，本校篩選通過學生共 82 名，第二階段報名作業於 6 月 11 日截止，第二階段指定項目甄試因受颱風過境影響，面試日期原訂於 6 月 21 日，延後至 6 月 25 日舉行。

### 七、研究所考試業務：

#### (一) 101 學年度研究所博士班招生考試工作報告如下：

##### 1. 報名作業：

(1)101 學年度研究所博士班招生考試，業已於 101 年 5 月 1 日起至 5 月 10 日進行報名作業，本次考試共計有 73 人報考，較 100 學年度約減少 16%；報名人數中本校生佔總報考人數比例為 57.53%，應屆畢業生佔總報考人數比例為 27.4%，而本校碩士班應屆畢業生佔總報考人數比例為 20.5% (僅 15 人報考)，該現象值得注意。

(2)本次考試 73 位考生經審查後有 70 人符合報考資格、3 人資格不符(航管系、生技所及海法所各 1 位)，並於 5 月 16 日製發准考證。

##### 2. 命題作業：

於 101 年 5 月 1 日通知系所主管推薦筆試命題老師，並於 5 月 11 日完成命題通知

單寄發，所有試題於 5 月 23 日完成回收，並於放榜後一週內上網公告。

3. 試務作業：

(1) 本次考試計有 32 位筆試考生，使用航管大樓 611 教室作為試場，並於 101 年 5 月 21 日於招生資訊網頁公告試場配置表，供考生查詢。

(2) 本次考試於 101 年 5 月 25 日舉行，計有 3 人缺考，到考率為 95.71%。

(3) 考試期間秩序正常，並無違例情形。

4. 閱卷作業：

筆試閱卷期間為 101 年 5 月 28~30 日三天，感謝各位老師配合均如期順利完成。

5. 放榜作業：

(1) 放榜會議業於 101 年 6 月 6 日召開，並於 6 月 8 日公告榜單及寄發成績單及錄取通知。

(2) 檢附各系所正備取人數及錄取率統計表詳如附件 3 第 23 頁。

6. 報到作業：

正備取生網路登記就讀意願時間訂於 101 年 6 月 25 日上午 8 時起至 6 月 29 日下午 5 時止，新生報到驗證時間訂於 8 月 3 日假各系所辦理。

八、招生廣告：

於 101 年 6 月 20 日於台北車站 Z4 出入口佈告欄刊登定點廣告兩則，主要廣告對象為參加本年度大學指考之考生。

九、2012 大學博覽會：

於 101 年 6 月 8 日參加 2012 大學博覽會展前協調會，會中決定本年度北、高兩地本校參展攤位及參展相關事宜。

十、評鑑業務：

(一) 依 101 年 5 月 17 日高評(101)字第 1010000926 號函示說明，有關辦理 102 年度大學校院第二週期系所評鑑，提供系所學門歸屬相關資料：

1. 為利評鑑中心委員派任，本文轉請本校協助提供學門歸屬相關事宜及辦理說明。
2. 本案奉核後已立即轉知各受評單位，請受評單位依據本文說明內容務必確實填報資料；另請再次確認填報資料無誤。
3. 受評單位請填報「102 年度大學校院受評系所學門歸屬資料表」及「不列入第二週期系所評鑑之受評班制資料表(若無則免填)」。本案已於 101 年 6 月 5 日完成，並函覆高教評鑑中心辦理。

(二) 依 101 年 6 月 5 日高教評鑑中心 e-mail 通知，本校教育研究所「海洋教育」碩士學位班(暑期授課)需納入 102 年度上半年第二週期系所評鑑，其作業時程需與上半年度的學校同步，報告繳交期限為 102 年 2 月 15 日之前，實地訪評日期為 102 年 7-8 月期間，教研所此班制之自我評鑑時程需配合高教中心時程提前半年進行，本處學術服務組將協助教研所辦理相關作業，待高教評鑑中心來函通知辦理後續事宜。

(三) 依 101 年 6 月 7 日高評(101)字第 1010001010 號函示說明，於 6 月 29 日假國立教育研究院辦理「評鑑實務系列講座」；6 月份主題為「邁向有特色國際級大學的

策略」及「元智大學定位與校務發展規劃」，本處學術服務組已公告本文及附件，鼓勵全校師生同仁報名參加。

(四) 高教評鑑中心為協助各校及評鑑委員瞭解目前自我評鑑國際上的最新作法，以利各校健全其自我評鑑機制，規劃評鑑實務系列講座，希冀能協助學校與評鑑委員瞭解教育部以及國際最新作法。預訂於 101 年 6 月至 12 月陸續開設「評鑑實務系列講座」，請大家踴躍參加。各月份主題為「學校定位規劃」、「性別平等教育與大學評鑑」、「技專校院之認可制評鑑」、「學校自我評鑑」、「評鑑理念」、「學生學習成效評估實務」、「高教評鑑發展藍圖與國際新趨勢」等。

(五) 100 學年度第 2 學期自我定位及校務發展問卷調查，本處學術服務組訂於 101 年 6 月 28 日(四)上午 9 點假行政大樓 4 樓會議室，經教務會議舉行公開之抽獎儀式，填答率達百分之百同學及教職員(共 2,684 人)，由電腦隨機抽出 200 名，幸運得獎名單已公告於校園網頁及教務處首頁，請得獎人員攜帶身分證及學生證或教職員證(雙證件)，並記得您的中獎編號，親至教務處學術服務組領取(行政大樓 307 室或 310 室)，同時感謝本次參與問卷調查之本校教職員工生。

(六) 101-102 年度系所自我評鑑期程表，本處學術服務組參酌高教評鑑中心時程，初步規劃本校前置作業及校內自我評鑑時程表，後續時程如需進行調整，學術服務組將以書函轉知各受評系所；高教評鑑中心將另行正式行文各受評學校，正確日期以正式公告為準。如下表：

階段	項次	日期	辦理事項	承辦單位
校內系所自我評鑑	前置規劃作業	101.3/26	高教評鑑中心辦理 102 年度系所評鑑實施計畫說明會	評鑑中心
		101.4/15 前	1. 召開前置評鑑計畫小組會議，確定各參與下一學年度系所評鑑之系所，審議自我評鑑實施計畫。 2. 確定評鑑系所之學門歸屬。 3. 系所自我評鑑經費分配。	前置評鑑計畫小組 學術服務組
		101.4/12	1. 舉辦 102 年度系所自我評鑑實施計畫說明會，邀請各受評單位主管、行政人員參加。 2. 通知各系所填寫系所「自我評鑑報告書」及準備佐證資料，展開評鑑相關作業。 3. 系所成立系級自我評鑑委員會，並定期召開會議檢視進度。	受評系所 學術服務組
		101.5/30 前	評鑑中心確認各受評單位之學門歸屬(含主學門及次學門)，實際辦理方式以評鑑中心公文為主。	評鑑中心
		101.6/20 前	1. 各系所繳交自我評鑑報告書初稿，由學服組轉送前置評鑑計畫小組委員進行期中書面審查。 2. 期中書面審查內容，包含撰寫自我評鑑報告書初稿、自評報告參考效標(或次效標)之增刪及訂定，可參考各學院之 99 年度學院評鑑報告書及 100 年度校務評鑑報告書。	前置評鑑計畫小組受 評系所 學術服務組

階段	項次	日期	辦理事項	承辦單位
		101.7/5	召開前置評鑑計畫小組會議，以院為單位，分別審查受評單位之期中報告(書面)，並將書面意見提供各系所改進，實際辦理方式以學服組公告為主。	前置評鑑計畫小組 受評系所 學術服務組
		101.10/30 前	1. 系所自我評鑑報告書及佐證資料完成，並通過系級自我評鑑委員會審查及修正通過。 2. 送交學術服務組 4 份報告書及電子檔。由本組轉送自我評鑑指導委員會進行書面審閱。	受評系所 學術服務組
		101.12/15 前	1. 聘請校外委員召開自我評鑑指導委員會，由學術服務組統籌辦理。 2. 自我評鑑指導委員會進行受評系所自我評鑑報告書書面審閱。並於會議後將委員建議事項轉送各受評系所進行改進。	受評系所 學術服務組
		102.1/31 前	評鑑中心確認各受評單位之學門評鑑或學院評鑑，實際辦理方式以評鑑中心公文為主。	評鑑中心
	訪評前作業	102.2/20 前	1. 各受評系所完成自我評鑑指導委員會之「評鑑委員建議及改進情形表」，送交學術服務組報告書(含改進情形表)及電子檔。 2. 由系所主管推薦校外評鑑委員 10-12 人，該推薦名單不得事先通知被推薦人，並將推薦名單送至教務處學術服務組彙整，學術服務組再將前置評鑑計畫小組遴選後之名單送至各受評系所，辦理後續連絡事宜。	受評系所 學術服務組
		102.3/20 前	請各受評系所回傳確認聘任之評鑑委員名單及訪評日期至學術服務組彙辦。	受評系所
		實地訪評前 2 週	1. 受評單位函寄相關資料予評鑑委員。 2. 聘請書(學術服務組提供)。 3. 實地訪評日程表。 4. 受評單位確認訪評委員出席情況，若遇評鑑委員缺席則改期辦理。	受評系所 學術服務組
	實地訪評	102.4 月至 5 月	實地訪評(一天)	受評系所
第二週期系所評	前置規劃作業	102.6/30 前	1. 各受系所將實地訪評委員之評鑑建議彙整後，提送系級自我評鑑委員會議討論修訂方向並通過後，填寫實地訪評「評鑑委員建議及改進情形表」，送交學術服務組 3 份自我評鑑報告書(含改進情形表)及電子檔。由本組轉送自我評鑑指導委員會備查。	受評系所

階段	項次	日期	辦理事項	承辦單位
鑑				
		102. 7/1-8/31 前	1. 佐證資料更新完成(至 101 學期下學期)。 2. 受評系所上網填報基本資料 3. 受評系所上傳及提交自我評鑑報告	評鑑中心 受評系所 學術服務組
	實地訪評	102. 10/1-12/31	受評系所進行教育部實地訪評作業	評鑑中心 受評系所 學術服務組
	結果決定階段	103. 2/28 前	寄送下半年受評系所評鑑報告初稿	
		103. 3. 1-3. 19	下半年受評系所提出意見申復	
		103. 4. 1-4. 30	下半年實地訪評小組完成意見申復處理	
		103. 5. 1-5. 31	召開下半年學門認可初審小組會議審議評鑑結果	
		103. 6. 10 前	召開下半年認可審議委員會決議評鑑結果	
		103. 6. 10 前	召開董事會，通過下半年受評系所之評鑑結果報告案	
		103. 6. 10 前	下半年受評系所評鑑結果報部核定公布	

#### 十一、中華工程認證：

依 101 年 6 月 7 日中工教字第 1010000498 號函示說明，自 101 年 6 月 4 日至 7 月 31 日止，開放通過認證學程至 IEET 網址填報「100 學年度年度持續改進報告」，本校共有系工系、通訊系、資工系、電機系、機械系、河工系等六系。

#### 十二、教學反應意見調查：

100 學年度第 2 學期教學反應意見調查作業，畢業班自 101 年 5 月 7 日~5 月 18 日實施；在校生自 101 年 5 月 23 日~6 月 6 日實施，待期末考結束後將進行教學反應意見成績統計，並於下次教學評鑑委員會討論後公告，在此非常感謝各位系所主管、教師以及助教、職員等協助學生填寫教學反應意見。

#### 十三、會考業務：

##### (一) 化學會考：

生技所 10002 第 4 次化學會考訂於 101 年 6 月 20 日（三）下午 18:00~19:40 舉辦，參加會考人數為 528 人，設置 13 間試場，本處學術服務組協助考試學生座位安排等資料建檔、試卷印製及答案卡閱卷事宜。

##### (二) 微積分會考：

1. 資工系已於 101 年 5 月 24 日（四）下午 18:00~19:40 舉辦，應考人數 813 人，設置 16 間試場，本處學術服務組協助借用試場教室及分配、考試學生座位安排等資料建檔、試卷印製及答案卡閱卷等事宜。
2. 相關成績原始檔及讀卡資料原始檔、電腦卡、簽名冊、學生請假單、試場記載表及簽名冊，已交由資工系備查。

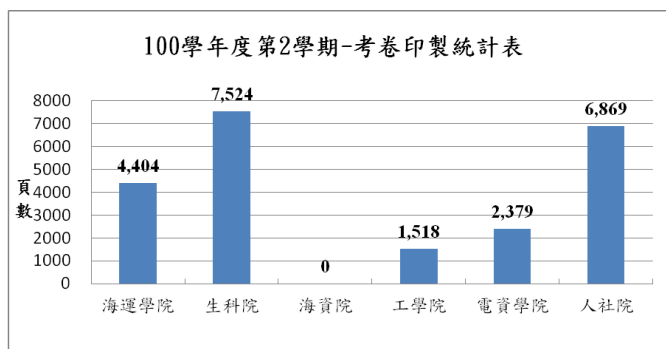
#### 十四、學期試卷印製：統計自 101 年 5 月 19 日起 101 年 6 月 19 日止，影印合計數 29,464



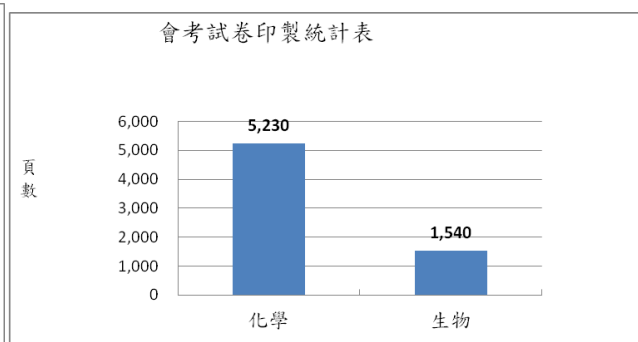
頁。

(一) 學期考試試卷：影印合計數頁 22,694 (如表一)。

(二) 會考試卷影印：影印合計數頁 6,770(如表二)。

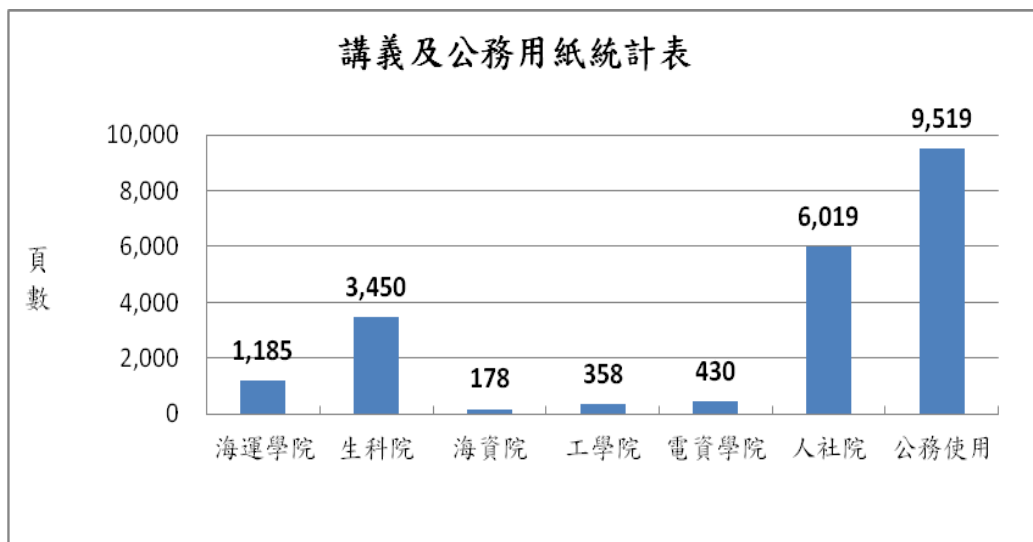


表一



表二

十五、議義及公務用影印：統計自 101 年 5 月 22 日起至 101 年 6 月 21 日止，影印合計 21,139 頁。



十六、教師研究成果與學術專長：

配合研發處更新本校「102 學年度大學校院增設調整院系所學位學程及招生名額總量」管制系統資料之需，本處學術服務組於 101 年 6 月 20 日前匯入本校 2007-2011 專兼任教師之著作等資料。

十七、101 年度商船、輪機 2 系 2 年級學生暑期育英 2 號海上實習預定時程如下表所示：

日期	科系	實習人數	說明
6 月 25 日 至 7 月 6 日	商船學系	學生 71 人 隨航老師 3 人	6/25 1000 報到、登輪講習、求生滅火。 6/26 1600 出港實施航行實務訓練。 6/27 航儀、通訊、機械設備認識使用、航前訓練課程。 6/28 船體機艙保養除銹油漆實際工作。 6/29 0900 泊日本鹿兒島。 6/30 參觀訪問。 7/01 鹿兒島大學參訪。 7/02 船體機艙保養除銹油漆實際工作。 7/03 1600 離日本鹿兒島。 7/06 0800 泊基隆港，學生下船返校。
8 月 23 日 至 9 月 3 日	輪機工程學系	學生 74 人 隨航老師 2 人	8/23 1000 報到、登輪講習、求生滅火。 8/24 1600 出港實施航行實務訓練。 8/25 航儀、通訊、機械設備認識使用、航前訓練課程。 8/26 船體機艙保養除銹油漆實際工作。 8/27 0900 泊日本鹿兒島。 8/28 參觀訪問。 8/29 鹿兒島大學參訪。 8/30 船體機艙保養除銹油漆實際工作。 8/31 1600 離日本鹿兒島。 9/03 0800 泊基隆港，學生下船返校。

十八、101 年度商船、輪機 2 系 1 年級學生暑期台華輪海上實習預定時程如下表所示：

系所名稱	輪機工程學系 1A & 1B	商船學系 1A	商船學系 1B
預定日期	7/1~7/5	8/26~8/31	9/2~9/7
實習人數	師 4 人、生 90 人。 共 94 人。	師 2 人、生 56 人。 共 58 人。	師 2 人、生 59 人。 共 61 人。

十九、102 年度商船、運輸、輪機 3 系海上進階實習申請人數如下表所示。本處實習暨就業輔導組將於暑假期間拜訪各航運公司以爭取學生上船實習機會。

性別	男		女		總計
實習期間	半年	一年	半年	一年	
商船 3A	14	1	3	11	29
商船 3B	12	4	3	4	23
運輸 3A	23	9	3	7	42
輪機 3A	9				9
輪機 3B	18		1		19
總計	76	14	10	22	122

## 二十、進修教育班別註冊課務業務：

- (一) 100 學年度第 2 學期進修學士班畢業生資格審查委員會議已於 101 年 5 月 31 日假行政大樓 4 樓召開完畢，會議紀錄業已奉核，並以電子檔傳送各與會成員知悉。
- (二) 公告 100 學年暑修第一期登記科目及審核通過人數於本組網頁，紙本送各系辦。達 15 人以上計 6 門課程，繳費期限為 101 年 5 月 31 日至 6 月 7 日。
- (三) 本處進修推廣組調查 102 學年度碩士在職專班名額調整意見，結果經彙整詳如附件 4 第 24 頁。
- (四) 1002 進修學士班專兼任教師第 9 週~14 週鐘點費及碩專第 4 次鐘點費印領清冊核准並送會計室辦理後續事宜，電子檔傳送出納組辦理匯款。
- (五) 101 學年第 1 學註冊通知單已送相關單位修正後彙整，並印製 658 份轉發各系所知悉。

## 廿一、101 學年度進修學士班及轉學生入學考試業務：

- (一) 本處進修推廣組於 101 年 5 月 2 日召開 101 學年度進修學士班入學招生委員會第 1 次會議，會議紀錄業已奉核，並以電子郵件傳送各與會委員知悉。
- (二) 101 年 5 月 2 日召開 101 學年度轉學生入學招生委員會第 1 次會議。紀錄業已奉核完成，並以電子郵件傳送各與會成員知悉。
- (三) 101 學年度進修學士班入學及轉學生入學招生考試簡章皆已製作完成，已於 101 年 5 月 7 日公告於本校招生資訊、教務處佈告欄及進修推廣組網頁提供簡章免費下載，若無法自行列印，可至進修推廣組購買紙本簡章，報名日期為 5 月 28 日至 6 月 25 日，考試日期為 7 月 12 日。

廿二、101 學年度學士後輪機系學士學位學程入學招生考試，業經教育部同意開班，目前報名作業進行中，學生入學後由本處進修推廣組承辦學籍作業。

廿三、100 學年度第 2 學期列印講義計 708 張。(統計資料 101 年 6 月 22 日)

廿四、100 學年度第 2 學期期末考題及畢業考列印張數統計表(含封面標籤/試場簽名單)詳如附件 5 第 25 頁。

廿五、登記交通車回收問卷結果後，統計 100 學年度第 2 學期夜間上課教師搭車時間需求表、教師上下車時間表資料、地點並整理完成製冊(進修學士班授課教師搭乘契約車接授時間表)後，經公文流程獲 鈞長同意續辦，與祥發計程車有限公司合約書獲 鈞長同意，依據同意之公文與祥發計程車有限公司簽訂合約書；教師調整需求如停止、合上時間確定增加需求、課程時間變動、選課人數不足停止開課、送月結乘車卷(空白)給夜間授課教師等並回收月結乘車卷(附老師簽名)，陸續申報 6 月夜間授課教師交通費。

## 廿六、學分班：

- (一) 100 學年度第 2 學期推廣教育食品技師證照學士學分班：
  - 1. 101 年 3 月 5 日開始上課。上課情形良好，並於每次上課日結束後傳送學員簽到單。
  - 2. 食科學分班上課資料陸續上傳 Moodle 系統供學員下載，並 e-mail 學員知悉。
  - 3. 食科學分班收入預算編列表業已核准，並依預算執行中。鐘點費印領清冊陸續造冊，陳請核示並核銷中。



4. 食科學分班工讀金印領清冊陸續陳請核示並核銷中。
5. 食品技師證照學分班 101 年秋季班報名即日起至 101 年 8 月 31 日止。
6. 建立食品技師證照學分班廣告對象資料庫並寄發食品技師證照學分班簡章計 56 份。  
建立 100 年第 2 學期秋季班上課時間表。

(二) 辦理民間機構辦理自主管理專責人員訓練及保稅業務人員講習班，相關文件收集整理完成，發文送台北關稅局審核並業獲台北關稅局同意開班，保稅班簡章業已上網公告招生，建立保稅班廣告對象資料庫並寄發保稅班簡章計 66 份，25 人報名繳費完成，並建立學員報名資料，因其中 2 位於上課前無法至校上課，於課程開始前辦理退費。5 月 5、6 日及 12、13 日上課，課程業已完成，計 25 人測驗成績及格，並發給結業證書。(其中 2 位於第 1 期上課時數不足，於本期補足上課時數後完成測驗)。各項印領清冊陸續申報。

**(三)「海洋教育」在職進修學分班報名即日起至 101 年 7 月 2 日止，限北基宜高中以下學校具大學學歷在職教師報名。**

- 廿七、本處教學中心依據本校「研究生工讀助學金申請要點」，已申報 101 年 6 月份研究生工讀助學金，合計請領新台幣共 486 萬 8,669 元整，請領人數合計有 1,291 人。
- 廿八、本處教學中心已於 101 年 6 月 8 日晚間 19:30-21:00 前往東吳大學外雙溪校區參與「北一區區域教學資源中心-通識護照」活動，講座活動為「扣人心弦-佛羅倫斯的回憶」。
- 廿九、本處教學中心已於 101 年 6 月 13 日奉派出席於臺灣大學工學院綜合大樓 2 樓國際會議廳所舉辦之「宏碁綠色創新國際競賽說明會」。
- 三十、本處教學中心已於 101 年 6 月 13 日下午 15:00-17:00 前往法鼓山佛教學院參與「北一區區域教學資源中心-通識列車」活動，講者為蔡英傑教授，講題為腸道菌，益生菌與腸道健康。
- 三一、本處教學中心已於 101 年 6 月 15 日假生命科學院館南璋廳進行「100 學年度第 2 學期教學助教研習營」，邀請商船學系劉中平老師講述「如何增進課輔助教溝通教學能力及其效能」。
- 三二、本處教學中心為檢核學生學習成效，了解學生通識核心能力及軟實力累積情形，已建置非正式課程管理平台，並已於 101 年 6 月 18 日假行政大樓四樓會議室召開說明會，會中邀請學務處、圖資處以及各系所助教參與。
- 三三、本處教學中心已於 101 年 6 月 20 日下午 2 點假生科新館 R307 辦理「建國 100 海大 58-第二屆海洋文學獎」頒獎典禮。**
- 三四、本處教學中心已於 101 年 6 月 21 日上午 10:00-12:00 前往淡江大學參與「100-101 年度北一區計畫總主持人臨時會議」，本次會議以研議 102 年度區域計畫為主。
- 三五、本處教學中心已於 101 年 6 月 21 日填報教育部調查「101 年度政府研發預算」表格。
- 三六、本處教學中心已於 101 年 6 月 22 日於教學中心會議室進行「100 學年度第 2 次教學中心審查委員會」。
- 三七、本處教學中心已於 101 年 6 月 22 日下午 14:00 假教學中心會議室辦理「北一區

區域教學資源中心-通識護照」抽獎活動。

三八、本處教學中心已於 101 年 6 月 23 日假生命學院管南璋廳舉辦「第六屆國立臺灣海洋大學暨國立臺北科技大學跨校創意創業競賽」，促進兩校同學良性互動與交流，並接受業師指導討論。

三九、本處教學中心已於 101 年 6 月 25 日派員至國立臺北護理健康大學參與「學生學習輔導及學習成效研討會」。

四十、本處教學中心規劃之「100-101 年度獎勵大學教學卓越計畫—大學生暑期學習實務體驗計畫」，師生申請日期已於 100 年 6 月 1 日截止，申請件數共 82 件，經審查委員會審議後，結果於 101 年度 6 月 25 日公告。

四一、本處教學中心已於 101 年 6 月 26 日派員至政治大學參與「山水講堂：政大教學日」，觀摩政治大學優質數位課程設計及教師專業教學法。

四二、本處教學中心已於 101 年 6 月 28 日完成 6 月份之「北一區區域教學資源中心」相關報表填報作業。

四三、本處教學中心已於 101 年 7 月 2 日完成 6 月份之「獎勵大學教學卓越計畫」相關報表填報作業。

附件 1

100 學年度第 2 學期日間學制學士班休學生統計表											
系所(學士班)	在學總人數	休學原因								休學生佔在校生比率	
		課業	健康因素	經濟因素	家庭需要	因工作	其他	奉召入伍	重考	休學學生總人數	百分比%
商船學系	438	2								2	0.46%
輪機工程學系	385						2			2	0.52%
航運管理學系	448	2					1			3	0.67%
運輸科學系	405	3			1			1		5	1.23%
食品科學系	416		2				2			4	0.96%
水產養殖學系	385									0	0.00%
生命科學系	165		2				1			3	1.82%
環境生物與漁業科學學系	216	1	1				1			3	1.39%
海洋環境資訊系	225				1			1		2	0.89%
系統工程暨造船學系	227						2	1		3	1.32%
河海工程學系	395	2					2	2		6	1.52%
機械與機電工程學系	413	1			2			1		4	0.97%
電機工程學系	389	1					1			2	0.51%
資訊工程學系	416	1			1		1			3	0.72%
通訊與導航工程學系	201				1		1			2	1.00%
總計	5124	13	5	0	6	0	14	6	0	44	0.86%

100 學年度第 2 學期日間學制碩士班休學生統計表

系所(碩士班)	在學 總人數	休學原因							休學生佔在校生比率	
		課業	健康 因素	經濟 因素	家庭 需要	因工 作	其他	奉召 入伍	休學生 總人數	百分比%
商船學系	22							1	1	4.55%
輪機工程學系	38								0	0.00%
航運管理學系	69	1							1	1.45%
運輸科學系	21							1	1	4.76%
食品科學系	139								0	0.00%
水產養殖學系	122				1				1	0.82%
海洋生物研究所	44								0	0.00%
生物科技研究所	75				2		2		4	5.33%
環境生物與漁業科學學系	42								0	0.00%
海洋環境資訊系	21								0	0.00%
應用地球科學研究所	20								0	0.00%
海洋事務與資源管理研究所	17				1				1	5.88%
海洋環境化學與生態研究所	18								0	0.00%
系統工程暨造船學系	79				1	1	2		4	5.06%
河海工程學系	111				1		1		2	1.80%
材料工程研究所	34								0	0.00%
機械與機電工程學系	118				1		1		2	1.69%
電機工程學系	160				3				3	1.88%
資訊工程學系	85						1		1	1.18%
通訊與導航工程學系	66								0	0.00%
光電科學研究所	76								0	0.00%
海洋法律研究所	40	1	1						2	5.00%
應用經濟研究所	19								0	0.00%
教育研究所	38								0	0.00%
海洋文化研究所	10								0	0.00%
應用英語研究所	15								0	0.00%
合計	1499	2	1	0	10	1	7	2	23	1.53%

100 學年度第 2 學期日間學制博士班休學生統計表

系所(博士班)	在學總人數	休學原因								休學生佔在校生比率	
		課業	健康因素	經濟因素	家庭需要	因工作	其他	奉召入伍	懷孕	休學學生總人數	百分比%
航運管理學系	32						1			1	3.13%
輪機工程學系	9									0	0.00%
食品科學系	39				2					2	5.13%
水產養殖學系	29					1	2			3	10.34%
海洋生物研究所	21					1	1			2	9.52%
生物科技研究所	25				2		2		1	5	20.00%
環境生物與漁業科學學系	32			2						2	6.25%
海洋環境資訊系	8				1					1	12.50%
應用地球科學研究所	8		1		1					2	25.00%
系統工程暨造船學系	10				1	1				2	20.00%
機械與機電工程學系	6									0	0.00%
河海工程學系	43	1	1				2			4	9.30%
材料工程研究所	17									0	0.00%
電機工程學系	31				1	1				2	6.45%
資訊工程學系	13									0	0.00%
光電科學研究所	2									0	0.00%
海洋法律研究所	18									0	0.00%
總計	343	1	2	2	8	4	8	0	1	26	7.58%

101 學年度轉系錄取名單

序號	轉入系級	學號	姓名	原就讀系級	轉系申請結果	備註
1	水產養殖學系 2	00051052	李沐融	系統工程暨造船學系 1A	錄取	
2	生命科學系 2	00072001	游可綱	機械與機電工程學系 1A	錄取	
3	生命科學系 2	00031046	汪宇騏	環境生物與漁業科學學系 1A	錄取	
4	系統工程暨造船學系 2	00068029	陳均柏	運輸科學系 1A	錄取	
5	食品科學系生物科技組 2	00033046	楊烱岳	水產養殖學系 1A	錄取	
6	食品科學系生物科技組 2	00033124	吳泰徵	水產養殖學系 1B	錄取	
7	食品科學系生物科技組 2	00033147	連將成	水產養殖學系 1B	錄取	
8	食品科學系生物科技組 2	0003B043	謝昆峰	生命科學系 1A	錄取	
9	商船學系 2	0996A022	蘇怡帆	輪機工程學系 2A	錄取	降轉
10	商船學系 2	00052041	張震宇	河海工程學系 1A	錄取	
11	商船學系 2	00068145	張任坊	運輸科學系 1B	錄取	
12	商船學系 2	09953125	高瑞鴻	電機工程學系 2B	錄取	降轉
13	商船學系 2	09973036	張碩文	航運管理學系 2A	錄取	降轉
14	資訊工程學系 2	00051032	蔡函穎	系統工程暨造船學系 1A	錄取	
15	電機工程學系 2	00068150	李松庭	運輸科學系 1B	錄取	
16	電機工程學系 2	00072050	覺元彙	機械與機電工程學系 1A	錄取	
17	輪機工程學系能源應用組 2	00052010	林寬	河海工程學系 1A	錄取	
18	輪機工程學系動力工程組 3	B98720011	梁任傑	機械與機電工程學系 3A	錄取	降轉
19	輪機工程學系動力工程組 3	B986A0024	黃宣銘	輪機工程學系 3A	錄取	降轉

# 附件 3

101 學年度博士班招生考試各系所正備取人數及錄取率統計表

系所名稱	組別名稱	選考名稱	身份別	報名人數	正取人數	備取人數	錄取率
航運管理學系博士班	不分組	航運管理總論	一般生	8	4	3	50.00%
	不分組	航運管理總論	一般生	8	2	4	25.00%
輪機工程學系博士班	不分組	不須選考	一般生	3	1	1	33.33%
食品科學系博士班	不分組	不須選考	一般生	3	2	0	66.67%
	不分組	不須選考	在職生	0	---	---	---
水產養殖學系博士班	不分組	不須選考	一般生	5	5	0	100.00%
海洋生物研究所博士班	不分組	不須選考	一般生	5	4	0	80.00%
	不分組	不須選考	在職生	0	---	---	---
生物科技研究所博士班	不分組	不須選考	一般生	3	2	0	66.67%
	不分組	不須選考	在職生	1	---	---	---
環境生物與漁業科學學系博士班	甲組	不須選考	一般生	4	3	0	75.00%
	乙組	不須選考	一般生	1	1	0	100.00%
	丙組	不須選考	一般生	2	2	0	100.00%
海洋環境資訊系博士班	不分組	不須選考	一般生	3	2	0	66.67%
	不分組	不須選考	在職生	2	1	0	50.00%
應用地球科學研究所博士班	不分組	不須選考	一般生	1	1	0	100.00%
	不分組	不須選考	在職生	0	---	---	---
系統工程暨造船學系博士	不分組	不須選考	一般生	0	---	---	---
機械與機電工程學系博士	不分組	不須選考	一般生	3	3	0	100.00%
河海工程學系博士班	大地組	交通運輸領域	一般生	1	1	0	100.00%
	結構組	結構力學綜論	一般生	2	2	0	100.00%
	海工組	不須選考	一般生	1	1	0	100.00%
	水環組	不須選考	一般生	2	2	0	100.00%
材料工程研究所博士班	甲組	不須選考	一般生	2	2	0	100.00%
	乙組	不須選考	一般生	0	---	---	---
電機工程學系博士班	系統組	不須選考	一般生	3	3	0	100.00%
	固態電子	不須選考	一般生	0	---	---	---
	電波組	不須選考	一般生	0	---	---	---
	資訊科技	不須選考	一般生	2	2	0	100.00%
資訊工程學系博士班	不分組	不須選考	一般生	1	1	0	100.00%
光電科學研究所博士班	不分組	不須選考	一般生	2	2	0	100.00%
	不分組	不須選考	在職生	0	---	---	---
海洋法律研究所博士班	不分組		一般生	5	1	0	20.00%
合計				73	50	8	68.49%

# 附件 4

102 學年度碩專班招生名額調整意見調查表				
系所/項目	目前招生名額	未來招生名額調整意見		其他意見
		願意減少名額	想增加之名額	
商船學系碩士在職專班	26	0	0	
航運管理學系碩士在職專班企業管理組	21	0	0	
航運管理學系碩士在職專班航運管理組	16	0	0	
航運管理學系國際物流管理碩士在職專班	20	0	0	
輪機工程學系碩士在職專班	20	0	0	維持一樣
食品科學系碩士在職專班	28	0	0	
環境生物與漁業科學學系碩士在職專班	28	0	0	維持現有招生名額
海洋環境資訊系碩士在職專班	28	0	0	
河海工程學系碩士在職專班	28	0	0	
電機工程學系碩士在職專班	20	0	5	
海洋法律研究所碩士在職專班				
甲組	14	0	0	
乙組	14	0	0	
教育研究所碩士在職專班	15	0	0	



## 附件 5

100 學年度第 2 學期期末考題及畢業考列印統計表

紙張大小/項目	A4			B4			總計
系所/單雙面	單	雙	合計	單	雙	合計	
航管系航管組(進)	714		714		132	132	846
航管系資管組(進)	204		204	39		39	243
食科系(進)	354	60	414	37		37	451
外語中心(進)		103	103				103
通識中心 (進)	33		33				33
航管物流碩專	21		21				21
輪機碩專	16		16				16
總計	1342	163	1505	76	132	208	1713

資料統計 101 年 6 月 22 日

## 附件 二

### 研發處報告事項：

- 一、配合教育部 102 學年度大學校院增設調整院、系、所學位學程及招生名額總量系所填報作業，製作系統操作說明手冊，業已函請相關行政單位及各系(所)於 101 年 6 月 20 日前完成系統登錄作業，俾利本組辦理後續彙整、資料校核及報部等作業。
- 二、102 學年度大學校院增設、調整特殊項目院、系、所、學位學程商船系博士班申請案，業經教育部臺高(一)字第 1010103484B 號函回覆，本案緩議。

### 三、行政院國家科學委員會業務

- (一)5 月 23 日國科會就補助之專題研究計畫約用臨時工及兼任助理於學期中休學之資格疑義乙案公告各單位來文說明，經人事室查察本校無職員兼任臨時工，未來本校職員如因協助國科會研究計畫者，不得為同一機構再臨時雇用，而應視延長上班時間，得於管費項下核實列支加班費。
- (二)補助 102 年度人文及社會科學領域學者國內訪問研究計畫，自即日起接受申請，逾期送達者恕不受理。分送人社院、海運學院轉所屬系所教師知悉。欲申請者，惠請於 101 年 7 月 27 日前 12:00 前完成上傳資料並「繳交送出」及，逾期完成線上作業及未送達者，國科會不受理。
- (三)修訂「行政院國家科學委員會傑出研究獎遴選作業要點」，並自即日起受理 101 年度「傑出研究獎」申請案，已分送各學院轉所屬系所教師知悉；欲申請者，惠請於 101 年 7 月 31 日前 12:00 前完成上傳資料並「繳交送出」及，逾期完成線上作業及未送達者，國科會不受理。
- (四)本校 101 年度大專學生研究計畫獲補助計 19 件，補助金共計新臺幣 89 萬 3,000 元整。

### (五)「行政院國家科學委員會補助大專校院延攬特殊優秀人才措施」於 6 月 12 日來函，內容重點摘要如下：

1. 申請機構延攬對象：年齡在五十五歲以下(以補助期間始日計算)，且符合下列資格之一者：非曾任或現任國內學術機構編制內之專任教學、研究人員。受延攬人於獲國科會核定補助後，申請機構應將該受延攬人正式納入編制內按月支給待遇之專任教學、研究人員。
2. 依本措施獲核定補助之受延攬人，不得同時申請國科會「補助大專校院獎勵特殊優秀人才措施」。
3. 補助期間及補助額度：
  - (1)補助期間最長為三年，且不得中斷聘期。
  - (2)補助資格及額度：獲本會核定補助之受延攬人應由申請機構按月支給薪資，再由本會視審查情形，依下列規定核給本薪以外之補助經費：
    - A. 教授(研究員)：每年補助額度以不超過新臺幣九十萬元為原則。
    - B. 副教授(副研究員)：每年補助額度以不超過新臺幣六十萬元為原則。

- C. 助理教授(助理研究員)：每年補助額度以不超過新臺幣三十萬元為原則。
4. 受延攬人正式納入編制內按月支給待遇之專任教學、研究人員，惠請完成校內相關聘任程序，於請款時須檢附證明文件。
5. 本案採隨到隨審方式，惠請欲申請之學院系所完成申請書並送計畫業務組彙辦提送國科會。
6. 相關連結：

<http://web1.nsc.gov.tw/newwp.aspx?act=Detail&id=402881d037e332830137edd73c360053&ctunit=31&CtNode=42&mp=1>

- (六)101 年專題研究計畫申請已陸續來文通知是否通過，計畫組亦陸續辦理通知及請款事宜。經統計 101.01~101.06 通過計畫(含多年期第 2 或 3 年)共計 64 件。
- (七)「101 年度第 1 梯產學合作計畫」共計申請 15 件(先導型 3 件、開發型 3 件及應用型 9 件)，截至 6 月本校共計通過 9 件(先導型 2 件、開發型 2 件及應用型 5 件)。
- 四、辦理本校 101 學年度獎勵特殊優秀人才作業，各系所及學院推薦人選共計 118 位，於 101 年 5 月 21 日召開審查會議，已於 101 年 6 月 7 日函送國科會提出申請。
- 五、100 年獎勵學術研究案共有 128 老師提出 280 篇報告申請，經 101 年 6 月 22 日學術獎勵委員會複審通過符合獎勵者共有 280 篇，將依學術獎勵委員會會議紀錄簽核今年獎金，擬預計將於七月中旬完成本案作業，並將得獎著作亦將珍藏於本校圖書館內，供全校師生參閱。
- 六、本校「獎勵學術研究辦法」對高被引用論文的獎勵，除由 ESI(基本科學指標)查尋外，另擬增訂利用 H-index 指標得知本校整體論文發表的質與量，納入獎勵學術研究辦法中給予獎勵。業經「100 學年度第 2 學期第 3 次學術獎勵委員會」會議通過，將提送行政會議審議。
- 七、辦理 100 年度「建教合作計畫系所績優獎勵」，選出建教合作計畫績優前二名、民間企業委辦績優獎前二名及進步最多一名，得獎系所為：(一)100 年度「建教合作績優獎」：第一名為海洋環境化學與生態研究所、第二名為海洋生物研究所。(二)100 年「民間企業委辦績優獎」：第一名為海洋資源管理研究所、第二名為系統工程暨造船學系。(三)100 年度行政管理費總額較 99 年度「建教合作進步獎」：第一名為海洋資源管理研究所。獎勵方式：獲獎系所將由校長公開表揚，「建教合作績優獎」暨「民間企業委辦計畫績優獎」第一名系所頒贈獎牌一幀並致贈獎金新台幣 10 萬元整，第二名系所頒贈獎牌一幀並致贈獎金新台幣 5 萬元整；「建教合作進步獎」頒贈獎牌一幀並致贈獎金新台幣 5 萬元整。上列獎勵金費，供系所業務費支用，請於 101.12.15 前核銷完畢。
- 八、教育部 101 年 6 月 18 日臺高字第 1010110235 號函，為杜絕研究計畫經費遭不當支用之機會，各校除應建立有效之內控機制，並落實內部稽核作業(如一定比例之抽查)，另請針對教師及研究助理加強宣導研究計畫經費支用規定。本校教師承接計畫，須填寫「建教合作申請書及教師執行計畫重要規定自我檢核」，讓教師知悉執行計畫重要規定。
- 九、「100 學年度第 2 學期第 3 次學術獎勵委員會」於 101 年 6 月 22 日召開，會議審查

通過補助本校教師出席國際會議申請案共計 4 件、補助教師赴國外姐妹校進行學術交流活動共計 5 件、補助博士班研究生出席國際會議申請案共計 5 件、增進社會服務獎勵案審查共計 3 件。

