

國立臺灣海洋大學 97 學年度第 2 學期第 1 次行政會議 紀錄

時間：98 年 2 月 12 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、本學期即將開始，請總務處加強校園環境之整理，此外生命科學館及體育館相關工程刻正進行中，而航管系二館之興建工程亦即將展開，在此提醒各項工程施作時應避免影響或干擾教學環境及品質；各單位亦應及早進行各項教學及開學準備工作，同時惠請各單位配合與支持學校的節能措施。
- 二、由於經濟不景氣，各校均湧現休學潮，探究本校學生休學原因，包含重考、成績二分之一不及格，學生提早辦理休學及家庭經濟無法負擔等。對於學生重考，麻煩各系檢討其休學原因，對於有經濟困難而必須休學之學生，請學務處及各系所主動給予關懷並提供協助。此外，學校號召校友捐款，成立了「啟航還願獎助學金」（相關訊息已刊登學校網頁），除了提供給真正需要幫助的學生，亦期望藉此拋磚引玉，將來學生有所成就後，也能回饋母校及學弟妹。
- 三、學期即將開始，仍有教師尚未繳交成績單，在此提醒教師請儘快完成學生成績之登錄。
- 四、近來教育部政策推動之重點，在於思考如何提升學生素質與核心基本能力，各校亦應配合教育部政策，思考並規劃相關主題及具體實施策略，教育部規劃之措施包含了 1. 訂定大學入學門檻；2. 訂定大學畢業門檻；3. 強化大學教學與課程安排；4. 落實大學校務評鑑、系所教學評鑑及師資質量考核，提升大學辦學品質；5. 導引學校檢討自我定位及發展策略，視需要修正相關法規等五項。學校若欲提昇學生之素質與核心基本能力，應注重學生的國、英語及相關學科之基本能力，而學生基本素養的培育則須加強通識教育課程之安排及內容，同時增進教師的教學及專業知能，提高學生的學習成效，並培養學生具備普世價值的道德感，及使其專業能力能夠符合世界潮流；另一方面，學校必須著重教學與課程之規劃，以及評估、輔導機制之建立與落實，最

後為自我評鑑，檢視是否達成目標。有關教育部五項規劃具體措施及大學校長會議討論事項，皆刊載於高教簡訊，各單位訂定目標及研擬策略時，可列入參考。

貳、上次會議決議執行情形：

- 一、為鼓勵教師申請 98 年校外各項研究計畫，以及鼓勵各系所對群體性、競爭性及跨領域之研究計畫提出申請，請研發處收集相關資訊，提供各學院系知悉，以提高通過申請率，爭取校外資源。

研發處執行情形：

- 為鼓勵教師申請 98 年研究計畫，本處曾 E-Mail 全校教師通知：
- (一) 國科會補助 98 年度跨領域整合型研究計畫構想書申請。
 - (二) 98 年度專題研究計畫申請。
 - (三) 工程處 98 年度「晶片系統國家型科技計畫 (NSoC Program)」申請。
 - (四) 國科會學術領域推動重點。
 - (五) 教育部永續校園及國科會能源教育計畫申請等。
 - (六) 自 96 年 2 月 26 日迄今每週公告農委會暨教育部計畫提供本校教師申請參考。
 - (七) 不定期依來文(如各縣市政府、經濟部、國研院、衛生署等)徵求計畫，E-Mail 全校教師申請參考。

- 二、日前學校發生竊案，請總務處檢討學校監視系統及警衛、門控系統，並予改進。

總務處執行情形：

- (一) 駐警隊於日夜間加強巡邏校區，夜間巡查各大樓，並注意可疑人物。
- (二) 各系館加強門禁管理及監視系統之保養維修。
- (三) 下班後系館門窗應關鎖，如有損壞請即報修。
- (四) 貴重物品或錢財，勿放置辦公室或抽屜內。

- 三、圖書館汰換節能燈具，節能效益良好，請總務處擬定計畫，進行校內節能燈具之置換。

總務處執行情形：

已於本校 98 年度節能措施納入「汰換節能燈具」項目，俟節能推動小組會議決議後，依計畫執行。

- 四、祥豐校區因新興工程施工，造成夜間有較多學生在車道附近練習排球，然而為顧及師生和來往車輛安全，請體育室協助疏散同學，並請總務

處協助尋找替代利用空間。

總務處執行情形：

經與副校長會勘結果，原則上擬於兩個祥豐海報亭之間之草地搭設簡易圍網，以供練習排球之用，是否可行仍需再評估。

體育室執行情形：

(一)本室擬以張貼公告疏導此情況，並不定期派員到場宣導。

(二)本室已協同營繕組會勘場地，並依選定之場地，現已研議規格等相關事務中。

(三)因體育館現正興建中及活動場地不足，俟體育館興建完成後，此情況得以解決。

五、「國立臺灣海洋大學建教合作計畫系所績優獎勵辦法」第二條民間企業部分，請研發處研擬獨立條文。

研發處執行情形：

本案提本次會議審議。

參、報告事項：

一、副校長報告：

二、教務長報告：(詳如附件一 第 11 頁)

三、研發長報告：(詳如附件二 第 23 頁)

四、學務長報告：(詳如附件三 第 28 頁)

五、總務長報告：(詳如附件四 第 37 頁)

六、圖書暨資訊處處長報告：(詳如附件五 第 42 頁)

七、體育室主任報告：(詳如附件六 第 64 頁)

八、主任秘書報告：(詳如附件七 第 65 頁)

九、人事室主任報告：(詳如附件八 第 75 頁)

十、會計主任報告：(詳如附件九 第 83 頁)

十一、教師發展及行政效能中心主任報告(詳如附件十 第 89 頁)

十二、海運暨管理學院院長報告：(詳如附件十一 第 90 頁)

十三、生命科學院院長報告：(詳如附件十二 第 92 頁)

十四、海洋科學與資源學院院長報告：(詳如附件十三 第 96 頁)

十五、工學院院長報告：(詳如附件十四 第 99 頁)

十六、電機資訊學院院長報告：(詳如附件十五 第 102 頁)

十七、人文社會科學院院長報告：(詳如附件十六 第 105 頁)

十八、水產生物科技頂尖研究中心主任報告：(詳如附件十七 第 109 頁)

肆、報告事項討論

一、主席：

- (一)有關上次會議決議執行情形一，除了請研發處收集各項校外研究計劃，提供給教師知悉外，尚有教育部海洋教育先導型中網計畫，本校為全國唯一的海洋教育綜合大學，具有一定的社會責任，在此呼籲各教師積極申請、爭取。且近來國科會頻頻推動大型計劃，亦請研發處主動邀集教師研擬大型計劃，以爭取此部分資源。
- (二)請電資學院儘快進行課程認證相關工作，工學院已完成課程認證，亦請繼續維持。

二、頂尖研究中心胡清華主任：

- (一)為幫助清寒學生，避免其失學，建議學務處可建立清寒學生工讀名單，提供給各系所教師參考，教師除了可聘請學生工讀，協助研究工作外，亦輕減了學生的經濟負擔。
- (二)近來流浪狗問題嚴重，惠請學校解決此問題。

吳俊仁學務長：

本校各單位分配工讀生有甲、乙二類，其中乙類即是清寒學生，然單位仍是偏好甲類工讀之使用，主要是乙類工讀學生時間完整性不足。因此目前尚有 70-80 位乙類工讀生等待工讀機會，在此鼓勵各單位分配之甲類工讀也可考慮乙類(清寒)工讀生。本處近日將會整等待工讀學生名單提供各學院參考，以為鼓勵教師能從參與之研究工作，適時協助提供學生工讀機會，如此將可達到胡主任之建議。

主席：

有關流浪狗問題，請總務處務實的加以解決。

伍、提案討論

提案一

提案單位：教務處

案由：為配合教育部政策，提昇大學生素質，擬制定「提昇國立臺灣海洋大學學生素質」措施規劃表(草案)，進而培育學生之未來 5 項實力，強化就業力，提請 討論。

說明：

- 一、為具體回應 97 學年考試分發入學出現「低分上大學」之情形，引發社會各界對高中以上學校學生素質之熱烈討論，教育部於 9 月 19 日公布

「提升高級中等以上學校學生素質計畫」，計畫內容以「確保教育品質，維持學生素質」為主軸，包含「落實高級中等學校學習輔導及成效考核機制」及「強化大學教學品質及提升學生素質」兩大推動策略及各項具體措施，希冀達成「確保教學品質、維持學生素質以及提升教育品質」等 3 大目標。此計畫分別從高中及大學兩端訂定推動策略、具體措施及執行事項(詳如附件十八 第 111 頁)。

二、另依 97 學年度全國大學校長會議，大學校長共同簽署之培育學生改變未來 5 項實力：道德力、創新力、自學力、宏觀力，以及就業力(詳如附件十九 第 115 頁)，惠請各系所納入考量。

三、為及早因應大學校務評鑑、系所評鑑及師資質量考核等之各項具體指標，惠請各系所配合制定規劃。

四、檢附「提昇國立臺灣海洋大學學生素質」措施規劃表(草案)(詳如附件二十 第 116 頁)，請 卓參。

決議：

一、本案請相關單位依教育部規劃之五項具體措施進行協調及規劃，並委請副校長召集相關處室及學院討論，訂定規劃主題及具體實施策略。

二、俟規劃主題及具體實施策略完成後，再由各相關單位訂定可執行之 KPI，提送教務會議討論。

三、另建議學校不只對後段學生給予關注，對前段學生之培育與輔導亦須有具體措施，以培育精英人才。

提案二

提案單位：教務處

案由：為提升本校應屆畢業生就業率，擬制定本校「畢業生就業率提升方案(草案)」，提請 討論。

說明：

一、隨社會經濟變化、失業率的攀升，就業問題已成為大學生的焦慮，本校宜以主動積極服務的態度，提供畢業生就業協助。

二、檢附本校「畢業生就業率提升方案(草案)」(詳如附件二十一 第 120 頁)，請 卓參。

決議：原則同意，請實習暨就業輔導組提出實施之 KPI，並列出其他處室配合事項，提送教務會議討論，以確保具體落實。

提案三

提案單位：學生事務處

案由：擬訂定 98 學年度「大一學習促進課程」企劃書與時間規劃表，提請 審議。

說明：

- 一、鑑於 97 學年全國大學校長會議提出大學生改變未來的五項實力，包括：道德力、創新力、自學力、宏觀力與就業力，98 學年度「大一學習促進課程」將融合上述要點，以增進本校學生主動學習之能力，培養成為未來社會人才。課程企劃書與時間規劃表(詳如附件二十二 第 121 頁)。
- 二、為兼顧課程品質與學習效果，建請教務處註冊課務組列入大一學生學習課表。

決議：

- 一、「大一學習促進課程」課程內容應加強學生學習互動以提高學生參與興致，同時本案學生人數較多，在執行時，可適時增加人力支援。
- 二、自學力部分，可引導學生充分運用圖書館。

