

國立臺灣海洋大學 99 學年度第 1 學期第 1 次(擴大)行政會議 紀錄

時間：99 年 8 月 5 日(星期四)上午 9 時正

地點：本校行政大樓 2 樓演講廳

出、列席人員：詳如簽到表

主席：李校長國添

紀錄：蔡欣慧

壹、校長報告：

一、介紹新任一級行政主管及系所主任：

(一)新任一級行政單位主管：研究發展處朱經武處長、學生事務處王天楷學務長、國際事務處沈士新處長。

(二)新任系所主任：航運管理學系余坤東主任、運輸科學系桑國忠主任、輪機工程學系李賢德主任、生物科技研究所林富邦主任、應用地球科學研究所陳明德所長、材料工程研究所蔡履文所長、資訊工程學系謝君偉主任、光電科學研究所張瑞麟所長、海洋法律研究所蘇惠卿所長。

二、學校業於 8 月 4 日召開校務諮詢委員會，在此感謝全校教學及行政單位的協助及參與，本次會議邀請多位具學術地位及成就斐然之學者專家提供校務諮詢，各位委員亦針對學校現況提出許多校務發展建議，請研發處儘速製作紀錄，並擇期召開會議進行討論及檢討。

三、8 月份為新學年之始，各單位應進行之預定工作及活動：

(一)8 月 6 日新生放榜，學校訂於 8 月 14 日舉辦新生說明會暨新生家長日，請學務處及早準備，並請相關單位配合及協助。

(二)請各系所儘速與新生聯繫，提高新生報到率。

(三)請總務處及學務處維護校園環境及宿舍整潔，亦請各系所整理教室，以提供學生一個良好的學習環境。

四、8 月 9-11 日舉辦『第一屆兩岸海洋、海事大學藍海策略校長論壇及海洋科技研討會』，本次為初次舉辦，請各學院及系所共同參與，並把握此一難得的交流機會，討論或推動雙師互聘、研究生指導、研究交流等事宜。

五、本(99)學期學校組織調整(成立「國際事務處」、研發處增設「計畫業務組」及「學術發展組」、原「教師發展及行政效能中心」之教師發展委員會改由教務處辦理，行政效能業務併入秘書室秘書組)。其中「國際事務處」目前仍設於國際事務組辦公室，俟體育館興建完成後，再就空間重新調整，並請國際事務處加強注意國際學生之學習、生活狀況，同時就校園標示、公告及通知雙語化等事項，進行檢討及修正。此外，請人事室就組織調整後相關單位之人力調配、職務分工進行瞭解與規劃，學校將於『第一屆兩岸海洋、海事大學藍海策略校長論壇及海洋科技研討會』舉辦完成後，著手討論組織調整後之人力、業務分工及空間配置等事宜。

貳、上次會議決議執行情形：

一、大學學測業已舉辦完畢，接下來為放榜及新生選填志願作業，請教務處、學務處、總務處及各系所配合，將寄送給新生的錄取通知及資料進行連結，儘快寄送至新生手中，以提高報到率。

教務處執行情形：

日間學制學生班新生入學須知：

(一)紙本：99年8月6日由學務處統一寄送。

(二)電子檔：業於99年7月14日公告本校網頁首頁「新生專區」。

二、為打破大學教授薪資「齊頭式平等」，改善薪資結構，教育部與國科會業已著手研訂「彈性薪資方案」，請研發處留意並了解該方案進展、各大學動向，以及學校因應策略。

研發處執行情形：

本案現正先瞭解各校相關資料並收集後，再參酌衡量本校規模與條件，召集相關主管研擬之。

三、有關教育部「申請新興學門、國家重大政策領域彈性放寬專任教師數」乙項，請環態所及海法所於7月15日前提出申請。

研發處執行情形：

- (一) 本案經與環態所確認，今年度(99)衡酌後決定本次不提出申請。
- (二) 海法所計畫書業已依規定於99年7月15日海研企字第0990008535號函送教育部申請。

四、請研發處確認教師申請之國科會計畫(增聘研究助理部分)之成果，國科會是否有規定成果提報時程。

研發處執行情形：

(一) 國科會「擴增現有專案研究計畫學術研究人員推動方案」：

1. 博士後研究：

應於補助期間結束後二個月內，經由申請人登入國科會研究人才網內本項補助作業項下，線上繳交研究工作報告及辦理經費核銷事宜，向國科會辦理結案。

2. 專任助理：

(1) 本項經費係專款專用，未支用之經費應依規定繳回國科會，不得變更為其他用途。

(2) 視為一般計畫所聘任之助理，不用另繳交成果報告。

(二) 上述資訊業於99年7月9日公告本校教師週知。

五、有關校園安全事項：

- (一) 日前發生學生於校園內遭遇歹徒搶劫事件，請學務處軍訓室、總務處駐警隊了解校園監視地帶及死角，防止類似事件發生，並加強校園巡邏，以維護師生安全。
- (二) 近日有多名校外人士進入校園，翻動垃圾車檢拾瓶罐等資源回收物品，且對前往規勸之教職員、學生態度不佳，總務處雖正規劃垃圾不落地措施，唯在推行前，請駐警隊加強巡邏，防止非洽公之校外人士進入校園，提供師生一個安全、整潔的校園環境。

學務處及總務處執行情形：

(一) 學務處：

- 1. 軍訓室值勤人員針對校園周邊及校內可能死角地區加強安全巡邏與查察。
- 2. 編組服務學習同學於晚上19:00-22:00協助校園安全巡查。
- 3. 發布校安通報提醒同學隨時提高警覺，維護自身安全。
- 4. 公告可疑歹徒監視影像，提醒全校師生注意，預為防範。
- 5. 加強與轄區正濱派出所聯繫，適時提出支援需求，以提高見警

率，防範不法事件發生。

(二)總務處：

1. 校園內公共區域監視系統目前已規劃更新及建置中(區分工學院校區、祥豐校區、濱海校區)，工學院校區部分已發包，工程正進行中，預計8月中旬完成。
2. 校園各系館及大樓內部監視系統，已進行規劃與駐警隊的監視系統連線，以便非上班時段可監控各系館安全狀況，目前已有研發處、海資院、生物實驗室、圖書館與駐警隊連線。
3. 校園內緊急求助電話已重新規劃，並進行更新及建置中，預計7月底前建置完成，並公布在駐警隊網頁供同學查詢。
4. 駐警隊同仁於夜間(00:00至06:00)，安排加強巡邏，並對可疑人士加以盤查，如非校內人士(教職員工、同學)予以勸導離開校園。
5. 目前校園內有部分校外人士(附近民眾4男、5女)進入校園資源回收，該9名資源回收者，駐警隊均已列管，並均已口頭告知不可因回收物資而弄亂環境，如老師及同學們發現弄亂環境者請電1132、1131通知駐警隊前往取締。

六、擬定本校「學生學雜費、學分費繳納辦法」、「學生請領證件規則」及修正「外國學生獎學金作業要點」案，決議請翻譯為英文，並將英譯本送國際事務處，提供外籍生參考。

教務處執行情形：

- (一)本校「學生學雜費、學分費繳納辦法」、「學生請領證件規則」，分別於99年7月15日海教註字第0990008562號令、99年7月15日海教註字第0990008561號令發布在案；英譯本刻正譯稿中。
- (二)本校「外國學生獎學金作業要點」刻正辦理公告及譯稿中。

七、擬定本校「遴聘推廣教育授課教師要點」案，決議請業務單位研訂本案所需具備之審查機制、授課教師應提出之授課綱要等事項後，再提行政會議討論。

教務處執行情形：

進修推廣組擬先依決議，以個案方式辦理1001期研習班，俟重新擬訂「遴聘推廣教育授課教師要點」後，再提行政會議討論。

八、擬修正本校「獎勵學術研究辦法」案，決議請業務單位卓參修正建議研訂完成後，提學術獎勵委員會討論，再送行政會議。

教務處執行情形：

遵依行政會議決議，辦法重新修訂中，完成後提送學術獎勵委員會提案討論。

參、張副校長清風報告：

一、學校於 8 月 9—11 日舉辦『第一屆兩岸海洋、海事大學藍海策略校長論壇及海洋科技研討會』，惠請各學院就分配項目多加協助，並請鼓勵同仁踴躍出席會議。

二、有關教育部彈性薪資政策，就學校進度說明如下：

(一)8 月 3 日邀請人事室、研發處、教務處就彈性薪資因應策略進行討論，並擬定本校「實施優秀人才彈性薪資作業要點(草案)」，初步規劃將助理教授以上之教師，依其教學、研發、服務、輔導績效良好者進行推薦及審查，並將教師之發明、得獎、國科會計畫、獲得補助款、國際學術肯定等績效納入，做為薪資調整之標準，以為激勵。

(二)預訂 8 月 20 日前召開 2~3 次會議，邀請各學院及系所主任及相關教師參與討論，並卓參各方意見後，將本校「實施優秀人才彈性薪資作業要點(草案)」提 9 月行政會議討論。

肆、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 27 頁)

三、學務長報告：(詳如附件三 第 34 頁)

四、總務長報告：(詳如附件四 第 46 頁)

五、圖書暨資訊處處長報告：(詳如附件五 第 51 頁)

六、國際事務處處長報告(詳如附件六 第 61 頁)

七、主任秘書報告：(詳如附件七 第 72 頁)

- 八、人事室主任報告：(詳如附件八 第 87 頁)
- 九、會計主任報告：(詳如附件九 第 90 頁)
- 十、體育室主任報告：(詳如附件十 第 105 頁)
- 十一、海運暨管理學院院長報告：(詳如附件十一 第 106 頁)
- 十二、生命科學院院長報告：(詳如附件十二 第 107 頁)
- 十三、海洋科學與資源學院院長報告：(詳如附件十三 第 110 頁)
- 十四、工學院院長報告：(詳如附件十四 第 112 頁)
- 十五、電機資訊學院院長報告：(詳如附件十五 第 114 頁)
- 十六、人文社會科學院院長報告：(詳如附件十六 第 116 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 118 頁)

伍、報告事項討論

一、材料所蔡履文所長：

綜合一館為配合學校節能減碳政策，中央空調採用電子溫控系統，然而近來發現電子溫控系統較不穩定，保養過後同樣經常故障，且維修廠商位於台中，無法及時進行維修，且電子溫控系統已設定使用時間及區域，雖可節電，但較不符合師生需求，考量電子溫控系統的適用性，以及因故障所產生的維修經費，建請總務處考量綜合一館是否適合使用電子溫控系統，或進行改善以減少故障率。

楊國誠總務長：

綜合一館係多年前之建物，設計之初即已規劃使用中央空調，目前學校新建之建物，除大型公共空間規劃中央空調外，其它建物皆未規劃使用。就綜合一館之狀況，解決方式建議廢除中央空調，並於各教室及研究室設置分離式冷氣，或者由總務處評估妥適之中央空調使用及維修方式。

主席：

請總務處協助解決綜合一館空調問題，建議本年度先進行維修，再檢討因應方式及長遠規劃。

二、主席：

- (一)因圖書館變更原有之空間改善工程設計，造成不符契約規定，無法驗收之情況，請總務處、會計室及圖書館儘速研商、解決。
- (二)學校老舊建築物因歷史悠久，容易有漏水或安全疑慮，如男三女二舍、中正漁學館等，若有需要整修、補強之部分，請總務處儘速處理。

陸、提案討論

提案一

提案單位：秘書室

案由：擬修正「國立臺灣海洋大學行政品質評鑑委員會設置辦法」部分條文，提請 審議。

說明：

- 一、本校組織規程業經 99 年 6 月 17 日 98 學年度第 2 學期校務會議修正通過，其中為強化行政效能，將原屬「教師發展及行政效能中心」之行政效能業務整併至「秘書室秘書組」，並自 99 年 8 月 1 日起生效。為配合學校組織調整，擬將辦理行政品質評鑑之業務單位由「教師發展及行政效能中心」修正為「秘書室秘書組」。
- 二、檢附修正條文對照表及現行條文(詳如附件十八 第 119 頁)。

決議：照案通過。

※檢附修正後條文(詳如附件十八～一 第 121 頁)

提案二

提案單位：人事室

案由：擬修正「國立臺灣海洋大學校長遴選辦法」第 2 條條文，提請 審議。

說明：

- 一、依 99 年 6 月 17 日本校 98 學年度第 2 學期校務會議提案九之決議辦理。
- 二、檢附修正條文對照表、現行條文、大學法及本校組織規程相關條文(詳如附件十九 第 122 頁)。

決議：

- 一、第二條第二項修正為「遴委會由委員十九人組成，任一性別委員應佔三分之一以上，不足一人以一人計，各類成員之人數與產生方式如

下：……」。

二、餘照案通過，並依程序提送法規委員會及校務會議討論。

※檢附修正後條文(詳如附件十九～一 第 128 頁)

柒、臨時動議(無)

捌、散會：11：20

附件 一

教務處報告事項：

- 一、本處配合校教評會辦理 99 學年度各教學單位新聘教師著作實質外審案共計 13 件，分別為海生所 1 件；運輸系 2 件；機械系 1 件；環漁系 1 件；環態所 1 件；體育室 2 件；資工系 1 件；生科系 2 件(競爭型員額)；系工系 1 件(競爭型員額)；海法所 1 件。
- 二、98 學年度日間學制暑修第 1 期申請件數共 1,446 件，經審核通過可繳費件數共 997 件，實際繳費件數共 854 件，合於本校學生暑期開班實施辦法得開課程共計 33 科目。
- 三、為利 99 學年度日間學制博士班、碩士班及學士班一年級新生熟悉本校，本處註冊課務組已製作完成新生入學須知資料，其電子檔業公告本校首頁「新生專區」(<http://academic.ntou.edu.tw/newage/>)。博、碩士班新生入學須知紙本資料配合報到日發送，學士班新生入學須知紙本資料將於 8 月 6 日寄出。整體作業期程詳如附件 1 第 15 頁。
- 四、配合教育部鼓勵大學校院辦理學士後第二專長學士學位學程(簡稱 4+X)，本處註冊課務組已於 99 年 7 月 14 日舉辦校內說明會，該說明會討論結果建議由海運暨管理學院及電機資訊學院審酌研提設立該學士學位學程之可行性。
教育部技職司於 99 年 6 月 25 日舉辦之說明會中表示，99 學年度暫不列入總量管制，係採外加名額方式辦理。審查重點以開設學程及其課程是否對焦產業需求、業界投入學程情形、師資規劃及畢業生就業輔導追蹤為主。其辦理作業要點及計畫書格式詳如附件 2 第 17 頁。
- 五、大學部招生業務：
 - (一) 99 學年度四技二專第二階段推薦甄選於 99 年 6 月 28 日舉辦，計有養殖、環漁、食科、輪機、通訊、航管等 6 系，共 59 名考生甄試，並於 6 月 30 日召開放榜會議，共錄取一般生 33 名，離島生 6 名。
 - (二) 本校因招生管道有四技二專推薦甄選，報到日期較晚，分發各系組回流名額於 99 年 7 月 15 日底定，回流計繁星計畫 10 名；學校推薦 24 名；個人申請 147 名；四技二專推薦甄選 3 名，原考試分發核定名額共 709 名，回流後招生總名額共 893 名。
- 六、研究所招生業務：

99 學年度碩士班甄試、碩士班暨碩士在職專班招生考試錄取生已於 99 年 7 月 9 日至各系所完成入學驗證，未辦理入學驗證亦未申請展延學生視同放棄錄取資格，由後順位遞補生遞補錄取。為掌握最新報到遞補狀態，請各系所即時至「研究所新生報到維護系統」更新報到情形，俾利後續行政作業及供考生查詢。
- 七、國內招生宣導：

2010 大學博覽會於 99 年 7 月 17 日(週六)、18 日(週日)正式登場，本校台北及高雄展場負責人分別由本處招生組及學務處課外活動指導組人員擔任；由於活動期間參加指考的考生們尚未得知指考成績，故今年與往年相較之下，除了考生未能進行落點分析外，參展人潮亦顯減少，到現場詢問之學生及家長也多由學系類組著手進行詢問，本次詢問度最高的學系包含航管系、生科系、食科系及電機系。
- 八、國外招生業務：
 - (一) 本校 99 學年度外國學生共計錄取 64 名，其中 ICDF 碩士專班共 6 名(另備取 1 名)及 IMPA 產碩專班共 15 名(另備取 4 名)，招生情形詳如下表：

99 學年度外國學生招生情形統計表

申請件數/人數	錄取件數/人數	錄取率 (註三)	就讀意願 (不含備取)		
			同意	放棄	未回覆
110 / 103 (註一)	67 / 64 (註二)	61. %	41	7	16

※ 註一：其中 5 名同時申請 2 系所/專班。

※ 註二：ICDF 另備取 1 名、IMPA 另備取 4 名。

※ 註三：錄取率=錄取件數÷申請件數。

(二) 獎學金業務：

本校 99 學年度外國學生獎學金受獎生共計 22 名，包含短期研修生 1 名、配合越南 VEST 500 計畫受獎生 2 名、陽光南方獎學金受獎生 2 名及 NTOU 獎學金受獎生 17 名。

(三) 本處招生組於 99 年 7 月 14 至 22 日派員參加「2010 年馬來西亞台灣高等教育展」，本次活動計有 58 學校（公立大 17 所、私立大學 20 所、公立技校 10 所、私立技校 11 所）參加，希冀透過活動提供本校升學訊息，俾吸引優秀僑生就讀。

九、大學校院校務評鑑：

(一) 為加強本校教育目標、基本素養與核心能力之宣導，本處學術服務組已訂定教師、學生及校友對校院自我定位及校務發展瞭解之宣導及問卷時程表，將於開學後加強宣導，並於 2 週後實施教師與學生第 1 次問卷調查；另配合校慶執行畢業校友宣導及問卷調查，於 12 月再進行第 2 次問卷調查。

(二) 依據本校校務評鑑實施計畫，本處學術服務組於 99 年 7 月 28 日召開 100 年度校務評鑑第一次校務評鑑與稽核委員會，遴選校外評鑑委員共 14-16 人。

(三) 依據 100 年度校務評鑑期程表，本處學術服務組於 99 年 7 月 13 日召開 100 年度校務評鑑第一次報告會議，評鑑報告初稿已於 99 年 7 月 20 日由林三賢副校長與張文哲副教務長定稿。

十、學院評鑑：

(一) 本處學術服務組邀請國立台北科技大學電資學院余政杰院長於 99 年 7 月 21 日蒞校，與各學院院長及參與學院評鑑之相關人員分享辦理學院評鑑經驗。

(二) 本處學術服務組於 99 年 7 月 28 日召開國立臺灣海洋大學 98 學年度第 1 次校評鑑與稽核指導委員會議，由受評單位主管推薦校外評鑑委員 10 人名單中，遴選出各受評單位評鑑委員 5 名。

(三) 各學院刻正積極完成學院自我評鑑報告中，預定於 99 年 7 月完成。

十一、試卷印製：截至 99 年 6 月 21 日止，試卷印製累計交件份數 12,065 份，合計影印 35,696 頁。

(一) 各系所送印期末考試卷累計交件份數 7,546 份，合計影印 19,030 頁。

資料	單位	外語中心	光電所	食科系	系工系	航管系	河工系	商船系	通識中心	運輸系	電機系	輪機系	機械系	養殖系	總計
交件份數	1,105	543	813	126	814	414	476	786	828	332	554	20	735	7,546	
影印頁數	5,001	796	3,126	252	1,075	1,039	476	1,644	1,678	455	771	200	2,517	19,030	

(二) 各系所送印會考試卷累計交件份數 4,519 份，合計影印 50,464 頁。

資料 \ 單位	生技所	海生所	通識中心	資工系	總計
交件份數	3060	644	45	770	4,519
影印頁數	26,000	2,584	540	2,310	31,434

十二、教師手冊（網路版）：

已發函各相關單位，協助提供與教師相關之重要法規及資料，送本處學術服務組彙整。

十三、教學反應意見調查作業：

98 學年度第 2 學期教學反應意見調查，目前成績統計已經完成，各系所主管、教師以及助教職員，欲得知相關評鑑資料請上「新版教學務系統」查詢。

十四、98 學年度傑出教學暨教學優良教師經驗分享專輯已進入排版、校稿階段，預計 99 年 9 月下旬完成印製。

十五、海洋大學校訊：

(一) 第 198 期校訊業已呈送教務長室、秘書室、校長室，對各項新聞編排版次、標題及文章內容逐一進行確認、審閱工作。

(二) 本期共印刷 3,000 份，已全數分送各教學、行政單位、圖書館、學生宿舍、各班級、全國大學校院、基隆市國中國小、全國各高中高職。

(三) 本校校訊除每期印刷紙本提供各界參閱外，目前已完成第 194 至 197 期校訊電子書多媒體版，其他各期陸續建置中（各期皆已完成 PDF 版），可逕連結下列網址參閱：<http://academic.ntou.edu.tw/service/index.htm>。

十六、99 年 6 月 16 日起至 99 年 7 月 20 日止，印刷及影印張數統計如下，合計 13,635 張：

單位	海運暨管理學院	生命科學院	海洋科學與資源學院	
張數	0	0	0	
單位	工學院	電機資訊學院	人文社會科學院	公務
張數	0	11,775	1,860	0

十七、本處實習暨就業輔導組於 99 年 7 月 1 日派員參加台北海洋技術學院所召開之「99 年度全國海勤系科學生上船實習前座談會跨核檢討會議」，並研商明年度實習前座談會相關事宜。

十八、本校商船學系 2 年級師生於 99 年 6 月 28 日至 7 月 6 日搭乘基隆海事所屬育英 2 號赴日本那霸實習，已安全返校。

十九、本處實習暨就業輔導組申辦教育部各項計畫執行情形：

(一) 方案 1-1 培養優質人力促進就業計畫-「大專生到企業實習計畫」：

1、第一階段：

本校畢業生至企業實習方案，截至目前本校媒合人數為 58 位，並已完成實習員的計畫薪資及年終獎金撥款共計約 3,726 萬 7,916 元整，本校目前已有 43 位實習員實習計畫期滿，並終止契約，其中有 33 位表現良好，獲公司留用，專任正式員工。

2、第二階段：

實行期間 99 年 9 月~100 年 6 月，7 月 15 日開放企業申請，8 月開始媒合工作，

本校已提繳申請書，申請名額 140 名實習員，待審核通過後，將通知並鼓勵本校近三年畢業生，如仍待業者，踴躍報名參加實習計畫。

(二) 畢業生流向問卷調查：

1、98 學年度應屆畢業生流向問卷填答：

配合教育部提供之問卷調查平台，提供本校 98 學年度應屆畢業生可至線上填答流向問卷，截至目前問卷回收狀況如下：

『國立台灣海洋大學』大專 畢業生目前問卷回收狀況			
學制	畢業人數	完成填答人數	回收率
一般學制	1323	1032	78%
進修學制	257	151	58.75%

2、97 學年度畢業後一年畢業生流向問卷調查：

調查時間，自 99 年 8 月~12 月止，本處實習暨就業輔導組將透過書面資料郵寄、電子郵件及手機簡訊方式通知該年畢業生線上填答流向問卷，俾利瞭解本校畢業生就業情形。

二十、就業力提升各項計畫：

(一) 就業輔導活動：

- 1、規劃 99 學年度大一定向活動，擬定 12/9 (四)，舉辦職涯相關活動，研擬活潑、有趣的活動設計，預計吸引 300 位學生參加。
- 2、舉辦一場校外企業參訪，透過企業參觀與業界交流，及早瞭解社會產業趨勢。
- 3、舉辦 2 場職涯講座，邀請校外知名講師，蒞校為學生教授職場相關議題。

(二) 雇主滿意度問卷調查：

至 99 年 7 月 31 日止，預計回收 750 份問卷調查有關本校畢業生所屬企業單位之雇主滿意度調查，俾利瞭解本校畢業生於就業市場間優劣勢，並將調查結果分析後分送各系所，進而透過教學改善並加強提升本校學生就業力。

(三) 大專校院就業職能診斷平台：

推動本校就業職能診斷網路平台，由教育部提供本校建置免費就業職能施測網路系統，進而輔導本校學生瞭解自身的興趣，並及早規劃畢業後的就業生涯，本案擬研議於 99 年 8 月召開「國立臺灣海洋大學就業力提升委員會」，委請副校長主持，討論計畫推動及實施等工作。

廿一、進修教育班別註冊課務業務：

(一) 99 年第 1 期暑修課程登記 40 門課程登記人數為 289 名，統計表詳如附件 3 第 22 頁，實際開課 5 門課程 157 名學生。99 年第 2 期暑修課程登記 32 門課程登記人數為 184 名學生統計表詳如附件 4 第 24 頁，後續作業持續進行中。

(二) 99 學年度第 1 學期復學生共計 83 人，統計表詳如附件 5 第 25 頁，本處進修推廣組於 99 年 7 月 20 日陸續以限時掛號附回執寄出復學通知及繳費單予應復學學生，後續若有提前辦理復學學生，將單獨作業。並請復學生於 8 月 13 日準時至校辦理復學手續。

(三) 98 學年度第 2 學期因學業成績二分之一不及格學生人數共計 11 人，統計表詳如附件 6 第 26 頁。

(四) 本處進修推廣組於 99 年 6 月 19 日召開 99 學年度各研究所碩士在職專班學分學雜費調整說明會，與會同學踴躍參與發言，會議紀錄已簽核並發送各與會系所。

(五) 98 學年度第 2 學期成績單已於 99 年 7 月 15 日寄發學生，尚有部分任課教師須補登學生成績，本處進修推廣組已積極聯繫任課教師配合辦理。

(六) 敬請 98 學年度第 2 學期進修學士班畢業生儘量利用電子流程辦理離校手續，以利本處進修推廣組測試新版教學務系統。

廿二、進修推廣教育班別資源使用：

98 學年度第 2 學期影印講義統計表（截至 7 月 20 日止）共印製 10,320 張。

廿三、學分班業務：

(一) 本處進修推廣組於 99 年 6 月 8 日假本校行政大樓 4 樓召開 98 學年度第 3 次推廣教育審查小組會議，通過開設下列課程：

- 1、99 學年度第 1 學期航運管理學系，航運管理碩士推廣教育學分班 9 學分。
- 2、99 學年度第 1 學期航運管理學系，企業管理碩士推廣教育學分班 9 學分。
- 3、99 學年度第 1 學期河海工程學系，公共建設與管理碩士推廣教育學分班 9 學分。
- 4、99 學年度第 1 學期海洋法律研究所，海洋法律碩士推廣教育學分班 9 學分。
- 5、99 學年度第 1 學期國立臺灣大學學士推廣教育學分班 9 學分。
- 6、99 年度 1001 期暑期推廣教育研習班 34 門課。

各項資訊已公告於進修推廣組網頁，敬請本校師生及親朋好友踴躍報名參加。

(二) 基隆市政府為提升本市英語教學品質，並健全基隆市各國民小學英語教學之師資，委請本校辦理基隆市國小教師 99 學年度英語專長增能 20 學分班，該班預計 99 年 9 月開課，跨年度進行（99 年 9 月至 100 年 8 月底止），本處進修推廣組將提報實施計畫暨經費概算表，俾憑辦理後續相關開課事宜。

(三) 本處進修推廣組於 99 年 3 月 29 日召開推廣教育審查小組會議，會議決議通過「國小教師在職進修英語專長增能學分班」及「海洋教育教師在職進修學分班」兩班，經教育部承辦人員 e-mail 通知「國小教師在職進修英語專長增能學分班」4 學分通過 2 學分和「海洋教育教師在職進修學分班」2 學分通過，核准公文後送。

廿四、進修學士班及轉學生招生業務：

(一) 98 學年度轉學生入學招生考試業於 99 年 7 月 9 日考試舉辦，已完成閱卷作業，第二次招生委員會會議訂於 7 月 27 日假行政大樓 4 樓會議室召開，榜單預計 7 月 29 日公告。

(二) 98 學年度進修學士班入學招生考試業於 7 月 9 日考試完畢，已完成閱卷作業，第二次招生委員會會議訂於 7 月 27 日假行政大樓 4 樓會議室召開，榜單預計 7 月 29 日公告。

廿五、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 99 年 6 月份研究生工讀助學金，合計請領新台幣共 464 萬 8,034 元整，請領人數合計有 1,362 人。

廿六、本處教學中心已於 99 年 7 月 6 日完成教學卓越計畫相關伺服器之「備援系統招標案」。

廿七、本處教學中心已於 99 年 7 月 8 日派員前往中央大學洽談教育部顧問室「能源科技人才培育計畫」相關事宜。

廿八、本處教學中心已於 99 年 7 月 16 日完成「伺服器備援系統教育訓練」。

廿九、本處教學中心已於 99 年年 7 月 16 日依教育部 99 年 7 月 7 日台技(三)字第 0990114766I 號函，覆函請撥 99 年度「方案九—大專校院遴聘業界專業教師方案」經費第三期款。

三十、本處教學中心承辦之培育優質人力促進就業計畫，「方案八—大專校院教學、職涯輔導及專案管理人力增能方案」，教育部補助 41 個員額中，其中 6 個員額合併為 3 個員額，11 個員額聘期屆滿，目前為 27 個員額；截至 99 年 7 月 19 日止，1 名教學(行政)助理離職，目前在職者為 22 名。

三一、本處教學中心承辦之培育優質人力促進就業計畫，「方案九—大專校院遴聘業界專

業教師方案」，教育部補助 22 個員額中，其中 2 員額合併為 1 員額，5 個員額聘期屆滿，目前為 16 個員額；截至 99 年 7 月 19 日止，在職業師為 11 名。

三二、本處教學中心承辦之培育優質人力促進就業計畫，截至 99 年 7 月 19 日止，「方案八—大專校院教學、職涯輔導及專案管理人力增能方案」，已線上填寫 2 名教學(行政)助理之轉銜資料表；「方案九—大專校院遴聘業界專業教師方案」，已線上填寫 1 名業界專業教師之留用調查表。

三三、本處教學中心已於 99 年 7 月 22 日奉派至教育部參加教學卓越計畫自評報告及新年度計畫申提說明會。

三四、本處教學中心已於 99 年 7 月 23 日完成「工學院地下室視廳教室設置工程」之招標案。

三五、本處教學中心已於 99 年 7 月 30 日協助相關教師完成「獎勵大學教學卓越計畫-982 海洋專業發展計畫」之成果蒐集與結案資料彙整。

三六、本處教學中心已於 99 年 8 月 2 日上網完成填報「獎勵大學教學卓越計畫」7 月份經費收支報表。

國立臺灣海洋大學 99 學年度日間學制「新生入學須知」資料製發時程規劃

一、辦理單位

- (一) 主辦單位：教務處註冊課務組、學務處課指組
- (二) 協辦單位：學務處生輔組、學務處衛保組、學務處住輔組、學務處軍訓室、總務處事務組、總務處出納組、圖資處

二、目標

提供新生註冊、選課、獎學金、就學貸款、減免申請、住宿等攸關個人權益資訊，俾促進新生迅速融入學校環境。

三、寄(轉)發對象

- (一) 學士班：99 甄試入學、推甄入學、申請入學、繁星計畫、大學指定考試、外加名額(例：保送)、外國學生、僑生、轉學生

入學管道	人數
甄試入學、推甄入學、申請入學、繁星計畫	
大學指定考試	
外加名額	
外國學生	
僑生	
轉學生	
合計	1600 (預估值)

- (二) 博碩士班：99 甄試入學、考試入學

學制別	人數
博士班(含外國學生)	
碩士班(含外國學生)	
合計	1000 (預估值)

四、寄(轉)發資料

- (一) 新生入學須知、行事曆。(教務處註冊課務組製作、提供)
- (二) 學雜費繳費單。(總務處出納組製作、提供)
- (三) 體檢表。(學務處衛保組製作、提供)
- (四) 各系所隨附寄發資料。(各系所製作、提供、裝袋)

五、作業時程

項目	時間	備註
公告博、碩士班新生入學須知	99年6月28日(一)	公告本校首頁「新生專區」
印妥博、碩士班新生入學須知	99年7月7日(三)	印製完成
發送博、碩士班新生入學須知	99年7月9日(五)	博、碩士班新生報到日，當場發送(遞補生，遞補當日發送)
取得博士班、碩士班新生名單	99年7月14日(三)	教務處招生組提供
完成博士班、碩士班新生學號編制	99年7月19日(一)	公告本校首頁「新生專區」
公告學士班新生入學須知	99年7月23日(五)	公告本校首頁「新生專區」 (已於99年7月14日公告)
印妥學士班新生入學須知	99年7月30日(五)	印製完成
學士班新生資料裝袋 *新生入學須知、行事曆 *學雜費繳費單 *體檢表 *各系所隨附寄發資料	99年8月5日(四)前完成	
取得學士班新生名單	99年8月6日(五)	教務處招生組提供。
完成學士班新生編制學號	99年8月6日(五)	1.公告本校首頁「新生專區」 2.製作學士班新生通訊貼條。(交付學務處)
學士班新生資料寄出	99年8月6日(五)	學務處統籌寄件

大學校院辦理學士後第二專長學士學位學程審核作業要點

中華民國 99 年 7 月 15 日台技(二)字第 0990112086C 號令發布

- 一、教育部（以下簡稱本部）為建立學習型社會，配合產業用人需求，培養第二專長及提供跨領域學習機會，辦理學士後第二專長學士學位學程（以下簡稱本學程），以強化民眾職場就業能力，增進國家競爭力，並依大學法第二十四條規定審核招生事宜，特訂定本要點。
- 二、各大學校院（以下簡稱各校）在教學資源充裕及確保教學品質下，得提出申辦本學程之計畫，由本部依學校資源條件、辦學成效、師資專長及產業人力需求等相關規定審核通過後實施。
- 三、本學程以強調專業實務導向及跨領域學習為原則，涉及政府部門定有人力培育機制相關學系及學位學程，不適用本要點。
前項所定政府部門定有人力培育機制相關學系及學位學程之項目，由本部公告之。
- 四、各校辦理本學程招生，依下列規定辦理：
 - （一）各校應擬訂招生辦法，報本部核定後實施，修正時亦同。
 - （二）各校得採筆試、口試、術科、實作或書面審查等多元評量方式，並得採申請入學方式辦理招生。
 - （三）各校應於招生辦法明定招生委員會組成方式、招生名額提報程序、報考資格、招生方式、錄取原則、招生紛爭處理方式、考生相關權利義務及其他應遵行事項。
 - （四）各校得單獨或聯合組成招生委員會，擬訂招生簡章，並秉公平、公正、公開原則辦理招生事宜。
 - （五）招生簡章應詳列招生班別、招生名額、報考資格、考試項目、考試日期、報名手續、評分標準、錄取方式及其他相關規定，最遲應於受理報名前二十日公告。
 - （六）招生簡章中對於涉及考生權益之相關事項，應明確敘明，必要時應以黑體字特別標註或舉例詳予說明，提醒考生注意並避免誤解。
 - （七）報考資格為具國內經本部立案之大學、獨立學院畢業，或於符合本部採認規定之國外大學或獨立學院畢業，取得學士以上學位者。報考者應已服畢兵役或無兵役義務。
 - （八）每學程招生人數以六十人為限，並應以專班方式辦理。
 - （九）本學程錄取原則如下：
 1. 各校得列備取生若干名，並得不足額錄取。正取生報到後，尚有缺額者，得以備取生遞補至原核定招生名額數。
 2. 各校應於招生簡章規定，本學程錄取學生最後一名有二人以上總成績分數相同及備取生總成績分數相同時，以遞補正取缺額之方式處理。
 3. 各校招生有特殊情形須增額錄取者，應由招生委員會開會決定，並將會議紀錄及有關證明文件於新生註冊入學前，報本部核處；其因學校行政疏失致須增額錄取者，應另檢附招生檢討報告。各校錄取名單應經招生委員會確認後公告之。
 - （十）各校招生辦法及招生簡章應明定考生如對招生事宜有疑義，應於一定期限內向

招生委員會提出書面申訴。招生委員會應於一個月內正式答復，必要時應組成專案小組公正調查處理，並告知申訴人申訴處理程序。

(十一) 各校辦理試務工作時，應妥慎處理命題、印製試卷、閱卷、彌封、監試、核計成績、放榜、報到等事宜，並審慎訂定其有利害關係者之迴避原則。參與人員對試務工作負有保密義務。

五、本學程之課程應對焦產業需求，採跨系、院專業領域之設計及組合，培養第二專長及跨

領域人才，以促進就業或強化職場能力為導向，協助其取得專業證照、實習經驗或加強

外語能力。

學校辦理本學程，可與職訓中心、產業界合作共同規劃課程，進行產學訓協同教學，安

排至產業界實務實習，養成職場專業，提升就業能力。

六、本學程授課時段可於日間、夜間或假日，並得於暑假期間進行。

七、本學程向學生收取費用之項目、用途及數額，以比照大學部四年制規定辦理為原則。

八、本學程修業年限為一年至二年，並得視學程性質予以延長，由各校列入學則定之。

九、本學程畢業應修學分數不得少於四十八學分，並應修習專題製作或專題論文課程學分。

入學前已修讀學士以上學位層級相關領域同性質科目學分，得依學校學則或相關規定抵免；抵免後，其實際修習取得學分數不得少於四十學分。

十、本學程學生修業期滿，經考核成績及格，由學校授予學士學位，並應加註「學士後○○○學程」字樣，以資區別。

十一、各校得配合產業用人需求，開設第二專長及跨領域學分或非學分班，並依大學推廣教育實施辦法辦理。

十二、本部得依實際需要組成訪視小組，對於本學程辦理成效依相關規定進行考核。

大學校院辦理學士後第二專長學士學位學程

99 學年度申請辦理計畫書

【參考格式】

申請學校：

學程名稱：

中華民國 年 月 日

壹、開設目的

說明：申辦之動機、該學程開設之必要性（如：產業界缺工或職場進修需求）。

貳、學程發展目標

說明：1. 學程發展重點與特色，以及所欲達成目標
2. 學程未來產業需求分析之推估（請以實證資料或統計數字加以說明）

參、產業參與情形

說明：1. 與產業界或相關單位研討過程
2. 產業界參與及配合情形
3. 產業界提供企業內實習之規劃

肆、單位及分工

說明：1. 學程校內規劃單位或系所，各單位之分工情形
2. 如有合作單位（如職訓單位或產業界），請分別敘述其分工規劃（無則免填）

伍、招生規劃

說明：請說明招生名額（含學生來源需求推估）及招生方式規劃

陸、課程規劃

說明：1. 課程設計理念（跨系、院專業領域之設計及組合情形）
2. 學程規劃課程表（含必、選修，及專題製作或專題論文）
3. 學程對於專業證照、產業實習或提升外語能力之規劃
4. 學程規劃授課時段及修業年限
5. 非相關系所畢業或背景知識不足學生之加補修課程規定