- 十、統計 100 年 8 月份至 101 年 5 月份研究計畫助理出勤異常名單，惠請計畫主持人依本校相關規定，處理薪津收回事宜，依本校「國立臺灣海洋大學研究計畫進用人員管理要點」第 6 點：「研究計畫約用人員於約用期間，須遵守本校差勤規定且親自辦理每日上、下班打卡簽到退事宜。另須接受計畫主持人、校方在工作上的督導，不得遲到早退或曠職，因故無法到班時，應依「國立臺灣海洋大學研究計畫約用人員給假一覽表」辦理請假。」事假不給工資，普通傷病假 1 年內未超過 30 日部分，工資折半發給。
- 十一、經濟部 101 年度「學界協助中小企業科技關懷計畫」本校申請 5 件，通過 4 件，辦理請款相關作業。
- 十二、公告科學工業園區管理局 101 年度「MG+4C 垂直整合推動專案計畫」自即日起至 101 年 7 月 2 日止 受理申請，相關資訊請參閱全球資訊網，網址：<http://www.sipa.gov.tw/>。
- 十三、公告社團法人台灣農業資訊科技發展協會辦理 101 年度「農業資訊科技最佳碩博士論文獎」甄選，詳情請至該會網站 (<http://www.taita.org.tw/>) 查詢。申請截止日為 101 年 8 月 31 日。
- 十四、公告中華民國能源經濟學會辦理「中華民國能源經濟學會 101 年度優秀博、碩士論文獎徵選」，申請截止日為 101 年 8 月 31 日。
- 十五、公告客家委員會修正「客家委員會獎助客家研究優良博碩士論文作業要點」第三點、第六點、第七點，並自 101 年 5 月 31 日起生效。
- 十六、公告中國電機工程學會 101 年「傑出電機工程教授獎」，「傑出電機工程師獎」，「優秀青年電機工程師獎」候選人接受推薦，推薦截止日期為 101 年 7 月 31 日。
- 十七、公告行政院衛生署預告訂定「倫理審查委員會組織及運作管理辦法草案」、「得免倫理審查委員會審查之人體研究案件範圍草案」、「倫理審查委員會得簡易程序審查枝人體研究案件範圍草案」、及「得免取得研究對象同意之人體研究案件範圍草案」等 4 法規草案，如對旨揭法規草案有任何意見或修正建議者，請逕洽行政院衛生署醫事處承辦人周純芬小姐。
- 十八、公告屏東縣政府辦理「屏東縣政府研究論文獎助計畫」，申請截止日期為 101 年 9 月 30 日。
- 十九、公告社團法人中國化學會辦理「研究生論文獎」，申請截止日為 101 年 11 月 1 日。
- 二十、公告財團法人罕見疾病基金會辦理「第十四屆罕見疾病博碩士論文獎助」，申請截止日期為 101 年 10 月 12 日。
- 二一、公告楊祥發紀念教育基金會辦理「楊祥發院士傑出農業科學年輕學者獎」，申請截止日期為 101 年 8 月 15 日。
- 二二、公告社團法人台灣農學會辦理「101 年度個人農業學術暨事業褒獎及團體褒獎」，推薦截止日期為 101 年 8 月 10 日。

二三、公告北市政府文化局辦理「新北市 101 年度文創藝術、設計媒合產業補助計畫」，自即日起至 101 年 7 月 31 日止 受理申請，相關資訊請參閱全球資訊網，網址：<http://www.culture.ntpc.gov.tw/活動訊息/徵件：101 年度文創藝術、設計媒合產業補助計畫開始徵件>」。

二四、公告教育部徵求辦理「教育部 101 年度大專校院女學生領導力培訓營(北、南區)委辦案」計畫之承辦廠商，計畫需求說明及契約文件置於教育部「性別平等教育全球資訊網」(<http://www.gender.edu.tw/>) 首頁最新消息→「教育部 101 年度大專校院女學生領導力培訓營(北、南區)委辦案」，資格標開標日期為 101 年 7 月 2 日。

二五、公告臺灣銀行不動產管理部辦理「臺灣銀行楠梓分行設置公共藝術公開徵選」，截止投標日為 101 年 8 月 15 日下午 2 時前。

二六、公告台灣受試者保護協會於 101 年 8 月 30 日及 9 月 3 日舉辦「人體試驗委員會行政人員工作坊」，誠摯歡迎各界報名參加。

二七、Mail 寄送全校老師提供參考，101 年 6 月共計 3 次，Mail 時間分別為 101.6.1、101.6.8、101.6.21 提供本校教師卓參。詳細資料可至行政院工程會網站(<http://web.pcc.gov.tw/pishtml/pisindex.html>) 點閱。

二八、出國短期研修(究)

(一)辦理教育部學海系列選送學生赴國外短期研修/實習計畫：

1. 101 年度「學海飛颺」計畫(一般生赴國外短期研修)獲教育部核定補助 182 萬 4,000 元整，預定校內申請收件截至 6 月 29 日，7 月 10 日召開甄選會議。
2. 辦理 100 年度「學海飛颺」計畫獲獎生出國及返國相關事宜。
3. 辦理 99 年度「學海飛颺」計畫結案事宜，共薦送 7 位獲獎生出國短期研修，核定補助 150 萬 3,024 萬元整(其中教育部補助 120 萬元整，本校配合款 30 萬 3,024 元整)。
4. 101 年度「學海築夢」計畫(一般生赴國外短期實習)獲教育部核定補助共 2 案，獲教育部核定補助共 19 萬 1,902 元整，預定薦送 7 位獲獎生出國短期實習，目前協助辦理出國相關事宜。

(二)截至目前本校 101 年度學生出席國際學術會議共計 42 人次，其中申請本校出席國際會議生活費補助者共 38 人次，申請教育部博士生出席國際會議補助者共 11 人次。

二九、國內交流案件

(一)協助辦理行政院國家科學委員會綜合業務處 6 月 8 日蒞校洽談本校參展「2012 台北國際發明暨技術交易展-國科會創新館」相關事宜。

(二)籌辦本校與水產試驗所第 16 次合作推動研究計畫座談會，訂於 101 年 6 月 27 日於水產試驗所舉行，本次會議未結提案共計 11 件，新提案件共 4 案。

三十、國科會申請案件(出席國際會議、申辦國際研討會、邀請國外人士等)

(一)辦理國科會國內研究生出席國際學術會議申請案共 11 件。

(二)辦理國科會邀請國際科技人士短期訪問申請案共 1 件。

三一、研究船船務中心業務

- (一)民國 101 年 5 月份海研二號共執行 8 航次，合計 28 天的海上探測任務，其中國科會計畫共 5 航次 21 天，建教委託航次共 1 航次 5 天，學生實習航次共 2 航次 2 天。
- (二)研究船船務中心分別於 101 年 5 月 10 日及 6 月 20 日召開內部會議，進行研究船各項業務之討論。
- (三)國家科學委員會於 101 年 6 月 25 日召開海研一、二、三號及五號研究船新年度國科會船期分配預排會議。

## 三二、產學技轉中心業務

### (一)技轉業務：

1. 完成辦理於 101 年 5 月 22 日製作蔡國珍老師之研發成果「降血糖活性之乳酸菌」技轉金第二期款分配表。
2. 完成辦理於 101 年 5 月 22 日製作蔡國珍老師之研發成果「植物性乳酸發酵飲品之降血糖活性及其機制探討」技轉金第二期款分配表。
3. 於 101 年 5 月 28 日製作呂明偉老師之研發成果「石斑魚神經壞死病毒發病資料庫」技轉金第一期款已完成辦理分配表，後續行政作業進行中。
4. 於 101 年 4 月 16 日辦理完成龔紘毅老師之研發成果「新穎肌肉專一性表現單元應用於建立基因轉殖螢光觀賞魚」技術移轉合約用印及請領第一期技術授權金作業。
5. 於 101 年 5 月 23 日製作龔紘毅老師之研發成果「新穎肌肉專一性表現單元應用於建立基因轉殖螢光觀賞魚」技轉金第一期款分配表，辦理後續行政作業。
6. 媒合食品科學系蔡震壽老師「海藻蘇配方及製作技術」與進駐企業幸福麵糰(股)公司進行授權洽談。
7. 於 101 年 6 月 4 日製作林益煌老師之研發成果「應用於變壓器之高效能隔音板研發」技轉金第一期款已完成辦理分配表，後續行政作業進行中。

### (二)專利業務：

1. 完成辦理食科系蔡國珍老師之研發成果「以冬蟲夏草米基製備  $\gamma$ -胺基丁酸之方法及其應用」專利申請校外審查。並於 101 年 6 月 15 日研管會議完成專利申請審查。
2. 辦理食科系蔡國珍老師之研發成果「新穎之酵母菌及其應用」中國發明專利之申請費及生物寄存費用核銷事宜，單據已退回事務所，請更正改以校方名稱開立收據。
3. 辦理食科系蔡國珍老師之研發成果「新穎之酵母菌及其應用」美國發明專利之申請費及主張大陸優先權費用核銷事宜，單據已退回事務所，請更正改以校方名稱開立收據。
4. 辦理食科系蔡敏郎老師「幾丁質去乙醯化的方法」越南發明專利之申請費及主張大陸優先權費用核銷事宜，單據已退回事務所，請更正改以校方名稱開立收據。
5. 辦理食科系蔡敏郎老師「幾丁質去乙醯化的方法」泰國發明專利之申請費及主



張大陸優先權費用核銷事宜，單據已退回事務所，請更正改以校方名稱開立收據。

6. 完成辦理食科系蔡國珍老師「新穎之酵母菌及其應用」美國專利申請人讓與歸回校方相關事宜。
7. 辦理食科系蔡敏郎老師「幾丁質去乙醯化的方法」泰國專利申請人讓與歸回校方相關事宜，刻正辦理中。
8. 辦理食科系蔡敏郎老師「幾丁質去乙醯化的方法」越南專利申請人讓與歸回校方相關事宜，刻正辦理中。
9. 辦理機械系黃士豪老師之研發成果「細胞代謝率檢測系統及其細胞代謝率檢測微型結構」台灣發明專利案申請費用核銷事宜，刻正辦理中。
10. 辦理運輸系高聖龍助教之研發成果「海上模糊避碰助航裝置與方法」申請專利送校外審查事宜。

(三)經濟部中小企業處創新育成業務：

1. 經濟部中小企業處於 101 年 6 月 9 日鈐印與本校「經濟部中小企業處 101 年度補(捐)助公民營機構設置中小企業創新育成中心計畫」合約。
2. 編寫「經濟部中小企業處 101 年度補(捐)助公民營機構設置中小企業創新育成中心計畫」期中報告及彙整相關資料，6 月 30 日前提送。
3. 協助進駐企業泉利米香食品有限公司取得經濟部「101 年度中小企業創新服務憑證補助計畫」。
4. 協助食科系蔡國珍教授與進駐企業大自然生機股份有限公司共同取得國科會「101 年度產學合作計畫」。

(四)行政業務：

1. 規劃本校老師及育成企業共同參與 101 年 7 月 26-29 日於台北世貿一館舉辦之「2012 第十屆台灣國際生物科技大展」。
2. 修改國科會「補助研發成果推廣活動」申請案計畫書，於 101 年 6 月 7 日前於國科會 strike 系統提送。
3. 中心提送「中國工程師學會 101 年度表揚產學合作績優單位選拔」榮獲績優產學合作單位殊榮，由李研發長選士代表本校於 101 年 6 月 1 日出席「101 年中國工程師學會績優產學合作單位表揚大會」接受大會授獎。

## 附件 三

### 學務處報告事項：

#### 一、學生宿舍床位

##### (一)101 學年度床位遞補抽籤

本次遞補抽籤作業業於 101 年 5 月 31 日至 6 月 1 日電腦抽籤完畢，開放床位數如下：

性別/床位數	開放床位數	抽籤人數	中籤率%	辦理情形
男生	147	460	31.96	全數遞補完畢並均已繳交住宿保證金
女生	89	153	58.17	

##### (二) 住宿保證金

101 學年度學生宿舍住宿保證金繳費自 101 年 5 月 14 日起至 101 年 5 月 18 日(下午 3:30) 止，共計 222 人未依規定繳費(大學部 204 人，研究所 18 人)，並依規定刪除住宿資格於 101 年 5 月 31 日至 6 月 1 日辦理遞補作業，所有宿舍舊生床位，已於 101 年 6 月 29 日遞補完畢。

##### (三) 國際學舍床位

101 學年度國際學舍住宿情形如下

國際生住宿	合計(A)	國際學舍(男)(B)	外籍生女舍(女)(C)
外籍生總床位數	77	63	14
一、研究所舊生外籍生保留床位	11	6	5
二、國際學舍總幹事、副總幹事保留	2	2	0
三、僑生保留床位(申請住國際學舍)	7	7	0
四、 <b>外籍生新生</b>	28	<b>19</b>	9
五、 <b>僑生新生</b>	尚待國際處確定人數後呈報		

備註：

- 一、住輔組業聯繫國際處確認僑生**新生錄取名單為 101 年 8 月 13 日**，入學時間 101 年 9 月 1 日。
- 二、**ICDF 學生及外籍生之住宿床位由國際處於 101 年 8 月 13 日提供資料後，住輔組將男生安排於國際學舍、女生安排於外籍生女舍。**
- 三、非 ICDF 之外籍生女生依其身份別(研究所、大學部)於各宿舍安排床位時，分別安排於該女二舍、女研舍(依各宿舍自治會公告安排床位)。
- 四、大陸交換生由國際處將於 101 年 8 月 30 日確認來台時間，國際學舍如仍有空餘床位，將安排男生住宿，女生安排於女一舍住宿。

##### (五) 100 學年度暑期住宿

本暑期住宿辦理時間為：101 年 5 月 21 日至 5 月 28 日，並於 6 月 1 日至 6 月 8 日完成繳交暑期住宿費。於 6 月 13 日至 6 月 14 日確定未繳費資料後，彙整開放床位供研究所新生住宿申請。於 6 月 15 日陸續辦理學生暑期住宿申請遞補事宜。

1. 各宿舍床位申請資料如下：



宿舍別	住宿費	總床數	住宿人數
男二舍	4270	729	355
男二舍（一）	1952	94	78
男二舍（二）	2318	9	6
女一舍	4270	306	176
女一舍（一）	1952	50	43
女一舍（二）	2318	12	12
女一舍（雙人房）	8540	12	6
國際學舍	0	63	18
合計			694
備註： 1. 男二舍（一）、女一舍（一）住宿期間為：101 年 6 月 30 日至 7 月 31 日止。 2. 男二舍（二）、女一舍（二）住宿期間為：101 年 8 月 1 日至 9 月 7 日止。 3. 其餘住宿期間為：101 年 6 月 30 日至 9 月 7 日止。 4. 男二舍及女一舍安排暑期社團住宿，暑期住宿刻正持續辦理中。 5. 本表已包含研究所新生住宿人數。 6. 國際學舍住宿費已含於學年期住宿費。			

2. **研究所新生住宿申請刻正辦理中(申請期間為:101 年 6 月 15 日至 6 月 22 日、7 月 9 日)**，開放男二舍 4 樓及女一舍 5 樓供研究所新生住宿。

## 二、住宿生輔導

### (一) 服務學習

**本學期免費住宿之 30 名學生**(應服務學習共 822 小時)，6 月份業已完成服務學習時數 271 小時，累計完成時數共計 812 小時，未完成時數為 10 小時，完成率為 98.9%。**已有 29 位同學完成服務學習。尚未完成之服務學習係為研究生(1 名)**，經生輔組聯繫，該生將於論文口試後持續服務學習。

### (二) 學生宿舍自治會幹部訓練

101 年 7 月 4 日至 7 月 5 日假學生活動中心 B01 教室及基隆市防災教育館舉辦。

### (三) 宿舍夜巡

1. 2~6 月深夜違規開立勸導單統計表如表 1。
2. 經夜間巡視登記為 0200 後未就寢名單，比對曾登記為吵鬧之寢室，與 100 學年度第 2 學期學業成績三分之一不及格名單後已匯整成冊，計有環漁系 25 人、環資系 9 人、食科系 25 人、生科系 8 人、商船系 8 人、養殖系 14 人、航管系 18 人、河工系 35 人、系工系 23 人、輪機系 34 人、資工系 75 人、電機系 46 人、機械系 48 人、通訊系 26 人、運輸系 29 人，共計 423 人。

表 1 101 年 2 至 6 月各宿舍深夜違規開立勸導單統計表

人員 事項	宿舍 別	勸導單					不聽勸導 累犯記點	違規事項 逕行記點
		2 月	3 月	4 月	5 月	6 月		
門口長置雨具	男一舍	15	25	4	1		9	
門口擺放垃圾		3	4	4	3	1	6	
門口擺放私人物品		6	4	5	4		5	
深夜喧嘩吵鬧			1					
宿舍煮火鍋（未經核准使用電磁爐）								1
門口長置雨具	男二舍	12	1					
門口擺放垃圾			1		1			
門口擺放私人物品		4	7					
深夜喧嘩吵鬧		1	1		4			
門口長置雨具	男三舍	2	2		1			
門口擺放垃圾								
門口擺放私人物品		2	4	1	1			
深夜喧嘩吵鬧								
門口長置雨具	女一舍							
門口擺放垃圾			1					
門口擺放私人物品								
深夜喧嘩吵鬧								
門口長置雨具	女二舍		5	5		5		
門口擺放垃圾				3				
門口擺放私人物品				1				
深夜喧嘩吵鬧								
總計		45	56	24	15	6	20	1

註：本表統計至 2012.6.18

## 三、宿舍用電及修繕

## (一) 5 月(5/1~5/31)宿舍用電分析

宿舍	樓層	總度數	每人每日電價	每人平均電價	去年同層比較	去年同宿舍平均比較	去年同性平均比較	去年同宿舍平均比較
女一舍	2 樓	689.76	\$0.77	\$23.83	56%	70%	68%	61%
	3 樓	804.33	\$0.84	\$26.01	73%	76%	74%	
	4 樓	701.32	\$0.74	\$22.92	59%	67%	65%	
	5 樓	611.16	\$0.67	\$20.88	56%	61%	60%	
男一舍	1 樓	2885.88	\$3.08	\$95.36	62%	88%	96%	74%
	2 樓	4129.39	\$2.72	\$84.25	65%	78%	85%	
	3 樓	4187.24	\$2.79	\$86.59	90%	80%	87%	
	4 樓	4441.16	\$2.92	\$90.61	77%	83%	91%	
	5 樓	4006.9	\$2.67	\$82.86	83%	76%	83%	
男二舍	1 樓	2200.99	\$3.48	\$107.92	81%	85%	108%	74%
	2 樓	3123.1	\$3.73	\$115.78	99%	91%	116%	

	3 樓	2067.47	\$2.44	\$75.72	54%	60%	76%	
	4 樓	2329.5	\$2.72	\$84.31	68%	66%	85%	
	5 樓	2142.67	\$2.59	\$80.42	53%	63%	81%	
	6 樓	3030.64	\$3.54	\$109.68	66%	86%	110%	
	7 樓	2235.54	\$2.88	\$89.42	70%	70%	90%	
	8 樓	3042.57	\$3.55	\$110.11	74%	87%	111%	
	9 樓	2990.78	\$3.62	\$112.25	86%	88%	113%	
	10 樓	3118.75	\$3.92	\$121.55	97%	96%	122%	
男三 女二舍	1 樓	717.56	\$2.27	\$70.37	66%	112%	71%	女二舍
	2 樓	715.48	\$0.90	\$27.89	62%	78%	80%	77%
	3 樓	871.23	\$0.98	\$30.44	76%	85%	87%	
	4 樓	687.21	\$0.78	\$24.29	72%	68%	69%	
	5 樓	848.46	\$0.99	\$30.71	104%	86%	88%	
	6 樓	639.96	\$0.82	\$25.27	78%	71%	72%	男三舍
	7 樓	856.34	\$1.61	\$50.06	91%	80%	50%	84%
	8 樓	997.51	\$1.19	\$36.98	88%	59%	37%	
	9 樓	1236.24	\$1.55	\$48.18	89%	77%	48%	
	10 樓	2085.3	\$2.35	\$72.87	98%	116%	73%	

男二舍 1. 2. 6. 8. 9. 10 樓與去年 5 月比較用電量稍高應為近日較晚睡。

## (二) 國際學舍電費自付規劃

除 1 樓交誼廳外，於各寢室加裝 110V 電表，用電費用持續監測及規劃冷氣、電熱水器、電錶 3 卡合一，共 27 台，每台 2,500 元，合計經費新臺幣 6 萬 7,500 元；每戶公共區域加裝 110V 電表及插卡機，共 9 組，每組 3,600 元，合計經費新臺幣 3 萬 2,400 元，總計新臺幣 9 萬 9,900 元整。

國際學舍寢室內及公共區域插座用電計費改善

品名規格	型號	數量	單價	小計	說明
計費電表 110V	388-12L	27	2,500	67,500	1 樓交誼廳除外
公共區域計費設備		9	3,600	32,400	1 樓交誼廳除外
總計				99,900	

## (三) 宿舍修繕

1. 男一舍 3 樓第 1 間浴室天花板漏水整修 6 月 17 日完工。
2. 101 年 6 月 5 日林副校長等宿舍勘查決議，女一舍大門(藍門)由原內開改為外開，大門及 2 樓後門加裝平推鎖，大門平推鎖周邊加封鍍鋅板，已於 6 月 22 日完工；女一舍大門側小門加裝指紋機，6 月 29 日(五)竣工。
3. 女二舍 709、710、715 及 716 寢室增設床組及附屬設備，已由銘珍美室內設計公司以新臺幣 14 萬 9,600 元得標，7 月 4 日開始施工，7 月 31 日竣工。

## 四、學生校園安全

- (一) 校安概況分析：本學年意外事件總計 137 件；其中車禍 36 件、鬥毆事件 3 件、

火警(疑似)1件、疾病照料30件、生活關懷5件、詐騙7件、遭竊(協尋)5件、租屋糾紛2件、性騷擾2件及其他46件，統計表如下：

國立臺灣海洋大學突發意外狀況月份統計表 (6月份資料時間：101年5月16日-6月15日)												
類別及件數 月 份	100年 8/1~ 8/15	100年 8/16~ 9/15	100年 9/16~ 10/15	100年 10/16~ 11/15	100年 11/16~ 101年 1/15	101年 1/16~ 2/15	101年 2/16~ 3/15	101年 2/16~ 3/15	101年 3/16~ ~4/15	101年 4/16~ 5/15	101年 5/16~ 6/15	小計
車禍	1	1	3	8	8	5	2	1	3	4	0	36
鬥毆事件	0	0	0	0	0	0	1	0	1	1	0	3
火警(疑似)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1
疾病照料	0	2	2	4	1	3	0	5	8	4	1	30
生活關懷	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	5
恐嚇詐騙	0	1	0	3	0	0	0	2	0	1	0	7
行竊	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
遭竊(協尋)	1	1	1	0	0	0	0	0	0	1	1	5
租屋糾紛	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	2
偷窺偷拍 (含性騷擾)	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	2
其他	2	3	3	4	8	5	8	5	2	4	2	46
合計	6	8	9	19	17	14	13	13	14	15	9	137

## (二) 重大校安事故處理說明

1. 101年5月20日12時35分男2舍學生宿舍幹部通報，男2舍9樓計費配電箱有爆炸聲及燒焦味傳出。值勤教官立即前往察看，指導宿舍幹部切斷9樓計費配電箱總開關，貼上封條加註警語。並將相關訊息告知夜間輔導員，及請夜間輪值宿舍幹部列入交接。5月21日由住輔組周助理通知廠商檢修完畢。
2. 101年5月22日10時10分○○同學母親緊急來電通報，○生因替網友作保已遭地下錢莊綁架，請本室協助處理。值勤教官立即告知陳母本案99%為詐騙，請陳母先打165報案；同時電請環資系助教協助查詢陳生有無在學校上課。後確認○生正於宿舍睡覺，乃立即請○生打電話回家報平安。
3. 101年5月31日20時06分，食科系生物科技組三年級未具名家長來電，其小孩要參加畢業旅行，詢問有關繳費、認證等相關問題；另為考量安全及週延性，請學校代為瞭解及協處，俾免衍生糾紛情事。本室主任於6月1、4日召集該班代及相關人員瞭解與掌握狀況後，派遣王楚芊教官於6月4日下午4時參加廠商「行前說明會」，針對費用、機票、保險、行程等問題，一一協助同學提問與釐清，會後並回覆該家長。該班同學於6月23日出發，前往泰國旅遊8天7夜，6月30日回國。
4. 101年5月31日23時50分，台北教育大學○○同學(王生高中同學)電告：「本校○○同學稍早有說心情不好，人在海邊，現尚未回家(1人賃居祥豐街)，

手機關機無法聯繫。因擔心危險，請教官協處」。值勤教官以電話詢問該班同學後，與○生同班男友取得連繫，該男友表示與王生無感情問題，且日間○生並無特殊狀況。即請該男友協助至○生賃居處協尋。幸於6月1日凌晨2點台北教育大學○生來電告知已連繫上○生。值勤教官乃立即連絡○生，請其注意個人安全與回賃居處休息，並連絡該男友至該賃居處確認其安全。後續由系輔導教官持續瞭解與關懷。

5. 101年6月3日20時信義派出所通報，商船系張○○同學遺失錢包經人拾獲，請通知張生領回。值勤教官即依緊急連絡資料通知張生前往領取。
6. 101年6月7日10時20分商船1A呂○○同學家長來電表示，疑似接到詐騙電話。系輔導員戴先生立即協助尋找呂生，並請呂生回電與家長報平安。
7. 101年6月12日10時10分，○○同學於女1舍下樓梯時不慎跌倒，造成肚子極度不舒服，由該班同學協助叫計程車陪同送三軍總醫院基隆分，並以電話通報值勤教官。軍訓室戴主任立即至醫院關心慰問。○生經醫生診療確認為肌肉拉傷並無大礙後，回學校宿休息。
8. 101年6月21日圖書館人員舉報，自101年4月下旬起，機械系○○學生、環資系○○學生等2員，違規運用圖書二館行政區後方安全門，於不特定時段多次進出圖書2館3F行政區茶水間，且自行增設床墊、風扇及椅子以供休憩。輔導教官約談學生、調閱監視器，經同學提供自述表，審酌事件情節後將依本校學生獎懲辦法予以懲處，軍訓室將以此為案例，運用新生入學教育及軍訓課時機，宣導相關規定，以昭炯戒。
9. 101年6月26日體育室通報輪機系○○學生，於是日下午5時校內游泳池一開放即進入男更衣室，隨後從靠室外池側入口進入女更衣室，以小圓弧鏡偷窺外校學生更衣。值班教官前往瞭解處理後，請受害者家屬及體育室女性專案助理共同檢視施生手機，未發現有偷拍相片。  
本案依規定回報後通報教育部校安中心，回報性侵害或性騷擾申訴收件窗口，肇事同學待性平會調查後依本校學生獎懲辦法懲處。  
諮輔組於6月27日接獲上述案件性騷擾申請書，經101年6月29日性平會防治組100學年第2學期第2次會議議決申訴案成立(錄案為20120628號案)。因本案行為人係屬現行犯，且罪證確鑿，實屬校園性騷擾事件，於101年7月6日召開性平會防治組100學年第2學期第3次會議，提出本案行為人懲處與游泳池設施改善之建議草案，後續將提請本校性別平等教育委員會審議後，移送本校學生獎懲委員會進行行為人懲處審議。
10. 101年7月4日凌晨航管系進修班別○○學生，為駐警隊查獲於人文大樓攀爬教室上方窗戶進入403教室違規夜宿。經查○生為躲避母親嚴格管教，雖已於6月5日辦理休學，夜間仍經常於校內教學大樓無故滯留，輔導教官亦曾多次勸阻，且將○生帶回軍訓室輔導。11時○生至軍訓室，經軍訓室主任指示通知家長於12時30分到校；分由進修推廣組陳永樹、曾安源助教、航管系林宗德助教、諮商輔導組長黃之暘、任課老師蘇育玲、導師梁金樹、戴晁瑋輔導



員等協同輔導○生。16時○生由家長帶回，並承諾先服完兵役後再行復學。

11. 101年7月4日養殖系○○學生12時45分於工學院校外海堤溺水，同行人員第一時間於岸邊急救後通報119送醫。值班教官立即通知家長並到三總基隆分院協處，學務長、軍訓室主任及養殖系老師、諮輔組郭淑君諮商輔導師亦相繼到院。13時55分○生家長到達，14時02分醫師告知急救無效，家長堅持至16時02分始放棄急救。18時45分檢查官於基隆市殯儀館相驗無誤，由家屬將○生帶回板橋殯儀館辦理後事，現由輔導教官黃宗翰協助家長辦理後續相關事宜，俟公祭日期確定後另行通知相關師長參加。本校已協調基隆市中正區區公所，於該處設立警示牌，避免類似案件。

101年7月5日9時諮輔組郭淑君諮商輔導師邀請意外事故相關人員(含當日同行同學及○生室友)共計10人，進行減壓團體暨悲傷輔導；除確認與會同學目前之身心狀況，及針對此次意外事故提供大家一個療傷止痛的機會，並徵求同意日後將由輔導師繼續關懷追蹤。

- (三) 校安通報公告：校安中心針對可能影響校園安全之危安因素，賡續發布校安通報公告週知共14則，期能未雨綢繆，收預防實效。

(四) 暑假學生校外安全維護

1. 家屬連繫寄發情形：配合暑假到來，已於101年6月12日以校長名義先期寄發「學生家屬連繫函」計3,185份。函中籲請家長於暑假期間督促同學妥予規畫並從事正當休閒娛樂，如有工讀機會亦應慎選職場，可陪同了解檢視其安全與保障。並將暑期較易發生之校安事件先行提醒防範之道，另提供本校校安中心專線，適時提供相關安全資訊諮詢及校安事件之協處。
2. 教育部暑假學生活動安全預防宣導：為維護學生假期安全，並鼓勵從事正當休閒活動，教育部函頒「101年暑假學生活動安全預防宣導注意事項」，針對學生活動安全、工讀安全、交通安全、賃居安全、毒品及藥物濫用防制、菸害防制、詐騙防制、犯罪預防等事項宣導，已張貼公告於學校網頁。
3. 暑假學生校外活動管制情形：「101年度學生社團暑期活動」2日(含)以上戶外活動計有6件。已由軍訓室依規定向教育部校安中心填報，並由本校校安中心於活動期間實施連繫及安全通報作業。

(五) 交通安全宣導教育

1. 每週定期發布交通安全案例宣導公告，針對學生肇生車禍原因統計分析，並提出改進建議及精進作法，賡續發布交通安全通報共13則，期警惕同學並減少車禍肇生。(二) 101年5月份由駐警隊提供交通違規學生計有22人次，已通知於5月24日12時~13時30分至軍訓室接受「交通安全輔導教育」，參加學生計8人。未參加者將冊報駐警隊依規定裁罰。
2. 為杜絕電資學院及工學院學生違規穿越馬路行為，持續由校安中心值勤人員不定期於每日8時20分及中午12時10分，分2個上下課高峰時段，於北寧路全家便利商店週邊，勸導違規穿越馬路同學並拍照備查；本校10餘名違規同學經基隆市警察局加強取締後，每人實施4小時社區服務。

## 五、學生生活輔導與服務

### (一) 校外賃居生輔導

1. 本校實施校外賃居生輔訪除表達關懷及協助解決疑難，另提供「安全宣導資料」，使同學能檢視賃居處所之安全情形並尋求改善，諸如建築結構、瓦斯設備、消防設施及契約簽訂等項目適時提供諮詢服務。本學期截至 6 月 8 日止共訪視賃居生 98 戶，計有 320 生。

本校 100-2 學期校外賃居訪視統計表						
路段 單位	新豐商區	愛買商區	八斗子區	祥豐校門區	中正路區	合計
戶數	38	6	16	16	22	98
人數	135	28	46	45	66	320

2. 學務長偕同軍訓室及賃居工讀生每月進行校外學生賃居訪視後，即依照訪視實際情形與原資料庫進行比對，住輔組獲得不符通知後已更新 25 筆資料。

### 3. 下學年校外賃居生輔導精進作法

- (1) 校外賃居輔訪為安全及避嫌起見，採男教官由女工讀生 1 員陪同，女教官由男工讀生 1 員陪同為編組原則，儘量勿 1 人單獨訪視。
- (2) 輔訪前先蒐整鄰近區域其他賃居同學資料，列為一併訪視對象，以增加訪視成效。
- (3) 如發現實際情形與校外賃居資料內容不符時，訪視人員應提供正確之資訊予住輔組立即更新，以增加校外賃居資料準確度。
- (4) 因應受訪視同學反應與同樓層住戶並不熟識，下學年起校外租賃安全訪視紀錄表中「同住人」欄位，修改為\_\_\_名，不區分本校、他校或社會人士。

### (二) 軍訓室同仁學生輔導情形

6 月份(截至 6 月 18 日止)軍訓同仁輔導學生以生活關懷、疾病照料、學業關懷、情緒疏導及意外事件等同學為主要輔導對象，統計表如下：

國立臺灣海洋大學 101 年 5 月份軍訓教官輔導服務學生記錄統計表 單位：人次																			
類別	人次	輔導系所																	合計
		食科系	資工系	電機系	教研所	機械系	航管系	資管系	通訊系	運輸系	環漁系	生科系	系工系	河工系	養殖系	輪機系	環資系	商船系	應地所
疾病照料		5	3			1	1		1	1	1					1			14
急難救(扶)助		2										1							3
情緒疏導		1	1				3									1			6
轉介服務																			0
意外事件處理			3				1				2	1			1				8
與學生家長聯繫							1												1
賃居糾紛			1								2		1						4
教官服務他校學生																			0
學業關懷				4											1				5

生活關懷		6	3			9		2	6		2	1	9	4	2				44
合計	8	14	7	0	1	15	0	3	7	5	4	2	9	6	4	0	0	0	85

### (三) 各系輔導資料彙整及傳送系所

軍訓室戴主任於6月7日軍訓人員工作研討會時指示，各系關懷學生紀錄統計表每月由承辦人彙整上陳，並於次月5日前由各系輔導教官負責將各系資料傳至各系主任。

## 六、春暉專案

(一) 為使本校師生瞭解藥物濫用、菸酒及檳榔對身心的危害，海大Free社特結合基隆市衛生局、基隆市中正區衛生所，於5月31日本校棉花糖情人節開幕式，設攤宣導防制藥物濫用及菸害防治的重要性。基隆市張榮通市長蒞臨開幕式時，也特別親臨攤位為所有工作人員打氣及合影。本次宣導活動計255人參與，發出傳單約1,200份，成效良好。

(二) 本校「101年拒毒萌芽反毒宣導」服務學習計畫，已獲教育部補助經費2萬6,000元整。活動旨在招募本校志工同學，於101年9~10月份完成培訓後，11月赴八斗國中、正濱國中、正濱國小及深美國小等週邊中、小學實施反毒宣導，落實校園防制藥物濫用及深化反毒意識。同時使參與同學藉服務之過程，進一步瞭解反毒之重要性。

### (三) 下學年度精進措施

1. 配合大一新生訓練日、101學年社團博覽會，邀請基隆市相關單位實施菸害防制、反毒宣教，以提升本校同學菸害防制、反毒意識。
2. 擴大招募海大Free社志工，協助赴八斗國中、正濱國中、正濱國小及深美國小實施「拒毒萌芽反毒宣導」服務，及反酒駕、反菸害及檳榔戒治宣教工作。
3. 持續辦理反毒影片收視與法務部局參訪反毒展覽館活動，以擴大勵春暉教育成效。

## 七、預官考選作業

101年大專程度義務役預官(士)考選發布錄取人員名單，本校報考同學計錄取預備軍官11人(含博士生免試錄取4人)、預備士官23人，合計34人。將依國防部通知，於101年7月30日、10月1日及102年1月7日分3梯次入營。

## 八、學生諮商輔導

### (一) 個別諮商

本學期自2月20日開學至6月18日止，個別諮商共服務499人次(個案人數113人)；由導師或教官轉介來談同學共計2位，1位已結案，另1位則持續晤談中。統計各類來談議題，以自我探索(26.3%)為最多，其次依序為：人際關係(14.63%)、課業學習(14.6%)、生涯發展(14.4%)、感情困擾(13.0%)、精神情緒(8.2%)、家庭困擾(4.4%)、性別議題(2.4%)及其他(2%)；分項人次及排序詳如下表。

100學年度第2學期個別諮商主訴議題人次統計表(資料統計至6/18)



議題	自我探索	家庭困擾	人際關係	感情困擾	課業學習	生涯發展	精神情緒	性別議題	其他	總計
總計	131	22	73	65	73	72	41	12	10	499
百分比(%)	26.35	4.4	14.6	13.0	14.6	14.4	8.2	2.4	2	100
排序	1	7	2	5	2	4	6	8	9	NA

整體而言，本校學生以人際互動(包含：家庭關係、人際關係及愛情關係)為主要困擾(32.1%)，其次依序為生涯定向(包含生涯發展及課業學習)(29.1%)、自我探索(26.3%)、精神情緒困擾(8.2%)及性別議題(2.4%)。

議題類型	人際互動	自我探索	生涯定向	精神情緒	性別議題	其他	總計
總計	160	131	145	41	12	10	499
百分比(%)	32.1	26.3	29.1	8.2	2.4	2	100
排序	1	3	2	4	5	6	-

100學年度第2學期至6月18日止，以電資學院136人次(27.3%)佔多數，其餘各學院個別諮商來談人次統計如下表。

100學年度第2學期各學院個別諮商人次統計表(資料統計至6/18)

單位	海運學院	工學院	生科院	海資學院	電資學院	人社院	教職員	總計
人次	129	61	95	62	136	0	16	499
百分比(%)	25.9	12.2	19.0	12.4	27.3	0	3.2	100.0%
排序	2	5	3	4	1	7	6	-

## (二) 團體/工作坊

100學年度第2學期開設及以完成辦理之團體/工作坊如下：

團體/工作坊主題與內容一覽表

主題	日期	形式	帶領老師	參與人數 (滿意度)
輔導股長訓練 (進階)	3/1	工作坊	諮商輔導組 劉郁珏、姚文婷實習心理師	13人 (93%)
小太陽志工團 期初大會	3/5	團體	諮商輔導組 郭淑君輔導師	23人 (98%)
小太陽志工團體	3/12~ 4/9	團體	諮商輔導組 劉郁珏、姚文婷實習心理師	115人次 (100%)
妙語猜心-只言片語	3/15	工作坊	諮商輔導組	15人

說書人桌遊大賽			劉郁玗、姚文婷實習心理師	(100%)
情人節快樂 -電影賞析	3/29	電影賞析	諮商輔導組 劉郁玗、姚文婷實習心理師	12 人 (100%)
自我成長工作坊	4/16	工作坊	張秀娟 心理師	7 人 (100%)
小太陽志工專業課程(I)~團康活動 知多少	4/23	工作坊	朱淑芬 心理師	20 人 (88%)
把「妹/man」高手- 愛情成長團體	4/26~ 5/31	團體	諮商輔導組 劉郁玗、姚文婷實習心理師	45 人 (100%)
小太陽志工培訓- 讓我們同在一起~ 團結合作·創意激發 工作坊	4/28	工作坊	朱淑芬 心理師	16 人 (100%)
High 大情歌大賽 初賽	4/30	活動	諮商輔導組 郭淑君諮商心理師	93 人 (87%)
High 大情歌大賽 決賽	5/7	活動	諮商輔導組 郭淑君諮商心理師	190 人 (82%)
性別平等諮輔週	5/7~ 5/29	工作坊/ 團體	李姿佳 社工督導 吳嘉瑜 心理師 李麗雲 老師 基隆市家教育中心特約講師	462 人 (99%)
學習完全攻略- 學習策略工作坊	5/14	工作坊	諮商輔導組 劉郁玗、姚文婷實習心理師	13 人 (91%)
小太陽志工 校外機構參訪	5/26	工作坊	諮商輔導組 郭淑君諮商心理師	24 人 (100%)
「深陷情網--談網 路世界人際關係」	6/5	演講	吳昱德 心理師	75 人 (80%)

### (三)「守護戀愛國度—諮輔週戀愛、交往、成長」輔導主題週

因應本校學生諮商主題屬性及導向，並落實性別平等教育觀念，已於 5/7~5/29 辦理，以「促進性別地位之實質平等，消除性別歧視，維護人格尊嚴」為目標，設計規劃性平相關主題輔導活動；其中包含演講活動 3 場次(5/8 整個愛情我 hold 住—拒絕親密關係暴力、5/9 讓愛變 easy—戀愛交往相處之道、5/29 愛情決勝點—親密關係的經營)、工作坊 1 場次(拼出你/妳的幸福，珍藏愛的回憶：蝶谷巴特手工拼貼工作坊)及 1 場情歌大賽，共計 462 人參與，滿意度達 9 成。

### (四)「壓力 Bye-bye 青春 High」--校園學生憂鬱與自我傷害特色主題計畫

已於 6 月 15 日辦理「精神藥物與醫療資源暨社區資源整合研討會」，邀請國軍北投醫院兒童青少年精神科戴月明醫師及臺北市衛生局自殺防治中心執行宣導組曾光佩臨床心理師蒞校演講，分別介紹「校園精神醫療-認識精神科用藥」、「學校輔導與精神醫療系統之合作」、「校園自殺/自傷事件之評估」、「諮商室外的倫

理議題」與「校園憂鬱防治 vs.社區資源整合」等議題；共計 70 人與會，滿意度達 9 成。

#### (五) 學生網路沉迷 3 級預防

已於 6 月 5 日辦理「深陷情網--談網路世界人際關係」演講活動共計 2 場次，邀請吳昱德心理師針對網路交友與親密關係議題進行討論，提供青少年人際互動之正確管道與態度；共計 75 人參與，滿意度達 8 成。

#### (六) 二一學分不及格學生追蹤關懷

1. 100 學年第 1 學期二一學分不及格暨 100 學年第 2 學期期中預警之學生共計 14 位，其中 1 名學生已休學，其餘追蹤狀況如下：

學習成效不佳因素	考試焦慮	適應問題	時間管理不當	學習態度不佳	學習策略	沒有興趣	身心障礙生
人數	1	1	4	2	2	1	2
備註	已安排個別諮商	僑生	持續電話追蹤			該生以轉系考為重	已請少湊加強追蹤

2. 2 名資工系 2 年級學生經自我檢討二一原因為花太多時間玩電腦遊戲而未能準時出席課程，經查 2 名學生非為本學期期中預警學生，諮輔組已主動以電話關懷並鼓勵其專注於課業。

#### (七) 生涯輔導

本學期「海 Young 生涯航海王」班級輔導活動，已全數辦理完畢；共計辦理 16 場，活動參與總人數 505 人，滿意度平均 83.9%，各場次資訊如下表所列：

學院	班級	日期	時間	地點	出席人數	滿意度
海運學院	航管 1A	03.27(二)	8-9	S508	18	83.6%
	航管 1B	03.27(二)	6-7	STM103	25	80.0%
	運輸 1B	03.27(二)	4-5	延平大樓 504	8	65.8%
	輪機 1B	03.29(四)	5-6	B10	49	81.4%
	商船 1B	03.29(四)	8-9	商船系館 210	7	97.2%
	運輸 1A	06.12(二)	5-6	延平大樓 505	46	98.8%
生科院	食科 1A	04.19(四)	8-9	群海廳	46	79.4%
	食科生技				28	
	養殖 1B	04.23(一)	6-7	生科系館 411	43	83.4%
	養殖 1A	04.26(四)	6-7	生科系館 411	37	83.8%
	生科 1A	04.26(四)	6-7	綜合二館 304	27	76.4%
海資院	環漁 1A	05.03(四)	6-7	漁學館 103	38	79.4%
工學院	系工 1A	03.28(三)	7-8	系工 103	51	90.1%
電資院	通訊 1A	05.31(四)	8-9	海事大樓 622	27	84.4%
	資工 1A	06.07(四)	6-7	資工 303	42	85.6%
	資工 1B	06.07(四)	8-9	海事大樓 622	13	88.4%

### (八) 身心障礙學生輔導

#### 1. 期末暨畢業歡送聚會

業於 6 月 7 日辦理本學期期末暨畢業歡送聚會，會中說明下學期注意事項以及新生照顧事宜；參與學生及校友共 14 位，其中畢業生共計 4 名。

#### 2. 101 年度第 1 學期特教新生參訪暨系所及資源說明歡迎會

為提供甄試及獨招之身心障礙新生家長對學校環境、學業、生活上之認知與協助，於 6 月 27 日及 7 月 25 日辦理 2 場歡迎說明會；分別與輪機工程學系及資訊工程系所共同辦理，以瞭解身心障礙新生與師長所提出或需共同面對並解決之問題，提供個別化教育及服務計畫之參考依據。

#### 3. 個別化教育及服務計畫

擬於 7 至 8 月分別針對資訊工程系、輪機工程學系及海洋資源管理學系身心障礙學生以及新生，進行學業及生活特殊需求等項目，召開個別化教育及服務計畫會議，如有須導師、助教及各處室配合之計畫項目將行文聯繫。