提案四

提案單位：圖書暨資訊處

案由：擬訂定「國立臺灣海洋大學伺服器管理辦法(草案)」，提請 審議。

說明：

- 一、教育部為落實校園保護智慧財產權政策，函送本校「大專校院校園保護智慧財產權行動方案執行自評表」(詳如附件二十三 第 129 頁)。配合自評表中學校執行項目(1.各校訂定校園伺服器管理辦法)，檢核指標(1.是否訂定「校園伺服器管理辦法」)之要求，訂定本校伺服器管理辦法。
- 二、本案業經 97 年 12 月 19 日圖書暨資訊委員會修正通過。
- 三、檢附「國立臺灣海洋大學伺服器管理辦法(草案)」、申請表及檢查表(詳如附件二十四 第 131 頁)。

決議：

- 一、第三條第七款修正為「…及其他影響網路正常運作之情事…」。
- 二、第四條修正為「本辦法經圖書暨資訊委員會及行政會議通過後發布實施」。
- 三、餘照案通過。

※檢附修正後條文(詳如附件二十四～一 第 134 頁)

提案五

提案單位：圖書暨資訊處

案由：擬修正「國立臺灣海洋大學校園網路使用規範」部分條文，提請 審議。

說明：

- 一、因應 96 年 8 月電子計算機中心與圖書館兩個單位合併，正式名稱為圖

書暨資訊處，依此修改條文裡相關單位名稱，並增修部分條文。

二、本案業經 97 年 12 月 19 日圖書暨資訊委員會修正通過。

三、檢附修正條文對照表及現行條文(詳如附件二十五 第 135 頁)。

決議：

一、第十三條修正為「本規範經圖書暨資訊委員會及行政會議通過後發布實施」。

二、餘照案通過。

※檢附修正後條文(詳如附件二十五～一 第 139 頁)

提案六

提案單位：圖書暨資訊處

案由：擬修正「國立臺灣海洋大學資料庫、電子書及電子期刊違規使用處理要點」部份條文，提請 審議。

說明：

一、為簡化條文名稱及符合潮流，擬將條文名稱及內容提及「資料庫、電子書及電子期刊」皆統稱為「電子資源」。

二、本提案於 97 年 12 月 19 日圖書暨資訊委員會中修正通過。

三、檢附修正條文對照表及現行條文(詳如附件二十六 第 141 頁)。

決議：照案通過。

※檢附修正後條文(詳如附件二十六～一 第 143 頁)

提案七

提案單位：秘書室

案由：擬訂「國立臺灣海洋大學校史室管理要點(草案)」，提請 審議。

說明：

一、本校校史室自 97 年 10 月 18 日成立迄今，尚無相關管理規定俾資遵循，為期順利運作，擬訂本草案，並依校史室掌理事項，分為目的、典藏、展示、研究、教育、推廣、場地使用及實施八個部份。

二、檢附「國立臺灣海洋大學校史室管理要點(草案)」(詳如附件二十七 第 144 頁)

決議：

一、第八點修正為「本行要點經行政會議通過後發布實施」。

二、餘照案通過。

※檢附修正後條文(詳如附件二十七～一 第 146 頁)

提案八

提案單位：研發處

案由：擬修正「國立臺灣海洋大學建教合作計畫系所績優獎勵辦法」部份條文，提請 審議。

說明：

- 一、依本校 97 學年度第 1 學期第 5 次行政會議決議「第二條民間企業部分請研發處研擬獨立條文」暨教育部 97 年 12 月 8 日台高（三）字第 0970248216 號函(詳如附件二十八 第 148 頁)，擬修正現行辦法。
- 二、檢附修正條文對照表及現行條文(詳如附件二十九 第 150 頁)。

決議：

- 一、第六條修正為「本辦法經行政會議及校務基金管理委員會會議通過後發布實施」。
- 二、餘照案通過。

※檢附修正後條文(詳如附件二十九～一 第 153 頁)

提案九

提案單位：研發處

案由：擬修正「國立臺灣海洋大學補助教師研究計畫案實施辦法」、「國立臺灣海洋大學大型貴重儀器設備之研究中心（或領域）聘僱專案技術員補助要點」、「國立臺灣海洋大學增進社會服務獎勵辦法」部份條文，提請 審議。

說明：

- 一、依教育部 97 年 12 月 8 日台高（三）字第 0970248216 號函辦理。
- 二、檢附「國立臺灣海洋大學補助教師研究計畫案實施辦法」修正條文對照表及現行條文(詳如附件三十 第 154 頁)、「國立臺灣海洋大學大型貴重儀器設備之研究中心（或領域）聘僱專案技術員補助要點」修正條文對照表及現行條文(詳如附件三十一 第 156 頁)、「國立臺灣海洋大學增進社會服務獎勵辦法」修正條文對照表及現行條文(詳如附件三十二 第 158 頁)。

決議：

- 一、「國立臺灣海洋大學增進社會服務獎勵辦法」第一條刪除”依據行政院所訂「公務人員品德修養及工作潛能激勵辦法」”之文字。
- 二、餘照案通過。

※檢附修正後條文(詳如附件三十～一 第 155 頁、三十一～一 第 157 頁、三十二～一 第 159 頁)

提案十

提案單位：研發處

案由：擬修正「國立臺灣海洋大學選送學生赴國外研修計劃要點」附件內容，
提請 審議。

說明：

- 一、為配合要點經費來源涉及教育部來函，依「國立大學校院校務基金管理及監督辦法」，擬增修現行計劃要點。
- 二、為配合托福考試新制，擬修訂現行計劃要點之附件一。
- 三、檢附修正對照表暨現行條文(詳如附件三十三 第 160 頁)。

決議：

- 一、附件一刪除”財團法人語言訓練中心”之文字。
- 二、請研發處確認托福網路測驗(iBT TOFEL)成績最低標準分數後，修正通過(*研發處查詢托福官方網站上公告之「新、舊托福成績比照」，網址：
<http://www.toefl-center.com.tw/results.htm> 後確認托福網路測驗(iBT TOFEL)成績最低標準為 61 分無誤，故維持原修正條文)。
- 三、餘照案通過。

※檢附修正後條文(詳如附件三十三～一 第 166 頁)

提案十一

提案單位：總務處

案由：擬修正「國立臺灣海洋大學環境保護與安全衛生委員會設置辦法」第八條條文，提請 審議。

說明：

- 一、依輻射防護管理組織及輻射防護人員設置標準，目前本校設備、業務或規模為第 51 類，依法免設輻射防護管理組織及輻射防護管理委員會，僅須至少配置輻射防護員 1 名即可，本校已依規定設置，並報經原能會 961130 會輻字第 0960030756 號函核准。
- 二、為精簡業務、提昇效率，業經 97 年第 3 次校園環境保護與安全衛生委員會通過廢止本校「輻射防護管理委員會設置要點」，擬配合修正本條文，裁撤輻射防護小組。
- 三、檢附修正條文對照表及現行條文(詳如附件三十四 第 171 頁)。

決議：照案通過。

※檢附修正後條文(詳如附件三十四～一 第 173 頁)

提案十二

提案單位：教師發展及行政效能中心

案由：擬修正「國立臺灣海洋大學行政品質評鑑辦法」部分條文，提請 審議。

說明：

- 一、依 97 年 12 月 16 日 97 學年度第 2 次行政品質評鑑會議決議辦理。
- 二、為落實評鑑結果的改善，擬於辦法中增修評鑑結果的回饋機制與措施，以確實提昇本校行政單位的服務品質。
- 三、檢附修正條文對照表及現行條文(詳如附件三十五 第 174 頁)。

決議：

- 一、第八條修正為「……3.0分(含)以下者列為不佳」。
- 二、餘照案通過。

※檢附修正後條文(詳如附件三十五～一 第 176 頁)

提案十三

提案單位：教師發展及行政效能中心

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」第二條條文，提請 審議。

說明：

- 一、依 97 年 12 月 16 日 97 學年度第 2 次行政品質評鑑會議決議辦理。
- 二、為配合本校圖書暨資訊處的組織調整，擬增列圖書暨資訊處處長為本委員會之當然員。
- 三、檢附修正條文對照表及現行條文(詳如附件三十六 第 178 頁)。

決議：照案通過。

※檢附修正後條文(詳如附件三十六～一 第 180 頁)

陸、臨時動議

柒、散會

附件 一

教務處報告事項：

一、本（971）學期期中預警執行作業，業依規定於 97 年 12 月 1 日完成，本處註冊課務組即刻統計各學系被預警學分逾二分之一以上之學生名單，並於 97 年 12 月 12 日掛號郵寄專函通知家長。另註冊課務組為提高期中預警執行率，以協助學生課業之困難，落實各項輔導措施，於 97 年 12 月 11 日再次通知各教學單位尚未執行期中預警作業之教師，再予檢視學生學習成效並執行預警作業，該次執行作業於 97 年 12 月 21 日完成，註冊課務組即刻統計各學系被預警學分逾二分之一以上之學生名單，並於 97 年 12 月 29 日掛號郵寄專函通知家長。該次各學系教師執行期中預警課程統計表，詳如附件 1 第 17 頁。

二、98 學年度研究所甄試錄取新生申請提前入學案，共 3 名學生提出申請。2 名為機械系甄試錄取生、1 名為資工系甄試錄取生，業分別送請相關系所審核中。

三、本校 97 學年度第 1 學期期末考試業於 98 年 1 月 11 日至 17 日舉行，大部分課程之任課教師均配合辦理如期完成。考試多於原上課時間、教室隨堂舉行辦理。期末成績繳交日期，因適逢除夕暨春節假期，繳交截止日期延至 2 月 3 日（星期二）。

四、考試業務：

（一）研究所招生考試：

1. 本校 98 學年度碩(含碩士在職專班)博士班招生名額分配表業經教育部 98 年 1 月 12 日台高(一)字第 0970262461A 號函核定，招生總量與各系所分配名額與本校陳報相同。
2. 98 學年度研究所招生考試日程及簡章業已於 97 年 12 月 10 日 98 學年度第二次研究所招生委員會議制定，招生簡章並於 97 年 12 月 15 日起於招生資訊網頁公告，簡章紙本亦自 97 年 12 月 22 日起發售。
3. 98 學年度碩士班暨碩士在職專班招生考試訂於 98 年 2 月 5 日至 2 月 20 日受理網路報名，3 月 28 日舉行考試，4 月 15 日放榜；博士班招生考試訂於 98 年 5 月 5 日至 5 月 8 日受理網路報名，5 月 21~22 日舉行考試，6 月 10 日放榜。
4. 98 學年度博碩士班甄試正備取生網路報到作業已於 97 年 12 月 31 日辦理完畢，本次考試首次試辦網路報到，各系所報到結果可至招生組網頁查詢。

（二）日間學制大學部：

1. 本校承辦 98 學年度大學入學學科能力測驗（98 年 1 月 21 日至 22 日）基隆考區之試務工作，考生共計 2,840 人，計有 69 個考場，（含一間特殊考場）。本校於 98 年 1 月 14 日假第一演講廳舉辦監試說明會，其中因有事未到場之監試人員，除電話個別詢問外，並補發監試注意事項及資料。
2. 日間學制大學部四技二專技優甄保外加名額，原依教育部 97 年 12 月 10 日傳真通報調減名額（由 20 名調減為 4 名）；惟實因影響技優高職生入學權益，經本校積極向教育部爭取同意以外加方式保留招生名額後，教育部於 98 年 1 月 16 日台高(一)字第 0980004467 號函核定同意 98 學年度四技二專技優甄保外加名額修正為 10 名，惟 99 學年度起所需名額仍應自總量內調整。