柒、師資規劃

說明：授課教師背景、專長、專班負責導師（如能規劃學校與產業界雙導師制尤佳）

捌、收費規劃

說明：學程向學生收取費用之項目、用途及數額

玖、校內外相關資源投入

說明：學校校內外規劃投入之資源（如：人力、空間、經費、設備等）

拾、預期效益（含畢業生就業輔導及就業追蹤）

拾壹、其他

拾貳、填表人資料

姓 名：

電子郵件：

單位/職稱：

聯絡電話：

99 年第 1 期登記暑修人數統計表 990720					
科目/學分數	0	1	2	3	總計
分析化學(第一學期)			25		25
水產無脊椎動物學			1		1
外文(英文)			2		2
民法概要			4		4
生物化學(二)			1		1
企業管理				5	5
有機化學(第一學期)			29		29
定期航業經營				3	3
計算機概論				2	2
食物學原理			5		5
食品化學(一)			1		1
食品加工學(一)			9		9
食品微生物學				1	1
海洋生態學			1		1
海商法			1		1
國文			4		4
國際貿易實務				1	1
統計學(第一學期)				20	20
普通化學			8		8
程式設計				6	6
微生物學				21	21
微生物學實驗(一)		1			1
微積分			10		10
微積分(第一學期)				20	20
微積分(單學期)				32	32
會計學			1		1
會計學(第一學期)				33	33
經濟學				3	3
運輸學			3		3
電子學				2	2
電磁波				1	1
管理會計(第一學期)			11		11

99 年第 1 期登記暑修人數統計表 990720

管理資訊系統				2	2
管理學				7	7
線性代數				1	1
憲法			1		1
營養學(一)				1	1
離散數學				8	8
體育	2				2
總計	2	1	117	169	289

附件 4

99 年第 2 期登記暑修人數統計表 990720				
科目	2	3	4	總計
分析化學(第二學期)	10			10
水產化學(一)	1			1
外文(英文)(第二學期)	2			2
生物化學(一)	2			2
生物化學(二)	1			1
生物統計學		1		1
企業管理		2		2
有機化學(第二學期)	3			3
作業系統			1	1
定期航業經營		4		4
計算機概論		2		2
食物學原理	2			2
食品加工學(一)	3			3
食品加工學(二)	2			2
食品微生物學		2		2
海運學	9			9
航運經營策略與個案研討	1			1
國文(第二學期)	1			1
基礎食品工程學(單學期)		24		24
統計學(第二學期)		7		7
普通化學(第二學期)	5			5
微積分(第二學期)	17	17		34
會計學(第二學期)		19		19
經濟學(第二學期)		4		4
運輸學	5			5
電磁波		1		1
管理會計(第二學期)	16			16
管理資訊系統		1		1
管理學		6		6
營養學(一)	3			3
離散數學		10		10
總計	83	100	1	184

99 學年度第 1 學期復學生人數統計表 990720

系所名稱/休學原因	工作	因病	其他	奉召入伍	重考	個人健康問題	家有重大事故	家庭因素	課業繁重	總計
航運管理學系進修學士班	8	1	1	1			1	4		16
食品科學系進修學士班	2	1		2	1		2	1	1	10
電機工程學系進修學士班				1				1		2
海洋資源管理學系進修學士班	1		1			1				3
資訊管理學系進修學士班	5		1					1		7
小計	16	2	3	4	1	1	3	7	1	38
食品科學系碩士在職專班	3		2				1			6
電機工程學系碩士在職專班	2									2
河海工程學系碩士在職專班	4									4
海洋法律研究所碩士在職專班	7						2	1		10
環境生物與漁業科學系碩士在職專班	1									1
商船學系碩士在職專班	9						1			10
海洋環境資訊系碩士在職專班	5						1	1		7
航運管理學系碩士在職專班航運管理組							1			1
航運管理學系國際物流管理碩士在職專班	1		1							2
教育研究所碩士在職專班			1							1
教育研究所教師在職進修「海洋教育碩士學位班」			1							1
小計	32	0	5	0	0	0	6	2	0	45
總計	48	2	8	4	1	1	9	9	1	83

附件 6

98 學年度第 2 學期累計二一退學人數統計表 990720						
學系/年班	1A	2A	2B	3A	4A	總計
食品科學系進修學士班	2	1		1		4
海洋資源管理學系進修學士班		1				1
航運管理學系進修學士班			1	1		2
資訊管理學系進修學士班		2		1	1	4
總計	2	4	1	3	1	11

附件 二

研發處報告事項：

- 一、依「大學總量發展規模與資源條件標準」規定「環態所」應有專任師資5名，現有專任師資為4名；「海法所」應有師資為7名，現有專任師資為5名。教育部以99年7月26日台高(一)字第0990116454G號函覆同意99學年放寬專任教師數「環態所」為4名，「海法所」為6名；惟應於100年6月30日前聘足規定應有之師資數。
- 二、辦理教育部「申請新興學門、國家重大政策領域彈性放寬專任教師數」業務，100學年度教育部訂定申請屬新興學門、國家重大政策領域之項目為：(1). 新興學門：性別研究、客家研究 (2). 國家重大政策領域：文化創意、海洋領域。業已會請相關領域單位參卓辦理。本校「海法所」提出申請，計畫書業已依規定於99年7月15日海研企字第0990008535號函送教育部審查中。
- 三、配合辦理本校100年校務評鑑資料(項目一至四)內容建置及相關附件資料準備。
- 四、本校「校務諮詢委員會議」訂於99年8月4日(星期三)假行政大樓第二演講廳召開，並已於99年7月26日召開會前會議，進行各相關單位預簡報。敬請各行政主管及院、系(所)主管於8月4日當日務必撥冗全程與會。
- 五、辦理「校務諮詢委員會議」校外委員聯繫、致送邀請函、日程表、聘書製作等相關會議資料整理及相關庶務規劃。會議資料業已函送各校外委員先行審閱。
- 六、辦理第一屆兩岸「海洋暨海事大學藍海策略校長論壇暨海洋科學與人文研討會」，各場次研討會事前庶務聯繫與協調(如邀請函設計、會議資料袋、贈品訂製及會場規劃與布置等)及展示廳展板設置規劃等相關事宜安排。
- 七、行政院國家科學委員會業務
 - (一) 99年專題研究計畫至99年7月23日止，核定通過185件，金額共計新台幣170,097,261元整，已依來文通知計畫主持人上網簽署同意書及填寫支用明細報告表，將陸續辦理簽約及請款。
 - (二) 98、97年新制多年期研究計畫經費案，每一多年期計畫須支用百分比達70%以上者，或未達70%已敘明原因且經國科會同意者，使得請撥下一年計畫經費。本校請撥每一計畫第2、3年計畫經費之第1期款時，需檢附每一計畫已撥付款之支用明細報告表(需計畫主持人上國科會網站填報後印出，奉核後送綜合組統一請領第1期款)。
 - (三) 國科會與行政院原子能委員會共同推動之99年度「原子能科技學術合作研究計畫」，本校通過計畫構想書3件，須於98年8月5日前完成計畫書送交綜合業務組以便於規定期限函送國科會。
 - (四) 99年度「大專生參與專題研究計畫」申請76件，核定通過35件(去年申請78件，核定通過27件)，本校計畫通過率由34%上升到46%，99年補助金額共計1,617,500元，補助款已匯入本校。
 - (五) 99年度「應用型產學合作研究計畫」第1期，申請案共計8件，目前核定通過5件，已通知計畫主持人上網簽署同意書並完成與廠商合約、開立配合款支票，並由綜合組完成科技研發成果科技系統建置後，辦理簽約及請款。第2期申請案惠於99年7月29日前完成線上申請，綜合組於99年8月2日下午7時前規定期限內公文名冊函送國科會。
 - (六) 94-98(學)年度「法人與大學研究能量平台」資料已影印分送各系所，將依規定於今(99)年9月30日前檢核並更新。

- (七) 99 年度專題研究計畫申覆案，自 99 年 7 月 19 日起開始受理，欲申請者請於 98 年 8 月 29 日 24 時前完成上傳資料並「繳交送出」及「繳交確認」，俾利綜合組後續線上彙整作業及函報。
- (八) 國科會 99 年 7 月 14 日函「針對補助各類專題研究計畫，如有計畫主持人離職、退休、轉任非本會受補助機構、遭本會停權或死亡等，致資格不符合本會規定者，學校應於事實發生後一個月內來函辦理其所主持之專題研究計畫註銷、中止執行或更換計畫主持人等事宜」，已影印分送各學院轉所屬系所教師知悉。
- (九) 「科學工業園區研發精進產學合作計畫」自即日起至 99 年 8 月 31 日止受理計畫申請，欲申請者請於 98 年 8 月 27 日前將相關資料送綜合組，備函提出申請。
- (十) 「補助在台成立跨國頂尖研究中心計畫」試辦方案，自即日起至 99 年 8 月 31 日止受理申請，欲申請者，請於 98 年 8 月 30 日前將構想書送綜合組，備函提出申請。
- (十一) 100 年度國科會/經濟部能源局「能源科技學術合作研究計畫」構想簡表，本校獲通過 1 件，已通知計畫主持人研提正式計畫書，並請主持人於 99 年 8 月 16 日下午 5 時前上傳計畫書並告知本組備函，便於 99.08.18 規定期限內到達。
- (十二) 國科會 99 年 7 月 21 日函，修訂補助「『延攬客座科技人才』研究工作報告表」與「『延攬研究學者執行專題研究計畫』研究工作報告表」及新增「受延攬人之具體工作績效或成果—量化效益表」，並自 99 年 9 月 1 日起實施，已影印分送各學院轉所屬教師知悉。
- (十三) 公開徵求「杜聰明-宏博研究獎」之德國學者專家提名申請案，請於 98 年 9 月 25 日前將相關申請資料送綜合組，備函提出申請。
- 八、有關教育部「培育優質人力促進就業計畫—方案 7：大專校院研究人才攬方案」，教育部核定博士後研究人員 3 名，研究助理 68 名，共獲得補助人事經費約 3,000 萬元。
- (一) 截至 99 年 7 月 26 日止，研究助理已報到在職 53 名，離職 25 名；博士後研究人員已報到在職 1 名，離職 2 名。
- (二) **99 年 7 月 16 日 email 執行本計畫之計畫主持人知悉，部分研究計畫助理提前離職，尚未繳交教育部補助「大專校院研究人才延攬方案」成果報告，請計畫主持人於 99.8.15 前將成果報告簽名後繳交書面文件至綜合業務組張雅惠小姐，再將 word 檔案 email candy@mail.ntou.edu.tw 辦理成果報告結案。**
- (三) 將於 99 年 7 月 26 日上教育部網站更新【人員進用情形調查表】、【經費執行調查表】、【到職人員清冊】及【到職人員特性分析表】。
- 九、**行政院農業委員會 99 年 7 月 6 日農會字第 0990144413 號函，依採購法第 18 條招標之委託研究計畫，可按個別計畫業務需要合理編列行政管理費，經依採購法規定程序辦理，完成簽約後據以執行【詳附件 1 第 33 頁】。請各位計畫主持人承接農委會依採購法委託計畫編列行政管理費依本校「建教合作收支管理要點」第 4 條第 3 項：「政府機關委託或補助之專題研究計畫，其行政管理費原則不得低於百分之六。」辦理。並依該函於 99 年 7 月 19 日發文行政院農業委員會漁業署函詢，編列行政管理費是否比照辦理。**
- 十、99 年 6 月 25 日辦理海資院及人社院 mentorship 座談會，由蔡研發長國珍擔任主席，邀請張清風副校長、李明安院長、羅綸新院長、海資院及人社院各系所主管及老師參與，會中由綜合組吳彰哲組長介紹 The Art of Mentorship 及簡報研發處業務，共有 20 位老師出席，與會老師每人做約 2-3 分鐘自我介紹【含專長、興趣、研究方向（內容）規劃或希望學校、學院、研發處等協助項目】。

- 十一、99年7月20日召開「經濟部技術處學界開發產業技術計畫申請第一次討論會」，由綜合組吳彰哲組長擔任主席，邀請台灣生物科技開發基金會蕭斯欣副董事長、養殖系陳衍昌教授、工業技術研究院能源與環境研究所李宏台副組長、工業技術研究院能源與環境研究所林昀輝經理等，討論計畫合作及申請相關事宜。
- 十二、行政院農業委員會100年林業及自然保育有功人士之選拔，本校推薦海洋生物研究所陳義雄教授參與選拔。
- 十三、教育部「第54屆學術獎」，本校於生物醫農科學領域推薦食品科學系黃登福教授，工程及應用科學類推薦河海工程學系陳正宗教授，並於98年12月25日備文函送辦理
- 十四、為服務本校老師，每週至行政院工程會網站蒐尋(教育部及農委會計畫)招標資訊，以Mail寄送全校老師提供參考，99年7月共計5次，Mail時間分別為99.6.28、99.7.5、99.7.12、99.7.19及99.7.26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>)點閱。
- 十五、財團法人李連教育基金會99年度「傑出教育領域博士論文獎設置要點」，申請截止日期為99年8月31日。
- 十六、公告「高雄縣政府客家文化研究發展獎勵作業要點」，申請截止日期為99年9月1日，敬請本校同仁踴躍參與。
- 十七、臺北縣政府99年度獎助研究發展計畫，自即日起至99年8月31日開放申請，敬請本校同仁踴躍參與。
- 十八、100年度農委會「產學合作計畫-構想書」，申請截止日期為99年8月31日，欲申請者將構想書email至hongjun@gate.sinica.edu.tw。
- 十九、100年度國科會「產學合作計畫-開發型細部計畫書」，申請截止日期為99年9月30日。
- 二十、資訊月活動委員會舉辦99年資訊月「傑出資訊人才獎」、「傑出資訊應用暨產品」選拔，報名相關辦法請至<http://www.it-month.org.tw/>下載，申請截止日期為99年8月20日。
- 二一、社團法人台灣農業資訊科技發展協會舉辦99年度「農業資訊科技最佳碩博士論文獎甄選」，相關表格請至<http://www.taita.org.tw/>下載，申請截止日期為99年8月31日。
- 二二、監察院「監察學術研究論文評選作業要點」，本作業要點請至網站(<http://www.cy.gov.tw/>)下載，申請截止日期為99年8月31日。
- 二三、行政院公平交易委員會為鼓勵各大專院校研究生撰寫有關公平交易法之學術研究論文，培養專業人才，辦理獎助研究生撰寫研究論文。申請人須經指導教授及所屬系所推薦，申請截止日期為99年9月30日。
- 二四、中華民國航空測量及遙感探測學會99年度碩士、博士學位論文獎申請辦法、投稿注意事項及入會申請書，申請截止日期為99年9月30日。
- 二五、公告僑務委員會「華僑事務研究碩博士論文獎作業要點」及建議研究主題，相關申請表件請至網站(<http://www.ocac.gov.tw/>華僑文化教育/研究獎助作業)下載，申請截止日期為99年9月30日。
- 二六、國際學術合作交流案
 - (一)韓國釜慶大學實習船共119名師生於7月12日蒞臨本校訪問操船模擬機室、輪機系實習工廠及水生動物實驗中心。
 - (二)巴拿馬工商次長於7月8日來訪，安排拜訪本校水生動物實驗中心、育成中心及校外川欣冷凍工廠。

二七、兩岸學術合作交流

- (一)辦理第一屆兩岸「海洋暨海事大學藍海策略」校長論壇暨海洋科學與人文研討會相關事宜。
- (二)辦理第六屆海峽兩岸大學生海洋文化夏令營7月19至25日出國事宜，由學務長率課指組黃清旗助教、交流組李耕輔助理及14位同學前往中國海洋大學參加活動。
- (三)兩岸力學師生交流團於7月7日蒞臨本校拜會李國添校長及參訪相關實驗室設施。
- (四)天津水產學會於7月23日蒞校訪問。
- (五)辦理99學年度22名姐妹校交換學生來臺事宜(中國海洋大學10名、上海海洋大學3名及浙江海洋學院9名)。

二八、締結新約：本校生命科學院與日本鹿兒島大學水產學院完成姐妹校合作備忘錄簽署事宜。

二九、出國短期研修(究)

- (一)辦理98學年度教育部「學海飛颺」選送學生赴國外研修計劃：航運管理學系邱筠潔同學赴姐妹校韓國海洋大學事宜。
- (二)辦理環漁系博士生林芸琪同學申辦國科會千里馬計畫赴美國短期研究相關事宜。
- (三)辦理機械系大學部陳泰丞同學赴大陸地區廣東東莞市中瑞金屬材料有限公司進行短期研究及實習事宜。
- (四)辦理薦送運輸科學系林晉義同學申請8月11日赴姐妹校韓國木浦大學韓國語文化研修2週之出國事宜。
- (五)辦理河海工程學系碩士班學生楊熙民同學申請赴姐妹校泰國亞洲理工學院進行雙聯學位事宜。

三十、研究船船務中心業務

- (一)民國99年6月份海研二號共執行6航次，合計24天的海上探測任務，其中國科會計畫共4航次16天，建教委託航次共1航次7天，實習航次共1航次1天。
- (二)於99年7月7日召開船務中心內部會議，通過漏油緊急處理作業標準流程及研究船伙食採買作業流程之擬定。
- (三)海研二號於99年7月13日完成發電機配件請購招標作業，決標金額為新台幣290,000元整。
- (四)於99年7月14日召開海研一、二及三號研究船8月至11月之船期預排會議，擬定三艘研究船預定作業之航次日期。

三一、創新育成中心業務

- (一)中心辦理2010生技月於7月22~25日假台北世貿一館，參展廠商為慕求富達國際有限公司、群海科技(股)公司及芯芮科技(股)公司，參展老師8位。
- (二)中心協助育成廠商吉洋堂生醫股份有限公司、蝦冰蟹醬國際有限公司、美商頤登(股)有限公司完成3件經濟部創新服務證補助計畫申請。
- (三)國立臺灣海洋大學聲復審計部教育農林審計處抽查，本中心已進行相關處理，並發函稿稽催洋昇生物科技(股)公司、坤寶科技有限公司、吉洋堂生醫(股)公司、福爾摩薩海洋深層水(股)公司及精研行實業有限共五家企業未繳清款項，按中心稽催流程辦理。
- (四)群創知識(股)公司需求水產養殖技術「馬糞海膽及海馬養殖」透過本中心媒合養殖系沈士新老師協助輔導。
- (五)漁人製藥及盈佳(股)公司與食科系吳彰哲老師洽談生技保養產品開發合作案。

三二、智財發展中心業務

(一)區產連結計畫部分：

1. 預計於 8 月 23-24 日赴教育部期中簡報，待教育部相關函文到校後，擬請各子計畫負責人準備投影片由智財中心彙整。

(二)行政部分：

1. 7 月 21 日召開 98 學年度第 2 學期第 4 次研管會。
2. 辦理國科會本年度之「技術移轉獎勵」申請事宜。
3. 辦理國科會本年度之「績優技術移轉中心之獎助」申請事宜。

(三)推廣部分：

1. 7 月 22-24 日於世貿參加 2010 年生技展，參加展出計有陳歷歷老師、吳彰哲老師、龔瑞林老師、蔡國珍老師、劉秀美老師、蔡震壽老師、冉繁華老師、吳志偉老師等共計 8 位。

(四)技轉部分：

1. 本校生命科學系彭家禮助理教授與香港城市大學擬簽訂「紅樹林內生真菌株之分離、純化及接種」技術移轉授權合約書，目前進度為申請開立本校統一領據。

(五)專利部分：

以海洋大學為專利權人獲准之專利：17 件			
台灣發明	7	台灣新型	10

99.01-99.07 年辦理情形：

- 讓與：2 件(台灣發明)
新申請：10 件(發明*6、新型*4)
撰稿中：0 件
校內提請：2 件
未通過研管會審議：1 件

99.01-99.07 新申請案列表

編號	專利名稱	發明人	國別	種類	狀態	委任事務所	計畫委託機關
1.	LIPOPLEX-PATCH BASED DNA VACCINE (DNA 疫苗微脂體貼布)	食科系/ 吳彰哲、 程景彥、 黃瀚寧	US	發明	申請中	惇安	國科會
2.	INFERTILITY CONTROL OF GENETICALLY MODIFIED FISH (基因轉殖魚類不孕控制平台技術)	中研院/ 吳金洌、 生技所/ 何國牟	US	發明	申請中	由中研院 委託事務所 辦理	國科會
3.	增加氯化鎳系發光二極體之發光效率的方法	光電所/ 林泰源、 黃智賢	TW	發明	申請中	將群	國科會
4.	鹼活化透水混凝土組成物	河工系/ 張建智、 葉為忠	TW	發明	申請中	聖島	自行研發
5.	內部氧化層狀結構及其製作方法	材料所/ 陳永逸、	TW	發明	申請中	將群	國科會

		黃榮潭、 蔡秉男					
6.	A MOLD FOR MOLDED GLASS AND ITS PROTECTION METHOD(模造玻璃模具之保護方法及模造玻璃之模具)	材料所/ 陳永逸	US	發明	申請中	誼鴻	國科會
7.	一種具三維流體聚焦結構之微流體光學裝置	機械系/ 沈志忠	TW	新型	申請中	-	-
8.	微型懸臂樑細胞檢測晶片	機械系/ 吳志偉	TW	新型	申請中	-	-
9.	可控式光學感測細胞代謝裝置	機械系/ 黃士豪	TW	新型	申請中	-	-
10.	微型晶片式細胞代謝感測裝置	機械系/ 黃士豪	TW	新型	申請中	-	-
11.	穿戴式雙向膝關節穩定度量測儀(暫)	機械系/ 林鎮洲	TW	發明	研管會 審議	-	教育部 (長海計畫)
12.	龍鬚菜熱水萃取物在海水蝦養殖的應用(暫)	養殖系/ 陳建初	TW	發明	提請 (外審)	-	國科會

0990008143

檔 號：
保存年限：

行政院農業委員會 函

地址：10014臺北市南海路37號
承辦人：劉瑞霞
電話：(02)2312-4651
傳真：(02)2312-3352
電子信箱：rea@mail.coa.gov.tw

受文者：國立臺灣海洋大學

發文日期：中華民國99年7月6日

發文字號：農會字第0990144413號

速別：普通件

密等及解密條件或保密期限：普通

附件：

主旨：關於建請提高本會計畫之行政管理費標準一案，復如說明，請查照。

說明：

- 一、復貴校99年6月30日海研綜字第0990007851號函。
- 二、本會依採購法第18條招標之委託研究計畫，可按個別計畫業務需要合理編列行政管理費，經依採購法規定程序辦理，完成簽約後據以執行。

正本：國立臺灣海洋大學

副本：本會科技處

99/7/7/06
14:24:09

附件 三

學務處報告事項：

一、學生經濟輔助措施

(一) 就學貸款

99 學年第 1 學期臺銀對保時間自 99 年 8 月 2 日起至 99 年 9 月 30 止；而學校受理申請時間，新生自 99 年 8 月 2 日起至各學制註冊日止，舊生自 98 年 8 月 2 日起至 98 年 9 月 14 日止。

(二) 獎學金

本校於 98 年獲「大衛與黛安娜基金會」獎助學金新臺幣 1,924,077 元，經三個學期三梯次申辦、核撥，業於 99 年 7 月 12 日結案。生輔組已依該基金會通知，協請會計師辦理獎助學金資料查驗及出具財務簽證，預於 8 月底前檢送資料至台灣心富顧問股份有限公司申請 99 年獎助學金，俟 11 月中旬基金會審核通過、核撥款項至本校後，將另行公告、協助同學申請。

(三) 校內急難救助金

98 學年度第 2 學期校內急難救助金，截至 99 年 7 月 20 日止，計 18 名同學獲補助，金額總計 NT\$130,000.-。

二、品德暨人權法治教育

(一) 98 學年度第 2 學期大專校院校園保護智慧財產權行動方案執行自評表，計於 99 年 7 月 31 日前檢送教育部。

(二) 依據本校 99 年 6 月 1 日「學生事務會議」決議，本校推展品德教育工作項目分工如下表。自 99 學年度起，品德教育推展事項併學務會議討論。

組別	單位	工作項目
副校長		督導本校品德教育推展全般業務。
教學組	教務處	策動品德教育課程融入方案暨特色教學方案。
	各學院	策劃各院系所之品德教育專業倫理課程；鼓勵各院系所強化導生關係。
	研發處	鼓勵教師於校內外媒體發表品德教育專文
	通識中心	開設品德教育通識教育課程。
推展組	秘書室	1. 發佈品德教育新聞與公關窗口。 2. 建立本校品德教育檢核與改善機制。
	總務處	營造友善校園環境暨執行環保節能方案。
	學務處	策劃並執行本校品德教育推展方案。
	圖資處	訂購品德教育校園良善刊物圖書、辦理藝文系列活動、建置與維護本校品德教育網頁暨電子資訊。
	人事室	辦理教職員工品德教育專業倫理課程。
	體育室	辦理本校品德教育之體育系列活動。

三、學生宿舍床位

(一) 暑期社團營隊住宿截至目前為止共計五個社團申請住宿，安排於男一舍，各營隊入住時間及人數如下表。

營隊名稱	住宿期間	人數		
		男生	女生	合計
獨木舟環島營	6/29-7/1	3	6	9
養殖營	7/3-7/8	30	24	54
食科營	7/3-7/8	20	69	89
愛迪生營	7/3-7/8	148	52	200
2010 全國高中(職)船舶研習營	7/11-7/16	24	2	26
網路發展協會暑訓	8/23-8/27	30	4	34
總計		255	157	412

※社團住宿男女生分樓層安排寢室，女生安排在男一舍五樓，男生安排於男一舍三~四樓，住宿期間需配合學生宿舍門禁管制及相關規定，並由社團負責安全管理。

- (二) 99 學年度第 1 學期宿舍開放入住時間預計 99 年 9 月 3 日至 9 月 5 日共計三天，開放時間為早上 9:00 至晚間 20:00，並開放汽機車通行。

四、宿舍生活管理

- (一) **99 學年度第 1 學期起宿舍實施吸菸勒令退宿**，宿舍禁菸標示牌將於 8 月 10 日前張貼。

- (二) 網路侵權事宜

依據**學生宿舍管理辦法**第 14 條規定「違反本校校園網路使用規範，致使網路侵權、網路入侵、異常流量等行為。(記 5 點)」。住宿學生每學年累滿 10 點(含)得勒令退宿。本組除加強宿舍公告、網站宣導，並以廣播及相關案例宣導，提醒同學謹慎網路使用行為。倘若有同學經檢舉後，由宿舍輔導員瞭解實情，輔導學生改過，並依校規定停權及懲處。違規住宿生參加生輔組智慧財產權或圖資處網路侵權等講座或課程，期能減少網路侵權行為，**圖資處並已採購防止 P2P 網路服務之相關設備**，以求減低網路侵權之機會。98 學年度住宿生網路侵權統計如下：

98 學年度學生宿舍網路侵權統計表

懲處人數	共 6 件
	男一舍 1 件、男二舍 5 件
懲處情形	1 人申誡乙次；5 人記過乙次；輔以住宿學期停止使用宿網。

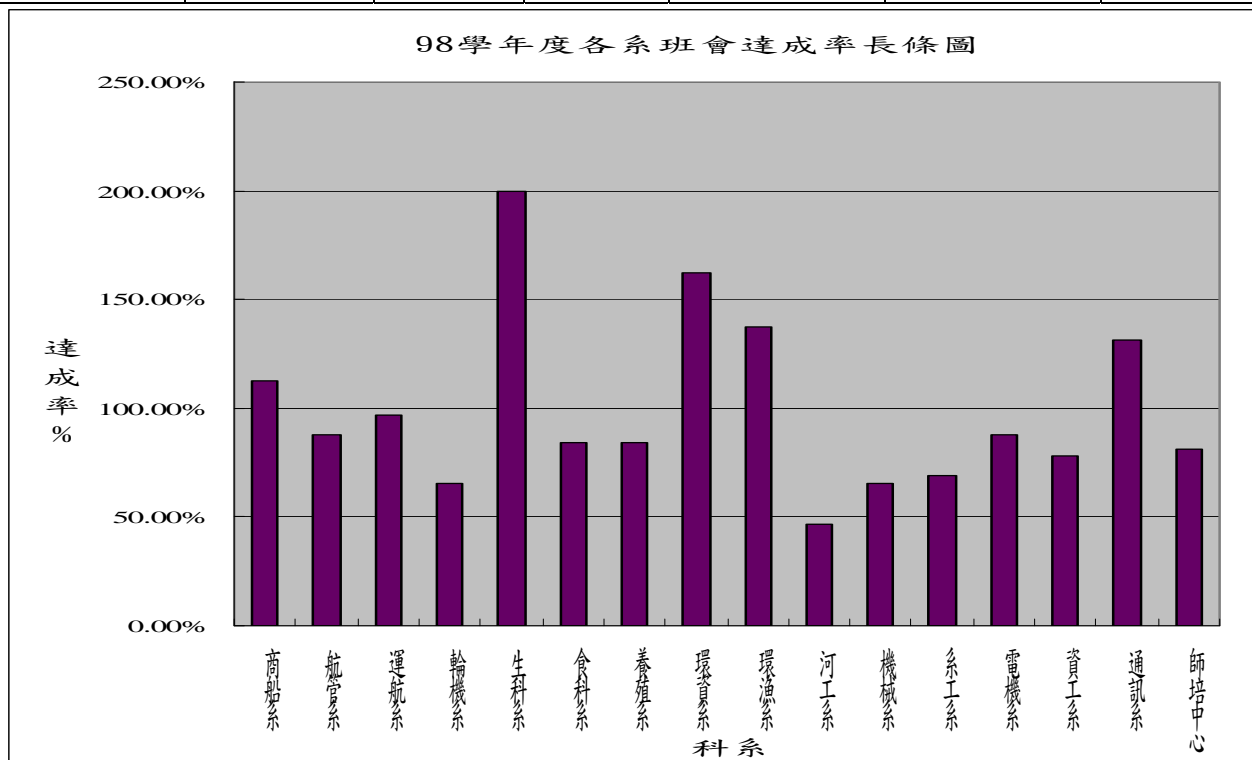
五、宿舍修繕工程

- (一) **男二舍床組從 99 年 7 月 4 日開始拆除**，1 樓及 2 樓床組預定 7 月底完成，全部工程預定 99 年 8 月 14 日完工。
- (二) **男一舍及男三女二舍屋頂防水整修工程** 99 年 7 月 13 日流標，99 年 7 月 22 日第 2 次開標，全部工程**預定 99 年 9 月 30 日前完工**。
- (三) 各宿舍寢室、周邊水溝及外圍消毒，男一、男二、女一舍定於 99 年 8 月 30 日下午 1 時消毒；男三女二舍定於 99 年 9 月 1 日下午 1 時消毒。
- (四) 配合靜學宿舍規劃，各宿舍需求的相關設施，持續進行施工中，惟男二舍延至 8 月 14 日床組工程竣工後再行施作，預定 9 月 10 日前完工。

六、學生班會

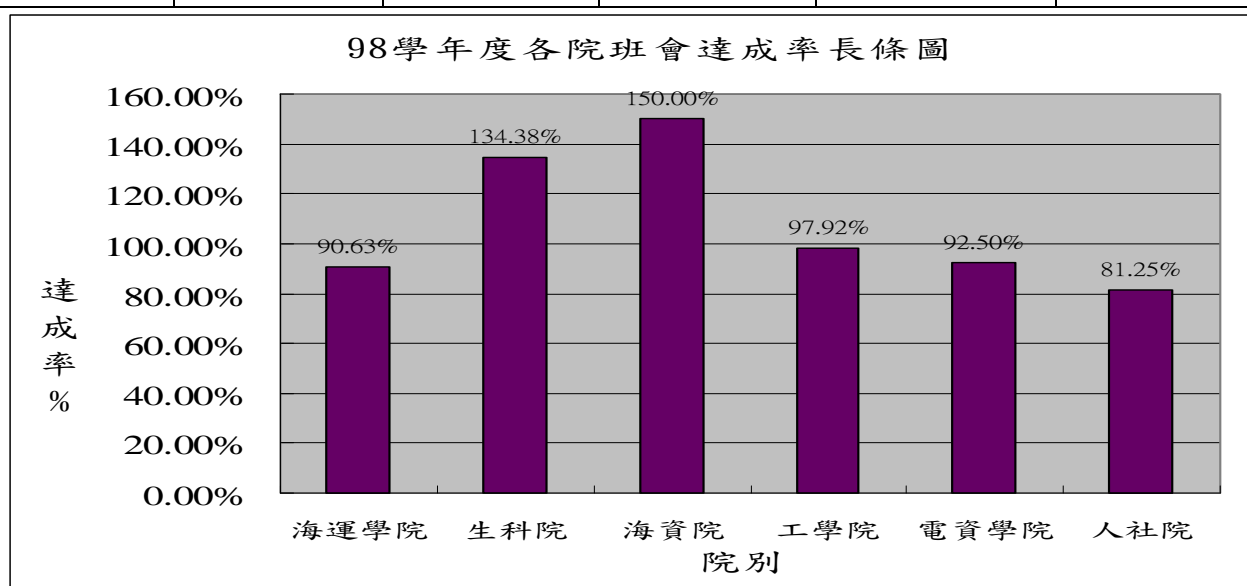
- (一) 本學年截至 7 月 19 日止，各系班會召開次數以生科系最高，達成率為 200%。各系開班會次數詳如下表圖：

98 學年度各系班會達成率						
學院	科系	本學年開班會次數	班級數目	本學年各系平均班會次數	每學年各系應開班會次數	達成率(%)
海運學院	商船系	36	8	4.50	32	112.50%
	航管系	28	8	3.50	32	87.50%
	運航系	31	8	3.88	32	96.88%
	輪機系	21	8	2.63	32	65.63%
生科院	生科系	32	4	8.00	16	200.00%
	食科系	27	8	3.38	32	84.38%
	養殖系	27	8	3.38	32	84.38%
海資院	環資系	26	4	6.50	16	162.50%
	環漁系	22	4	5.50	16	137.50%
工學院	河工系	15	8	1.88	32	46.88%
	機械系	21	8	2.63	32	65.63%
	系工系	11	4	2.75	16	68.75%
電資學院	電機系	28	8	3.50	32	87.50%
	資工系	25	8	3.13	32	78.13%
	通訊系	21	4	5.25	16	131.25%
人社院	師培中心	13	4	3.25	16	81.25%



(二) 本學年截至 7 月 19 日止，各院班會達成率以海資院居冠，達成率為 150%。各院開班會次數詳如下表圖：

學院	本學年開班會次數	班級數目	各院平均班會次數	每學年各院應開班會次數	達成率 (%)
海運學院	116	32	1.81	128	90.63%
生科院	86	16	2.69	64	134.38%
海資院	48	8	3.00	32	150.00%
工學院	47	12	1.96	48	97.92%
電資學院	74	20	1.85	80	92.50%
人社院	13	4	1.63	16	81.25%



七、學生關懷輔導

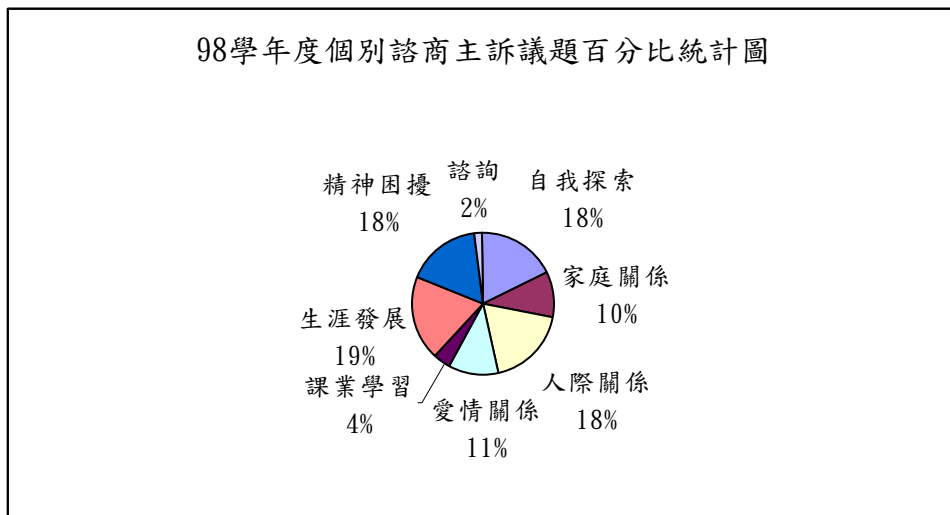
(一) 個別諮商

98 學年度個別諮商服務達 1,194 人次，與 97 學年相較服務量增加 174 人次，成長率達 17.06%，已連續 4 年呈正成長。本學年各項主訴議題中，以「生涯發展」19.18%居冠，足見生涯發展仍為本校學生關注之重要議題；其次按來談比例依序為「自我探索」佔 18.18%，「人際關係」佔 18.09%、「精神困擾」17.5%、「愛情關係」11.06%、「家庭關係」10.13%、「課業學習」4.1%、及「諮詢轉介」1.76%。其中精神困擾雖有顯著上升趨勢，惟高關懷學生多能持續接受諮商，維持一定程度之身心健康與穩定學習狀態。

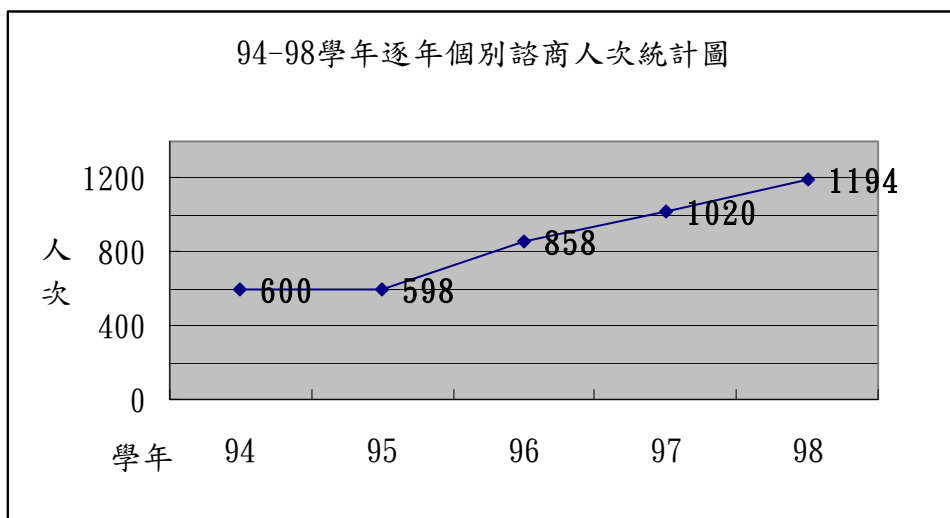
98 學年度個別諮商主訴議題人次及百分比統計表

主訴議題	自我探索	家庭關係	人際關係	愛情關係	課業學習	生涯發展	精神困擾	諮詢	合計
人次	217	121	216	132	49	229	209	21	1194
百分比	18.18	10.13	18.09	11.06	4.1	19.18	17.5	1.76	100

98 學年度個別諮商主訴議題百分比統計圖



94-98 學年逐年個別諮商人次統計圖



八、服務學習（社群服務）

（一）教育優先區營隊活動

為積極參與社會服務工作，培養樂觀進取熱心服務的精神，本次暑假由博幼社承辦 2 隊服務營隊，營隊名稱為「迪士尼奇幻樂園育樂營」。本次出隊地點為花蓮縣大進國小（7/2 日至 7/6 日），及花蓮縣北林國小（7/7 日至 7/11 日），活動順利圓滿完成。