### 九、性別平等教育委員會

(一)環境設施組業於 6 月 6 日召開 1 次分組會議，會議重要議題及結論如下：

上次會議決議執行情形	
上次會議決議事項	目前執行狀況
1. 持續定期維護廁所掛勾及置物架。(執行單位：營繕組)	業於 101 年 3 月 6 日前辦理完成游泳池、圖書館、行政大樓、活動中心、第一及第二餐廳、綜合一館、綜合二館、海事大樓、人社院、育樂館、綜合研究中心及海空大樓等廁所檔板及掛勾，並將持續調查維護更新。
2. 改善男生廁所空間視覺穿透性，以維護男性隱私。(執行單位：營繕組)	經查本校男廁皆有門扇，使用者隨手關門即可維護隱私，建議加強宣導。
3. 男三女二舍與游泳池邊排水孔蓋，以加設沖孔鋼板改善縫隙過大問題。(執行單位：營繕組)	已完成改善。
4. 依性平會防治組 100 學年度第 1 學期會議建議事項，改善電機二館男生廁所氣窗。(執行單位：環安組)	本案經與營繕組及電機系辦人員蒞現場勘查後，廁所氣窗對於使用者之隱密性，並無直接影響，將維持現況暫不調整。 * 爾後建議事項請學務處諮輔組確認意見反應人，且盡量提供相關照片，抑或可提供改善方式，以利執行單位據以辦理。

5. 於工學院區、濱海校區、祥豐校區共設置 4 個貼心車位，並以於白色停車格線內再加劃黃色格線標示，設置後並公告週知。(執行單位：駐警隊)	業於行政大樓前、食科系館前、航管系館前、工學院警衛室後方共設置 4 個貼心車位，為白色停車格線內加劃黃色格線標示貼心車位。 * 一、如校內單位有固定且特殊需求時，再加立標示牌。 二、請學務處於辦理新進人員研習、導師會議、新生家長日、大一心理健康日等活動時，加強宣導有關集(哺)乳室及貼心車位之申請事宜。
6. 持續提供代叫計程車及夜間護送服務。(執行單位：駐警隊)	駐警隊提供的代叫計程車服務，濱海校區數件；工學院區夜間護送服務，目前並無人要求提供服務。
提案討論	
案由說明	決議
更新本校夜行地圖：本校近年來新建完成生科院館、體育館、航管二館，校園夜行地圖應配合予以更新。	由總務處提供最新建物圖及緊急電話設置地點等資料，送請學務處諮輔組於 101 學年度辦理校園總體檢時應用，並據以修正夜行地圖。

- (二) 6 月 26 日召開本學期第 3 次會議，審議本校「校園性侵害與性騷擾防治辦法」及「性別平等教育委員會設置要點」修正草案。依據教育部 101 年 6 月 4 日臺訓(三)字第 1010101395 號函說明一，本校應配合防治準則修正條文，於 101 年 9 月 28 日前完成修正本校校園性侵害或性騷擾防治辦法，並函報教育部訓委會。因本校校園性侵害或性騷擾防治辦法修正案未及於本學期檢送校務會議審議，經電話徵詢教育部訓委會意見後，擬於限期內由性平會審議，並先行公告修正草案，俟 101 學年第 1 學期校務會議通過之後，發布施行。
- (三) 6 月 26 日上午 10 時至 12 時辦理「校園性別事件媒體處理」專題演講，講師為中央警察大學汪子錫副教授。
- (四)「20120103 調查案」後續輔導措施進度

	日期	完成事項	相關規定
個別諮商	3/15 3/22	1. 安排張元瑾心理師自 3 月 15 日起與行為人進行個別諮商，但行為人於約定時間無故缺席 2 次，故個別諮商尚未開始。 2. 業於 3 月 22 日上午 11 時 30 分致電行為人，得知行為人忘記約定諮商時間；輔導師於電話中再次向行為人說明其出席後續輔導措施的重要性，以及無故缺席的影響性，要求行為人 3 月 29 日上午 11 時 10 分務必準時出席諮商。	性平法 25 II
	3/29 4/12	行為人準時出席諮商晤談，態度配合，並與心理師有妥善互動。	
	4/19	行為人搭乘公車到校的路上遇到塞車，遲到 20 分鐘；但行為人態度良好，並為遲到感到抱歉。	

4/26	行為人遲到 5 分鐘，對於遲到行為感到懊惱，表示下次會改進。
5/03	1. 行為人準時出席諮商晤談，態度配合，並與心理師有妥善互動。
5/10	2. 張元瑾心理師於 5 月 17 日進行評估，確認結案日期為 6 月 7 日。
5/17	行為人準時出席諮商晤談，態度配合，並與心理師有妥善互動。
5/24	行為人於 5/24 上午 10 時 55 分來電，表示 5/25 有期末考，擔心被當而請假一次。
5/31	行為人於約定時間未準時出現，輔導師去電聯絡行為人，其表示 6/1 有期末考，要再請假一次，願意延長諮商期日至 6/21 完成 8 次諮商。承辦人提醒行為人該盡義務，並提醒其下週應準時出席諮商。
6/14	行為人準時出席諮商晤談，態度配合，並與心理師有妥善互動。
6/21	

#### 十、班會及導師

- (一) 本學期班會召開次數，改為每月月底由本組小太陽志工至各系辦公室回收統計表後統計；統計至 5 月底止，各學系、院班會召開情形如下表。**班會達成率較低之商船系、航管系、機械系、系工系及資工系，已請該系助教協助提醒導師召開班會；如已召開班會而未填寫班會紀錄之班級，亦請系助教協助提醒學生儘速上網完成紀錄。**

100 學年度第 2 學期各系平均班會次數統計表						
學院	科系	本學期開班會次數	班級數目	各系平均班會次數	每學期各系應開班會次數	達成率(%)
海運學院	商船系	8	8	1.00	16	50.00%
	航管系	9	8	1.13	16	56.25%
	運輸系	14	8	1.75	16	87.50%
	輪機系	15	8	1.88	16	93.75%
生科院	生科系	7	4	1.75	8	87.50%
	食科系	12	8	1.50	16	75.00%
	養殖系	13	8	1.63	16	81.25%
海資院	環資系	5	4	1.25	8	62.50%
	環漁系	7	4	1.75	8	87.50%
工學院	河工系	15	8	1.88	16	93.75%
	機械系	9	8	1.13	16	56.25%
	系工系	3	4	0.75	8	37.50%
電資學院	電機系	15	8	1.88	16	93.75%
	資工系	5	8	0.63	16	31.25%
	通訊系	8	4	2.00	8	100.00%
人社院	師培中心	5	4	1.25	8	62.50%



100 學年度第 2 學期各院平均班會次數統計表					
學院	本學期 開班會次數	班級數目	各院平均班 會次數	每學期各院應 開班會次數	達成率 (%)
海運學院	46	32	1.44	64	71.88%
生科院	32	20	1.60	40	80.00%
海資院	12	8	1.50	16	75.00%
工學院	27	20	1.35	40	67.50%
電資學院	28	20	1.40	40	70.00%
人社院	5	4	1.25	8	62.50%

(二) 100 學年度優良導師及推動導師業務優良單位評選，業於 5 月 30 日完成；傑出導師評選業於 6 月 20 日完成。

### (三) 心理師出席院導師會議

1. 101 年 6 月 4 日，郭淑君院心理師參與**生科院院導師會議**，會中分享生科院學生主要來談議題與困擾，其中院長表示希望能針對研究生進行相關輔導措施，本部份將由郭淑君院心理師規劃，並於 101 學年度第 1 學期開始由**生科院試辦針對研究生進行相關輔導措施**。
2. 101 年 6 月 6 日參加 101 年第 2 學期**工學院導師座談會**，由王天楷學務長、系所教官及諮輔組黃之暘組長參與，分別報告學院學生輔導策略與現況，並以「自傷/自殺學生輔導策略」為題，針對自我傷害及自殺防治處理策略進行說明，並與工學院導師進行互動交流。會中分別由導師提出轉/復學及二一學生關懷需求、嚴重或危機個案之因應面對，以及如何針對非大一學生進行心衛關懷與諮輔訊息傳遞，並與心理師能共同分享相關資訊，以即時了解學生狀況。諮輔組目前採取策略為(1)針對大一入學新生進行身心健康量表評估，藉以篩選高關懷學生，並在獲得同學同意下，與導師一同協助關懷；(2)針對二年級以上及研究所同學，則建議發揮同儕或輔導股長之功能，或參考諮輔組於學期中所辦理之各項主題式團體、工作坊或相關活動，(3)**鼓勵導師可藉由班會形式，融入班級輔導或邀請系所教官與院心理師一同參與**；(4)危急個案則可尋求教官或校安人員協助，並在符合心理師法規範下，建構學生個案、導師、心理師與校安人員間的訊息互聯及分享；(5)必要時可依個案狀態與需求，邀集相關人員辦理個案研討會。
3. 101 年 6 月 25 日，由郭淑君心理師代理參與**海資學院院導師會議**，會中分享海資學院學生主要來談議題與困擾，會中院長提及，未來若有關海資院學生來談為**生涯發展相關議題，希望諮輔組能轉知相關資訊**，以讓導師能於班會或班級聚會時間，跟學生宣導並釐清相關訊息以澄清學生的困惑。
4. 101 年 6 月 27 日，由郭淑君心理師代理參與**電資學院院導師會議**，會中分享電資學院學生主要來談議題與困擾，並與電資學院導師進行學生輔導相關議題交流。

## 十一、學生團體輔導

- (一) 101 級社團幹部研習營定 101 年 9 月 4 日(二)至 9 月 6 日(四)於桃園味全埔心牧場辦理，截至 101 年 6 月 15 日止計 105 名新任社團負責人及幹部完成網路報名(90 名正取,15 名預備)，已達到本活動報名人數上限。預計於 8 月 27 日(一)在學生活動中心進行服務員培訓。
- (二) 101 學年度學生議會議員已於 5 月 25 日(五)產生，全校應(推)選 42 名學生議員(每學系 2 名，獨立所 1 名)，而本次學生議員經選舉產生 6 名、系所推派 19 名，合計 25 名議員；12 個獨立所中，僅海資所、海法所及應經所推派議員，大學學系除航管系、食科系、河工系及資工系推選 1 名議員，機械系與電機系未推派議員外，其餘學系皆推選出 2 名議員。明年將繼續積極鼓勵未推派足額議員的系所進行議員推選。101 級新議會由 100 級學生議會議長王紹宇同學，於 6 月 8 日(五)召集全體議員召開常務會議，當日出席議員共計 14 名，並由全體議員投票選出新任議長為系工 3A 鄭宇翔同學、副議長為河工 1A 鄭安成同學。

## 十二、學生活動

### (一) FUN4 導師生班際聯誼競賽活動

本學期舉辦內容包含 3 月 22 日超級躲避球及團體跳繩、4 月 26 日技藝冠軍盃、5 月 10 日趣味接力、5 月 24 日雙人艇接力以及 5 月 31 日 FUN4 頒獎典禮，合計參賽同學 2,810 人次，導師出席 46 人次，同學普遍反應以超級躲避球及雙人艇接力賽最受歡迎；技藝冠軍盃則因比賽地點較為分散，採取事先報名制較不易落實，故將於下一屆活動進行調整。98 至 100 年 FUN4 活動班級參與情形統計如下表

FUN4 活動	大一班級		大二以上班級		活動參與人次
	參與班級	競賽規劃	參與班級	競賽規劃	
98-2 學期	22 個班級	4 週競賽 & 加分制	33 個班次	拔河、籠球、雙人艇接力等 3 項單項競賽	2,750 人
99-2 學期	20 個班級	3 週競賽 & 加分制	39 個班次	躲避球、大隊接力、技藝冠軍盃及籠球等 4 項單項競賽	2,670 人
100-2 學期	20 個班級	4 週競賽 (擇 3 次) & 加分制	35 個班次	躲避球、技藝冠軍盃及雙人艇接力等 3 項單項競賽	2,810 人

### (二) 棉花糖情人節系列活動

- 活動目的：棉花糖情人節活動旨在有效推廣本校校園特色、促進校內教職員工生參與、擴大活動效益，同時落實本校中長程校務發展計畫，建構弱勢關懷、重視生命、性別平權的優質校園文化，進而規劃舉辦系列活動。
- 2012 年棉花糖情人節系列活動辦理情形：



棉花糖週	活動主題	執行策略	協助社團	參與人次
5/23-25	棉花糖限量預售	1. 結合廠商贊助及摸彩提升誘因 2. 設計顏色主題誘發學生共鳴	學生會、小太陽	230 人
5/28	友愛桌遊日	1. 第一波校園主打需廣受學生喜愛 2. 主題故事性延伸，在桌上有話題	學生會	280 人
5/29	傳情手做教室	粒粒星砂訴不盡情意、層層海鹽道不完心事；親手製作的精美小物～『瓶中傳情』代你（妳）傳達綿綿心意	學生會、小太陽	210 人
5/30	音樂沙發	主題故事性，打造咖啡與音樂饗宴	學生會、吉他社、人文薈萃坊	400 人
	棉花糖預售領取	預售棉花糖領取，一邊欣賞表演		
5/31	愛心園遊會	打造校園公益，結合在地弱勢族群、慈善機構、捐血車、學生社團及贊助廠商聯合設攤，擴大活動成效與正面形象。	學生會、服務學習小組、小太陽、親善大使、工程組、各屬性社團、崇佑及經國熱舞社…	3,500 人以上
	社團表演	邀請校內外社團接力表演，讓活動熱潮不斷，並讓流動的人群駐足欣賞。		
	棉花糖販售與棉花糖傳情	透過超可愛系列草泥馬及主題顏色，成功推廣各種棉花糖所賦予之意義，今年新增藍色 all pass 搶手大熱賣，賣出約 2300 支。		
	棉花糖公關贈送	學校一級主管、行政單位、基隆市政府、基隆市議會、表演社團…		

3. 本年度系列活動結合諮商組『守護戀愛國度系列活動』擴大舉辦，並藉由學生會、小太陽、服務學習志工及本組各屬性社團共襄盛舉，活動成效斐然、學生反應極佳，然部分行政作業與規劃仍有檢討空間，業於 6 月 22 日召開檢討會議作為來年活動改進之依據。

### （三）2012 年「Hi-Young 海峽兩岸大學生海洋文化」訪問團

為提升學生專業知識與兩岸學生互動交流，課指組與國際處於 7 月 16 日（一）至 7 月 23 日（一）共同舉辦赴中國海洋大學（大陸青島）進行學生交流訪問。本次團員學生為 16 名，教師 4 名，總計 20 名，並由林副校長三賢領隊前往。該活動已於 6 月 29 日（五）前完成各項表演活動、培訓及致詞驗收，另將於 7 月 15 日（日）召開參訪團行前會議，並做行前叮嚀與總驗收，俾利活動之進行，並期許增進學生之國際觀。

### 十三、本學期學生代表出席校內各項會議情形統計

本學期學生代表出席會議有校務會議、學務會議及行政品質評鑑委員會等會議，學生各項會議出席情形如下表：

會議名稱	本學期召開次數	學生代表人數	出席人數	備註
校務會議	1	15	8	
學務會議	1	11	9	1 名代理
行政品質評鑑委員會	1	1	1	
校園交通管理委員會	1	2	2	
學生獎懲委員會	1	2	2	

衛生委員會	2	2	2/2	
校務發展委員會	1	1	1	
圖書暨資訊委員會	1	1	1	
藝文中心諮詢委員會	1	1	1	
體育發展委員會	0	1	0	無召開
體育室課程委員會	1	1	1	
環境保護與安全衛生委員會	1	1	1	
總務會議	1	1	0	期中考
行政會議	每月召開	1	1	全勤
性別平等委員會	2	2	2/1	第 2 次缺 1
學生申訴評議委員會	1	7	6	
學生宿舍輔導委員會	1	14	6	
教務會議	1	6	6	
課程委員會	1	6	6	

因逢學生期末考週，部分同學需進行報告及考試，校務會議學生代表 15 名出席 8 名，另依據校務會議議事規則第九條，代表應親自出席，不得委託他人代理。

#### 十四、服務學習

##### (一) 服務學習-社群服務

本學期共開設 2 門課程，現已完成 6 小時服務學習專業課程訓練，另已於 6 月 6 日 (三) 完成「服務學習-反思階段」課程訓練，讓學生於從事服務後，繕寫服務日誌及分組服務實作經驗分享，俾利「服務學習」理念深植學生心中，以達到「做中學」、「學中做」之標的。

##### (二) 縮短城鄉數位落差研習營

為落實政府照顧弱勢族群之政策、提昇學生電腦資訊能力及縮短城鄉數位落差，課指組與通訊系合辦「教育部學產基金縮短中小學城鄉數位落差電腦研習營」。活動擬於 7 月 16 日 (一) 至 7 月 24 日 (二) 上午 9:00 時起至下午 4:30 時止。招生對象為基隆市國小四年級以上學生及國中一年級新生，名額共計 50 人；且以低收入戶(非清寒證明)、原住民、偏遠地區、身心障礙、單親家庭、外籍配偶及失業勞工子女等身份之中小學生為優先錄取。

#### 十五、100 學年健康促進活動

歐 海 嘖 動 起 來 ！	活動主題	辦理日期	參加人數
	舒壓有氧教學	3/15、3/22、3/29、4/26、5/3 及 5/10	6 場共 168 人次
	餐飲從業人員衛生講習	3/9、6/1	2 場共 68 人
	龍崗步道 GO GO GO 健走及立牌設置	5/15	1 場 107 人
	「龍粽登場」創意料理競賽	5/1	7 組共 28 人
	健康睡眠系列講座	3/15、3/29 及 5/3	3 場共 110 人
	急救訓練營	5/27	1 場 38 人
	不能沒有你之青年挽袖捐血活動	5/28~5/31	4 天共 314 人

100 學年度健促活動皆已辦理完畢，**總計 15 場共 833 人次參加**，已開始成果彙整及撰寫送教育部成果報告書。

(一) 舒壓有氧

促使學生養成規律運動及建立健康生活型態，並藉由運動方式教導學生將放鬆技巧運用於日常生活亦可紓解壓力。六堂舒壓有氧課程共 168 人次(90 名學生)參加。除揮拳、踢腿及快速移動等動態拳擊有氧動作，本學期加入靜態伸展藉由漸進式肌肉伸展與放鬆的運動方式練習舒緩及預防長期處於壓力而引起的身心不適狀況，同時搭配呼吸調節使身體深層的肌肉放鬆，期許達到減壓舒眠的效果。

(二) 龍崗步道健走活動

於 5/15 舉辦「龍崗步道 Go Go Go！」健走活動，以組隊方式進行（每組 2~5 人），步道上設置健走運動消耗熱量、食物熱量換算表及懸掛健康標語，並於涼亭平台處進行分組趣味競賽，增加健走活潑性及團隊合作默契，藉此鼓勵全校師生能自行利用課餘時間走出戶外舒展身心，期養成良好健走習慣。

(三) 急救訓練營

為健全校園緊急救護系統，於意外事故、突發性疾病患者立即予以急救，以減少猝死率、防止二次傷害及校園不幸事故之發。CPR 心肺復甦術及 AED 自動體外心臟除顫器急救課程（共計 8 小時）於 5/27(日)假體育室韻律教室辦理，38 人參加訓練(生自會幹部 30 人、海鷗救護社 3 人、中醫社 1 人及本校學生 4 人)，透過教練一對一動作指導予修正，始學員技術操作更加確實，筆試與技術考試合格 36 人(生自會幹部合格名冊已提供住宿輔導組參酌)，考核通過率 95%。

(四) 健康睡眠系列講座

目前學生普遍有睡眠不足狀況，易影響身體健康及心理層面，希望能透過活動喚醒學生對於睡眠品質的重視及自發性。藉由不同樂器演奏，產生體內臟器的共鳴，以達到完全放鬆狀態，藉此技巧期望能有效提升睡眠品質與學習力。

(五) 「龍粽登場」創意料理競賽

於 5/1 (二) 假食品科學系食科工廠舉辦，共 7 組 (28 人) 參加競賽，學員皆使出渾身解數、集思廣益搭配出創意養生粽，由授課廚師、副學務長及衛保組組長擔任評審第一名 2000 元、第二名 1500 元、第三名 1000 元。第一名冠軍為食科系研究生，整組皆穿著圍裙、帽子及口罩，最符合食品衛生安全。

(六) 不能沒有你之青年挽袖捐血活動

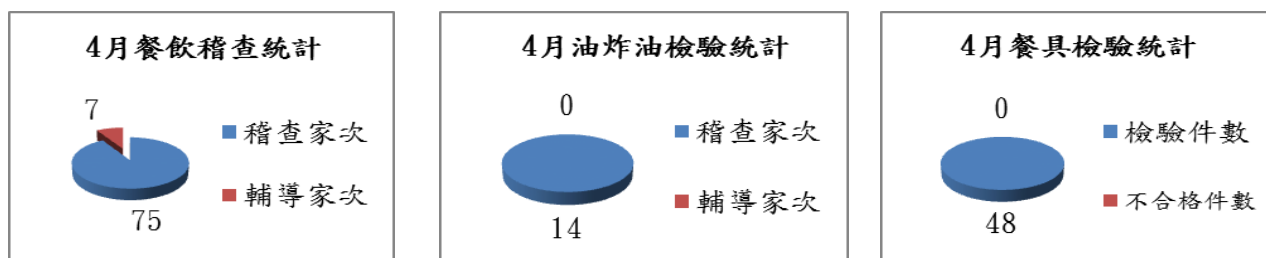
於 5/28 (一) 至 5/31 (四) 棉花糖節活動假展示廳旁辦理，為期四天活動計 314 人響應捐血公益，採集 380 袋血 (總血量 95,000cc)，將關懷情、奉獻力傳遞出去，充分表現出海大人的愛心與熱情。

## 十六、5 月份餐飲衛生管理

(一) 餐飲場所檢查統計：餐飲場所檢查計稽查 75 家次，輔導改善 7 家次。

(二) 油炸油酸價檢測：稽查家次，皆屬合格，合格率 100%。

(三) 餐具檢驗統計：抽檢 52 件檢體，檢查澱粉、脂肪及清潔劑殘留等計 156 家次，皆屬合格，合格率 100%。



#### (四) 學生社團擺設美食攤位輔導

1. 5/30 棉花糖活動：配合巡檢學生社團食品攤販，現場輔導成景會、烘焙屋、酷兒社、可口可樂及敬讚社。其中酷兒社販賣飲料（內含衛生冰塊），其冰塊之存取有污染之虞，另棉花糖販賣人員以手部接觸棉花糖，已教導正確安全之方式。
2. 6/9 畢業典禮：計有國樂社、烘焙社、環漁系、象棋社及咚咚畫社等 5 個社團設有食品攤販，其中有學生販售關東煮、玉米等需熱藏（高於攝氏六十度）食品礙於設備不足於室溫下販賣。販賣涼麵等需冷藏（低於攝氏七度）食品，因未申請供電且無冷藏設備亦於室溫下販售。依據行政院衛生署頒訂之「食品良好衛生規範」，有關食品之熱藏，溫度應維持在攝氏六十度以上，冷藏食品之中心溫度應維持在攝氏七度以下凍結點以上，為確保食品安全，衛保組不得不於當場請學生下架涼麵。課指組於活動前已調查社團販售內容，並詢問是否需使用電力，且提醒遵守本校「公共場地及設施管理借用要點」，但學生並未提出申請。學生社團需依申請項目販售食品，社團表現必要時得列入社團評鑑項目。另學生於園遊會中反應，有關加熱（或明火）屬維護食品衛生安全之必要設備，希望學校能開放園遊會使用加熱器材，以符合食品衛生之規定。

#### (五) 100 學年度第 2 學期第 2 次餐飲從業人員衛生講習

於 6 月 1 日邀請魔術盒子餐飲行銷有限公司張偉德總經理擔任講座。講題為「餐飲行銷方式」，該公司擁有豐富的餐飲行銷及管理顧問經驗，輔導許多知名飲食餐飲店，講師講述利用「視覺、聽覺、觸覺、味覺、嗅覺」等「五感」行銷形式，以實際、有效的行銷經驗與大家分享，深受本校餐廳業者的共鳴。共計 23 位廚師參加本次講座。

### 十七、衛生委員會

有關 7-11~3 店營運不佳，統一超商函請本校同意位於本校第一餐廳 1 樓便利商店停止營業，因本校接獲統一公司 6 月 1 日臺北西松郵局存證信函，其訴求與該公司 4 月 24 日 96 統超字第 404 號函不同，致總務處事務組難據以評估給予具體回應。會議中綜合各方意見，提供總務處依據雙方合約書處理之參考。



## 十八、品德教育

### (一)「海大換換愛」二手衣物、書籍義賣活動

5月28至31日假展示廳外廣場及6月5日基隆市環境日親近海洋教育宣導活動假碧砂漁港設置義賣攤位，義賣二手衣物及書籍，5日所得共計新臺幣12,210元整，悉數捐予本校「啟航還願獎助學金」。未賣出之二手衣服擬捐至基隆家扶中心，書籍捐至本校圖書館，物品留至下學年度活動辦理義賣。

### (二)「邁向成功之道」系列通識課程

6月5日及6月12日辦理「邁向成功之道」成果分享會，由本課程9位學生分別就品德核心價值「誠信」、「感恩」、「自律」、「包容」分享自身實例經驗及感想，藉由反思及互動，擴散品德教育學習效能。

### (三)101學年度品德教育推廣與深耕學校計畫協調事項

1.7月31日前協同光隆高職、海事職校、基隆特教學校、東光國小、基隆女中等校，再次研商101學年度合作策略。

2.101學年第1學期「海 young 新品格」系列專題座談會預計辦理6場次，擬先行研擬鼓勵參與人員之策略(例如結合通識課程辦理講座)，如確實採本策略，則暑假期間即需完成課程規劃、講座、場地商借、通識課程老師溝通等。

## 十九、校園智慧財產權專案

(一)6月15日召開本校保護智慧財產權小組100學年度第2學期會議，修正通過本校「100學年度保護智慧財產權行動方案自評表草案」及「101學年度保護智慧財產權行動方案」2項提案。

(二)回顧100學年度執行成果，各項規劃項目均穩定推展中，惟尚有「鼓勵社團、系學會等學生團體辦理相關宣導活動」及「開設智慧財產權通識課程」等執行項目，有待突破現狀。關於鼓勵社團、系學會辦理宣導活動，生輔組擬協請課指組、海洋法律研究所推薦學生社團或系學會，現階段於所辦理之活動附加發送保護智財權宣導文宣，進而鼓勵各學生團體辦理相關宣導活動。此外，為強化本校保護智財權行動方案執行結果自評成效，未來擬依教育部自評表指標，每學期彙整本校各單位之執行成果，提送本校保護智財權小組會議審議，辦理自評。

## 二十、學生經濟補助

(一)本學期學生經濟補助措施計10項，各項措施類別辦理人次暨金額統計情形詳如下表(統計時間自101年2月1日起至6月25日止)：

100學年度第2學期各項學生經濟補助措施辦理情形統計表			
措施類別	人次	金額 (單位：新臺幣/元)	備註 (單位：人)
學雜費減免	455	8,055,469	日間學籍：396 進修推廣教育班別：59
弱勢學生助學措施助學金	310	4,386,000	
低收入戶學生免費住宿優惠	30	228,700	校內住宿費免費

學生就學貸款	1,204	35,124,430	日間學籍：1,065 人（含 8 名低收入戶、4 名中低收入戶學生申貸生活費）。 進修推廣教育班別：139 人
學生團體保險	8,217	1,877,583	日間學籍：7,088 人 進修推廣教育班別：1,129 人
校內學生急難助學金	18	119,000	
教育部急難慰問金	12	270,000	
轉介民間急難救助	5	43,000	
校內外獎助學金	710	5,673,966	
工讀助學金	576	8,024,480	
生活助學金	113	585,375	

（二）學生就學貸款、生活費貸款

1. 101 學年第 1 學期臺銀對保時間自 101 年 8 月 1 日起至 101 年 9 月 30 止。學校受理申請時間，新生為 101 年 8 月 1 日起至各學制註冊日止；舊生自 101 年 8 月 1 日起至 101 年 9 月 18 日止。
2. 臺灣銀行為簡化就學貸款對保及免至銀行往返奔波，自 101 學年第 1 學期起，推廣曾至臺銀貸款成功之同學，可上臺銀網站「線上申貸」，業已公告週知。

（三）學生團體保險

1. 本學期學生團體保險，截至 5 月 31 日止三商美邦人壽公司已理賠 90 件，理賠金額計新臺幣 332,106 元整。
2. 101 學年度學生團體保險由國華人壽保險股份有限公司承保，期間自 101 年 8 月 1 日至 102 年 7 月 31 日止，參保學生每人每學期應繳保費新臺幣 214 元整（學生自繳新臺幣 164 元，學校補助新臺幣 50 元；免繳學雜費學生自繳新臺幣 58 元，學校補助新臺幣 156 元）。

（四）校內外獎助學金

本學期至 6 月 25 日前本校學生獲獎內外獎助學金情形如下：

項目		獲獎人次	獲獎金額（元）
校外獎助學金		195	2,647,883
校內獎助學金	學校設立之獎助學金	437	2,112,560
	接受校外捐贈獎助學金	83	963,523
總計		715	5,723,966

（五）急難救助

本學期截至 6 月 18 日止，各類急難救助申請情形如下（6 月份新增 4 位），諮商輔導組業已給予每位個案學生關懷信函，共同協助關懷學生。

救助項目	救助原因（人次）							共計	
	學生死亡	學生重大疾病	家長雙方死亡	家長一方死亡	家長一方重大疾病	家長非自願性失業	家逢其他變故	人數（人次）	金額（元）
校內急難救助	0	1	0	10	5	1	1	18	119,000
學產基金急難救助	0	1	0	7	4	0	0	12	270,000
民間單位急難救助	0	1	0	2	2	0	0	5	43,000
個人捐助	0	0	0	0	0	0	0	0	0
合計	0	3	0	19	11	1	1	35	432,000

（六）學雜費減免

101 學年度第 1 學期各類學生就學優待第 1 階段先期減免計 112 人符合申請資格；第二階段換單減免受理時間自 6 月 20 日起至 9 月 18 日止。

（七）低收入戶及中低收入戶學生校內住宿優惠

1. 101 學年度第 1 學期低收入戶及中低收入戶學生校內住宿優惠預計自 7 月 23 日起至 8 月 31 日止受理申請。

2. 101 年度暑期低收入戶學生校內免費住宿業於 101 年 6 月 22 日截止受理，計 4 位學生提出申請。依據本校「弱勢學生助學計畫實施辦法」第 2 條第 4 項之規定，凡通過審核者，須配合本校安排從事暑期宿舍生活服務學習工作（時數詳如下表），無故未參與服務學習，將取消次學期免費住宿優惠。

申請對象	申請項目	住宿費用 （不含冷氣費）	宿舍生活服務 學習服務時數
本校低收入戶 在學學生	暑期住宿（整個暑假）	新臺幣 4,270 元	13
	暑期住宿（第一期）	新臺幣 1,952 元	6
	暑期住宿（第二期）	新臺幣 2,318 元	7
備註： 宿舍生活服務學習服務時數係以每學期最高額住宿費用（新臺幣 7,950 元整）除以須完成 25 小時宿舍生活服務學習服務時數核計（採無條件捨去進位法）。			

（八）「弱勢學生助學計畫－生活助學金」服務學習統計

本學年度學生領取生活助學金服務學習執行情形統計如下表所示：

月份	100 年 12 月	101 年 1 月	101 年 2 月	101 年 3 月	101 年 4 月	101 年 5 月	101 年 6 月	總計
助學金領取人次	18	15	6	20	19	17	18	113
服務學習時數	888	225.5	238	591.5	622	613.5	724	3,902.5
金額（元）	133,200	33,825	35,700	88,725	93,300	92,025	108,600	585,375



## 二一、101 級畢業典禮

- (一) 101 級畢業典禮業於 101 年 6 月 9 日 (星期六) 下午 6 時假育樂館內舉行，計有應屆畢業生、家長、師長及外賓等逾 3,500 人參與。典禮由本校熱舞社、吉他社及藍海舞社等學生社團表演揭開序幕，除正冠、頒獎等莊重儀式外，更邀請麗緻管理顧問股份有限公司嚴董事長長壽及傑出校友 SGS 東亞區營運長暨臺灣檢驗科技股份有限公司楊總裁崑山致詞，為所有畢業生祝福。
- (二) 本年度參與畢業典禮家長較往年踴躍，第 1 演講廳及九淵廳家長席皆已滿座，並臨時開放延平技術大樓 110 教室放映網路實況轉播，供家長觀禮。
- (三) 畢業週系列活動

畢業典禮為本校重要活動之一，近年來配合畢業煙火燃放更是讓畢業生留下美好的回憶。101 級畢業生聯誼會積極籌備『畢業週系列活動』，藉由畢業前夕的一系列活動，使聚少離多的畢業同學有機會再一次讓感情增溫，沾染那即將畢業令人期待的心情。藉此吸引畢業生留校參與、帶動校園活潑氣息，直至畢業典禮當日達到高潮，讓畢業生以海大為榮，及建立學生與師長的情感交流，使海大『誠樸博毅』精神生生不息。101 級畢業週系列活動如下表：

日期	時間	活動名稱	地點
6/4-9	10:00-19:00	展★夢 (畢冊展示、社團聯展)	展示廳
6/4	18:00-21:00	下一站，畢 YA！	海洋廳
6/5	18:00-20:00	薪傳晚會	學生活動中心 3F 展演廳
6/5	20:00-24:00	畢業躲貓貓	海事大樓 1-3F
6/6-7	18:00-04:00	夢魘	學生活動中心
6/7	18:00-22:00	畢業演唱會	育樂館
6/8	13:00-16:00	水球大戰	X 型廣場
6/9	10:00-18:00	社團畢業園遊會	展示廳至夢泉走道
6/9	13:00-16:00	熱情歡送會 (社團表演)	展示廳前

1. 「展★夢 (畢冊展示、社團聯展)」社團聯展分為靜態展與動態展兩部分，靜態展展出內容有 98 年至 101 年畢業紀念冊，另有光畫社、咚咚畫社與攝影社作品展出，3 個社團約有 40 幅作品展示；動態展展示有烘焙社鬆餅製作教學、象棋社挑戰棋局破解、魔術社可愛造型氣球教學、占星社塔羅占卜等互動教學。本次另請光畫社同學繪製 4 幅穿著學位服之可愛卡通人物，並製作成人形立牌擺設於展示廳入口，獲得不少參觀師生讚賞。
2. 「下一站，畢 YA！」由吉他社 11 名應屆畢業生聯合表演，計 16 首歌曲，現場約有 200 位同學至現場觀賞演出。
3. 「薪傳晚會」為新舊社團負責人交接儀式，各社團攜帶重要信物以示傳承，更邀請鋼琴社、吉他社及魔術社擔綱活動表演，為薪傳晚會增添許多喝采。薪傳晚會

除交接儀式外，另有海洋優秀青年、全國社團評鑑及學生課外表現優異獎學金頒獎，使社團或個人之優良事蹟得以表揚。本次參與薪傳晚會之社團計有 40 個社團、「學生課外表現優異獎學金」獎項傑出表現獎學金一團體、傑出表現獎學金一個人、服務績優獎學金一團體、服務績優獎學金一個人 4 個獎項，共計 8 個團體及 9 名學生得獎。

4. 「畢業躲貓貓」為全新型態畢業週活動，利用海事大樓 1-3 樓特殊地形尋找寶物，透過遊戲方式，讓參與之畢業生能再次回憶於海事大樓之點點滴滴。本活動於 6/5（二）PM8：00 開始進行，並於當天晚間 11：30 結束，計有 30 組學生參加，約有 120 人共襄盛舉。
5. 「夢魘」有 100 組共計 400 名同學進行闖關活動，活動由 6/6（三）PM6：00 開始直到 6/7（四）AM4：30 結束。畢業週系列活動第二次舉辦鬼屋活動，獲得許多畢業生熱烈響應參與且或不少好評。
6. 「畢業演唱會」從 4 點就有同學排隊等待入場，6 點時排隊人潮已抵達圖書館。演唱會於六點半準時開始，開幕時邀請王學務長天楷主持，並經由學務長監交下，完成 100-101 級學生會正副會長交接儀式。本次演唱會為了歡送畢業生，特邀請形象良好知名歌手郭靜、張芸京及李佳薇等藝人出席演出，整場演唱會共計有 9 組藝人參與表演，活動時間自 18:30 起至 22:15 時結束，現場約有 1,400 人出席本場演唱會。
7. 「水球大戰」為首創畢業週系活動，為再次體驗基隆下雨濕身及促進同學與師生之情感交流，特別設計活潑有趣之水球大戰，本活動約有 80 人參與。
8. 「園遊會暨社團表演」本次園遊會由學生社團支援辦理占星社、光畫社、咚咚畫社、象棋社、魔術社、烘焙社、國樂社、樂水社、環漁系女籃隊等 9 個社團；社團表演由鋼琴社、國樂社與吉他社三個社團熱情展現以歡送畢業生。

## 二二、學生請假

- （一）依據「98 學年度行政品質評鑑」決議事項，為使系（所）充份掌握學生狀況，本校規劃學生請假回歸系上辦理方案，業經 100 年 12 月 23 日學務會議修正通過，並訂於 101 學年度第 1 學期開學日後正式實施，未來學生事、病、公、產假之准假權限如下，准假後由系（所）登錄備查並通知授課教師。

1.3 日以內，由系（所）核准。

2.3 日以上 7 日以內，由生活輔導組組長核准；7 日以上，由學務長核准。

- （二）本年度暑假期間預計進行教學務系統修正暨測試驗收、系所承辦人員教育訓練、教學務系統權限開放及新制宣導等各各項籌備事項。

## 附件 四

### 總務處報告事項：

- 一、配合季節天候，校內路燈照明時間設定仍維持原時段 18:30 起至隔日清晨 4:00 止(主要道路則由電腦遠端監控設定為 17:48)。
- 二、本校 101 年度節能措施之一「**需量節能智能管理系統**」已於 5 月 22 日公告招標，**6 月 6 日以 351 萬元決標**，廠商履約期限為決標後 150 天。本年度施作館樓為：綜合二館、河工二館、學生活動中心、食品工程館、食品科學館、海空大樓、環態所、環資系館及生科院館、河工一館與機械系館(100 年度未施作部份)等冷氣之控管，以及校區路燈迴路時序控制。事務組將與各相關單位協調施工日期，若施工期間造成不便，尚請見諒。
- 三、為因應電價調漲，有效降低學校電費的支出，本處於 6 月 15 日發函籲請各單位協助宣導並轉知所屬師生同仁支持與配合學校各項節電措施。另依據教育部 101 年 6 月 15 日臺環字第 1010109404 號函轉行政院院會院長指示及 101 年 6 月 20 日李校長指示，將經濟部「節能六大手法」資料一份，於 6 月 21 日函請各單位轉知所屬同仁配合加強落實執行，相關資訊並公告於行政資訊網及本處事務組網頁供參。
- 四、因應臺電公司調整電價，經簽奉核准本校委外廠商電費計算自 6 月 10 日起調整為每度 3.53 元，12 月 10 日起調整為每度 3.89 元。
- 五、依據行政品質評鑑委員會議委員意見，為推動國際化，**有關「協助餐廳業者製作英文菜單」**事項業經 99 學年度第 2 學期第 2 次衛生委員會議以臨時動議討論，由國際事務處負責翻譯，總務處事務組負責印製成中英對照菜單或目錄，供餐廳業者使用或張貼於牆面，此項工作**已於 100 年 5 月底執行完成**。本項執行情形依行政品質評鑑委員會議委員意見敬提本會議報告。
- 六、5 月 30 日食科系晚上 7 時 50 分，因外牆通風百葉浸水造成電梯基板故障，經施作雨遮改善，目前正常運作；6 月 8 日上午技術大樓 9 時 40 右側電梯因機房溫度過高跳機故障，經加強風扇散熱，目前正常運作。
- 七、**5 月 23 日至 6 月 28 日**事務組完成之水電修繕工程計有育樂館高壓保險絲 80A 斷裂更換、配合海事大樓乙丙棟結構補強工程，乙棟 217 室水電材料室於 6 月 16 日完成搬遷至丙棟 101 室、育樂館屋頂 1000W\*5 夜間照明電源線更換與配管、游泳池旁夜間照明 400W\*12 線路整修與安裝 ELB 漏電斷路器、河工一館 B1F 水池浮球開關汰換成電極棒感應式、行政大樓頂樓水塔液面控制器汰換、綜合二館供水區裝設監測水錶、**綜合二館自來水進水幹管漏水汰換等項目，以及全校各單位提出之水電維修單共 220 件。**
- 八、截至 6 月 28 日本校(技工友、海研二號、專案教師、講座教授、客座教授、臨時雇工、專案助理及研究助理)勞工保險加保總計 334 人，全民健保加保總計 337 人。
- 九、**校內各建築物過去 3 個月主電源用電度彙整表、各館舍 6 月份用電、用水較去年同期變動情形如附件 1 第 62 頁。**
- 十、建築物新建(或增、改、修建)工程：

工程名稱	目前進度
<b>電資暨綜合教學大樓</b>	本工程因施工期間發現基地地層內有舊海堤，以致工程無法繼續施工，經完成變更設計後辦理契約變更議價作業，但經 3 次議價不成，經報請教育部同意終止契約結果，教育部函復本校自行核處。目前已洽法律顧問表示意見，並 <b>已函請工程會協助釋疑</b> 。

#### 十一、專案工程：

工程名稱	目前進度
海事大樓丙棟西段耐震補強工程	4/3 完成工程驗收。
<b>海事大樓乙棟及丙棟東段耐震補強工程</b>	本案於 6/8 決標，依契約規定訂於 6/18 至 9 月底施工。目前已設置工程圍籬並進行拆除作業，預計 7 月進行基礎開挖工程。
<b>海空大樓前廣場環境及交通動線改善工程</b>	本案於 6/26 決標，依契約規定訂於 7/10 至 9 月底施工。本工程包含整修中央噴水池、拆除木棧道、新增 AC 車道、新增 10 格汽車停車格、新增緊急備用道路(航管系館後方機車停車格配合減少 7 格)。將請施工廠商注意施工安全。
工學院入口交通動線及環境景觀改善工程	本案設計已完成簽核，將新增 22 格汽車停車位，並將河工一館地下道填平改設於河工一館後側，其中地下瓦斯管線已於 6 月初完成遷移，將俟河工一館使用執照變更完成後辦理工程發包作業。
<b>男一舍床組更新工程</b>	本案於 5/14 決標，並依契約規定訂於 7/4 至 8/14 進場施工。工程內容包含床組、燈具、置物櫥櫃、明鏡、室內油漆等項目。

#### 十二、一般整修：

##### 1、101 年度已完成案件：

- (1)行政大樓屋頂防水工程。
- (2)祥豐街 271 號（早期職務宿舍）拆除工程。
- (3)綜合一館 101、208、209、302、304、306 整修工程。
- (4)展示廳地磚更新工程。
- (5)游泳池看台防水工程。
- (6)綜合研究中心前增設避車道。
- (7)河工一館雨遮整修工程
- (8)祥豐校區網排球場修繕工程

##### 2、辦理中案件

工程名稱	目前進度
<b>首長宿舍下方擋土牆工程</b>	本案於 5/18 決標，依契約規定訂於 6/2 至 8 月初施工，目前已完成中段基礎底板及水溝溝體，將陸續進行前段及後段基礎開挖工程。為確保施工安全，施工