五、招生業務：

- (一) 97 年 12 月 4 日配合教育部辦理之「97 年度高中職社區化」，安排基隆地區 17 所高中職校長、教務主任、輔導主任及承辦老師至本校參訪大型空蝕水槽及操船模擬中心。
- (二) 97 年 12 月 17 日基隆女中高二自然組同學 230 人至本校生科系及水生動物實驗中心參訪。
- (三) 97 年 12 月 24 日基隆女中高三自然組同學 250 人至本校生科系及水生動物實驗中心參訪。

六、外籍生業務：

98 年 1 月 15-19 日本處招生組莊水旺組長及養殖系黃謝田助教赴馬來西亞參加「2009 第 11 屆馬來西亞研究所高等教育展」。

七、大學校院所評鑑：

- (一) 通知本校「通過」及「待觀察」系所於 98 年 1 月 22 日前繳交「教學研究單位評鑑改進稽核報告表」。
 - (二) 本處學術服務組依據後續追蹤事項規劃稽核作業，擬於 98 年 3 月至 4 月邀請校外委員蒞校實地稽核。
 - (三) 海軍軍官學院於 97 年 12 月 19 日蒞校參訪本校系所評鑑及工程認證作業，感謝工學院院長、河工系、系工系、機械系、環資系、電機系、輪機系及通訊系等系主任蒞臨指導，工學院及河工系更以簡報及現場觀摩方式傳承工程認證之辦理經驗。
- 八、97 學年度第 1 學期期末「網路教學反應意見調查」，施測時間自 97 年 12 月 22 日起至 98 年 1 月 11 日止。

九、「試卷印製」：

截至 97 年 12 月 15 日止本處學術服務組協助各系所印製學期考試之試卷計 8,547 份，化學、生物及物理會考試卷計 2,979 份，合計 11,526 份。

十、本處學術服務組分別於 97 年 11 月 7 日與 26 日召開本校校訊 182 期（含特刊）編輯委員會，並呈送教務長室、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。

十一、「海洋大學校訊」182 期（含特刊）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。

十二、「海洋大學校訊」每期印刷數量有限，欲觀覽全文者，可逕連結下列網址參閱：
<http://academic.ntou.edu.tw/service/index.htm> 或直接進入海大電子報中閱覽相關訊息。

十三、97 年 11 月 21 日起至 98 年 1 月 7 日止，印刷及影印張數統計如下：

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	9,589	17,952	1,025	
單位	工學院	電機資訊學院	人文社會科學院	公務
張數	18,500	68	29,156	13,869

十四、97 學年度商船、運輸、輪機 3 系學生共 162 名申請暑期上船實習，有關實習學生需辦理實習申請繳交資料及文件相關事宜，本處實習暨就業輔導組正建檔整理中。

十五、積極規劃安排洽訪航運公司，以感謝本年度提供本校學生實習機會並給予幫助及明年度學生上船員額預估與協調。

已拜訪公司名單如下：

10/27 大河觀光

12/11 萬海航運、新健海運、嘉新航運、達和航運

12/15 中鋼運通、合富海運、慶富造船、高雄海員工會

12/17 長榮海運、台塑海運、裕民航運船務處、裕民航運人力資源處

12/18 能源航運、新興航運、信友實業

12/22 新華航運

12/24 益航、中國航運、台灣航業、東森國際

12/26 陽明海運、育英 2 號

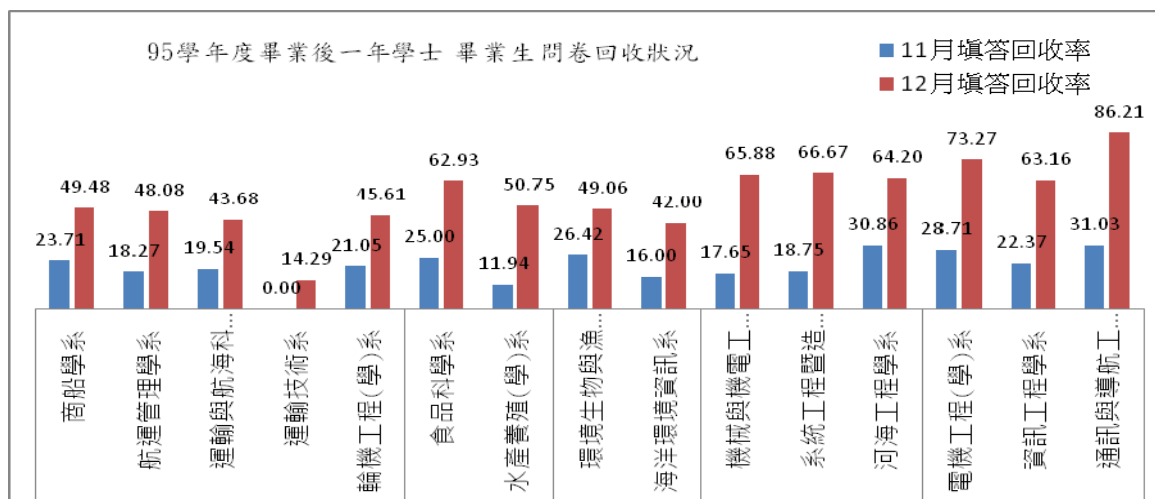
十六、教育部主辦之「98 年度海事院校海勤系科學生實習前座談會」業已於 97 年 12 月 29 日假台北海洋技術學院舉行，本處實習暨就業輔導組派員與會參與籌劃 98 年度實習計畫，俾利行程規劃安排，初步規劃預定本校實習前座談會日期為 98 年 5 月 6 日至 8 日。

十七、97 學年度寒假海上實習學生共 1 人，業已分發至裕民航運實習，本處實習暨就業輔導組已行文至相關單位並辦妥其上船手續。

十八、大專校院畢業生流向計畫調查：

(一) 教育部「97 年短期促進就業措施」計畫期限至 98 年 6 月底止，本校進用 14 位助理，依規定分配員額為實習暨就業輔導組組 5 位；校友服務組 3 位；學務處 2 位；軍訓室 3 位；師培中心 1 位，本處實習暨就業輔導組將擔任聯絡窗口協助彙整執行情形及經費申請核撥事宜。另本處實習暨就業輔導組臨編助理工作內容為 1. 94 學年度畢業生畢業後近三年流向調查；2. 95、96 應屆畢業生流向調查結果分析（依系所）；3. 調查「98 年校園徵才」參加意願之廠商；4. 「就業寶典」刊物出刊；5. 舉辦各項求職技巧說明講座。

(二) 95 學年度畢業後一年學士畢業生問卷調查填答情形：



十九、97 年職涯輔導專案活動：

- (一) 98 年「行政院勞工委員會結合大專校院辦理就業服務補助計畫」開始受理計畫申請，彙整全校系所校外參訪計畫，由本處實習暨就業輔導組統一提出申請。
- (二) 為建立有效提升大專青年就業力的作法，本處實習暨就業輔導組已向「行政院青年輔導委員會 98 年度辦理大專校院提升青年就業力實施計畫」提出經費補助申請，計畫內容包含職涯探索(性向興趣測驗、諮商及撰寫學習規劃書)、生涯歷程檔案、建置系科職涯進路地圖與課程學習地圖等，將於 98 年 2 月接獲審查結果。

二十、職涯輔導 e 化系統：

- (一) 國立臺灣海洋大學學生生涯職能促進輔導計畫：

學生個人學習檔案E化系統網站架構初步已完成，並開始接受學生申請帳號密碼，網址：<http://eportfolio.ntou.edu.tw/>，依網頁內容建置個人學習歷程檔案，未來將陸續新增生涯量表、職能量表、量表系統、生涯進路圖系統及生涯抉擇系統等，預計可強化並落實本校全校學生生涯職涯規劃，並透過該網站與各系所主任、導師共同協助輔導，以提升學生就業競爭力。

- (二) 教學務行政e化系統：

學生工讀求職系統、廠商求才系統、職涯諮詢輔導預約系統及學生學習檔案等將於 98 年 3 月測試完畢後，5 月上線供學生使用。

廿一、進修教育班別註冊課務業務：

- (一) 97 學年度第 1 學期期末考試訂於 98 年 1 月 11 日至 17 日舉行，茲因除夕暨春節假期在即，本學期點名計分單繳交截止日期延至 2 月 3 日(星期二)。預訂於 2 月 6 日寄發學生成績單；另 97 學年度第 1 學期研究生論文繳交截止日為 2 月 5 日。
- (二) 97 年 12 月 24 日至 12 月 26 日為 97 學年度第 2 學期課程電腦抽籤作業，請各位同學上網確認抽籤結果。
- (三) 為 97 學年度第 2 學期第二階段電腦選課作業，已請同學於 98 年 1 月 5 至 9 日期間上網選課。
- (四) 98 年 1 月 8 日已將 98 學年度第 2 學期註冊通知影印分送學生，並公告於本處進修推廣組網頁，敬請上網參閱。
- (五) 98 年 1 月 19 至 20 日寄發 97 學年度第 2 學期教師開課通知及復學生通知。
- (六) 97 學年度第 1 學期(截至 98 年 1 月 15 日)登錄公務人員學習護照共 452 筆，統計表詳如附件 2 第 18 頁。

廿二、進修推廣教育班別資源使用：

- (一) 97 學年度第 1 學期(截至 98 年 1 月 15 日)講義列印張數共列印 3,204 張，統計表詳如附件 3 第 19 頁。
- (二) 97 學年度第 1 學期借用海事大樓教室(夜間使用，截至 98 年 1 月 15 日)共借用 1,451 次，統計表詳如附件 4 第 20 頁。