（二）教育部學產基金縮短中小學城鄉數位落差—通訊系電腦研習營

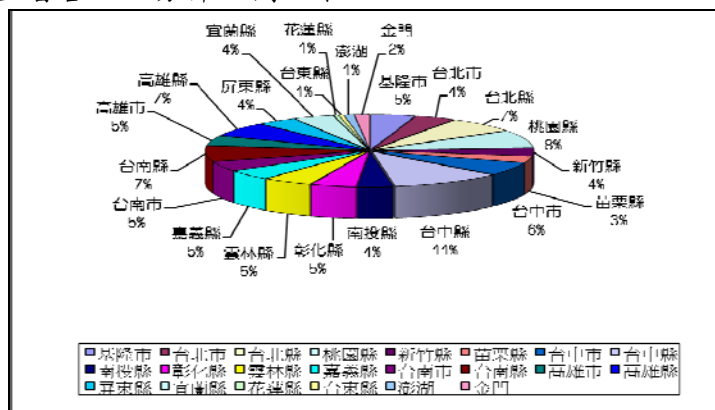
為落實政府照顧弱勢族群之政策，對中小學生辦理合適有效之電腦研習活動，提昇學生電腦資訊能力，縮短城鄉數位落差，並提供優質工讀機會及環境，鼓勵大學青年學子從事社會服務工作，建立正確人生觀，特辦理此營隊。擬定於 8/9 日至 8/17 日上午 09:00 時起至下午 04:30 時止（共計 8 天）。招生對象為基隆市為主之國小四年級以上學生及國中一年級新生，共 40 人，以低收入戶（非清寒證明）、原住民、偏遠地區、身心障礙、單親家庭、外籍配偶及失業勞工子女等身份之中小學生為優先。

九、99 年暑期愛迪生自然科學研習營

台灣電力公司、救國團總團部與本校為獎勵數學及自然科學成績優良高中（工職）

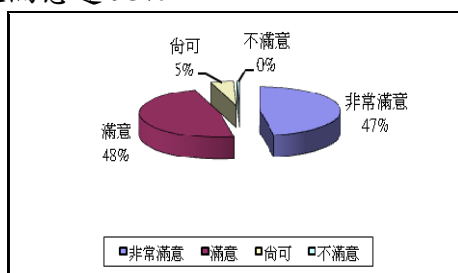
學生，激發青年研究科學興趣，於 7/5 日（一）至 7/8 日（四）辦理本活動，今年度共計招收學員 **197 名**。活動內容包含專題演講、研習、實驗課程，介紹科學新知及研究方法，以及參觀電力展示館、風力發電機組等國家重要建設。學員對於課程及場地感到相當滿意及滿意程度逾 9 成，相關回饋統計如下：

1. 學員來自全省各地，分佈比例如下：

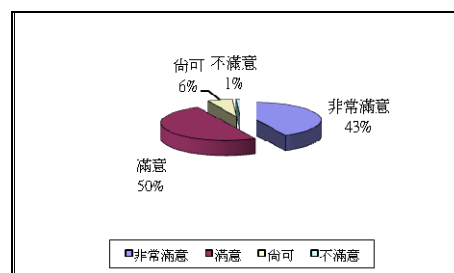


2. 課程內容：

針對**專業課程學員感到非常滿意及滿意達 95%**；針對參訪活動學員感到非常滿意及滿意達 93%。



專業課程滿意度



參訪活動滿意度

3. 活動場地：針對分組課程場地學員感到非常滿意及滿意達 91%、**晚會活動場地達 96%**、設備條件達 93%。

十、99 年獨木舟青年壯遊

本校學生獨木舟團隊於 98 年環島締造國內創舉，沿途划行至台東時因適逢 88 水災導致行程中斷，團隊師生轉而投入救災志工行列。

今年度於行政院青輔會及海洋巡防署協助下，吸引東華大學及台北海洋技術學院師生共同參與，浩浩蕩蕩超過 60 人的團隊，每天 12 艘雙人獨木舟（本校 30 人、4 艘）於 7 月 6 日由台東海賊灣續航，以獨木舟為動力，一槳一浪痕深入尋訪東海岸之美。

啟航當天結合當地都蘭地區原住民舉辦體驗營及下水儀式，還特別邀請了海洋文學作家廖鴻基老師作為海洋文化顧問，與大家一起划完花蓮段的航程。

航行過程中，深入沿岸的漁村、原住民部落、藝術村等地進行訪談、交流與互動，了解東海岸的深厚文化。東岸環島沿途順著黑潮北上，最後於七月十四日順利划回海大小艇碼頭，完成獨木舟壯遊台灣的梦想。

本活動軍訓值勤人員安全管制事項如下：

1. 「獨木舟東太平洋泛舟活動」陸勤聯絡人員每日早、晚主動回報 2 次。回報內容為每日出海時間、地點，每日出航人員，每日返航時間、地點，團隊遭遇問

題及安全狀況。

2. 每日 1700 時值勤人員主動聯絡陸勤聯絡人員，瞭解本日活動狀況及需協助事項，將目前活動狀況，回報校長、林副校長、歐主秘、吳學務長及戴主任。
3. 活動自 7 月 5 日起至 14 日止，全程除 7 月 12 日由海大蕭聖彥、東華趙一丹同學合操之獨木舟因頂蓋遺失，有進水現象無法行駛外，餘活動尚稱順利，人員均平安返抵基隆。

十一、99 學年度新生入學說明會暨新生家長日

(一) 已於 7 月 6 日 (二) 召開第二次籌備會議，訂於敦請林副校長三賢主持 8 月 11 日 (三) 活動工作協調會。

(二) 當日活動流程

99 年 8 月 14 日 (星期六)				
時間	項目	地點	建議內容	辦理單位
12:00~13:00	會場確認	各學院會場	會場器材、佈置最後確認	各學院、學系
13:00	人員就位	各地點	校園各地點	所有人員
13:30~14:00	報到	各系所會場		各學系、系學會
14:00~15:20	歡迎會、各系介紹暨親師座談	各學系會場	海大簡介、學院的全人發展計畫、學系介紹： (一) 學系簡介 (二) 教學示範、設施參觀 (三) 經驗分享談 (四) 親師互動 Q&A	各學系、系學會
15:20~15:30	休息時間			
15:30~17:30	校方長官座談【15:30~16:30】	第一演講廳	校方長官與家長座談	教務處、學務處
	校園巡禮【15:30~17:30】	宿舍、校園	參觀宿舍、校園	學務處住輔組、系學會導覽組

(三) 各系座談會地點

單位名稱	說明會地點	單位名稱	說明會地點
商船系	商船系 101 演講廳	環漁系	行政大樓第 2 演講廳
航管系	航管系 103 演講廳	環資系	綜一館 202 教室
運輸系	延平大樓 517 大教室	機械系	行政大樓第一演講廳
輪機系	延平技術大樓 B1 演講廳	系工系	系工系 103 教室
食科系	食品科學系 演講廳	河工系	工學院 1 樓演講廳
養殖系	水生動物實驗中心	通訊系	延平大樓 11 樓 1102 教室
生科系	綜合二館 303 及 304 教室	資工系	資工系館 101、105 室
		電機系	電機一館 206 教室(EE1-216)及電機二館(EE2-207、EE2-209、EE2-214、EE2-216)

(四) 宿舍參觀流程

學生宿舍開放男一舍、男二舍、女一舍供新生及家長參觀宿舍空間、設施並展示特色活動紀錄，讓新生能早點認識瞭解宿舍，參觀流程如下列。

參觀梯次	宿舍時間	男一舍(男生)	男二舍(男生)	女一舍(女生)
第一梯	15:30 16:00	環資系、生科系、 養殖系	航管系、運輸系	環資系、生科系、航管系、 養殖系、運輸系
第二梯	16:00 16:30	食科系、環漁系	輪機系、電機系	食科系、輪機系、電機系、 環漁系
第三梯	16:30 17:00	機械系、商船系、 通訊系	資工系、系工系、 河工系	機械系、資工系、系工系、 商船系、河工系、 通訊系
第四梯	17:00 17:30	本時段開放參與「校方長官座談」之家長與新生參觀。		

十二、社團幹部研習營

99 級社團幹部研習活動訂 99 年 8 月 31 日 (二) 至 9 月 2 日 (四) 假桃園味全埔心牧場辦理。活動對象為**新任社團幹部**及對本活動有興趣之學生，**報名學員計 87 名**，服務員有 16 名。營隊培訓課程規劃有學習社團活動與經營、人際關係與溝通技巧、自我情緒管理與抗壓、團體動力學、社團服務學習推動等課程，並安排社團幹部學生與師長進行座談會。服務員則將於 99 年 8 月 24~30 日於學生活動中心進行為期 7 天的集中訓練及準備。

十三、衛生保健

(一) 諮詢服務

(99 年)月 份/人次	外傷 諮詢	體重 測量	血壓 測量	備註
6 月	103	14	27	外傷受傷原因以車禍事件為主，受傷性質以擦傷佔多數
7 月	14	9	10	

(二) 新生健康檢查

- 99 學年度新生健康檢查，經 97 學年度第 2 學期第 2 次衛生委員會會議決議，同意「仁愛醫院啟新診所策略聯盟」續約 1 年辦理。
- 訂於 99 年 9 月 6 日至 7 日實施，9 月 6 日為進修學士班(含轉學生)、碩士在職專班、各碩、博士班檢查時間(含外國學生、僑生)體檢，9 月 7 日為日間學制學士班體檢(含外國學生、僑生、轉學生)。

十四、健康促進計畫訪視

教育部派員於 6 月 29 日蒞臨本校進行「大專健康促進計畫訪視」，針對本校「98 學年健康促進學校計畫」提出下列肯定與建議，衛保組將於下次衛生委員會提出

討論，並持續積極推展校本健康自主管理。

- (一) **本校因 96-98 學年度新生體檢結果，以體重過重及血脂肪過高比率為多**，故以「健康體衛-感動 100」為計畫推動主題，方向正確且主題名稱吸引人。
- (二) 活動內容多元、豐富，參與對象涵蓋教職員生及社區居民，且辦理活動前測、後測，顯示活動推動之落實。受訪同學及同仁對於本活動均持肯定態度，故成果之撰寫可再加強。
- (三) **辦理活動時間得考量非上班上課時間**，或透過政策機動調整，以鼓勵更多教職師生參與。活動之規劃，更可結合本校特色環境與教學單位辦理，例如龍崗佈道自然環境、體育室教師與體適能課程、食科系對於食品營養與檢重食材方面之專業等等。而餐廳招標時，也得以考慮要求廠商提供健康餐，讓師生有更多用餐的選擇。
- (四) 本次活動得獎者以男性為多數，女性是否會因擔心參與減肥塑體活動而被標籤化之心理，故環境隱私之安全應予考量。
- (五) 教育部健康體衛網已開放各校申請，建議本校多加運用。

十五、餐飲場所衛生檢查結果：

- (一) 5、6 月份餐飲場所衛生稽查

日期	稽查家次	輔導改善家次	檢查油脂酸價家次	輔導換油家次
99 年 5 月	42	4	10	2
99 年 6 月	11	3	2	1

- (二) 5、6 月份餐具衛生檢查結果

時間	澱粉	脂肪	清潔劑	檢查結果
99 年 5 月	48	48	48	正常
99 年 6 月	48	48	48	正常

十六、校園安全執行現況

- (一) 意外狀況事件統計

99 年 2 月 1 日~7 月 15 日止，本校計發生學生意外事件 61 件（統計如下表），其中以車禍事件 24 件最多，遭竊案 10 件次之。

	二月	三月	四月	五月	六月	七月	小計
車禍	4	9	6	4	1	0	24
鬥毆事件	0	0	1	0	0	0	1
情緒疏導	0	0	0	1	0	0	1
疾病照料	0	1	1	1	0	0	3
恐嚇詐騙	0	0	2	1	0	1	4
行竊	0	2	0	0	0	0	2
遭竊	0	1	1	4	4	0	10
不諳水性	0	0	0	0	0	0	0
自殺傷人	0	0	0	0	0	0	0
運動傷害	0	1	0	0	0	0	1
租屋糾紛	1	0	0	0	1	1	3
網路糾紛	0	0	0	0	0	0	0

偷窺偷拍(含性騷擾)	0	0	0	0	0	0	0
機車失竊	0	0	0	1	1	0	2
火災	0	1	0	1	0	0	2
違犯校規	1	1	0	0	0	0	2
強盜搶劫	1	0	0	0	0	0	1
其他	2	1	1	1	0	0	5
合計	9	17	12	14	7	2	61

其它類別：計有不慎遭玻璃割傷 1 件，校外人士未經申請許可使用教室 1 件，家長來電請求協尋學生 2 件，蟲蛇處理 1 件。

(二) 機械碩 1 學生○○○於 0701 日晨 5-6 時許在校內遭自稱黑道人士利用同學的同情心軟硬兼施，恐嚇勒索 1 萬元，詐財得逞，案發後同學已至正濱派出所報案。涉案男子詐術高明，同學未能及時反應，致歹徒有可乘之機。本案例已製作校安通報，請同學提高警覺，如發現可疑份子儘速通報校安中心，校安中心與駐警隊亦加強校園巡查與聯繫等工作。

(三) 為因應暑假期間颱風來襲，軍訓室已要求值勤教官及校安人員隨時提高警覺，注意氣象報告、颱風訊息及教育部校安中心公告等，如已發布陸上颱風警報，即協助住輔組執行相關防颱措施及學生安全維護工作，促進校園安全。

(四) 校安及交通案例宣導

99 年 1-7 月 (99.07.16 日止) 軍訓室計發布校安通報 17 則、交通安全案例宣導 15 則，即時提醒全校師生注意危安事件，促進校園安全。

(五) 因應 **99 學年新生入學**，將於新生訓練時，安排「宿舍逃生」、「消防安全」、「交通安全」及「反詐騙」等一系列演練與課程宣導，進新生對校園安全之瞭解。

十七、新生入學輔導

(一) 文宣與網頁宣導資訊

1. **99 學年度「新生家長通訊」業已簽核送印**，預於 **99 年 8 月上旬併新生入學須知寄發**，俾協助新生暨家長瞭解本校各項資訊。
2. 本處業已完成「**新生生活資訊網**」，同時各單位已完網頁各項資訊更新，俾利新生及教職員生瀏覽應用。

(二) 新生入學教育

本 (99) 學年度大學新生入學教育訂 9 月 9 日、10 日舉行，規劃辦理具教育意涵之入學典禮、專題講座及校園資源博覽會，除透過面對面互動，讓同學熟知校園生活環境，並藉由專家學者講解說明，建立新生做好自我健康管理、校園安全防範、增進學習能力及國際宏觀視野之基本觀念，實施方式摘要如下 (99 學年度新生入學活動概定行程表詳如附件 1 第 45 頁)：

1. **新生入學典禮**：以歡迎 99 學年入學新生，介紹校徽校歌、迎接校訓揭開序幕、並由校長親自主持介紹各一級單位主管、宣佈參加入學典禮新生成為海大學生、各學院歡呼及新生宣言等，讓入學新生充分感受海大傳統精神，達成薪火相傳之目標。
2. **新生 6 項見面禮**：配合新生入學典禮，由教師送予新生，象徵由大學日常生活省思學習品德教育，代表內容如下：
 - ◎「紀錄白紙」代表校訓「誠」，象徵純潔，期重新省思並紀錄人生的新里程。
 - ◎「夢泉造型書籤」代表校訓「樸」，象徵築夢，期人生的夢想需藉由學習踏實完

- 成。
- ◎「海大導航板」代表校訓「博」，象徵廣博，期從海大環境出發博覽吸收新知學習。
 - ◎「造型鑰匙套」代表校訓「毅」，象徵毅力，期運用毅力時時掌握個人健康、情感、財富與生活。
 - ◎「環保紙提袋」代表海洋有容乃大的精神，並帶著豐富行囊開創大學新人生。
 - ◎「小鈴鐺」伴隨提袋，代表隨身攜帶時時提醒自己踐履良好品德。
3. **專題演講**：新生入學教育活動期間，邀請專家學者以生動、活潑方式，主講有關「**品德法治**」、「**心理健康教育**」、「**校園生活安全教育**」等專題，以建立正確生活觀念。
 4. **「校園資源博覽會」**：各單位設攤，讓入學新生明確了解本校特色及在學重要事項。
 5. 另於學期中配合相關課外時段，擴大辦理環保教育、健康促進、僑外生學習本國文化、語言等課程，以培養健康管理、校園安全、自主學習等知能，並促進多元文化交流。

十八、新生導師輔導知能講座

新生導師輔導知能講座訂99年9月16日(四)中午12時於行政大樓第二演講廳，請各系新生導師參與。

國立台灣海洋大學 99 學年度新生入學活動概定行程表

日期 (星期)	時間	行程	場地	負責單位
9 月 3-5 日	0900~2000	新生入住	各棟宿舍	住輔組
9 月 6 日 (一)	0830~1530	日間學制研究生、進修學士班、碩專班(含轉學生)新生體檢 進修學士班、碩專班新生註冊 碩專班、進修學士新生入學教育	育樂館 展示廳 海洋廳	衛保組 進修推廣組 生輔組
9 月 7 日 (二)	0830~1530	日間學制研究生新生註冊暨選課 說明會 日間學制學士班新生體檢	展示廳 第一演講廳 育樂館	註冊課務組 衛保組
9 月 8 日 (三)	0900~1530	日間學制學士班新生註冊暨選課 說明會	育樂館 第一演講廳	註冊課務組
9 月 9 日 (四)	0820~0900	新生集合預備認識校訓、校徽及 校歌(校歌教唱)	育樂館 (全體新生)	生輔組
	0900~0950	入學典禮	育樂館 (全體新生)	生輔組
	0950~1200	校園資源博覽會	育樂館 (全體新生)	生輔組
	1200~1300	學士班各系集會導師時間(午餐)	各系館 (系自行辦理)	各系或自行 用餐
	1310~1510	海大新啟航活動(一)品德法治、 心理健康教育專題講座	海洋廳—商船、航管、 環漁、環資系大一新生 第一演講廳—運輸、輪 機、生科、通訊系、電 機系 A 班大一新生	生輔組 諮輔組
	1510~1710	海大新啟航活動(二)品德法治、 心理健康教育專題講座。	海洋廳—食科、養殖、 資工系大一新生 第一演講廳—機械、系 工、河工系、電機系 B 班大一新生	生輔組 諮輔組
	1830~2030	社團迎新博覽會暨海大社團溫馨 小屋	學生活動中心	課指組
9 月 10 日 (五)	0800~0830	宿舍疏散演練	各宿舍 (大一住宿生)	住輔組
	0830~1000	學生消防安全演練	育樂館 (全體新生)	軍訓室
	1030~1130	大新啟航活動(三)校園生活安 全教育專題講座	育樂館 (全體新生)	軍訓室

附件 四

總務處報告事項：

- 一、教育部 99.6.30 以台環字 0990111881 號函知，有關 99 年 7 月 1 日起試辦擴大綠色採購範圍及加重節能標章、省水標章、綠建材標章等環境保護產品評分權重，另部定 99 年度綠色採購比率目標值為 90%(行政院規定之目標值為 88%)。因綠色採購績效行政院環保署訂有管考機制，且教育部亦將其列入大學校務評鑑指標項目之一，本校為達成績效目標，經簽奉核准，敬請各單位配合辦理教育部來函表列之 138 項環保產品之採購，如其屬於共同供應契約部分，政府採購系統會自動擷取相關資料統計評分權重，若屬於 10 萬元以上之招標案，由辦理招標單位負責至環保署綠色採購網申報，若屬 10 萬以下授權各單位自行辦理之採購，由請購單位於核銷時，填寫綠色採購申報表送事務組，由事務組至環保署綠色採購網申報。事務組業於 7 月 20 日將教育部來函及經簽奉校長核准各單位應配合事項，函知全校各單位。
- 二、為執行教育部「公私立大學校院落實節能減碳具體建議」案，經簽奉核准，7 月 20 日召開本校節約能源推動小組會議，討論各單位分辦事宜，並請各分辦單位研提規劃執行措施、期程及經費需求，由事務組彙整後，提送本次(8 月份)行政會議討論。
- 三、新建體育館前路燈(編號 101)已完成遷移，7 月 15 日上午 11 時完成正式送電至館內工作。
- 四、河工一館、食品科學館電梯更新案，目前施作中，預計 8 月底完工。
- 五、7 月 29 日上午 10 時 30 分本處召開技工友座談會，除相關法令之宣導，業務交流溝通外，並選舉產生校內會議委員代表。
- 六、7 月份事務組完成通報水電維修單計 124 件(6/22~7/21)。
- 七、截至 7 月 21 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 393 人，全民健保加保總計 397 人。
- 八、校內各建築物過去 3 個月主電源用電度彙整表、4 月節能異常巡查表如附件 1 第 49 頁。
- 九、駐警隊規劃建置全校各系所實驗室緊急連絡人電話名冊，預計 8 月 15 日建置完成。另，全校各單位及各系所緊急連絡人電話名冊，預計 8 月 30 日建置完成。
- 十、駐警隊與市警局及正濱派出所合作 165 反詐騙宣導，並於部份系所的新生家長資料袋內附 165 反詐騙宣導單 及駐警隊報案電話與緊急求助電話單，提醒防詐騙。
- 十一、配合基隆市政府工務處「工學院對面山坡落石改善工程」，自 7 月 15 日起至 8 月 30 日暫封閉舊北寧路(活動中心)出口方向半個車道，請通行該處之師生注意安全。

十二、建築物新建(或增、改、修建)工程：

(一)生命科學院館新建工程：

本工程於 99/7/15 起申請使用執照，近期將辦理初驗前查驗作業。

(二)體育館新建工程：

本工程已竣工並於 99/7/16 完成初驗，所查缺失將於 99/8/6 進行複驗。

(三)電資暨綜合教學大樓：

本案目前承辦建築師事務所已完成主要細部設計圖說，校方於 99/7/20 就細部設計與承辦建築師逐項進行討論，並請建築師加速配合修正圖說及預算書。另本案已於 99/7/15 起申請建造執照。

十三、專案工程：

- (一)生科院館及體育館之公共藝術設置案：本案已於 99/7/13 完成鑑價作業，後續將辦理議價作業，預計可於 99/8 提送徵選結果報告書予基隆市文化局備查。
- (二)耐震結構補強：
 - 1.學人宿舍二、三期耐震補強工程：本工程至 99/7/4 工程進度 44%，較預定進度落後 10%，已請施工廠商加速工進，目前已完成三期部分之補強牆面及屋頂防水底層，並將持續進行鋁窗及牆面粉刷，俟完成後進行二期搬遷及補強工程，預計 99/8/31 完工。
 - 2.海事大樓甲棟耐震補強工程：本案已完成初步評估，刻正辦理詳細評估及細部設計發包作業，預計於年底前完成施工。

十四、一般整修及小額修繕：

- (一)圖書館空間改善工程：本工程將辦理契約變更及驗收作業。
- (二)校區結構修復工程案：本案已完成細部設計，將於近期辦理發包作業。
- (三)綜合二館屋頂防水整修工程：本工程因流標 2 次，目前重新檢討施作方式，俟完成後再辦理招標作業。
- (四)男生第三宿舍入口修繕工程：本案目前正修訂設計圖說，俟完成後再辦理招標作業。
- (五)男生第二宿舍床組更新工程：本工程於 5/28 開工，7/4 進場施作，至 99/7/20 進度為 39%，較預定進度超前 10%，目前完成全部床組拆除作業並持續進行牆面粉刷及新設床組作業，預計全案可於 99/8/14 前完工。
- (六)中正漁學館外牆磁磚更新工程：本工程於 99/7/5 開工，至 99/7/19 進度為 18%，符合預定進度，目前完成外牆設備拆除並持續進行外牆既有磁磚敲除作業，預計 99/9/12 完工。
- (七)綜合一館屋頂防水工程：本工程於 99/7/5 開工，至 99/7/20 進度為 20%，較預定進度落後 4%，已請廠商加速工進，目前完成地坪敲除並持續裂縫灌注作業，預計 99/8/23 完工。
- (八)商船大樓屋頂防水工程：本工程於 99/7/6 開工，至 99/7/19 進度為 25%，符合預定進度，目前進行地坪敲除及裂縫灌注作業，預計 99/8/19 完工。
- (九)環漁系廁所整修工程：本案已於 99/7/19 完成驗收，目前辦理付款作業。
- (十)男一舍男三舍女二舍屋頂防水整修工程：本工程業經流標 2 次，預計 99/7/22 再次開標。
- (十一)商船大樓 6、7 樓廁所整修工程：本工程業經流標 2 次，經修正圖說後，預計 99/7/22 再次開標。
- (十二)工學院地下室視聽教室設置工程：本工程已完成設計，目前辦理招標作業，預定 8 月初開標。
- (十三)小額修繕：99/1 至 99/7/21 辦理完成 106 件零星修繕工程，總金額約為 541 萬元。

十五、本校獲教育部遴選為 99 年度化學品管理示範輔導學校，並核定補助經費 30 萬元，用以改善本校化學品管理之相關設施，本案實施重點為：

- (一)透過教育部委託專家輔導團隊就本校環安組織、化學品管理政策及化學品管理系統軟硬體與教育宣導面進行訪視，完成輔導改善。
- (二)實驗室中存在各種有毒及危險有害物質，而實驗室工作者必須接觸各種化學品，由於身處第一線作業環境，直接曝露於這些危害因子，稍一不慎，即可能產生慢性疾病或造成傷亡，實驗室內往往會積存許多化學藥品，若是儲存不當，可能會

造成毒性物質外洩、火災和爆炸，因此化學品管理不可謂不慎。

(三)另於 99 年 8 月 25 日透過教育部將舉辦本次輔導改善經驗分享說明會。

十六、因應颱風季節來臨，總務處環安組已陸續針對校園生活污水放流口完成清理工作，另於學生宿舍週邊集水區排水溝與攔污柵亦委託廠商清理堵塞物，亦進行校園大樹修剪(環資系館後方與養殖系養殖之間大榕樹樹枝修剪)。

十七、為強化實驗室運作安全與衛生工作，彙整教育部暑期於各地辦理之實驗室安全衛生講習相關資料，通知各教學單位轉知所屬實驗場所並鼓勵研究生參加。

十八、依教育部來函，通知及協助各實驗室上網更新安全衛生基本資料及現況，並自我檢核實驗場所基本安全工作項目，整備各查核要項，以保障學員生之生命及財物安全。

十九、為落實與強化校園實驗場所安全衛生教育訓練，總務處環安組向勞工委員會索取有關勞工安全衛生教育相關課程光碟片，擇期安排放映講習。

二十、消防安全設備維護方面：

(一)7 月 16 日基隆市消防局中正分隊蔡欣學先生來本校進行消防檢修申報缺失改善查驗，查驗結果為通過。

(二)6 月 28 日綜合二館火災警報(B1F 迴路)，已於 99 年 6 月 30 日經查修解除。

(三)養殖系火災警報(1F 迴路)，經查係養殖池上方差動式感應器故障，已更新 1 只。

(四)食品工程館火災警報，經檢查係誤報，進行復歸消除訊號。

(五)校園滅火器重新填充到期乾粉滅火器及加壓，共 452 具。

(六)更換育樂館 42 只差動式感應器(高空作業約 13.5 公尺)。

(七)於女一舍 2-5 樓受信總機與 1 樓受信總機增設雙向移報。

二十一、校園清潔維護方面：

(一)機械系 2 樓男廁更換水龍頭組；機械系 1 樓男廁更換洗手台 S 彎管。

(二)小艇碼頭 2" PVC 給水管破裂漏水重新焊接修復。

(三)人社院屋頂冷凝管漏水重新焊接修復。

(四)人社院 1 樓男廁洗手台漏水更換排水管。

(五)食品工程館 2 樓污水槽堵塞輸通。

(六)機械系館與商船系館週邊排水溝疏通及污泥清理。

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	99 年 5 月	99 年 6 月	99 年 7 月	供電使用系所單位
工學院 1 錶	64,012	62,749	61,445	電機系、系工系、工學院、工學院餐廳
工學院 2 錶	189,264	183,128	191,930	河工系、系工系
電機二館 1 錶	31,668	31,719	35,314	電機系、電資學院
電機二館 2 錶	88,995	85,199	92,869	資工系
海工館	21,454	20,137	26,354	河工系
河工二館	45,189	47,075	53,466	河工系
空蝕水槽	65,991	62,560	62,203	系工系
航管系館	14,801	15,495	10,865	航管系
海空大樓	78,697	77,585	73,988	海運學院、海法所、營繕組、事務組(水電)、環安組、空大
體育室	20,911	21,515	21,412	體育室及游泳池
男一舍	117,115	112,132	54,319	住輔組、綜合三館、第一餐廳、雅廬、全家便利商店、海事大樓乙棟照明
男二舍	173,419	131,027	22,130	住輔組
男三舍	73,477	68,364	40,944	住輔組、第二餐廳、全家便利商店
技術大樓	101,294	105,525	106,237	輪機系、通訊與導航系、運輸與航海系
商船系館	92,559	97,031	110,090	商船系、機械系 A 館
育樂館	12,799	13,120	5,660	體育室
行政大樓	37,981	32,970	30,536	行政大樓、籃球場、路燈
臨海工作站	24,294	17,972	15,414	養殖系臨海工作站
電算中心	36,425	33,847	35,083	電算中心、機械系 B、風鈴巷早餐店
海洋廳	7,713	3,663	4,409	海洋廳、展示廳
綜合研究中心	39,752	37,947	45,554	光電所、材料所、郵局、校史室
綜合二館	110,914	106,762	123,161	生技所、海生所、電顯中心、光電所辦公室、生科系
圖書館	17,888	16,212	21,149	採編組、閱覽組、參考諮詢組、藝文中心、city cafe、五南書局
人文大樓	40,134	36,560	35,292	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
女一舍 220V	11,881	12,645	1,464	研發處、住輔組、諮輔組
女一舍 110V	147,858	141,970	62,349	進修推廣組、養殖系
綜合一館	123,525	119,445	143,514	海資院、海資所、應地所、環態所、環資系、養殖系、船務中心
養殖系館	56,455	53,932	54,069	養殖系
環資系館	63,701	63,417	79,495	環資系、養殖系、海事大樓 e 化教室冷氣
海事甲棟	23,335	21,557	24,136	經研所、首長宿舍(含短期學人用)、頂尖中心

漁學館	68,557	63,822	65,950	海資所、環漁系
食科工廠	142,781	135,150	156,870	食科系、動物房
食科系館	52,173	50,063	60,386	食科系
生科院	1,100	1,000	1,800	生科院
學生活動中心	91,083	85,850	103,991	學生活動中心、全家便利商店、貴族世家
輪機工廠	3,775	3,808	4,117	輪機系、風雨走廊照明、游泳池前路燈
水生動物實驗中心	22,363	18,115	17,452	養殖系
總計	2,315,333	2,191,068	2,055,417	

99年7月份各單位節能異常狀況一覽表

日期 狀況 地點 單位 時間	7/25					
	未關燈					
漁學館 環漁系	309(04:00)					

附件 五

圖書暨資訊處報告事項：

一、圖書藝文綜合業務

(一) 99年6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	30		館際合作	66	
圖書經費	6		推廣活動	13	
館內閱覽	9	1	電腦使用問題	5	
館藏諮詢	292		空間借用	3	
資料借還相關流通	3070		館舍環境與品質	11	
圖書代尋	22		指示性諮詢	17	
典藏諮詢	1		其他服務	10	

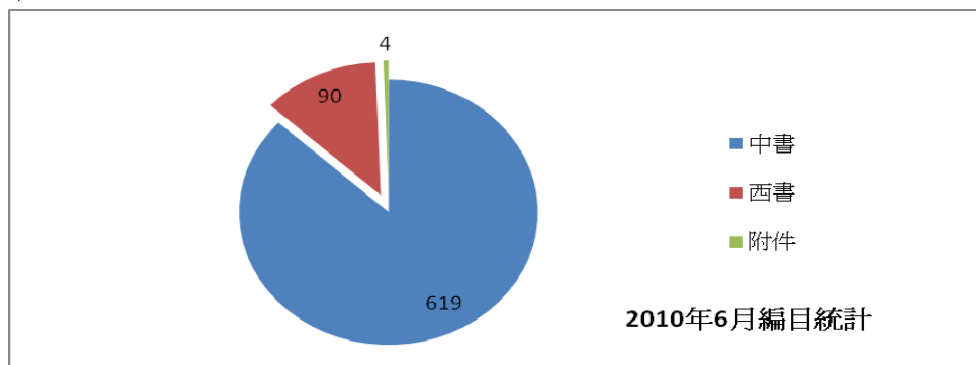
二、採編組工作報告

(一) 98學年度第2學期圖書暨資訊委員會決議將「國立臺灣海洋大學資訊安全委員會設置辦法」(草案)及「智慧財產權疑似侵權處理程序」修正案送請行政會議審議，兩案均於99年7月8日98學年度第2學期第5次行政會議通過發佈實施。

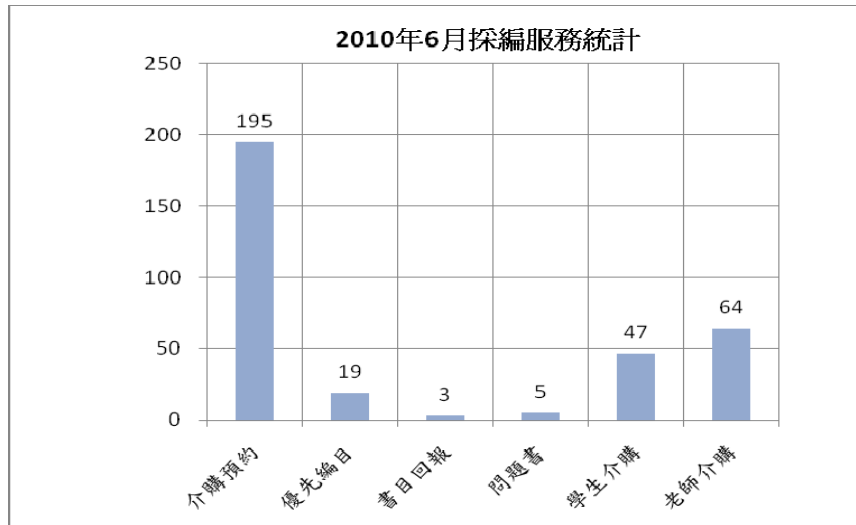
(二) 教育部99年6月21日發函本校依「教育部補助國立大學健全發展計畫經費要點」於1個月內提出「購置教學研究相關圖書儀器及設備計畫」申請書，副處長旋即與圖書部門同仁研擬計畫大項，7月16日以「學習精進與閱讀空間改善計畫」向教育部提出申請99年度計畫，希望藉此計畫達成「豐富館藏資源」、「改善學習空間」、「更新數位設施」及「深耕藝文環境」四大目標，總規劃金額1,770萬元(包含學校配合款770萬)，計畫重點包括：

1. 配合校務發展，建構特色館藏。
2. 應用數位科技，提供創新服務。
3. 改善閱讀設施，再造空間活力。
3. 豐富藝文教材，強化人文素養。

(三) 採編組99年6月新編圖書資料713冊，圖書總金額新台幣361,797元，包括中日文圖書619冊、西文圖書90冊、書附光碟4片。新書展示即時借出389冊，優先處理未上架書19件，問題書目回報3件，為師生預約並通知其介購書已到195件。



- (四) 採編組 99 年 6 月份接受學生介購圖書 47 件 (其中處理完畢已流通 20 件、館藏已購 1 件、訂購中 25 件、不購 1 件); 老師介購 64 件 (其中處理完畢已流通 25 件、館藏已購 1 件、訂購中 32 件、審核中 6 件)。



三、閱覽組工作報告

- (一) 99 年 6 月，不含 K 書中心分別計 24,175 人次進館閱覽；為維護閱覽品質，執行違規復權 1 位；受理校外人士「夜間、假日無線網路服務」帳密申請 12 人次。辦理書刊流通計 23,097 冊、調閱特藏資料及罕用圖書 11 冊；人工期刊借閱 65 冊；讀者資料建檔 (含門禁)、更新 3,000 件；發送圖書即將到期、逾期及預約可借 e-mail 通知；處理 e-mail 退件 136 件；定期寄送長期逾期書面通知。點收中、外文現期期刊 479 本；辦理未收期刊催缺。
- (二) 配合期考學生溫書之需，於 6 月 13 至 25 日由全體館員偕工讀生執行本校考期 K 書中心暫停對外服務規定，請離校外人士 6 人次，佔位移除宣導、勸阻喧鬧與飲食等逾 164 人次，並執行圖書館外賓證減半核發措施。
- (三) 6 月 12 日辦理畢業離校。
- (四) 6 月 15 日起圖書館提供由雨傘王贈送愛心傘 30 把雨傘借用服務，借期 7 天，6 月借用次數計 55 人次。
- (五) 6 月申辦眷屬閱覽證及退休人員借書證計 11 件，研究所新生臨時借書證計 6 件，館際合作借書證 (國立中央大學) 計 10 張，基隆市中小學借書證續用計 15 所 (82 張)。
- (六) 6 月 18 日起為服務本校現任教職員工生，避免暑假期間借書逾期產生罰款，自 99 年 6 月 18 日上午 9 點起借出之一般圖書〈館藏地為四樓或五樓書庫區之一般圖書與童書〉，其到期日期延長至 9 月 23 日。
- (七) 6 月 28 日起淡江大學資訊暨圖書館學系邱欣怡同學實習 200 小時，協助盤點 DVD 資料及罕用書系統註記等典藏業務。
- (八) 協助人事室及住輔組邀請國家文官培訓所每月一書圖書導讀、住宿生書香講座講師。
- (九) 7 月 3 日進行圖書館 (含辦公區) 及 K 書中心消毒。
- (十) 7 月 10~11 進行 K 書中心及圖書館地板打蠟，K 書中心 7 月 10 日閉館一天，圖書二館 7 月 10 日 12:00~18:00 閉館。
- (十一) 7 月 6 日至 23 日起進行中文圖書讀架、整架等工作，作業期間書庫如常開放使用。

(十二) 移 5 樓中文圖書 000、500-600 及 800 圖書 3,338 冊至 B1 罕用書庫，俗文學叢刊及筆記小說大觀 541 冊暫放 5 樓討論室。