工程名稱	目前進度
	期間，校內車輛僅可由食科系館往食科工程館單向行駛，並請大型車輛勿行經該處。
<b>綜合二館、第一餐廳、單身宿舍及首長宿舍屋頂防水工程</b>	本案於 6/13 決標，依契約規定訂於 7/4 至 10 月底施工。板
<b>行政大樓第二演講廳整修工程</b>	本案包含屋頂防水、結構裂縫修補、天花板、燈具、空調風管、牆面吸音板、地毯、門板更新、會議桌更新。設計案於 4/17 決標，預計 7 月中辦理工程發包。
<b>行政大樓廁所更新工程</b>	本案於 6/19 決標，7/4 起分二階段施工，預計 9 月底全部完工。
<b>年度結構修復工程</b>	訂於 7/9 開標，工程範圍包含商船大樓、風雨走廊、行政大樓、食科工程館、應經所館、機械 B 館等。
<b>漁學館正門戶外樓梯整修工程</b>	本案於 6/25 決標，依契約規定訂於 7/5 至 9 月中施工。
人社院 301 室網路高架地板	目前簽辦招標文件，預計暑假施工。
電機二館 109 室網路高架地板	目前簽辦招標文件，預計暑假施工。

3、其他零星修繕：持續辦理。

十三、因暑假期間工程較多，如有造成不便，請全校師生見諒並注意自身安全。

十四、配合 101 年度環境日，本校與基隆市政府於 6 月 5 日(星期二)上午 10 時至下午 4 時共同辦理「親近海洋」系列環境教育宣導活動，活動內容包括跳蚤市場、寫生比賽、主題風箏施放與環保 DIY 教學等。本校由林副校長帶領校內主管及同仁 100 餘人參與，呼籲市民大眾關心地球、愛護海洋，並宣導親近海洋與力行環保觀念。

十五、本校 101 年度消防安全設備改善工程已於 5 月 21 日完工，並於 6 月中完成工程驗收。另 101 年度消防安全設備檢測申報部分將於 101 年 10 月底完成(包含向基隆市消防局辦理申報作業)。

十六、本校乾粉滅火器(ABC 型) 乙批共計 360 具於 101 年 6 月到期，已請購核准換藥，預計 101 年 6 月下旬至 7 月上旬分批更換。

十七、**籲請各單位主管共同協助宣導下列事項：**

(一)**非於本校吸菸區請勿吸菸**，校園**請勿亂丟菸蒂**。

(二)請配合本校垃圾不落地之垃圾車停留時點投擲垃圾，**勿將個人垃圾包隨意棄置，以免有礙校園環境觀瞻**。

(三)請體諒清潔人員的辛勞，**勿亂丟垃圾**(紙屑、飲料瓶、罐、紙盒及塑膠袋…等)於走道、草叢、樹籬、出入口、屋頂及停車場。上述垃圾亦請壓扁或減容後，依分類投入各大樓的分類垃圾桶，共同維護校園的乾淨整潔。

(四)去年校園內火災頻傳，經各單位主管及同仁協助宣導後，截至目前為止零事故。請各單位主管及同仁繼續加強宣導，並確實執行防災工作。請於離開研究室、實

驗室時，拔除不用的電氣設備電源插頭，並籲請各單位每日下班前務必確實檢查，關閉不用的開關，避免引起電氣火災，以策安全。

(五)在汛期來臨前，總務處已請廠商進行全校各大樓屋頂環境清理，請保持各**大樓屋頂之清潔及落水孔之功能，勿隨意丟棄垃圾及菸蒂**，而造成堵塞淹水。

十八、主管機關基隆市環境保護局於5月28日及29日加強稽查列管毒性化學物質”氰化物”，本校申請核可運作氰化物計有氰化鈉、氰化鉀、氰化亞銅3種，本次稽查重點為帳料是否短缺及是否於網站及商城販賣行為，經查各運作場所(8間實驗室)均無短缺，請各實驗室繼續維持詳實紀錄。本次稽查仍發現容器及包裝標示未更新為GHS之標示，將再加強宣導巡查。



# 附件 1

校內各建築物過去 3 個月主電源用電度彙整表				
電錶位置/日期	101 年 4 月	101 年 5 月	101 年 6 月	供電使用系所單位
工學院 1 錶	39,787	53,206	49,021	電機系、工學院、工學院餐廳
工學院 2 錶	118,044	149,638	145,008	河工系、系工系
電機二館 1 錶	38,431	43,407	43,076	電機系、電資學院
電機二館 2 錶	63,723	76,792	74,882	資工系
海工館	17,537	21,583	23,598	河工系
河工二館	35,181	41,824	42,324	河工系
空蝕水槽	68,220	61,240	57,529	系工系
航管系館	12,148	16,766	15,057	航管系
航管二館	8,116	11,482	11,047	航管系
海空大樓	43,098	47,833	51,354	海運學院、海法所、營繕組、環安組、事務組(水電)、產學中心、空大
技術大樓	74,518	95,954	98,561	輪機系、通訊與導航系、運輸與航海系
商船系館	61,293	68,765	72,857	商船系、機械系 A、操船模擬室
臨海工作站	19,050	13,442	12,327	養殖系臨海工作站(小艇碼頭)
綜合研究中心	33,974	41,722	42,346	光電所、材料所、郵局、校史室
綜合二館	92,775	110,559	114,050	生技所、海生所、電顯中心、光電所辦公室、生科系
人文大樓	49,273	52,325	49,343	人社院、教研所、通識中心、外語中心、師培中心、光電所&生技所&海生所實驗室
綜合一館	39,643	53,364	52,490	海資院、海資所、應地所、環態所、環資系、養殖系、船務中心、網球場
養殖系館	42,876	35,563	33,330	養殖系
環資系館	20,129	23,665	23,437	環資系、養殖系、海事大樓 E 化教室冷氣
海事甲棟	16,472	17,456	16,582	經研所、首長宿舍(含短期學人用)、生物實驗室
漁學館	21,176	19,091	22,876	海資所、環漁系
食科工廠	29,072	34,470	32,062	食科系
食科系館	29,641	34,775	33,326	食科系
生科院(舊)	0	0	1,950	養殖系
生科院館	89,379	108,350	107,208	生科院辦、養殖系、水產品檢驗中心、海洋生物科技及環境生態研究中心、生科系
輪機工廠	9,024	9,001	8,047	輪機系、機械系、風雨走廊照明、游泳池及學生宿舍前路燈
水生動物實驗中心	66,253	61,021	60,950	養殖系
環態所	4,784	5,174	6,242	100 年 5 月起新增
體育室	24,716	26,436	30,281	游泳池
育樂館	4,823	4,251	12,560	體育室



體育館	38,437	53,378	44,951	體育室、國際事務處(100.2.10 遷入)
行政大樓	21,480	26,765	30,152	行政大樓、駐警隊、籃球場、路燈
電算中心	33,693	35,861	32,831	電算中心、機械系 B、風鈴巷餐廳
海洋廳	2,217	6,131	2,768	海洋廳、展示廳
圖書館	14,717	18,558	19,057	採編組、閱覽組、參考諮詢組、藝文中心、CITY CAFE、五南書局
學生活動中心	56,042	76,008	78,285	學務處、全家便利商店、貴族世家
男一舍	88,317	95,160	91,082	住輔組、綜合三館、第一餐廳、統一便利商店、海事大樓乙棟照明、研發處
男二舍	88,080	110,305	113,771	住輔組
男三女二舍	72,100	79,315	75,978	住輔組、第二餐廳、統一便利商店、益文影印社
女一舍 220V	5,483	9,036	10,104	住輔組
女一舍 110V	16,021	14,888	13,638	住輔組、進修推廣組、養殖系
總計	1,609,743	1,864,560	1,856,338	

註：

- 一、101 年 4 月份係 4 月 30 日抄錶。
- 二、101 年 5 月份係 5 月 31 日抄錶。
- 三、101 年 6 月份係 6 月 29 日抄錶。

101 年 6 月校內用電(量)較去年同期之變動情形

館舍	供電使用系所單位	電錶位置	100 年 6 月 用電量(度)	101 年 6 月 用電量(度)	變動 百分比(%)
教學 館 舍	電機系、工學院、工學院餐廳	工學院 1 錶	54,641	49,021	-10.29%
	河工系、系工系	工學院 2 錶	異常，如註 1	145,008	
	電機系、電資學院	電機二館 1 錶	34,186	43,076	26.00%
	資工系	電機二館 2 錶	91,829	74,882	-18.45%
	河工系	海工館	22,121	23,598	6.68%
	河工系	河工二館	49,219	42,324	-14.01%
	系工系	空蝕水槽	60,042	57,529	-4.19%
	航管系	航管系館	17,455	15,057	-13.74%
	航管系	航管二館	11,110	11,047	-0.57%
	海運學院、海法所、營繕組、事務組(水電)、環安組、產學中心、空大	海空大樓	54,449	51,354	-5.68%
	輪機系、通訊與導航系、運輸與航海系	技術大樓	89,082	98,561	10.64%
	商船系、機械系 A 館、操船模擬室	商船系館	89,543	72,857	-18.63%
	養殖系臨海工作站(小艇碼頭)	臨海工作站	13,812	12,327	-10.75%
	光電所、材料所、郵局、校史室	綜合研究中心	43,761	42,346	-3.23%
	生技所、海生所、電顯中心、光電所辦公室、生科系	綜合二館	124,384	114,050	-8.31%
	人社院、教研所、通識中心、外語中心、師培中心、光電所&生技所&海生所實驗室、健身房	人文大樓	55,215	49,343	-10.63%
	海資院、海資所、應地所、環態所、環資系、養殖系、船務中心、網球場	綜合一館	68,309	52,490	-23.16%
	養殖系	養殖系館	40,453	33,330	-17.61%
	環資系、養殖系、海事大樓 e 化教室冷氣	環資系館	61,450	23,437	-61.86%
	經研所、首長宿舍(含短期學人用)、生物實驗室	海事甲棟	20,606	16,582	-19.53%
	海資所、環漁系	漁學館	21,254	22,876	7.63%
	食科系、動物房	食科工廠	37,084	32,062	-13.54%
	食科系	食科系館	51,294	33,326	-35.03%
	舊生科院辦公室	養殖系	500	1,950	290.00%
	生科院辦、養殖系、水產品檢驗中心、海洋生物科技及環境生態研究中心、生科系	生科院館	27,600	107,208	288.43%
	輪機系、機械系、風雨走廊照明、游泳池及學生宿舍前路燈	輪機工廠	9,896	8,047	-18.68%
	養殖系	水生動物實驗中心	60,154	60,950	1.32%
	環態所(100 年 5 月起新增)	環態所	8,754	6,242	-28.70%

	合 計		1,218,203	1,300,880	6.79%
	供電使用系所單位	電錶位置	100 年 6 月 用電量(度)	101 年 6 月 用電量(度)	變動 百分比(%)
行政單位 館舍	體育室及游泳池	體育室	25,313	30,281	19.63%
	體育室	育樂館	10,535	12,560	19.22%
	體育室、國際事務處	體育館	11,973	44,951	275.44%
	行政大樓、駐警隊、籃球場、路燈	行政大樓	29,665	30,152	1.64%
	電算中心、機械系 B、風鈴巷餐廳	電算中心	39,505	32,831	-16.89%
	海洋廳、展示廳	海洋廳	3,010	2,768	-8.04%
	採編組、閱覽組、參考諮詢組、藝文中心、city cafe、五南書局	圖書館	24,756	19,057	-23.02%
	學務處、全家便利商店、貴族世家	學生活動中心	81,045	78,285	-3.41%
	合 計		225,802	250,885	11.11%
	供電使用系所單位	電錶位置	100 年 6 月 用電量(度)	101 年 6 月 用電量(度)	變動 百分比(%)
學生宿舍	住輔組、綜合三館、第一餐廳(含師培中心、生科系)、統一便利商店、海事大樓乙棟照明、研發處	男一舍	103,491	91,082	-11.99%
	住輔組	男二舍	138,093	113,771	-17.61%
	住輔組、第二餐廳、統一便利商店、益文影印社	男三舍	84,305	75,978	-9.88%
	住輔組	女一舍 220V	14,568	10,104	-30.64%
	住輔組、進修推廣組、養殖系	女一舍 110V	23,346	13,638	-41.58%
	合 計		363,803	304,573	-16.28%
總 計			1,807,808	1,856,338	2.68%

#### 101 年 4~6 月校內總用電(量)之變動情形

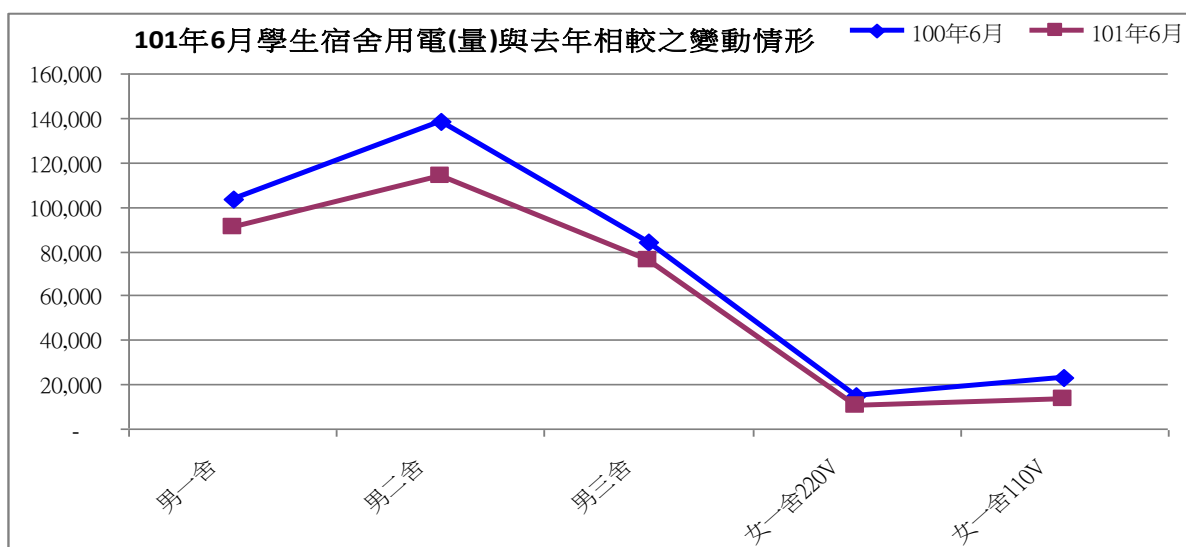
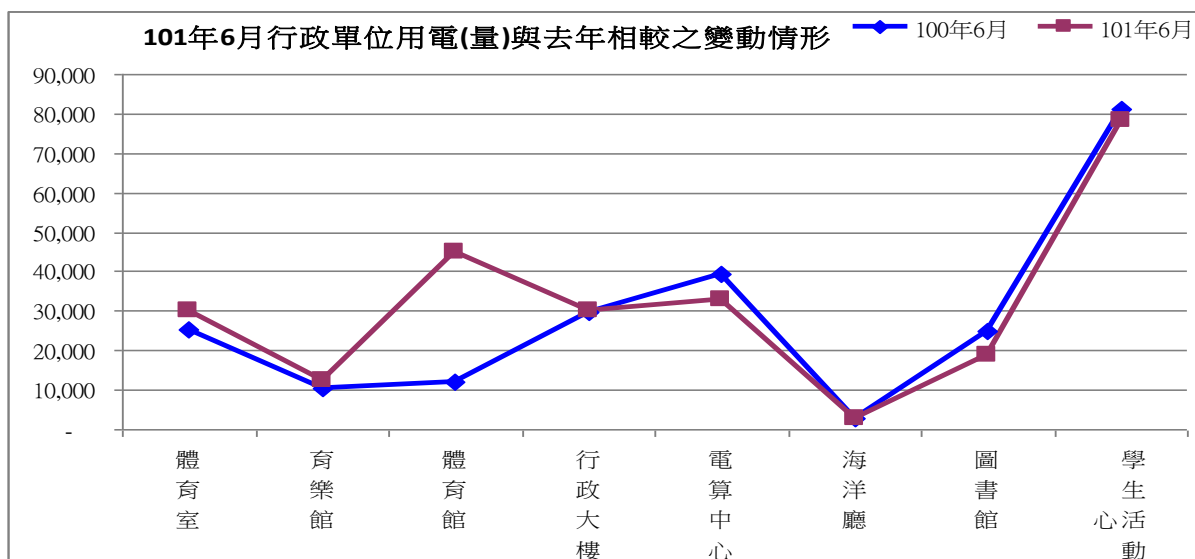
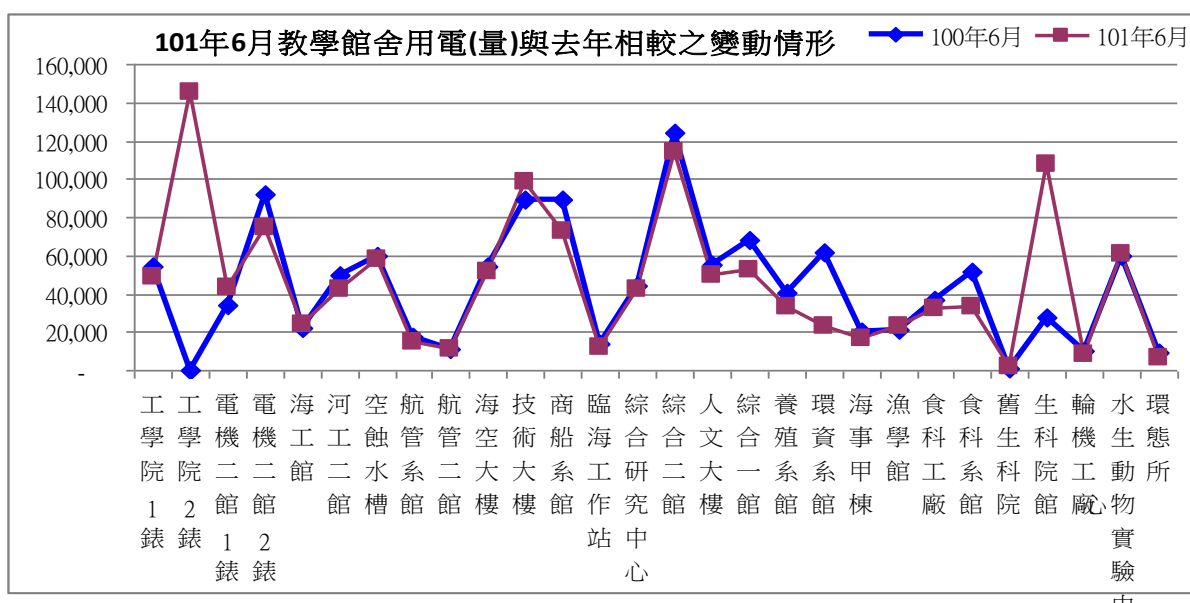
日期	101 年 4 月	101 年 5 月	101 年 6 月
總用電量(度)	1,609,743	1,864,560	1,856,388
較去年同期之 變動百分比(%)	14.46%	14.10%	2.68%

備註：

總務處 99 年 11 月底建置電能節能需量控制系統，各館舍用電(含電壓、電流、即時功率及累計用電度數)可透過系統傳輸紀錄，經與現場電錶顯示度數比對後，確認以下用電度數異常情形：

1. **工學院 2 錶**異常，因高壓電錶 UPS 故障電源供應不穩，致讀數無法正確顯示（粗估 100 年 6 月總用電量少計數約 11~16 萬度左右）。100 年 6 月 30 日暫取消 UPS 電源供應，改採一般電源直接供應，7 月已正常顯示用電量。
2. 生科院館及體育館 99 年 12 月尚未啟用，相較 100 年 12 月以後大都已進駐啟用，故

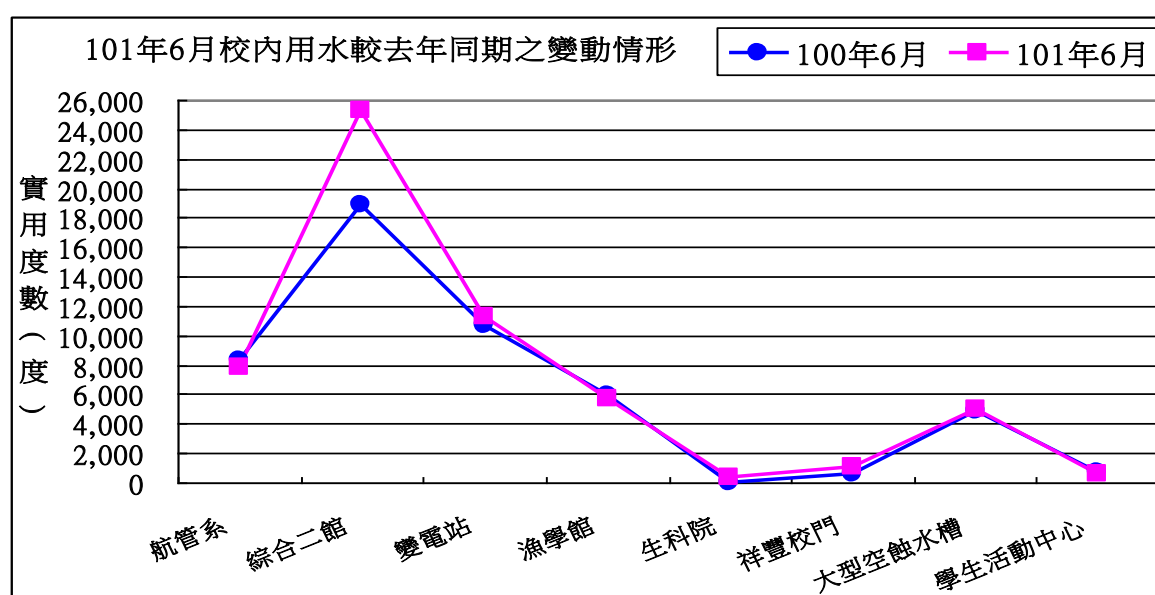
用電量相較增加較多。



101 年 6 月校內用水(量)較去年同期之變動情形

每月用水(登載資料為當月耗水量)			100 年 6 月	101 年 6 月	變動百分比%
航管系	水號 11-01-0452-002	實用度數(度)	8,259	7,833	-5.16%
綜合二館	水號 11-01-0453-006	實用度數(度)	18,878	25,265	33.83%
變電站	水號 11-01-0453-095	實用度數(度)	10,720	11,273	5.16%
漁學館	水號 11-01-0461-001	實用度數(度)	5,969	5,644	-5.44%
生科院	水號 11-01-0461-001	實用度數(度)	27	385	1325.93%
祥豐校門	水號 11-01-0463-009	實用度數(度)	615	1,039	68.94%
大型空蝕水槽	水號 11-01-0453-100	實用度數(度)	4,908	5,007	2.02%
學生活動中心	水號 11-01-0453-158	實用度數(度)	678	570	-15.93%
總用水量(度)			50,054	57,016	13.91%

資料來源：自來水公司 101 年 6 月水費收據（計費期間：1010516~1010612）



用水量	1 月	2 月	3 月	4 月	5 月	6 月	小計
101 年度	48,625	47,983	39,346	42,174	47,684	57,016	282,828
100 年度	48,675	46,606	33,874	41,253	47,688	50,054	268,150
相差(度)	-50	1,377	5,472	921	-4	6,962	14,678

備註：

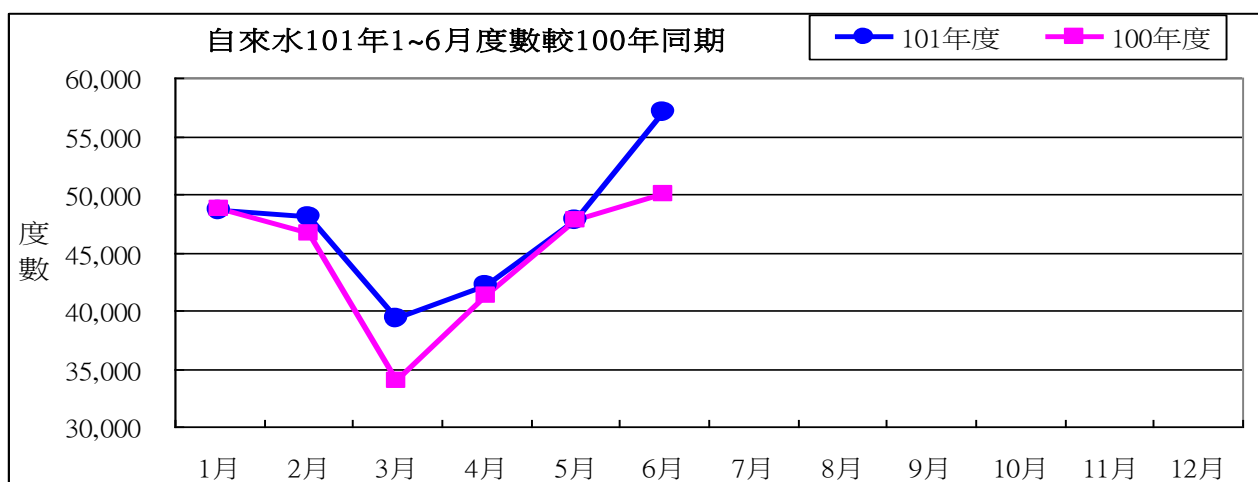
綜合二館自來水錶供水區各館舍用水量異常增加與改善說明：

一、綜合二館自來水錶全區 6 月 1 日至 4 日全區用水量日平均 1,000 度，依過去 1 個月平均日用水量推斷有異常，進行以下勘查與改善：

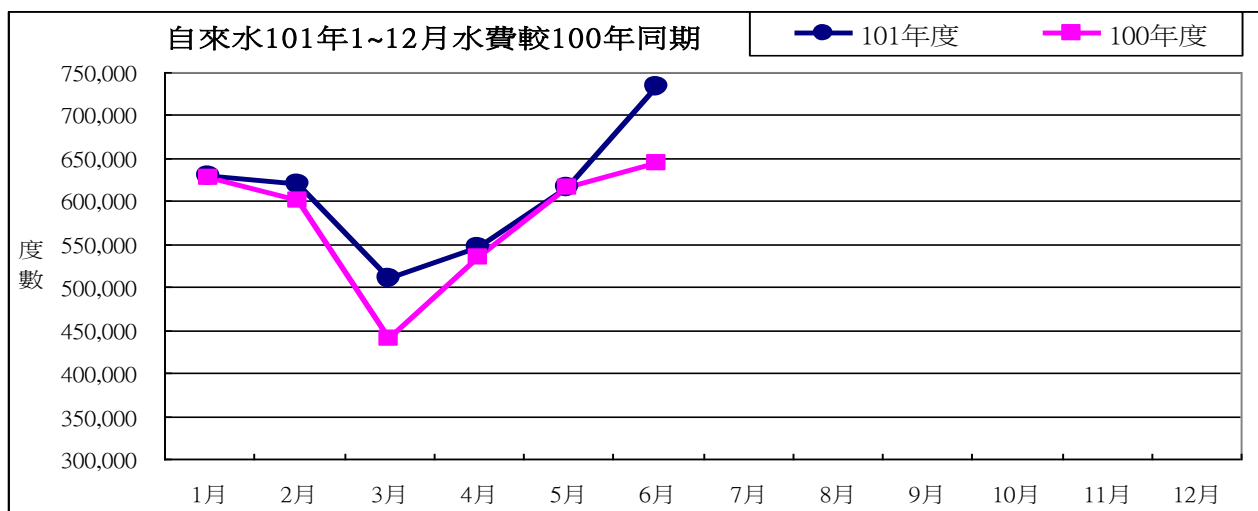
1.現勘綜合二館戶外澆灌水管路，判斷可能其地下管路為漏水處，6 月 4 日將供水管路予以切離後，6 月 5 日至 15 日用水量日平均降至 914 度。

2.6 月 14 日加裝綜合二館自來水水錶監測，至 6 月 15 日記錄 1 日之用水量達 209 度，超出正常，經查係綜合二館自來水進水幹管漏水，當日下午即緊急架設臨時供水管，16 日完成進水錶至綜合二館下水池段不銹鋼給水幹管汰換。

二、經以上改善後，記錄 6 月 16 日至 6 月 29 日全區用水量 9,437 度，日平均用水量 726 度，三、對照 5 月 16~6 月 12 日日平均用水量 936 度，已有效達到改善。



水費	1 月	2 月	3 月	4 月	5 月	6 月	小計
101 年度	628,751	618,646	509,389	545,165	614,865	732,914	3,649,730
100 年度	627,576	601,387	440,523	533,817	615,239	644,966	3,463,508
相差(元)	1,175	17,259	68,866	11,348	-374	87,948	186,222



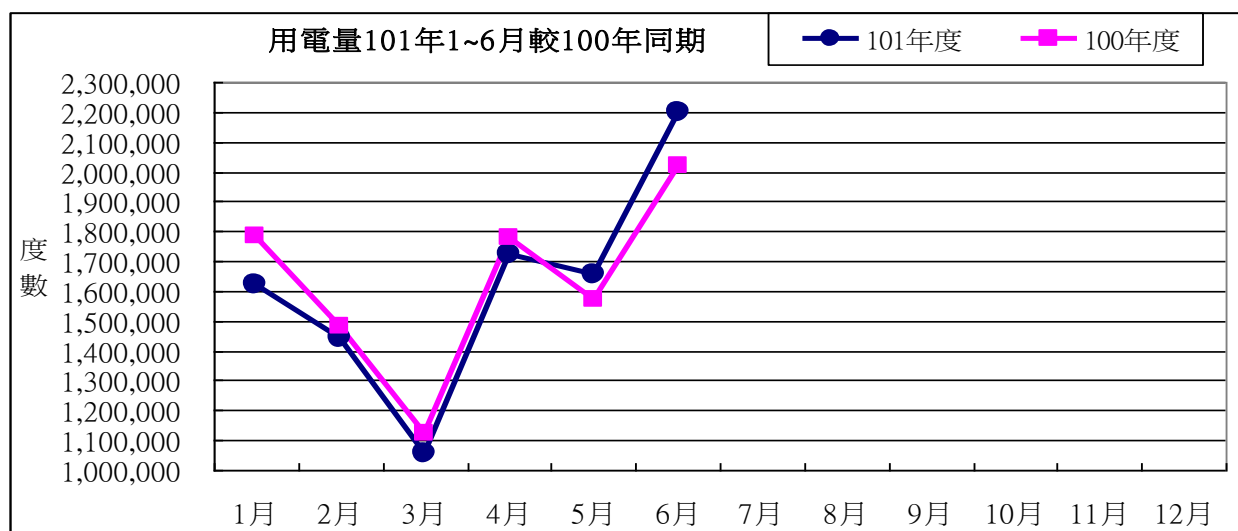
#### 101 年度 1~6 月用水與 100 年度同期相較

用水量	14,678 度	成長率	17.92%
用水費	186,222 元	成長率	17.87%

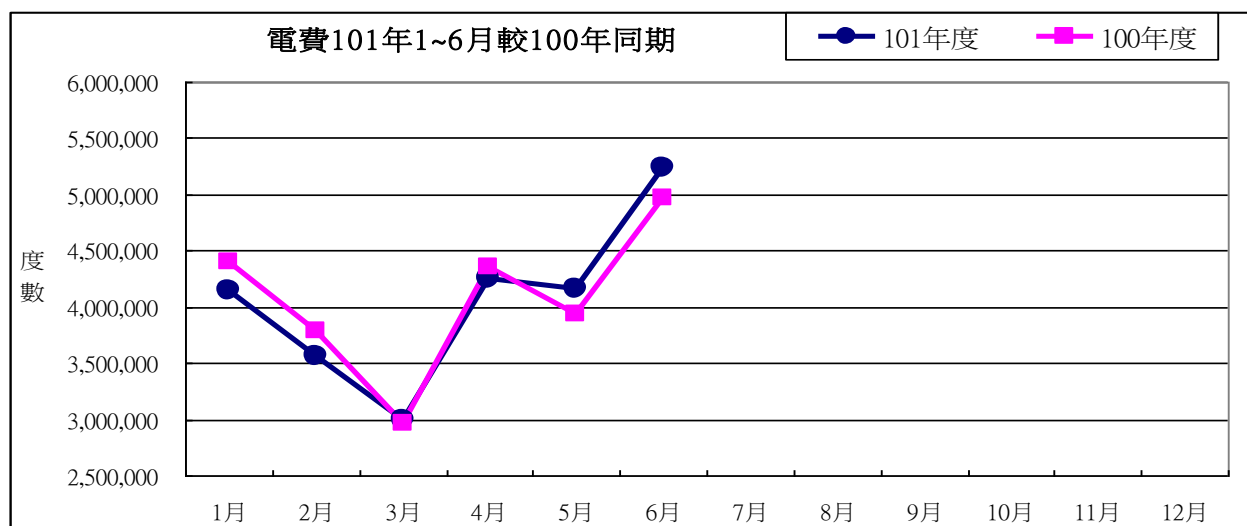


用電資料來源：電力公司 101 年 6 月電費收據（計費期間：1010426~1010528）

用電量	1 月	2 月	3 月	4 月	5 月	6 月	小計
101 年度	1,622,200	1,443,000	1,053,400	1,723,800	1,654,600	2,198,800	9,695,800
100 年度	1,785,600	1,481,200	1,121,800	1,781,200	1,571,800	2,020,000	9,761,600
相差(度)	-163,400	-38,200	-68,400	-57,400	82,800	178,800	-65,800



電費	1 月	2 月	3 月	4 月	5 月	6 月	小計
101 年度	4,142,069	3,567,247	2,988,870	4,243,399	4,153,342	5,236,120	24,331,047
100 年度	4,403,359	3,788,687	2,957,883	4,359,605	3,936,571	4,973,131	24,419,236
相差(元)	-261,290	-221,440	30,987	-116,206	216,771	262,989	-88,189

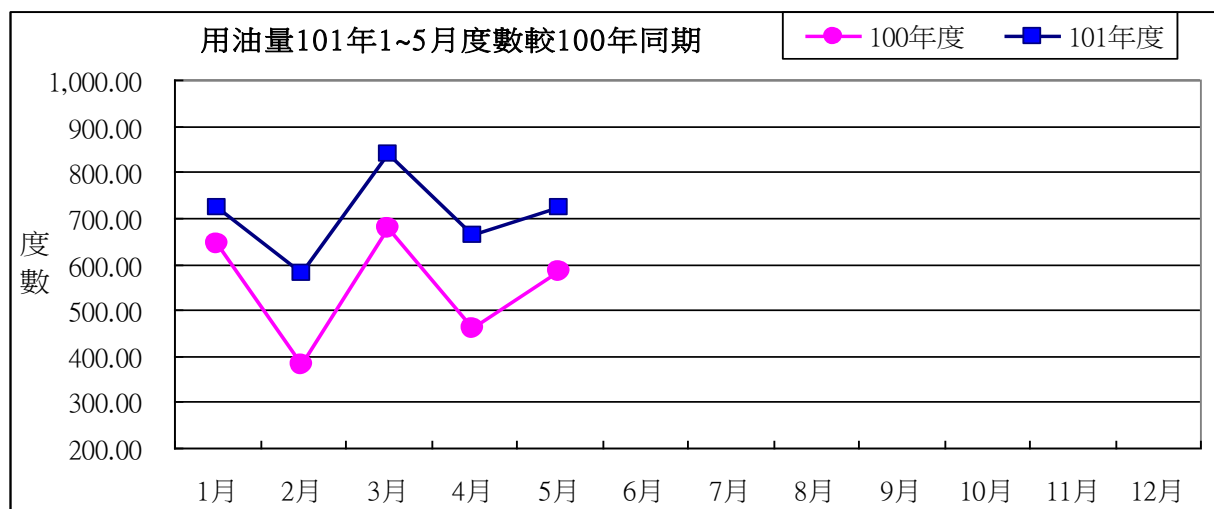


101 年度 1~6 月用電與 100 年度同期相較

用電度	-65,800 度	成長率：	-0.67%
用電費	-88,189 元	成長率：	-0.36%

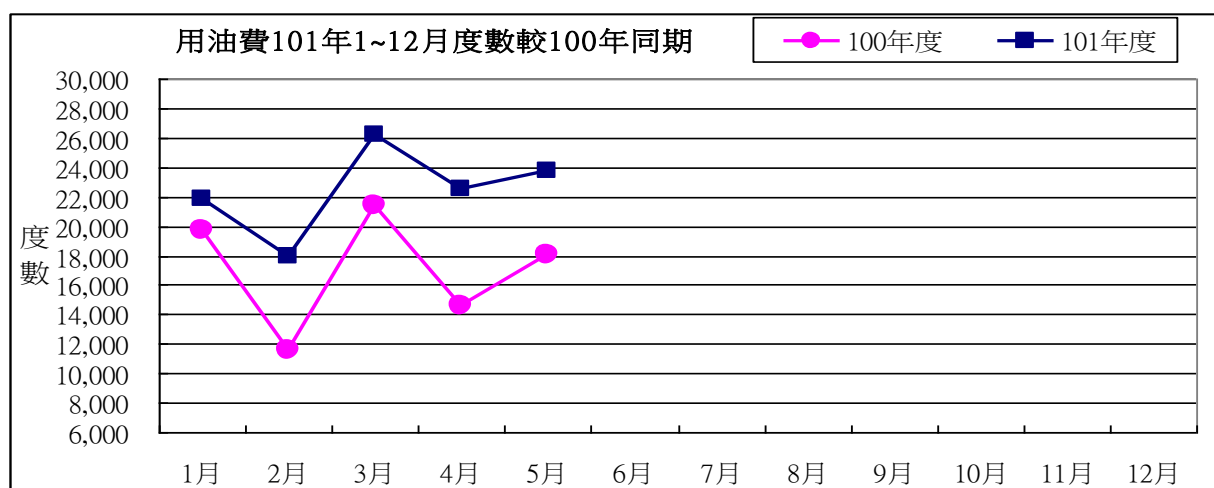
### 101 年度 1~5 月用油量與 100 年度同期相較

用油量	1 月	2 月	3 月	4 月	5 月	小計
101 年度	720.89	579.66	837.32	661.33	722.61	3521.81
100 年度	642.76	381.16	678.87	458.14	582.32	2743.25
相差	78	199	158	203.19	140.29	778.56



### 101 年度 1~5 月用油費與 100 年度同期相較

油費	1 月	2 月	3 月	4 月	5 月	小計
101 年度	21,839	17,959	26,256	22,575	23,778	112,407
100 年度	19,678	11,634	21,386	14,592	18,053	85,343
相差	2,161	6,325	4,870	7,983	5,725	27,064



用油量	778.56 公升	成長率：	28.38%
用油費	27,064 元	成長率：	31.71%

## 附件 五

### 圖書暨資訊處報告事項：

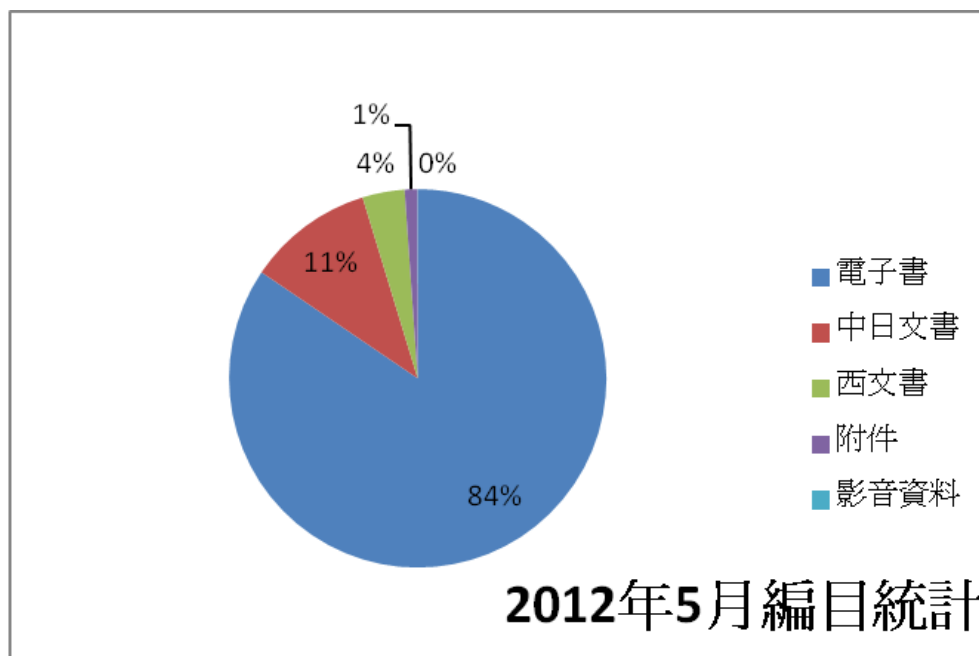
#### 一、圖書藝文綜合業務

##### (一) 101 年 5 月圖書藝文諮詢服務統計

諮詢服務類別	諮詢服務次數	建議抱怨申訴	諮詢服務類別	諮詢服務次數	建議抱怨申訴
書刊介購	4	0	館際合作	39	0
圖書經費	0	0	推廣活動	7	0
館內閱覽	6	0	電腦使用問題	30	0
館藏諮詢	136	0	空間借用	19	0
資料借還相關流通	127	2	館舍環境與品質	71	0
圖書代尋	2	0	指示性諮詢	32	0
典藏諮詢	1	0	其他服務	27	0

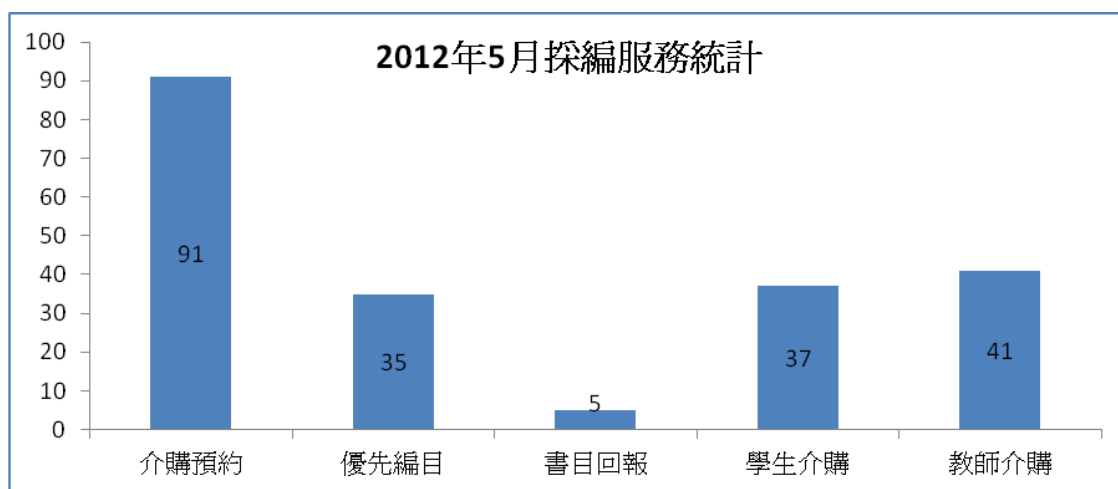
#### 二、採編組工作報告

(一) 採編組 101 年 5 月新編圖書資料 879 冊，總金額新台幣 525,301 元，包括中文圖書 612 冊、西文圖書 204 冊、附件 61 片、影音資料 2 片及電子書 4,792 種。新書展示即時借出 561 冊，優先處理未上架書 35 件，問題書目回報 5 件，為師生預約並通知其介購書已到 91 件。



(二) 採編組 101 年 5 月份接受老師介購圖書 41 件（其中處理完畢已流通 18 件、訂購中 18 件、本館已有 2 件、絕版 1 件、參考本館電子書 1 件、不擬採購 1 件）；學

生介購 37 件（其中處理完畢已流通 28 件、訂購中 4 件、送圖書館處理 1 件、參考本館類似圖書 2 件、不擬採購 2 件）



(三) 101 年 6 月 26 日辦理 2011 年中文學術類期刊驗收，本次驗收中文學術類期刊 137 種，訂費 232,735 元。

### 三、閱覽組工作報告

(一) 101 年 5 月除發送圖書即將到期、逾期及預約可借 e-mail 通知、定期寄送長期逾期書面通知外，各項業務統計：

項 目	數 量
進館人次(不含 K 書中心)	26,118 人次
圖書流通冊數	23,155 冊
借書人次	3,839 人次
團體視聽室借用次數	5 次/29 人次
違規停權	15 人
違規復權	16 人
校外人士「夜間、假日無線網路服務」帳密申請	22 次
讀者資料建檔(含門禁)、更新	153 件
調閱特藏資料及罕用圖書	15 冊
處理 e-mail 退件	34 件
人工期刊借閱	81 冊
代尋圖書	32 件
新書展示	1,153 冊
還書箱冊數	1,960 冊
點收中、外文現期期刊	669 本
館前廣場借用申請	3 次