廿三、推廣教育業務：

97 學年度第 2 學期學分班簡章業於 98 年 1 月 19 日公告於本處進修推廣組網頁。

- 廿四、本處教學中心已於 97 年 12 月 16 日辦理「Mr. E-Portfolio 遇見田中千繪-【對不起，我愛你】寒冬送溫暖」活動，本活動主要介紹本校學生履歷平台的建構，促使學生逐步完成自我學習成長記錄及作品集。
- 廿五、本處教學中心已於 97 年 12 月 18 日發行「海洋瓶中信-教與學錦囊」初刊號。
- 廿六、本處教學中心已於 97 年 12 月 23 日至台南大學參加「如何在校內推動數位教材認證」。
- 廿七、本處教學中心為鼓勵本校教師將現有的教學方案，以創新創意型式呈現。同時鼓勵以創意與創造力培育為導向之教學課程，提供教師間之觀摩學習，97 學年度第 2 學期「創意教學」已於 97 年 12 月 9 日公告開始課程申請，至 97 年 12 月 26 日截止，申請課程共 11 門，已送初審中。
- 廿八、本處教學中心已於 97 年 12 月 30 日完成綜合三館一、二樓防盜監視器安裝工程。
- 廿九、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 97 年 12 月份研究生工讀助學金，合計請領新台幣共 688 萬 7,366 元整，請領人數合計有 1,461 人。
- 三十、本處教學中心為提供學生多元與便利之英語學習環境，並鼓勵本校教師以英語全程授課，97 學年度第 2 學期「全程英語教學」已於 96 年 12 月 15 日公告開始課程申請，至 98 年 1 月 16 日止，申請課程共 4 門。
- 三一、本處教學中心已於 98 年 1 月 9 日於行政大樓第一演講廳舉辦本學期第六場教學助教研習營，邀請通訊與導航工程學系莊季高教授專題演講「歷屆優良教師經驗分享的啟示」及兩位優秀課輔助教經驗分享。
- 三二、本處教學中心已於 98 年 1 月 9 日於行政大樓第 2 演講廳舉辦 97 學年度第 1 學期「創意教學暨全程英語教學成果展」，成果展中並邀請評審選出「創意教學」3 位績優教師及「全程英語教學」2 位績優教師，於 98 年 1 月 17 日公告名單，補助每人績優獎金 10,000 元。
- 三三、本處教學中心因應教學卓越計畫考評委員建議，隨機挑選本校 50 名通過英文會考學生補助其參與英語檢定，並已於 98 年 1 月 11 日完成 98 年「LTTC」全民英檢中級初試考試。
- 三四、本處教學中心為了培養全校師生之英文學習興趣及營造英語會話的生活環境，於 97 學年度開始於特定時段在「關於咖啡」(小木屋)餐廳推廣實境英語點餐活動，該活動自 97 年 10 月 13 日開幕 3 個月來已突破 6,000 人次參與，97 學年第一學期活動已於 98 年 1 月 16 日成功圓滿結束。
- 三五、本處教學中心已於 98 年 1 月 5 日完成 97 年度資本支出經費保留申請。
- 三六、本處教學中心已於 98 年 1 月 5 日彙整教育部顧問室「97-100 年海洋教育先導型計畫」相關申提資料，並以附件方式寄送電子郵件至各學院院長、秘書，敬請相關單位積極申提，並將於 2 月 21 日至 3 月 31 日期間至顧問室指定網址申提後，寄送紙本至指定處所。
- 三七、本處教學中心截至 98 年 1 月 16 日持續追蹤 97 年 11 月 20 日發函惠請各系所執行事項，並彙整相關調查表，此積極作法除可促進課程革新、提供學生學習資源，並

可作為系所宣傳、評鑑，進而作為本校教學卓越之根基。

三八、補充報告：有關通訊系一年 A 班於其班會記錄反應電腦教室排課問題，本處註冊課務組已於 98 年 1 月 16 日發送各院系所協助填寫「各院系所電腦教室與設備調查問卷」，各院系所現況彙整，請卓參。願意開放電腦教室供他系所使用者計有：環漁系、系工系、河工系、電機系、資工系，開放使用時段請配合各學系排課時段後之空堂時間，欲借用者請洽系辦公室辦理。

國立臺灣海洋大學 971 學期各學系教師輸入成績預警課程統計表

學系	商船系	航管系	輪機系	運輸系	食科系	養殖系	生科系	環漁系	環資系	系工系	河工系	機械系	電機系	資工系	通訊系
總開課數	73	63	53	67	63	46	32	36	27	33	51	54	55	45	21
未進行課程數	45	16	25	24	41	26	23	8	8	14	0	25	29	16	3
原執行率	32.9%	30.2%	34%	26.9%	31.7%	10.9%	15.6%	52.8%	48.1%	44.4%	100%	44.4%	27.3%	60%	85.8%
再執行率	38.3%	74.6%	52.8%	64.2%	33.9%	43.5%	28.1%	77.8%	70.4%	57.6%	100%	57.3%	47.3%	64.4%	85.8%
學分二分之一以上被預警之學生數	5	6	5	10	0	4	0	10	4	7	2	5	15	31	0

註冊課務組製表 至 97 年 12 月 24 日止

97 學年度第 1 學期公務人員學習護照統計表 980115

學年	95	95	96	96
學期	1	2	1	2
航管系(進)	8	8	8	
食科系(進)		9		1
河工系(碩專)			61	12
物流班(碩專)			4	4
食科系(碩專)	16	19	6	6
海法所(碩專)	18	15	20	15
海法所(碩推)				3
航管系企管組(專)	2		8	12
航管系航管組(專)		3	10	5
商船系(碩專)			7	7
教研所(碩專)	6	5	10	6
電機系(碩專)			3	
環資系(碩專)			24	12
環漁系(碩專)	6	6	85	2
合計	56	65	246	85

97 學年度第 1 學期列印講義統計表 980115

使用類別	課程名稱	開課系所	年級	班別	學生人數	紙張大小	影印份數	用紙張數	備註
上課筆記	兩岸關係大解析	共同	1	A	29	A4	1	30	
上課筆記	健康食品管理法	食科	2	A	51	A4	1	40	
上課筆記	水產養殖學概論	資管	2	A	20	A4	28	560	
上課筆記	兩岸關係大解析	共同	1	A	29	A4	5	150	971117
上課筆記	海上保險	航管	3	B	45	A4	1	80	雙面
上課筆記	健康食品管理法	食科	2	A	51	A4	4	160	
上課筆記	健康食品管理法	食科	2	A	51	A4	9	40	
上課筆記	健康食品管理法	食科	2	A	51	A4	9	40	
上課筆記	健康食品管理法	食科	2	A	50	A4	6	40	
上課筆記	微積分(一)	生科	1	A	48	A4	1	45	
上課筆記	微積分(一)	生科	1	A	48	A4	2	80	
上課筆記	微積分(一)	資管	1	A	48	A4	2	90	
上課筆記	海上保險	航管	3	B	47	A4	3	140	
上課筆記	水產養殖學	資管	3	A	22	A4	20	440	雙面
上課筆記	健康食品管理法	食科	2	A	51	A4	9	450	
上課筆記	海上保險	航管	3	B	54	A4	1	54	
上課筆記	健康食品管理法	食科	2	A	51	A4	4	180	
上課筆記	海上保險	航管	3	B	45	A4	1	45	
上課筆記	海上保險	航管	3	B	45	A4	1	90	雙面
上課筆記	兩岸關係大解析	共同	1	A	29	A4	15	450	
								3204	

附件 4

97學年度第1學期借用海事大樓統計表（夜間使用）980115

Borrow Date	Borrow Period	中友會	中醫社	化學補強教學	天文研習社	占星塔羅社	生物社會考	奇靈魔術社	物理補強教學	社會服務團	南友會	英文補強教學	英文課	食科系學會	海洋嚕啦社	烘培屋	博幼社	普物考試	普物補強	普物補強教學小考	普通物理小考	棋藝社	微積分補強教學	僑生聯誼社	僑聯社	演辯社	樂水社	養殖系考試	諮商輔導組活動	壘友會
17-Sep-08	7															3	4													
18-Sep-08	8							4									4													
19-Sep-08	4																4													
22-Sep-08	5													5																
24-Sep-08	4								4																					
25-Sep-08	3																					3								
01-Oct-08	8								8																					
02-Oct-08	14				4																					4	3			3
03-Oct-08	3					3																								
06-Oct-08	15			5					10																					
07-Oct-08	17			5					12																					
08-Oct-08	22			5					11			2														4				
09-Oct-08	15			5	4				4			2																		
13-Oct-08	16			5					11																					
14-Oct-08	25			5					12					5								3								
15-Oct-08	28			5					12			2		5											4					
16-Oct-08	34			5	4				8			2		4	3		4									4				
17-Oct-08	6					3					3																			
20-Oct-08	29			5					11					5													8			
21-Oct-08	21			5					12																	4				
22-Oct-08	27			5					12			2														8				
23-Oct-08	27			5	4				8			2														8				
24-Oct-08	4										4																			

97學年度第1學期借用海事大樓統計表（夜間使用） 980115

Borrow Date	Borrow Period	中友會	中醫社	化學補強教學	天文研習社	占星塔羅社	生物社會考	奇靈魔術社	物理補強教學	社會服務團	南友會	英文補強教學	英文課	食科系學會	海洋嚕啦社	烘培屋	博幼社	普物考試	普物補強	普物補強教學小考	普通物理小考	棋藝社	微積分補強教學	僑生聯誼社	僑聯社	演辯社	樂水社	養殖系考試	諮商輔導組活動	壘友會
27-Oct-08	21			5					11					5																
28-Oct-08	23			5					12														3						3	
29-Oct-08	26	3		5					12			2									4									
30-Oct-08	27			5	4		8		8			2																		
31-Oct-08	4					4																								
03-Nov-08	21			5					11					5																
04-Nov-08	20			5					12														3							
05-Nov-08	19			5					12			2																		
06-Nov-08	19			5	4				8			2																		
10-Nov-08	21			5					11					5																
11-Nov-08	26			5					12														3					6		
12-Nov-08	19			5					12			2																		
13-Nov-08	19			5	4				8			2																		
17-Nov-08	21			5					11					5																
18-Nov-08	20			5					12														3							
19-Nov-08	19			5					12			2																		
20-Nov-08	28	4	5	5	4				8			2																		
21-Nov-08	3				3																									
24-Nov-08	21			5					11					5																
25-Nov-08	20			5					12														3							
26-Nov-08	23			5					12			2														4				
27-Nov-08	26			5	4				8	3		2														4				
01-Dec-08	25			5					11					5			4													
02-Dec-08	23			5					12				3										3							
03-Dec-08	26			5					8			2					4		4							3				

97學年度第1學期借用海事大樓統計表（夜間使用）980115

Borrow Date	Borrow P	中友會	中醫社	化學補強教學	天文研習社	占星塔羅社	生物會考	奇靈魔術社	物理補強教學	社會服務團	南友會	英文補強教學	英文課	食科系學會	海洋嚕咁社	烘焙屋	博幼社	普物考試	普物補強	普物補強教學小考	普通物理小考	棋藝社	微積分補強教學	僑生聯誼社	僑聯社	演辯社	樂水社	養殖系考試	諮商輔導組活動	燈友會
04-Dec-08	43			5	4		8		8	2		2					8									2	4			
08-Dec-08	21			5					11					5																
09-Dec-08	24			5					12														3		4					
10-Dec-08	22			5					8			2		3					4										3	
11-Dec-08	24			5	4				8	2		2																		
15-Dec-08	26			5					11		5			5																
16-Dec-08	20			5					12														3							
17-Dec-08	22			5					8			2					3		4											
18-Dec-08	28			5	4				8	2		2											3			4				
19-Dec-08	3																						3							
22-Dec-08	24			5					14					5																
23-Dec-08	20			5					12														3							
24-Dec-08	22			5					11			2							4											
25-Dec-08	27			5	4				8			2														4	4			
26-Dec-08	5																							5						
29-Dec-08	30			5					11					5				6		3										
30-Dec-08	25			5					12														3	5						
31-Dec-08	19			5					8			2							4											
01-Jan-09	19			5	4				8			2																		
05-Jan-09	21			5					11					5																
06-Jan-09	20			5					12														3							
07-Jan-09	19			5					8			2							4											
08-Jan-09	19			5	4				8			2																		
12-Jan-09	24			5					11					5															3	
13-Jan-09	20			5					12														3							