(十三) 館舍安全與環境品質維護

1. 圖書館安全門警鈴及系統檢修。
2. 圖書館及 K 書中心燈具更換與廁所漏水請修繕，計 3 件。

四、館藏管理組工作報告

(一) 電腦維護方面：

資訊素養教室電腦軟體更新共 23 部。

(二) 系統維護方面：

1. Mylib 系統：

開發圖書館最新消息 RSS 發佈功能，網址：

http://lib.ntou.edu.tw/PHPRSS/RSS_news2.php。

2. 主機維護：

藝文中心卓越大師講座網站遭放置後門，已重新安裝 Cent OS 5.4，並設定簡易防火牆管制。

3. 博碩士論文系統：

(1) 修訂「研究生建檔及上傳說明手冊」及「助教審核資料手冊」。

(2) 協助研究生處理系統上傳相關問題及處理「已上傳論文內容變更」申請件。

4. 網頁管理：

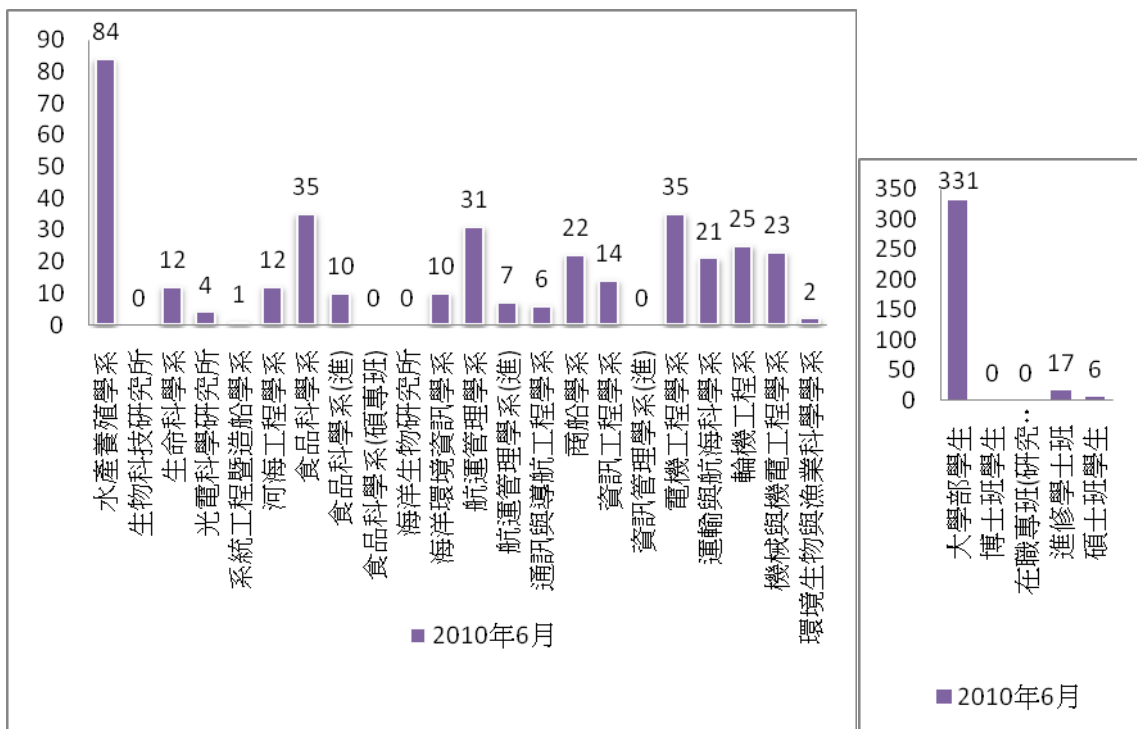
(1) 修改「借書規則」，新增「資訊安全委員會設置辦法」。

(三) 財產管理：

新增：冷氣 1 台、電腦 14 部、水墨畫 2 幅、HUB 2 台，DVD 播放機 4 部及螢幕 8 台等共 31 件財產；並完成拍照及建檔。

(四) 圖書館空間改善工程：

資訊素養教室借用人數 6 月份統計共計 354 人次，依系所及身份別統計如下圖：

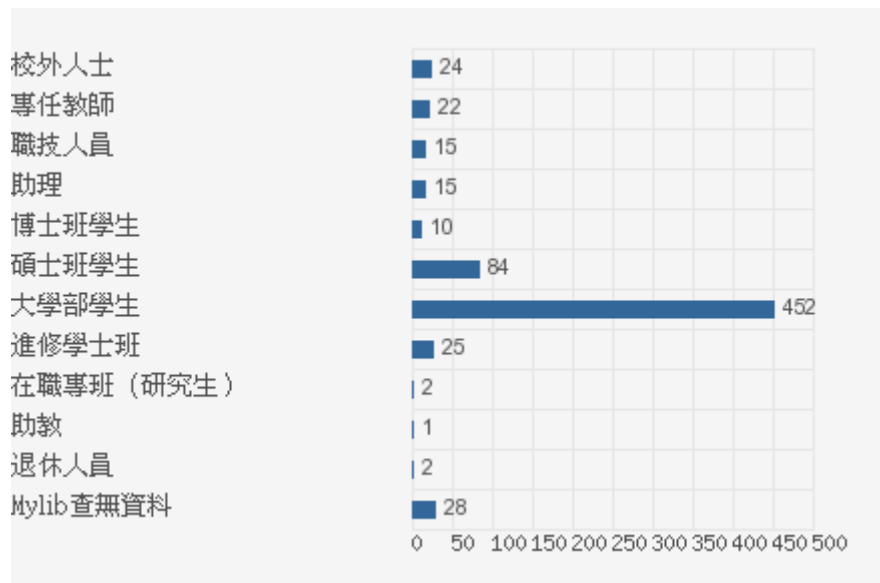


五、參考諮詢組工作報告

- (一) 測試紙本加訂電子版或單本訂購電子期刊連線情形、彙提採編組參考。
- (二) 6月22日新增圖書互借合作館「國立中央大學圖書館」，歡迎需要親洽該館借書師生借用。
- (三) 資料提供：討論修正 96-100 年中長程計劃及專案工作、修改互動系統【特色專輯】-養殖生物呈現畫面。
- (四) 參考組暑期業務計畫：
1. 參考書盤點及陳列架位整理。
 2. 進行研究所新生暑期圖書館、電子資源利用及館際合作講義製作及規劃舉辦說明會。
 3. 規劃籌辦大一新鮮人圖書資訊服務利用推廣活動型式及細節。
- (五) 電子資源員推廣利用：
1. SciFinder Web 版於 98 年 10 月至 99 年 6 月間新增不少功能，歡迎至圖資處該資料庫網頁 下載新增功能簡介參閱。
 2. 敬請轉知師生踴躍參加臺灣學術電子書聯盟「電子書創意推手比賽」、「電子書魔法教師選拔」，活動時間：99 年 6 月 21 日至 9 月 20 日參加方式、獎勵辦法等訊息，請詳見圖資處首頁最新消息。
- (六) 99 年 6 月申請公告試用中外文資料庫計 14 種：Africa Development Indicators Online 非洲經濟研究的首要資訊來源、Alexander - Music Online (亞歷山大 11 大音樂及表演藝術資料庫)、Business Source Complete 商管財經全文資料庫、Discovery Education - Streaming《數位課程教學影片資料庫》、EconLit with Full Text (美國經濟學會全文資料庫)、English Language Learner Reference Center(英語學習暨教學參考資料庫)、Environment Complete (環境生態學專業全文資料庫)、Fish, Fisheries & Aquatic Biodiversity Worldwide(全球魚類漁業水生物多樣性資料庫)、Food Science Source (食品科技暨食品工業全文資料庫)、Global Development Finance Online 外債和金融流量資料、Global Economic Monitor 一應俱全的經濟趨勢分析、ICalculus 微積分線上資料庫、Multilingual Health Database (中英對照健康衛教資訊資料庫)、Waters & Oceans Worldwide (全球水資源與海洋文獻)、World Development Indicators Online 全球經濟研究的首要資訊來源、大家學日語全球線上教學網站、商律一搜資料庫、華視影音知識庫、維普中文科技期刊數據庫等。
- (七) 99 年 6 月參考諮詢組服務統計：
1. 參考諮詢服務量：145 件；
 2. 文獻傳遞服務對外申請件數 (複印+圖書) 共 361 件；
 3. 文獻傳遞服務外來申請件數 (複印+圖書) 共 40 件；
 4. 電子資源個人帳號密碼申請審核件數共 2 件；
 5. 圖書互借證申請件數共 5 件。
 6. 光碟資料庫借出次數：1 次
 7. 個人研究小間申請件數：3 件
 8. 討論室借用次數：1 次
 9. 無線網路借用次數：3 次

六、藝文中心工作報告

- (一) 98 學年第 2 學期 3 場索票人次統計如下：



- (二) 整理 98 學年第 2 學期演出記錄。
- (三) 藝文中心網頁新增歷年活動 982 學期演出列表、部落格版面調整。
- (四) 6 月 24 日召開藝文中心諮詢委員臨時會，討論藝文中心定位與未來方向。
- (五) 協助撰寫教育部「購置教學研究相關圖書儀器及設備計畫」藝術類資料。
- (六) 建立展演場地技術資料文件。
- (七) 撰寫並繳交駐校藝術家期末成果報告。

七、校務系統組工作報告

(一) 教學務新系統上線維運

1. 教學務新系統總共包括教務 16 個及學務 28 個業務子系統，皆已正式上線運作。
2. 7 月 5 日與教務處確認扣考給分規則，轉知工程師以修正程式，並請業務單位於承辦人成績修正功能修正兩名學生成績。
3. 因應新生入學及復學生復學，於 7 月 6 日通知教務處相關單位盡速提前再測試列印復學生名單、列印復學通知與新生基本資料輸入功能。
4. 協助於 7 月 14 日業務單位將 982 學期成績單匯出成績交付郵局，以利學期成績單寄發。
5. 7 月 14 日協助業務單位匯入日間部研究所新生共 824 筆。
6. 7 月 16 日與教務處確認會考抵免選別規則，會考抵免選別一律為『必』，轉知工程師以修正程式。
7. 6 月 13 日畢業生離校作業，第一次上線作業，其中畢業生流向問卷由系統查詢，減輕助教確認負擔，無圖書未欠書欠款同學，不需至圖書館蓋章，未借學位服同學亦不需至保管組蓋章，減少學生為離校手續而奔波。
8. 於畢業週配合進修推廣組作業，於 6 月 12 日修正畢業證書年月排版問題，解決畢業證書年月中列印值未置中的問題，以確保業務單位畢業證書列印工作格式正確。
9. 配合資管系進修學士班要求，於教學務系統增加管理學士、管理碩士、管理博士三畢業學位、並於 6 月 21 日將進修學士班資訊管理系設定為取得”管理學士”學位(原本為”管理學學士”)，以解決資管系畢業證書授與學位名稱問題。

10. 進修推廣組反應部分應屆畢業學生期末成績遲送錯過系統預審，以致後面初審及複審未帶入遲送成績造成無法審核，故於6月24日協助業務單位重新進行航管系畢業生資格系統預審程序，以協助業務單位人員完成審核程序。
11. 依進修推廣組提出之航管系碩專班企管組及物流管理畢業證書格式要求，於7月1日變更該系所學生學籍資料之系統證書英文名稱為”Department of Shipping and Transportation Management”（加註物流專長），共計修改企業管理組及物流管理組學生資料共139筆。
12. 7月1日協請進修推廣組連絡生輔組，於進修推廣組碩專班畢業處理前先於教學務系統送出碩專班之畢業生操行成績，以解決特定畢業生需先進行畢業處理但最後一學期操行成績卻未寫入歷年成績資料之問題，以確保畢業生成績歷史資料完整。
13. 因系所助教反應目前教學務系統送出碩士學位考學生的論文題目及成績後即鎖定無法修改，為了在系統修正前解決各系助教修改論文題目成績之需求，於7月2日迄今起受理各系提出之要求修改電子郵件。已解決海法所、環資系、環漁系、航管系等系所提出論文修改需求。
14. 註冊課務組轉知老師意見關於教學務系統成績試算功能目前為加權百分比四捨五入後加總，易產生誤差，與軟體廠商討論後決定將實作方式改為加權百分比加總後再行四捨五入，以解決試算成績誤差問題。
15. 配合進修推廣組進行99學年度進修學士班暨轉學生入學招生考試網路報名時間於99年6月1日至6月21日進行，完成網路報名程序的考生約580名，並於99年6至7月期間受理承辦人諮詢招生考試系統操作問題，使得本次考試順利於7月9日舉行。
16. 協助出納組於6月21日比對991學期全校舊生學雜費繳費資料。比對新系統產出的資料與出納組整理的資料是否一致，比對結果有一筆學生的地址資料不一致。
17. 協助出納組於6月29日查出有補扣勞健保費用的人員的e-mail帳號，俾利寄發補扣通知，共約500筆。
18. 協助進修推廣組於7月1日更正英文畢業證書系所名稱，修正航管系企管碩專班及航管系國際物流碩專班共計139筆學生資料。
19. 協助出納組於7月1日預先產出大一新生繳費單，共計1625筆只有學號，無姓名的繳費資料。
20. 協助體育室於7月9日提供98學年度體育課程的學生選課資料，俾利提供校務評鑑資料統計使用，共約5000筆。
21. 協助註冊組於7月9日從資料庫匯出983學期暑修繳費資料，俾利註冊組進行資料核對及暑修系統驗收。
22. 協助生輔組林恩霖辦理工讀助學金印領清冊撥款業務，釐正處理30筆的學生金融帳號資料。
23. 於7月7日將機房的台式主機區整理出空間並重新拉出二條教學務專用網路線將伺服器重新配置位置，以維持機房硬體合理配置。
24. 因機房冷氣過熱造成其中一部資料庫主機因保護機制自動關機，臨時於7月15日進行資料庫重整作業及重新啟動應用伺服器。
25. 初驗程序所列上線前需改正之563項功能，宏碁公司皆已改正，本校於平行上線測試及正式上線期間共修改完成解決1212個問題需，其餘尚未修改之間

題，於4月開始轉至維運平台進行管控，4月以後維運平台管控之問題共有753個問題，已修改完成結案528個問題，未修改完成結案225個問題。

26. 教學務各子系統上線維運紀錄統計如下表：

作業名稱	程式支數	563 項新增			後續 QA			SystemCare			qa 總數 (O+R)
		上線前改	已完成	user 簽認數	已完成功能調整	已完成 Bug	總數 (O)	未結	已結	總數 (R)	
招生考試	100	21	21	10	179	112	291	4	28	32	323
課程大綱+選課	86	55	55	54	196	19	215	0	49	49	264
考試作業	6	33	33	32	29	8	37	0	8	8	45
教育學程作業	30	13	13	13	21	18	39	0	11	11	50
暑修作業	14	63	63	0	6	0	6	2	39	41	47
訊息通知	2	4	4	4	19	0	19	0	1	1	20
資源教室	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
學生團體保險	12	0	0	0	0	0	0	0	2	2	2
導師工作-班級	26	20	20	10	3	1	4	1	2	3	7
課程-活動-比賽	15	9	9	9	0	0	0	0	0	0	0
獎助學金管理	14	23	23	21	7	0	7	0	5	5	12
社團管理-社團評鑑	29	16	16	16	0	0	0	0	0	0	0
國際學生輔導	12	0	0	0	0	1	1	0	0	0	1
獎懲-操行管理	14	6	6	2	1	0	1	8	14	22	23
學籍資料	114	49	49	45	220	44	264	84	96	180	444
學生住宿管理	23	2	2	2	10	2	12	13	27	40	52
校內宿舍器材修繕	11	0	0	0	0	0	0	4	7	11	11
校外租賃訊息管理	19	0	0	0	3	0	3	6	3	9	12
學生綜合紀錄	7	7	7	7	1	1	2	1	3	4	6
帶動中小學社團發展	9	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
五育護照	6	2	2	0	2	1	3	1	0	1	4
遺失物-拾獲物管理	13	0	0	0	7	0	7	0	3	3	10
職涯發展	24	2	2	2	3	0	3	0	2	2	5
活動器材-場地借用	22	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
學生請假	10	2	2	2	18	0	18	0	0	0	18
諮商輔導	15	7	7	6	6	21	27	0	0	0	27
工讀助學金管理	25	23	23	22	9	0	9	2	9	11	20
教師研究與學術專長	13	12	12	12	35	5	40	2	5	7	47
畢業生離校	7	3	3	0	2	0	2	3	23	26	28
學分班網路報名	11	2	2	0	4	1	5	0	0	0	5
海報機申請列印	7	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1
校園安全	16	6	6	6	24	3	27	0	1	1	28
餐飲衛生管理	13	2	2	2	1	0	1	0	0	0	1
學生兵役管理	16	24	24	24	6	0	6	0	3	3	9

作業名稱	程式支數	563 項新增			後續 QA			SystemCare			qa 總數 (O+R)
		上線前改	已完成	user 簽認數	已完成功能調整	已完成 Bug	總數 (O)	未結	已結	總數 (R)	
就學貸款-優待減免	28	14	14	10	3	4	7	7	18	25	32
鐘點作業	23	10	10	9	10	5	15	7	18	25	40
成績系統	40	15	15	4	38	32	70	29	70	99	169
衛生保健	43	21	21	0	9	2	11	2	0	2	13
出納學生繳費系統	39	12	12	6	10	3	13	19	26	45	58
課程評鑑系統	32	3	3	3	3	0	3	5	20	25	28
碩博士學位系統	44	58	58	56	27	1	28	9	12	21	49
學位服作業	8	2	2	2	0	1	1	2	5	7	8
預官查詢	9	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
問卷調查	4	20	20	20	4	2	6	2	2	4	10

(二) 規劃建置人事勞健保系統

1. 由於教學務系統中，獎懲操行管理系統、學生住宿系統維護申請問題緊急(於 6 月 12 日至 6 月 15 日期間，處理 991 學期學雜費繳費資料之僑生健保費轉入出納系統；於 6 月 12 日至 6 月 20 日期間，處理 991 學期與 984 暑期住宿繳費資料轉入出納系統；於 6 月 25 日至 7 月 5 日期間，處理在校生獎懲操行成績計算與送出)，另與 ACER、生活輔導組、住宿輔導組承辦人協商調整其他相關系統業務，佔用大部分時間因而總體進度延誤 37%，將加緊補上進度。

2. 時程進度如下表：

執行項目	預定時程			實際完成		進度			說明
	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	
1 標準作業流程製作&需求分析	98/12/1	99/4/15	90		170	99/7/14	100%	63%	
1.1 事務組	98/12/1	98/12/31	22		68	99/7/14	100%	99%	
1.2 研發處	99/1/1	99/1/31	20		70	99/7/14	100%	99%	
1.3 人事室	99/2/1	99/2/28	14		30	99/7/14	100%	90%	
1.4 會計室	99/3/1	99/3/15	11		2	99/7/14	100%	10%	
1.5 出納組	99/3/16	99/4/15	23		2	99/7/14	100%	10%	
2 評估委外或自行設計開發	99/4/16	99/4/30	11		0	99/7/14	100%	0%	
系統設計									
系統程式開發									
系統測試									
上線測試									
正式上線									
總計			101		170				

(三) 校務系統組 6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
課程評鑑	7	導師工作-班級系統	3	資料庫系統	1
選課系統	5	學生宿舍管理	7	教學務新系統維護	14
學籍	10	校內宿舍器材修繕	2	校務主機維護	1
畢業生離校	3	校外租賃訊息管理	6	(舊)薪資系統	1
學位服	2	工讀助學金系統	2	學校網頁	15
成績	5	就學貸款-減免補助	4	主機代管	1
碩博士學位	1	學生綜合記錄	2		
出納繳費	5				
招生考試	7				

(四)協助出納組於7月6日於薪資系統完成新增勞退自提欄位，共計修改2支維護程式，3支報表程式。

(五)協助出納組於7月13日進行教師薪資晉級作業，更新薪資、公保、退撫基金、俸點等資料，約200筆。

(六)協助出納組於7月15日於薪資系統新增補扣交通費項目，共修改3支報表程式。

(七)ISO內部品質稽核人員安排於99年5月18日上午9:30進行內部稽核作業，共稽核5個作業程序、6個ISO表單；稽核結果不符事項1件，已於6月8日提出改善措施並通知稽核員跟催。

(八)校慶網頁順利完成，經調查（6月25日）約有3400人次造訪，將針對此次校慶網頁建議進行修正，作為未來網頁設計的考量。

(九)正值新學期開始為了提供新鮮人本校之最新正確資訊，以利招生，本組於7月12日預先完成以人工電話聯繫各單位，針對其網頁內容資訊進行更新。本組依據行政會議校長指示，於7月15日完成發函通知各單位進行網頁資訊更新並進行後續追蹤。

(十)近日網頁伺服器異常停止服務，經調查可能為伺服器自我保護溫度過熱情況，自行關機確保機器安全。機房冷氣維修完畢正常運作後，截至目前為止尚無任何異狀，後續將持續觀察與追蹤。

八、校園網路組工作報告

(一) 網路疑似侵權防治

本校自 95 年 12 月建置 SCE 2020 頻寬管理設備以來，網路疑似侵權檢舉案件已逐年降低(如表一)。此結果顯示頻寬管理設備對於 P2P 侵權行為有相當的阻擋效果。然而 P2P 軟體不斷推陳出新，防不勝防，因此始終仍然有零星的疑似侵權檢舉案件發生。今年五月以來，疑似侵權檢舉似乎有快速增加的趨勢，因此本組現正於學生宿舍網路測試新一代的網路頻寬暨服務控管設備，此設備能更徹底的解析及控管網路行為，也能更清楚的掌握及限制各種 P2P 的流量，包括目前最流行的 P2P Streaming。期能透過此新測試之頻寬管理設備，限制 P2P 流量，達到防治網路侵權的目的。

表一 疑似侵權檢舉案件統計

年度	件數
94	285
95	167
96	80
97	78
98	15

(二) 99 年侵權案件統計 (截至 7/19)

月份	IP	系所單位	檢舉來源	通訊協定	侵權檔案
99/01	140.121.130.136	通訊與導航系	BayTSP	BitTorrent	影片:CSI:Miami
99/02	無				
99/03	無				
99/04	140.121.210.157	男一舍	SafeNet	BitTorrent	影片:The Bounty Hunter
99/05	140.121.213.199	男二舍	BayTSP	BitTorrent	影片:The Back-Up Plan
	140.121.215.76	男二舍	BayTSP	BitTorrent	影片:The Back-Up Plan
	140.121.215.213	男二舍	SPEC	BitTorrent	影片:The Back-Up Plan
	140.121.214.56	男二舍	BayTSP	BitTorrent	影片:Iron Man 2
99/06	140.121.160.38	環漁系	BayTSP	BitTorrent	影片:Iron Man 2
	140.121.213.20	男二舍	BayTSP	BitTorrent	影片:Shrek Forever After
	140.121.209.94	男一舍	BayTSP	BitTorrent	影片:Brooklyn's Finest
	140.121.165.106	海洋環境資訊系	BayTSP	BitTorrent	影片:Brooklyn's Finest
99/07	無				

九、教學支援組工作報告

- (一)教師研究及教學成果資訊系統已完成新增預設內容之功能，於 7 月份重新上線。
- (二)電腦教室原有之 MatLab 版本不適用於網路認證，已向廠商詢價，新版 MatLab concurrent 50U，價格 44 萬 1 千元。
- (三)各項軟體之網路認證使用，經過初步調查除了購買軟體網路版授權之外，較適用之技術為雲端計算(cloud computing)系統。目前已詢問兩家廠商，正在評估功能及價格。
- (四)於民國 99 年 8 月 3 日舉辦 Office 2007 Excel 中級教育訓練。
- (五)諮詢服務狀況統計

系統類別	諮詢維護次數
電腦教室	5
行政資訊網	34
公文處理	14
非同步遠距教學	10

附件 六

國際事務處報告事項：

一、國際學生招生

(一) 招生宣傳活動

2010 馬來西亞臺灣高等教育展在 99 年 7 月 14 日~22 日於馬來西亞吉隆坡及檳城兩地舉行，由招生組莊水旺組長及計畫助理連婉吟前往參展，擬於展後補充相關報告。

(二) 99 學年度招生情形

1. 本校 99 學年度外國學生共計錄取 64 名新生，其中 ICDF 碩士專班新生共 6 名(另有備取 1 名)及 IMPA 產碩專班新生共 15 名(另有備取 4 名)，招生情形詳如下表：

表 1：99 學年度外國學生招生情形統計表

申請件數/人數	錄取件數/人數	錄取率	就讀意願(不含備取)		
			同意	放棄	未回覆
110 / 103 (註一)	67 / 64 (註二)	61.%(註三)	41	7	16

※ 註一：其中 5 名同時申請 2 系所/專班。

※ 註二：ICDF 另有備取 1 名、IMPA 另有備取 4 名。

※ 註三：錄取率=錄取件數÷申請件數。

2. 本校外國學生入學申請件數呈逐年穩定成長，且今年首度突破百件，其中仍多為碩士班申請件，且碩士班 70 件申請件當中的 6 成(42 件)即來自本校外國學生碩士專班(分別為 ICDF 碩士專班 14 件及 IMPA 產碩專班 28 件)，可見開設全英語授課學位專班/學位學程對於招生國際學生的重要性；96-99 學年度申請件數統計詳如下表：

表 2：96-99 學年度外國學生入學申請案件統計表

班別/學年度	96 學年度		97 學年度		98 學年度		99 學年度	
	件數	百分比	件數	百分比	件數	百分比	件數	百分比
學士班	3	9.7%	10	22.2%	27	29.7%	18	16.4%
碩士班	21	67.7%	28	62.2%	49	53.8%	70	63.6%
博士班	7	22.6%	7	15.6%	15	16.5%	22	20.0%
總計	31	100%	45	100%	91	100%	110	100%

二、國際學生課程

- (一) 教務處註冊課務組 Registration 英文網頁已於 7 月 16 日更名為 Registration and Curriculum，Study at NTOU/Registration 專區已於 7 月 19 日更名為 Registration and Curriculum。

- (二) 英文法規翻譯

1. 完成 991 日間學制舊生註冊通知英譯版，並於 7 月 6 日公告於 Study at NTOU 專區/News Letter。
2. 完成本校外國學生共同教育課程要點翻譯，並依英文秘書林綠芳老師建議完成修正，已公告於本校首頁、放置於註冊課組 Registration and Curriculum 網頁，並

於 7 月 16 日公告於 Study at NTOU 專區/News Letter。

3. 本校學生請領證件收費標準，英文法規翻譯進行中。
4. 本校學生學雜學分費繳納辦法，英文法規翻譯進行中。

(三) 推動國際化-加強課程改進方案

1. 預定進度(99/7/5~99/8/31):
 - (1) 必修科目表英文化建置。建置於本校 Study at NTOU 專區。
 - (2) 增購英語教材，置放本校圖書館。
2. 完成目標：強化雙聯學制課程內容，建置英語教材資料庫。

三、國際學生事務

(一) 國際學生活動

1. 99 年 8 月 31 日預定辦理「新僑生接待」，除安排校園巡禮外，亦妥善安頓僑生新生住宿與註冊報到，以協助其提早適應大學校園生活。
2. 99 年 9 月 6 日預定辦理「國際學生座談暨迎新會」。邀請國際學生新生與師長與會交流溝通，瞭解新生需求，以協助解決相關生活、課業問題，俾利快速適應學習。
3. 99 年 9 月 19 日預定辦理「接待家庭相見歡」活動。協助國際學生藉由接待家庭，了解本國文化及風俗習慣。
4. 99 年 9 月 20 日預定辦理「僑生新生輔導」活動。邀集國際處、學務處、教務處及各單位師針對各項攸關新生權益之生活、課業輔導等進行宣導與解惑。
5. 99 年 10 月 1 日預定辦理「英文學伴相見歡」活動。透過語言交換學習，藉以增進國際學生與本地學生交流。
6. 99 年 10 月 2、3 日預定於台北縣福隆-龍門渡假中心辦理「僑聯迎新」活動。藉由兩天的團體露營活動，讓新生感受關懷，協助未來校園生活適應，亦凝聚僑生彼此間的團結合作。
7. 協助辦理本校與基隆市府合辦之 2010 年國際泛洋遙測(PORSEC)研討會計有 5 位國際學生 10 位本地學生報名擔任接待人員。

(二) 國際學生輔導

1. 協助辦理應屆畢業生出境(僑生 7 名、外國學生 6 名)及在學生居留證延期(僑生 56 名、外國學生 15 名)事宜。
2. 於 99 年 7 月 19 日完成編修國際學生新生手冊及在台生活小手冊，俾提供國際學生學生生活資訊。
3. 自 99 年 6 月 1 日起至 7 月 20 日止，共 21 名僑生申請校外工作許可證，提醒注意打工安全。
4. 至 99 年 7 月 20 日止，共計 56 名僑生申請暑期返僑居地探親，叮囑安全注意事項，確保假期平安。
5. 至 99 年 7 月 20 日止，暑假期間僑生個別輔導案件：生活輔導：5 件(含證件逾期、住宿違規、住宿安排、出境、情緒管理)，生涯輔導：2 件。
6. 94 至 99 年度國際學生畢業人數統計人數如下：

表 3:94-96 年度畢業國際學生人數統計

年份	學制		
	碩士班	博士班	合計
94	5	0	5
95	5	0	5

96	7	0	7
97	9	0	9
98	7	3	10
99	10	4	14
合計	43	7	50

圖1:94-96年度畢業國際學生人數統計圖

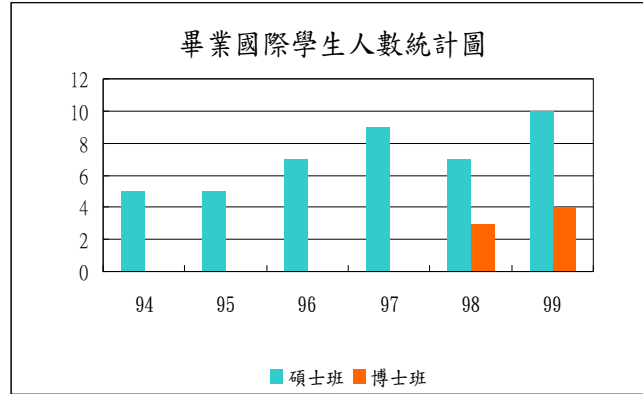
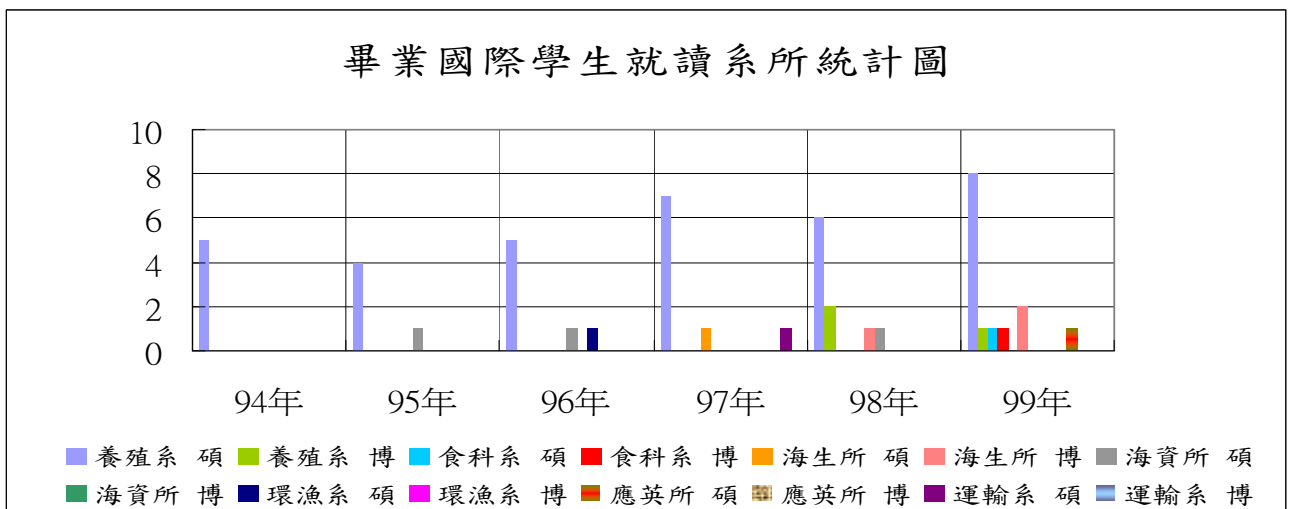


表 4: 畢業國際學生就讀系所統計

學院	生命科學院						海洋科學與資源學院				人文社會科學院		海運暨管理學院	
	養殖系		食科系		海生所		海資所		環漁系		應英所		運輸系	
學制	碩	博	碩	博	碩	博	碩	博	碩	博	碩	博	碩	博
94年	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
95年	4	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0
96年	5	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0
97年	7	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0
98年	6	2	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0
99年	8	1	1	1	0	2	0	0	0	0	1	0	0	0
合計	35	3	1	1	1	3	3	0	1	0	1	0	1	0

圖 2: 畢業國際學生就讀系所統計圖



四、國際合作交流

(一) 國際學術合作交流案

1. 7月8日巴拿馬工商次長來訪，安排拜訪本校水生動物實驗中心、育成中心及校外川欣冷凍工廠。
2. 7月12日韓國釜慶大學副校長帶領實習船共119名師生蒞臨本校，安排參觀操船模擬機室、輪機系實習工廠及水生動物實驗中心。

(二) 兩岸學術合作交流

1. 第一屆兩岸「海洋暨海事大學藍海策略」校長論壇暨海洋科學與人文研討會。校內第7次協調會議紀錄(如附件1 第65頁)。
2. 協助第六屆海峽兩岸大學生海洋文化夏令營7月19至25日出國事宜，由學務長率課指組黃清旗助教、交流組李耕輔助理及14位同學前往中國海洋大學(青島)參加活動。
3. 7月7日兩岸力學師生交流團共39位蒞臨本校拜會李國添校長及參訪。
4. 7月23日天津水產學會共15位蒞校拜會校長並參訪本校操船模擬機室與水生動物實驗中心。
5. 99學年度22名姐妹校交換學生(中國海洋大學10名、上海海洋大學3名及浙江海洋學院9名)來臺，已完成入台手續辦理並通過教育部之申報，目前暫定9月6日抵達臺灣。

(三) 締結新約

本校生命科學院與日本鹿兒島大學水產學院以書面寄送方式於7月份完成姐妹校合作備忘錄簽署。

(四) 出國短期研修(究)

1. 98學年度教育部「學海飛颺」選送學生赴國外研修計劃：航運管理學系邱筠潔同學赴姐妹校韓國海洋大學。
2. 環漁系博士生林芸琪同學申辦國科會千里馬計畫赴美國蒙特瑞灣水族研究機構短期研究。
3. 機械系大學部陳泰丞同學赴大陸地區廣東東莞市中瑞金屬材料有限公司進行短期研究及實習。
4. 薦送運輸科學系林晉義同學申請8月11日赴姐妹校韓國木浦大學韓國語文化研修2週之出國。
5. 河海工程學系碩士班學生楊熙民同學申請赴姐妹校泰國亞洲理工學院進行雙聯學位。

兩岸海洋海事大學校長論壇暨研討會籌辦協調會會議紀錄

壹、時 間：99 年 7 月 15 日（星期四）上午 09 時 00 分

貳、地 點：人社院院會議室(人社大樓二樓)

參、主持人：張清風副校長

紀錄：李耕輔

肆、出席人員：

潘慧蘭秘書(海運暨管理學院)、黃登福院長(生命科學院)、李明安院長(海洋科學與資源學院)、廖嘉慧秘書(工學院)、張忠誠院長(電機資訊學院)、羅綸新院長(人文社會科學院)、李國誥教務長、蔡國珍研發長、黃清旗助教(代學務長)、楊國誠總務長、林益煌處長(圖資處)、歐慶賢主秘(秘書室)、張翠容秘書(研發處)、許濤組長(學術交流組)、羅卉穎助理(企劃組)、靳惠如組員(綜合業務組)、林晟威助理(綜合業務組)、潘姿伊助理(學術交流組)、李耕輔助理(學術交流組)

伍、提案討論之結果

提案一：規劃各項庶務事項（如附件），提請 討論。

說明：

- 一、有關本研討會各項庶務工作，係經內部工作小組會議討論之結果。
- 二、請各相關單位支援或協助事項，是否可行，請討論。

決議：

接送機工作

- 一、8/8 機場待命人員：交流組 1 名、工讀生 2 名。
- 二、本校六學院各出一組接機人手共 3 人，包括一位助教以上人員與兩位研究生。大會期間大陸每所學校至少一位研究生專項負責聯絡與全程陪同。由研發處統一負責訓練。
- 三、接機的時間差距在半小時內則合併為一組接送，由研發處負責安排。
- 四、8/8 長榮桂冠與柯達飯店將派學生與校長、副校長、院長迎接。並由駐飯店工作人員直接發放會場資料袋。
- 五、送機時仍由校長、副校長、院長在飯店歡送，並由工作人員陪同至機場全程送行。
- 六、請先與旅行社確定瓶裝水與台北、基隆地圖，於接機時由隨車人員負責先行遞送。
- 七、8/9-11 由飯店出發至會場時，陪同工作人員需提醒是否有帶齊資料。8/9 飯店至海大，每車安排 2 名工讀生隨車，安排錯開車次，避免報到時過於擁擠(交流組安排)。
- 八、本次接風(8/8)只擺設晚宴，當日由張副校長邀請大陸地區各大學推派 8/9 日校長論壇代表致詞人。接風晚宴請院長支援到場陪同(暫訂柯達大飯店)。
- 九、研發處製作大型舉牌，標明台灣海大與大陸大學名字作為 8/8 日接機時指引用。

總務處支援：

- 一、事務組討論室借用為電腦室、資料放置處及醫護室，借用期間為 8 月 6-12 日，8/6 進駐、8/12 撤場。期間事務組若有需招標議價等空間，請在張副辦公室進行。
- 二、一講及二講之投影機、冷氣、麥克風等事務器材確認無故障；三樓及四樓會議

室冷氣確認。

三、報到處立牌 3 支。

四、協助架設歡迎旗幟。

五、請準備熱開水：展示廳 8/9-11；8/10-11。

六、研討會期間借用事務組影印機及輕便印表機(放置於討論室)。

七、請總務長協助停車證與停車地點，與警衛隊協調事宜與安排交通指引人員。

圖資處支援：

一、8/6-12 架設 5 部電腦，可供上網，8/6 進駐、8/12 撤場；並請支援技術人員，以防與會人員資料檔不相容時，電腦硬、軟體問題之排除。

二、8/9-11 會場(上午 8:00-下午 6:00)之無線網路開放不設限供研討會人員上網。電腦內需要 Office 2007 與 2003 版本，並一台列表機。

學務處支援：

一、親善大使 6 位，支援 8/9 報到會場及開幕式與下午閉幕式支援。會場中工作人員要負責傳遞會場麥克風。

二、請學務處安排由攝影社同學負責會場錄影與拍照以及 8/9 日團體照，並於隔天報到與中午用餐期間於一講、二講播放活動花絮。研討會結束時給予每人、每校一份團體照，照片及花絮燒成光碟，後續連同感謝函寄發各校(研發處寄發)。歡迎旗幟、展示廳與會場音樂與醫療支援也請協助預備。

三、8/9 晚宴則由學務處安排口琴社與吉他社同學表演台灣名謠等並提供司儀人選。

四、學務處請提供工作人員背心。

請各學院支援：

一、研討會各分組主持人請院長邀請外校指標性貴賓擔任主持人。

二、8/11 航運管理與物流研討會第四場徐逸群副院長由於 8/10 提前回國，請海運學院張院長另邀口頭報告者。

三、8/11 海洋人文與管理研討會，因有講者不克出席，邀請謝玉玲老師與韓國木浦大學申正浩老師發表，請羅院長做最後確認。綜合討論則給予申教授代讀木浦大學校長致詞稿，時間 5~10 分鐘。