(二) 參考組長代為安排工讀生，鄰近高中考期(5 月 16 至 22 日)、學校期末考期(6 月 17 至 22 日)定時巡館，並提請館員加強巡視，由蕭美華小姐依違規記錄處理系統

停權與屆期復權相關事宜。

- (三) 6月9日畢業典禮，由蕭小姐帶工讀同學於展示廳，配合集中辦理離校手續；同時圖書館二樓借還書櫃臺，由李組長與工讀同學支援服務；另外100學年度起，大學部辦理畢業離校，已全面採「線上送單」，不再接受紙本離校單(研究生因需繳交畢業論文，因此仍採用紙本離校手續單)。
- (四) 自101年6月15日上午9:00起，為服務本校現任教職員工及學生(不含校友、退休人員及校外人士)，避免暑假期間因借書逾期而產生罰款，借閱一般圖書，其還書到期日均為101年9月24日。
- (五) 圖書館入口門禁系統展翼閘門管理門片於6月8日完成更新並啟用。
- (六) 6月12日公告暑假開館日期及時間。
- (七) 5月21日於圖委會中通過擬增訂眷屬借書證辦法及修訂5項規則。**
- (八) 5月17日處長參加 University Campus Route Map And English Signs In National Taiwan Ocean University 會議，針對外籍生建議，已加強館內雙語標示，以服務外籍學生。
- (九) 館舍安全與環境品質維護：
  - 1. 漏水部分，5月29日營繕組蔡組長和蘇先生到館勘查，5月30日廠商先處理五樓近人社院區域，連通走廊及其他區塊的漏水，待請購核可後會一併處理。
  - 2. 請修各樓層燈管、桌燈及插座故障多處。
  - 3. 4樓男廁故障請修；地下室兩部飲水機已修繕完畢。

#### 四、館藏管理組工作報告

##### (一)系統維護方面：

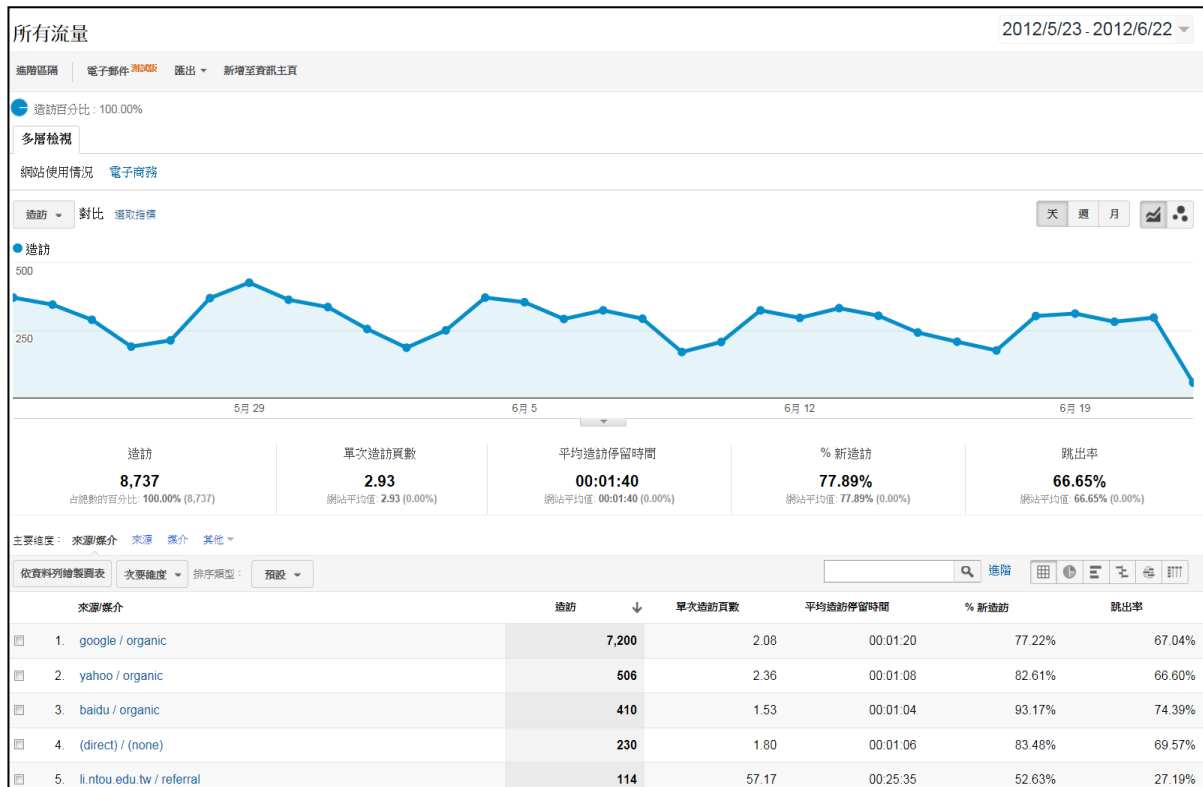
- 1. 依教育部第1000108377號函文：『電子全文授權方式，除校方另有規定外，為避免個資外洩，電子全文授權公開與否，均不需於紙本論文中黏貼電子全文上網授權書』。為配合此項國圖授權書不用裝訂的措施，於本校博碩士論文系統網站公告並修改相關網頁，同時與系所及教務處協調辦理。最後做法為：由學生另行印出單張授權書，交由註冊課務組或進修推廣部暫收之後，再一併郵寄至國家圖書館送存。
- 2. 升級解決VM主機無法安裝Linux OS問題，並將藝文中心主機移機至VM主機，以達節能減碳效果。
- 3. 重新架設proxy server及整合NAT server至同一台主機，以達節能減碳效果。
- 4. 修正NTOUR批次轉入檔下載程式bug，日期及卷期對照問題。
- 5. 完成開發Mylib空間借用管理介面及讀者介面，櫃檯工讀生介面持續開發中。

##### (二)電腦硬體維護

- 1. 更換互動系統電腦1部。
- 2. 重安裝公用區電腦作業系統1部。

##### **(三)海大機構典藏系統(NTOUR):**

1. 轉入教學務系統新建資料:將 100 年 10/21(上次整批轉檔日)至 101 年 6/18 日之間教師在教學務系統新建的資料轉出，總計 915 筆。分成三種類別：期刊論文、演講及研討會及技術報告。至目前為止系統總筆數 21,655，全文筆數 9,028。
2. 從 Google Analytics 網站顯示，自 2012/5/23~2012/6/22 期間造訪次數共有 8,737 次，主要來源以 google 網站的 7,200 次最多，網站使用情況如下圖所示：



## 五、參考諮詢組工作報告

### (一) 籌辦說明會及推廣活動，推廣圖書資訊資源之利用

1. 為協助學生快速熟悉並利用本校圖書相關資源與服務支援其學習與論文撰寫，6 月 18 日通函調查全校教師舉辦「學會資料怎麼找」圖書資源利用講習需求。參考諮詢組可以配合至各系所或利用圖書館資訊素養教室舉辦說明會，歡迎教師儘早提出申請。
2. 101 有獎徵答活動 5 月 28 日開跑，參與此次活動人數刷新紀錄，計有 955 位教職員學生熱情參與闖關，887 位過關，限量 212 份獎品於 6 月 6 日開始領獎的 48 分鐘內即發送完畢，感謝全校教職員生踴躍參與，寓教於樂中推廣圖書資訊服務並宣導尊重智慧財產權觀念。
3. 公告鼓勵師生參與出版商舉辦之「華藝中文電子書尋找超級分享星，大獎送給你」有獎徵答活動，推廣電子資源的利用。



## (二) 北一區圖書資源服務

1. 協助離校檢核作業系統測試，並參與北一區區域教學資源中心圖書資源服務平台「暑期館際合作」計畫，提供「圖書代借代還」與線上申請「虛擬借書證」服務，合作館計 12 校(14 館)：東吳(2 館)、真理、陽明、臺北大、臺北藝大、海大、國防醫、淡大、景文科大、實踐、輔仁、銘傳(2 館)；前述 12 校加台北教大、政大、法鼓佛教學院(新增法鼓，文化則因圖書館更換自動化系統，5 月 1 日起暫停服務)計 16 校，提供虛擬借書證服務，歡迎善加利用。
2. 代借代還 100 年 10 月 15 日至 101 年 5 月 31 日(1-2 月暫停)，本校對外申請借書 545 件，他校向本校申請借書 279 件。
3. 虛擬借書證 100 年 10 月 15 日至 101 年 5 月 31 日(1-2 月暫停)，本校對外申請虛擬借書證 56 次，他校向本校申請虛擬借書證 24 次。

## (三) 課程指定參考資料服務

1. 為方便學生利用假期閱覽課程指定參考書，6 月 22 日起，外借教授指定參考書，借期可延長至 9 月 17 日。
2. 6 月 18 日發送教師課程參考資料公告函，請老師直接至圖資處網頁線上填寫 101 學年第 1 學期「指定參考資料(Reserve Material)」申請表，由圖資處購置一定數量、陳列於「教師指定參考書」專區，提供以課程名稱或教師姓名查詢，歡迎多加利用。

## (四) 會請環態中心繼續支援經費並辦理 EndNote 軟體續訂請購，協助本校師生建立個人書目資料庫、管理研究書目資料。

## (五) 完成 2012 年 SCIE 資料庫會驗；另，協助 2012 年訂購電子期刊驗收前電子全文測試。

## (六) 電子資源利用管理：

1. 本校 2011 至 2012 年新增 Aquatic Science Journals、ASTM 等多種電子期刊/資料庫，連同 CONCERT 聯盟以 National Academic License 引進供用之更多電子資源，歡迎連上圖資處「電子資源服務 - 資料庫/電子期刊」網頁善加合理利用。
2. 電子佈告欄公告：圖書資源、服務及推廣活動訊息公告。
3. 圖資處「電子資源」網頁內容維護：(1)持續更新「EBSCO A to Z 館藏電子期刊系統」中外文電子期刊，方便師生透過此單一入口，整合查詢本校可用中外文電子期刊；(2)資料庫網頁新增「數位化論文典藏聯盟」新平台簡介；(3)核發個別電子期刊/資料庫帳號密碼；(4)試用資料庫、有獎徵答、推廣活動等最新訊息公告；(5)5 月 26 日金庸全集及金學電子書數位閱讀暫停服務公告。
4. 於 <http://ams.ntou.edu.tw/lib/proxy.php> 資料庫清單增列 EBSCOHost 新 IP，以利師生於校外連線使用該資料庫系統。
5. 5 月提供全校教職員生試用之中外文電子資源包括 ProQuest Science Journals、Westlaw International、UDN 數位閱讀電子書&電子雜誌、台灣中文期刊全文資料庫 HyRead、Bridgeman Education、Knovel 互動式工程資料分

析電子書、鼎文公職考試電子書、AtoZ Maps Online、AtoZ the World、AtoZ World Business》、AtoZ World Culture、AtoZ World Trade、AtoZ World Travel、Environment Complete 等 19 種資料庫。

(七) 應 University Campus Route Map And English Signs In National Taiwan Ocean University 會議建議，於 5 月 22 日公告 Steps For Printing 悠遊卡列印使用步驟及 Instructions of Trouble Shooting for Active Status 工作狀態列故障排除說明，以協助外籍生使用圖資處影/列印設備與服務。

(八) 資料提供：參考組重點業務簡報、100 年度電子資源使用統計、招生用圖書館簡介校訂稿。

(九) 代理閱覽組業務：

1. 協助處理閱覽、流通讀者問題(含 lit 與處長信箱轉來讀者意見)，及畢業生離校作業。
2. 業務統計彙整。
3. 辦理委外製作教職員工眷屬借書證請購。
4. 於本校與鄰近高中期末考期(6 月 10 至 28 日)安排工讀生定時巡館，並提請館員加強巡館，違規名單送交閱覽組執行停權處理，以維護閱覽品質；本校考期，K 書中心暫停對校外人士服務公告，以保障本校生溫書權。
5. 於「101 年度改善無障礙校園環境」會議研商設置圖書館無障礙升降車廂之可行性，原擬暫緩辦理，後經環安組確定法令鬆綁後，進一步評估設置相關事宜。
6. 感謝環安組協助圖書館周邊環境清潔及更換 K 書中心洗手間防蟲防臭地板落水頭(排水孔)，減少蚊蟲滋生。
7. 協助防颱：請修地下室中庭泵浦，申請並簽領擋水沙包 60 個，請置地下室與一樓重要入口。

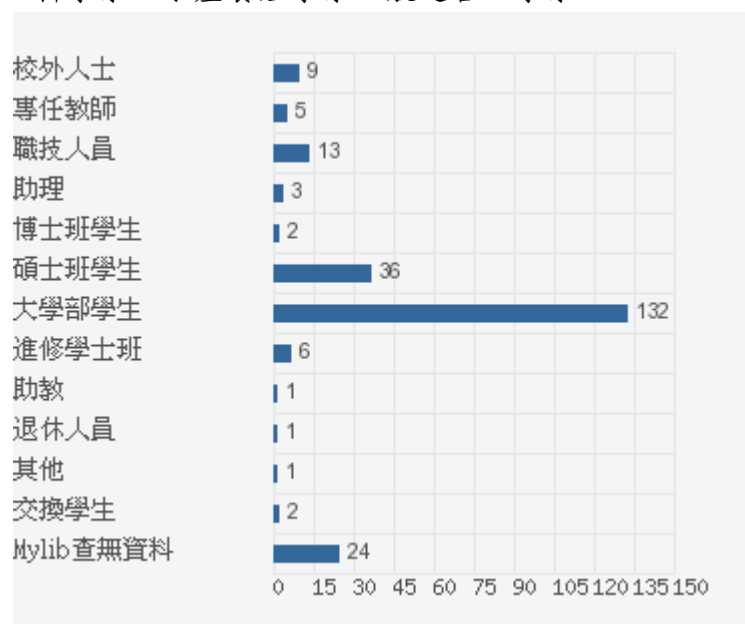
(十) 101 年 5 月份參考諮詢組服務統計：

1. 參考諮詢服務 (BBS、e-mail、電話或親自到館詢問)：解答讀者有關實體館藏與電子資源利用疑問、協助資料查詢與取得、答覆推廣活動、列印/掃描、空間借用、無線上網，及圖書流通等詢問計 349 件。
2. 文獻傳遞服務對外申請件數(複印+圖書)：552 件。
3. 文獻傳遞服務 外來申請件數(複印+圖書)：28 件。
4. 圖書互借證申請件數：2 件。
5. 電子資源帳號密碼審核件數：11 件。
6. 光碟資料庫借出次數：0 次。
7. 個人研究小間申請件數：2 件。
8. 討論室借用次數：94 次 (440 人次)。
9. 無線網路借用次數：54 次。
10. 監視器調閱次數：3 次。

## 六、藝文中心工作報告

**(一) 5 月 30 日「漢霖民俗說唱藝術團-校園八堂相聲課」分述如下：**

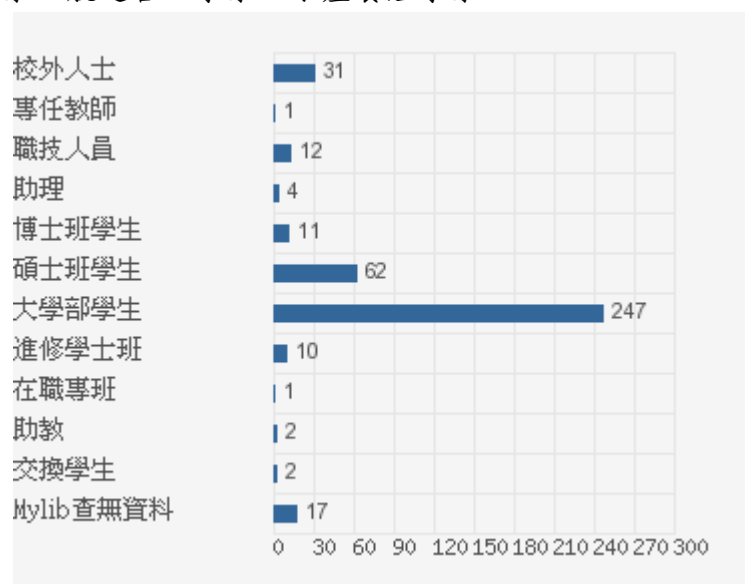
1. 5 月 23 日於藝文中心開放「漢霖民俗說唱藝術團-校園八堂相聲課」索票，共 235 人次索取。索票身分統計如下表；以科系統計，索票人次前 3 名科系分別為食品科學系、水產養殖學系、航運管理學系。



2. 5 月 30 日演出當天約 355 人觀賞演出，票券約 8 成回流率。

**(二) 6 月 5 日「屏風表演班-三人行不行 I」分述如下：**

1. 與畢聯會合作，5 月 28 日提供 100 張票券供畢業生優先索取，並由畢聯會協助宣傳及畢業生索票服務。
2. 5 月 29 日於藝文中心開放「屏風表演班-三人行不行 I」全面索票，共 300 人次索取。索票身分統計如下表；以科系統計，索票人次前 3 名科系分別為食品科學系、航運管理學系、水產養殖學系。



3. 6 月 5 日演出當天約 354 人觀賞演出，票券約 9 成回流率；票券重複使用張數

為 59 張。

4. 演出當天前台由畢聯會幹部協助宣導及排隊秩序維護。

(三) 舉辦「限時限量集點獎」兌獎活動，本學期入場券重複使用並蓋滿 5 個入場章的觀眾，可兌換「我是余湘」作者親筆簽名書及漢堡兌換券，6 組獎品全數贈送完畢。

(四) 圖書館 1 樓「風景沉思錄-洪天宇個展」及 2 樓「小書僮與他的朋友們-王秀杞雕塑」已順利完成。

## 七、校務系統組工作報告

### (一) 教學務系統上線維運

1. 教學務系統總共包括教務 16 個及學務 28 個業務子系統，皆已正式上線運作。
2. 每日自動更版時間設定為早上六點，請盡量避免於該時間點前後使用教學務系統，以免發生不可預期之錯誤。
3. 配合教務處辦理 101 學年度博士班、學士後學士學位學程、進修學士班、轉學生入學招生考試，系統組受理承辦人提出招生考試系統諮詢等問題，並配合處理下列工作：
  - (1) 因「101 學年度學士後學士學位學程招生考試」的考試科目中並無筆試，為避免考生透過系統查詢試場，本組於 5 月 22 日另新增一組權限群組，以提供該考試考生報名專用。
  - (2) 6 月 8 日新增 2 組權限群組，開放權限給予系上主管、招生承辦人即時查詢「101 學年度學士後學士學位學程招生考試」的考生資料、人數。
  - (3) 本組於 6 月 8 日修改准考證通知單報表，使該表單能依教務處需求呈現。
4. 5 月 22 日至 5 月 25 日完成住輔組提出查詢出租訊息時點入「查詢畫面」即可看見 10 筆租屋資訊的需求，5 月 25 日正式上線。
5. 5 月 25 日至 6 月 1 日完成諮商輔導組提出系助教可查詢與列印系上班會紀錄需求，6 月 1 日正式上線。
6. 5 月 25 日至 6 月 1 日完成住輔組提出安排床位存檔不回前頁以節省安排床位作業時間，6 月 1 日正式上線。
7. 6 月 5 日變更研究生畢業生離校手續單，以利研究生申請離校。
8. 5 月 16 日至 6 月 15 日系統組受理本校教職員申請新教學務系統功能權限共 7 件（人員異動：1 件，業務需求：4 件，臨時處理：2 件）。
9. 因應需求訪談時業務單位未提出之需求，系統組協助臨時電子資料處理如下；並請各單位考量評估提出有效益之作業需求，進行 e 化，以免增加本組程式設計師額外負擔，影響系統程式維護工作。
  - (1) 配合進修推廣組 100 學年度七月份第 1 學期及八月份第 2 學期「海洋教育碩士學位班」學生升級及開課。因該特殊班別就讀方式與以往業務規則衝突，系統組與業務單位於 5 月 21 日協調後調整該班別 28 筆學生入學年月，以符合目前系統升級資格判別條件，提供業務單位可對該班進行升級及配課作業。
  - (2) 6 月 13 日學服組需要已填答問卷教職員與學生名單，本組協助匯出 2424 筆學生與 264 筆教職員已填答問卷名單，讓學服組辦理已填答問卷教職員與學生

抽獎活動。

10.教學務系統維護案維護日期為100年1月1日至102年12月31日。於101年5月24日召開第十七次教學務系統維護案專案會議。

11.教學務系統上線問題處理進度說明：

(1)99年4月以後於99年度維運平台管控之問題共有1304個問題，已修改完成結案1256個問題，未修改完成3個問題，列入新增45個問題。

(2)100年1月維護案開始進行統計，迄今維運平台管控之問題共有785個問題，已修改完成結案769個問題(包含列入新增11個問題)，未修改完成16個問題。

(3)100年4月22日起，除保固案及維護案問題與廠商協調修改外，系統組亦自行於教學務系統原始碼版本控管平台，提供原保固案、維護案被評估為新增問題之功能調整及緊急性問題解決，101年5月份修改25個問題。

(4)99年度保固案統計情形：

作業名稱	SystemCare		總數	列入 新增
	未結	已結		
招生考試	0	76	76	0
課程大綱+選課	0	60	63	3
考試作業	0	9	11	2
教育學程作業	0	11	12	1
暑修作業	0	48	48	0
訊息通知	0	6	6	0
資源教室	0	1	1	0
學生團體保險	0	8	8	0
導師工作-班級	0	10	12	2
課程-活動-比賽	0	1	1	0
獎助學金管理	0	9	9	0
社團管理-社團評鑑	0	0	0	0
國際學生輔導	0	1	1	0
獎懲-操行管理	0	25	25	0
學籍資料	0	353	365	12
學生住宿管理	0	67	71	4
校內宿舍器材修繕	0	12	12	0
校外租賃訊息管理	0	9	9	0
學生綜合紀錄	0	7	7	0
帶動中小學社團發展	0	0	0	0
五育護照	0	2	2	0
遺失物-拾獲物管理	0	3	3	0
職涯發展	0	3	3	0

活動器材-場地借用	0	2	2	0
學生請假	0	2	2	0
諮商輔導	0	2	2	0
工讀助學金管理	0	18	19	1
教師研究與學術專長	0	8	8	0
畢業生離校	0	32	32	0
學分班網路報名	0	5	5	0
海報機申請列印	0	1	1	0
校園安全	0	2	2	0
餐飲衛生管理	0	0	0	0
學生兵役管理	0	22	22	0
就學貸款-優待減免	1	47	52	4
鐘點作業	0	53	54	1
成績系統	1	156	160	3
衛生保健	0	2	2	0
出納學生繳費系統	0	69	73	4
課程評鑑系統	1	30	32	1
碩博士學位系統	0	30	37	7
學位服作業	0	9	9	0
預官查詢	0	3	3	0
問卷調查	0	5	5	0
組織(共用)	0	16	16	0
權限管理	0	16	16	0
專案管理	0	5	5	0
合計	3	1256	1304	45

(5)100 年度維護案統計情形：

作業名稱	未結	已結	列入 新增	總數
招生考試	5	76	0	81
課程大綱+選課	7	39	(1)	46
考試作業	0	2	0	2
教育學程作業	0	4	0	4
暑修作業	0	10	0	10
訊息通知	0	8	0	8
資源教室	0	0	0	0
學生團體保險	0	1	0	1
導師工作-班級	0	11	0	11
課程-活動-比賽	0	0	0	0



獎助學金管理	0	4	0	4
社團管理-社團評鑑	0	0	0	0
國際學生輔導	0	2	0	2
獎懲-操行管理	0	3	0	3
學籍資料	1	235	(1)	236
學生住宿管理	0	24	0	24
校內宿舍器材修繕	0	2	0	2
校外租賃訊息管理	0	5	0	5
學生綜合紀錄	0	2	0	2
帶動中小學社團發展	0	0	0	0
五育護照	0	4	(1)	4
遺失物-拾獲物管理	0	0	0	0
職涯發展	0	6	0	6
活動器材-場地借用	0	1	0	1
學生請假	0	4	0	4
諮商輔導	0	1	0	1
工讀助學金管理	0	11	(1)	11
教師研究與學術專長	0	6	0	6
畢業生離校	0	15	0	15
學分班網路報名	0	3	0	3
海報機申請列印	0	0	0	0
校園安全	0	1	0	1
餐飲衛生管理	0	0	0	0
學生兵役管理	0	2	0	2
就學貸款-優待減免	1	19	0	20
鐘點作業	0	28	0	28
成績系統	1	94	(1)	95
衛生保健	0	7	0	7
出納學生繳費系統	0	40	(1)	40
課程評鑑系統	1	31	(5)	32
碩博士學位系統	0	23	0	23
學位服作業	0	3	0	3
預官查詢	0	3	0	3
問卷調查	0	9	0	9
組織(共用)	0	13	0	13
權限管理	0	7	0	7
專案管理	0	10	0	10
合計	16	769	(11)	785

(6)101 年 5 月份系統組修改功能統計：

系統名稱	項目
教師評鑑	5
學籍	2
成績	2
碩博士學位	6
選課	1
招生	2
住宿	4
校外租賃	2
班級系統	1
合計	25

12. 教學務系統擴增案進度：

- (1)教學務系統擴增案已於 100 年 8 月 22 日簽約，執行日期為 100 年 8 月 22 日至 101 年 8 月 21 日。
- (2)校務系統組於 100 年 9 月 29 日 12:00~13:30，敬邀教學務相關一二級主管及業務相關同仁，假行政大樓第二演講廳，舉行擴增案啟動說明會。圖資處、相關業務單位、與開發廠商合計 46 人參加，於會議進行間就擴增案期程與目標，進行多方意見交換及宣導。
- (3)100 年 12 月 28 日完成第一階段擴增案驗收，於 156 項需求內完成並交付 52 項功能。
- (4)101 年 5 月 24 日召開第九次教學務系統擴增案專案會議。
- (5)截至 101 年 5 月 24 日為止，擴增案開發進度如下：

第一階段							
作業名稱	預計 完成 項數	訪談 完成 項數	需求 確認 項數	修改 完成 項數	測試 完成 項數	交付 圖資 項數	user 簽驗 項數
招生考試	3	3	3	3	3	3	3
課程大綱+選課	29	29	29	29	29	29	27
考試作業	2	2	2	2	2	2	2
教育學程作業	1	1	1	1	1	1	1
導師工作-班級	1	1	1	1	1	1	1
學籍資料	2	2	2	2	2	2	2
學生住宿管理	3	3	3	3	3	3	3
校內宿舍器材修繕	1	1	1	1	1	1	1
校外租賃訊息管理	2	2	2	2	2	2	2
職涯發展	1	1	1	1	1	1	1
成績系統	4	4	4	4	4	4	4
出納學生繳費系統	4	4	4	4	4	4	3

碩博士學位系統	3	3	3	3	3	3	3
問卷調查	1	1	1	1	1	1	1
系統(權限管理)	1	1	1	1	1	1	1
合計	58	58	58	58	58	58	55

第二階段							
作業名稱	預計 完成 項數	訪談 完成 項數	需求 確認 項數	修改 完成 項數	測試 完成 項數	交付 圖資 項數	user 簽驗 項數
招生考試	17	17	17	14	12	12	7
課程大綱+選課	13	13	13	8	7	7	3
暑修作業	13	13	13	13	13	13	10
訊息通知	1	1	1	1	1	1	0
學生團體保險	1	1	1	1	0	0	0
獎助學金管理	4	4	4	4	4	4	2
獎懲-操行管理	2	2	2	2	2	2	0
學籍(休/退學作業)	2	2	2	2	2	2	2
學籍(畢審)	8	8	8	7	6	6	4
學籍(逕升作業)	1	1	1	1	1	1	0
學籍資料	6	6	6	6	4	4	1
學生住宿管理	4	4	4	2	2	2	0
校內宿舍器材修繕	3	3	3	0	0	0	0
五育護照	1	1	1	1	1	1	1
工讀助學金管理	1	1	1	1	1	1	0
就學貸款-優待減免	5	5	5	5	1	1	0
鐘點作業	4	4	4	4	4	4	2
出納學生繳費系統	9	9	9	6	6	6	2
課程評鑑系統	3	3	3	0	0	0	0
合計	98	98	98	78	67	67	34

(二)校務系統組 101 年 5 月份諮詢服務狀況統計

教務新系統		學務新系統		其他	
系統類別	諮詢維 護次數	系統類別	諮詢維 護次數	系統類別	諮詢維 護次數
碩博士學位	6	就學貸款-減免補助	2	資料庫系統	6
成績	4	學務系統	1	權限管理系統	7
學籍	13	導師工作-班級系統	2	主機代管	2
課程評鑑	11	學生宿舍管理	8	教學務新系統維護	1
招生考試	18	校外租賃訊息管理	2	帳密	1
學位服	1	職涯發展	2	人事勞健保系統	1

學分班網路報名	2	問卷調查	2	教學務新系統登入	1
		工讀助學金系統	2	人員	1

### (三)人事勞健保系統

1. 勞保人事系統：本月申請作業系統設計完成 1 個功能，審核作業系統設計完成 1 個功能，其他作業預計 101 年 7 月完成系統設計。

(1)設定參數作業(8 個功能)完成系統設計。

(2)申請作業(3 個功能)完成系統設計。

(3)審核作業(3 個功能)完成 1 個功能系統設計。

(4)列印表單作業(7 張表單)。

2. 人事資料管理系統：

(1)人事資料管理系統中通訊錄業務討論需要的欄位資料。

3. 時程如下表：

工作名稱:人事勞健保系統						負責人:吳明益			
執行項目	預定時程			實際完成		進度			
	開始日期	完成日期	工作天	日期	工作小時	日期	預定完成比例	目前完成比例	說明
1 標準作業流程製作&需求分析	98/12/1	99/4/15	90	88/11/11	256	99/11/11	100%	100%	
2. 人力與資源評估與請廠商估價與發包	99/11/1	99/12/31	45	100/1/25	36	100/1/25	100%	100%	
薪資所得稅系統. 人事成本分析系統. 勞健保系統委外開發									
3. 委外開發	100/1/1	101/12/31	500		49	101/6/15	73%	74%	
3.1 廠商估價與發包	100/1/1	100/3/31		100/6/17	23	100/6/17	100%	100%	
3.2 系統功能設計開發	100/4/1	101/6/30			14	101/6/15	97%	72%	
3.3 上線測試與修正	101/7/1	101/12/31			12	101/6/15	0%	65%	
3.4 正式上線	102/1/1	102/1/2	1			101/6/15	0%	50%	
總計			636		341				
勞保人事系統與人事資料管理系統自行開發									
4. 自行開發	100/1/1	102/12/31	750		178	101/6/15	48%	23%	
4.1 系統分析	100/1/1	100/10/31			106	101/6/15	100%	53%	
4.2 系統設計	100/11/1	101/6/30			72	101/6/15	94%	36%	
4.3 程式設計測試	101/7/1	102/6/30			0	101/6/15	0%	0%	
4.4 上線測試與修正	102/7/1	102/12/31			0	101/6/15	0%	0%	
4.5 正式上線	103/1/1	103/1/2	1		0	101/6/15	0%	0%	
總計			886		470				

(四)國立體育大學資訊中心歐主任與資訊中心成員共 4 人，於 5 月 25 日親蒞本校圖資

處，由圖資處林處長接待，針對新版教學務系統進行意見交流。

(五)6月10日至6月15日生輔組因需要上傳就學貸款學生可線上對保名單給台灣銀行，本組協助測試上傳檔案格式，讓住宿學生可順利於7月10日前完成上傳就學貸款學生資料給台灣銀行。

(六)本校世界網路大學排名—系統組針對世界大學排名改善計畫進行規劃，每月針對本校各系進行排名，作為各系網頁內容加強的參考依據。本校系所排名將部分採用師大曾元顯博士其在「世界大學網路排名——分析與應用」一文所提及之計算方法，針對『搜尋筆數』與『曝光度』進行排名依據。

101年5月份教學單位排名：

因Yahoo!於100年9月份全面採用微軟Bing的搜尋技術，原Yahoo!提供的搜尋筆數及曝光度數據已停止服務。本組將會再進行了解微軟Bing使用的搜尋語法，及西班牙世界大學網路排名的計算公式是否有變化。本月暫時只提供Google的搜尋筆數資料提供參考。

排名	系所單位	網頁數
1	運輸科學系	438000
2	海洋事務與資源管理研究所	262000
3	水產養殖學系	177000
4	海洋文化研究所	31300
5	海洋環境資訊系	26500
6	通訊與導航工程學系	24500
7	生命科學系	21600
8	外語教學研究中心	18000
9	河海工程學系	13600
10	應用地球科學研究所	8970
11	資訊工程學系	7140
12	通識教育中心	6440
13	系統工程暨造船學系	3590
14	教育研究所	2370
15	商船學系	2114
16	電機工程學系	1980
17	電機資訊學院	1730
18	航運管理學系	1190
19	機械與機電工程學系	1150
20	生物科技研究所	604
21	食品科學系	540
22	海運暨管理學院	498
23	海洋法律研究所	473
24	生命科學院	455
25	環境生物與漁業科學學系	446

26	工學院	443
27	海洋生物研究所	434
28	輪機工程學系	400
29	海洋環境化學與生態研究所	389
30	師資培育中心	316
31	應用經濟研究所	288
32	海洋科學與資源學院	219
33	人文社會科學院	181
34	材料工程研究所	169
35	光電科學研究所	165
36	應用英語研究所	94
37	資訊管理學系	26
38	海洋文化研究中心	3

## 八、校園網路組工作報告

### (一) 侵權案件

100 年 9 月至 101 年 6 月侵權案件統計(截至 6/22)

月份	IP	系所單位	檢舉來源	侵權檔案
100/09	140.121.30.106	教學中心	BayTSP	影片：She' s The Man
100/09	140.121.30.106	教學中心	BayTSP	影片：Iron Man 2
100/10	140.121.193.29	海洋法律研究所	BayTSP	影片：Kung Fu Panda 2
100/10	140.121.120.142	輪機系	BayTSP	影片：Dark of the Moon
100/10	140.121.156.79	食科系	Peer Media Technologies, Inc.	影片：CSI New York S08E02
100/10	140.121.130.67	通訊與導航系	BayTSP	影片：Into the Wild
100/11	140.121.192.133	空中大學	BayTSP	影片：Kink.com Property
100/12	無			
101/01	無			
101/02	無			
101/03	無			
101/04	無			
101/05	無			
101/06	無			

(二) 網路不當使用:5 月 16 日至 6 月 22 日網路不當使用總計對外攻擊 11 件。

(三) 畢業典禮網路實況轉播：

101 年度畢業典禮現場網路實況轉播，共計 75 人上線觀看。

98 至 101 年度透過網路觀看畢業典禮人數如下：



年 度	觀看人數
98	56
99	52
100	62
101	75

(四) 體育館無線基地台更新：

體育館原有的無線基地台並無法提供使用者認證功能，已將 1F 與 2F 各 4 台的無線基地台更換成可認證的設備，可提供安全的無線網路使用環境。

九、教學支援組工作報告

(一) 於電算中心機房架設微軟校外認證服務(VPN)，目前已完成建立教職員帳號及密碼。

(二) 「微軟學生版校園授權軟體」光碟片已於民國 101 年 6 月 13 日至發放，登記的畢業生只有一個班級前來領取，廠商將於民國 101 年 7 月 18 日至本校行政大樓 4 樓電算中心，另行補發光碟片。

(三) 諮詢服務狀況統計

系統類別	諮詢維護次數	系統類別	諮詢維護次數
電腦教室	12	非同步遠距教學	8
行政資訊網	15	其他	13
公文處理	8		

(四) 專案工作：

1. 大學考試入學分發落點預測系統

專案名稱	大學考試入學分發落點預測系統					負責人:陳定鴻		
專案說明	開發建置海洋大學考試入學分發落點預測系統，提供本校大學考試入學分發落點預測限分析，做為考生選填志願時的參考。							
工作名稱	預定計劃			實際完成		檢討		
	開始日期	完成日期	工作天	日期	工作天	日期	預定完成比例	目前完成比例
學習背景知識	2011/10/3	2011/10/31	20			2011/10/19	100%	100%
系統設計	2011/11/1	2012/03/31	59	2012/04/09	79	2012/04/20	100%	100%
系統測試	2012/04/1	2012/04/29	20	2012/04/27	18	2012/05/21	100%	50%
系統修改	2012/05/8	2012/06/15	20	2012/06/14	19	2012/06/21	100%	100%
系統上線	2012/07/1	2012/07/01	1				0%	0%
輸入 101 年資料	2012/07/18	2012/07/20	3				0%	0%
總計			123		116			

(1) 目前進度說明：

- A. 經招生組測試使用後，認為只提供本校系組預測，資訊不足以吸引學生參觀攤位，已將預測範圍擴大至全國校系。
- B. 完成修改程式及資料庫設計，將「學測指定科目」列為預測條件。
- C. 待 7/18 指考成績公佈後，將成績資料輸入資料庫。

(五)例行性工作：

1. moodle 非同步遠距教學系統

(1) 如下表所示 4 月維持 moodle 非同步教學平台運作

	帳號申請	其它帳號問題	系統使用障礙	系統重置
人次	0	2	5	1

- A. 啟動帳號申請共 0 次
- B. 諮詢其它帳號相關問題共 2 次
- C. 諮詢系統功能使用障礙共 5 次(例如：作業無法刪除、討論區無法使用…等)
- D. 系統重置共 1 次

(2) moodle 系統硬體使用相關統計資料如下：

- A. 目前已有 3334 個課程上傳課程資料，檔案儲存空間累計使用量為— 450 GB (6 月為 434GB)
- B. 資料庫儲存空間累計使用量—2.5 GB (6 月為 2.42GB)

## 附件 六

### 國際事務處報告事項：

#### 一、國際合作組

##### (一)境外生招生

1. 5月21日分析完成臺南大學、東華大學、哈佛大學等校之線上招生系統之流程圖與系統涵蓋之資料與頁面。
2. 5月22日完成臺灣20所大專院校春、秋季班招生簡章公布、開放期限、截止日期與放榜日期之調查。
3. 持續回覆外籍生詢問信件、入學、學生簽證、獎學金與住宿等相關事宜。
4. 5月28日確認外籍生初審名單：一般申請件共49件，初審通過41件；ICDF初審通過3件；海生所雙聯學位生1位。合計初審通過45件。
5. 5月31日協助填報日本臺灣交流中心之本校簡介。
6. 5月31日寄發初審結果予申請至本校就讀之外籍生並再次確認外籍生之電子郵件。
7. 6月6日召開「101學年度外國學生入學複審暨外國學生獎學金甄審會議」。
8. 6月13日寄發入學意向書，並告知8月中提供之免費華語密集班課程。
9. 6月15日寄發正式錄取通知書掃描檔，並再次確認通訊地址以利後續寄發。
10. 截至6月21日止，23人回覆有意願入學，3人回覆無意願入學，尚聯繫中計為19人。

##### (二)國際、大陸地區學術參訪交流

1. 辦理6月1日墨西哥Universidad Autonoma de Chiapas及Universidad Politecnica de Chiapas教授參訪本校水生動物實驗中心事宜。
2. 辦理6月5日上海海事職業技術學院張衛亮副院長乙行10人蒞校參訪座談事宜。
3. 辦理6月7-8日長崎大學蒞校進行學術交流事宜。
4. 辦理泰國素勒他尼皇家大學6月12日蒞校簽約暨參訪事宜。
5. 辦理6月22日浙江大學陳子辰副主席乙行10人蒞校參訪座談事宜。
6. 協辦6月22日遼寧省水產學會乙行18人蒞校參訪事宜。
7. 聯繫日本姊妹校鹿兒島大學關於本校商船系郭俊良教授暑期實習參訪事宜。
8. 聯繫澳洲昆士蘭在台辦事處於6月29日參訪本校養殖系事宜。
9. 辦理7月10日浙江省海峽兩岸經濟文化發展促進會乙行10人蒞校參訪事宜。
10. 辦理上海海洋大學教學、後勤管理的領導與同仁乙行10人於8月1日-10日訪台聯繫暨入台申請事宜。
11. 辦理本校參與中國海洋大學7月16日-23日舉辦之「第八屆海峽兩岸大學生海洋文化夏令營」活動相關事宜。
12. 聯繫本校新任張清風校長報名參加10月28-31日於韓國慶州舉行之「第11屆亞洲大學校長論壇(11th Asian University President Forum)」事宜。

### (三)國際、大陸地區學術交流合約締結

1. 聯繫巴拿馬國際海事大學與本校學術交流合作協議可能。
2. 聯繫本校與亞洲泰國理工學院簽署合作之五年一貫課程。
3. 聯繫本校與美國喬治亞大學學術交流合作協議之續約事宜。
4. 聯繫本校與 Widya Mandala Catholic University Surabaya (印尼教育中心引薦)交流合作可能。
5. 聯繫本校與姊妹校泰國農業大學進一步簽署圖書館交流合作事宜。
6. 聯繫本校與冰島大學合作關係確認事宜。
7. 聯繫本校與美國加州柏克萊大學 Bonatino 校區(CSUSB)學術交流合作協議可能。
8. 辦理教育部書函調查本校與立陶宛 Kazimiero Simonariciaus 大學學術交流意願事宜。
9. 辦理本校與姊妹校泰國亞洲理工學院五年一貫學程推動準備事宜。
10. 辦理本校與日本姊妹校長期大學學分轉換課程配對規畫事宜。
11. 聯繫法國在台協會關於本校擴展與法國大學建立學術合作交流關係可能。
12. 聯繫本校與姊妹校越南芽莊大學擬於今年 10 月簽署合作協議書(MOA)事宜。
13. 本校與大陸地區大連海洋大學簽署學生短期交流合作協議乙案，於 101 年 6 月 22 日獲教育部復函同意。

### (四)交換學生事項

1. 辦理本校運輸系林宜萱及河工系王藝潔申請姊妹校紐芬蘭大學交換生事宜。
2. 辦理本校資工系學生李紫綾申請「2012-13 赴韓研習韓語文獎學金」退件事宜。
3. 辦理本校海資所學生王富鈺申請姊妹校長崎大學交換生補件事宜。
4. 聯繫本校與日本姊妹校神戶大學交換生細則確認事宜。
5. 辦理本校食科系劉修銘取得琉球大學暑期實習資格事宜。
6. 辦理環資系董東璟教授、海生所林秀美教授詢問國外短期研修生申請蒞校短期研修事宜。
7. 辦理國外交換生 Erick Alfonso Peterson、Jenny Jimenez 詢問蒞校短期研修申請事宜。
8. 辦理「台日交流協會獎學金」送件事宜，本校薦送環漁系大學部徐鈺棠及碩士生陳蕙霜兩名同學參加甄選。
9. 公告並辦理本校學生參與財團法人高等教育國際合作基金會「2012 台佛暑期交流合作計畫」事宜，報名學生為河工系陳妍蓉、曾宜婕及生科系徐瑩軒，前兩位將獲教育部五萬元補助，曾宜婕於 6 月 22 日確認放棄參與資格。
10. 聯繫澳洲姊妹校 Griffith 大學四名學生申請蒞本校河工系短期研修事宜。
11. 辦理 101 學年度大陸地區交換學生共計 54 名入臺證件申辦事宜。

### (五)其他專案事項

1. 國際接待志工
  - (1)6月6日公告招收第二屆國際接待志工。
  - (2)6月23日截止收件，於6月25日進行甄選活動。
  - (3)預計於7月上旬針對國際接待禮儀課程、接待用英文、實地參訪活動開設密集性訓練。