97學年度第1學期借用海事大樓統計表（夜間使用）980115

Borrow Date	Borrow P	中友會	中醫社	化學補強教學	天文研習社	占星塔羅社	生物會考	奇靈魔術社	物理補強教學	社會服務團	南友會	英文補強教學	英文課	食科系學會	海洋嚕咁社	烘焙屋	博幼社	普物考試	普物補強	普物補強教學小考	普通物理小考	棋藝社	微積分補強教學	僑生聯誼社	僑聯社	演辯社	樂水社	養殖系考試	諮商輔導組活動	燈友會
14-Jan-09	15			5					8			2																		
15-Jan-09	27			5	4		8		8			2																		
合計	1451	7	5	300	67	10	24	4	629	9	12	60	3	87	3	3	35	6	24	3	4	3	45	10	8	61	11	12	3	3

附件 二

研發處報告事項：

- 一、本校 99 學年度特殊項目增設調整院系所案，業以 97 年 12 月 19 日海研企字第 0970014403 號函送本校「海洋事務與資源管理研究所博士班」呈教育部鑒核。
- 二、於 97.12.10 召開研擬籌劃「台東海洋科技-黑潮文化科技生活區」暨「台東農會深層水開發案」相關計劃整合作談會。
- 三、有關 99 年度概算金額超過 500 萬元之資本支出及重大維修之經費案，調查本校各院系(所)及行政部門結果，經校務基金管理委員會及 11 長會議審議後，提送學務處 2 案於 97 學年度第 1 學期校務會議審議。
- 四、本校簡介 DVD 內容修正案，持續聯繫校內相關單位辦理中。
- 五、97 學年度第 1 學期校務發展委員會會議於 97 年 12 月 4 日召開完成。
- 六、為辦理 100 學年特殊項目及 99 年非特殊項目之增設調整院系所學位學程案，函請各相關單位提供資料，俾利計算 97 學年度全校暨各院系(所)生師比及樓地板面積。
- 七、97 學年度第 1 學期研究中心諮詢委員會議於 98 年 1 月 9 日召開完成，就各級中心 97 年度工作報告進行諮詢及績效評估作業。本校目前共計有 26 個研究中心，其中於去(97)年新增 1 校級研究中心-地理資訊系統研究中心及 1 院級研究中心-工學院計算與模擬中心。
- 八、完成 97 年度「購置教學研究相關圖書儀器及設備計劃」案，持續辦理結案核銷事宜。
- 九、行政院國家科學委員會業務
 - (一)97 年度專題研究計畫案，共計 268 件(生物處 32 件、自然處 54 件、工程處 134 件、人文處 46 件、科教處 2 件)，較去年增加 21 件。
 - (二)98 年度「傑出學者研究計畫」，申請案共計 3 件。
 - (三)辦理食品科學系陳榮輝教授「海菜(MONOSTROMA NITIDUM)水溶性抽出物、水溶性多醣體在化妝品之應用」技術移轉案，本案獲行政院國家科學委員會 97 年度「技術移轉獎勵」獎勵金新台幣 300,000 元。
 - (四)98 年度「學術攻頂研究計畫構想書申請案」本校推薦機械系劉進賢教授申請。
 - (五)98 年度「數位典藏及數位學習國家型科技計畫」，申請案共計 2 件。
 - (六)為配合行政院「97 年促進短期就業措施」，並充實學術研究人力，提升學術研發能量，自 97 年 12 月 10 日起，計畫執行機構得視研究需要，在國科會專題研究計畫項下申請追加增聘本國籍專任助理人員所需經費。
 - (七)95 及 96 年度專題研究計畫逾期未依規定經費結案或繳交研究報告，辦理催繳作業。
 - (八)辦理申請國科會 97 年 10 月發明專利補助，共新台幣 125,544 元。案件有機械系王星豪教授之申請美國發明專利「METHOD FOR BONDING GLASSY METALS」、生技所許富銀教授之申請中華民國發明專利「呈珠粒形式之以膠原蛋白為基礎的生物相容性複合物及其製備方法與應用」；補助款已匯入本校，並已核銷完畢。
 - (九)新修訂之「專題研究計畫補助合約書」及「專題研究計畫執行同意書」，自 98 年 1 月 8 日起施行。

(十)97 年度國科會應用型產學計畫申請、通過件數統計表，詳附表。

97 年度國科會應用型產學計畫申請、通過件數統計表

98.1.20

系所名稱	申請件數 (A)	通過件數 (B)	通過率 (B)/(A)	96 學年專 任教師人數 (G)	計畫申 請人數 (H)	教師申請 比率 (H)/(G)
商船學系暨研究所	0	0	0%	16	0	0%
航運管理學系暨研究所	1	1	100%	19	1	5%
運輸與航海科學系	1	0	0%	14	1	7%
輪機工程學系暨研究所	0	0	0%	15	0	0%
海運暨管理學院小計	2	1	50%	64	2	3%
食品科學系暨研究所	1	1	100%	20	1	5%
水產養殖學系暨研究所	0	0	0%	18	0	0%
海洋生物研究所	0	0	0%	10	0	0%
生物科技研究所	0	0	0%	12	0	0%
生命科學院小計	1	1	100%	60	1	2%
海洋環境資訊系暨研究所	0	0	0%	12	0	0%
環境生物與漁業科學系暨研究所	0	0	0%	14	0	0%
應用地球科學研究所	0	0	0%	6	0	0%
海洋事務與資源管理研究所	0	0	0%	6	0	0%
海洋環境化學與生態研究所	0	0	0%	3	0	0%
海洋科學與資源學院小計	0	0	0%	41	0	0%
系統工程暨造船學系暨研究所	2	2	100%	18	2	11%
河海工程學系暨研究所	0	0	0%	25	0	0%
材料工程研究所	1	1	100%	6	1	17%
機械與機電工程學系暨研究所	3	1	33%	25	2	8%
工學院小計	6	4	67%	74	5	7%
電機工程學系暨研究所	3	2	67%	23	3	13%
資訊工程學系暨研究所	0	0	0%	24	0	0%
通訊與導航工程學系暨研究所	0	0	0%	10	0	0%
光電科學研究所	0	0	0%	11	0	0%
電機資訊學院小計	3	2	67%	68	3	4%
教育研究所(師資培育中心)	0	0	0%	8	0	0%

應用經濟研究所	0	0	0%	5	0	0%
海洋法律研究所	0	0	0%	5	0	0%
通識教育中心	0	0	0%	14	0	0%
外語教學研究中心	0	0	0%	12	0	0%
體育室	0	0	0%	8	0	0%
人文社會學院小計	0	0	0%	52	0	0%
總計	12	8	67%	359	11	3%

※ 專任教師人數：計畫申請時之講師(含)以上專任教師人數。

綜合業務組製表

十、召開 97 年 12 月 19 日研發成果管理委員會

(一)通過機械系吳志偉助理教授之研發成果「運水離子濃度微感測系統」，申請中華民國發明專利。校方經費由「建教合作管理費之重大研究與發展事項暨研發成果管理與推廣業務經費」支應。

(二)通過通訊系安仲芳教授之研發成果「HF-SSB 漁船船位管理系統」已由農委會獲得中華民國發明專利，將此項專利權移轉本校。

十一、辦理 97 學年度「國立臺灣海洋大學補助教師研究計劃案」，申請 20 件，通過 20 件，補助金額總計新台幣 2,474,000 元。

十二、本校參與經濟部工業局「智慧財產流通運用計畫」—「2008 第二場全國專利權讓與暨專屬授權競標」活動，共 9 件專利均未能成交。

十三、水產養殖學系陸振岡副教授與中央研究院共有研究成果「草蝦抗菌蛋白 monodoncin DNA 序列」與台灣孟德爾生物科技股份有限公司簽訂非專屬授權合約，第一期授權金收入為新台幣 75,000 元。

十四、97 年度 1-12 月依本校「教師出席國外舉辦國際會議及國際短期學術訓練補助辦法」，經學術獎勵委員會核定通過補助共計 22 件。

十五、增修訂法規

(一) 97 年 12 月 3 日海研綜字第 0970013668 號令發布修訂「國立臺灣海洋大學建教合作收支管理要點」。

(二) 97 年 12 月 4 日海研綜字第 0970013691 號令發布修訂「國立臺灣海洋大學建教合作業務處理要點」。

(三) 97 年 12 月 4 日海研綜字第 0970013692 號令發布訂定「國立臺灣海洋大學研究發展成果及技術移轉作業細則」。

(四) 修訂本校「研究發展成果及技術移轉管理要點」提 97 學年度第 1 學期研究發展會議及校務會議討論通過，辦理公告中。

十六、96 年度大專校院產學合作績效評量結果，本校在「國立高教體系」績效評量中「爭取產學經費與效率」構面排列第七名、「產學合作成效廣泛程度」排名第七名，並於

96.12.19 榮獲教育部獎勵金新台幣 100 萬元整。

十七、本校申請「教育部獎助大專校院發展區域產學連結績效計畫」，於 98 年 1 月 6 日來函正式通過，該計畫期間為三年，每年最高補助新臺幣 900 萬元整，用於產學推廣；希藉此推展「海洋產學平台」，將本校高水準的專業績效團隊、顧問團隊以及啟動產學高值化、智財加值化、創新育成等機制，使本校研發能量得以發揮極大功效，激發本校師生產學思維，確切地達成區域產學連結，協助產業發展、貢獻社會，帶動國家經濟成長動力。

十八、經濟部 97.12.15 來函依據行政院方針策略，委託財團法人金屬工業研究中心 第一次辦理「學界協助中小企業科技關懷計畫」科技專案計畫。

(一)本校於 98.01.05 已依規定簽定合約書並 Mail 公告本校教師週知。

(二)本計畫自即日起開放接受學校提案申請，並以每月 25 日 為當月收件截止日，本校由綜合業務組擔任窗口，該計畫採逐月審查，額滿為止，並得視提案及預算情形適度公告調整期限或停止收件；另依規定 20%計算，本校 98 年可提 74 件。

十九、行政院勞工委員會中部辦公室 97.12.12 來函，為儲備技術士技能檢定「冷凍空調裝修」職類專家人才庫暨遴選本職類明(98)年度學、術科題庫命製人員；本校推薦機械與機電工程學系闕振庚副教授參加甄選。

二十、本校提送申請教育部第 53 屆學術獎人選，生物及醫學科學類科推薦食品科學系黃登福教授、工程及應用科學類科推薦機械與機電學系劉進賢教授。

二十一、本校推薦之河海工程學系廖朝軒教授經臺北市政府遴選委員會遴選為第六屆環境影響評估審查委員會委員。

二十二、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，本月共計 4 次，Mail 時間分別為 97.12.11、97.12.15、97.12.22、97.12.29 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。