四、各學院請預備出一篇學院簡介壁報。

五、展示廳壁報數依討論意見改放 43 篇，與目前篇數比較尚缺 8 篇，海運學院與人社院請發表 2~3 張壁報，不足數額由頂尖中心與海資院補充。

六、主持人名單、報告場次名單、壁報發表名單及摘要請各院長於 7/21(星期三)確定。

七、8/11 各學院參訪，須請各學院提供確切資料，包括參訪地點、帶領人員、聯絡電話等資料，填復格式及內容，如附表。

八、8/9 日校長論壇請各學院支援人數：生科院 50 人；海運學院：50 人；海資院：30 人；人社院：20 人。其中除各學院院長、系主任與演講者外，並請各學院老師出席人數為 3~10 位。

九、8/11 參觀各學院行程請於 7/23(星期五)以會議資料附表的形式規劃並送至學術交流組，各學院請派人以舉牌方式引領參觀者，集合位置皆在展示廳。

提案二：大陸學校部分人員不參加研討會，行程如何安排，提請 討論。

說明：大陸地區報名學校及人員預定行程如附件。其中上海海洋大學 8/10-11 不參加研討會；大連海洋大學 8/7 抵台，8/8 行程及 8/10 不參加研討會，是否需安排或陪同。

決議：

先行詢問對方是否有需要隨行人員，目前暫不考慮各校私人行程(北部地區除外)。目前交流組已為部分貴賓代為安排行程。

其他決議事項

議程、論文與壁報部份

- 一、大會論文與議程印製數量提升至少至 400 本(綜合組負責辦理)
- 二、研發處設計邀請卡、另附一張簡易議程表、並放置於網頁公告

參與會議部分

- 8/9 開、閉幕式司儀推薦吳彰哲老師擔任。

會場佈置部份

- 一、報到處：展示廳前走廊(企劃組)。
- 二、會場中茶點、飲料一律置於展示廳(企劃組辦理)。
- 三、研發處做木型看板、從行政大樓掛下來的布條、第一、二演講廳與展示廳門口的布條與海報、可攜式拍照用布條。
- 四、緊急應變中心由張副校長、歐主秘、向葵秘書、研發長與學術交流組許組長組成，各場研討會則由院長為中心主導。

晚宴部份

- 一、8/11 晚宴改為豪鼎舉行，由老師(會中提議教務長與總務長)上台表演。
- 二、邀請卡由研發處製作，請秘書室寄發給貴賓(包括花籃致贈事宜)
- 三、研發處安排各晚宴校長致辭的人選排表，本校李校長則於第一場與最後一場致詞。

論壇與研討會庶務表

第一屆兩岸「海洋暨海事大學藍海策略」校長論壇庶務表

日期：2010年8月9日(星期一)

會議地點：臺灣海洋大學 行政大樓 第一演講廳

場次	時間	工作內容
	08:00 發車、 08:10 發車	長榮及柯達飯店迎接外賓至海大(交流組負責) 共2車，工讀生2名
	08:10-09:00	報到(企劃組負責) 地點：展示廳 分三組(工讀生6名)：桌子3張、立牌3支 親善大使6名(2名別胸花、4名接待)
	09:00-09:30	論壇開幕式
	09:30-10:00	拍團體照 交流組2員、工讀生8名
	10:00-11:15	(企劃組負責) 設備：投影機、麥克風*4 (另需準備備用投影機*1、麥克風*2) 工讀生：2名輪流負責計時、按鈴 1名負責拍照 1名負責攝影 1名負責中控室燈光、錄影等器材控制
	11:15-11:40	中場休息：(企劃組負責) 地點：展示廳(備有點心) 設備：桌子*8張 工讀生：2名
	11:40-12:30	(企劃組負責) 設備與協助同學同第一個 section
	12:30-14:00	午餐時間 用餐地點：2講、3講、4講 (1)3講安排為校長休息用餐區； (2)其他老師及與會來賓則依學校安排至2講與4講用餐 (3)工讀生：6名
	14:00-15:15	(企劃組負責) 設備與協助同學安排同第一個 section
	15:15-15:40	中場休息 (展示廳備有點心)
	15:40-16:55	(企劃組負責) 設備與協助同學安排同第一個 section
	16:55-17:20	綜合討論(企劃組負責) 桌子*4張、桌巾*4條、椅子12張
	18:00	長榮晚餐(交流組負責) 共2車，車上陪同人員(交流組人員、長官)， 餐廳內確認餐點及引導人員：交流組1員、工讀生1名。

第一屆兩岸「海洋暨海事大學藍海策略」海洋科學與人文研討會 庶務表
 日期：2010年8月10日(星期二) 會議地點：臺灣海洋大學 行政大樓
 第一演講廳及第二演講廳

場次	時間	工作內容
	08:00 發車、 08:10 發車	長榮及柯達飯店迎接外賓至海大(交流組負責) 共2車，工讀生2名
	08:10-08:55	報到：(企劃組負責) 地點：展示廳 分三組(工讀生6名)：桌子3張、立牌3支 (僅針對第2天來參加會議之與會人員進行報到)
	08:55-09:00	致歡迎詞
	09:00-10:20	地點：第一演講廳及第二演講廳 設備：投影機、麥克風*4 (另需準備備用投影機*1、麥克風*2) 工讀生：兩場地各需要學生數如下： 2名輪流負責計時、按鈴 1名負責拍照 1名負責攝影(學務處派攝影社同學) 1名負責中控室燈光、錄影等器材控制
	10:20-10:50	中場休息與壁報論文發表：(展示廳備有點心) 安排同第一天
	10:50-12:20	地點：第一演講廳及第二演講廳 設備與協助同學安排同第一個 section
	12:20-13:50	中餐與壁報論文發表 中餐地點：2講、3講、4講 各2名同學負責發放便當
	13:50-14:50	地點：第一演講廳及第二演講廳 設備與協助同學安排同第一個 section
	14:50-15:20	中場休息與壁報論文發表：(展示廳備有點心) 安排同第一天
	15:20-16:50	地點：第一演講廳及第二演講廳 設備與協助同學安排同第一個 section
	16:50-17:20	綜合討論 設備與協助同學安排同第一個 section
	18:00	晚餐(988海鮮餐廳)(交流組負責) 共2車，車上陪同人員(交流組人員與長官)， 餐廳內確認餐點及引導人員：交流組1員、工讀生1名。

第一屆兩岸「海洋暨海事大學藍海策略」海洋科學與人文研討會 庶務表

日期：2010年8月11日(星期三)

會議地點：臺灣海洋大學 行政大樓
第一演講廳及第二演講廳

場次	時間	工作內容
	08:00 發車、 08:10 發車	長榮及柯達飯店迎接外賓至海大(交流組負責) 共2車，工讀生2名
	08:10-08:55	報到：展示廳 (僅針對第3天來參加會議之與會人員進行報到)
	08:55-09:00	致歡迎詞
	09:00-10:20	地點：第一演講廳及第二演講廳 設備：投影機、麥克風*4 (另需準備備用投影機*1、麥克風*2) 工讀生：兩場地各需要學生數如下： 2名輪流負責計時、按鈴 1名負責拍照 1名負責攝影 1名負責中控室燈光、錄影等器材控制
	10:20-10:50	中場休息與壁報論文發表(展示廳備有點心) 安排同第一天
	10:50-11:50	地點：第一演講廳及第二演講廳 設備與協助同學安排同第一個 section
	11:50-13:20	中餐與壁報論文發表 中餐地點：2講、3講、4講 各2名同學負責發放便當
	13:20-14:20	地點：第一演講廳及第二演講廳 設備與協助同學安排同第一個 section
	14:20-15:00	綜合討論 設備與協助同學安排同第一個 section
	15:10-15:40	閉幕式(第一演講廳)
	15:40-17:00	參訪： (每學院需1名領隊至參訪地點，拍照學生1名)
	18:00	晚餐(交流組負責) 共2車，車上陪同人員(交流組人員與長官)， 餐廳內確認餐點及引導人員：交流組1員、工讀生1名。

附表

需協助事項(流程安排)

範例：日期：2010年8月11日(星期三) 地點：臺灣海洋大學 水生動物實驗中心、生科院

場次	時間	主題
	16:00-17:00	參觀學院
	17:00-17:20	展示廳集合
	17:20-18:00	搭車至餐廳(基隆海產樓)

細部流程安排

時間	工作事項	地點	負責人	工作人員	器材	備註
1600~1700	學院參訪(範例)					
1600~1610	人員引導與門口指引	行政大樓門口	王小五 電話: 0987654321	李阿四 電話: 0987321654	工作人員名牌、大聲公、學院簡介手冊、照相機、簡報資料。	(範例參考用)

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)98學年度第2學期第5次(擴大)行政會議業於99年7月8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7月12日製作完成，並以電子郵件將紀錄寄送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)98學年度第2學期校務會議紀錄業於99年7月5日製作完成，為響應節能減碳政策，紀錄書面除送1級單位存參外，其餘各校務會議代表及各級單位改為寄送電子檔，不再另外燒製光碟，同時於行政資訊網公告校務會議紀錄刊登於秘書組網頁，提供同仁自行下載。
- (2)惠請會議決議或裁示事項之執行單位，依紀錄內容確實執行；或本次會議中提出新訂、修訂各項辦法之提案單位，請依行政程序公告實施或報部審核。

3. 校務會議程序委員會

99年6月30日召開98學年度第2學期第2次程序委員會，並依校務會議議事規則第16條規定，進行校務會議紀錄之確認。

4. 校務基金管理委員會

7月22日召開本學期第2次校務基金管理委員會議，審議5項自籌收入收支相關法規之修訂。

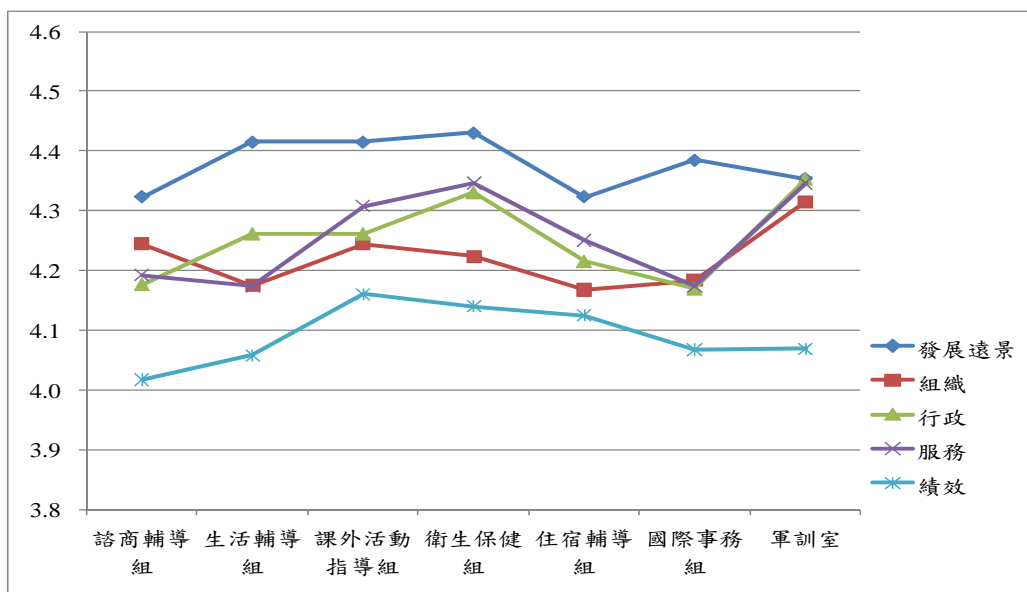
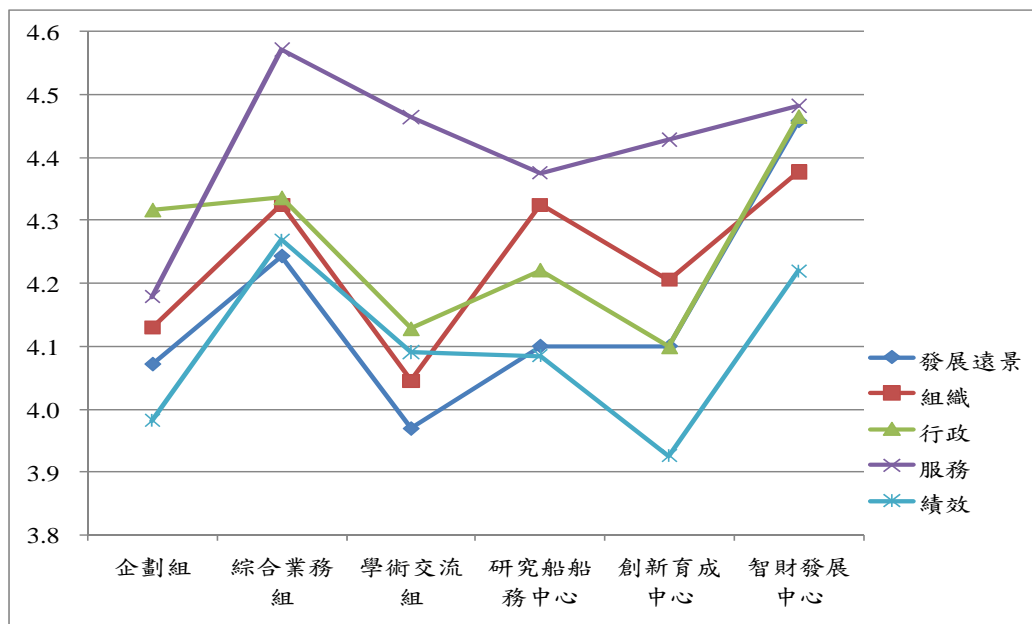
(二)行政效能

1. 行政品質評鑑

- (1)98學年度委員評分統計結果，詳如下表所示。研發處及學務處評鑑結果平均分數最低為4.1分，最高為4.4分，依本校評鑑辦法之規定，本學年並無應複評或獎勵之單位。

指標名稱	研發處					
	企劃組	綜合業務組	學術交流組	研究船務中心	創新育成中心	智財發展中心
發展遠景	4.1	4.2	4.0	4.1	4.1	4.5
組織	4.1	4.3	4.0	4.3	4.2	4.4
行政	4.3	4.3	4.1	4.2	4.1	4.5
服務	4.2	4.6	4.5	4.4	4.4	4.5
績效	4.0	4.3	4.1	4.1	3.9	4.2
總平均	4.1	4.3	4.1	4.2	4.2	4.4

指標名稱	學務處						
	諮商輔導組	生活輔導組	課外活動指導組	衛生保健組	住宿輔導組	國際事務組	軍訓室
發展遠景	4.3	4.4	4.4	4.4	4.3	4.4	4.4
組織	4.2	4.2	4.2	4.2	4.2	4.2	4.3
行政	4.2	4.3	4.3	4.3	4.2	4.2	4.4
服務	4.2	4.2	4.3	4.3	4.3	4.2	4.3
績效	4.0	4.1	4.2	4.1	4.1	4.1	4.1
總平均	4.2	4.2	4.3	4.3	4.2	4.2	4.3



- (2)98 學年度第 3 次行政品質評鑑委員會議業於 99 年 7 月 8 日召開，討論審議 97 學年度受評單位秘書室及體育室之改進計畫未結案項目後續追蹤，及討論確認 98 學年度行政品質評鑑之意見及建言，並將評鑑結果陳報校長後送交受評單位作為改進參考。98 學年度受評單位研發處及學務處，應就評鑑結果與建言，於 99 年 12 月底前提出具體改進措施送交本委員會，以持續追蹤考核。
 - (3)99 學年度「行政品質評鑑委員會」委員代表推選，已於 99 年 7 月 20 日發出通知，預計於 7 月 29 日回收，辦理後續彙整事宜。
2. 全校性業務統計
- (1)有關 99 年 6 月校內用電、用水(量)，較去年同期之變動情形，詳如附件 1 第 76 頁。
 - (2)本校一、二級單位 99 年 6 月公文逾辦統計情形，詳如附件 2 第 80 頁。
3. 財務控管
- (1)本校 99 年 6 月份資本支出執行率為 95.66%，相關執行情形業於 99 年 7 月 9 日函送教育部。
 - (2)效能中心依教育部 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 7 月底前提報教育部。
4. 績效型補助款衡量指標
- 有關 99 年度 4-6 月「教育部績效型補助款衡量指標」之績效目標執行情況追蹤，已於 99 年 7 月 14 日發出通知，預計於 7 月 30 日前回收，辦理後續彙整事宜。

二、校友服務組

(一)校友服務

1. 7 月 5 日協助 65 級食科系林光澤學長尋找校友並辦理同學會。
2. 7 月 6 日接待返台之旅美北加州校友，由張組長代表致送北加州校友會陳台鉉會長校友紀念服。
3. 7 月 14 日南下拜訪吳得贊學長及海洋局長孫志鵬學長及高雄港務局蕭丁訓局長，以協助南區校友會順利推動傑出校友人選提名作業。
4. 7 月 16 日提交研發處校務評鑑之校友表現評鑑報告。
5. 7 月 15 日寄出寄出 5,000 第 46 期校友簡訊，並透過學術服務協助，完成 e-paper 電子書模式，提供校友更人性化閱讀方式，傳遞母校關懷，網址：
<http://www.alumni.ntou.edu.tw/pubsih/epaper/epaper/46/46.html>
6. 7 月 19 日完成本組海內外地區校友會網頁更新，包含新任會長資料更新、活動、專訪更新。
7. 7 月 19 日協助台中校友會捐款作業，該會捐款新台幣 20 萬元作為本校校務推展使用。
8. 7 月 20 日陪同電機系師長拜會東駒股份有限公司總經理邱蒼民學長及擁有多家國際時尚代理亞富國際蔡明輝學長，協助辦理校友返校拜訪和校友企業回饋等事宜。
9. 7 月 24、25 日協助航管 EMBA 校友會拜會花蓮校友會交流活動，本組由鍾宜玲小姐代表參加活動，進行會務協助及活動採訪等相關事宜。
10. 7 月 9 日與馬來西亞地區校友聯繫，協助本校同仁於 7 月參加 2010 年馬來西亞臺

灣高等教育展活動，並商請註冊課務組莊水旺組長代表校友組致送校友紀念帽及紀念服表達感謝之意。

11. 辦理本校傑出校友遴選委員會聘任委員作業以及各系所、校友會推薦單位被提名人彙整作業，遴選委員會議擬於8月中旬召開。
12. 為加強聯絡在地校友情誼，促進團結，擬於8月2日在台北舉行臺灣區校友會總幹事座談會，分享所屬校友會的會務狀況，以及對本組和母校建議。
13. 海大特約商店包含食、住、行、育樂、生技等累計迄今共有121家，7月新增1家：海之鮮火鍋文化館。
14. 本校校務基金(自99年6月24日至99年7月22日止)捐款明細詳如附件3 第84頁。共57筆捐款累計金額：1,015,792元。

(二)新聞公關業務

1. 6月24日至7月21日發布9則新聞稿、採訪通知，發布中央社新聞訊息9則，高教技職簡訊9則，發行電子報13則。
2. 召開學生活動、產學合作記者會2場。
3. 安排媒體專訪、配合媒體專題報導2件。
4. 發布高教技職簡訊本校研討會訊息1則。
5. 更新校長網頁資料。

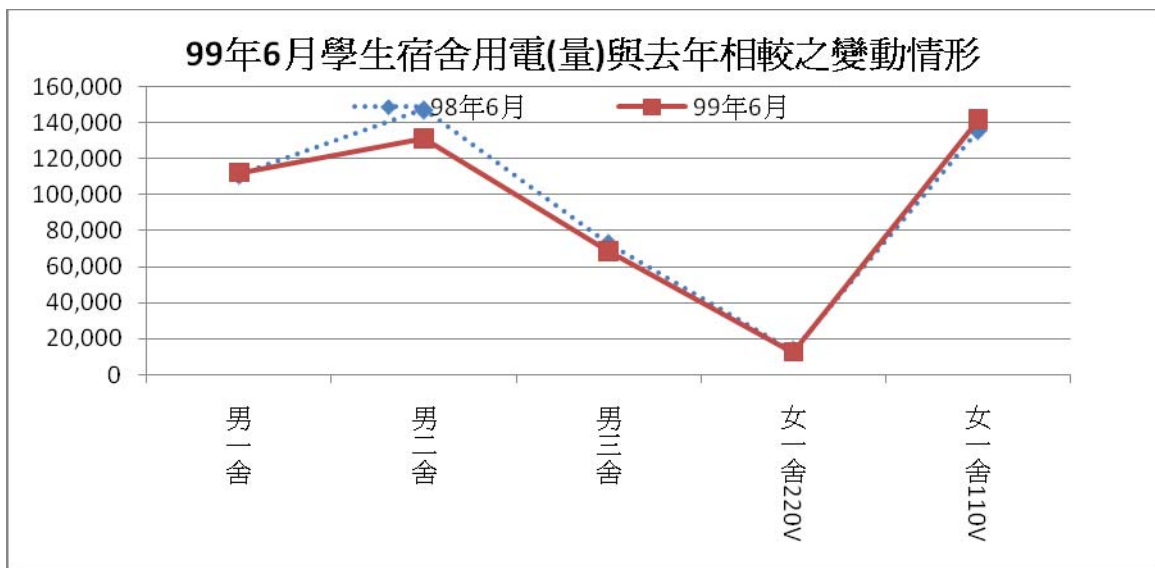
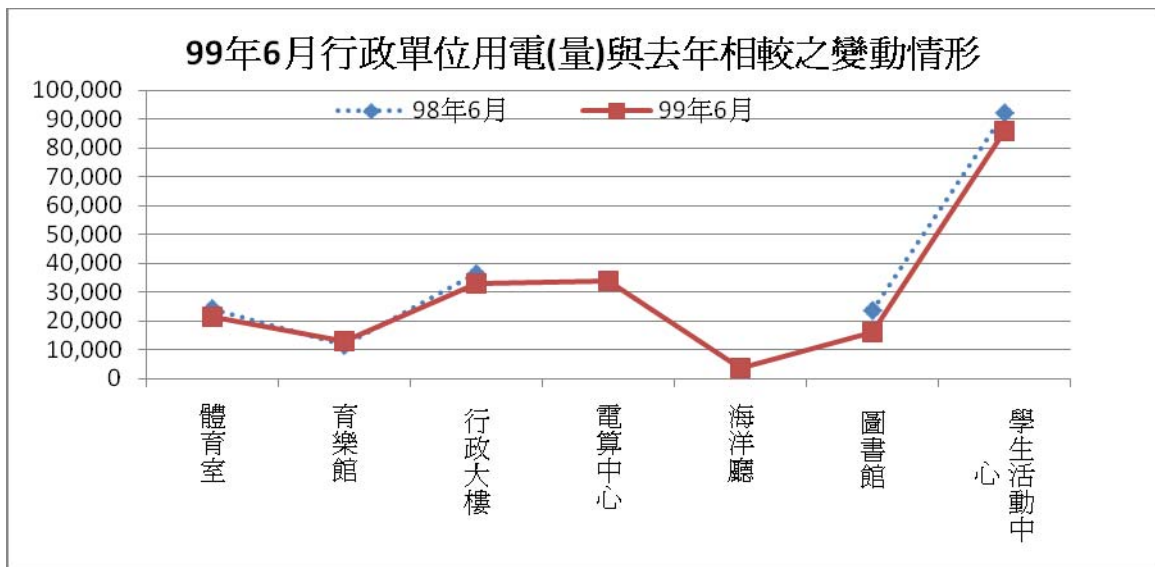
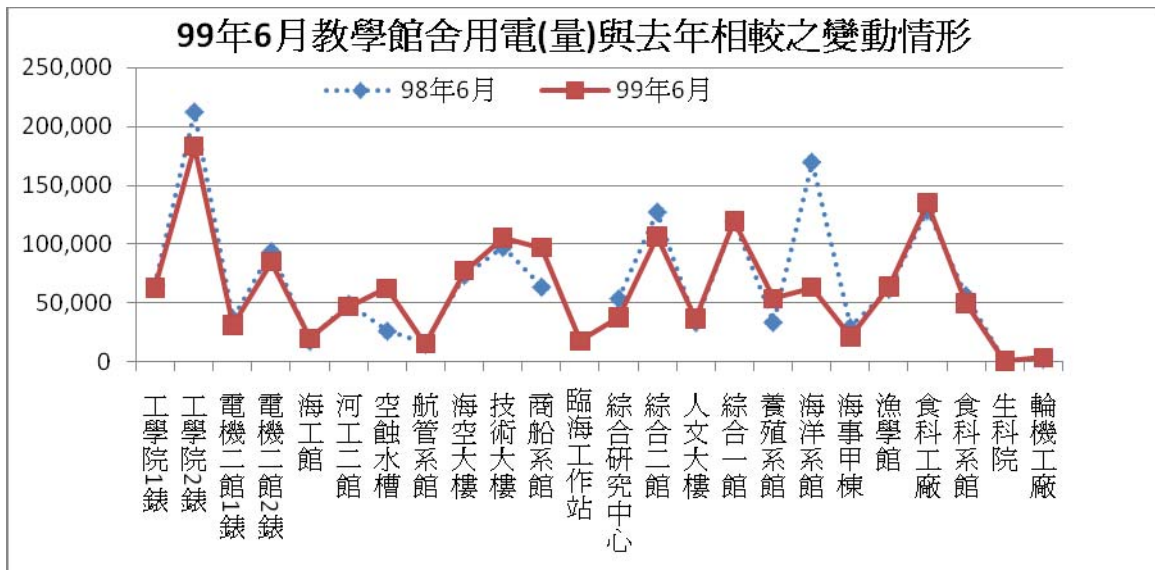
附件 1

99 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(99.04 更新)	電錶位置	98 年 6 月 用電量 (度)	99 年 6 月 用電量 (度)	變動 百分比 (%)
教學館舍	電機系、系工系、工學院、工學院餐廳	工學院 1 錶	65,487	62,749	-4.18%
	河工系、系工系	工學院 2 錶	212,441	183,128	-13.80%
	電機系、電資學院	電機二館 1 錶	36,822	31,719	-13.86%
	資工系	電機二館 2 錶	94,102	85,199	-9.46%
	河工系	海工館	18,191	20,137	10.70%
	河工系	河工二館	49,419	47,075	-4.74%
	系工系	空蝕水槽	26,708	62,560	134.24%
	航管系	航管系館	15,746	15,495	-1.59%
	海運學院、海法所、營繕組、事務組(水電)、環安組、空大	海空大樓	73,989	77,585	4.86%
	輪機系、通訊與導航系、運輸與航海系	技術大樓	97,736	105,525	7.97%
	商船系、機械系 A 館	商船系館	64,052	97,031	51.49%
	養殖系臨海工作站(99 年 1 月分出)	臨海工作站	-	17,972	-
	光電所、材料所、郵局、校史室	綜合研究中心	54,172	37,947	-29.95%
	生技所、海生所、電顯中心、光電所辦公室、生科系	綜合二館	127,617	106,762	-16.34%
	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	34,057	36,560	7.35%
	海資院、海資所、應地所、環態所、環資系、養殖系、船務中心	綜合一館	119,603	119,445	-0.13%
	養殖系	養殖系館	34,107	53,932	58.13%
	環資系、養殖系、海事大樓 e 化教室冷氣	海洋系館	169,916	63,417	-62.68%
	經研所、首長宿舍(含短期學人用)、頂尖中心	海事甲棟	29,821	21,557	-27.71%
	海資所、環漁系	漁學館	62,292	63,822	2.46%
	食科系、動物房	食科工廠	128,875	135,150	4.87%
	食科系	食科系館	56,740	50,063	-11.77%
	生科院	生科院	1,200	1,000	-16.67%
	輪機系、風雨走廊照明、游泳池前路燈	輪機工廠	3,002	3,808	26.85%
	水生動物實驗中心(於 99 年 3 月 16 日修復)	水生動物實驗中心	-	18,115	-
	合計			1,576,095	1,517,753
行政單位館	體育室及游泳池	體育室	24,264	21,515	-11.33%
	體育室	育樂館	11,525	13,120	13.84%
	行政大樓、籃球場、路燈	行政大樓	36,391	32,970	-9.40%
	電算中心、機械系 B、風鈴巷早餐店(99 年 1 月分出)	電算中心	-	33,847	-

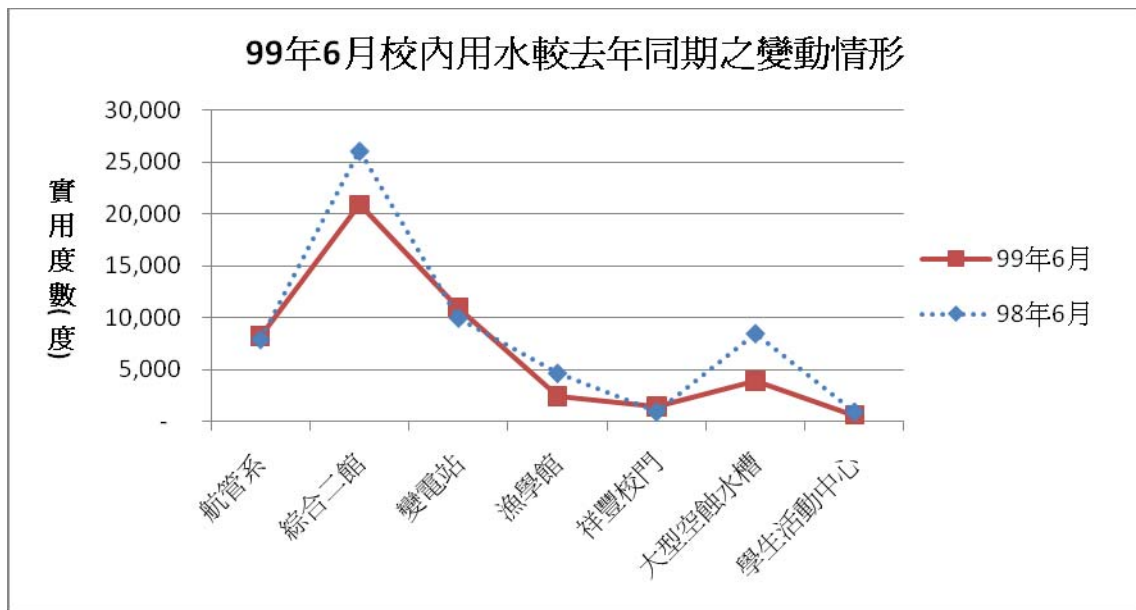
館舍	供電使用系所單位(99.04更新)	電錶位置	98年6月 用電量 (度)	99年6月 用電量 (度)	變動 百分比 (%)
舍	海洋廳、展示廳(99年1月分出)	海洋廳	-	3,663	-
	採編組、閱覽組、參考諮詢組、藝文中心、city cafe、五南書局	圖書館	23,648	16,212	-31.44%
	學生活動中心、全家便利商店、貴族世家	學生活動中心	92,328	85,850	-7.02%
	合計		188,156	207,177	10.11%
學生宿舍	住輔組、綜合三館、第一餐廳、雅廬、全家便利商店、海事大樓乙棟照明	男一舍	110,967	112,132	1.05%
	住輔組	男二舍	147,249	131,027	-11.02%
	住輔組、第二餐廳、全家便利商店	男三舍	72,784	68,364	-6.07%
	研發處、住輔組、諮輔組	女一舍 220V	13,369	12,645	-5.42%
	進修推廣組、養殖系	女一舍 110V	135,834	141,970	4.52%
	合計		480,203	466,138	-2.93%
總計			2,244,454	2,191,068	-2.38%

資料來源：總務處人工抄表資料(99年6月30日抄錶)。



99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)			98年6月	99年6月	變動百分比
航管系	水號 11-01-0452-002	實用度數(度)	7,926	8,217	3.67%
綜合二館	水號 11-01-0453-006	實用度數(度)	26,106	20,921	-19.86%
變電站	水號 11-01-0453-095	實用度數(度)	10,000	11,012	10.12%
漁學館	水號 11-01-0461-001	實用度數(度)	4,663	2,409	-48.34%
祥豐校門	水號 11-01-0463-009	實用度數(度)	948	1,464	54.43%
大型空蝕水槽	水號 11-01-0453-100	實用度數(度)	8,504	3,886	-54.30%
學生活動中心	水號 11-01-0453-158	實用度數(度)	934	627	-32.87%
總用水量(度)			59,081	48,536	-17.85%



附件 2

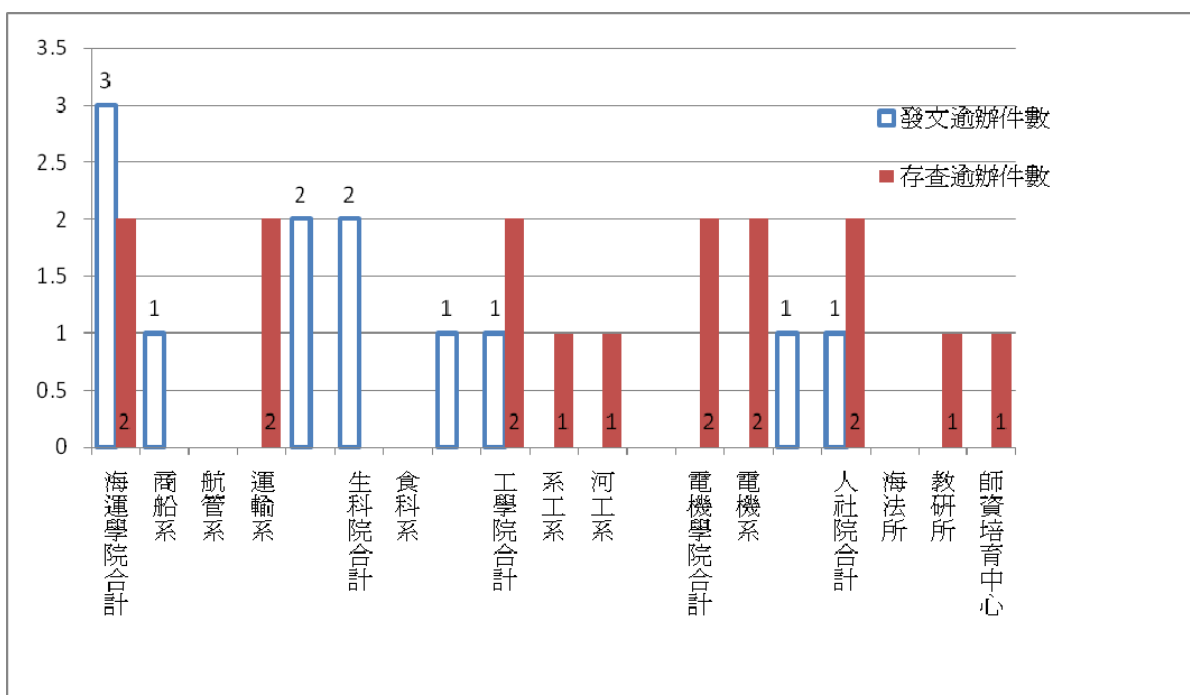
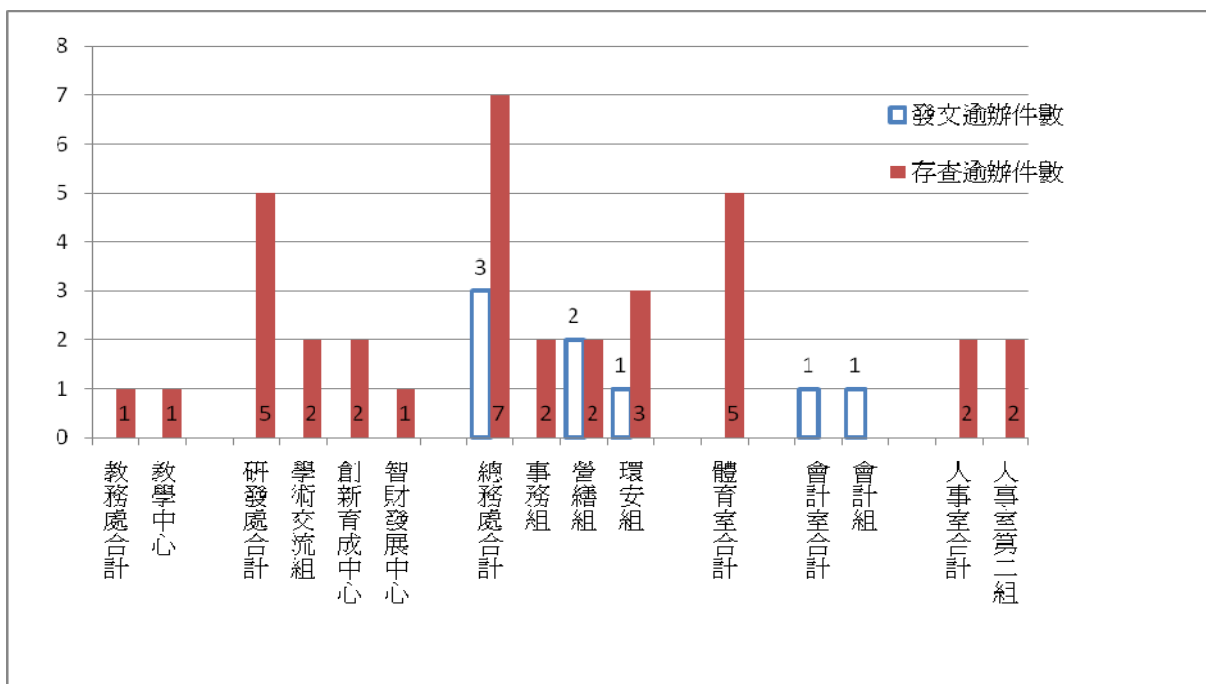
99 年 6 月公文逾辦統計表

單 位	發文 件數	逾辦 件數	發文 逾辦比	存查 件數 (限辦)	存查 件數 (一般)	存查 件數 (合計)	逾辦 件數	存查 逾辦比
副校長室合計	1	-	0.0%	-	-	-	-	-
秘書室合計	2	0	0.0%	0	6	6	0	0.0%
秘書組	2	-	0.0%	-	5	5	-	0.0%
校友服務組	-	-	-	-	1	1	-	0.0%
教務處合計	15	0	0.0%	2	119	121	1	0.8%
教務處	-	-	-	-	1	1	-	0.0%
註冊課務組	4	-	0.0%	1	7	8	-	0.0%
招生組	4	-	0.0%	-	18	18	-	0.0%
學術服務組	-	-	-	-	8	8	-	0.0%
實習暨就業輔導組	3	-	0.0%	1	9	10	-	0.0%
進修推廣組	-	-	-	-	8	8	-	0.0%
教學中心	4	-	0.0%	-	68	68	1	1.5%
研究發展處合計	25	0	0.0%	18	126	144	5	3.5%
研發處	-	-	-	-	-	0	-	-
企劃組	2	-	0.0%	1	1	2	-	0.0%
綜合業務組	10	-	0.0%	11	35	46	-	0.0%
學術交流組	9	-	0.0%	5	76	81	2	2.5%
研究船務中心	-	-	-	-	1	1	-	0.0%
創新育成中心	1	-	0.0%	-	5	5	2	40.0%
智財發展中心	3	-	0.0%	1	8	9	1	11.1%
學生事務處合計	44	0	0.0%	9	150	159	0	0.0%
學生事務處	-	-	-	-	4	4	-	0.0%
諮商輔導組	3	-	0.0%	1	20	21	-	0.0%
生活輔導組	14	-	0.0%	5	21	26	-	0.0%
課外活動指導組	8	-	0.0%	1	51	52	-	0.0%
衛生保健組	2	-	0.0%	-	7	7	-	0.0%
住宿輔導組	1	-	0.0%	-	3	3	-	0.0%
國際事務組	9	-	0.0%	-	8	8	-	0.0%
軍訓室	7	-	0.0%	2	36	38	-	0.0%
總務處合計	40	3	7.5%	8	110	118	7	5.9%
總務處	-	-	-	-	-	0	-	-
文書組	-	-	-	-	8	8	-	0.0%
事務組	9	-	0.0%	1	27	28	2	7.1%
出納組	1	-	0.0%	-	2	2	-	0.0%
保管組	10	-	0.0%	4	19	23	-	0.0%
營繕組	18	2	11.1%	1	34	35	2	5.7%
環安組	1	1	100.0%	2	18	20	3	15.0%
駐衛警察隊	1	-	0.0%	-	2	2	-	0.0%