## 2. 華語文課程

(1)外籍生華語文課程已於6月4日完成結業式。

(2)於6月11日協助師範大學應華系教授赴本校進行學生學習成果後測分析座談會，計有10名參與華語文課程之外籍生共同參與。

3. 辦理國科會「2012 科技臺灣探索-候鳥計畫」：學員接機安排、經費領據申請。

4. 辦理本校各院系所網頁所需經費調查統計及國際合約彙整事宜。

5. 辦理耕莘文教機構聯繫於本校辦理講座事宜。

6. 辦理本校與泰國亞洲理工學院五年一貫學程推動準備事宜。

7. 辦理網頁更新事宜，辦理進度：商討建置 Study at NTOU 臨時網頁以應國際招生需求，同時與銳綸科技商討網站架構調整及建置線上申請系統事宜。

## 二、國際學生事務組

### (一)僑生招生

1. 101 學年海外聯合招生第二、三梯次及研究所錄取暨分發名單已送至本校 101 學年第二梯次錄取 2 名學生、第三梯次錄取 22 名學生、研究所錄取 6 名學生。待所有分發學生名單建置完成後，將新生名單送至註課組辦理相關入學作業。並請僑生聯誼社各分會會長於暑假期間協助聯絡確認錄取同學來海大就讀意願，並統計新生來校時間。

2. 預計 7 月 25 日至 8 月 1 日參加之「2012 年馬來西亞台灣高等教育展」，業已完成報名手續及訂購機票事宜，並上海外聯招會網頁填報本校參與人員資料及住宿相關事宜。

### (二)境外生活動

1. 於 6 月 13 日舉辦本學期陸生歡送會，由校長頒發陸生社員證書給每位與會陸生；由國際事務處沈處長致贈小禮品給劉彩虹等 4 名於國際事務處電子報發表交流心得之交換生。會中陸生建議未來交換生選課事宜，兩校對口單位得事先進行充份溝通，以利申請者了解各項修課規範。抵達本校後，建議得由各系所協助輔導選課事宜。

2. 6 月 23-24 日由沈士新處長帶領境外生組隊參與基隆市政府於八斗子漁港舉辦之「101 年端午龍舟嘉年華會」龍舟賽活動，本校境外生社團共組 3 隊報名參加，藉由此活動增進境外學生對傳統節日慶典的認識及參與度，活動辦畢依規定辦理核銷事宜。

2. 6 月 25-27 日於澎湖舉行僑生文化知性之旅暨畢業生臺灣回顧參訪，藉由戶外文教參訪活動，帶領僑生實地接觸臺灣各地特殊地理與歷史文物，使僑生應屆畢業生得以回顧臺灣風情文化，並協助回僑居地宣傳臺灣特色人文風情。

### (三)境外生輔導

1. 5 月 21 日~6 月 22 日陸生個別輔導及聯繫共計 33 人次。輔導事件類別以協助辦理各項離校手續及申請保險理賠為主。本學期共計 35 名大陸交換生，分別自 6 月 9 日起陸續離校，離台日期以 6 月 26 日、29 日為最多。本學期援往例提供簡易倉儲空間作為陸生二手資源（床墊、枕頭、書籍等）交換地。

2. 6月4日舉行100學年度第2學期研究所優秀僑生獎學金審查會議，本學期獎學金名額共3名，錄取同學皆為碩士1年級生，每名每月獎學金1萬元，本學期核撥2月至7月之獎學金，已於6月7日辦理2月至6月獎學金核撥作業。
2. 6月12日辦理發放教育部補助之4-6月清寒僑生助學金作業，畢業生之助學金將發放至6月為止，其餘在校生之助學金將發放至8月止。
3. 6月份之僑生工讀金分成2梯次發放，以便需提早返家的應屆畢業生能於離校前收到本月份工讀金，第1梯次工讀金於6月27日發放，7月1日開始辦理第2梯次工讀金發放作業。
4. 1-6月份僑委會工讀金於6月29日開始辦理核撥及報部作業。
5. 協助暑假期間出境之僑生及港澳生共計69名同學辦理重入國相關事宜，及協助7位同學辦理居留證延期事宜。
6. 協助2位春季班入學之外國學生申辦健保卡事宜。
7. 截至6月22日止協助8位外國學生辦理離校手續並辦理學歷、成績單認證事宜。
8. 截止6月22日止協助13位外國學生辦理居留證展延事宜。
9. 100學年度外國學生獎學金申請時間至4月30日止，未同時受領我國或他國政府機關團體補助獎學金，且學業成績上學期總平均大學部學生達70分以上、研究生達80分以上之舊生皆可申請「外國學生獎學金」，共計11名舊生申請，其中共9名同學通過申請。通過者計5名博士生、2名碩士生、2名學士生；凡將於101學年度畢業之碩博士生，其受獎期限至7月31日。
10. 為配合政府擴大外國學生來臺就學政策，教育部針對申請入學條件、註冊、轉學等多所修正，業於5月31日公告教育部修正之「外國學生來臺就學辦法」，辦法於101年8月1日起施行。
11. 已完成近5年之境外生校友（外籍生、僑生、陸生）個人資料庫建置作業。自6月1日起發送境外生電子生日賀卡，截至6月22日共計已發送45封。
12. 協助填寫更新本校「102學年度大學校院增設調整院系所學位學生及招生名額總量」境外生相關統計資料。
13. 填寫「大學校院招收境外學生問卷調查與實地訪視」及「大學校院國際學生學習環境調查訪評」，訪視建議事項執行現況辦理情形。
14. 國際學生新生資訊網維護-提供國際學生新生校園生活與學習相關資訊。



## 附件 七

### 秘書室報告事項：

#### 一、秘書組

##### (一)各項會議

##### 1. 行政會議

(1)100 學年度第 2 學期第 5 次行政會議業於 101 年 6 月 7 日上午 9 時於行政大樓 4 樓會議室召開完畢。

(2)會議紀錄於 6 月 11 日製作完成，並以電子郵件寄送 1、2 級單位主管及秘書存參，以及於行政資訊網公告，並以郵件提醒各教職員同仁上網參閱。會議紀錄載有各行政單位報告事項及提案決議，若有全校性或涉及各教職員工生權益事項，惠請相關單位儘速辦理，並將訊息傳達所屬教師及同仁知悉。

##### 2. 校務會議

(1)100 學年度第 2 學期校務會議業於 101 年 6 月 14 日(星期四)上午 9：00 於行政大樓第一演講廳召開完畢。

(2)會議紀錄(草案)依本校「校務會議議事規則」第 16 條規定，送請校務會議程序委員會確認後，於 6 月 22 日前製作完成送各校務會議代表及 1、2 級單位存參。

##### 3. 校務會議程序委員會

101 年 6 月 21 日完成 100 學年度第 2 學期校務會議紀錄(草案)之確認。

##### (二)行政效能

##### 1. 行政品質評鑑

完成「100 學年度行政品質評鑑實地訪視」，訪視單位及時間如下：體育室 101 年 6 月 13 日於行政大樓 3 樓會議室辦理、會計室於 101 年 6 月 18 日於行政大樓 3 樓會議室辦理、人事室於 101 年 6 月 19 日於行政大樓 3 樓會議室辦理。

##### 2. 財務控管

(1)本校 101 年 5 月份資本支出執行率為 98.59%，執行情形表業於 101 年 6 月 5 日函送教育部。

(2)依教育部 90 年 3 月 27 日台(90)會(一)第 90032204 號函彙整「健全財務秩序與強化內部控制實施方案」辦理情形，業於 101 年 6 月 29 日提報教育部。

##### (三)校史業務

1. 配合文書組「線上檔案回顧展」活動暨有獎徵答，校史室協助核對歷史資料正確，該網頁並於 6 月 7 日正式啟用。

2. 101 年 6 月 9 日配合 101 年畢業典禮活動，於校史室前擺設攤位販售本校紀念品，並開放校史室參觀。

#### 二、校友服務組

##### (一)校友服務

1. 自 5 月底在臉書設立「海洋大學校友會」公開社團，24 小時之內即飆破萬人，目前已有 13,475 人加入，並持續成長中，海內外老中青校友在社群網路熱烈分享生活與當年參與社團的經驗。

2. 海大橄欖球校友隊(OB 隊)5 月 26 日與台北巨人隊、新竹長城隊以及海大橄欖球校隊舉辦友誼賽，當天計有百餘人參加，李國添校長親臨致詞與勉勵，新任會長由 62 級航海系張賢維學長接任。

3. 5 月 29 日接待戴之昂學長遺孀冷若雪女士蒞校參訪，並陪同冷女士拜會李國添

校長及參觀校史室保存的冷女士捐贈物品。

4. 98 級航管系校友林怡婷偕未婚夫婿參與 5 月 31 日 101 年棉花糖節活動，兩人現場用棉花糖求婚，成為今年棉花糖活動的高潮，也獲得地方媒體踴躍報導。
5. 6 月 1 日為推出校友卡及提昇校友服務，舉辦「辦校友卡送海大時光」活動，鼓勵校內師生到校友組打卡認識校友組並在臉書打卡按讚，計有上百人參與，活動成效佳。
6. 6 月 1 日陪同李國添校長伉儷南下高雄參加南區校友聯誼會會長交接活動，新任會長由高雄海洋局局長孫志鵬學長擔任，李校長盛讚吳得贊會長為南區校友的貢獻與付出，並致贈象徵海大之光、漁業泰斗的水晶琉璃表示感謝。未來南區校友聯誼會將朝社團組織發展，規劃由李文良學長擔任校友會籌備總召。
7. 6 月 4 日、5 日陪同張志清副校長與海運學院師長分別拜會中國航運周慕豪副董事長與台灣航業吳勝清總經理等多位傑出校友，針對航運實務課程規劃、學生實習及就業方向、以及本校航運發展願景及策略方針進行產學交流。
8. 6 月 6 日接待傑出校友呂志強學長伉儷回母校參訪與師長敘舊。
9. 6 月 7 日協助體育室籌本校男排校隊募赴香港中文大學體育交流旅費，獲得校內師長及校友的熱烈捐助，共募得 200,740 元，可望於 7 月順利出訪。
10. 6 月 10 日台北市校友會舉辦天母古道（磺溪縱走）登山健行活動，由邱啟舜理事長與長榮空運倉儲董事長闕建仁理事領隊，計有 10 多位校友攜眷參加。
11. 協助校友企業於本校電子佈告欄、本組網頁及海大校友臉書刊登徵才服務共計 25 件，並更新活動花絮相本 9 本。
12. 6 月份主動關懷校友平台寄發電子生日卡共計 1,621 筆，寄發端午節賀卡及其他通知共計 35,386 筆；校友資料更新共計 1,958 筆。
13. 海大特約商店 6 月份更動如下：[生活]依涑造型設計變更合約優惠內容；新增[住]華友聯休憩事業股份有限公司(墾丁 H 會館)簽約，特約商店網頁：<http://www.alumni.ntou.edu.tw/AppStore/appstore.html>。
14. 本校校務基金(自 101 年 5 月 23 日至 101 年 6 月 27 日止)捐款明細如附件 1 第 95 頁，共 39 筆，捐款累計金額：432,208 元。

## (二)新聞公關業務

1. 101 年 5 月 23 日至 6 月 27 日發布 16 則新聞稿、採訪通知，發布中央社新聞訊息 14 則，發行電子報 20 則。
2. 安排媒體採訪、配合媒體專題報導 7 件。
3. 各單位如需新聞服務，請上網下載新聞服務申請表，網址：<http://blog.ntou.edu.tw/oceannews/>，並依說明辦理。
4. 6 月份各類與本校相關之平面媒體報導約計 80 則，剪報資料已陸續上網，如有需要可上網查詢下載，網址：<http://blog.ntou.edu.tw/~vodka/main.php>。

國立臺灣海洋大學校務基金捐款收據明細表

編號	日期	姓名	金額	用途
1	2012-05-29	劉彥麟	3,000	指定用於學生會專用
2	2012-05-29	馬豐源吳瑩瑩	1,000	指定用於學生會專用
3	2012-05-29	張勝鄉	3,200	指定用於食品科學系系學會專用
4	2012-05-31	九井廣告股份有限公司(統編 86869134)	10,000	指定用於學生會專用
5	2012-06-05	楊宏偉	2,000	指定用於學生羽球校代表隊專用
6	2012-06-05	陳映妤	500	指定用於學生羽球校代表隊專用
7	2012-06-05	游進泓	1,000	指定用於學生羽球校代表隊專用
8	2012-06-05	葉力維	1,000	指定用於學生羽球校代表隊專用
9	2012-06-05	柯俊光	1,000	指定用於學生羽球校代表隊專用
10	2012-06-05	程光蛟	5,000	指定用於學生羽球校代表隊專用
11	2012-06-05	丁士展	5,000	指定用於學生羽球校代表隊專用
12	2012-06-05	吳仲堯	1,000	指定用於學生羽球校代表隊專用
13	2012-06-05	葉禮維	800	指定用於學生羽球校代表隊專用
14	2012-06-05	許世昌	1,000	指定用於學生羽球校代表隊專用
15	2012-06-05	王永慶	2,000	指定用於學生羽球校代表隊專用
16	2012-06-05	陳昌益	1,000	指定用於學生羽球校代表隊專用
17	2012-06-05	余美芳	1,000	指定用於學生羽球校代表隊專用
18	2012-06-05	謝進祥	1,000	指定用於學生羽球校代表隊專用
19	2012-06-05	李曉旻	500	指定用於學生羽球校代表隊專用
20	2012-06-05	邱勇維	1,000	指定用於學生羽球校代表隊專用

編號	日期	姓名	金額	用途
21	2012-06-05	丘忠達	1,000	指定用於學生羽球校代表隊專用
22	2012-06-05	李文淵	1,000	指定用於學生羽球校代表隊專用
23	2012-06-05	黎子庭	500	指定用於學生羽球校代表隊專用
24	2012-06-05	賴怡均	1,000	指定用於學生羽球校代表隊專用
25	2012-06-07	方天熹	2,000	指定用於海大男排專用
26	2012-06-08	吳美玉	740	指定用於海大男排專用
27	2012-06-12	林成原	10,000	指定用於輪機系系學會系女排球隊活動使用
28	2012-06-12	張瑜玫	200,000	指定用於電資學院專用
29	2012-06-13	巴塞隆納社區	10,000	指定用於海大男排專用
30	2012-06-13	雙燕樂器	10,000	指定用於管弦樂社專用
31	2012-06-18	冉繁華	10,000	指定用於海大男排專用
32	2012-06-18	周昇德	5,000	指定用於海大男排專用
33	2012-06-18	川欣企業股份有限公司	5,000	指定用於海大男排專用
34	2012-06-19	洪天宇	3,200	指定用於藝文中心推廣藝文活動使用
35	2012-06-19	陳以真	6,400	指定用於藝文中心推廣藝文活動使用
36	2012-06-25	邱蒼民	10,000	指定用於電資學院統籌運用
37	2012-06-25	陳慧珍	10,368	指定用於「通過日文檢定獎勵金」
38	2012-06-25	黃智睦	100,000	指定用於電資學院統籌運用
39	2012-06-26	陽明海運股份有限公司	4,000	指定用於輪機系系務推展專用
總計	筆數：39 筆	總金額：432,208 元		

## 附件 八

### 人事室報告事項：

- 一、本校 101 年度教職員文康活動--「**糕餅博物館・慈湖・大溪老街一日遊**」，分別訂於 **101 年 7 月 20 日**（星期五）及 **101 年 8 月 3 日**（星期五）辦理 2 梯次，第 1 梯次報名截止日期為 7 月 11 日止，第 2 梯次報名截止日期為 7 月 25 日，歡迎同仁踴躍報名。
- 二、本校 101 學年度各院、系、所專（兼）任教師續聘人數為**專任教師 240 人**，分別為教授 70 人，副教授 69 人，助理教授 82 人，講師 3 人，助教 16 人（新制助教 11 人）；**兼任教師 199 人**（含大學部兼任 165 人，推廣部兼任 39 人），分別為教授 56 人，副教授 34 人，助理教授 40 人，講師 69 人。
- 三、公立專科以上學校**教師奉准休假研究**，係有其目的性（從事學術研究），於休假研究期間，**不宜從事其他與休假研究原因不符之情事**。（教育部 101 年 6 月 4 日臺人（二）字第 1010096633 號）
- 四、**101 年度本校優秀教育人員**及公務人員獲選者分別為**校長李國添、學務處衛保組組員黃秀鳳**，頒獎典禮相關訊息教育部將另行通知，本案業已轉知相關同仁。（教育部 101 年 6 月 15 日臺人（二）字第 1010110873 號）
- 五、本校 101 年度暑假彈性休假實施方式，請依以下規定辦理：
  - （一）依教育部 97 年 1 月 23 日台人（二）字第 0970003487B 號函略以，學校如實施寒暑假期間彈性上班方式，**學期結束後一週及開學前一週應全日上班**，且**寒暑假期間學校仍應維持每日辦公 8 小時**。
  - （二）復依本校彈性上班實施要點及行事曆，**101 年暑假彈性休假日數為 11 日，暑假期間為 101 年 7 月 2 日起至 9 月 8 日止，上下班時間與平日相同**，即每週一至週五上午 8 時上班，中午 12 時 30 分下班，下午 13 時上班，17 時下班。
  - （三）為因應校務運作需要，各單位於實施暑假彈性休假時，對現有人力應作妥適調配，貫徹職務代理人制度，以維服務品質及行政效能。另為兼顧同仁權益，提高工作士氣，**暑假彈性休假實施期間，自 101 年 7 月 2 日起至 12 月 31 日止，同仁得於不影響校務運作前提下，經單位主管同意事先安排，斟酌選擇適當期間實施暑假彈性休假**，並填具電子表單。
  - （四）101 年暑假彈性休假對象：**兼行政職務教師、編制內職員（含刷卡助教）、校務基金工作人員、教學中心、海洋生物科技及環境生態中心、產學技轉中心計畫助理**。不包括未兼行政職務教師（含不刷卡助教）及實施特殊上班時段之助教。
- 六、本校謹訂於 101 年 7 月 30 日（星期一）上午 11 時 30 分，假行政大樓 1 樓展示廳舉行李校長榮退暨卸任主管歡送茶會，敬請同仁屆時踴躍參加。
- 七、101 學年度新卸任一級主管，有關交接事宜，移交清冊請上人事室網站下載。
- 八、本校人事動態情形：

單 位	職 稱	姓 名	動 內 態 容	日 期	備 註
體育室教學活動組	專案助理	吳亮頤	新僱	101.06.01	
人事室第一組	專員	黃慧琴	到職	101.06.05	原任國立臺北大學人事室專員
學生事務處諮商輔導組	專案諮商輔導師	張湏琬	辭職	101.06.01	



## 附件 九

### 會計室報告事項：

- 一、檢附 101 年截至 6 月底止各單位經常門及資本門執行狀況表(詳附件 1 第 101 頁)，請各單位自行檢視執行率，未達 50%者，請確實檢討執行進度落後原因並積極辦理。
- 二、請依據「行政院國家科學委員會補助專題研究計畫經費處理原則」規定辦理 101 年度國科會補助計畫報銷結案事項，各單位配合及注意事項如下：
- (一)屬於 101 年 7 月 15 日前之差旅費、人事費及其他各項支出之發票收(領)據，請於 7 月 15 日前送會計室預算組，7 月 15 日以後之單據於發生後即送會計室核銷。各項請款支出之發票或收據日期以 101 年 7 月底前為準
  - (二)機關首長核准後之憑證單據請於 8 月 5 日前送會計室(會計組)編製支出傳票付款，逾期將影響計畫報銷結案。
  - (三)請各計畫主持人上網(會計室網路請購系統)核對計畫收支清單明細，若有任何問題於 8 月 15 日以前洽會計室。
  - (四)請核對計畫收支明細表是否正確，若無誤則請計畫主持人至國科會網站輸入帳號與密碼登入系統進入【學術研發服務網】，於【執行中計畫】下【經費報銷】線上登錄費用明細，並線上列印收支報告明細表二份核章(一份備文函送國科會結案，一份納入憑證內裝冊)。
  - (五)發函國科會結案時，主旨或附件請加上會計室列印之「國科會專題研究計畫報銷確認表」。(於收支報告明細表送會計室會辦時列印附上)
  - (六)本室於 8 月底時將已結案之計畫依支出憑證清單順序整理憑證，再將傳票與支出憑證分開。
  - (七)本室將於 9 月 1 日起陸續通知已結案之計畫主持人領回核對整理，請於**支出憑證左上角憑證編號處**填寫序號後裝冊；傳票免裝冊。裝訂成冊後連同人事聘任簽案(請確認聘任人員之職級、期間、聘任月數及日支金額)擲還會計組，請計畫主持人依國科會規定期限(專題研究計畫於計畫期滿後 3 個月內，博士後研究計畫於計畫期滿後 2 個月內)，收支報告表核對無誤後由各系所循行政程序統一發函國科會結案。
  - (八)裝冊時依序為核章後之【收支報告明細表】、【計畫收支明細表】、【支出憑證清單】、【專、兼任助理、臨時工等聘任簽案及學生證影本、臨時工請檢附身分證正反面影本】(請確認聘任人員之職級、期間、聘任月數及日支金額)、【計畫相關簽呈】、【支出憑證】，並加封面封底(加蓋計畫章及計畫主持人章)及包邊擲還會計組歸檔備查。
- 三、籲請各單位辦理經費核銷人員，應確實本誠信原則對所提出之支出憑證之支付事實真實性負責，避免涉及相關法律責任。摘錄相關法律條文如下：
- (一)貪污治罪條例第 5 條：有下列行為之一者，處七年以上有期徒刑，得併科新台幣六千萬元罰金：
    - 1. 意圖得利，擅提或截留公款或違背法令招募稅捐或公債者。

2. 利用職務上之機會，以詐術使人將本人之務或第三人之物交付者。
3. 對於職務上之行為，要求、期約或收受賄賂或其他不正利益者。

前項第一款及第二款之未遂犯罰之。

(二)中華民國刑法第 213 條：公務員明知為不實之事項，而登載於職務上所掌之公文書，足以生損害於公眾或他人者，處 1 年以上 7 年以下有期徒刑。

(三)中華民國刑法第 216 條：行使第 210 條至第 215 條之文書者，依偽造、變造文書或登載不實事項或使登載不實事項之規定處斷。

請本校同仁務必依法行政，本於誠信原則，核實報銷各項經費。

#### 四、截至 101 年 6 月底止收支餘絀及資本支出情形：

(一)收支餘絀情形：實際收入數 10 億 1,019 萬 9,334 元，實際支出數 10 億 2,128 萬 6,639 元，累計短絀 1,108 萬 7,305 元，較預計短絀 1 億 682 萬 5,000 元，減少短絀差異數 9,573 萬 7,695 元，主要係教育部等單位專案補助收入增加及教學研究及訓輔成本、建教合作成本等配合業務實際需要核實支出較預算數減少所致。

(詳附件 2 第 113 頁)

(二)資本支出情形：資本支出累計預算分配數為 1 億 2,941 萬 1,800 元，實際累計執行數為 1 億 1,605 萬 733 元，執行率達 89.68%，其中土地 6,973 萬 1,500 元；土地改良物執行數 0 元，執行率為 0%；房屋及建築執行數 0 元，執行率為 0%；機械及設備 2,695 萬 884 元，執行率為 55.79%；交通及運輸設備 617 萬 2,250 元，執行率達 107.42%；什項設備 1,319 萬 6,099 元，執行率為 65.60%，主要係依本校 100 學年度第 1 學期第 3 次校務基金管理委員會通過以五項自籌收入結餘款有償撥用基隆市中正區祥豐街 234 地號等 5 筆土地計 6,973 千元及電資暨綜合教學大樓新建工程落後，係發現基地地層內有無法預知之舊有海堤致工程無法繼續施工所致。(詳附件 3 第 114 頁)

## 國立臺灣海洋大學部門預算執行狀況表

排序:部門計畫+經費用途

列印時間:101.07.04-16:14:32 計算截止日期:101.06.30

單位:元

計畫名稱	經費用途	年度可支用數	實支數	暫付數	核銷簽證數	暫付簽證數	請購未銷數	累計動支數	尚可動支數	動支率%	執行率%
101T160 圖資處											
101T160	300 業務費	50,000	0	0	0	0	0	0	50,000	0.00	0.00
101T160	700 設備費	55,000	49,393	0	0	0	0	49,393	5,607	89.81	89.81
101T160	合 計	105,000	49,393	0	0	0	0	49,393	55,607	47.04	47.04
101T161 圖書設備											
101T161	700 設備費	8,500,000	3,099,890	1,700,000	227,680	0	0	5,027,570	3,472,430	59.15	59.15
101T161	合 計	8,500,000	3,099,890	1,700,000	227,680	0	0	5,027,570	3,472,430	59.15	59.15
101T162 全校期刊及資料庫											
101T162	300 業務費	27,617,000	5,426,135	0	370,000	0	767,650	6,563,785	21,053,215	23.77	20.99
101T162	合 計	27,617,000	5,426,135	0	370,000	0	767,650	6,563,785	21,053,215	23.77	20.99
101T163 藝文中心											
101T163	100 人事費	10,000	0	0	0	0	0	0	10,000	0.00	0.00
101T163	300 業務費	1,245,000	660,314	0	8,093	0	0	668,407	576,593	53.69	53.69
101T163	合 計	1,255,000	660,314	0	8,093	0	0	668,407	586,593	53.26	53.26
101T164 校務系統組											
101T164	100 人事費	24,000	2,675	0	0	0	0	2,675	21,325	11.15	11.15
101T164	300 業務費	362,000	2,642	0	0	0	0	2,642	359,358	0.73	0.73
101T164	700 設備費	540,000	0	0	202,558	0	0	202,558	337,442	37.51	37.51
101T164	合 計	926,000	5,317	0	202,558	0	0	207,875	718,125	22.45	22.45
101T165 校園網路與教學支援組											
101T165	100 人事費	45,000	25,773	0	0	0	0	25,773	19,227	57.27	57.27
101T165	300 業務費	2,210,000	845,970	0	344,250	0	992,040	2,182,260	27,740	98.74	53.86
101T165	700 設備費	700,000	0	0	543,066	0	0	543,066	156,934	77.58	77.58

101T165	合 計	2,955,000	871,743	0	887,316	0	992,040	2,751,099	203,901	93.10	59.53
101T166 教學支援組											
101T166	100 人事費	10,000	1,067	0	0	0	0	1,067	8,933	10.67	10.67
101T166	300 業務費	2,450,000	131,220	0	6,220	0	0	137,440	2,312,560	5.61	5.61
101T166	700 設備費	386,000	0	0	0	0	0	0	386,000	0.00	0.00
101T166	合 計	2,846,000	132,287	0	6,220	0	0	138,507	2,707,493	4.87	4.87
101T168 採編閱覽參考館藏 4 組											
101T168	300 業務費	2,902,000	775,609	0	1,211,975	0	766,525	2,754,109	147,891	94.90	68.49
101T168	700 設備費	800,000	484,757	0	0	0	0	484,757	315,243	60.59	60.59
101T168	合 計	3,702,000	1,260,366	0	1,211,975	0	766,525	3,238,866	463,134	87.49	66.78
101T170 國際事務處											
101T170	300 業務費	648,000	161,416	0	110,039	0	27,258	298,713	349,287	46.10	41.89
101T170	500 國外旅費	420,000	0	0	0	0	0	0	420,000	0.00	0.00
101T170	501(B)國外旅費	100,000	0	0	0	0	0	0	100,000	0.00	0.00
101T170	700 設備費	100,000	49,448	0	34,968	0	0	84,416	15,584	84.42	84.42
101T170	合 計	1,268,000	210,864	0	145,007	0	27,258	383,129	884,871	30.22	28.07
101T180 體育室											
101T180	300 業務費	2,489,000	1,750,761	20,000	122,391	0	500,633	2,393,785	95,215	96.17	76.06
101T180	301 業務費(B)	400,000	259,281	0	22,215	0	0	281,496	118,504	70.37	70.37
101T180	700 設備費	348,000	0	0	47,601	0	0	47,601	300,399	13.68	13.68
101T180	合 計	3,237,000	2,010,042	20,000	192,207	0	500,633	2,722,882	514,118	84.12	68.65
101T190 軍訓室											
101T190	132 值班費	44,000	23,900	0	41,200	0	0	65,100	-21,100	147.95	147.95
101T190	133 值班費(B)	200,000	84,200	0	0	0	0	84,200	115,800	42.10	42.10
101T190	300 業務費	260,000	161,308	0	2,729	0	0	164,037	95,963	63.09	63.09
101T190	700 設備費	75,075	69,582	0	0	0	0	69,582	5,493	92.68	92.68
101T190	合 計	579,075	338,990	0	43,929	0	0	382,919	196,156	66.13	66.13

101T280 漁業推廣中心											
101T280	300 業務費	176,000	12,119	0	0	0	0	12,119	163,881	6.89	6.89
101T280	700 設備費	39,000	0	0	0	0	0	0	39,000	0.00	0.00
101T280	合 計	215,000	12,119	0	0	0	0	12,119	202,881	5.64	5.64
101T300 生命科學院											
101T300	300 業務費	612,800	253,691	0	17,343	0	10,300	281,334	331,466	45.91	44.23
101T300	700 設備費	692,280	178,088	0	0	0	0	178,088	514,192	25.72	25.72
101T300	合 計	1,305,080	431,779	0	17,343	0	10,300	459,422	845,658	35.20	34.41
101T302 食品科學系											
101T302	300 業務費	1,284,161	709,608	0	53,605	0	0	763,213	520,948	59.43	59.43
101T302	700 設備費	1,734,274	294,900	0	929,241	0	0	1,224,141	510,133	70.59	70.59
101T302	合 計	3,018,435	1,004,508	0	982,846	0	0	1,987,354	1,031,081	65.84	65.84
101T303 水產養殖學系											
101T303	300 業務費	1,184,592	884,986	0	66,084	0	65,520	1,016,590	168,002	85.82	80.29
101T303	700 設備費	1,605,048	178,327	0	1,415,990	0	0	1,594,317	10,731	99.33	99.33
101T303	合 計	2,789,640	1,063,313	0	1,482,074	0	65,520	2,610,907	178,733	93.59	91.24
101T304 生命科學系											
101T304	300 業務費	372,941	323,985	0	3,670	0	0	327,655	45,286	87.86	87.86
101T304	700 設備費	340,435	340,435	0	0	0	0	340,435	0	100.00	100.00
101T304	合 計	713,376	664,420	0	3,670	0	0	668,090	45,286	93.65	93.65
101T324 海洋生物研究所											
101T324	300 業務費	427,886	257,589	0	11,821	0	0	269,410	158,476	62.96	62.96
101T324	700 設備費	584,694	224,741	0	104,365	0	0	329,106	255,588	56.29	56.29
101T324	合 計	1,012,580	482,330	0	116,186	0	0	598,516	414,064	59.11	59.11
101T326 生物科技研究所											
101T326	300 業務費	542,110	101,866	0	12,600	0	0	114,466	427,644	21.11	21.11
101T326	700 設備費	740,779	0	0	430,000	0	0	430,000	310,779	58.05	58.05

101T326	合 計	1,282,889	101,866	0	442,600	0	0	544,466	738,423	42.44	42.44
101T500 工學院											
101T500	300 業務費	416,700	178,651	0	7,216	0	16,053	201,920	214,780	48.46	44.60
101T500	700 設備費	1,388,750	121,500	0	264,800	0	0	386,300	1,002,450	27.82	27.82
101T500	合 計	1,805,450	300,151	0	272,016	0	16,053	588,220	1,217,230	32.58	31.69
101T501 系統工程暨造船學系											
101T501	300 業務費	890,744	443,514	0	67,754	0	0	511,268	379,476	57.40	57.40
101T501	700 設備費	989,538	623,975	0	110,000	0	0	733,975	255,563	74.17	74.17
101T501	合 計	1,880,282	1,067,489	0	177,754	0	0	1,245,243	635,039	66.23	66.23
101T502 河海工程學系											
101T502	300 業務費	1,274,191	730,515	0	45,418	0	0	775,933	498,258	60.90	60.90
101T502	700 設備費	1,415,513	643,842	0	182,487	0	0	826,329	589,184	58.38	58.38
101T502	合 計	2,689,704	1,374,357	0	227,905	0	0	1,602,262	1,087,442	59.57	59.57
101T508 機械與機電工程學系											
101T508	300 業務費	1,192,270	288,949	0	99,812	0	0	388,761	803,509	32.61	32.61
101T508	700 設備費	1,324,505	438,200	0	464,182	0	0	902,382	422,123	68.13	68.13
101T508	合 計	2,516,775	727,149	0	563,994	0	0	1,291,143	1,225,632	51.30	51.30
101T514 海研二號											
101T514	300 業務費	7,917,962	6,584,618	0	124,282	0	173,000	6,881,900	1,036,062	86.92	84.73
101T514	301 業務費(B)	329,590	324,397	0	0	0	0	324,397	5,193	98.42	98.42
101T514	700 設備費	468,000	304,382	0	0	0	0	304,382	163,618	65.04	65.04
101T514	合 計	8,715,552	7,213,397	0	124,282	0	173,000	7,510,679	1,204,873	86.18	84.19
101T525 材料工程研究所											
101T525	300 業務費	393,095	146,319	0	2,520	0	0	148,839	244,256	37.86	37.86
101T525	700 設備費	436,694	129,028	0	150,000	0	0	279,028	157,666	63.90	63.90
101T525	合 計	829,789	275,347	0	152,520	0	0	427,867	401,922	51.56	51.56
101T600 電機資訊學院											



101T600	300 業務費	630,000	195,441	0	29,384	0	0	224,825	405,175	35.69	35.69
101T600	700 設備費	839,700	22,500	0	150,000	0	0	172,500	667,200	20.54	20.54
101T600	合 計	1,469,700	217,941	0	179,384	0	0	397,325	1,072,375	27.03	27.03
101T602 電機工程學系											
101T602	300 業務費	1,310,177	694,225	0	271,875	0	0	966,100	344,077	73.74	73.74
101T602	700 設備費	1,746,279	1,047,157	0	0	0	0	1,047,157	699,122	59.97	59.97
101T602	合 計	3,056,456	1,741,382	0	271,875	0	0	2,013,257	1,043,199	65.87	65.87
101T603 資訊工程學系											
101T603	300 業務費	1,056,207	91,737	0	72,807	0	0	164,544	891,663	15.58	15.58
101T603	700 設備費	1,407,773	378,936	0	214,400	0	0	593,336	814,437	42.15	42.15
101T603	合 計	2,463,980	470,673	0	287,207	0	0	757,880	1,706,100	30.76	30.76
101T607 通訊與導航工程系											
101T607	300 業務費	749,574	203,885	6,830	28,124	0	6,474	245,313	504,261	32.73	31.86
101T607	700 設備費	999,075	173,453	0	29,367	0	0	202,820	796,255	20.30	20.30
101T607	合 計	1,748,649	377,338	6,830	57,491	0	6,474	448,133	1,300,516	25.63	25.26
101T628 光電科學研究所											
101T628	300 業務費	454,042	175,618	0	174,122	0	0	349,740	104,302	77.03	77.03
101T628	700 設備費	605,173	78,023	0	19,184	0	0	97,207	507,966	16.06	16.06
101T628	合 計	1,059,215	253,641	0	193,306	0	0	446,947	612,268	42.20	42.20
101T700 海運暨管理學院											
101T700	300 業務費	545,250	114,654	0	38,550	0	0	153,204	392,046	28.10	28.10
101T700	700 設備費	339,220	198,257	0	15,000	0	0	213,257	125,963	62.87	62.87
101T700	合 計	884,470	312,911	0	53,550	0	0	366,461	518,009	41.43	41.43
101T701 商船學系											
101T701	300 業務費	859,260	350,518	0	189,844	0	0	540,362	318,898	62.89	62.89
101T701	700 設備費	1,253,336	597,236	0	177,316	0	0	774,552	478,784	61.80	61.80
101T701	合 計	2,112,596	947,754	0	367,160	0	0	1,314,914	797,682	62.24	62.24

101T703 航運管理學系											
101T703	300 業務費	541,942	482,819	0	0	0	0	482,819	59,123	89.09	89.09
101T703	700 設備費	790,489	785,367	0	0	0	0	785,367	5,122	99.35	99.35
101T703	合 計	1,332,431	1,268,186	0	0	0	0	1,268,186	64,245	95.18	95.18
101T704 運輸科學系											
101T704	300 業務費	827,126	144,179	0	44,268	0	0	188,447	638,679	22.78	22.78
101T704	700 設備費	1,206,465	124,467	0	237,274	0	0	361,741	844,724	29.98	29.98
101T704	合 計	2,033,591	268,646	0	281,542	0	0	550,188	1,483,403	27.05	27.05
101T705 輪機工程系											
101T705	300 業務費	861,422	240,294	0	159,872	0	0	400,166	461,256	46.45	46.45
101T705	700 設備費	1,256,490	440,458	0	33,950	0	0	474,408	782,082	37.76	37.76
101T705	合 計	2,117,912	680,752	0	193,822	0	0	874,574	1,243,338	41.29	41.29
101T800 海洋科學與資源學院											
101T800	300 業務費	417,000	191,448	0	5,936	0	30,000	227,384	189,616	54.53	47.33
101T800	700 設備費	556,000	0	0	256,000	0	0	256,000	300,000	46.04	46.04
101T800	合 計	973,000	191,448	0	261,936	0	30,000	483,384	489,616	49.68	46.60
101T804 海洋環境資訊系											
101T804	300 業務費	682,000	94,208	0	36,575	0	0	130,783	551,217	19.18	19.18
101T804	700 設備費	910,000	468,699	0	157,418	0	0	626,117	283,883	68.80	68.80
101T804	合 計	1,592,000	562,907	0	193,993	0	0	756,900	835,100	47.54	47.54
101T805 環境生物與漁業科學學系											
101T805	300 業務費	809,000	585,479	0	101,785	0	0	687,264	121,736	84.95	84.95
101T805	700 設備費	1,051,000	497,323	0	193,000	0	0	690,323	360,677	65.68	65.68
101T805	合 計	1,860,000	1,082,802	0	294,785	0	0	1,377,587	482,413	74.06	74.06
101T826 應用地球科學研究所											
101T826	300 業務費	330,000	124,019	0	22,022	0	0	146,041	183,959	44.25	44.25
101T826	700 設備費	440,000	130,340	0	155,356	0	0	285,696	154,304	64.93	64.93

101T826	合 計	770,000	254,359	0	177,378	0	0	431,737	338,263	56.07	56.07
101T827 海洋資源管理研究所											
101T827	300 業務費	280,000	263,343	0	1,998	0	0	265,341	14,659	94.76	94.76
101T827	700 設備費	374,000	333,001	0	0	0	0	333,001	40,999	89.04	89.04
101T827	合 計	654,000	596,344	0	1,998	0	0	598,342	55,658	91.49	91.49
101T829 海洋環境化學與生態研究所											
101T829	300 業務費	460,000	294,385	0	27,225	0	0	321,610	138,390	69.92	69.92
101T829	700 設備費	200,000	0	0	0	0	0	0	200,000	0.00	0.00
101T829	合 計	660,000	294,385	0	27,225	0	0	321,610	338,390	48.73	48.73
101T900 人文社會科學院											
101T900	300 業務費	400,200	119,519	0	140,224	0	22,700	282,443	117,757	70.58	64.90
101T900	700 設備費	293,550	62,393	0	0	0	0	62,393	231,157	21.25	21.25
101T900	合 計	693,750	181,912	0	140,224	0	22,700	344,836	348,914	49.71	46.43
101T902 數學小組											
101T902	300 業務費	251,000	130,704	0	7,271	0	0	137,975	113,025	54.97	54.97
101T902	700 設備費	87,000	13,000	0	0	0	0	13,000	74,000	14.94	14.94
101T902	合 計	338,000	143,704	0	7,271	0	0	150,975	187,025	44.67	44.67
101T903 生物實驗室											
101T903	300 業務費	251,000	96,584	0	44,800	0	0	141,384	109,616	56.33	56.33
101T903	700 設備費	87,000	30,210	0	0	0	0	30,210	56,790	34.72	34.72
101T903	合 計	338,000	126,794	0	44,800	0	0	171,594	166,406	50.77	50.77
101T904 化學實驗室											
101T904	300 業務費	551,000	265,023	0	97,354	0	0	362,377	188,623	65.77	65.77
101T904	700 設備費	87,000	86,990	0	0	0	0	86,990	10	99.99	99.99
101T904	合 計	638,000	352,013	0	97,354	0	0	449,367	188,633	70.43	70.43
101T905 物理小組											
101T905	300 業務費	251,000	35,854	0	8,890	0	0	44,744	206,256	17.83	17.83

101T905	700 設備費	87,000	0	0	0	0	0	87,000	0.00	0.00
101T905	合 計	338,000	35,854	0	8,890	0	0	44,744	293,256	13.24
101T911 教務處(進修推廣教育)										
101T911	100 人事費	30,661,992	13,495,321	0	851,867	0	68,049	14,415,237	16,246,755	47.01
101T911	300 業務費	878,542	161,094	0	0	0	0	161,094	717,448	18.34
101T911	700 設備費	2,712,668	46,482	0	0	0	0	46,482	2,666,186	1.71
101T911	合 計	34,253,202	13,702,897	0	851,867	0	68,049	14,622,813	19,630,389	42.69
101T911-2 進修推廣教育保留款										
101T911-2	100 人事費	2,236,408	1,778,149	0	0	0	0	1,778,149	458,259	79.51
101T911-2	101 論文口試費	690,000	290,988	0	0	0	0	290,988	399,012	42.17
101T911-2	合 計	2,926,408	2,069,137	0	0	0	0	2,069,137	857,271	70.71
101T920 進修推廣組										
101T920	100 人事費	10,000	0	0	0	0	0	10,000	0.00	0.00
101T920	300 業務費	740,000	105,011	0	35,752	0	0	140,763	599,237	19.02
101T920	合 計	750,000	105,011	0	35,752	0	0	140,763	609,237	18.77
101T921 海資系進修學士班										
101T921	300 業務費	446,736	158,574	0	556	0	0	159,130	287,606	35.62
101T921	700 設備費	150,000	0	0	0	0	0	0	150,000	0.00
101T921	合 計	596,736	158,574	0	556	0	0	159,130	437,606	26.67
101T922 食科系進修學士班										
101T922	300 業務費	226,714	11,601	0	11,300	0	0	22,901	203,813	10.10
101T922	700 設備費	302,284	0	0	0	0	0	0	302,284	0.00
101T922	合 計	528,998	11,601	0	11,300	0	0	22,901	506,097	4.33
101T923 航管系進修學士班										
101T923	300 業務費	291,705	20,920	0	126,724	0	0	147,644	144,061	50.61
101T923	700 設備費	388,938	63,000	0	131,510	0	0	194,510	194,428	50.01
101T923	合 計	680,643	83,920	0	258,234	0	0	342,154	338,489	50.27