二十三、協助辦理阿拉斯加大學校長 Mark Hamilton 等 5 位貴賓於 97 年 12 月 12 日蒞校訪問。

二十四、協助辦理越南人才培育計畫高等教育參訪團於 97 年 12 月 15 日蒞校訪問。

二十五、協助辦理日本長崎大學 Prof. Osamu Arakawa 等應本校生命科學院邀請於 97 年 12 月 17 日蒞校學術參訪交流案。

二十六、本校與大陸地區 11 所姐妹校續約事宜案，業經教育部 98 年 1 月 7 日來函表示同意。

二十七、大陸地區西安理工大學與武漢理工大學已於 98 年 1 月 12 日與本校完成簽訂姐妹校合作備忘錄續約。

二十八、97 年度海研二號共執行 88 航次、合計 212 天的海上探測任務，其中國科會計畫共 43 航次 116 天，建教委託航次共 37 航次 88 天、實習航次共 7 航次 7 天，以及校慶活動 1 航次 1 天。

二十九、海研二號自 97 年 1 月 1 日起至 97 年 12 月 31 日止，實際的出海收入為新台幣 6,549,500 元，預收收入為新台幣 3,590,631 元，總計收入為新台幣 10,140,131 元。

- 三十、海研二號於 97 年度 12 月 17 日完成船體保險請購招標作業，決標金額為新台幣 31 萬元整。
- 三十一、海研二號於 98 年 1 月 6 日完成歲修工程請購招標作業，決標金額為新台幣 2,378,570 元整。
- 三十二、海研二號將執行電話通訊費節約措施，目前於 1 月份完成安裝網路電話，即使船舶靠港後仍會多加使用網路免費通話，以利節省開支。
- 三十三、97 年度創新育成中心專案計畫需輔導進駐廠商 18 家，本年度進駐廠商已達 21 家。
- 三十四、辦理蔡國珍老師得生製藥(股)公司之技術移轉案相關事宜。
- 三十五、協助台東農會編寫『深層海水生產事業計畫書』，台東農會延至今(98)年三月執行，事業計畫書編寫時再與研發處李組長賢德討論計畫編列事宜。
- 三十六、辦理劉秀美老師與葡萄王洽談技轉合作一案，將申請 98 度國科會小產學計畫案。
- 三十七、辦理進駐廠商美因生技股份有限公司案。
- 三十八、辦理台中魚市場海洋生態教育館規劃案於 1 月 8 日(四)召開專家會議。
- 三十九、澎湖縣農漁局產地認證標章委辦案、97 年度經濟部中小企業處育成中心計畫案、基隆市產地認證標章、漁業署計畫均於 97 年 12 月 31 日前完成結案相關工作。
- 四十、本校育成中心與亞東技術學院、長庚大學及實踐大學於 97 年 12 月 19 日提送「TIC100 區域競賽平台計畫」予研華基金會。本案經評選結果為北區代表學校為政治大學。
- 四十一、98 年度中小企業處對育成中心之補助款已核定為新台幣 330 萬元，需達進駐 18 家廠商，98 年度合約書及計畫書需於 2 月 16 日前提交。

附件 三

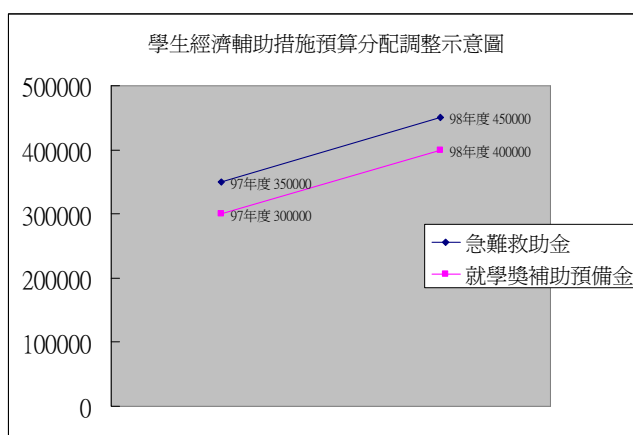
學務處報告事項：

一、學生生活輔導

(一) 學生經濟輔助

1. 學生經濟輔助措施

- (1) 為因應近期經濟景氣不佳，成立本校家庭遭遇困境之學生安定就學因應小組，並於 98.1.20 召開因應會議。
- (2) 校長業已號召校友捐款成立「啟航還願獎助學金」，提供家境遭困學生學期學雜費全免或全學期生活費，並由學校成立安定就學因應小組，以為執行面之落實。
- (3) 本校 98 年度急難救助金預算業已由 97 年度新台幣 350,000 元提高至新台幣 450,000 元整(提高約 30%)，就學獎補助預備金預算由 97 年度新台幣 300,000 元提高至新台幣 400,000 元(提高約 33%)，並同時統籌各界捐款，俾以協助學生脫離因家境突發困境。



- (4) 本校部份學院業已統籌本校系友及校外各界捐款，提供家中突發困境學生「惜福餐券」或急難救助金；「惜福餐券」即學生領餐券可抵用校內用餐費用，每月每人提供約 2,000 元，一年預算約 870,000 元；學院統籌之急難救助金一年約 150,000 元。敦請各學院針對所屬經濟弱勢學生，擬定舒困方案，協力輔助同學。
- (5) 預於 97 學年第二學期初邀集各班班代，召開本校因應措施說明會，期透過同儕發覺潛在之經濟弱勢學生。
- (6) 教育部為協助非自願性失業人士子女順利就學，減輕其就學之經濟負擔，特訂定「家庭遭遇困境之大專學生安定就學措施計畫」，針對非自願性失業人士子女，補助其就學費用，公立大專校院學生每人每年補助金額 10,000 元。

2. 學生就學貸款

97-1 學期學生就學貸款，計有 1,271 人(日:1087 人，進:184 人)符合就貸資格，申請金額計新台幣 38,400,501 元，臺銀已核撥完竣。另 97 學年第 2 學期就學貸款預 98 年 1 月 5 日公告受理申請，銀行對保時間為 98/1/15~98/2/27 止。

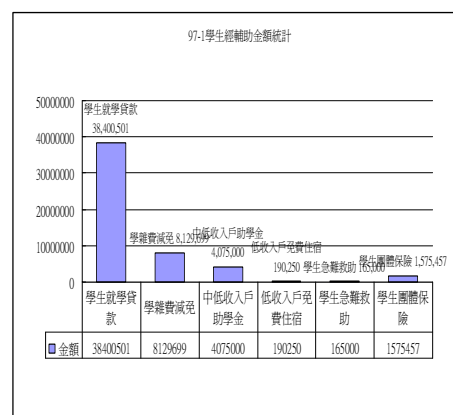
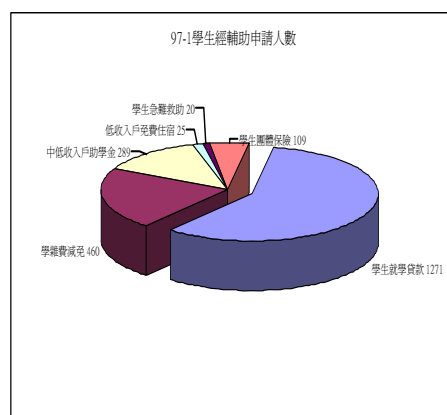
97-1 學期就學貸款統計表如下：

3. 弱勢助學措施

- (1)學雜費減免：本學期符合申請資格者，日間部學生計 359 名，進修推廣教育班學生計 101 名，總計學生 460 名，減免總金額新台幣 8,129,699 元整。
- (2)中低收入戶助學金：截至目前收理申請學生：日間部學生計 249 名，進修推廣教育班學生計 40 名，總計學生 289 名，補助總金額新台幣 4,075,000 元整。
- (3)低收入戶免費住宿：本學期符合申請資格者，符合申請資格學生計 25 名，補助金額新台幣 190,250 元整。
- (4)學生急難救助：截至目前受理申請學生 20 名，資助金額新台幣 165,000 元整。

3. 學生團體保險

97-1 學期符合在學資格者，日間部學生計 7,082 名，進修推廣教育班學生計 1,414 名，總計學生 8,496 名，減免總金額新台幣 2,126,750 元整。截至目前為止，學保理賠申請學生有 109 名，理賠總金額新台幣 1,575,457 元整。



(二) 校園保護智慧財產權

1. 97 學年度第 1 學期「本校保護智慧財產權小組會議」已於 98 年 1 月 14 日召開。
2. 為建立教科二手書市場或流通管道，鼓勵學生合法使用教科書，定於每學期最後一週與開學第一週，實施各學生宿舍教科二手書資源回收作業。

(三) 品德暨人權法治教育

97 學年度第 2 學期「品德菁英培育 法治培育專案」預計辦理下列活動：

活動項目名稱	預計辦理日期
報告達人/超級 A 段班/王牌畢業生活動宣導說明	98/3/5
報告達人/超級 A 段班/王牌畢業生活動期間	98/3/13~5/15
品德教育巡迴宣導教育	98/3/26
基隆地檢署法治教育參訪	98/4/30
校園反貪倡廉倫理道德宣導活動	98/5/7
報告達人/超級 A 段班/王牌畢業生表揚儀式	98/6/4

二、學生住宿輔導

(一) 學生宿舍床位

1. 98 年農曆春節假期於 1 月 22 晚間 21:00 實施宿舍關閉，僅男 3 女 2 舍開放供不克返家之學生居住，春節除夕~初三留宿學生共計 42~69 人如下表

農曆春節假期（除夕～初三）宿舍留宿人數統計表

	1/25（除夕）	1/26（初一）	1/27（初二）	1/28（初三）
男 1 舍	1	1	1	1
男 2 舍	2	2	2	2
男 3 舍	28	25	29	37
女 2 舍	14	12	16	27
女 1 舍	2	2	2	2
總計	47	42	50	69

2. 大學部暨研究所舊生宿舍各項申請時間如下，細節請參閱學生宿舍管理系統網站 (<http://studorm.ntou.edu.tw>)：

(1) 大學部暨研究所宿舍保留床位申請時間：3/16~3/23

(2) 大學部暨研究所宿舍床位抽籤申請時間：4/20~4/27

(3) 大學部暨研究所宿舍暑期住宿申請時間：5/8~5/25

3. 97 學年度第 2 學期床位遞補申請訂 98 年 2 月 12 日(四)上午 10:00 於住宿輔導組辦理，本次採人工登記方式，凡本校在學學生不分系所年級（大學部、研究所、進修推廣部），除了在職專班學生及曾因違反住宿規定遭禁宿者，不得申請外，均可申請登記遞補。宿舍剩餘床位數將於遞補當日公告。

（二）學生宿舍輔導委員會

97 學年第 1 學期學生宿舍輔導委員會業於 98 年 1 月 7 日召開，本次會議通過「98 學年度學生床位分配調整案」。

（三）宿舍專案活動

1. 「健康樂活・守護地球」系列活動第三階段「冷氣卡設計比賽」計有 15 件作品參賽，並已評選出前 3 名得獎作品及五名佳作，前兩名作品將製作 98 學年度宿舍冷氣卡。同學皆反應熱烈希望能夠繼續辦理此類活動。
2. 為培養學生「資源回收、愛物惜物」的環保觀念，並結合教職員工、學生力量，本組於 12 月 17~26 日號召全校師生發起捐獻新、舊衣物作為義賣，本活動賣出衣物共計 123 個物件，4 日所得共計 6 千 845 元，全數捐獻予世界展望會兒童助學行動。
3. 為增進住宿生彼此情誼，建立良好互動並感受溫馨的佳節氣氛，學生宿舍自治會規劃一系列包含毛線棒針基礎編織、點心料理親體驗、露天電影欣賞、交換禮物、湯圓大會、發票捐贈作公益、益智方塊比賽、聖誕溫馨傳情等活動，讓宿舍學生們感受到更多的關懷與溫暖。