單位	發文 件數	逾辦 件數	發文 逾辦比	存查 件數 (限辦)	存查 件數 (一般)	存查 件數 (合計)	逾辦 件數	存查 逾辦比
圖書暨資訊處合計	0	0	-	0	21	21	0	0.0%
圖書暨資訊處	-	-	-	-	11	11	-	0.0%
採編組	-	-	-	-	-	0	-	-
閱覽組	-	-	-	-	-	0	-	-
館藏管理組	-	-	-	-	-	0	-	-
參考諮詢組	-	-	-	-	2	2	-	0.0%
校務系統組	-	-	-	-	3	3	-	0.0%
校園網路組	-	-	-	-	3	3	-	0.0%
教學支援組	-	-	-	-	-	0	-	-
藝文中心	-	-	-	-	2	2	-	0.0%
體育室合計	0	0	-	0	24	24	5	20.8%
會計室合計	3	1	33.3%	0	8	8	0	0.0%
預算組	-	-	-	-	3	3	-	0.0%
會計組	3	1	33.3%	-	5	5	-	0.0%
人事室合計	21	0	0.0%	1	128	129	2	1.6%
人事室	-	-	-	1	45	46	-	0.0%
人事室第一組	10	-	0.0%	-	69	69	-	0.0%
人事室第二組	11	-	0.0%	-	14	14	2	14.3%
海洋生物科技及環境生態中心	3	-	0.0%	-	-	0	-	-
教師發展及行政效能中心	-	-	-	-	-	0	-	-
海運暨管理學院合計	12	4	33.3%	0	20	20	2	10.0%
海運暨管理學院	-	-	-	-	6	6	-	0.0%
商船學系	3	3	100.0%	-	4	4	-	0.0%
航運管理學系	5	1	20.0%	-	3	3	-	0.0%
運輸與航海科學系	2	-	0.0%	-	7	7	2	28.6%
輪機工程學系	2	-	0.0%	-	-	0	-	-
生命科學院合計	41	2	4.9%	0	43	43	0	0.0%
生命科學院	1	-	0.0%	-	4	4	-	0.0%
食品科學系	12	2	16.7%	-	9	9	-	0.0%
水產養殖學系	10	-	0.0%	-	12	12	-	0.0%
生命科學系	1	-	0.0%	-	-	0	-	-
海洋生物研究所	17	-	0.0%	-	17	17	-	0.0%
生物科技研究所	-	-	-	-	1	1	-	0.0%
海洋科學與資源學院合計	28	0	0.0%	1	16	17	0	0.0%
海洋科學與資源學院	3	-	0.0%	-	4	4	-	0.0%
環境生物與漁業科學學系	10	-	0.0%	-	2	2	-	0.0%
海洋環境資訊系	9	-	0.0%	1	2	3	-	0.0%
應用地球科學研究所	1	-	0.0%	-	5	5	-	0.0%
海洋事務與資源管理研究所	5	-	0.0%	-	3	3	-	0.0%
海洋環境化學與生態研究所	-	-	-	-	-	0	-	-

單位	發文件數	逾辦件數	發文逾辦比	存查件數 (限辦)	存查件數 (一般)	存查件數 (合計)	逾辦件數	存查逾辦比
工學院合計	34	1	2.9%	0	14	14	2	14.3%
工學院	5	-	0.0%	-	3	3	-	0.0%
系統工程暨造船學系	6	1	16.7%	-	2	2	1	50.0%
河海工程學系	22	-	0.0%	-	8	8	1	12.5%
材料工程研究所	-	-	-	-	-	0	-	-
機械與機電工程學系	1	-	0.0%	-	1	1	-	0.0%
電機資訊學院合計	11	0	0.0%	0	4	4	2	50.0%
電機資訊學院	1	-	0.0%	-	-	0	-	-
光電科學研究所	-	-	-	-	-	0	-	-
通訊與導航工程學系	4	-	0.0%	-	-	0	-	-
電機工程學系	4	-	0.0%	-	3	3	2	66.7%
資訊工程學系	2	-	0.0%	-	1	1	-	0.0%
人文社會科學院合計	29	1	3.4%	1	69	70	2	2.9%
人文社會科學院	-	-	-	-	5	5	-	0.0%
海洋法律研究所	2	1	50.0%	-	1	1	-	0.0%
應用經濟研究所	-	-	-	-	1	1	-	0.0%
教育研究所	3	-	0.0%	-	11	11	1	9.1%
師資培育中心	19	-	0.0%	1	22	23	1	4.3%
海洋文化研究所	5	-	0.0%	-	1	1	-	0.0%
應用英語研究所	-	-	-	-	-	0	-	-
外語教學研究中心	-	-	-	-	7	7	-	0.0%
通識教育中心	-	-	-	-	21	21	-	0.0%
航訓中心	8	-	0.0%	-	13	13	0	0.0%
總計	317	12	3.8%	40	871	911	28	3.1%

資料來源：總務處文書組—公文辦理日數記錄（季報）表、一般公文時效統計表。



國立臺灣海洋大學校務基金捐款收據明細表

99 年 6 月 24 日 99 年 7 月 22 日

編號	日期	姓名	金額	用途
1	2010-06-24	張忠誠	1,000	指定用於校務推展
2	2010-06-24	東生生物科技 有限公司	10,000	指定用於水產養殖學系館舍興建修繕及搬遷使用
3	2010-06-24	張美燕	50,000	指定用於航運管理學系羅故教授祖謙紀念獎學金
4	2010-06-24	陳建初	100,000	指定用於水產養殖學系館舍興建修繕及搬遷使用
5	2010-06-24	黃友義	3,000	指定用於水產養殖學系館舍興建修繕級搬遷使用
6	2010-06-24	許嬭菱	1,000	指定用於水產養殖學系館舍興建修繕級搬遷使用
7	2010-06-24	林佩瑛	3,000	指定用於水產養殖學系館舍興建修繕級搬遷使用
8	2010-06-24	林永慶	10,000	指定用於水產養殖學系館舍興建修繕級搬遷使用
9	2010-06-25	騰達行企業股 份有限公司	6,000	指定用於水產養殖學系館舍興建修繕及搬遷使用
10	2010-06-28	范家銑	2,000	指定用於水產養殖學系館舍興建修繕及搬遷使用
11	2010-06-29	崧旭資訊股份 有限公司	16,000	指定用於海資院 2010 年國際研討會
12	2010-06-29	俾陣企業有限 公司	20,000	指定用於水產養殖學系館舍興建修繕及搬遷使用
13	2010-06-29	林學廉	10,000	指定用於水產養殖學系館舍興建修繕及搬遷使用
14	2010-06-29	呂羿旻	10,000	指定用於水產養殖學系館舍興建修繕及搬遷使用
15	2010-06-29	田詩縈	10,000	指定用於水產養殖學系館舍興建修繕及搬遷使用
16	2010-06-29	蔡孟芳	10,000	指定用於水產養殖學系館舍興建修繕及搬遷使用
17	2010-06-29	李曉芬	10,000	指定用於水產養殖學系館舍興建修繕及搬遷使用
18	2010-06-29	陶申秋	10,000	指定用於水產養殖學系館舍興建修繕及搬遷使用
19	2010-06-29	胡百鴻	1,000	指定用於水產養殖學系館舍興建修繕及搬遷使用
20	2010-06-29	黃振平	2,000	指定用於水產養殖學系館舍興建修繕及搬遷使用

21	2010-06-29	楊文福	12,000	指定用於水產養殖學系館舍興建修繕及搬遷使用
22	2010-06-29	潘典台	3,000	指定用於水產養殖學系館舍興建修繕及搬遷使用
23	2010-06-29	蔣孝同	50,000	指定用於水產養殖學系館舍興建修繕及搬遷使用
24	2010-06-29	陳錫恭	2,000	指定用於水產養殖學系館舍興建修繕及搬遷使用
25	2010-06-29	賴盈伊	5,000	指定用於水產養殖學系館舍興建修繕及搬遷使用
26	2010-06-29	秦宗顯	50,000	指定用於水產養殖學系館舍興建修繕及搬遷使用
27	2010-06-29	蔡賢築	20,000	指定用於水產養殖學系館舍興建修繕及搬遷使用
28	2010-06-29	陳彥如	3,000	指定用於水產養殖學系館舍興建修繕及搬遷使用
29	2010-07-02	黃世任	11,000	指定用於學生社團-海洋夢想家-獨木舟尋訪東海岸之旅
30	2010-07-02	謝錦和	22,000	指定用於學生社團-海洋夢想家-獨木舟尋訪東海岸之旅
31	2010-07-02	黃世任	11,000	指定用於學生社團-海洋夢想家-獨木舟尋訪東海岸之旅
32	2010-07-02	詹錢登	5,500	指定用於學生社團-海洋夢想家-獨木舟尋訪東海岸之旅
33	2010-07-02	李翼林	5,500	指定用於學生社團-海洋夢想家-獨木舟尋訪東海岸之旅
34	2010-07-02	羅俊雄	5,500	指定用於學生社團-海洋夢想家-獨木舟尋訪東海岸之旅
35	2010-07-02	羅俊雄	5,500	指定用於學生社團-海洋夢想家-獨木舟尋訪東海岸之旅
36	2010-07-02	林景庸	5,500	指定用於學生社團-海洋夢想家-獨木舟尋訪東海岸之旅
37	2010-07-02	方天熹	5,000	指定用於學生社團-海洋夢想家-獨木舟尋訪東海岸之旅
38	2010-07-07	海瀧船務代理股份有限公司	50,000	指定用於航運管理學系羅故教授祖謙紀念獎學金
39	2010-07-07	宏昇儀器航有限公司	100,000	指定用於水產養殖學系館舍興建修繕及搬遷使用
40	2010-07-13	陳奕安	2,032	指定用於生命科學系使用
41	2010-07-14	陳秋錦	1,200	指定用於水產養殖學系館舍興建修繕及搬遷使用
42	2010-07-14	林宗衛	5,000	指定用於水產養殖學系館舍興建修繕及搬遷使用

43	2010-07-14	呂家銘	5,000	指定用於水產養殖學系館舍興建修繕及搬遷使用
44	2010-07-15	李正隆	50,000	指定用於水產品產銷履歷驗證暨檢驗中心使用
45	2010-07-15	陳英男	10,000	指定用於水產養殖學系館舍興建修繕及搬遷使用
46	2010-07-15	蔡添財	10,000	指定用於水產養殖學系館舍興建修繕及搬遷使用
47	2010-07-15	張道慈	20,000	指定用於水產養殖學系館舍興建修繕及搬遷使用
48	2010-07-15	鄭健雄	10,000	指定用於水產養殖學系館舍興建修繕及搬遷使用
49	2010-07-15	鄭又慈	10,000	指定用於水產養殖學系館舍興建修繕及搬遷使用
50	2010-07-15	鄭永陽	10,000	指定用於水產養殖學系館舍興建修繕及搬遷使用
51	2010-07-19	郭清水	2,390	指定用於水產養殖學系館舍興建修繕及搬遷使用
52	2010-07-19	林泰瑞	2,390	指定用於水產養殖學系館舍興建修繕及搬遷使用
53	2010-07-19	陳弘民	2,390	指定用於水產養殖學系館舍興建修繕及搬遷使用
54	2010-07-19	98級光電所畢業生	15,500	指定用於光電科學研究所校友會校友活動使用
55	2010-07-20	蔡秀蘭	2,390	指定用於水產養殖學系館舍興建修繕及搬遷使用
56	2010-07-20	蕭陳潔	1,000	指定用於生命科學院館舍興建及修繕使用
57	2010-07-20	台中市國立台灣海洋大學校友會	200,000	指定用於校務推展
總計	筆數:57筆	總金額:1,015,792 元		

附件 八

人事室報告事項：

一、立法院業於 99 年 7 月 13 日三讀通過「公務人員退休法」、「公務人員撫卹法」及「公務人員任用法」修正案，並均以 100 年 1 月 1 日正式施行日期。

二、本校 99 年度教職員工文康活動 1 日遊行程已於 99 年 7 月 2 日發函公告，目前第 1 梯次-99 年 7 月 26 日坪林金瓜寮自然人文生態、深坑老街之旅，計有 38 人報名參加；另第 2 梯次-99 年 8 月 23 日員山望龍埤、宜蘭傳統藝術中心之旅，尚有名額，歡迎同仁踴躍報名參加。

三、本校 99 學年度人事異動：

(一) 借調情形：河工系黃然教授借調大同大學(97.8.1~99.7.31)期滿回任復職；另目前借調他機關學校服務者計有 3 人：海洋事務與資源管理研究所邱文彥教授、系統工程與造船學系柯永澤教授、食品科學系蕭泉源教授。

(二) 離退情形：學生事務處衛生保健組蔡佳錠組員、通識教育中心吳滄海教授及外語教學研究中心柯秋蕙助教等 3 人退休；光電科學研究所張巧芸助教離職。

(三) 新進職員：99 年公務人員特種考試身心障礙人員考試錄取人員分發本校人員計有：學生事務處生活輔導組駱志鵬組員及會計室辦事員楊幸子等 2 人，已於 99 年 7 月中旬報到；另 99 學年度光電科學研究所新進蘇文伸助教 1 人。

(四) 99 學年度新進教師：

食品科學系蕭心怡助理教授、林泓廷助理教授，運輸科學系楊明峰助理教授，海洋生物研究所呂健宏助理教授，環境生物與漁業科學學系王佳惠助理教授，海洋環境化學與生態研究所蔡安益助理教授，機械與機電工程學系任貽明副教授，生命科學系周蘭嗣助理教授、許邦弘助理教授，系統工程暨造船學系關百宸助理教授，資訊工程學系張光遠助理教授，海洋法律研究所高聖惕副教授，及體育室林季燕助理教授等共 13 人。

(五) 99 學年度升等教師：

1. 副教授升等教授：海運暨管理學院商船系周恆志、海洋科學與資源學院海洋環境化學與生態研究所洪慶章、工學院河海工程學系蕭松山及人文社會科學院教育研究所暨師資培育中心吳靖國等共 4 人。

2. 助理教授升等副教授：計有海運暨管理學院輪機工程學系胡海平、輪機工程學系陳俊隆，生命科學院水產養殖系陳鳴鳴、生物科技研究所林秀美、生命科學系許富銀及海洋科學與資源學院環境生物與漁業科學學系王勝平等共 6 人。

四、本校 99 學年度行政單位一級主管及學術單位主管名單如下：

單位	職稱	姓名	備註
副校長室	副校長	林三賢	
副校長室	副校長	張清風	
教務處	教務長	李國誥	
教務處	副教務長	張文哲	
研究發展處	研發長	朱經武代理	

單位	職稱	姓名	備註
學生事務處	學務長	王天楷	
學生事務處	副學務長	林鎮洲	
總務處	總務長	楊國誠	
總務處	副總務長	蘇育玲	
圖書暨資訊處	處長	林益煌	
圖書暨資訊處	副處長	蔡國珍	
國際事務處	處長	沈士新	
體育室	主任	許振明	
秘書室	主任秘書	歐慶賢	
人事室	主任	黃靜華	
會計室	會計主任	邱淑惠	
海洋生物科技及環境生態中心	中心主任	張清風兼代	
海運暨管理學院	院長	張志清	
商船學系	主任	陳志立	
航運管理學系	主任	余坤東	
運輸科學系	主任	桑國忠	
輪機工程學系	主任	李賢德	
生命科學院	院長	黃登福	
食品科學系	主任	江孟燦	
水產養殖學系	主任	繆 峽	
生命科學系	主任	唐世杰	
海洋生物研究所	所長	陳義雄	
生物科技研究所	所長	林富邦	
海洋科學與資源學院	院長	李明安	
環境生物與漁業科學學系	主任	廖正信	
海洋環境資訊系	主任	方天熹	
應用地球科學研究所	所長	陳明德	
海洋事務與資源管理研究所	所長	劉光明	
海洋環境化學與生態研究所	所長	龔國慶	
工學院	院長	陳建宏	
機械與機電工程學系	主任	林正平	
系統工程暨造船學系	主任	張建仁	
河海工程學系	主任	簡連貴	
材料工程研究所	所長	蔡履文	
電機資訊學院	院長	張忠誠	
電機工程學系	主任	程光蛟	
資訊工程學系	主任	謝君偉	
通訊與導航工程學系	主任	莊季高	
光電科學研究所	所長	張瑞麟	
人文社會科學院	院長	羅綸新	
海洋法律研究所	所長	蘇惠卿	
應用經濟研究所	所長	詹滿色	

單位	職稱	姓名	備註
教育研究所	所長	江愛華	
師資培育中心	中心主任	江愛華	
海洋文化研究所	所長	安嘉芳	
應用英語研究所	所長	蕭聰淵	
外語教學研究中心	中心主任	蕭聰淵	
通識教育中心	中心主任	郭展禮	

五、本校 99 學年度校務會議職員代表、助教代表，職員人事評議委員會職員票選委員及體育發展委員會職員推選委員、助教推選委員之遴選事宜，已於 99 年 7 月 28 日完成票選，當選名單如下：

- (一) 校務會議職員代表三名、助教代表二名：莊麗珍、蕭富隆、陳傳宗；蘇健民、周怡良。候補：李雪麗、姚瑾英、俞芹芳；林向葵、林宗德。
- (二) 職員人事評議委員會職員票選委員六名：陳傳宗、莊麗珍、俞芹芳、廖嘉慧、潘慧蘭、姚用蓮。候補：李雪麗、詹鴻敏、蕭富隆。
- (三) 體育發展委員會職員推選委員一名、助教推選委員一名：蕭富隆；黃慧華，候補：鄭忠慶；林向葵、蘇健民(同票)。

附件 九

會計室報告事項：

- 一、各單位購置財物，除依採購法相關規定辦理外，採購金額 10 萬元以下者，請在預算範圍內，**優先適用集中採購之共同供應契約辦理採購。**
- 二、國科會修訂「行政院國家科學委員會補助專題研究計畫作業要點」第二十三點第三項重點：「申請機關執行本會研究計畫之各項支出憑證，經本會查核，如發現疑有虛報、浮報者，應通知申請機構為適當之處置，並由申請機構及計畫主持人提出書面說明，由本會召開專案小組審議之，審議結果，**如虛報、浮報情節重大，認有移送檢調單位偵辦之必要者，即另案辦理移送事宜。**」請各院系所主管轉知計畫主持人，務必依規定核銷經費。
- 三、為辦理 99 年度國科會補助計畫報銷結案事項，再次重申請各單位配合及注意事項如下：
 - (一)屬於 99 年 7 月底之前之差旅費、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**。各項請款支出之發票或收據日期以**99 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(會計室網頁)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)本室將於 9 月 1 日起列印收支報告表三份併計畫收支憑證，請各系所派員領回核對整理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，請計畫主持人於**9 月 15 日以前，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。**
- 四、檢附 99 年截至 7 月底止各單位經常門及資本門執行狀況表(詳附表 1 第 91 頁)，請各單位自行檢視執行率，未達 60%者，請確實檢討執行進度落後原因並積極辦理。
- 五、截至 99 年 7 月底止收之餘絀及資本支出情形：
 - (一)收支餘絀情形：實際收入數 11 億 1,158 萬 7,136 元，實際支出數 11 億 5,498 萬 2,034 元，累計虧損 4,339 萬 4,898 元，較預計虧損 1 億 2,637 萬 3,000 元比較，虧損差異數 8,297 萬 8,102 元，主要係因教育部等單位專案補助款收入、資產使用收入、受贈收入增加及服務費用、材料及用品費等較預算數減少所致。(詳附件 2 第 103 頁)
 - (二)資本支出情形：資本支出累計預算分配數為 3 億 1,101 萬 3,000 千元，實際累計執行數為 2 億 7,593 萬 9,946 千元，執行率達 88.72%，其中房屋建築執行率為 111.14%，機械及設備執行率為 52.37%，交通及運輸設備執行率為 44.18%，什項設備執行率為 24.24%，仍請總務處及各系所繼續積極辦理，避免本校資本支出執行率過低，每月遭教育部糾正。(詳附件 3 第 104 頁)

國立臺灣海洋大學部門預算執行狀況表

附件 1

排序:部門計畫+經費用途

列印時間:

99.07.30-16:43:16

計算截止日期: 99.07.31

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%
99T160 圖資處											
99T160	100 人事費	6,000	0	0	0	0	0	0	6,000	0.00	0.00
99T160	300 業務費	44,000	0	0	0	0	0	0	44,000	0.00	0.00
99T160	700 設備費	30,000	29,395	0	0	0	0	29,395	605	97.98	97.98
99T160	合計	80,000	29,395	0	0	0	0	29,395	50,605	36.74	36.74
99T161 圖書設備											
99T161	700 設備費	8,500,000	2,629,473	1,700,000	545,286	0	1,683,095	6,557,854	1,942,146	77.15	57.35
99T161	合計	8,500,000	2,629,473	1,700,000	545,286	0	1,683,095	6,557,854	1,942,146	77.15	57.35
99T162 全校期刊及資料庫											
99T162	300 業務費	31,117,000	9,667,669	5,035,877	5,035,877	-5,035,877	2,326,360	17,029,906	14,087,094	54.73	47.25
99T162	合計	31,117,000	9,667,669	5,035,877	5,035,877	-5,035,877	2,326,360	17,029,906	14,087,094	54.73	47.25
99T163 藝文中心											
99T163	100 人事費	20,000	4,387	0	0	0	0	4,387	15,613	21.94	21.94
99T163	300 業務費	1,190,500	726,985	0	0	0	0	726,985	463,515	61.07	61.07
99T163	700 設備費	44,500	44,500	0	0	0	0	44,500	0	100.00	100.00
99T163	合計	1,255,000	775,872	0	0	0	0	775,872	479,128	61.82	61.82
99T164 校務系統組											
99T164	100 人事費	50,000	0	0	0	0	0	0	50,000	0.00	0.00
99T164	300 業務費	510,000	26,896	0	0	0	0	26,896	483,104	5.27	5.27
99T164	700 設備費	470,000	208,956	0	238,989	0	0	447,945	22,055	95.31	95.31
99T164	合計	1,030,000	235,852	0	238,989	0	0	474,841	555,159	46.10	46.10
99T165 校園網路與教學支援組											

99T165	100 人事費	50,000	28,233	0	0	0	0	28,233	21,767	56.47	56.47
99T165	300 業務費	2,190,000	967,248	0	513,260	0	51,640	1,532,148	657,852	69.96	67.60
99T165	700 設備費	460,000	73,890	0	0	0	0	73,890	386,110	16.06	16.06
99T165	合 計	2,700,000	1,069,371	0	513,260	0	51,640	1,634,271	1,065,729	60.53	58.62
99T166 教學支援組											
99T166	100 人事費	15,000	0	0	0	0	0	0	15,000	0.00	0.00
99T166	300 業務費	575,000	118,618	0	63,750	0	0	182,368	392,632	31.72	31.72
99T166	合 計	590,000	118,618	0	63,750	0	0	182,368	407,632	30.91	30.91
99T168 採編閱覽參考館藏 4 組											
99T168	100 人事費	30,000	5,280	0	549	0	0	5,829	24,171	19.43	19.43
99T168	300 業務費	4,583,000	1,918,091	0	1,106,771	0	212,500	3,237,362	1,345,638	70.64	66.00
99T168	700 設備費	1,521,000	316,164	0	1,204,836	0	0	1,521,000	0	100.00	100.00
99T168	合 計	6,134,000	2,239,535	0	2,312,156	0	212,500	4,764,191	1,369,809	77.67	74.20
99T180 體育室											
99T180	300 業務費	2,489,000	1,734,431	0	10,829	0	328,077	2,073,337	415,663	83.30	70.12
99T180	301 業務費(B)	400,000	245,191	0	27,158	0	0	272,349	127,651	68.09	68.09
99T180	700 設備費	348,000	49,431	0	28,426	0	0	77,857	270,143	22.37	22.37
99T180	合 計	3,237,000	2,029,053	0	66,413	0	328,077	2,423,543	813,457	74.87	64.73
99T190 軍訓室											
99T190	132 值班費	50,000	43,700	0	0	0	0	43,700	6,300	87.40	87.40
99T190	133 值班費(B)	315,000	114,700	0	0	0	0	114,700	200,300	36.41	36.41
99T190	300 業務費	300,000	176,352	0	980	0	0	177,332	122,668	59.11	59.11
99T190	700 設備費	70,000	70,000	0	0	0	0	70,000	0	100.00	100.00
99T190	合 計	735,000	404,752	0	980	0	0	405,732	329,268	55.20	55.20
99T280 漁業推廣中心											
99T280	300 業務費	176,000	9,157	0	0	0	0	9,157	166,843	5.20	5.20
99T280	700 設備費	39,000	0	0	0	0	0	0	39,000	0.00	0.00

99T280	合計	215,000	9,157	0	0	0	0	9,157	205,843	4.26	4.26
99T300 生命科學院											
99T300	300 業務費	610,900	299,302	0	41,785	0	0	341,087	269,813	55.83	55.83
99T300	700 設備費	689,280	0	0	0	0	0	0	689,280	0.00	0.00
99T300	合計	1,300,180	299,302	0	41,785	0	0	341,087	959,093	26.23	26.23
99T302 食品科學系											
99T302	100 人事費	5,000	956	0	0	0	0	956	4,044	19.12	19.12
99T302	300 業務費	1,258,382	767,723	0	122,653	0	0	890,376	368,006	70.76	70.76
99T302	700 設備費	1,726,843	395,485	0	594,857	0	0	990,342	736,501	57.35	57.35
99T302	合計	2,990,225	1,164,164	0	717,510	0	0	1,881,674	1,108,551	62.93	62.93
99T303 水產養殖學系											
99T303	300 業務費	1,209,275	657,637	0	101,783	0	0	759,420	449,855	62.80	62.80
99T303	700 設備費	1,625,551	79,416	0	94,500	0	0	173,916	1,451,635	10.70	10.70
99T303	合計	2,834,826	737,053	0	196,283	0	0	933,336	1,901,490	32.92	32.92
99T304 生命科學系											
99T304	300 業務費	703,893	284,024	0	23,760	0	0	307,784	396,109	43.73	43.73
99T304	700 設備費	19,000	19,000	0	0	0	0	19,000	0	100.00	100.00
99T304	合計	722,893	303,024	0	23,760	0	0	326,784	396,109	45.21	45.21
99T324 海洋生物研究所											
99T324	300 業務費	425,925	211,875	0	39,970	0	0	251,845	174,080	59.13	59.13
99T324	700 設備費	582,173	304,877	0	0	0	0	304,877	277,296	52.37	52.37
99T324	合計	1,008,098	516,752	0	39,970	0	0	556,722	451,376	55.22	55.22
99T326 生物科技研究所											
99T326	300 業務費	514,093	237,787	0	16,750	0	0	254,537	259,556	49.51	49.51
99T326	700 設備費	702,685	245,009	0	107,600	0	0	352,609	350,076	50.18	50.18
99T326	合計	1,216,778	482,796	0	124,350	0	0	607,146	609,632	49.90	49.90
99T500 工學院											

99T500	300 業務費	469,400	253,677	0	87,190	0	0	340,867	128,533	72.62	72.62
99T500	700 設備費	1,297,500	74,472	0	246,086	90,000	60,000	470,558	826,942	36.27	31.64
99T500	合 計	1,766,900	328,149	0	333,276	90,000	60,000	811,425	955,475	45.92	42.53
99T501 系統工程暨造船學系											
99T501	100 人事費	5,000	0	0	0	0	0	0	5,000	0.00	0.00
99T501	300 業務費	884,826	465,469	0	330,637	0	0	796,106	88,720	89.97	89.97
99T501	700 設備費	988,342	273,560	0	492,309	0	0	765,869	222,473	77.49	77.49
99T501	合 計	1,878,168	739,029	0	822,946	0	0	1,561,975	316,193	83.16	83.16
99T502 河海工程學系											
99T502	100 人事費	30,000	0	0	0	0	0	0	30,000	0.00	0.00
99T502	300 業務費	1,296,076	615,705	0	19,135	0	0	634,840	661,236	48.98	48.98
99T502	700 設備費	1,472,891	828,234	0	25,650	0	0	853,884	619,007	57.97	57.97
99T502	合 計	2,798,967	1,443,939	0	44,785	0	0	1,488,724	1,310,243	53.19	53.19
99T508 機械與機電工程學系											
99T508	300 業務費	1,137,165	547,325	0	66,022	0	0	613,347	523,818	53.94	53.94
99T508	700 設備費	1,289,722	248,294	0	456,735	0	0	705,029	584,693	54.67	54.67
99T508	合 計	2,426,887	795,619	0	522,757	0	0	1,318,376	1,108,511	54.32	54.32
99T514 海研二號											
99T514	300 業務費	7,272,000	4,142,685	47,269	1,084,634	-47,269	0	5,227,319	2,044,681	71.88	71.88
99T514	700 設備費	348,000	256,797	0	11,727	0	0	268,524	79,476	77.16	77.16
99T514	合 計	7,620,000	4,399,482	47,269	1,096,361	-47,269	0	5,495,843	2,124,157	72.12	72.12
99T525 材料工程研究所											
99T525	300 業務費	397,533	239,310	0	26,702	0	0	266,012	131,521	66.92	66.92
99T525	700 設備費	441,545	14,606	0	181,936	0	0	196,542	245,003	44.51	44.51
99T525	合 計	839,078	253,916	0	208,638	0	0	462,554	376,524	55.13	55.13
99T600 電機資訊學院											
99T600	300 業務費	628,350	265,168	0	51,280	0	18,000	334,448	293,902	53.23	50.36

99T600	700 設備費	837,600	18,710	0	231,482	0	0	250,192	587,408	29.87	29.87
99T600	合 計	1,465,950	283,878	0	282,762	0	18,000	584,640	881,310	39.88	38.65
99T602 電機工程學系											
99T602	300 業務費	1,300,588	682,386	0	101,431	0	0	783,817	516,771	60.27	60.27
99T602	700 設備費	1,233,703	485,981	0	488,822	0	0	974,803	258,900	79.01	79.01
99T602	合 計	2,534,291	1,168,367	0	590,253	0	0	1,758,620	775,671	69.39	69.39
99T603 資訊工程學系											
99T603	100 人事費	2,400	0	0	0	0	0	0	2,400	0.00	0.00
99T603	300 業務費	1,076,036	409,399	0	108,339	0	0	517,738	558,298	48.12	48.12
99T603	700 設備費	1,437,572	594,143	0	194,089	0	0	788,232	649,340	54.83	54.83
99T603	合 計	2,516,008	1,003,542	0	302,428	0	0	1,305,970	1,210,038	51.91	51.91
99T607 通訊與導航工程系											
99T607	300 業務費	718,841	221,741	0	92,248	0	0	313,989	404,852	43.68	43.68
99T607	700 設備費	958,226	264,775	0	107,514	0	0	372,289	585,937	38.85	38.85
99T607	合 計	1,677,067	486,516	0	199,762	0	0	686,278	990,789	40.92	40.92
99T628 光電科學研究所											
99T628	300 業務費	462,785	210,996	0	23,102	0	0	234,098	228,687	50.58	50.58
99T628	700 設備費	616,899	237,099	0	0	0	0	237,099	379,800	38.43	38.43
99T628	合 計	1,079,684	448,095	0	23,102	0	0	471,197	608,487	43.64	43.64
99T700 海運暨管理學院											
99T700	300 業務費	545,850	209,712	0	73,500	0	3,750	286,962	258,888	52.57	51.88
99T700	700 設備費	339,570	0	0	158,275	0	0	158,275	181,295	46.61	46.61
99T700	合 計	885,420	209,712	0	231,775	0	3,750	445,237	440,183	50.29	49.86
99T701 商船學系											
99T701	100 人事費	10,000	0	0	0	0	0	0	10,000	0.00	0.00
99T701	300 業務費	1,629,175	366,749	0	1,179,673	0	0	1,546,422	82,753	94.92	94.92
99T701	700 設備費	467,712	255,096	0	139,200	0	0	394,296	73,416	84.30	84.30

99T701	合計	2,106,887	621,845	0	1,318,873	0	0	1,940,718	166,169	92.11	92.11
99T703 航運管理學系											
99T703	300 業務費	536,662	443,731	0	9,618	0	0	453,349	83,313	84.48	84.48
99T703	700 設備費	782,733	143,196	0	639,537	0	0	782,733	0	100.00	100.00
99T703	合計	1,319,395	586,927	0	649,155	0	0	1,236,082	83,313	93.69	93.69
99T704 運輸與航海科學系											
99T704	300 業務費	835,459	391,476	0	22,168	0	0	413,644	421,815	49.51	49.51
99T704	700 設備費	1,218,537	494,227	0	37,665	0	0	531,892	686,645	43.65	43.65
99T704	合計	2,053,996	885,703	0	59,833	0	0	945,536	1,108,460	46.03	46.03
99T705 輪機工程系											
99T705	300 業務費	871,854	416,049	0	189,272	0	0	605,321	266,533	69.43	69.43
99T705	700 設備費	1,242,448	371,768	0	61,000	0	0	432,768	809,680	34.83	34.83
99T705	合計	2,114,302	787,817	0	250,272	0	0	1,038,089	1,076,213	49.10	49.10
99T800 海洋科學與資源學院											
99T800	300 業務費	418,000	54,581	0	28,660	0	0	83,241	334,759	19.91	19.91
99T800	700 設備費	557,000	0	0	50,000	0	0	50,000	507,000	8.98	8.98
99T800	合計	975,000	54,581	0	78,660	0	0	133,241	841,759	13.67	13.67
99T804 海洋環境資訊系											
99T804	300 業務費	688,000	157,320	0	5,156	0	0	162,476	525,524	23.62	23.62
99T804	700 設備費	917,000	313,450	141,731	283,812	-141,731	0	597,262	319,738	65.13	65.13
99T804	合計	1,605,000	470,770	141,731	288,968	-141,731	0	759,738	845,262	47.34	47.34
99T805 環境生物與漁業科學學系											
99T805	300 業務費	802,000	226,292	0	110,432	0	0	336,724	465,276	41.99	41.99
99T805	500 國外旅費	100,000	0	0	0	0	0	0	100,000	0.00	0.00
99T805	700 設備費	743,000	323,807	0	129,190	0	0	452,997	290,003	60.97	60.97
99T805	合計	1,645,000	550,099	0	239,622	0	0	789,721	855,279	48.01	48.01
99T826 應用地球科學研究所											

99T826	300 業務費	334,000	115,502	0	26,240	0	0	141,742	192,258	42.44	42.44
99T826	700 設備費	446,000	114,846	0	0	0	0	114,846	331,154	25.75	25.75
99T826	合 計	780,000	230,348	0	26,240	0	0	256,588	523,412	32.90	32.90
99T827 海洋資源管理研究所											
99T827	300 業務費	286,000	97,097	0	10,160	0	0	107,257	178,743	37.50	37.50
99T827	700 設備費	380,000	162,000	0	62,500	0	0	224,500	155,500	59.08	59.08
99T827	合 計	666,000	259,097	0	72,660	0	0	331,757	334,243	49.81	49.81
99T829 海洋環境化學與生態研究所											
99T829	300 業務費	646,000	384,115	0	468	0	0	384,583	261,417	59.53	59.53
99T829	700 設備費	0	0	0	0	0	0	0	0	0.00	0.00
99T829	合 計	646,000	384,115	0	468	0	0	384,583	261,417	59.53	59.53
99T900 人文社會科學院											
99T900	300 業務費	359,450	216,850	0	39,904	0	42,100	298,854	60,596	83.14	71.43
99T900	700 設備費	232,650	26,759	0	202,518	0	0	229,277	3,373	98.55	98.55
99T900	合 計	592,100	243,609	0	242,422	0	42,100	528,131	63,969	89.20	82.09
99T902 數學小組											
99T902	300 業務費	251,000	29,706	0	0	0	0	29,706	221,294	11.84	11.84
99T902	700 設備費	87,000	0	0	0	0	0	0	87,000	0.00	0.00
99T902	合 計	338,000	29,706	0	0	0	0	29,706	308,294	8.79	8.79
99T903 生物實驗室											
99T903	300 業務費	251,000	57,628	0	13,387	0	0	71,015	179,985	28.29	28.29
99T903	700 設備費	87,000	87,000	0	0	0	0	87,000	0	100.00	100.00
99T903	合 計	338,000	144,628	0	13,387	0	0	158,015	179,985	46.75	46.75
99T904 化學實驗室											
99T904	300 業務費	551,000	205,285	0	62,100	0	0	267,385	283,615	48.53	48.53
99T904	700 設備費	87,000	28,777	0	58,200	0	0	86,977	23	99.97	99.97
99T904	合 計	638,000	234,062	0	120,300	0	0	354,362	283,638	55.54	55.54

99T905 物理小組											
99T905	300 業務費	251,000	39,271	0	7,214	0	0	46,485	204,515	18.52	18.52
99T905	700 設備費	87,000	0	0	34,750	0	0	34,750	52,250	39.94	39.94
99T905	合 計	338,000	39,271	0	41,964	0	0	81,235	256,765	24.03	24.03
99T911 教務處(進修推廣教育)											
99T911	100 人事費	33,887,914	17,134,554	0	6,851	0	58,166	17,199,571	16,688,343	50.75	50.58
99T911	300 業務費	1,155,624	177,920	0	0	0	0	177,920	977,704	15.40	15.40
99T911	700 設備費	2,525,370	18,323	0	0	0	0	18,323	2,507,047	0.73	0.73
99T911	合 計	37,568,908	17,330,797	0	6,851	0	58,166	17,395,814	20,173,094	46.30	46.15
99T911-2 進修推廣教育保留款											
99T911-2	100 人事費	1,992,645	1,749,898	0	8,100	0	0	1,757,998	234,647	88.22	88.22
99T911-2	101 論文口試費	414,400	248,800	0	0	0	0	248,800	165,600	60.04	60.04
99T911-2	合 計	2,407,045	1,998,698	0	8,100	0	0	2,006,798	400,247	83.37	83.37
99T920 進修推廣組											
99T920	300 業務費	750,000	231,430	0	10,800	0	0	242,230	507,770	32.30	32.30
99T920	合 計	750,000	231,430	0	10,800	0	0	242,230	507,770	32.30	32.30
99T921 海資系進修學士班											
99T921	300 業務費	777,360	342,192	0	0	0	0	342,192	435,168	44.02	44.02
99T921	700 設備費	150,000	117,785	0	0	0	0	117,785	32,215	78.52	78.52
99T921	合 計	927,360	459,977	0	0	0	0	459,977	467,383	49.60	49.60
99T922 食科系進修學士班											
99T922	300 業務費	246,551	40,013	0	0	0	0	40,013	206,538	16.23	16.23
99T922	700 設備費	328,735	0	0	0	0	0	0	328,735	0.00	0.00
99T922	合 計	575,286	40,013	0	0	0	0	40,013	535,273	6.96	6.96
99T923 航管系進修學士班											
99T923	300 業務費	277,926	90,551	0	129,771	0	0	220,322	57,604	79.27	79.27
99T923	700 設備費	370,568	0	0	249,950	0	0	249,950	120,618	67.45	67.45