101T924 資管系進修學士班											
101T924	124 協助費	30,000	30,000	0	0	0	0	30,000	0	100.00	100.00
101T924	300 業務費	172,161	0	0	0	0	0	0	172,161	0.00	0.00
101T924	700 設備費	229,547	0	0	0	0	0	0	229,547	0.00	0.00
101T924	合 計	431,708	30,000	0	0	0	0	30,000	401,708	6.95	6.95
101T930 航管系物流碩專班											
101T930	101 論文口試費	227,500	0	0	0	0	0	0	227,500	0.00	0.00
101T930	300 業務費	177,496	0	0	0	0	0	0	177,496	0.00	0.00
101T930	700 設備費	236,660	0	0	0	0	0	0	236,660	0.00	0.00
101T930	合 計	641,656	0	0	0	0	0	0	641,656	0.00	0.00
101T931 環漁系碩專班											
101T931	101 論文口試費	333,200	0	0	0	0	0	0	333,200	0.00	0.00
101T931	124 協助費	30,000	24,000	0	6,000	0	0	30,000	0	100.00	100.00
101T931	300 業務費	186,297	37,719	0	0	0	0	37,719	148,578	20.25	20.25
101T931	700 設備費	248,396	20,009	0	49,716	0	0	69,725	178,671	28.07	28.07
101T931	合 計	797,893	81,728	0	55,716	0	0	137,444	660,449	17.23	17.23
101T932 食科系碩專班											
101T932	101 論文口試費	288,750	62,900	0	64,500	0	0	127,400	161,350	44.12	44.12
101T932	124 協助費	46,000	46,000	0	0	0	0	46,000	0	100.00	100.00
101T932	300 業務費	169,024	0	0	0	0	0	0	169,024	0.00	0.00
101T932	700 設備費	225,364	0	0	0	0	0	0	225,364	0.00	0.00
101T932	合 計	729,138	108,900	0	64,500	0	0	173,400	555,738	23.78	23.78
101T933 航管系碩專班											
101T933	101 論文口試費	332,500	80,990	0	0	0	0	80,990	251,510	24.36	24.36
101T933	124 協助費	56,000	56,000	0	0	0	0	56,000	0	100.00	100.00
101T933	300 業務費	318,596	0	0	0	0	0	0	318,596	0.00	0.00

101T933	700 設備費	424,795	0	0	0	0	0	0	424,795	0.00	0.00
101T933	合 計	1,131,891	136,990	0	0	0	0	136,990	994,901	12.10	12.10
101T934 環資系碩專班											
101T934	101 論文口試費	333,200	0	0	230,300	0	0	230,300	102,900	69.12	69.12
101T934	124 協助費	30,000	24,000	0	0	0	0	24,000	6,000	80.00	80.00
101T934	300 業務費	186,297	0	0	0	0	0	0	186,297	0.00	0.00
101T934	700 設備費	248,396	0	0	48,178	0	0	48,178	200,218	19.40	19.40
101T934	合 計	797,893	24,000	0	278,478	0	0	302,478	495,415	37.91	37.91
101T935 河工系碩專班											
101T935	101 論文口試費	262,500	190,250	0	0	0	0	190,250	72,250	72.48	72.48
101T935	124 協助費	30,000	30,000	0	0	0	0	30,000	0	100.00	100.00
101T935	300 業務費	187,289	0	0	0	0	0	0	187,289	0.00	0.00
101T935	700 設備費	249,717	0	0	60,024	0	0	60,024	189,693	24.04	24.04
101T935	合 計	729,506	220,250	0	60,024	0	0	280,274	449,232	38.42	38.42
101T936 商船系碩專班											
101T936	101 論文口試費	401,800	0	0	0	0	0	0	401,800	0.00	0.00
101T936	300 業務費	157,521	46,601	0	1,279	0	0	47,880	109,641	30.40	30.40
101T936	700 設備費	210,028	210,028	0	0	0	0	210,028	0	100.00	100.00
101T936	合 計	769,349	256,629	0	1,279	0	0	257,908	511,441	33.52	33.52
101T937 海法所碩專班											
101T937	101 論文口試費	392,000	226,300	0	64,900	0	0	291,200	100,800	74.29	74.29
101T937	124 協助費	30,000	18,000	0	0	0	0	18,000	12,000	60.00	60.00
101T937	300 業務費	257,170	3,020	0	69,560	0	0	72,580	184,590	28.22	28.22
101T937	700 設備費	342,893	0	0	68,119	0	0	68,119	274,774	19.87	19.87
101T937	合 計	1,022,063	247,320	0	202,579	0	0	449,899	572,164	44.02	44.02
101T938 電機系碩專班											
101T938	101 論文口試費	225,400	0	0	0	0	0	0	225,400	0.00	0.00

101T938	300 業務費	133,778	0	0	0	0	0	0	133,778	0.00	0.00
101T938	700 設備費	178,369	0	0	0	0	0	0	178,369	0.00	0.00
101T938	合 計	537,547	0	0	0	0	0	0	537,547	0.00	0.00
101T939 教研所碩專班											
101T939	101 論文口試費	222,600	46,300	0	0	0	0	46,300	176,300	20.80	20.80
101T939	124 協助費	46,000	26,265	0	0	0	0	26,265	19,735	57.10	57.10
101T939	300 業務費	89,784	69,013	0	5,596	0	0	74,609	15,175	83.10	83.10
101T939	700 設備費	129,044	0	0	0	0	0	0	129,044	0.00	0.00
101T939	合 計	487,428	141,578	0	5,596	0	0	147,174	340,254	30.19	30.19
101T93A 海洋教育碩士學位班											
101T93A	101 論文口試費	61,800	19,000	0	0	0	0	19,000	42,800	30.74	30.74
101T93A	300 業務費	111,790	3,000	0	0	0	0	3,000	108,790	2.68	2.68
101T93A	合 計	173,590	22,000	0	0	0	0	22,000	151,590	12.67	12.67
101T93B 輪機系碩專班											
101T93B	124 協助費	30,000	12,000	0	18,000	0	0	30,000	0	100.00	100.00
101T93B	300 業務費	98,177	0	0	0	0	0	0	98,177	0.00	0.00
101T93B	700 設備費	130,901	0	0	0	0	0	0	130,901	0.00	0.00
101T93B	合 計	259,078	12,000	0	18,000	0	0	30,000	229,078	11.58	11.58
101T951 教育研究所											
101T951	300 業務費	153,818	137,262	0	1,799	0	0	139,061	14,757	90.41	90.41
101T951	700 設備費	205,040	166,757	0	24,000	0	0	190,757	14,283	93.03	93.03
101T951	合 計	358,858	304,019	0	25,799	0	0	329,818	29,040	91.91	91.91
101T952 應用經濟研究所											
101T952	300 業務費	282,910	169,522	0	3,239	0	0	172,761	110,149	61.07	61.07
101T952	700 設備費	377,122	49,651	0	0	0	0	49,651	327,471	13.17	13.17
101T952	合 計	660,032	219,173	0	3,239	0	0	222,412	437,620	33.70	33.70
101T953 海洋法律研究所											



101T953	300 業務費	185,318	80,542	0	104,685	0	0	185,227	91	99.95	99.95
101T953	700 設備費	247,031	167,491	0	51,526	0	0	219,017	28,014	88.66	88.66
101T953	合 計	432,349	248,033	0	156,211	0	0	404,244	28,105	93.50	93.50
101T954 應用英語研究所											
101T954	300 業務費	131,137	68,944	0	0	0	0	68,944	62,193	52.57	52.57
101T954	700 設備費	174,807	46,628	0	16,458	0	0	63,086	111,721	36.09	36.09
101T954	合 計	305,944	115,572	0	16,458	0	0	132,030	173,914	43.15	43.15
101T961 通識教育中心											
101T961	300 業務費	409,500	115,452	0	13,087	0	13,300	141,839	267,661	34.64	31.39
101T961	700 設備費	146,000	91,577	0	0	0	0	91,577	54,423	62.72	62.72
101T961	合 計	555,500	207,029	0	13,087	0	13,300	233,416	322,084	42.02	39.62
101T962 師資培育中心											
101T962	300 業務費	363,105	323,354	0	2,916	0	0	326,270	36,835	89.86	89.86
101T962	700 設備費	81,295	81,295	0	0	0	0	81,295	0	100.00	100.00
101T962	合 計	444,400	404,649	0	2,916	0	0	407,565	36,835	91.71	91.71
101T963 外語教學中心											
101T963	300 業務費	491,400	152,479	0	3,737	0	58,100	214,316	277,084	43.61	31.79
101T963	700 設備費	175,200	26,619	0	0	0	0	26,619	148,581	15.19	15.19
101T963	合 計	666,600	179,098	0	3,737	0	58,100	240,935	425,665	36.14	27.43
101T964 海洋文化研究所											
101T964	300 業務費	286,117	64,176	10,000	29,505	0	10,920	114,601	171,516	40.05	36.24
101T964	700 設備費	221,450	20,266	0	0	0	0	20,266	201,184	9.15	9.15
101T964	合 計	507,567	84,442	10,000	29,505	0	10,920	134,867	372,700	26.57	24.42

國立臺灣海洋大學校務基金

收支餘絀表

中華民國101 年 06 月份

科 目 名 稱	本 年 度 法定預算數	本 月 份			本年度截至本月份累計數		
		實 際 數	預 算 數	比 較 增 減 (一) 金 額	實 際 數	預 算 數	比 較 增 減 (一) 金 額
業務收入	1,922,423.000	85,484,876.00	59,761,000	25,723,876.00	960,438,033.00	959,814,000	624,033.00
教學收入	1,042,735.000	83,861,503.00	55,125,000	28,736,503.00	456,034,668.00	518,339,000	-62,304,332.00
學雜費收入	467,863.000	31,618,555.00	5,684,000	25,934,555.00	221,857,647.00	230,907,000	-9,049,353.00
學雜費減免(-)	-18,824.000	-2,682,029.00	0	-2,682,029.00	-12,437,284.00	-9,412,000	-3,025,284.00
建教合作收入	593,000.000	54,924,977.00	49,416,000	5,508,977.00	244,484,671.00	296,496,000	-52,011,329.00
推廣教育收入	696.000	0.00	25,000	-25,000.00	2,129,634.00	348,000	1,781,634.00
租金及權利金收入	5,321,000	-362,500.00	443,000	-805,500.00	400,518.00	2,658,000	-2,257,482.00
權利金收入	5,321,000	-362,500.00	443,000	-805,500.00	400,518.00	2,658,000	-2,257,482.00
其他業務收入	874,367.000	1,985,873.00	4,193,000	-2,207,127.00	504,002,847.00	438,817,000	65,185,847.00
學校教學研究補助收入	819,967.000	0.00	0	0.00	409,983,000.00	409,983,000	0.00
其他補助收入	46,724.000	1,454,583.00	3,893,000	-2,438,417.00	88,879,539.00	23,358,000	65,521,539.00
雜項業務收入	7,676.000	531,290.00	300,000	231,290.00	5,140,308.00	5,476,000	-335,692.00
業務成本與費用	2,080,891.000	171,366,518.00	166,337,000	5,029,518.00	999,672,768.00	1,089,074,000	-89,401,232.00
教學成本	1,714,998.000	141,954,303.00	137,065,000	4,889,303.00	809,040,367.00	892,009,000	-82,968,633.00
教學研究及訓輔成本	1,182,716.000	90,724,965.00	92,724,000	-1,999,035.00	573,035,745.00	625,963,000	-52,927,255.00
建教合作成本	531,795.000	51,171,790.00	44,303,000	6,868,790.00	235,418,864.00	265,818,000	-30,399,136.00
推廣教育成本	487.000	57,548.00	38,000	19,548.00	585,758.00	228,000	357,758.00
其他業務成本	79,455.000	10,741,816.00	7,461,000	3,280,816.00	49,378,296.00	40,767,000	8,611,296.00
學生公費及獎勵金	79,455.000	10,741,816.00	7,461,000	3,280,816.00	49,378,296.00	40,767,000	8,611,296.00
管理及總務費用	265,298.000	17,050,362.00	19,957,000	-2,906,638.00	128,834,769.00	145,214,000	-16,379,231.00
管理費用及總務費用	265,298.000	17,050,362.00	19,957,000	-2,906,638.00	128,834,769.00	145,214,000	-16,379,231.00
研究發展及訓練費用	15,000.000	1,532,479.00	1,248,000	284,479.00	10,171,831.00	7,488,000	2,683,831.00
研究發展費用	15,000.000	1,532,479.00	1,248,000	284,479.00	10,171,831.00	7,488,000	2,683,831.00
其他業務費用	6,140.000	87,558.00	606,000	-518,442.00	2,247,505.00	3,596,000	-1,348,495.00
雜項業務費用	6,140.000	87,558.00	606,000	-518,442.00	2,247,505.00	3,596,000	-1,348,495.00
業務賸餘(短絀-)	-158,468.000	-85,881,642.00	-106,576,000	20,694,358.00	-39,234,735.00	-129,260,000	90,025,265.00
業務外收入	98,363.000	10,058,791.00	9,029,000	1,029,791.00	49,761,301.00	47,173,000	2,588,301.00
財務收入	14,000.000	4,903,038.00	2,000,000	2,903,038.00	13,099,405.00	5,000,000	8,099,405.00
利息收入	13,000.000	4,903,038.00	2,000,000	2,903,038.00	13,099,405.00	5,000,000	8,099,405.00
投資賸餘	1,000.000	0.00	0	0.00	0.00	0	0.00
其他業務外收入	84,363.000	5,155,753.00	7,029,000	-1,873,247.00	36,661,896.00	42,173,000	-5,511,104.00
資產使用及權利金收入	62,466.000	4,192,031.00	5,205,000	-1,012,969.00	31,613,502.00	31,230,000	383,502.00
受贈收入	15,410.000	801,267.00	1,284,000	-482,733.00	2,855,596.00	7,704,000	-4,848,404.00
賠(補)償收入	11,000	895.00	1,000	-105.00	18,519.00	5,000	13,519.00
違規罰款收入	1,880.000	24,820.00	156,000	-131,180.00	297,206.00	936,000	-638,794.00
雜項收入	4,596.000	136,740.00	383,000	-246,260.00	1,877,073.00	2,298,000	-420,927.00
業務外費用	49,595.000	3,261,923.00	4,123,000	-861,077.00	21,613,871.00	24,738,000	-3,124,129.00
其他業務外費用	49,595.000	3,261,923.00	4,123,000	-861,077.00	21,613,871.00	24,738,000	-3,124,129.00
雜項費用	49,595.000	3,261,923.00	4,123,000	-861,077.00	21,613,871.00	24,738,000	-3,124,129.00
業務外賸餘(短絀-)	48,768.000	6,796,868.00	4,906,000	1,890,868.00	28,147,430.00	22,435,000	5,712,430.00
本期賸餘(短絀-)	-109,700.000	-79,084,774.00	-101,670,000	22,585,226.00	-11,087,305.00	-106,825,000	95,737,695.00

備註：本月份作業收支分析，主要差異原因如下：

**國立臺灣海洋大學校務基金  
購建固定資產計畫執行情形明細表**

中華民國101年06月份

單位:新台幣元

計畫名稱	本年度可用預算數			累計預算分配數(2)	執行情形					差異或落後原因	改進措施
	以前年度保留數	本年度法定預算數	合計(1)		實際執行數			比較增減(-)			
					實支數(3)	合計(5)=(3)+(4)	% (5)/(2)	金額(6)=(5)-(2)	% (6)/(2)		
一般建築及設備計畫	39,418,037	315,975,000	355,393,037	129,411,800	116,050,733	116,050,733	89.68	-13,361,067	-10.32		
土地	0	0	0	0	69,731,500	69,731,500		69,731,500		係本校100學年度第1學期第3次校務基金管理委員會通過以五項自籌收入結餘款有償撥用基隆市中正區祥豐街234地號等5筆土地（教育部100.12.14臺高（三）字第1000226662號函同意辦理）所致。	
土地	0	0	0	0	69,731,500	69,731,500		69,731,500			
土地改良物	0	4,500,000	4,500,000	400,000	0	0	0.00	-400,000	-100.00	主要係航管及海空大樓增設備用道路及汽車停車位工程落後，係設計規劃於101.1.31決標，工程部分於101.5.31上網公告招標中。	已通知主辦單位積極執行
土地改良物	0	4,500,000	4,500,000	400,000	0	0	0.00	-400,000	-100.00		
房屋及建築	37,822,237	113,000,000	150,822,237	54,843,000	0	0	0.00	-54,843,000	-100.00	主要係電資暨綜合教學大樓新建工程落後，係發現基地地層內有無法預知之舊有海堤致工程無法繼續施工。	已通知主辦單位積極執行。
房屋及建築	37,822,237	113,000,000	150,822,237	54,843,000	0	0	0.00	-54,843,000	-100.00		
機械及設備	315,000	131,255,000	131,570,000	48,308,000	26,950,884	26,950,884	55.79	-21,357,116	-44.21	主要係為因應教學研究需要，跨領域整合校內不同院系所之特色購置儀器設備，目前正依計畫及合約辦理中。	已通知各單位儘速執行。
機械及設備	315,000	131,255,000	131,570,000	48,308,000	26,950,884	26,950,884	55.79	-21,357,116	-44.21		
交通及運輸設備	0	15,712,000	15,712,000	5,746,000	6,172,250	6,172,250	107.42	426,250	7.42	主要係為因應教學研究需要，跨領域整合校內不同院系所之特色購置儀器設備，目前正依計畫及合約辦理中。	加強預算分配。
交通及運輸設備	0	15,712,000	15,712,000	5,746,000	6,172,250	6,172,250	107.42	426,250	7.42		
什項設備	1,280,800	51,508,000	52,788,800	20,114,800	13,196,099	13,196,099	65.60	-6,918,701	-34.40	主要係為因應教學研究需要，跨領域整合校內不同院系所之特色購置儀器設備，目前正依計畫及合約辦理中。	已通知各單位儘速執行。
什項設備	1,280,800	51,508,000	52,788,800	20,114,800	11,496,099	11,496,099	57.15	-8,618,701	-42.85		
訂購機件-什項設備	0	0	0	0	1,700,000	1,700,000		1,700,000			
總計	39,418,037	315,975,000	355,393,037	129,411,800	116,050,733	116,050,733	89.68	-13,361,067	-10.32		

備註：以前年度保留數\$39,418,037元係由政府補助及學雜費收入支應。

## 附件 十

### 體育室報告事項：

#### 一、行政品質評鑑：

體育室為 100 學年度行政品質評鑑受評單位，第一階段體育室行政滿意度調查結果，教師對於體育室滿意程度達 98.95%，學生對於體育室滿意程度達 95.13%，全校師生對於體育室滿意程度達 95.28%。第二階段分單位自評及實地訪評，訪評委員有王天楷、林益煌、吳智雄、林玠佑及蔡虔祿委員，相關行政品質評鑑作業業已於 6 月 13 日完成。待完整評鑑報告公布後，將對相關意見與建議進行檢討與改進，藉以提升體育室行政品質與服務滿意。

#### 二、人事：

- (一) 本室許振明老師、吳美玉老師業已經教師評審委員會三級三審通過本（100）學年教師評鑑；另黃智能老師當選本校 99 學年度優良教師，本次獲免評。
- (二) 101 學年度人文社會科學院教師評審委員會會議代表，本室經全體教師投票票選推舉蔡虔祿教授擔任之。

#### 三、課程：

- (一) 為發展學校體育課程特色與發展，本室除持續開設獨木舟、水球、水中有氧等水域課程外，101 學年度第 1 學期將恢復開設潛水課程。
- (二) 本校 101 學年度第 1 學期體育課程已於 5 月 31 日~6 月 1 日完成電腦選課抽籤作業，6 月 12~18 日進行第二階段電腦選課作業。本室保留 34 班體育課程提供 101 學年新生選課，保障新生修課權益並確保學生能順利選修體育相關課程。

#### 四、場館與設備：

- (一) 為維護學校師生運動安全，田徑場草坪石塊清除與整地工程已於六月底進行，目前工程仍持續進行中，預計於七月初完工，未來其提供學校師生安全無虞之體育教學、運動訓練與休閒活動環境。
- (二) 學期進入暑假，體育運動場館使用調整將為暑期時間，開放時間為週一至週日上午九時至晚間九時，全時段皆為收費時段；游泳池開放時間為週一至週五 06：00~08：00、12：00~19：00；週六至週日 08：00~12：00、14：00~18：00。
- (三) 為學校體育特色課程發展及游泳體育教學需要，申請獲得校長基礎教學設備費補助購置獨木舟及水底吸塵器，本室依相關行政程序進行採購作業，業已於 6 月 26 日會同會計室及事務組進行驗收並將進行後續核銷作業。
- (四) 學期進入尾聲，本室將針對所轄屬運動場館、設施設備及運動器材進行總體清查統計與檢視，必要時進行請購與維護，以利下學期體育教學、體育活動與運動訓練及場館服務之運作。

#### 五、活動與訓練：

- (一) 為提倡民眾正當休閒運動，促進國民健康並擴大社區服務，本室於本（101）年暑期辦理四期（每期 10 天）游泳運動訓練營，除歡迎本校師生同仁眷屬踴躍報名，亦加強宣傳作業，向本市各中、小學廣發簡章，以期能有效宣導，協助提升中、小學生游泳技能，並強化對社區民眾之運動服務。
- (二) 為慶祝一年一度航海節，本室援往例於本校游泳池協助承辦「航海盃游泳競賽」。本（101）「第 58 屆航海盃游泳比賽」業已於 6 月 16 日舉辦完成，活動有航運界

及台北海洋技術學院與本校師生等眾多游泳愛好者共同參與，其中活動項目有傳統游泳比賽及趣味競賽，總參賽人次約有 400 人。

- (三) 100 學年度大專教職員羽球賽於 6 月 19~21 日在中國文化大學舉行，本校教職員羽球社榮獲：團體項目，男子甲組第四名，團體賽女子組第六名；混雙項目，吳美玉/黃智能榮獲第二名，郭惠芳/丁士展榮獲第四名佳績。
- (四) 100 學年度大專教職員籃球賽於 6 月 22~24 日在逢甲大學舉行，本校教職員籃球社亦將報名參賽。
- (五) 本校 10 支運動代表隊為備戰 101 學年度大專聯賽、大專盃及大運會等重要盃賽，犧牲假期於 6 月 25 日至 7 月 6 日及 8 月 19 日 31 分二階段進行暑假集訓，以期在未來各項賽事中有傑出表現，再創佳績。

## 附件 十一

### 海運暨管理學院報告事項：

#### 一、課務與招生

- (一)航運管理系於6月6日召開100學年度第2學期第2次系課程委員會。
- (二)運輸科學系於6月21日召開100學年第3次系課程會議討論增設航空實務講座與物流實務講座課程。

#### 二、學術交流及演講

- (一)本校張副校長及朱院長帶領本學院各系所主管及教師於6月4日拜會中國航業公司。
- (二)本校張副校長及朱院長帶領本學院各系所主管及教師於6月5日拜會台灣航業公司交換意見。
- (三)交通部及航港局於6月12日派員前來本校宣導，航海人員測驗考試將由交通部接辦，現大三學生修畢校訂必修取得學分者可憑學分證明書前往應考。
- (四)商船學系吳清慈助理教授及陳建民老師6月25日至7月6日帶領學生前往鹿兒島參加第二階段海上實習。
- (五)航運管理學系於6月1日邀請基隆港業務處宋益進副處長來校演講，演講題目為「港埠規劃 招商與營運實務」。
- (六)航運管理學系於6月8日邀請基隆港務公司魏碩良棧埠處副理來校演講，演講題目為「綠色港埠」。
- (七)航運管理學系於6月15日邀請台北港營運處張維鍵副處長來校演講，演講題目為「棧埠管理實務」。
- (八)航運管理學系盧華安副教授於7月6-13日前往立陶宛維爾紐斯參加國際會議。
- (九)運輸科學系於6月5日邀請台灣港務股份有限公司/基隆港務分公司督導傅世鎰博士來校演講，演講題目為「國際商港綠能趨勢與港口國管制之相互關係」。
- (十)運輸科學系林振榮副教授於6月28日至7月14日前往立陶宛維爾紐斯(Vilnius)參加國際會議。
- (十一)輪機工程學系林成原教授於6月24日至28日前往哈爾濱洽談合作計劃。
- (十二)輪機工程學系張宏宜副教授於6月22日至7月3日前往荷蘭 Enschede 參加歐洲陶瓷學會 Electroceramics XIII 國際會議。

#### 三、其他

- (一)本學院於6月12日召開院評會議，會議中通過兼任教師之聘任案法條修訂案。
- (二)本學院於6月19日召開院務會議，會議中通過修訂教師升等辦法及輪機系相關法條。
- (三)航管系於6月6日召開100學年度第2學期第3次系教師評審委員會。
- (四)航管系於6月6日召開100學年度第2學期第2次博碩士學位考試委員會。
- (五)航管系於6月20日召開100學年度第2學期第3次系務委員會。
- (六)運輸科學系於6月21日召開100學年第8次系務會議討論101學年度第二學期新聘教師案、101學年度碩士班航海科技領域擬採甄試入學方式、系教師評審委員會設置辦法修正案、改選101學年度各級委員會代表。

## 附件 十二

### 生命科學院報告事項：

#### 一、人事

##### (一) 生科院

101 年 6 月 25 日召開院教師評審委員會議，審議食科系兼任教授級專業技術教師、食科系及養殖系兼任教師案、海生所及生技所合聘教師案等議題。

##### (二) 食科系

本系吳彰哲老師榮獲本校 100 學年度『學術優良教師』。

##### (三) 養殖系

1、養殖系於 101 年 5 月 28 日、6 月 12 日及 19 日分別召開系主任遴選委員會，討論系主任遴選，投開票等相關事宜，並完成系主任相關遴選工作。

2、養殖系於 101 年 6 月 18 日召開系務會議，討論聘任兼任教師支援教學以及招聘魚類生理學專任師資事宜。

3、養殖系於 101 年 6 月 19 日進行聘任吳貫忠為本系兼任助理教授之系教評會書面審查並通過。

##### (四) 海生所

黃將修老師自 101 年 6 月 1 日起至 103 年 5 月 31 日止擔任宜蘭縣政府環境影響評估審查委員會委員。

#### 二、課務與招生

##### (一) 食科系

6 月 25 日舉辦推薦甄選四技二專入學面試，共六位考生參加。

##### (二) 養殖系

養殖系於 101 年 6 月 25 日舉行 101 學年度四技二專甄選入學招生考試甄試，計有 11 名考生參加甄試，預計錄取 4 名。

##### (三) 海生所

本所博士班招生考試錄取正取生 4 名。

##### (四) 生技所

生技所普化教學小組於 101 年 6 月 22 日針對食科、養殖、環資、生科一年級生，舉行 100 學年度第 2 學期第 4 次化學會考。

#### 三、學術交流及演講

##### (一) 食科系

1、5 月 31 日邀請金車股份有限公司吳怡玲副主任主講「品味世界咖啡香」。

2、6 月 5 日邀請工業技術研究院朱証達副研究員主講「我國當前能源現況與相關措施」。

##### (二) 養殖系

1、養殖系張清風教授於 101 年 6 月 10 日至 17 日前往宏都拉斯出席中美洲漁業及水產養殖組織(OSPESCA)舉辦之交流工作坊。

2、養殖系黃謝田助教於 101 年 6 月 13 日至 20 日前往帛琉執行帛琉水產養殖計畫。

3、養殖系龔紘毅助理教授於 101 年 6 月 19 日至 25 日前往美國 Wisconsin-Madison 參加「國際斑馬魚發育及遺傳研討會」並發表論文。

4、養殖系繆峽主任於 101 年 6 月 26 日至 28 日前往印尼擔任「第十八屆台印尼



經濟合作會議」主講人。

(三) 海生所

- 1、黃將修老師於101年6月3~7日前往義大利威尼斯參加「50th ECSA Conference: Today's Science for Tomorrow's Management」研討會，並發表1篇研究成果「Effects of Acidified Seawater on the Calcium Carbonate Structure of the Scleractinian Coral, Evidence Identified by SEM: An Implication of Coral Distribution in the Acidic Environment」。
- 2、陳義雄老師於101年6月12~16日前往中國廈門大學進行學術交流與福建省沿岸及水系進行野外魚類採集調查。
- 3、程一駿老師於101年6月28~29日前往臺北市立動物園參加「2012教育展示與物種存續研討會」擔任講題主持人。

四、其他

(一) 生科院

學院於101年6月12日召開院博士學位考試資格及考試委員資格審查委員會議，審議本學院5位博士候選人申請博士學位考試案。

(二) 食科系

- 1、6月9日舉辦畢業茶會邀請本系老師與畢業生共同參與。
- 2、6月20日彙整「2012臺灣幾丁質幾丁聚醣學會年會暨幾丁聚醣奈米生技研討會及海峽兩岸幾丁質幾丁聚醣研討會」報名及投稿工作。

(三) 養殖系

- 1、中國廈門大學鄭文禮院長等一行8人於101年5月24日參觀養殖系「水生動物實驗中心」。
- 2、台北市立華江高中二年級(兩班)師生一行80人於101年5月25日參觀養殖系「水生動物實驗中心」。
- 3、本校課外活動組辦理之兒童營隊一行30人由營隊志工帶領下於101年5月27日參觀養殖系「水生動物實驗中心」。
- 4、中國江蘇省海洋漁業局一行30人於101年5月29日參觀養殖系「水生動物實驗中心」。
- 5、蘇澳海事水產職業學校養殖科一年級(仁班)師生一行39人於101年5月29日至養殖系「水生動物實驗中心」進行校外參訪。
- 6、墨西哥大學教授一行3人於101年6月1日由本校國際處人員陪同參觀養殖系「水生動物實驗中心」。
- 7、中國上海海事職業技術學院張卫亮副院長等一行11人於101年6月5日由沈士新國際長陪同參觀養殖系「水生動物實驗中心」。
- 8、駐台越南經濟文化處科技組陶文聰組長等一行6人於101年6月6日參觀養殖系「水生動物實驗中心」。
- 9、養殖系於101年6月9日配合學校畢業典禮辦理畢業餐會並開放「水生動物實驗中心」供參觀。
- 10、養殖系與國際事務處於101年6月2日至3日聯合舉辦外籍學生台灣地方文化參訪，共帶領31位本校外籍學生前往內灣、台中、鹿港等地進行文化參訪，增進外籍學生對本國文化之興趣及了解。
- 11、泰國 Suratthani 皇家大學一行10人於101年6月12日由本校國際處人員陪同參觀養殖系「水生動物實驗中心」。
- 12、中國遼寧省水產學會副會長等一行18人於101年6月22日由莊慶達教授陪

同參觀養殖系「水生動物實驗中心」。

13、中國浙江大學海洋科學學會一行 10 人於 101 年 6 月 22 日由沈士新國際長陪同參觀養殖系「水生動物實驗中心」。

14、本校通識教育中心樂齡大學學員一行 40 人於 101 年 6 月 25 日由郭展禮主任帶領參觀養殖系「水生動物實驗中心」。

#### (四) 生科系

1、6 月 6 日完成電話通知未完成同學上網填答 1002 學期「網路教學反應意見調查」。

2、6 月 8 日電訪完成「國立台灣海洋大學生科系校友就業狀況與滿意度調查」問卷，共 123 位校友填答。

3、6 月 9 日舉辦生科系 101 年畢業茶會活動，約有 65 名畢業生與家長參與茶會餐敘，活動溫馨，圓滿落幕。

4、6 月 12 日召開生科系系所評鑑第二次籌備工作會議，審查評鑑報告初稿與決議各項評鑑項目書寫方向，並探討畢業生對系所回饋意見。

5、6 月 14 日完成生科系與生技中心財產盤點作業。

6、6 月 21 日舉辦 1002 學期生科系導師群期末檢討會議，決議導師制度輪替制度建立。

#### (五) 海生所

1、本所於 101 年 6 月 1 日辦理本學期第 1 次所教評會與第 1 次所長遴選委員會會議。

2、陳義雄老師於 101 年 6 月 5 日前往臺中逢甲大學，受邀出席水利署水利規劃試驗所舉辦之「重要河川環境營造計畫總檢討及改善策略研究」會議，並擔任河川環境營造服務團隊之計畫訪查委員。

3、陳天任老師與博士生王騰巍及江國辰於 101 年 6 月 14~16 日搭乘海研三號至南部小琉球海域進行拖網採集調查。

4、程一駿老師於 101 年 6 月 15~17 日前往臺東辦理海龜種子教師研習營。

5、丹麥 Roskilde 大學的 Benni Winding Hansen 教授帶領博士生 Elisa Blanda 及碩士生 Thomas Allen Reyner 於 101 年 6 月 17 日來臺進行為期 1 個月的學術合作，由黃將修老師帶領博士後研究員吳政翰博士及碩士生黃承謙與丹麥團隊前往東港進行採樣調查。

6、本所於 101 年 6 月 19 日舉行本學期第 4 次所務會議、第 2 次所教評會與第 2 次所長遴選委員會會議。

7、黃將修老師帶領研究室成員於 101 年 6 月 25~28 日搭乘海研二號研究船前往龜山島附近海域進行採樣調查。

8、程一駿老師於 101 年 6 月 28 日參加由新北市市長朱立倫親自主持的「新北市野放赤蠵龜及洄游追蹤儀式」。

9、陳天任老師與博士生王騰巍及碩士生蔡季霖於 101 年 6 月 29 日~7 月 3 日搭乘海研一號至東部海域進行拖網採集調查。

#### (六) 生技所

生技所於 101 年 6 月 9 日畢業典禮當天舉辦畢業茶會，邀請畢業生與家長參加。

## 附件 十三

### 海洋科學與資源學院報告事項：

#### 一、人事

##### (一) 環態所

1. 環態所 98 級畢業生洪仕豪同學考取教育部 101 年留學獎學金（類組是農林漁牧學群），領取金額為每年美金 16,000，領取期間為兩年。
2. 環態所本屆畢業生黃晉毅同學考取本校 101 學年度海生所博士班。

#### 二、課務

##### (一) 環漁系

鄭學淵老師講授大學部三年級年級「海洋環境觀測」課程 20 名學生，於 101 年 6 月 7 日搭乘「海研二號」研究船前往基隆嶼海域進行研究儀器設備操作與實驗，以提升學生之學習成效。

##### (二) 海資所

1. 101 年 6 月 1 日舉行許心怡、張豈銘同學畢業論文考試。
2. 101 年 6 月 5 日舉行紐萱娜、世偉同學畢業論文考試。
3. 101 年 6 月 6 日召開 102 年系所評鑑工作小組第 2 次會議。
4. 101 年 6 月 6 日舉行碩一同學英文口說比賽。
5. 101 年 6 月 9 日辦理畢業生親友接待茶會。
6. 101 年 6 月 13 日辦理碩一同學論文綱要報告。
7. 101 年 6 月 15 日舉行蘇諾卡同學畢業論文考試。

#### 三、學術演講與活動

##### (一) 環漁系

環漁系於 6 月 4 日邀請專案研究人員黃祥麟博士進行「Systematic Demographic Analysis for Informative Conservation: Case Study in Coastal Cetaceans.」專題演講。

##### (二) 海資所

1. 莊慶達所長於 6 月 5 日帶領同學參加由基隆市環保局舉辦之「101 年度環境日辦理『親近海洋』系列環境教育宣導活動」。
2. 海資所於 6 月 6 日邀請愛爾蘭 Dr. Prof Holm 蒞所演講，演講主題：「The Impact of Human Cultures and Practices on Sea Life Populations.」。
3. 莊慶達所長於 6 月 8 日帶領同學參加「2012 年基隆市世界海洋日」系列活動。
4. 黃向文助理教授於 6 月 8 日參加 2012 世界海洋日我國與國際海洋事務的接軌學術研討會，擔任與談人。
5. 邱文彥教授於 6 月 8 日參加「世界海洋日」活動，並於國立臺灣師範大學專題演講，主題：「海洋治理的趨勢與挑戰」。
6. 莊慶達所長於 6 月 12 日應邀參加由國防大學舉辦之「亞太戰略環境與安全挑戰學術論壇」並提供專家意見。
7. 莊慶達所長於 6 月 15 日應邀由高雄海洋科技大學舉辦之「第二屆海洋事務論壇-海洋事務與產業管理」擔任與談人。
8. 莊慶達所長於 6 月 16 日應邀擔任「雲想家論壇」評審委員。
9. 莊慶達所長於 6 月 24 日應邀由中國評論通訊社與本所合辦之「兩岸海洋事務合作前景」論壇擔任主持人。

10. 莊慶達所長於 6 月 28 日應邀由中興大學舉辦之「101 年農業科技研計畫成果發表研討會」專題演講，講題：「極地任務-海功號極地探險」。

#### 四、其他

##### (一) 海資院

1. 101 年 6 月 4 日召開第二次「世界海洋日」籌備會議。
2. 101 年 6 月 12 日召開院教評會。
3. 101 年 6 月 25 日召開院導師會議。

##### (二) 環漁系

環漁系鄭學淵老師於 101 年 6 月 20-24 日前往中國大陸福建省福州市參加第十屆 618 海峽兩岸專業人才合作交流大會。

##### (三) 環資系

環資系何宗儒老師率博士生林貞智、鄭宇昕同學及博士後研究林群益博士於本年 6 月 26 至 27 日參加 ICEO-SI 國際研討會。

##### (四) 應地所

1. 王天楷教授於 6 月 4 日召開海大及景文海底地震儀震測工作會議，討論臺灣西南海域天然氣水合物進度報告。共有各校老師、助理及研究生約 15 位參加。
2. 李昭興教授於 6 月 4 日至 7 日舉辦多波束測深儀資料處理教育訓練。
3. 張竝瑜助理教授於 6 月 4 日至 7 日參加上海同濟大學主辦之 GPR2012 會議，發表論文壁報 "An Analysis of Using Ground Penetrating Radar Refraction/Reflection Methods to Investigate Possible Fractures and Cavities in Concrete Sea Walls", 並擔任透地雷達反演算與資料處理會議 (Session of Data Processing and Interpretation II) 之主持人
4. 李昭興教授於 6 月 16 日帶領本所研究生與蘇澳海事海洋地質學修課學生，至龜山島進行野外地質考察。
5. 陳明德所長與陳惠芬助理教授於 6 月 16 日至 17 日帶領「普通地質學」與「氣候變化的奧秘」課程修課學生與本所研究生赴台中自然科學博物館、地震博物館與中油石油博物館參訪。
6. 王天楷教授於 6 月 21 日召開海大及景文海底地震儀震測工作會議，討論臺灣西南海域天然氣水合物進度報告。共有各校老師、助理及研究生約 15 位參加。
7. 王天楷教授於 6 月 25 日帶領研究生與助理參加海大、臺大、中大、成大、景文及中研院 5 月份校際震測月會，討論臺灣西南海域天然氣水合物計畫之進度報告。共有各校老師、助理及研究生約 50 位參加。
8. 應地所碩士班洪大揚於 6 月 26 日赴上海參與「海洋研究船-雪龍號：北冰洋航次」至北極區採集海洋沉積物，本航次行程預定 90 天。
9. 陳惠芬副教授於 6 月 27 日帶領研究室同學 5 名及助理 1 名赴高雄銓日儀公司進行岩心處理訓練，並協助該公司訓練員工處理岩心作業流程。
10. 李昭興教授於 6 月 29 日應財團法人環境資源研究發展基金會受邀參加地下儲能專家座談會。

##### (五) 海資所

1. 海資所張豈銘、廖君珮、陳璟美同學於 6 月 8 日榮獲世界海洋日海洋創意徵文佳作獎。
2. 莊慶達所長 6 月 8 日應客家電視台「聚焦國際」節目邀請專訪針對海洋資源與保育的專業知識提供意見。
3. 莊慶達所長 6 月 11 日接待日本久保田農園負責人久保田稔先生並進行意見交

流。

4. 莊慶達所長 6 月 22 日協助接待「遼寧省水產學會」來臺參訪行程。

5. 海資所於 6 月 27 日辦理歡送畢業同學及師生聯誼餐會。

(六) 環態所

1. 韓國首爾大學博士生 Yue Lou(婁玥)，6 月 4-6 日至本所與石長泰教授進行短期研究，請教有關橈足類分類問題。

2. 蔡安益老師論文：「Viral lysis and nanoflagellate grazing as factors controlling diel variations of *Synechococcus* spp. Summer abundance in coastal waters of Taiwan」登《Aquatic Microbial Ecology》期刊，此文章是國內海洋科學界首篇探討海洋病毒裂解相關之文章，在 Marine & Freshwater Biology 領域排名前 20%，榮獲本所論文獎勵金 8 萬元。

## 附件 十四

### 工學院報告事項：

#### 一、人事

- (一)本學院系工系及河工系業已完成系所主管遴選事務，呈送校長擇聘。
- (二)本學院系工系專案助理連滢茹小姐任職到期(101.6.30)，轉任計畫助理。
- (三)本學院計有系工系施士雄副教授、河工系呂秋水副教授及楊文衡副教授等3位，於101.8.1起退休。

#### 二、課務

##### (一)機械系

6/12~6/18 1011 第二階段電腦選課。

##### (二)系工系

- 1.100 學年第2學期42位碩士生學位考試考試作業。
- 2.101 學年新生說明會系所資料準備作業。

##### (三)河工系

- 1.1002 開課相關作業已開始，並於6月12~18日完成第二階段選課。
- 2.1002 學期期末考相關協助工作已完成，將協助老師於7月3日前將期末成績送交註冊課務組。
- 3.本系研究生學位論文考試現陸續進行中，預計於101/07/31前依學校相關規定完成畢業離校手續。
- 4.本系協助註冊課務組辦理暑修第一期之相關工作，共計有微積分(2學分)、微積分(3學分/工學院)、微積分(3學分/海運學院)、工程數學(3學分)等四門課程。第二期暑修相關工作現正籌畫中。

#### 三、演講

##### (一)機械系

6/04：國立臺灣海洋大學機械與機電工程學系教授 廖世平博士：超超臨界發電系統。

##### (二)河工系

- 1.6/05：「台北市工務局衛生下水道工程處 陳宏銘 副總工程司」至本系進行專題演講，題目為：「國內、外污水下水道管材設施使用概況」，地點：河工2館504教室。
- 2.6/05：「台北市工務局衛生下水道工程處 陳宏銘 副總工程司」至本系進行專題演講，題目為：「污水處理廠營運管理、水回收再利用及節能減碳」，地點：河工2館504教室。
- 3.6/07：「交通部鐵路改建工程局 方文志 副局長」至本系進行專題演講，題目為：「融合環境生態與景觀之橋樑工程」，地點：河工2館504教室。
- 4.6/14：「交中國科技大學 李秉展 助理教授」至本系進行專題演講，題目為：「物聯網在結構監測上的應用」，地點：河工2館307教室。

##### (三)材料所

6/04 下午：中鋼公司于時權工程師：中鋼公司介紹。

#### 四、其他

##### (一)院辦公室

- 1.6/01 召開院教師評審委員會議。

2. 6/05 召開左心室輔助團隊工作會議。
3. 6/06 召開本學院導師座談，邀請本學院全體導師及學務處相關單位人員共同參與。召開本學院博審會議。
4. 6/7 波浪能轉換技術會議。
5. 6/13 與工研院綠能所共同商談合作事宜。召開院務會議。
6. 6/19 邀請教師共同討論合作事宜。
7. 6/28 院長與研發長至工研院商談合作事宜

## (二)機械系

1. 6/1 完成 101 學年度兼任教師兼課申請同意彙整表；下午假機械 B 館 MEB229 教室舉辦大三固力組專題研究成果報告發表會。
2. 6/6 中午假機械 B 館 MEB329 教室舉辦大三機電控制組專題研究成果報告發表會。
3. 6/7 中午假機械 A 館 MEA414 會議室召開 100 學年度第 6 次系務會議；下午假機械 B 館 MEB229、MEB329 及機械 A 館 MEA316 教室舉辦大三熱流組、設計製造組與微系統組專題研究成果報告發表會。
4. 6/9 101 級畢業典禮暨畢業茶會。
5. 6/13 完成 2012 大學博覽會相關表單。
6. 6/14 大三學生繳交「學生參與演講登錄表」；送交 101 學年度各項會議代表名單。
7. 6/16 周昭昌老師假彰化縣大葉大學參加第二十屆振動與噪音工程學術研討會。
8. 6/20 完成更新「102 學年度大學校院增設調整院系所學位學程及招生名額總量」管制系統資料。
9. 6/4~6/12 進行 101 學年度各項會議代表投票。
10. 6/4~7/31 辦理 100 學年度 IEET 年度持續改進報告。
11. 6/10~6/13 黃士豪老師假新竹希爾頓飯店參加 The International Symposium on Microchemistry and Microsystems (ISMM 2012)。
12. 6/10~6/17 林鎮洲老師偕同河工系臧效義老師與電機系黃培華老師參訪英國愛丁堡大學與位於蘇格蘭奧克尼的海洋能源中心(European marine energy centre -EMEC)，商議海洋能源測試場之規劃。
13. 6/16~6/17 劉倫偉老師假國立臺灣海洋大學參加 2012 中華民國系統科學與工程研討會(2012 NSSSE)並擔任 Intelligent Systems (III)分組之會議主席(Session Chair)。
14. 6/17~6/23 1002 學期考試。
15. 6/24~6/27 王星豪老師、任貽明老師、林芊亘同學、蔡秉憲同學、楊侑倫同學、許垣益同學與顏介寧同學假台北福華會館參加 ICAMP 2012- The 7th International Conference on Advanced Materials Processing Management。
16. 6/25~7/27 各課程教學助教繳交 1002 工程認證掃描光碟。