三、課外活動輔導

1. 「校歌歌唱比賽」於 97 年 12 月 4 日（四）下午 8、9 節假育樂館舉辦，本次比賽隊伍共計 15 隊，約有 600 多名學生共同參與本次活動。

團隊第一名	生科二 A	最佳指揮獎	生科二 A
團隊第二名	奪魂鋸 (康樂性社團組隊)	最佳伴奏獎	奪魂鋸
		最佳創意獎	河工一 A
團隊第三名	食科一 A	最佳團隊獎	生科二 A

2. 「主持人暨司儀研習營」已於 97 年 12 月 13~14 日辦理，本次計 82 名學生參與，研習營結束後，持續朝向培養熱情及有自信的學生擔任校內、外活動之主持人及司儀。
3. 博幼社於 97 年 12 月 13~14 日至基隆中興國小舉辦「海洋天使兒童村」活動，參與活動孩童計有 58 名，服務員計有 32 名，共計 90 名，該活動不僅給予當地學童有個愉快的假日，同時推廣校譽。
4. 與通識中心黃駿老師合辦之「2008 大學生影展」，於 97 年 12 月 15 日 PM15:20~17:00 假學生活動中心 B01 舉辦「寶島曼波」電影座談會，現場約有 40 多名同學參加本次電影座談，且與黃淑梅導演互動熱絡。
5. 97 年 12 月 16 日 PM6:00 假學生活動中心 3F 展演廳，舉辦期末社團負責人會議。目前學生社團有 85 個，出席會議社團有 55 個，參與率 64.7%，會議紀錄已公佈於本組網頁。
6. 服務性社團於 97 年 12 月 17 日前往輔仁大學舉辦之「北區四校服務性社團聯合交流觀摩」活動，本次參訪學生共計 38 名，藉由四校交流活動能提昇社團間彼此互動，並學習各社團之優點，俾利推廣社務。
7. 學生會於 97 年 12 月 18 日假育樂館辦理「Shaking X' mas 耶誕舞會」，本次舞會結合魔術社、藍海舞社、熱舞社等社團共同演出，為校園營造出濃濃的節日氣氛，舞會約計有 1,600 人次參與，活動相當圓滿成功。
8. 972FUN4 活動項目設計比賽計 8 名同學投件參賽、錄取 3 件；972 導師生聯誼競賽活動預定辦理日期如下：98 年 2 月 25 日班代說明會、競賽日期為 3 月 12 日、3 月 26 日、4 月 30 日、5 月 14 日共計 4 次，5 月 21 日進行 FUN4 活動閉幕頒獎，歡迎各班導師生踴躍參加。
9. 97 學年度『海洋優秀青年』已於 98 年 1 月 6 日進行選拔，當選學生名單如下：輪機工程學系林祐瑋同學、航運管理學系林冠妤同學、河海工程學系廖于婷同學，林祐瑋同學將推派接受全國性公開表揚，林冠妤同學、廖于婷同學推派至基隆市接受公開表揚。
10. 學生活動中心「學習資源」乙案已於 97 年 12 月底施工完成，本案總經費新台幣 89 萬 5,682 元，新增設備位置為地下室社團教室皆設置單槍及布幕並配備電腦；2、3 樓設置閱覽區及資訊平台；4、5、6 樓公佈欄設置資訊平台。

四、學生諮商與輔導

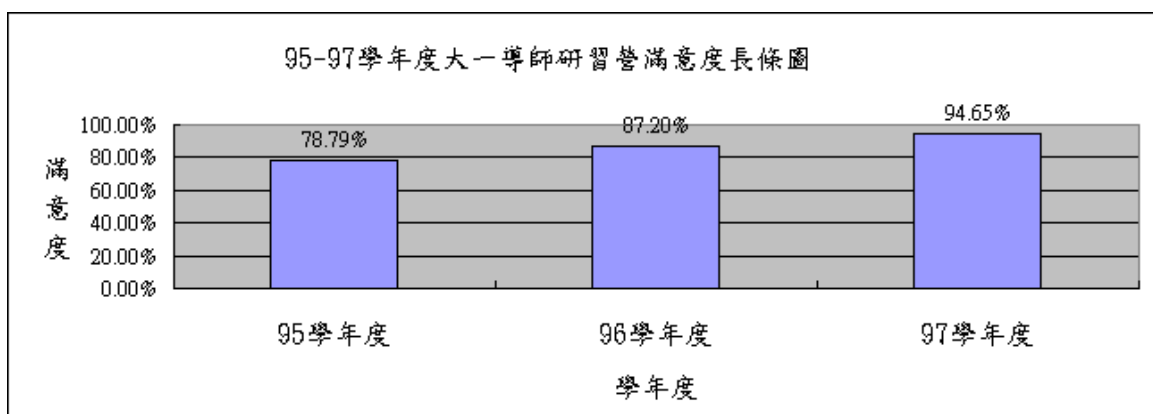
(一) 諮商與輔導

教育部委託本組於元月 19、20 日二天辦理全國「97 年度憂鬱與自我傷害三級預防計畫觀摩會」，共計 170 人參加。

(二) 導師業務

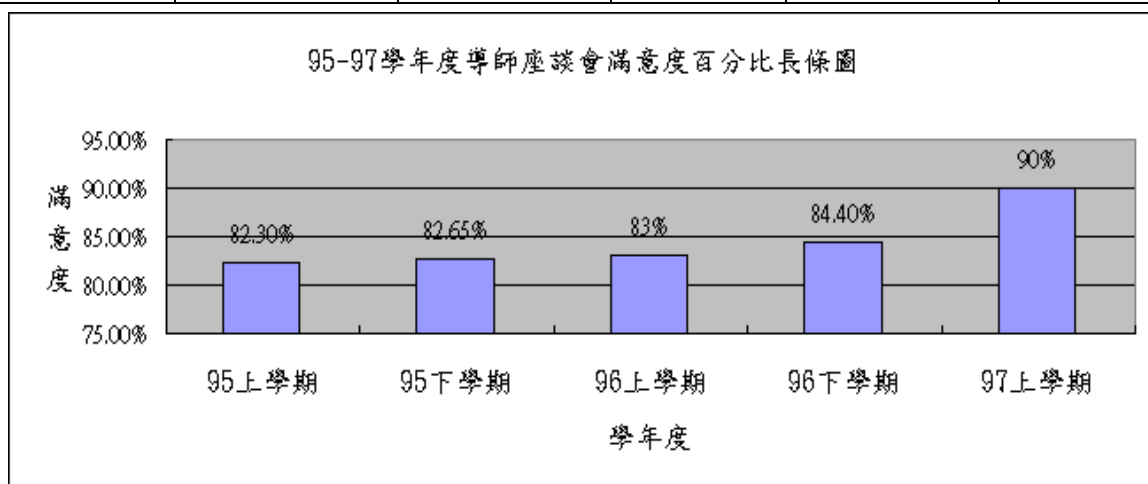
95-97 學年度大一導師研習營滿意度統整如下表

95-97 學年度大一導師研習營滿意度統整			
學年度	95 學年度	96 學年度	97 學年度
滿意度	78.79%	87.20%	94.65%



95-97 學年度導師座談會滿意度統整如下表

95-97 學年度導師座談會滿意度統整					
學年度	95 上學期	95 下學期	96 上學期	96 下學期	97 上學期
滿意度	82.30%	82.65%	83%	84.40%	90%

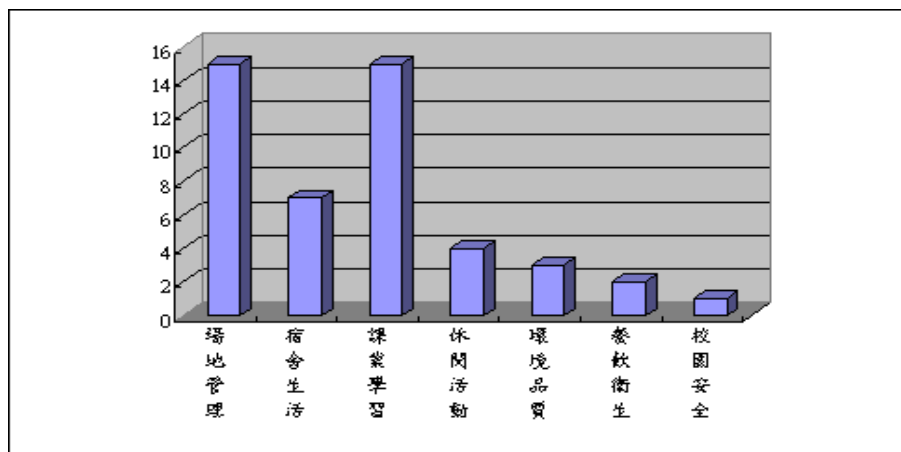


(三) 班級業務

本學期班會建議事項共計 47 件，皆會請相關單位答覆並置於諮商組網頁。

97 學年度第 1 學期班會建議事項統計圖表

類別	件數
場地管理	15
宿舍生活	7
課業學習	15
休閒活動	4
環境品質	3
餐飲衛生	2
校園安全	1
合計	47



上列圖表統計至 98 年 1 月 16 日止

五、衛生保健

- (一) 11 月份外傷處理服務 161 人次，以擦傷佔多數。
- (二) 11 月份餐飲場所衛生檢查結果：
 - 1. 餐飲場所衛生稽查：稽查 51 家次，輔導改善 16 家次，違規罰款 2 家次。
 - 2. 餐具衛生檢查：計抽樣 56 件檢體，檢查澱粉殘留、脂肪殘留、清潔劑殘留及總生菌數等計 224 項次，結果均通過各項檢測。
 - 3. 食品衛生檢驗：抽驗一餐、二餐自助餐及工學院餐廳「便當」計 3 件，檢查大腸桿菌、大腸桿菌群，結果均符合規定。
- (三) 衛教宣導活動：
 - 12 月 4 日辦理「健康身體，彩色人生」健康講座，計 32 人參加。
 - 12 月 11 日辦理「健康律動，樂活檢測」活動，計有全校一年級同學參加。
 - 12 月 11 日辦理餐飲從業人員衛生講習「淺談顧客服務」，計 30 人參加。
 - 12 月 12 日辦理「冬令進補 生龍活虎」烹飪活動，計有 55 人參加。
 - 12 月 13-14 日辦理急救員訓練班，計有 28 人參加訓練，25 人通過檢測(及格率 89%)。
- (四) 投訴案件處理：
 - 1. 12 月 10 日同學利用「學生意見 e 點通」反映，一餐自助餐供應之菜餚太冷案。除轉知餐廳業者改善外，並積極輔導業者落實供餐時間及溫度管理，以維全校師飲食衛生安全。
 - 2. 12 月 12 日同學向校長反映，開放四季餐廳供學生用餐案。經查四季餐廳是否開放供同學用餐案，前經事務組於本(97)年 4 月至 5 月間進行問卷調查，並於 6 月 9 日向衛生委員會提送問卷調查報告。復經事務組依據問卷調查結果，與餐廳協調經營模式及評估後，以下列方式提供同學用餐：中午僅供教職員使用，惟在教職員帶領下，同學亦可進入用餐；晚餐則開放同學使用。本案處理情形業已回覆。