99T923	合計	648,494	90,551	0	379,721	0	0	470,272	178,222	72.52	72.52
99T924 資管系進修學士班											
99T924	124 協助費	30,000	30,000	0	0	0	0	30,000	0	100.00	100.00
99T924	300 業務費	228,131	5,775	0	0	0	0	5,775	222,356	2.53	2.53
99T924	700 設備費	304,174	0	0	40,385	0	0	40,385	263,789	13.28	13.28
99T924	合計	562,305	35,775	0	40,385	0	0	76,160	486,145	13.54	13.54
99T925 電機系進修學士班											
99T925	300 業務費	13,461	0	0	0	0	0	0	13,461	0.00	0.00
99T925	700 設備費	17,948	0	0	0	0	0	0	17,948	0.00	0.00
99T925	合計	31,409	0	0	0	0	0	0	31,409	0.00	0.00
99T930 航管系物流碩專班											
99T930	101 論文口試費	287,500	140,100	0	0	0	0	140,100	147,400	48.73	48.73
99T930	300 業務費	176,715	0	0	0	0	0	0	176,715	0.00	0.00
99T930	700 設備費	235,619	0	0	76,700	0	0	76,700	158,919	32.55	32.55
99T930	合計	699,834	140,100	0	76,700	0	0	216,800	483,034	30.98	30.98
99T931 環漁系碩專班											
99T931	101 論文口試費	462,000	239,535	0	92,880	0	0	332,415	129,585	71.95	71.95
99T931	124 協助費	30,000	30,000	0	0	0	0	30,000	0	100.00	100.00
99T931	300 業務費	196,040	90,715	0	98,774	0	0	189,489	6,551	96.66	96.66
99T931	700 設備費	261,386	0	0	40,000	0	0	40,000	221,386	15.30	15.30
99T931	合計	949,426	360,250	0	231,654	0	0	591,904	357,522	62.34	62.34
99T932 食科系碩專班											
99T932	101 論文口試費	412,500	101,200	0	12,900	0	0	114,100	298,400	27.66	27.66
99T932	124 協助費	46,000	45,980	0	0	0	0	45,980	20	99.96	99.96
99T932	300 業務費	179,810	0	0	0	0	0	0	179,810	0.00	0.00
99T932	700 設備費	239,748	0	0	0	0	0	0	239,748	0.00	0.00
99T932	合計	878,058	147,180	0	12,900	0	0	160,080	717,978	18.23	18.23

99T933 航管系碩專班											
99T933	101 論文口試費	437,500	426,606	0	0	0	0	426,606	10,894	97.51	97.51
99T933	124 協助費	56,000	56,000	0	0	0	0	56,000	0	100.00	100.00
99T933	300 業務費	285,524	5,600	0	0	0	0	5,600	279,924	1.96	1.96
99T933	700 設備費	380,700	0	0	76,700	0	0	76,700	304,000	20.15	20.15
99T933	合 計	1,159,724	488,206	0	76,700	0	0	564,906	594,818	48.71	48.71
99T934 環資系碩專班											
99T934	101 論文口試費	560,000	328,400	0	51,900	0	0	380,300	179,700	67.91	67.91
99T934	124 協助費	30,000	30,000	0	0	0	0	30,000	0	100.00	100.00
99T934	300 業務費	196,040	30,010	0	0	0	0	30,010	166,030	15.31	15.31
99T934	700 設備費	261,386	0	0	119,797	0	0	119,797	141,589	45.83	45.83
99T934	合 計	1,047,426	388,410	0	171,697	0	0	560,107	487,319	53.47	53.47
99T935 河工系碩專班											
99T935	101 論文口試費	412,500	75,800	0	101,200	0	0	177,000	235,500	42.91	42.91
99T935	124 協助費	30,000	0	0	0	0	0	0	30,000	0.00	0.00
99T935	300 業務費	163,154	0	0	0	0	0	0	163,154	0.00	0.00
99T935	700 設備費	217,540	0	0	0	0	0	0	217,540	0.00	0.00
99T935	合 計	823,194	75,800	0	101,200	0	0	177,000	646,194	21.50	21.50
99T936 商船系碩專班											
99T936	101 論文口試費	412,500	39,400	0	12,500	0	0	51,900	360,600	12.58	12.58
99T936	124 協助費	30,000	30,000	0	0	0	0	30,000	0	100.00	100.00
99T936	300 業務費	197,552	15,272	0	0	0	0	15,272	182,280	7.73	7.73
99T936	700 設備費	263,402	0	0	0	0	0	0	263,402	0.00	0.00
99T936	合 計	903,454	84,672	0	12,500	0	0	97,172	806,282	10.76	10.76
99T937 海法所碩專班											
99T937	101 論文口試費	630,000	260,200	0	0	0	0	260,200	369,800	41.30	41.30
99T937	300 業務費	248,093	21,880	0	21,544	0	0	43,424	204,669	17.50	17.50

99T937	700 設備費	330,792	0	0	0	0	0	0	330,792	0.00	0.00
99T937	合 計	1,208,885	282,080	0	21,544	0	0	303,624	905,261	25.12	25.12
99T938 電機系碩專班											
99T938	101 論文口試費	420,000	0	0	0	0	0	0	420,000	0.00	0.00
99T938	300 業務費	129,516	46,000	0	0	0	0	46,000	83,516	35.52	35.52
99T938	700 設備費	172,688	0	0	0	0	0	0	172,688	0.00	0.00
99T938	合 計	722,204	46,000	0	0	0	0	46,000	676,204	6.37	6.37
99T939 教研所碩專班											
99T939	101 論文口試費	294,000	139,700	0	0	0	0	139,700	154,300	47.52	47.52
99T939	124 協助費	46,000	35,625	0	0	0	0	35,625	10,375	77.45	77.45
99T939	300 業務費	93,285	22,521	0	0	0	0	22,521	70,764	24.14	24.14
99T939	700 設備費	124,380	0	0	0	0	0	0	124,380	0.00	0.00
99T939	合 計	557,665	197,846	0	0	0	0	197,846	359,819	35.48	35.48
99T93A 海洋教育碩士學位班											
99T93A	300 業務費	90,673	53,989	0	0	0	0	53,989	36,684	59.54	59.54
99T93A	301 業務費(B)	20,000	2,000	0	0	0	0	2,000	18,000	10.00	10.00
99T93A	700 設備費	147,564	0	0	0	0	0	0	147,564	0.00	0.00
99T93A	合 計	258,237	55,989	0	0	0	0	55,989	202,248	21.68	21.68
99T951 教育研究所											
99T951	100 人事費	10,000	0	0	0	0	0	0	10,000	0.00	0.00
99T951	300 業務費	135,933	72,803	0	0	0	0	72,803	63,130	53.56	53.56
99T951	700 設備費	194,625	47,350	0	0	0	0	47,350	147,275	24.33	24.33
99T951	合 計	340,558	120,153	0	0	0	0	120,153	220,405	35.28	35.28
99T952 應用經濟研究所											
99T952	300 業務費	296,241	127,613	0	3,180	0	0	130,793	165,448	44.15	44.15
99T952	700 設備費	395,085	163,236	0	0	0	0	163,236	231,849	41.32	41.32
99T952	合 計	691,326	290,849	0	3,180	0	0	294,029	397,297	42.53	42.53

99T953 海洋法律研究所											
99T953	300 業務費	182,082	148,471	0	15,840	0	0	164,311	17,771	90.24	90.24
99T953	700 設備費	242,835	115,351	0	66,033	0	0	181,384	61,451	74.69	74.69
99T953	合 計	424,917	263,822	0	81,873	0	0	345,695	79,222	81.36	81.36
99T954 應用英語研究所											
99T954	300 業務費	125,990	25,788	0	7,390	0	0	33,178	92,812	26.33	26.33
99T954	700 設備費	168,027	0	0	88,926	0	0	88,926	79,101	52.92	52.92
99T954	合 計	294,017	25,788	0	96,316	0	0	122,104	171,913	41.53	41.53
99T961 通識教育中心											
99T961	300 業務費	349,400	158,423	0	40,890	0	0	199,313	150,087	57.04	57.04
99T961	700 設備費	170,311	130,418	0	0	0	0	130,418	39,893	76.58	76.58
99T961	合 計	519,711	288,841	0	40,890	0	0	329,731	189,980	63.45	63.45
99T962 師資培育中心											
99T962	100 人事費	10,000	0	0	0	0	0	0	10,000	0.00	0.00
99T962	300 業務費	338,075	211,103	0	0	0	0	211,103	126,972	62.44	62.44
99T962	700 設備費	124,100	53,070	0	0	0	0	53,070	71,030	42.76	42.76
99T962	合 計	472,175	264,173	0	0	0	0	264,173	208,002	55.95	55.95
99T963 外語教學中心											
99T963	300 業務費	502,775	225,327	0	106,867	0	0	332,194	170,581	66.07	66.07
99T963	700 設備費	179,256	42,056	0	14,606	0	0	56,662	122,594	31.61	31.61
99T963	合 計	682,031	267,383	0	121,473	0	0	388,856	293,175	57.01	57.01
99T964 海洋文化研究所											
99T964	300 業務費	353,054	222,759	0	24,450	0	0	247,209	105,845	70.02	70.02
99T964	700 設備費	244,111	71,906	0	0	0	0	71,906	172,205	29.46	29.46
99T964	合 計	597,165	294,665	0	24,450	0	0	319,115	278,050	53.44	53.44

國立臺灣海洋大學校務基金

附件 2

收支餘細表

中華民國 99 年 07 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(-)	實際數	預算數	比較增減(-)
				金額			金額
業務收入	1,860,937,000	68,974,303.00	60,847,000	8,127,303.00	1,043,469,659.00	1,020,096,000	23,373,659.00
教學收入	986,928,000	61,321,438.00	55,455,000	5,866,438.00	487,728,825.00	562,712,000	-74,983,175.00
學雜費收入	471,677,000	4,965,930.00	11,078,000	-6,112,070.00	227,087,527.00	262,611,000	-35,523,473.00
學雜費減免(-)	-18,041,000	-240,178.00	-20,000	-220,178.00	-12,064,543.00	-10,939,000	-1,125,543.00
建教合作收入	532,386,000	56,595,686.00	44,365,000	12,230,686.00	272,614,841.00	310,555,000	-37,940,159.00
推廣教育收入	906,000	0.00	32,000	-32,000.00	91,000.00	485,000	-394,000.00
租金及權利金收入	387,000	0.00	32,000	-32,000.00	69,000.00	224,000	-155,000.00
權利金收入	387,000	0.00	32,000	-32,000.00	69,000.00	224,000	-155,000.00
其他業務收入	873,622,000	7,652,865.00	5,360,000	2,292,865.00	555,671,834.00	457,160,000	98,511,834.00
學校教學研究補助收入	811,359,000	0.00	0	0.00	418,322,000.00	418,322,000	0.00
其他補助收入	54,060,000	6,801,965.00	4,505,000	2,296,965.00	130,344,725.00	31,535,000	98,809,725.00
雜項業務收入	8,203,000	850,900.00	855,000	-4,100.00	7,005,109.00	7,303,000	-297,891.00
業務成本與費用	1,999,345,000	172,708,306.00	159,657,000	13,051,306.00	1,130,406,982.00	1,183,670,000	-53,263,018.00
教學成本	1,629,399,000	144,376,917.00	134,733,000	9,643,917.00	889,295,038.00	965,159,000	-75,863,962.00
教學研究及訓輔成本	1,130,965,000	89,294,603.00	92,353,000	-3,058,397.00	634,522,639.00	678,693,000	-44,170,361.00
建教合作成本	497,800,000	55,082,314.00	42,329,000	12,753,314.00	254,772,399.00	286,109,000	-31,336,601.00
推廣教育成本	634,000	0.00	51,000	-51,000.00	0.00	357,000	-357,000.00
其他業務成本	78,557,000	5,409,854.00	3,172,000	2,237,854.00	50,805,955.00	42,458,000	8,347,955.00
學生公費及獎勵金	78,557,000	5,409,854.00	3,172,000	2,237,854.00	50,805,955.00	42,458,000	8,347,955.00
管理及總務費用	270,647,000	17,271,649.00	20,005,000	-2,733,351.00	143,044,682.00	163,318,000	-20,273,318.00
管理費用及總務費用	270,647,000	17,271,649.00	20,005,000	-2,733,351.00	143,044,682.00	163,318,000	-20,273,318.00
研究發展及訓練費用	15,000,000	5,069,585.00	1,247,000	3,822,585.00	43,971,506.00	8,729,000	35,242,506.00
研究發展費用	15,000,000	5,069,585.00	1,247,000	3,822,585.00	43,971,506.00	8,729,000	35,242,506.00
其他業務費用	5,742,000	580,301.00	500,000	80,301.00	3,289,801.00	4,006,000	-716,199.00
雜項業務費用	5,742,000	580,301.00	500,000	80,301.00	3,289,801.00	4,006,000	-716,199.00
業務賸餘(短絀-)	-138,408,000	-103,734,003.00	-98,810,000	-4,924,003.00	-86,937,323.00	-163,574,000	76,636,677.00
業務外收入	99,725,000	16,954,655.00	6,423,000	10,531,655.00	68,117,477.00	51,803,000	16,314,477.00
財務收入	23,858,000	149,422.00	140,000	9,422.00	7,716,328.00	7,570,000	146,328.00
利息收入	23,858,000	149,422.00	140,000	9,422.00	7,716,328.00	7,570,000	146,328.00
其他業務外收入	75,867,000	16,805,233.00	6,283,000	10,522,233.00	60,401,149.00	44,233,000	16,168,149.00
資產使用及權利金收入	63,437,000	3,471,710.00	5,249,000	-1,777,290.00	40,427,865.00	36,995,000	3,432,865.00
受贈收入	7,890,000	12,294,144.00	657,000	11,637,144.00	17,382,984.00	4,599,000	12,783,984.00
賠(補)償收入	78,000	1,150.00	6,000	-4,850.00	6,720.00	42,000	-35,280.00
違規罰款收入	1,033,000	364,466.00	86,000	278,466.00	713,749.00	602,000	111,749.00
雜項收入	3,429,000	673,763.00	285,000	388,763.00	1,869,831.00	1,995,000	-125,169.00
業務外費用	25,117,000	3,123,843.00	2,086,000	1,037,843.00	24,575,052.00	14,602,000	9,973,052.00
其他業務外費用	25,117,000	3,123,843.00	2,086,000	1,037,843.00	24,575,052.00	14,602,000	9,973,052.00
雜項費用	25,117,000	3,123,843.00	2,086,000	1,037,843.00	24,575,052.00	14,602,000	9,973,052.00
業務外賸餘(短絀-)	74,608,000	13,830,812.00	4,337,000	9,493,812.00	43,542,425.00	37,201,000	6,341,425.00
本期賸餘(短絀-)	-63,800,000	-89,903,191.00	-94,473,000	4,569,809.00	-43,394,898.00	-126,373,000	82,978,102.00

備註：本月份作業收支分析，主要差異原因如下：

附件 3

中華民國 99 年 07 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				契約責任數	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	本年度奉准先行辦理數	調整數	合計(1)		實際執行數			比較增減(-)金額 (6)=(5)-(2)			
							實支數(3)	應付未付數(4)	合計(5)=(3)+(4)				
一般建築及設備計畫	9,317,193	482,548,000	0	0	491,865,193	311,013,000	275,939,946	0	275,939,946	-35,073,054	0		
房屋及建築	0	307,442,000	0	0	307,442,000	200,500,000	222,831,526	0	222,831,526	22,331,526	0	主要係體育館新建工程施工進度超前所致。	加強預算分配及執行。
房屋及建築	0	307,442,000	0	0	307,442,000	200,500,000	0	0	0	-200,500,000	0		
未完工程-房屋及建築	0	0	0	0	0	0	222,831,526	0	222,831,526	222,831,526	0		
機械及設備	6,276,727	116,876,000	0	0	123,152,727	75,443,000	39,507,922	0	39,507,922	-35,935,078	0	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。	1.已通知各單位儘速執行，並加強預算分配及執行。 2.99年度第1次校統籌補助基礎教學暨研發專款設備費業已核定刻正辦理中。
機械及設備	6,276,727	116,876,000	0	0	123,152,727	75,443,000	37,372,128	0	37,372,128	-38,070,872	0		
訂購機件-機械及設備	0	0	0	0	0	0	2,135,794	0	2,135,794	2,135,794	0		
交通及運輸設備	180,316	7,747,000	0	0	7,927,316	3,111,000	1,374,390	0	1,374,390	-1,736,610	0	主要係配合教學研究實際需要及委辦計畫期購置設備所致。	1.已通知各單位儘速執行，並加強預算分配及執行。 2.99年度第1次校統籌補助基礎教學暨研發專款設備費業已核定刻正辦理中。
交通及運輸設備	180,316	7,747,000	0	0	7,927,316	3,111,000	1,350,230	0	1,350,230	-1,760,770	0		
訂購機件-交通及運輸設備	0	0	0	0	0	0	24,160	0	24,160	24,160	0		
什項設備	2,860,150	50,483,000	0	0	53,343,150	31,959,000	12,226,108	0	12,226,108	-19,732,892	0	主要係配合教學研究實際需要及委辦計畫期購置設備所致。	1.已通知各單位儘速執行，並加強預算分配及執行。 2.99年度第1次校統籌補助基礎教學暨研發專款設備費業已核定刻正辦理中。
什項設備	2,860,150	50,483,000	0	0	53,343,150	31,959,000	7,745,503	0	7,745,503	-24,213,497	0		
訂購機件-什項設備	0	0	0	0	0	0	4,480,605	0	4,480,605	4,480,605	0		
總計	9,317,193	482,548,000	0	0	491,865,193	311,013,000	275,939,946	0	275,939,946	-35,073,054	0	一、機械及設備執行數較預算分配數減少35,935千元，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。 二、交通及運輸設備較預算數減少1,737千元，主要係配合教學研究實際需要及委辦計畫期購置設備所致。 三、什項設備較預算數減少	一、已通知各單位儘速執行。 二、加強預算分配及執行。 三、99年度第1次校統籌補助基礎教學暨研發專款設備費業已核定刻正辦理中。
房屋及建築	0	307,442,000	0	0	307,442,000	200,500,000	222,831,526	0	222,831,526	22,331,526	0		
機械及設備	6,276,727	116,876,000	0	0	123,152,727	75,443,000	39,507,922	0	39,507,922	-35,935,078	0		
交通及運輸設備	180,316	7,747,000	0	0	7,927,316	3,111,000	1,374,390	0	1,374,390	-1,736,610	0		
什項設備	2,860,150	50,483,000	0	0	53,343,150	31,959,000	12,226,108	0	12,226,108	-19,732,892	0		
總計	9,317,193	482,548,000	0	0	491,865,193	311,013,000	275,939,946	0	275,939,946	-35,073,054	0		

備註：以前年度保留數\$9,317,193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、體育行政

98 學年度「體育發展委員會」會議召開時間於 99 年 7 月 28 日中午 12 時，地點為行政大樓四樓會議室。

二、教育部計畫案

本室申請之「培養學生運動觀賞知能暨體驗運動觀賞計畫」現正進行結案作業，已彙整參與教師之結案報告，將連同收支結算表備文送至主辦單位。

三、校務評鑑與體育專案評鑑

- (一) 針對 100 年大學校務評鑑，配合規劃期程完成內容填報。
- (二) 體育專案評鑑已完成基本資料及自評表之填寫，現正依評鑑項目內容進行佐證資料彙整，期能備齊完整評鑑資料。

四、場館及器材

- (一) 為維護教職員工生運動安全，育樂館於 7 月 19 日施做消防感應器檢測與維修。
- (二) 體育場地及器材預計於 8 月底完成申購及檢修工作。

五、體育活動

- (一) 為加強本校與鄰近社區居民間互動關係，本室於 7 月 18 日下午 4 點至 7 點在本校游泳池舉辦同舟共濟水上趣味活動，參加親子人數踴躍，預計達 150 餘人次。
- (二) 本室已著手規劃 99 學年度新生盃球類系列賽，活動共計有籃球、排球、桌球、羽球、足球、游泳和拔河等七項活動。預定於開學前新生訓練及新生博覽會上宣傳該系列活動。
- (三) 本室著手規劃 99 學年度校慶運動會，活動計有田賽、徑賽和趣味競賽等活動。預定於開學前新生訓練及新生博覽會上宣傳該系列活動。

附件 十一

海運暨管理學院報告事項：

一、教學

- (一)商船學系曾維國老師於6月28-7月6日間帶領學生參與育英二號實習船海上實習課程。
- (二)運輸系安排「99年度交通部臺灣鐵路管理局-產學合作學生暑期實習」，運輸組學生12人(臺北站6人，臺中、臺南及高雄站各2人)分抵各站報到於7月19日開始實習。
- (三)運輸系航海組應屆畢業生36人，於7月23日完成「在校取證訓練」，取得交通部核發船員專業訓練證書4張。

二、學術交流

- (一)本學院運輸與航海科學系於6月28-29日承辦第10屆亞洲模擬機會議暨研討會國際會議暨研討會，計有32位外賓(分屬日本、韓國、新加坡及中國大陸)及國內學者38位，共計70人與會。
- (二)本學院航運管理學系林泰誠助理教授於7月3-9日前往馬來西亞吉隆坡參加ISL物流研討會，發表學術文章以及參與ISL理監事會。
- (三)航運管理學系周恆志副教授於7月4-8日赴日本九州福岡參加研討會發表論文。
- (四)航運管理學系林秀芬副教授於7月5-9日，至日本出席國際會議。
- (五)本學院張院長於7月9-16日率領本學院陳志立主任、黃道祥主任、廖坤靜教授、林彬教授、余坤東教授、桑國忠副教授、趙時樑助理教授、陳秀育助理教授、蔡台明助理教授、郭俊良助理教授、林泰誠助理教授、陳建民講師、系工系翁維珠助理教授及商船學系研究生4名同學一行18人赴大陸參訪武漢大學。與該校航海、輪機和航運管理、造船等專業師生交流座談，商談後續可能合作交流的領域和研討方式，並參訪該校航海模擬器、輪機模擬器、艦船中心、船池等設施。
- (六)航運管理學系王文弘助理教授7月14-27日參加英國倫敦Global Business and Finance Research Conference國際研討會。
- (七)商船學系翁順泰助理教授7月20-31日前往英國利物浦參與國科會研究案。
- (八)航運管理學系周恆志副教授於7月20-26日赴中國北京社會科學院參加學術研討會並發表論文。

三、其他

- (一)海運學院於7月21日召開ISO管審會議，會議中討論ISO組織架構圖、並訂定品質目標及品質政策。
- (二)99年度ISO & STCW外部稽核業務於7月28-29日由BV公司來校進行稽核。
- (三)航管二館興建工程預計於7月26日前完成外牆鷹架卸除工作。

附件 十二

生命科學院報告事項：

一、人事

(一) 生科系

99年6月29日舉辦生科系實驗專案助理面試徵選，由正取第一名李惟宇小姐錄取，並已於7月1日辦理到職報到程序。

二、課務與招生

(一) 食科系

99年6月28日辦理本系四技二專招生審查與面試。

(二) 養殖系

99年6月28日辦理99學年度四技二專推薦甄選之面試，計有12名學生參加面試，錄取一般生7名及離島生1名。

(三) 海生所

經由99年7月9日海生所第10次所務會議推選課程委員會校內外學者專家為趙乃賢技正。

三、學術交流及演講

(一) 生科院

99年7月15日完成與日本鹿兒島大學水產學部 Faculty of Fisheries, Kagoshima University 簽訂合作備忘錄事宜。

(二) 養殖系

龔紘毅助理教授於99年6月21-24日前往日本京都參加「第43屆日本發生生物學會年會及亞太發生生物學聯合會」。

(三) 海生所

- 1、彭家禮老師與鄭仁勝助理於99年6月10日~16日前往香港做紅樹林真菌的採集調查。
- 2、99年行政院國家科學委員會補助法國、義大利、西班牙青年暑期在台研習營，藉此了解我國科研實力及整體環境，並做為未來兩國合作研究之種子部隊。本所有一位來自西班牙的博士後研究員名為Cabezas Patricia於99年6月26日~9月2日於陳天任老師實驗室進行合作研究。
- 3、程一駿老師於99年6月30日~7月5日前往澎湖望安作海龜生態調查。
- 4、程一駿老師於99年7月6日~7月8日前往高雄東沙作海龜生態調查。
- 5、外國學生曼塔勾必於99年7月9日~20日前往比利時參加第14國際Meiofauna會議。
- 6、博士後研究員康利國於99年7月9日~16日前往美國密西根州藍欣市參加2010美國藻類學會年度會議並發表論文。
- 7、程一駿老師於99年7月10日~7月15日前往蘭嶼作海龜生態調查。

- 8、彭家禮老師、鄭仁勝助理與呂政倫、郭聖育兩位學生於 99 年 7 月 12 日～20 日前往馬來西亞做紅樹林真菌的採集調查。
- 9、陳義雄老師於 99 年 7 月 16 日前往高雄中山大學參加「南海海洋環境及生物多樣性保育國際研討會」。
- 10、程一駿老師於 99 年 7 月 22 日～8 月 2 日前往澎湖望安作海龜生態調查。
- 11、99 年 7 月 30～31 日於澎湖縣望安島綠蠵龜保護區劃設 15 週年學術研討會。

四、其他

(一) 生科院

- 1、99 年 7 月 12 日辦理 99 學年度實驗動物照護及使用委員會及生物實驗安全委員會主任委員選舉，由各委員會委員互推一人為主任委員，以辦理本校動物實驗及生物實驗安全審核等事宜。
- 2、99 年 7 月 13 日辦理 98 學年度生物技術學程第 2 次證書申請書面審查，本次共有 4 位同學申請。
- 3、99 年 7 月 14 日辦理 98 學年度海洋生物多樣性學程第 2 次證書申請書面審查，本次共有 7 位同學申請。
- 4、99 年 7 月 23 日召開本校執行 99 年度教育部顧問室大學跨學門科學人才培育銜接計畫校內期中座談會，會中除了辦理各子計畫經驗交流外，並擬定總計畫及各子計畫的未來推動方向。
- 5、99 年 7 月 27 日召開 98 學年度第 2 學期第 5 次系所主管會議，討論 8 月 9～11 日第一屆兩岸「海洋暨海事大學藍海策略」校長論壇及海洋科學與人文研討會，有關學院配合及動員相關人力事宜。

(二) 食科系

- 1、99 年 7 月 5-9 日舉辦第 14 屆食品生技科學營活動，63 位全國各高中生參加。
- 2、99 年 6 月 23 日召開本學期第二次系務會議。
- 3、99 年 7 月 12 日本系科學館更換新電梯。

(三) 養殖系

- 1、99 年 7 月 5 日至 8 日辦理「2010 養殖生物科技營」，計有 53 名高中、職學生報名參加，活動圓滿成功。
- 2、基隆市東森海大幼稚園學童一行 25 人於 99 年 6 月 21 日參觀養殖系「水生動物實驗中心」。
- 3、韓國木浦大學校長、教務長及教授等一行 15 人於 99 年 6 月 21 日參觀養殖系「水生動物實驗中心」。
- 4、教育部顧問室委員一行 6 人於 99 年 6 月 24 日由李校長陪同參觀養殖系「水生動物實驗中心」。
- 5、石材暨資源產業研究發展中心林志善總經理等一行 6 人於 99 年 6 月 25 日參觀養殖系「水生動物實驗中心」。
- 6、中山大學海資院院長及夫人、屏東縣政府漁業科長等一行 6 人於 6 月 25 日由李校長陪同參觀養殖系「水生動物實驗中心」。

- 7、高雄縣養殖漁業發展協會黃鴻隆理事長等一行3人於99年6月29日參觀養殖系「水生動物實驗中心」。
- 8、台北市蘭雅國中數理資優班營隊一行36人於99年7月5日參觀養殖系「水生動物實驗中心」。
- 9、本校河工系所舉辦兩岸力學交流研討會之與會大陸學者及學生一行35人於99年7月7日參觀養殖系「水生動物實驗中心」。
- 10、本校食科營營隊活動一行90人99年於7月8日參觀養殖系「水生動物實驗中心」。
- 11、巴拿馬工商部次長等一行3人於99年7月8日參觀養殖系「水生動物實驗中心」。
- 12、韓國釜慶大學副校長及實習船學生、老師一行60人於99年7月12日參觀養殖系「水生動物實驗中心」。

(四) 生科系

- 1、99年7月7日舉辦高中「暑期生科營：特務J之皮老闆大冒險」活動，由大同高中2位高中教師帶隊30位高中生參與實驗營，實驗內容為粒線體活性染色實驗與浮游生物的奧秘，藉由實驗營方式提高高中生對生科系的瞭解與興趣，活動成功圓滿落幕。
- 2、99年7月12日舉辦高中暑期生科營活動檢討會議，由唐世杰系主任與助教、帶隊同學一同討論，檢討活動教材設計以「高中生的角度」來編輯實驗手冊，講課老師的溝通語言希望更貼近高中生，希望藉此激發他們的興趣和想像力才是營隊的目的，也期許明年活動更加順利。
- 3、99年7月12日由唐世杰系主任、何國年老師、鄒文雄老師、林富邦老師與助教群等人一同到國立海洋科技博物館籌備處拜訪施彤煒組長、陳麗淑研究員等人，希望藉此瞭解潮境海洋中心與生科系同學愛校服務、實習等建教合作機會的可行性，並也參訪工作站的專業設備與瞭解海洋教育的推動業務等，獲益匪淺。
- 4、99年7月7日截止第2次生科系學程證書申請，本次計有8位同學通過分子細胞學程，3位同學通過應用化學與生物學程，待校方製作完學程證書，將逐一寄發學程證書給通過的同學。

(五) 漁推會

- 1、99年6月28日辦理瑞芳區漁會講習，由海洋事務與資源管理研究所王世斌助理教授主講，講題為「從龜山島海域底拖漁獲之變化談生態漁業的施行」。
- 2、99年7月29日辦理瑞芳區漁會講習，由環境生物與漁業科學學系鄭學淵副教授主講，講題為「漁會在海洋污染應該的應變措施」。

附件 十三

海洋科學與資源學院報告事項：

一、人事：

- (一) 海資所黃向文老師於7月13日至10月10日赴美國西雅圖華盛頓大學及夏威夷太平洋漁業研究中心研習。
- (二) 洪慶章副教授榮升教授。
- (三) 龔國慶所長榮獲本校98學年度第2學期第3季「增進社會服務獎」。
- (四) 應地所洪奕星所長任期至99年7月31日屆滿。

二、課務

- (一) 海資所於7月13日舉行海洋事務與資源管理學程委員會學程認證書面審查會議。
- (二) 海資所於7月14日舉行李珮文、陳靜瑜同學畢業論文口試。
- (三) 海資所於7月22日舉行陳俊宏、林奕帆同學畢業論文口試。
- (四) 應地所982學期計有碩士班6名，博士班1名完成畢業論文口試。

三、學術演講與活動

- (一) 應地所博士班張舒凱擔任由國立瑞芳高級工業職業學校主辦，「98學年度高中職適性學習社區教育資源均質化實施方案-海洋教育專題製作與競賽」之評審委員。(990619)
- (二) 應地所陳明德教授應邀至新店高中演講。(990703)
- (三) 應地所陳明德教授受邀參加樹林高中地質探索研習營，擔任隨行講師。(990705-7)
- (四) 應地所黃怡陵助理教授赴法國參加「Geodynamics and Environment in East Asia International Conference & 6th Taiwan-France Earth Science Symposium」，並發表論文(口頭報告)。(990705-9)
- (五) 應地所張竝瑜助理教授參加清水地熱鑽井整合型計畫說明會。(990712-13)
- (六) 應地所王天楷教授帶領10位海大研究生至台灣大學參加校際震測會議，討論台灣西南海域天然氣水合物計畫之進度報告。海大、台大、中研院、景文及中大學校的各校老師與研究生約30人出席。(990712)
- (七) 應地所李昭興教授赴大陸福州，參加海峽兩岸石油天然氣資源學術研討會。(990720-25)
- (八) 國立海洋科技博物館「99海洋探索生活營」至應地所岩心庫實驗室參觀體驗。(990726)

四、其他

- (一) 環資系董東璟老師獲國科會補助經費，於99年06月27日至08月07日期間，赴德國波昂與法蘭克福執行國科會臺德暑期研究生研習計畫與歐盟 THESEUS 計畫。
- (二) 環漁系王勝平助理教授於99年7月12-16日前往塞席爾維多利亞港出席印度洋鮪類委員會第8屆旗魚工作小組會議。
- (三) 環漁系歐慶賢副教授於99年7月28日前往基隆區漁會擔任漁事推廣教育講習會授課講師。
- (四) 環漁系中正漁學館外牆立面修繕工程於99年7月5日開工。

- (五) 環漁系中正漁學館廁所整建工程於 99 年 7 月 19 日驗收。
- (六) 環資系 69 級系友 (第 8 屆) 現職高雄市政府工務局水工處副總工程司廖哲民博士、高雄海洋科技大學海洋環境工程系沈建全教授及中山科學研究院陳炳宗學長等一行 11 人，於 7 月 19 日返回母校母系參觀，由方天熹主任率系上郭南榮、黃世任及羅耀財老師及系辦同仁熱忱接待並作系務概況簡報，中午假碧砂漁港 988 海鮮餐廳設宴招待學長等一行人，會後並陪同系友們從事校園巡禮，參觀學校內各項新建館舍和研究中心等處所，學長們對母校近年來之蓬勃發展留下深刻美好的印象，並邀請系主任於本年 8 月下旬南下高雄，參與本系南區校友聚會之籌備事宜，並就近與本系南部歷屆系友代表們聯誼敘舊。
- (七) 環態所洪慶章老師論文：「Comparative evaluation of sediment-trap and ^{234}Th -derived POC fluxes from the upper oligotrophic waters in the Gulf of Mexico and the subtropical northwestern Pacific Ocean」榮登《Marine Chemistry》期刊，並獲本所論文獎勵金 113,571 元。(此論文發表在 Marine Chemistry，在 Oceanography 領域排名前 10% (5/56, IF=2.726))
- (八) 應地所舉辦新生座談會，計有師生家長共 28 名參加。(990709)

附件 十四

工學院報告事項：

一、人事

- (一)本學院競爭型教師員額之聘任業經校教評會審議通過。
- (二)本學院系工系獲教育部補助大專校院研究人才延攬方案之業界專業教師-陳柏泰先生，於7月1日起離職。
- (三)本學院系工系新聘助理教授以上專任教師1名公告求才。

二、課務

(一)機械系

1. 7/5 983 暑修第一期開始上課。
2. 7/5~7/9 984 暑修第二期登記。

(二)系工系

1. 學習領域及系教育目標檢討。
2. 98-2 碩士班研究生學位考試及離校作業。
3. 大博會及新生說明會準備。

(三)河工系

1. 研究生學位論文考試現陸續進行中，預計於99/07/31前依學校相關規定完成畢業離校手續。
2. 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

河工系

7/16：假河二館 307教室，特邀國立高雄海洋科技大學海洋工程研究所所長陳義麟所長進行專題演講，題目為：「以對偶邊界元法探討水波數值共振的問題」。

四、其他

(一)院辦公室

1. 7 /02 參與長海計畫討論會議。
2. 7/07 兩岸力學 2010 夏令營蒞校交流。
3. 7/09 連繫 APCOSE 2010 研討會之協辦單位。
4. 7/15 參與兩岸校長論壇暨研討會籌備會議。
5. 7/21 參與學院評鑑經驗分享。
6. 地下室演講廳工程，將於近日內公開招標，預計工期 65 天。

(二)機械系

1. 7/6 早上 10 時假活動中心地下室召開 99 學年度新生說明會第二次籌備會議。
2. 7/15 大一新生完成「台灣高等教育師生問卷調查」；各組召集人選定新生說明會參觀之實驗室。

3. 7/22 大三抽樣學生完成「台灣高等教育師生問卷調查」。
4. 7/30 各課程教學助教繳交 982 工程認證光碟。
5. 7/1~7/3 99 學年度大學指定科目考試。
6. 7/1~7/30 陸續辦理畢業生離校手續；辦理 98 學年度工程認證年度持續改進報告；陸續準備 99 學年度新生說明會裝袋資料。
7. 7/18~7/19 本系師生假台大體育館參與 99 學年度大學博覽會。

(三)系工系

1. 系教學設備整理及修繕。
2. 新進教師空間整修及設備請購。

(四)河工系

1. 07/07 由中國科學院力學研究所劉青泉研究員率領「海峽兩岸力學交流團」一行 30 人至本系進行參觀訪問。
2. 99/07/17~18 由本系李孟哲助教及系學會學生協助教務處註冊組，參與「2010 全國大學博覽會」並進行招生宣傳工作。
3. 本系與本系系友理事會，預計於 99/07/30 假台北舉辦「河工系創系 50 周年系慶活動研討餐會」，預計將有 40 名畢業系友與會參加。

(五)材料所

1. 本所吳建國講座教授應邀於 99. 7. 11-99. 7. 16 赴大陸上海市參加"The 8th International Symposium on New Materials and Nano-Materials for Electrochemical SYSTEMS" 國際會議, 並發表論文
2. 本所碩士班林品辰同學接受國科會補助於 99. 7. 3-99. 7. 10 赴瑞士蘇黎克參加「第 17 屆國際介穩態、非晶與奈米結構材料研討會」並發表論文。
3. 本所陳永逸老師訂於 99. 7. 11-99. 7. 14 赴中國哈爾濱舉行 ThinFilms2010 國際會議，並發表論文” Initial Stage of Internal Oxidation of Ta-Ru and Mo-Ru Coatings”。

附件 十五

電機資訊學院報告事項：

一、人事

(一)院本部

1. 99年7月6日電資學院教評會書面審查通過光電所修訂教師評鑑辦法。
2. 99年7月15日電資學院教評會書面審查通過光電所擬新聘蘇文伸先生為普通物理實驗及教學助教。

(二)通訊系

通訊系張淑淨老師，榮獲98學年度產學研究成就獎。

(三)光電所

1. 光電所自99年8月1日起合聘本校生物科技研究所林秀美博士為合聘助理教授。
2. 光電所自99年8月1日起合聘本校機械與機電工程學系林資榕博士為合聘助理教授。