## (三)系工系

101.6.9 辦理 101 級畢業生歡送茶會。

## (四)河工系

1. 國科會台印國際合作計畫之印方主持人 Dr. Ravinder Kaur 於 5/26-6/9 至本系訪問，並與本系李光敦老師進行學術交流。
2. 舉辦本系呂秋水老師與楊文衡老師兩位老師的榮退感恩茶會，於茶會中兩位老



師跟大家分享多年來的經驗與勉勵。

3. 本系於 101 年 6 月 9 日畢業典禮當天中午，於河工系館舉行畢業茶會，會中頒發斐陶斐紀念獎章予蔡欣遠(碩士班班代)、吳仰凱(碩士在職專班班代)及郭家妉(98 級系學會會長)等三位同學，表揚在學期間課業優秀表現及積極熱心地服務同學與系上。同時，我們也頒發了由高熙治學長/系友捐贈之研究所獎學金，鼓勵陳煥元(第四名)、葉佩涵(第六名)、戴榕萱(第八名)、陳明鈺(第九名)、陳柏翰(第十名)等五位同學在校成績優秀並就讀本系研究所。同時進行了本系系學會的交接儀式。

## 附件 十五

### 電機資訊學院報告事項：

#### 一、人事

##### (一)院本部

1. 101 年 6 月 13 日電資學院召開教評會。
2. 101 年 6 月 29 日電資學院教評會書面審查電機系系何志傑教授申請行政院國科會補助科學與技術人員國外短期研究案及光電所為教學研究需要，擬聘楊志信博士為兼任教授案。

##### (二)電機系

101 年 6 月 28 日電機系教評會書面審查電機系何志傑教授申請行政院國科會補助科學與技術人員國外短期研究案。

##### (三)資工系

1. 資工系新聘教師作業中。
2. 資工系配合本校辦理專兼任教師續聘事宜。
3. 資工系辦理本系客座教授續聘事宜。
4. 資工系辦理本系與中央研究院合聘副教授事宜。

##### (四)光電所

101 年 6 月 26 日光電所召開教評會。

#### 二、課務

##### (一)電機系

1. 電機系林耀千博士生學位考試申請獲校博審會通過。
2. 電機系教師協助暑修第一期大學部「電磁學」、「線性代數」及「計算機實習」課程開課。
3. 大陸浙江海洋學院交換學生程夢雪同學，已結束在電機系一學年研修學程，並於 6 月 24 日返回上海。

##### (二)資工系

1. 資工系於本學期期末考週舉辦 100 學年度第 2 學期博士班資格考筆試。
2. 資工系辦理 100 學年度第 2 學期碩士班畢業考試相關事宜。
3. 資工學系辦理本學期期末考事宜

##### (三)通訊系

1. 101 年 6 月 18 日至 22 日進行 100 學年度第 2 學期期末考試。
2. 持續進行 100 學年度第 2 學期碩士班學位考試。

##### (四)光電所

光電所辦理 100 學年度第 2 學期碩士班考試相關事宜。

#### 三、學術演講：

##### (一)院本部

1. 101 年 06 月 08 日電資學院邀請基隆長庚家醫科王美雯醫師演講，講題「家庭醫業的臨床現況」。
2. 101 年 06 月 13 日電資學院邀請長庚大學中醫系廖庠睿醫師演講「藥理簡介」。

##### (二)通訊系

1. 101 年 6 月 4 日邀請國立臺北大學通訊工程學系謝欣霖博士進行專題演講，講題為「LTE, LTE-Advanced 之進展」。

2. 101 年 6 月 14 日邀請 SGS 臺灣檢驗科技股份有限公司鄭宜樺先生進行專題演講，講題為「3GPP LTE RF Conformance Testing」。

(三)光電所

101 年 6 月 7 日光電所邀請國立台灣大學應用力學研究所教授陳瑞琳博士演講，講題為「假對掌性介質之負折射與後退波現象」。

#### 四、其他

(一)院本部

1. 101 年 6 月 7 日電資學院召開長海計畫會議。
2. 101 年 6 月 19 日電資學院張忠誠院長拜訪基隆長庚醫院陳志華部長。
3. 101 年 6 月 27 日電資學院召開海洋監測座談會議。
4. 101 年 6 月 27 日電資學院為增進院內教師同仁情誼，在資工系館 105 室舉辦全院教師座談、全院導師座談及 Mentorship 座談會。
5. 101 年 6 月 27 日電資學院召開召開智慧電子系列專題課程-醫療電子會議。
6. 101 年 6 月 28 日電資學院為強化電研社社團活動，舉辦電研社成果發表競賽活動。
7. 101 年 06 月 28 日電資學院舉辦德州儀器產學合作交流座談會，邀請李松青協理、陳鳴月專案經理與電資學院師生進行產學交流。
8. 101 年 6 月 29 日電資學院張忠誠院長拜訪東元電機公司。
9. 101 年 7 月 3 日晶心科技來訪本校電資學院。

(二)電機系

電機系系於 6 月 9 日畢業典禮辦理畢業生茶會，以阿里山鄒族原住民原味燒烤全豬招待本系畢業生及所有家長來賓，現場氣氛熱烈。

(三)資工系

資工系於 101 年 6 月 9 日配合本校畢業典禮舉辦畢業典禮茶會。

(四)通訊系

1. 通訊系於 101 年 6 月 9 日舉辦 100 學年度畢業茶會。
2. 通訊系於 101 年 6 月 16 日及 17 日舉辦 2012NSSSE 學術研討會。
3. 通訊系於 101 年 6 月 26 日召開工程認證諮詢委員會及課程委員會，邀請校外學者專家與會。

(五)光電所

101 年 6 月 9 日本校舉辦 100 學年度畢業典禮，光電所預計有 38 位碩士班學生畢業。光電所於當日下午舉辦茶會，由所長主持招待前來參加典禮的畢業生及其家長眷屬。

## 附件 十六

### 人文社會科學院報告事項：

#### 一、人事

##### (一) 應英所、外語中心

外語中心聘任 2 名兼任英文教師案，已完成二級（6/5、6/14）教評會審議，業經行政程序核批，提交校教評會議討論。本中心已備妥該會議所需資料送交人事室賡續辦理。

#### 二、教務

##### (一) 海法所

本所將由周成渝副教授領隊，率本所碩博士班及碩士在職專班共十七名同學前往中國武漢中南財經政法大學參加水資源保護法律研究工作坊（7/25~8/3）。

##### (二) 經濟所

本所 100 學年度研究生申請學位論文口試計有 7 名，將於 6 月 30 日全部完成論文口試。

##### (三) 通識中心

1. 辦理食科系、生科系二年級升三年級共 3 班特殊紙本人工加選作業（6/12~6/13）。
2. 辦理轉學考考生之學分查核作業。

#### 三、學術活動

##### (一) 海法所

邀請臺北科技大學環境工程與管理研究所所長胡憲倫教授蒞校演講：「社會責任型投資」（6/14）。

##### (二) 海文所

1. 卞鳳奎助理教授「東亞航貿史專題」課程，邀請國立臺灣文學館楊護源副研究員蒞臨演講，：「海洋文化的交流：近世東西貿易貨幣的變遷—以臺灣地區為中心」（6/1）。
2. 安嘉芳副教授「近代中國港市發展專題」課程，邀請中央研究院海洋史研究專題中心張彬村研究員蒞臨演講：「大航海與工業革命」（6/15）。
3. 黃麗生教授「文化理論與研究方法」課程，邀請臺灣休閒漁業發展協會何立德秘書長蒞臨演講：「臺灣漁村的社區營造與文化產業」（6/20）。

##### (三) 通識中心

##### 《卓越大師講座》

邀請國防部副部長/中山大學教授楊念祖先生蒞校演講：「國防政策你和我」（6/7）。

##### 《100 年教育部全校性閱讀書寫課程推動與革新計畫—在生命的海洋・相遇》

邀請經國管理暨健康學院通識中心沈惠如副教授蒞校演講：「戲曲中的生死抉擇、面對與超越」（6/7）。

##### 《面對全球暖化之海洋科技》

邀請總統府合唱團指揮、古典搖滾民謠、福音歌手鄭舜成先生與人文大師本校教研所前所長江愛華教授彈唱及演講：「海洋歌謠與文化之旅」（6/6）。

##### 《實用中文寫作》

邀請晨星出版社前總編輯、靜宜大學林美蘭講師蒞校演講：「編輯這一行」

(6/1)。

#### 四、其他

##### (一) 教研所、師培中心

1. 召開教育實習輔導委員會 (6/8)。
2. 辦理 100 學年度畢業茶會，計有 38 名師生及親友參加 (6/9)。
3. 辦理第 2 次甄選 101 學年度修習教育學程學生，招收小學學程 7 名，報名人數 8 名，於 6 月 15 日辦理筆試及口試作業，並於 6 月 20 日放榜 (6/5~6/20)。
4. 辦理「初任教師」暨「教育實習學生」導入研習，計有 18 人參加 (6/15)。
5. 辦理 101 年度推動大學師資生實踐史懷哲精神教育服務計畫行前研習，計有 17 名學生參加 (6/26)。

##### (二) 海文所

1. 安嘉芳所長、卞鳳奎助理教授、林谷蓉助理教授受邀至上海海洋大學參加「海洋文化論壇」，期間與上海海洋大學海洋文化研究中心研究人員共商未來合作交流方案，亦參訪考察漁村文化、博物館 (6/11~6/11)。
2. 召開 2012 海洋文化國際學術研討會第 1 次籌備會議 (6/14)，會中討論及決議：  
(1) 研討會主題及子題訂為「近代東亞海域的文化交流與社會變動：海洋意象、港市發展、社群網絡與人口流動」；  
(2) 時間：11 月 13-17 日或 11 月 20-24 日，二個時段供廈門大學選擇。
3. 召開第二次自我評鑑委員會 (6/14)，會中就本所自我評鑑初稿內容進行討論，決議相關內容之修正補充，並訂於 6 月 18 日完成初稿。

##### (三) 應英所、外語中心

應英所暨外語中心假 MAF418 教室辦理靜宜大學主辦跨校視訊英語學習系列講座遠距轉播 (5/31)。本場次由補教名師郭易老師主講：「英文履歷自傳簡報滿分全攻略」。

##### (四) 通識中心

因應教育部視察樂齡大學辦理成果，暨配合世界海洋日活動，假人文大樓 103 樂齡文創教室舉辦「樂齡文創展演與茶會」(6/8)。

## 附件 十七

### 海洋生物科技及環境生態中心報告事項：

一、101 年 6 月 7 日教育部召開「邁向頂尖大學計畫」第七次工作圈會議，由龔國慶主任參加本次會議。6 月 18 日教育部來文有關第七次工作圈會議記錄，中心依規定於 6 月 28 日繳交「邁向頂尖大學計畫」研究經費執行情形說明。

### 二、轉譯農學工作報告：

(一) 101年6月25日召開校內轉譯農學101年度暑期課程及訪視等事宜討論會議。

(二)101年度暑期開設課程如下

101年7月2~6日水產養殖企業管理

101年7月9~13日智慧財產管理與專利分析

101年7月16~20日創新與研發管理

101年7月30~8月3日水產疫苗開發與生產技術

101年8月6~10日水產生物蛋白質體學實驗

101年8月13~17日分子育種暨基因轉殖技術

101年8月20~22日水產生物分子育種

101年8月27~29日水產動物生物安全與健康養殖技術

### 三、演講及教育訓練：

101 年 6 月 27 日於頂尖中心核心儀器室舉辦「實驗技術講習 134：冷凍乾燥系統儀器操作說明」邀請益之堂科技有限公司高益添先生主講。

## 附件 十八

### 學生懷孕事件輔導與處理要點

中華民國 94 年 7 月 28 日台訓(三)字第 0940088864C 號令頒

- 一、教育部為落實性別平等教育法第十四條第三項規定，指導學校積極維護懷孕學生受教權，並提供必要之協助，特訂定本要點。
- 二、本要點適用對象包括各級主管教育行政機關、公私立各級學校及學生。  
本要點所稱學生，包括一般學生及懷孕、曾懷孕（墮胎、流產或出養 與育有子女）之學生。
- 三、學校應依據「學校輔導及處理學生懷孕事件注意事項」（附件一）及「學生懷孕事件輔導與處理流程」（附件二），並由性別平等教育委員會負責學生懷孕事件之處理。  
未成年學生發生懷孕事件時，學校應即成立處理小組，由校長擔任召集人，並指派學生輔導專責單位設立單一處理窗口。  
成年學生或已婚學生因懷孕而有協助需求者，學校得比照前項規定辦理。
- 四、學校應實施性別平等教育暨性教育課程或活動，培養學生建立健康安全之性態度與性行為，學習避免非預期懷孕之知能，並教導校園師生及家長對懷孕及育有子女之學生採取接納、關懷之態度，以積極保障懷孕及育有子女學生之受教權。
- 五、學校不得以學生懷孕或育有子女為由，做出不當之處分，或以明示或暗示之方式，要求學生休學、轉學、退學或請長假。遭受學校歧視或不當處分之學生，得依性別平等教育法或其他相關法規規定，提出申訴或救濟。
- 六、學校應主動依學籍及成績考查或評量等相關規定，採取彈性措施，協助懷孕或育有子女學生完成學業。  
各級主管教育行政機關應就前項規定，提供相關協助。
- 七、學校應整合教育、社政、戶政、勞工、衛生醫療、警政等單位之資源，提供懷孕或育有子女之學生輔導、轉介、安置、保健、就業、家庭支持、經濟安全、法律協助及多元適性教育。  
各級主管教育行政機關應協助整合前項各單位，建立跨部會（局處）資源小組。
- 八、學校應改善校園相關硬體設施，提供懷孕或育有子女之學生友善安全之學習環境。  
各級主管教育行政機關應就前項規定，提供相關協助。
- 九、各級主管教育行政機關及學校應於相關教育活動或研習，納入學生懷孕事件預防、處理及加強專業知能等相關議題之宣導、訓練。
- 十、各級主管教育行政機關應編列專款，協助學校預防及處理學生懷孕事件。原住民地區學校得優先申請經費。  
學校應籌措相關經費，或向各級主管教育行政機關申請補助，辦理懷或育有子女學生孕之輔導及多元適性教育，因應學生懷孕事件之預防與處理。
- 十一、各級主管教育行政機關應督導考核所主管學校，於處理懷孕學生事件時，應建立完整個案輔導紀錄（表格如附件三），並謹守專業倫理，尊重懷孕或育有子女學生之隱私權。
- 十二、學校知悉學生有懷孕之情事時，其內容如屬依兒童及少年福利法、兒童及少年性交易防制條例、性侵害犯罪防治法及家庭暴力防治法或其他相關法規規定應辦理通報者，應依規定確實辦理。
- 十三、學校應於每學年末將學生懷孕事件之處理概況通報各該主管教育行政機關，地方

主管教育行政機關並應將通報情形彙報中央主管教育行政機關（彙報表如附件四）。

十四、各級主管教育行政機關應將學校因應學生懷孕事件之預防及處理成效，列入學校校務評鑑之考核項目。



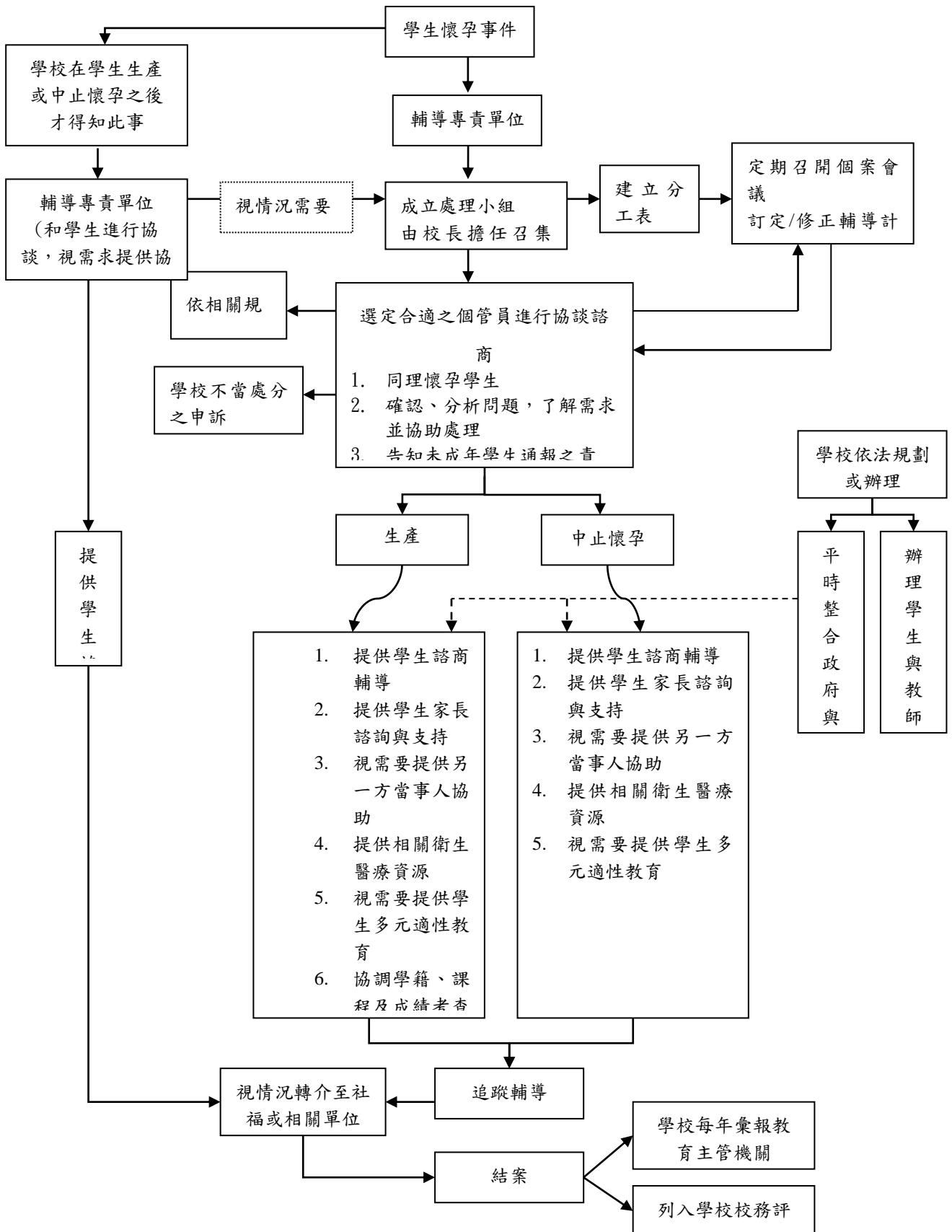
學校輔導及處理學生懷孕事件注意事項

名稱	說明
學校輔導及處理學生懷孕事件注意事項	本注意事項從教育、輔導及提供協助等三方面提供學校面對學生之懷孕事件之注意事項及處理流程。
規定	說明
一、教育部為落實性別平等教育法第十四條第三項及性別平等教育法施行細則第十一條之規定，並提供學校面對學生之懷孕事件之注意事項及處理流程，特定訂本注意事項。	明定本注意事項之目的
二、學校預防及處理學生懷孕事件，應秉持多元、包容之精神，積極維護學生基本人權，保障學生受教權。處理過程中應嚴守專業倫理，尊重隱私，採取必要之保密措施。同時應統整社會資源與經費，以維護懷孕或育有子女學生之權益，提供最大協助。	學校預防及處理學生懷孕事件之原則
三、學校應運用各類教學活動教導學生預防懷孕事件，並積極營造多元、同理、包容、友善、平等及無歧視之校園文化。 (一)教師進修、學生學習與親職教育之課程與活動，應審慎規劃並重視下列要點： 1. 教導學生正確之兩性交往方式，尊重他人身體自主權。 2. 教導男女學生均應負有避孕之責。 3. 增進教師辨識學生行為之能力，並提昇其性別平等意識與輔導知能。 4. 強化學校預防及處理性侵害事件之能力與措施。 5. 建立人權校園，積極維護學生受教與安全之權利。 6. 加強親職教育，增進親子情感與溝通能力，並培養共同面對問題之積極態度與共識。 (二)學校應與社區建立良好溝通機制，平時即與衛生醫療、社政、警政與民間社會福利、心理衛生機構等建立網絡關係，相互支援合作，共享資源。 (三)學校應設置專人管理之專用信箱、電話或電子郵件帳號，使懷孕學生能有隱私及尊嚴地主動求助，且應運用集會、教學或教師進修，加強宣導設置專線信箱之基本精神、功能與使用方法。	明定學校運用各類教學活動教導學生預防懷孕事件，並積極營造多元、同理、包容、友善、平等及無歧視之校園文化。 (一) 審慎規劃教師進修、學生學習與親職教育之課程與活動，並重視六項要點。 (二) 學校應與社區建立網絡關係 (三) 學校應設置專用信箱、電話或電子郵件帳號，並加強宣導。
四、學校於處理學生懷孕事件時應依據下列原則及分工： (一)學校知悉未成年學生發生懷孕事件時，應即成立處理小組，由校長擔任召集人，並指派學生輔導專責單位主管擔任執行秘書，與本案學生課業、學習環境密切相關之處室主管為當然成員，必要時得另指定發言人，啟動學校之危機處理機制。學校知悉成年學生或已婚學生因懷孕而其有協助需求者，亦同。	明定學校處理學生懷孕事件之原則及分工 (一)應即成立處理小組。 (二)處理小組得聘請相關專業人士擔任委員。 (三)處理小組應依事件之需要，儘速擬妥處理分工表，統一事權，並設立

<p>(二)處理小組得聘請相關專業或有處理懷孕學生事件經驗之校內外人士為委員。</p> <p>(三)處理小組應依事件之需要，儘速擬妥處理分工表，統一事權，並設立單一窗口。</p> <p>(四)處理小組應共同商討與執行學生懷孕事件輔導及處理要點所定師生輔導、責任通報、經費籌措、整合社會資源及資料彙報等相關事宜。</p> <p>(五)處理小組得依職責劃分為輔導與行政任務分組，其主要任務如下：</p> <p>輔導人員：</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1.成立輔導團隊，其成員應包括學生輔導專責單位主管、校護、輔導教師、輔導專業人員、導師，並得聘任校外輔導專業人士擔任諮詢顧問。</li> <li>2.遴選合適之個案管理者，並依學生需要妥善分工。</li> <li>3.輔導團隊應擬定整體輔導計畫，並定期召開個案會議，適時修正計畫。</li> <li>4.建立懷孕事件個案輔導紀錄，並依專業倫理妥適保存及管理其資料。</li> <li>5.輔導內容應包括： <ol style="list-style-type: none"> <li>(1)提供懷孕學生個別輔導與諮商。</li> <li>(2)提供懷孕學生相關決定作成之諮商與協助。</li> <li>(3)提供多元適性教育之實施方案，協助學生完成學業，維護受教權。</li> <li>(4)運用社會資源，協助懷孕學生待產時之安置問題，及協助懷孕學生生產後或已育有子女學生之托育需求。</li> <li>(5)提供懷孕學生家庭諮詢與支持，並視需要提供另一方當事人協助。</li> <li>(6)協助提供懷孕學生及其家長法律諮詢。</li> <li>(7)協助相關社會福利資源轉介；</li> <li>(8)提供處理小組與其他教師諮詢。</li> <li>(9)提供班級團體輔導。</li> </ol> </li> <li>(10)協調提供孕程保健諮詢、嬰幼兒保育諮詢等衛生醫療協助。</li> </ol> <p>行政人員：</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1.協調學籍與課程等相關事項 <ol style="list-style-type: none"> <li>(1)教務、學務人員應彈性處理學生出缺勤紀錄、補考與補救教學等學籍與課程問題。</li> <li>(2)各級學校應依相關法規，對懷孕學生之成績考查或評量，以「特殊事故」方式處理。</li> </ol> </li> <li>2.視學生需要，結合相關資源，提供懷孕學生多元適性教育，其內容應包含： <ol style="list-style-type: none"> <li>(1)補救教學：協助完成學制內之課程。</li> <li>(2)因懷孕所產生之需求：孕程及產後照護、非預期性懷孕知能、家庭親職教育等。</li> </ol> </li> </ol>	<p>單一窗口。</p> <p>(四)商討與執行學生懷孕事件輔導及處理要點所定師生輔導、責任通報、經費籌措、整合社會資源及資料彙報(彙報表如附件二)等相關事宜。</p> <p>(五)處理小組得依職責劃分為輔導與行政任務分組，並明訂其主要任務。</p>
<p>(3)生涯規劃：生涯規劃輔導及技職訓練課程等。</p>	

<p>3. 整合校內外資源支援輔導人員：</p> <p>(1)學校應提供經費，安排課程時間、場地、遴選適任教師，以協助輔導人員進行必要之輔導措施。</p> <p>(2)學務、總務人員應配合輔導人員，協助懷孕及育有子女之學生及其家庭運用校內外資源，以因應可能之家庭生活困境及托育需求。</p> <p>4. 學校應提供懷孕或育有子女學生無障礙學習環境，總務人員應視學生之需求，規劃以下設施：</p> <p>(1)合乎需要之教室安排、課桌椅調整、停車設施、如廁地點等。</p> <p>(2)醫務室設備器材之增購等。</p> <p>(3)提供母乳哺(集)之相關設施，如集奶室、冰箱、哺餵室等。</p>	
<p>五、學校應將預防及處理懷孕學生事件納入校務計畫，有效落實執行，以營建真正友善、無歧視、平等之校園環境。</p>	<p>明定學校應將預防及處理懷孕學生事件納入校務計畫，有效落實執行。</p>

## 學生懷孕事件輔導與處理流程



## 附件 十九

### 國立臺灣海洋大學學生懷孕事件輔導與處理要點(草案)

- 一、本校為積極維護懷孕學生受教權益，並提供必要協助，依據性別平等教育法第十四條及相關規定，特訂定本要點。
- 二、本要點適用於具本校學籍之懷孕、曾懷孕(墮胎、流產或子女出養)與育有子女之學生。
- 三、本校教學及行政單位在處理學生懷孕事件，應秉持多元、包容之精神，積極維護學生基本人權，保障學生受教權。處理過程中應嚴守專業倫理，尊重隱私，採取必要之保密措施。同時應統整社會資源與經費，以維護懷孕或育有子女學生之權益，提供最大協助。
- 四、處理未成年學生懷孕事件時應依據下列原則及分工：
  - (一)知悉本校學生發生懷孕事件而有協助之需要時，性別平等教育委員會應立即成立處理小組，由校長擔任召集人，諮商輔導組組長擔任執行秘書，與個案學生課業、學習環境密切相關之處室、系所主管為當然成員，主任秘書為發言人，啟動學校之危機處理機制。
  - (二)處理小組得聘請相關專業或有處理懷孕學生事件經驗之校內外人士為小組成員。
  - (三)處理小組應依事件之需要，儘速擬妥處理分工表，統一事權，並設立單一窗口。
  - (四)處理小組應共同商討與執行本要點所定師生輔導、責任通報、經費籌措、整合社會資源及資料彙報等相關事宜。
  - (五)處理小組得依職責劃分為輔導與行政任務分組，其主要任務如下：
    1. 輔導組：
      - (1)輔導組成員包括學務處諮商輔導組組長、諮商輔導師、學務處衛生保健組護理師、班級導師，並得聘任校外輔導專業人士擔任諮詢顧問。
      - (2)諮商輔導師為個案管理者，並依學生需要妥善分工。
      - (3)擬定整體輔導計畫，並定期召開個案會議，適時修正計畫。
      - (4)建立懷孕事件個案輔導紀錄，並依專業倫理妥適保存及管理其資料。
      - (5)輔導內容應包括：
        - ①提供懷孕學生個別輔導與諮商。
        - ②提供多元適性教育之實施方案，協助學生完成學業，維護受教權。
        - ③運用社會資源，協助懷孕學生待產時之安置問題，及協助懷孕學生生產後或已育有子女學生之托育需求。
        - ④提供懷孕學生家庭諮詢與支持，並視需要提供相關當事人協助。
        - ⑤協助轉介相關社會福利資源。
        - ⑥提供處理小組與其他教師諮詢。
        - ⑦協調提供孕程保健諮詢、嬰幼兒保育諮詢等衛生醫療協助。

## 2. 行政組：

### (1) 協調學籍與課程等相關事項：

① 教務處註冊課務組、學務處生活輔導組應彈性處理學生出缺勤紀錄、補考與補救教學等學籍與課程問題。

② 應依相關法規，對懷孕學生之成績考查或評量，以「特殊事故」方式處理。

### (2) 視學生需要，結合相關資源，提供懷孕學生多元適性教育，其內容應包含：

① 補救教學：協助完成學制內之課程，由系所主管協調補救教學事宜。

② 課程規劃：提供課程修習安排與規劃之協助等。

③ 因懷孕所產生之需求：學務處衛生保健組可提供孕程及產後照護教育、非預期性懷孕知能、家庭親職教育等。

### (3) 整合校內外資源支援：

① 提供經費安排課程時間、場地、遴選適任教師及整合校內外資源，以協助輔導組進行必要之輔導措施。

② 學務處、總務處應配合輔導組，協助懷孕及育有子女之學生及其家庭運用校內外資源，以因應可能之家庭生活困境及托育需求。

### (4) 提供懷孕或育有子女學生無障礙學習環境，總務處及學務處衛生保健組應視學生之需求，分別規劃以下設施：

① 合乎需要之教室安排、課桌椅調整、停車設施、如廁地點等。

② 衛生設備器材之增購等。

③ 提供母乳哺(集)之相關設施，如集乳室、冰箱、餵哺室等。

學校知悉成年學生或已婚學生因懷孕而其有協助需求者，得比照前項辦理。

五、性別平等教育委員會須將預防及處理懷孕學生事件納入年度工作計畫，有效落實執行，以營建友善、無歧視、平等之校園環境。

六、本要點經性別平等教育委員會及行政會議通過後發布施行。

## 附件 十九～一（修正後條文）

### 國立臺灣海洋大學學生懷孕事件輔導與處理要點

中華民國101年7月12日行政會議通過

- 一、本校為積極維護懷孕學生受教權益，並提供必要協助，依據性別平等教育法第十四條及相關規定，特訂定本要點。
- 二、本要點適用於具本校學籍之懷孕、曾懷孕(墮胎、流產或子女出養)與育有子女之學生。
- 三、本校應教導學生正確之兩性交往方式，尊重他人身體自主權，教學及行政單位在處理學生懷孕事件，應秉持多元、包容之精神，積極維護學生基本人權，保障學生受教權。處理過程中應嚴守專業倫理，尊重隱私，採取必要之保密措施。同時應統整社會資源與經費，以維護懷孕或育有子女學生之權益，提供最大協助。
- 四、處理未成年學生懷孕事件時應依據下列原則及分工：
  - (一)知悉本校學生發生懷孕事件而有協助之需要時，性別平等教育委員會應立即成立處理小組，由校長擔任召集人，諮商輔導組組長擔任執行秘書，與個案學生課業、學習環境密切相關之處室、系所主管為當然成員，主任秘書為發言人，啟動學校之危機處理機制。
  - (二)處理小組得聘請相關專業或有處理懷孕學生事件經驗之校內外人士為小組成員。
  - (三)處理小組應依事件之需要，儘速擬妥處理分工表，統一事權，並設立單一窗口。
  - (四)處理小組應共同商討與執行本要點所定師生輔導、責任通報、經費籌措、整合社會資源及資料彙報等相關事宜。
  - (五)處理小組得依職責劃分為輔導與行政任務分組，其主要任務如下：
    1. 輔導組：
      - (1)輔導組成員包括學務處諮商輔導組組長、諮商輔導師、學務處衛生保健組護理師、班級導師，並得聘任校外輔導專業人士擔任諮詢顧問。
      - (2)諮商輔導師為個案管理者，並依學生需要妥善分工。
      - (3)擬定整體輔導計畫，並定期召開個案會議，適時修正計畫。
      - (4)建立懷孕事件個案輔導紀錄，並依專業倫理妥適保存及管理其資料。
      - (5)輔導內容應包括：
        - ①提供懷孕學生個別輔導與諮商。
        - ②提供多元適性教育之實施方案，協助學生完成學業，維護受教權。
        - ③運用社會資源，協助懷孕學生待產時之安置問題，及協助懷孕學生生產後或已育有子女學生之托育需求。
        - ④提供懷孕學生家庭諮詢與支持，並視需要提供相關當事人協助。
        - ⑤協助轉介相關社會福利資源。

⑥提供處理小組與其他教師諮詢。

⑦協調提供孕程保健諮詢、嬰幼兒保育諮詢等衛生醫療協助。

## 2. 行政組：

### (1)協調學籍與課程等相關事項：

①教務處註冊課務組(進修推廣組)、學務處生活輔導組應彈性處理學生出缺勤紀錄、補考與補救教學等學籍與課程問題。

②應依相關法規，對懷孕學生之成績考查或評量，以「特殊事故」方式處理。

### (2)視學生需要，結合相關資源，提供懷孕學生多元適性教育，其內容應包含：

①補救教學：協助完成學制內之課程，由系所主管協調補救教學事宜。

②課程規劃：提供課程修習安排與規劃之協助等。

③因懷孕所產生之需求：學務處衛生保健組可提供孕程及產後照護教育、非預期性懷孕知能、家庭親職教育等。

### (3)整合校內外資源支援：

①提供經費安排課程時間、場地、遴選適任教師及整合校內外資源，以協助輔導組進行必要之輔導措施。

②學務處、總務處應配合輔導組，協助懷孕及育有子女之學生及其家庭運用校內外資源，以因應可能之家庭生活困境及托育需求。

### (4)提供懷孕或育有子女學生無障礙學習環境，總務處及學務處衛生保健組應視學生之需求，分別規劃以下設施：

①合乎需要之教室安排、課桌椅調整、停車設施、如廁地點等。

②衛生設備器材之增購等。

③提供母乳哺(集)之相關設施，如集乳室、冰箱、餵哺室等。

學校知悉成年學生或已婚學生因懷孕而其有協助需求者，得比照前項辦理。

五、性別平等教育委員會須將預防及處理懷孕學生事件納入年度工作計畫，有效落實執行，以營建友善、無歧視、平等之校園環境。

六、本要點經性別平等教育委員會及行政會議通過後發布施行。



## 附件 二十

國立臺灣海洋大學生命科學院院長遴選規則修正條文對照表

修正後條文	現行條文	備註
國立臺灣海洋大學生命科學院院長遴選 <b>辦法</b>	國立臺灣海洋大學生命科學院院長遴選規則	規則改為辦法字眼
第一條 依據「國立臺灣海洋大學組織規程」及「國立臺灣海洋大學教學研究單位主管遴聘要點」之規定，訂定「國立臺灣海洋大學生命科學院院長遴選 <b>辦法規則</b> 」。	第一條 依據「國立臺灣海洋大學組織規程」及「國立臺灣海洋大學教學研究單位主管遴聘要點」之規定，訂定「國立臺灣海洋大學生命科學院院長遴選規則」。	規則改為辦法字眼
第二條 本學院院長之產生，應於現任院長任滿前六個月內或因故出缺後二個月內，由本學院成立遴選委員會 <b>公開</b> 辦理遴選事宜。	第二條 本學院院長之產生，應於現任院長任滿前六個月內或因故出缺後二個月內，由本學院成立遴選委員會辦理遴選事宜。	增加公開字眼
第六條 院長候選人須具國內外大學相關領域教授資格，具學術成就、服務熱誠、高尚品德、富行政經驗及領導能力者， <del>並得由外國人擔任之</del> 。 院長就任時，須為在本校支薪之專任教授。	第六條 院長候選人須具國內外大學相關領域教授資格，具學術成就、服務熱誠、高尚品德、富行政經驗及領導能力者，並得由外國人擔任之。 院長就任時，須為在本校支薪之專任教授。	刪除「並得由外國人擔任之」字眼。
第八條 本學院全體專任教師(不含助教)為選舉人，休假(依本校教授休假研究辦法規定辦理休假者)、進修及借調在外教師可委託 <del>或通訊</del> 選舉。	第八條 本學院全體專任教師(不含助教)為選舉人，休假(依本校教授休假研究辦法規定辦理休假者)、進修及借調在外教師可委託或通訊選舉。	刪除通訊選舉，以符合實際
第九條 <b>院長候選人之遴選過程如下：</b> <b>一、初選：由遴選委員會公開徵求具院長候選人資格且有意願者，由全院教師投票表決，全院教師須於選票上對每位候選人行使同意權，候選人得同意票達領票數過半數者為通過，統計至確定通過或無法通過即停止計票。經彙計後依投票結果參與複選。</b> <b>二、複選：遴選委員會依據第一階段初選結果，進行複選，遴選委員須於選票上對每位候選人行使同意權，經彙計依得票最高者二人，若同票人數超過二名則併送報請校長擇聘之。</b>	第九條 院長候選人之遴選分遴選及全院投票兩階段進行： 一、遴選：遴選作業由遴選委員會另訂辦法並公告之。 二、全院投票：遴選委員會選出五位以內之候選人，公告週知，並擇定時間地點，通知全院教師投票，每票至多圈選二人。遴選委員會負責統計結果，以獲最高票之二~三位由遴選委員會簽請校長擇聘。	依 101.1.5 校務會議通過之本校研究單位主管遴聘要點暨 101.6.7 行政會議決議修正。

<p>第十條 院長任期三年，連選得連任一次。<u>連任需於任期屆滿 6 個月前由學院專任教師於院務會議投票表決，同意票數達專任教師數二分之一則可連任，並於會後報請校長續聘之。</u> <u>前項出席院務會議之教師人數需達全體專任教師人數之三分之二以上，投票事宜由出席院務會議之系所主管互選一人主持之。</u></p>	<p>第十條 院長任期三年，連選得連任一次。</p>	<p>依 101.1.5 校務會議通過之本校研究單位主管遴聘要點修正</p>
<p>第十一條 <u>院長因重大事由經學院專任教師於院務會議投票表決，同意票數達專任教師數二分之一時，得報請校長於院長任期屆滿前免除其職務。</u> <u>前項出席院務會議之教師人數需達全體專任教師人數之三分之二以上，投票事宜由出席院務會議之系所主管互選一人主持之。</u></p>		<p>依 101.1.5 校務會議通過之本校研究單位主管遴聘要點修正</p>
<p>第十二條 <u>本辦法未盡事宜悉依本校教學研究單位主管遴聘要點辦理。</u></p>		<p>新增條文</p>
<p>第十三條 本 <del>辦法規則</del> 經院務會議 <u>及行政會議</u> 通過，<del>報請校長核備後發布</del> 施行。</p>	<p>第十一條 本規則經院務會議通過，報請校長核備後施行。</p>	<p>依 101.1.5 校務會議通過之本校研究單位主管遴聘要點修正</p>

## 國立臺灣海洋大學生命科學院院長遴選規則

83 學年度第一學期校務會議通過

84.2.23 發布

87.4.28 院務會議通過

87.10.22 院務會議修正部分條文通過

90.10.17 院務會議修訂部分條文通過

92.12.22 臨時院務會議修訂部分條文通過

94.11.02 院務會議通過

95.11.23 院務會議通過

95.12.2 校長核備通過

第一條 依據「國立臺灣海洋大學組織規程」及「國立臺灣海洋大學教學研究單位主管遴聘要點」之規定，訂定「國立臺灣海洋大學生命科學院院長遴選規則」。

第二條 本學院院長之產生，應於現任院長任滿前六個月內或因故出缺後二個月內，由本學院成立遴選委員會辦理遴選事宜。

第三條 本學院院長之遴選委員會，由下列委員組成之：

一、院內委員：五至十二人，由系、所各推一名擔任委員為原則。

二、院外委員：由校長推薦院外公正熱心人士數名擔任委員，但不得超過總額三分之一。

但院長為候選人不得為委員。

第四條 院長應於全體遴選委員產生一星期內召開第一次會議，由遴選委員互選一人為主任委員。

第五條 遴選委員會之職責：

一、接受院長候選人之登記、推薦及審查。

二、辦理院長遴選事宜，事務工作由學院辦公室協助執行。

三、委員會於新任院長任命後即行終止。

第六條 院長候選人須具國內外大學相關領域教授資格，具學術成就、服務熱誠、高尚品德、富行政經驗及領導能力者，並得由外國人擔任之。

院長就任時，須為在本校支薪之專任教授。

第七條 本學院院長候選人之產生：

一、自行登記參加遴選。

二、各界推薦資格符合之候選人。

三、由遴選委員會三分之一以上委員連署推薦。

第八條 本學院全體專任教師(不含助教)為選舉人，休假(依本校教授休假研究辦法規定辦理休假者)、進修及借調在外教師可委託或通訊選舉。

第九條 院長候選人之遴選分遴選及全院投票兩階段進行：

一、遴選：遴選作業由遴選委員會另訂辦法並公告之。

二、全院投票：遴選委員會選出五位以內之候選人，公告週知，並擇定時間地點，通知全院教師投票，每票至多圈選二人。遴選委員會負責統計結果，以獲最高票之二~三位由遴選委員會簽請校長擇聘。

第十條 院長任期三年，連選得連任一次。

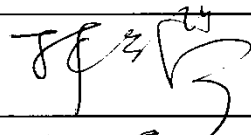
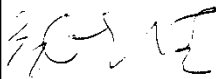
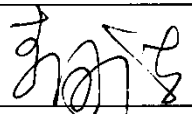


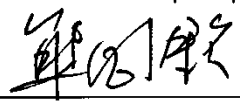
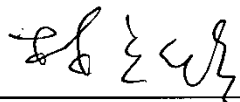
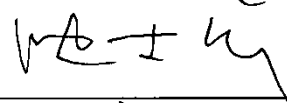
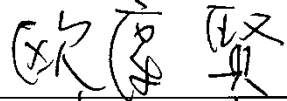
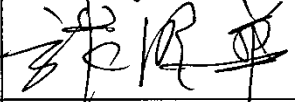


第十一條 本規則經院務會議通過，報請校長核備後施行。

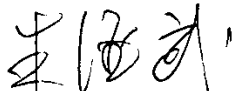
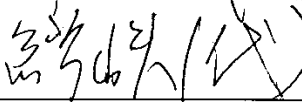



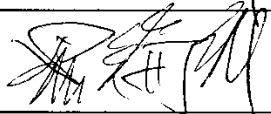
# 國立臺灣海洋大學 100 學年度第 2 學期第 6 次行政會議 簽到單

時間：101 年 7 月 12 日（星期四）上午 10 時

地點：本校行政大樓 3 樓會議室

主席：李校長國添

職 稱	姓 名	簽 到	備 註
副校長	林三賢		
副校長	張志清		
教務長	李國誥		
研發長	李選士		
學務長	王天楷		
總務長	熊同銘		
圖資處處長	林益煌		
國際處處長	沈士新		
秘書室主任秘書	歐慶賢		
人事室主任	張明華		
會計主任	邱淑惠		
體育室主任	許振明		

職 稱	姓 名	簽 到	備 註
海運暨管理學院院長	朱經武		
生命科學院院長	黃登福		
海洋科學與資源學院院長	李明安		
工學院院長	陳建宏		
電機資訊學院院長	張忠誠		
人文社會學院院長	羅綸新		
海洋生物科技及環境生態中心 主任	龔國慶		
學生會會長	林玠佑		請假