二、課務

(一)院本部

1. 99年7月27日電資學院召開電資國際學分學程會議。
2. 99年7月29日電資學院召開光電物理學程會議。

(二)電機系

電機系教師協助暑修第一期開課，計有「電路學」和「電磁學」課程。

(三)資工系

1. 資工系配合本校辦理微積分暑期開課事宜。
2. 資工系辦理99學年度碩士班報到及遞補事宜。
3. 資工系辦理98學年度第2學期碩士班畢業考試事宜。

(四)通訊系

1. 通訊系於99年7月7日至8月5日辦理暑修電子學課程。
2. 通訊系持續辦理碩士班學位口試相關業務。
3. 通訊系持續辦理大學部同學畢業離校相關業務。

(五)光電所

1. 光電所自99年7月5日起由吳錫樹副教授開授暑修第1學期普通物理課程2班(3學分及2學分各一班)。
2. 99學年度光電所博士班及碩士班分別招收3名及37名。

三、其他

(一)院本部

1. 99年7月5~8日電資學院及各系所協助辦理愛迪生研習營。
2. 99年7月20日電資學院召開醫學電資會議。
3. 99年7月20日資工系鄭錫齊主任與總務長營繕組人員赴王正源建築師瞭解電資暨綜合教學大樓申請進度。

4. 99年7月22日電資學院張忠誠院長及師生參訪泰博科技公司。
5. 99年7月23日電資學院張忠誠院長及師生參訪振興醫院，執行遠距醫療學程計畫。
6. 99年7月26日電資學院張忠誠院長拜訪頭城區漁會及金車公司洽談區域產學合作。
7. 99年7月27日電資學院召開系所主管會議。
8. 99年7月28日電資學院張忠誠院長拜訪昇陽科技公司洽談產學合作。

(二)電機系

1. 99年7月5~8日電機系協助辦理愛迪生研習營。
2. 99年7月17、18日電機系於派員參加北區與南區大學博覽會，為電機系宣傳。
3. 99年7月22日電機系程光蛟主任協同校友中心吳瑩瑩小姐至亞富國際公司拜訪電機系傑出系友蔡明輝董事長。

(三)資工系

99年7月5~8日資工系協助辦理愛迪生研習營。

(四)通訊系

1. 99年7月5~8日通訊系協助辦理愛迪生研習營。
2. 通訊大二學生榮獲國科會大專生專題研究計畫如下：
學生姓名：李佳貞同學
計畫名稱：應用定位系統與感測器於智慧型自走車之模糊控制
指導教授：莊季高老師
學生姓名：李宜修同學
計畫名稱：電腦週邊設備無線電力傳輸系統研製
指導教授：陳志榮老師

(五)光電所

99年7月5~8日光電所協助辦理愛迪生研習營。

附件 十六

人文社會科學院報告事項：

一、人事

(一) 海法所

1. 本所所長陳荔彤教授將於 99 年 7 月 31 日卸任。新任所長遴選委員會議已於 99 年 7 月 7 日召開，新任所長名單將待校長批示後公佈之。
2. 本所擬新聘專任教師高聖悌副教授已於 99 年 7 月 22 日通過本校教師評審委員會聘任案，將於 99 年 8 月 1 日起聘。

(二) 教研所

本所/中心張小芬副教授申請自 6 月 26 日復職。

(三) 應英所、外語中心

1. 校教評會通過(6/24)之本中心聘任英文兼任教師謝富在先生，因故不克應聘。
2. 外語中心柯秋蕙助教退休案獲准自 8 月 1 日生效，其職缺由學務處課指組陳逸平助教遞補。
3. 外語中心何炫徵資訊業師合約即將到期，提前於 7 月 27 日離職。

(四) 通識中心

本中心因教學與研究需要，新聘國文領域兼任教師 11 名，博雅領域教師 4 名，外籍生華語文兼任教師 1 名，業經本校教評會審議通過 (7/22)。

二、課務

通識中心

1. 國文領域相關課程共計 11 班教師待聘。
2. 8 大領域博雅課程預計開設 11 班。

三、學術活動

(一) 教研所、師培中心

本所張小芬副教授執行國科會計畫教學實踐「增能工作坊 (7/12-7/13)」。

(二) 應英所、外語中心

1. 外語中心鍾正倫老師於 99 年 7 月 14 日至財政部基隆關稅局，擔任「99 年度海關英語演講比賽」評審委員。
2. 外語中心陳慧珍副教授，於 99 年 6 月 13 日擔任 99 年專技人員普考外語導遊考試第二試口試委員。
3. 應英所林綠芳助理教授於 99 年 7 月 5-10 日至香港教育學院 (Hong Kong Institute of Education)，參加國際研討會(The 17th International Conference on Learning) 發表論文，主題「Video Comprehension Strategy Application and Second Language Learning Attitudes」。
4. 應英所郭宜湘副教授，於 99 年 7 月 20 日，至輔英科技大學，擔任「全球化下的台灣英語教學總體檢—大學職場英語課程規劃及實施研究」雙向溝通焦點座談會與談人。

5. 應英所蕭聰淵教授，發表 SSCI 期刊論文一篇，於 99 年 8 月刊登於 Psychological Reports，題目為：Testing Rival Measurement Models of the Personal Report of Communication Apprehension in Two Taiwanese Samples。

四、其他

(一) 海法所

1. 本所周成瑜副教授帶領本所學生至海岸巡防署北區查緝隊參觀訪問 (5/24)。
2. 本所舉行碩博班導生會議 (6/17)。

(二) 教研所、師培中心

1. 永齡希望小學辦理課輔老師培訓，計有 25 名課輔老師參加 (7/1~7/2)。
2. 辦理「教育研究所新生座談」，計有 23 名新生參加 (7/9)。
3. 永齡希望小學與周祥順老師合辦「科學營」，計有 40 名學童參加 (7/10)。
4. 永齡希望小學辦理學童「夏日英雄」趣味英文挑戰賽初賽，內容含單字、演講及表演，計有 106 名學童參加 (7/19)。
5. 永齡希望小學辦理學童「夏日英雄」趣味英文挑戰賽決賽，預計有 43 名學童參加 (7/26)。

(三) 通識中心

1. 本中心郭展禮主任參加於崇右技術學院舉辦之「2010 通識教育研討會」(7/15)。
2. 本中心郭展禮主任受邀擔任於華梵大學之「華梵大學共同科專任教師外審評鑑委員」(7/28)。

附件 十七

海洋生物科技及環境生態中心報告事項：

- 一、教育部於 99 年 6 月 25 日電子來文有關 100 年度「設置及應用電腦概算表」，中心於 6 月 29 日繳交。
- 二、教育部於 99 年 6 月 29 日電子來文有關「發展國際一流大學及頂尖研究中心計畫」經費執行情形報告，中心於 7 月 2 日繳交。
- 三、教育部於 99 年 6 月 29 日來文有關以「發展國際一流大學及頂尖研究中心計畫」經費購置碳粉匣、墨水匣等相關改善機制建立，中心於 7 月 19 日回覆。
- 四、中心於 99 年 7 月 2 日召開「長海計畫討論會議」，討論新年度長海計畫相關事宜。
- 五、教育部於 99 年 7 月 13 日來文有關「中華民國大學與國外頂尖大學學術交流合作試辦計畫」相關內容及辦法。
- 六、99 年 7 月 19 日教育部來文有關「邁向頂尖大學計畫」申請相關事宜，中心將於 8 月 15 日前繳交學校申請資格檢核表，並於 9 月 15 日前備文提報計畫書及相關資料。
- 七、99 年 7 月 20 日教育部來文有關「轉譯醫學及農學人才培育先導型計畫」徵件事宜，中心將依相關規定辦理申請作業。
- 八、99 年 7 月 21 日教育部電子來文有關「發展國際一流大學及頂尖研究中心計畫」計畫內容文宣手冊，請各校提供更新版本及英文版本，中心將依規定於 8 月 5 日前回覆。
- 九、99 年 7 月 22 日教育部電子來文有關「延攬海外科技人才訪問團」參與行程報名及「中華民國頂尖大學與國外頂尖大學學術交流合作試辦計畫」相關辦法審查檢視，中心於 7 月 26 日回覆。
- 十、轉譯農學工作報告：
 - (一)99 年 7 月 5-9 日水產養殖企業管理課程上課,課程招收 40 位學員。
 - (二)99 年 7 月 12-14 日創新與研發管理上課,課程招收 36 位學員。
 - (三)99 年 7 月 19-23 日智慧財產管理與專利分析上課,此課程招收 45 位學員。
 - (四)99 年 7 月 15 日繳交期中報告至計畫辦公室。
 - (五)99 年 7 月 20 日至屏東科技大學及高雄海洋科技大學訪視。
 - (六)99 年 7 月 21 日教育部顧問室和農學計畫子辦公室至海洋大學訪視。
- 十一、演講及教育訓練：
 - (一)99 年 7 月 7 日於綜合二館 303 室及研究中心核心儀器室(應經所 102 室)舉辦「實驗技術講習 78：自動生醫冷光螢光系統儀器操作說明」邀請進階生技產品專員廖哲鋒先生主講。
 - (二)99 年 7 月 16 日於綜合二館 304 室舉辦「實驗技術講習 79：MALDI-TOF 儀器使用教育訓練與應用說明」邀請台灣布魯克生命科學股份有限公司技術服務部協理王廉雍先生主講。
 - (三)99 年 7 月 23 日於海事大樓 427 室舉辦「實驗技術講習 80：MALDI-TOF 儀器硬體介紹與電腦介面操作練習」台灣布魯克生命科學股份有限公司技術服務部協理王廉雍先生主講。

附件 十八

「國立臺灣海洋大學行政品質評鑑委員會設置辦法」修正條文對照表		
修正條文	現行條文	備註
<p>第二條 本委員會置委員若干人，由下列人員組成之：</p> <p>一、當然委員：副校長、教務長、研發長、學務長、總務長、圖書暨資訊處處長、國際事務處處長及人事室主任。</p> <p>.....</p>	<p>第二條 本委員會置委員若干人，由下列人員組成之：</p> <p>一、當然委員：副校長、教務長、研發長、學務長、總務長、圖書暨資訊處處長、主任秘書及人事室主任。</p>	當然委員增加國際事務處處長
<p>第四條 本委員會置執行秘書一人，由主任秘書兼任之，協助主任委員推動執行行政品質評鑑相關事宜。</p>	<p>第四條 本委員會置執行秘書一人，由教師發展及行政效能中心中心主任兼任之，協助主任委員推動執行行政品質評鑑相關事宜。</p>	因應學校組織整併，修正執行秘書。
<p>第九條 本委員會之行政事務由秘書室秘書組派員辦理。</p>	<p>第九條 本委員會之行政事務由教師發展及行政效能中心派員辦理。</p>	因應學校組織整併，修正業務單位。

國立臺灣海洋大學行政品質評鑑委員會設置辦法

中華民國 95 年 7 月 13 日 94 學年度第 2 學期第 5 次行政會議通過
中華民國 95 年 7 月 27 日海副字第 0950007032 號令發布
中華民國 96 年 1 月 18 日 95 學年度第 1 學期第 6 次行政會議修正通過
中華民國 96 年 1 月 29 日海秘字第 0960001104 號令發布
中華民國 97 年 11 月 13 日 97 學年度第 1 學期第 4 次行政會議修正通過
中華民國 97 年 11 月 28 日海教行字第 0970013479 號令發布
中華民國 98 年 2 月 12 日 97 學年度第 2 學期第 1 次行政會議修正通過
中華民國 98 年 2 月 18 日海教行字第 0980001594 號令發布

- 第一條 為提昇本校行政服務品質，增進辦學績效，特設置「國立臺灣海洋大學行政品質評鑑委員會」（以下簡稱本委員會），並訂定本辦法。
- 第二條 本委員會置委員若干人，由下列人員組成之：
- 一、當然委員：副校長、教務長、研發長、學務長、總務長、圖書暨資訊處處長、主任秘書及人事室主任。
 - 二、推薦委員：
 - (一)教師委員：由各學院推薦所屬副教授以上之教師代表各一人。
 - (二)學生委員：由學務處推薦學生代表一人。
 - 三、推選委員：由全校行政人員（含職員、助教及工友）互選代表共三人。
- 第三條 本委員會置主任委員一人，由副校長兼任之，負責委員會之召集。
- 第四條 本委員會置執行秘書一人，由教師發展及行政效能中心中心主任兼任之，協助主任委員推動執行行政品質評鑑相關事宜。
- 第五條 本委員會之委員自當年 8 月 1 日起任期二年，得連任一次。
- 第六條 本委員會得另簽請校長核聘相關專業之人員參與評鑑實地訪查作業，任期一年。
- 第七條 本委員會之任務如下：
- 一、行政品質評鑑事宜之規劃與督導。
 - 二、行政品質評鑑辦理時程與受評單位之排定。
 - 三、行政品質評鑑受評單位「自我評鑑」報告之審議。
 - 四、行政品質評鑑事宜之追蹤考核。
 - 五、其他有關行政品質評鑑之事項。
- 第八條 本委員會每學期召開一次，必要時得召開臨時會議。
- 第九條 本委員會之行政事務由教師發展及行政效能中心派員辦理。
- 第十條 本委員會開會時，得視實際需要邀請相關人員列席。
- 第十一條 本辦法經行政會議通過後發布實施。

附件 十八～一（修正後條文）

國立臺灣海洋大學行政品質評鑑委員會設置辦法

中華民國 95 年 7 月 13 日 94 學年度第 2 學期第 5 次行政會議通過
中華民國 95 年 7 月 27 日海副字第 0950007032 號令發布
中華民國 96 年 1 月 18 日 95 學年度第 1 學期第 6 次行政會議修正通過
中華民國 96 年 1 月 29 日海秘字第 0960001104 號令發布
中華民國 97 年 11 月 13 日 97 學年度第 1 學期第 4 次行政會議修正通過
中華民國 97 年 11 月 28 日海教行字第 0970013479 號令發布
中華民國 98 年 2 月 12 日 97 學年度第 2 學期第 1 次行政會議修正通過
中華民國 98 年 2 月 18 日海教行字第 0980001594 號令發布
中華民國 99 年 8 月 5 日 99 學年度第 1 學期第 1 次行政會議修正通過

第一條 為提昇本校行政服務品質，增進辦學績效，特設置「國立臺灣海洋大學行政品質評鑑委員會」（以下簡稱本委員會），並訂定本辦法。

第二條 本委員會置委員若干人，由下列人員組成之：

一、當然委員：副校長、教務長、研發長、學務長、總務長、圖書暨資訊處處長、**國際事務處處長**及人事室主任。

二、推薦委員：

（一）教師委員：由各學院推薦所屬副教授以上之教師代表各一人。

（二）學生委員：由學務處推薦學生代表一人。

三、推選委員：由全校行政人員（含職員、助教及工友）互選代表共三人。

第三條 本委員會置主任委員一人，由副校長兼任之，負責委員會之召集。

第四條 本委員會置執行秘書一人，由**主任秘書**兼任之，協助主任委員推動執行行政品質評鑑相關事宜。

第五條 本委員會之委員自當年 8 月 1 日起任期二年，得連任一次。

第六條 本委員會得另簽請校長核聘相關專業之人員參與評鑑實地訪查作業，任期一年。

第七條 本委員會之任務如下：

一、行政品質評鑑事宜之規劃與督導。

二、行政品質評鑑辦理時程與受評單位之排定。

三、行政品質評鑑受評單位「自我評鑑」報告之審議。

四、行政品質評鑑事宜之追蹤考核。

五、其他有關行政品質評鑑之事項。

第八條 本委員會每學期召開一次，必要時得召開臨時會議。

第九條 本委員會之行政事務由**秘書室秘書組**派員辦理。

第十條 本委員會開會時，得視實際需要邀請相關人員列席。

第十一條 本辦法經行政會議通過後發布實施。

附件 十九

國立臺灣海洋大學校長遴選辦法修正條文對照表		
修正條文	現行條文	說明
<p>第二條</p> <p>本校校長任期屆滿十個月前或因故出缺後二個月內，應依本辦法組成校長遴選委員會（以下簡稱遴委會），並於組成後完成下列工作：</p> <p>一、公開徵求及主動尋覓校長候選人。</p> <p>二、遴選新任校長報請教育部聘任。</p> <p>遴委會由委員十九人組成，各類成員之人數與產生方式如下：</p> <p>一、學校代表：八人，含教師代表及行政人員代表，其中教師代表七人，每一學院至少一人，至多二人，行政人員代表一人。</p> <p>(一)教師代表七人：由各學院(人文社會科學院內含體育室)編制內講師以上之專任教師互選二至三名教師代表候選人，送請校務會議就各學院教師代表候選人中選舉產生之。</p> <p>(二)行政人員代表一人：由本校編制內助教及職員(不含軍訓人員)互選三名行政人員代表候選人，送請校務會議就行政人員代表候選人中選舉產生之。</p> <p>二、校友代表四人及社會公正人士代表四人：</p> <p>(一)校友代表四人：由本校校友會及各學院推薦校友代表候選人若干名，送請校務會議就候選人中選舉產生之。</p> <p>(二)社會公正人士代表四人：由各單位推薦曾任國內外大學校長、學術成就傑出、熟悉大學事務或關心本大學發展之社會公正人士代表候選</p>	<p>第二條</p> <p>本校校長任期屆滿十個月前或因故出缺後二個月內，應依本辦法組成校長遴選委員會（以下簡稱遴委會），並於組成後五個月內完成下列工作：</p> <p>一、公開徵求及主動尋覓校長候選人。</p> <p>二、遴選新任校長報請教育部聘任。</p> <p>遴委會由委員十九人組成，各類成員之比例與產生方式如下：</p> <p>一、學校代表：八人，含教師代表及行政人員代表，其中教師代表至少六人，每一學院一人，行政人員代表至少一人。</p> <p>(一)教師代表之產生：由各學院(人文社會科學院內含體育室)編制內講師以上之專任教師以無記名單記法互選產生，每一學院推選一人。</p> <p>(二)行政人員代表之產生：由本校編制內助教及職員(不含軍訓人員)以無記名單記法互選產生。</p> <p>二、校友代表四人及社會公正人士代表四人：由各單位推薦後經校務會議排列順序，由第一款代表徵詢當事人同意後產生。</p> <p>三、教育部遴派之代表三人。</p> <p>前項第一款、第二款代表應經校務會議通過。前項各款代表於推選(薦)或遴派時，應酌列候補人員。</p> <p>本校現職教職員不得為校友代表或社會公正人士代表，校友不得為社會公正人士代表。</p>	<p>參考他校規定及遴選經驗，依本校情形並考量委員會組成時效性，修正本條規定。</p>

<p><u>人若干名，送請校務會議就候選人中選舉產生之。</u></p> <p>三、教育部遴派之代表三人。</p> <p>前項各款代表於<u>推選或遴派時，應酌列候補代表若干人。</u></p> <p>本校現職<u>專任教職員工及在學學生</u>，不得<u>被提名</u>為校友代表或社會公正人士代表，校友不得為社會公正人士代表。</p>		
---	--	--

國立臺灣海洋大學校長遴選辦法

中華民國 89 年 6 月 24 日 88 學年度第 2 學期校務會議通過
中華民國 89 年 10 月 27 日 教育部台 (89) 人 (一) 字第 89124433 號函核定
中華民國 89 年 11 月 8 日 (89) 海人字第 7155 號函公布
中華民國 92 年 1 月 9 日 91 學年度第 1 學期校務會議修正通過
中華民國 94 年 7 月 14 日 93 學年度第 2 學期臨時校務會議修正通過
中華民國 94 年 8 月 1 日 教育部台人 (一) 字第 0940103434 號函核定
中華民國 94 年 8 月 12 日 海人字第 0940006758 號函公告
中華民國 96 年 1 月 5 日 95 學年度第 1 學期校務會議修正通過全文
中華民國 96 年 6 月 21 日 95 學年度第 2 學期校務會議修正通過第 2.7 條條文
中華民國 96 年 7 月 19 日 海人字第 0960007844 號令
中華民國 99 年 6 月 17 日 98 學年度第 2 學期校務會議修正通過第 2.7 條條文
中華民國 99 年 7 月 9 日 海人字第 0990008347 號令發布

第一條 國立臺灣海洋大學（以下簡稱本校）為辦理校長遴選，依據大學法第九條、本校組織規程第十條及國立大學校長遴選委員會組織及運作辦法之規定，訂定本辦法。

第二條 本校校長任期屆滿十個月前或因故出缺後二個月內，應依本辦法組成校長遴選委員會（以下簡稱遴委會），並於組成後五個月內完成下列工作：

- 一、公開徵求及主動尋覓校長候選人。
- 二、遴選新任校長報請教育部聘任。

遴委會由委員十九人組成，各類成員之比例與產生方式如下：

- 一、學校代表：八人，含教師代表及行政人員代表，其中教師代表至少六人，每一學院一人，行政人員代表至少一人。

(一)教師代表之產生：由各學院(人文社會科學院內含體育室)編制內講師以上之專任教師以無記名單記法互選產生，每一學院推選一人。

(二)行政人員代表之產生：由本校編制內助教及職員（不含軍訓人員）以無記名單記法互選產生。。

- 二、校友代表四人及社會公正人士代表四人：由各單位推薦後經校務會議排列順序，由第一款代表徵詢當事人同意後產生。

- 三、教育部遴派之代表三人。

前項第一款、第二款代表應經校務會議通過。前項各款代表於推選(薦)或遴派時，應酌列候補人員。

本校現職教職員不得為校友代表或社會公正人士代表，校友不得為社會公正人士代表。

第三條 遴委會應本獨立自主之精神執行下列任務：

- 一、決定候選人產生方式。
 - 二、決定遴選程序。
 - 三、審核候選人資格。
 - 四、選定校長人選由學校報教育部聘任。
 - 五、其他有關校長遴選之相關事項。
- 遴委會應就二人以上之合格候選人審議，始得選定校長人選。

- 第四條 遴委會組成後，應於二十日內召開第一次會議。遴委會置召集人一人，由委員互選產生之，召集會議並擔任主席，置執行秘書一人，由召集人邀請一位委員擔任之。召集人因故不能出席時，由委員互推一人代理之。
- 第五條 本校校長候選人除應具有法律規定之大學校長資格外，並應具備下列條件：
一、學術成就與聲望。
二、高尚品德情操。
三、處事公正且能超越政治、宗教、黨派及營利單位等利益。惟已兼任與上述相關職務者，須書面承諾於應聘校長前放棄。
四、卓越之行政能力。
五、前瞻性之教育理念。
六、尊重學術自由。
七、爭取及運用資源之能力。
- 第六條 校長候選人依下列方式推薦之：
一、由遴委會推薦。
二、由校內專任講師以上教師推薦。
三、由國內、外學術單位之教師(研究人員)推薦。
四、由校外學術團體推薦。
- 第七條 校長人選之遴選依下列程序進行：
一、徵求推薦：遴委會應依第四條規定召開第一次會議後一週內向各界公開徵求校長候選人，或接受推薦。公開徵求及接受推薦期間以一個月為原則，候選人至少須達三人以上。推薦校長人選應先經被推薦人同意。應徵者或推薦人應提供其本人或被推薦人之基本資料、學歷、經歷、著作及發明目錄、各項學術獎勵、榮譽事蹟及推薦理由等資料。若候選人未達三人，應重新公告徵求推薦。
二、資格審查：遴委會應對校長候選人進行書面資格審查，審查通過後進行訪談。經審查後，本會應將決議合於資格之三至六位候選人，進行意見調查。
三、意見調查：遴委會應將校長候選人資料整理列表，送本校編制內講師以上專任教師，且安排適當時間與地點，於教師針對個別候選人表達意見前，舉辦校長候選人理念說明會。候選人得同意票達領票教師數過半數者為通過，統計至確定通過或無法通過即停止計票。意見調查結果不公開。若通過達二人(含)以上，由遴委會進行遴選。若通過者未達二人，應就未通過者，於一週內再次進行意見調查，至達二至三人為止，由遴委會進行遴選。惟再次進行意見調查時，連同第一次意見調查結果通過者合計如仍無二位(含)以上候選人之同意票達領票教師數過半數時，則繼續統計再次意見調查領票教師數之意見後，以獲同意票高者連同第一次意見調查結果通過者合計二人，惟如獲同意票高者票數相同時，人數則不受此限，由遴委會進行遴選。
四、報部聘任：意見調查結束後一週內，遴委會參考意見調查結果，進行投票選出新任校長人選，由學校報請教育部聘任。

- 第八條 遴委會開會時，委員應親自出席，不得委託他人代理，應有三分之二以上委員出席始得開議，出席委員過半數之同意始得決議。惟應有出席委員三分之二以上同意，始得作成決定校長人選之決議。
遴委會開會時，得邀請學生代表一人列席，並得視需要邀請有關人員列席或提供資料。
- 前項學生代表人選產生方式由學生事務處另定之。
- 第九條 遴委會委員若同意為校長候選人，當然喪失委員資格；委員因故無法參與遴選作業、與候選人有配偶、三親等內之血親與姻親或曾有此關係，及有學位論文指導之師生關係者，經遴委會決議後，解除委員職務。
遴委會委員有前項不得擔任委員之事由而繼續擔任或有具體事實足認其執行職務有偏頗之虞者，校長候選人得向遴委會舉其原因及事實，經遴委會決議後，解除委員職務。
- 前項所遺委員職缺，按各類別依第二條第三項規定遞補之。
- 第十條 校長遴選過程，在遴選結果未公布前，參與之委員及有關人員應嚴守秘密，但其他法律另有規定或遴委會依法決議者，不在此限。
- 第十一條 遴委會委員為無給職。但校外委員得依相關規定支給出席費及交通費。
遴委會執行本辦法相關事項所需經費，由本校相關經費支應。
- 第十二條 遴委會於新任校長聘定後解散之。
- 第十三條 本辦法經校務會議通過後發布實施。

摘錄大學法及本校組織規程相關條文

大學法

第九條

新任公立大學校長之產生，應於現任校長任期屆滿十個月前，由學校組成校長遴選委員會，經公開徵求程序遴選出校長後，由教育部或各該所屬地方政府聘任之。

前項委員會各類成員之比例與產生方式如下：

- 一、學校校務會議推選之學校代表占全體委員總額五分之二。
- 二、學校推薦校友代表及社會公正人士占全體委員總額五分之二。
- 三、其餘委員由教育部或各該所屬地方政府遴派之代表擔任之。

公立大學校長遴選委員會之組織、運作及其他應遵行事項之辦法，國立者，由教育部定之；直轄市立、縣（市）立者，由各該所屬地方政府定之。

私立大學校長由董事會組織遴選委員會遴選，經董事會圈選，報請教育部核准聘任之。

公立大學校長任期四年，期滿得續聘；其續聘之程序、次數及任期未屆滿前之去職方式，由大學組織規程定之；私立大學校長之任期及續聘，由大學組織規程定之。

教育部及各該所屬地方政府應於校長聘期屆滿十個月前進行評鑑，作為大學決定是否續聘之參考。

本法修正施行前，公立大學或教育部已依修正前之第六條第二項規定，組成校長遴選委員會進行校長遴選作業者，得繼續辦理校長遴選作業至校長經教育部完成遴聘時為止；其任期依各大學原有規定辦理。

國立臺灣海洋大學組織規程

第十條

本校校長遴選委員會，應於校長出缺後二個月內，或於現任校長任屆滿十個月前組成，於新任校長聘定後解散。

本校校長遴選委員會置遴選委員十九人，各類成員之比例與產生方式如下：

- 一、學校代表八人。
- 二、校友代表四人及社會公正人士四人。
- 三、教育部遴派之代表三人。

前項一、二款代表於推選時，應酌列候補人員，並由校務會議通過後組成。第一款學校代表應包含教師代表，其人數不得少於六人。

本校校長遴選辦法依國立大學校長遴選委員會之組織及運作辦法規定另定之。

附件 十九～一（修正後條文）

國立臺灣海洋大學校長遴選辦法

中華民國 89 年 6 月 24 日 88 學年度第 2 學期校務會議通過
中華民國 89 年 10 月 27 日教育部台（89）人（一）字第 89124433 號函核定
中華民國 89 年 11 月 8 日（89）海人字第 7155 號函公布
中華民國 92 年 1 月 9 日 91 學年度第 1 學期校務會議修正通過
中華民國 94 年 7 月 14 日 93 學年度第 2 學期臨時校務會議修正通過
中華民國 94 年 8 月 1 日教育部台人（一）字第 0940103434 號函核定
中華民國 94 年 8 月 12 日海人字第 0940006758 號函公告
中華民國 96 年 1 月 5 日 95 學年度第 1 學期校務會議修正通過全文
中華民國 96 年 6 月 21 日 95 學年度第 2 學期校務會議修正通過第 2.7 條條文
中華民國 96 年 7 月 19 日海人字第 0960007844 號令
中華民國 99 年 6 月 17 日 98 學年度第 2 學期校務會議修正通過第 2、7 條條文
中華民國 99 年 7 月 9 日海人字第 0990008347 號令發布
中華民國 99 年 8 月 5 日 99 學年度第 1 學期第 1 次行政會議修正通過第 2 條條文

第一條 國立臺灣海洋大學（以下簡稱本校）為辦理校長遴選，依據大學法第九條、本校組織規程第十條及國立大學校長遴選委員會組織及運作辦法之規定，訂定本辦法。

第二條 本校校長任期屆滿十個月前或因故出缺後二個月內，應依本辦法組成校長遴選委員會（以下簡稱遴委會），並於組成後完成下列工作：
一、公開徵求及主動尋覓校長候選人。
二、遴選新任校長報請教育部聘任。

遴委會由委員十九人組成，**任一性別委員應佔三分之一以上，不足一人以一人計**，各類成員之**人數**與產生方式如下：

一、學校代表：八人，含教師代表及行政人員代表，**其中教師代表七人，每一學院至少一人，至多二人，行政人員代表一人。**

（一）教師代表**七人**：由各學院（人文社會科學院內含體育室）編制內講師以上之專任教師**互選二至三名教師代表候選人，送請校務會議就各學院教師代表候選人中選舉產生之。**

（二）行政人員代表**一人**：由本校編制內助教及職員（不含軍訓人員）**互選三名行政人員代表候選人，送請校務會議就行政人員代表候選人中選舉產生之。**

二、校友代表四人及社會公正人士代表四人：

（一）校友代表**四人**：**由本校校友會及各學院推薦校友代表候選人若干名，送請校務會議就候選人中選舉產生之。**

（二）社會公正人士代表**四人**：**由各單位推薦曾任國內外大學校長、學術成就傑**

出、熟悉大學事務或關心本大學發展之社會公正人士代表候選人若干名，送請校務會議就候選人中選舉產生之。

三、教育部遴派之代表三人。

前項各款代表於推選或遴派時，應酌列候補代表若干人。

本校現職專任教職員工及在學學生，不得被提名為校友代表或社會公正人士代表，校友不得為社會公正人士代表。

第三條 遴委會應本獨立自主之精神執行下列任務：

- 一、決定候選人產生方式。
 - 二、決定遴選程序。
 - 三、審核候選人資格。
 - 四、選定校長人選由學校報教育部聘任。
 - 五、其他有關校長遴選之相關事項。
- 遴委會應就二人以上之合格候選人審議，始得選定校長人選。

第四條 遴委會組成後，應於二十日內召開第一次會議。遴委會置召集人一人，由委員互選產生之，召集會議並擔任主席，置執行秘書一人，由召集人邀請一位委員擔任之。召集人因故不能出席時，由委員互推一人代理之。

第五條 本校校長候選人除應具有法律規定之大學校長資格外，並應具備下列條件：

- 一、學術成就與聲望。
- 二、高尚品德情操。
- 三、處事公正且能超越政治、宗教、黨派及營利單位等利益。惟已兼任與上述相關職務者，須書面承諾於應聘校長前放棄。
- 四、卓越之行政能力。
- 五、前瞻性之教育理念。
- 六、尊重學術自由。
- 七、爭取及運用資源之能力。

第六條 校長候選人依下列方式推薦之：

- 一、由遴委會推薦。
- 二、由校內專任講師以上教師推薦。
- 三、由國內、外學術單位之教師(研究人員)推薦。
- 四、由校外學術團體推薦。

第七條 校長人選之遴選依下列程序進行：

- 一、徵求推薦：遴委會應依第四條規定召開第一次會議後一週內向各界公開徵求校長候選人，或接受推薦。公開徵求及接受推薦期間以一個月為原則，候選人至少須達三人以上。推薦校長人選應先經被推薦人同意。應徵者或推薦人應提供其本人或被推薦人之基本資料、學歷、經歷、著作及發明目錄、各項學術獎勵、榮譽事蹟及推薦理由等資料。若候選人未達三人，應重新公告徵求推薦。
- 二、資格審查：遴委會應對校長候選人進行書面資格審查，審查通過後進行

訪談。經審查後，本會應將決議合於資格之三至六位候選人，進行意見調查。

三、意見調查：遴委會應將校長候選人資料整理列表，送本校編制內講師以上專任教師，且安排適當時間與地點，於教師針對個別候選人表達意見前，舉辦校長候選人理念說明會。候選人得同意票達領票教師數過半數者為通過，統計至確定通過或無法通過即停止計票。意見調查結果不公開。若通過達二人(含)以上，由遴委會進行遴選。若通過者未達二人，應就未通過者，於一週內再次進行意見調查，至達二至三人為止，由遴委會進行遴選。惟再次進行意見調查時，連同第一次意見調查結果通過者合計如仍無二位(含)以上候選人之同意票達領票教師數過半數時，則繼續統計再次意見調查領票教師數之意見後，以獲同意票高者連同第一次意見調查結果通過者合計二人，惟如獲同意票高者票數相同時，人數則不受此限，由遴委會進行遴選。

四、報部聘任：意見調查結束後一週內，遴委會參考意見調查結果，進行投票選出新任校長人選，由學校報請教育部聘任。

第八條 遴委會開會時，委員應親自出席，不得委託他人代理，應有三分之二以上委員出席始得開議，出席委員過半數之同意始得決議。惟應有出席委員三分之二以上同意，始得作成決定校長人選之決議。

遴委會開會時，得邀請學生代表一人列席，並得視需要邀請有關人員列席或提供資料。

前項學生代表人選產生方式由學生事務處另定之。

第九條 遴委會委員若同意為校長候選人，當然喪失委員資格；委員因故無法參與遴選作業、與候選人有配偶、三親等內之血親與姻親或曾有此關係，及有學位論文指導之師生關係者，經遴委會決議後，解除委員職務。

遴委會委員有前項不得擔任委員之事由而繼續擔任或有具體事實足認其執行職務有偏頗之虞者，校長候選人得向遴委會舉其原因及事實，經遴委會決議後，解除委員職務。

前項所遺委員職缺，按各類別依第二條第三項規定遞補之。

第十條 校長遴選過程，在遴選結果未公布前，參與之委員及有關人員應嚴守秘密，但其他法律另有規定或遴委會依法決議者，不在此限。

第十一條 遴委會委員為無給職。但校外委員得依相關規定支給出席費及交通費。遴委會執行本辦法相關事項所需經費，由本校相關經費支應。

第十二條 遴委會於新任校長聘定後解散之。

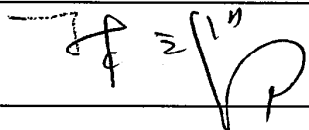


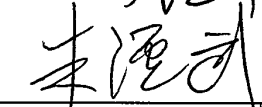
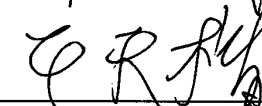
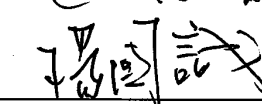
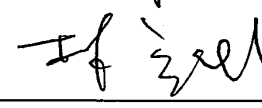
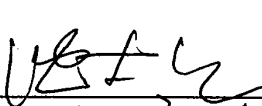
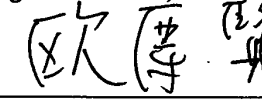
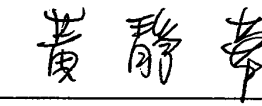


第十三條 本辦法經校務會議通過後發布實施。

國立臺灣海洋大學 99 學年度第 1 學期第 1 次行政會議 簽到單

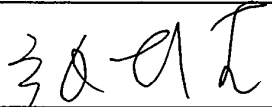
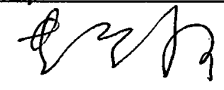
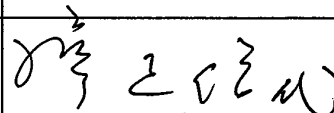

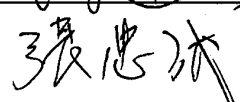
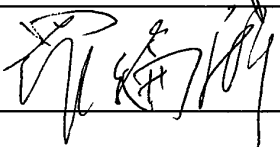
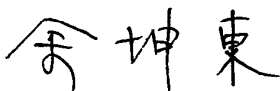
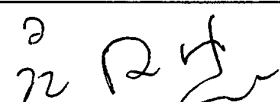
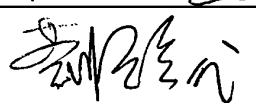
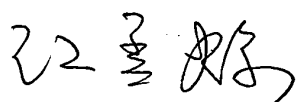
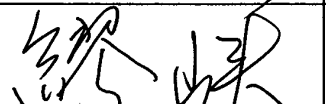
時間：99 年 8 月 5 日（星期四）上午 9 時

地點：本校行政大樓二樓演講廳

主席：李校長國添

職 稱	姓 名	簽 到	備 註
副校長	林三賢		
副校長	張清風		兼頂尖中心 主任
教務長	李國誥		
研發長	朱經武		
學務長	王天楷		
總務長	楊國誠		
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	黃靜華		
會計主任	邱淑惠		
體育室主任	許振明		

國立臺灣海洋大學 99 學年度第 1 學期第 1 次行政會議 簽到單

職 稱	姓 名	簽 到	備 註
海運學院院長	張志清		
生科院院長	黃登福		
海資院院長	李明安		
工學院院長	陳建宏		
電資學院院長	張忠誠		
人社院院長	羅綸新		
列			席
職 稱	姓 名	簽 到	備 註
商船系主任	陳志立		
航管系主任	余坤東		
運輸系主任	桑國忠		
輪機系主任	李賢德		
食科系主任	江孟燦		
養殖系主任	繆 峽		

國立臺灣海洋大學 99 學年度第 1 學期第 1 次行政會議 簽到單

職 稱	姓 名	簽 到	備 註
生科系主任	唐世杰	唐世杰	
海生所所長	陳義雄	陳義雄	
生技所所長	林富邦	林富邦	
環漁系主任	廖正信	廖正信	
環資系主任	方天熹	方天熹	
應地所所長	陳明德	陳明德	
海資所所長	劉光明	劉光明	請假
環境態所所長	龔國慶	龔國慶	
系工系主任	張建仁	張建仁	
河工系主任	簡連貴	簡連貴	
機械系主任	林正平	林正平	
材料所所長	蔡履文	蔡履文	
電機系主任	程光蛟	程光蛟	
資工系主任	謝君偉	謝君偉	

國立臺灣海洋大學 99 學年度第 1 學期第 1 次行政會議 簽到單							
職	稱	姓	名	簽	到	備	註
通訊與導航系主任		莊	季高	莊季高			
光電所所長		張	瑞麟	張瑞麟			
海法所所長		蘇	惠卿	蘇惠卿			
經濟所所長		詹	滿色	詹滿色			
教育研究所所長 師資培育中心主任		江	愛華				請假
海洋文化研究所所長		安	嘉芳	安嘉芳			
通識教育中心主任		郭	展禮	郭展禮			
外語教學中心主任 應用英語研究所所長		蕭	聰淵	蕭聰淵			