六、僑生暨國際學生輔導

- (一) 僑生暨國際學生活動
 - 1. 98 年 1 月 18 日舉辦國際學生年貨大街文化之旅，使國際學生感受中國傳統年節氣氛。
 - 2. 98 年 1 月 23 日晚間起至年初三辦理「小年夜圍爐」、「春節師生餐敘」，邀請師長、值勤教官與僑外生一同餐敘，聯繫情誼，同時讓僑外生體驗傳統除夕圍爐習俗，真實體驗過年氣氛。
 - 3. 98 年 1 月 24 日計有 5 名國際學生報名參與基隆市文化局舉辦之新春揮毫活動，認識春聯意義及學習書法，親身體驗中華文化之美。
 - 4. 98 年 2 月 6 日辦理僑外生「歡樂慶元宵」活動，讓僑外生對中國新年文化有更深了解。
 - 5. 98 年 2 月 21 日與扶輪社、八斗國小合作之八斗國小課業輔導計畫「教育紮根 夢想成真」下學期始業式。
 - 6. 預計 98 年 2 月 25 日辦理僑生春節祭祖，擬邀請中央單位長官及師長共同參與。
- (二) 僑生暨國際學生輔導
 - 1. 98 年 1 月 5、12 日參加「北區僑生春季聯誼籌備會」，會中就 98 年度北區僑生聯

誼各校表演活動及協助接待事項進行討論，亦與各校僑輔人員交換僑生輔導實務經驗。

2. 98 年 2 月 16-27 日辦理 971 僑生、僑委會工讀申請。
3. 97 年度僑委會工讀金執行金額計 247,800 元整，核定補助人數 9 人。
4. 98 年度僑委會補助清寒僑生工讀金 21 萬元整，核定補助人數 7 人。
5. 97 學期第 2 學期國際事務推動委員會預定於 98 年 2 月 27 日召開。

七、軍訓業務

(一) 校園安全執行現況

1. 校園意外事件

97 學年第 1 學期（97.09.08-98.01.16 日止），學生突發意外事件共計 76 件。分別為車禍 35 件、鬥毆事件 2 件、情緒疏導 10 件、疾病照料 16 件、詐騙 2 件、偷竊 6 件、租屋糾紛 4 件及機車失竊 1 件。相關統計如下：

國立台灣海洋大學 97 學年第 1 學期突發意外狀況統計總表

月份 類型	9 月	10 月	11 月	12 月	98 年 1 月	合計
車禍	3	8	13	7	4	35
鬥毆事件	0	1	0	1	0	2
情緒疏導	1	4	1	4	0	10
疾病照料	6	4	0	3	3	16
恐嚇詐騙	1	0	1	0	0	2
搶劫偷竊	2	1	1	1	1	6
租屋糾紛	1	2	0	1	0	4
機車失竊	0	0	0	1	0	1
合計	14	20	16	18	8	76

2. 校安通報

97 學年第 1 學期本室計發布校安通報 16 則，及時提醒全校師生注意危安事件，促進校園安全。

3. 98.01.13 日 12：30 時本校資工系○同學，於深澳坑路與培德路交叉路口發生車禍，因傷勢嚴重經署立基隆醫院，轉送台北醫學大學附設醫院急救；本室經分別探詢八斗子、深澳坑派出所及交通隊與聯繫車禍對方吳先生後，初步瞭解陳生騎車自深澳坑路左轉瑞芳方向時，疑似失控不慎撞及對向車道小貨車。由於撞擊力道強大，陳生下顎破碎，傷及動脈出血不止，經緊急手術後已脫離險境，並於 98.01.20 日實施第 2 次手術，現仍留置加護病房觀察中。系教官已聯繫系主任、導師及助教，全力協處後續關懷照顧及保險和解事宜。
4. 97 學年度第 1 學期校園安全維護會報已於 97 年 1 月 7 日召開完畢，有關會議記錄及主席指裁示事項分辦表，已公布於學務處軍訓室網站，並寄交各分辦執行單位敦請確實列管執行，以促進校園安全。
5. 本校因應教育部要求寒假期間加強學生安全宣導預防工作問題，經彙整校安中心

公告內容重點，於 98.01.12 日發布校安通報 97037 號—寒假的安全叮嚀「平安快樂過新年」，公告及寄發全校師生進行宣導，並於寒假前寄發「98 年寒假學生家長聯繫函」，加強與學生家長互動，藉以敦請家長配合學校，共同督促所屬子弟寒假相關安全注意事項，以維護安全。

6. 有關依教育部：「各校寒假期間辦理二日(含)以上戶外活動(如：登山、健行、畢旅、露營等)，應於校安中心網頁-『各級學校戶外活動登錄系統』進行登錄」規定。本室除要求承辦人員按時辦理登錄作業外，並責成值勤人員確實進行安全管制工作。

(二) 賃居學生輔導：

97 學年第 1 學期校外賃居訪視學生共計 62 戶 245 人，輔訪持續以課業學分不足 1/2 同學及重大關懷輔導個案為主要對象，除瞭解成績不佳因素及生活近況，並關心及鼓勵，協助輔導生活自律，宣導校外居住安全注意事項(電器、瓦斯熱水器使用安全)。另檢視學生賃居處生活設施與環境安全檢測，以期降低校外賃居生意外事故發生。

(三) 重點關懷學生輔導：

97 學年第 1 學期輔導關懷學生共計 132 件，計有學業關懷 92 件、疾病照料 11 件、車禍協處 4 件、生活輔導 18 件及情緒疏導 7 件。除轉達系所導師配合輔導措施外，另協調諮輔、生輔及衛保等各組可用資源，協同輔導，提供關懷救助、服務照顧與轉介輔導。另重大關懷輔導個案對象，將持續追蹤輔導。

(四) 兵役業務：

97 學年度第 1 學期辦理兵役申請計 1421 人，辦理緩徵、儘召原因消滅計 191 人，合計 1612 人，詳如下表：

97 學年度第 1 學期學生兵役申請及原因消滅人數統計表		
區分	申請人數	小計
緩徵申請	新 生：829 人	864 人
	復學生： 35 人	
儘後召集申請	新 生：197 人	227 人
	復學生： 30 人	
延長修業年限之申請	緩 徵：289 人	330 人
	儘 召： 41 人	
原因消滅	緩 徵：161 人	191 人
	儘 召： 30 人	
總計		1612 人

(五) 預官考選：

國防部考委會訂於 98 年 2 月 10 日假北、中、南三考區同時舉行考試，本室已於 97 年 12 月 17 日至 25 日，假海事大樓 621 教室，為本校應試學生提供應考科目考前輔導服務，計開設「國文」、「孫子兵法」、「智力測驗」、「計算機概論」、「憲法與立國精神」、「國防報告書」等 6 門輔導課程。另將 3. 為有效服務同學，本室由 3 員教官及工讀學生組成海大考生服務隊，赴北區南港高工及滬江高中兩考場，為同學打氣、加油，並提供相關協助，期使本校考生

能爭取佳績。

(六) 97 學期國防教育預定開設【孫子兵法與生活管理】、【台海戰史與台澎防衛作戰】、【國家安全概論】、【攻防一線間】、【跨越鴻溝-國防科技管理】等 5 門課；進修部開設【動員作戰概論】、【台海戰史與台澎防衛作戰】等 2 門課。

(七) 97 學年度第 2 學期學務處軍訓室重要工作事項如下：

1. 辦理「教育部擴大辦理 97 年短期促進就業措施」-「大專校外賃居安全訪視工作計畫」案。
2. 規劃辦理「學生安全教育宣導系列活動」，寓教於樂宣導學生安全教育。
3. 規劃辦理「春暉專案-拒菸、反毒、防愛滋、拒嚼檳榔、不酗酒」宣教系列活動。
4. 規劃辦理「交通安全宣導週」。
5. 落實有關學生菸害防制宣導及違規查察工作。
6. 針對經濟弱勢、身心疾病、學期學分不足 1/2 學生，持續加強關懷、輔導及服務作為。
7. 適時掌握社會治安事件及國內大學校園學生意外事件，適時發布校安通報，加強預防宣導工作，以促進校園安全。

附件 四

總務處報告事項：

- 一、為健全本校檔案之完整性，修正本校公文附件歸檔之相關規定(如附件 1 第 39 頁)，請各單位配合辦理。
- 二、基隆市警察局第二分局「98 年春安工作協調會」，於 1 月 9 日舉行，會中強調將加強春節期間安全維護及提供警察服務，讓大家平安歡度春節；並針對本校近日來常有宵小侵入校區大樓辦公室行竊案，亦將請轄區正濱派出所於晚間派員與本校駐警隊會哨巡查，以遏阻宵小入侵校園行竊。
- 三、總務處事務組已於行政資訊網公告，請各單位同仁注意春節假期(98 年 1/23~2/2)辦公室安全維護工作，將門窗確實關閉，並將不用之用電電源、用水設備關掉，用電插座與延長線拔除，以維安全；另各系所單位緊急聯絡人電話於放假前繳予本校駐警隊，俾便緊急事件聯絡，假期間如有緊急事件請電話聯絡駐警隊(電話 24622192 轉 1132)處理。
- 四、97 年 12 月 30 日召開技工友考核會議，審議 97 年度本校技工友年終考績案。
- 五、97 年 12 月 30 日召開本校節約能源推動小組會議，提報 97 年節約能源措施執行成果，並審議通過本校 98 年度節約能源推動措施。為有效宣導並順利推動，總務處事務組已函請各單位務必協助配合各項工作的執行。
- 六、98 年 2 月 3 日至 11 日進行校內水池、水塔清洗，各棟舍清洗時間已通知並公告於行政資訊網。
- 七、98 年度高低壓電氣設備停電檢驗維護工程案，訂於 2/7(六)濱海校區、2/8(日)行政校區、2/14(六)祥豐校區，實施停電保養工作。
- 八、事務組協助辦理 98 年 1 月 12 日歲末餐會、1 月 21 日~22 日大學學測、2 月 3 日新春團拜等庶務工作。
- 九、97 年 1 月 1 日至 12 月 31 日事務組辦理本校各單位申請水電維修計 2,340 件，98 年 1 月 5 日至 1 月 19 日計 136 件。
- 十、本校截至 98 年 01 月 20 日(技工友、兼任講師、臨時雇工、約雇、專案助理及研究助理)勞工保險加保總計 260 人(2 人已領勞保老年給付，2 人 65 歲均免加保，另 1 人重度身心障礙，保費由政府全額補助)，全民健保加保總計 258 人(1 人重度身心障礙，保費由政府全額補助)。1 月份勞健保加退保異動：加保共 10 人(其中 1 人為眷屬)，退保共 4 人。
- 十一、自 98 年 1 月 1 日起，勞工保險普通事故保險費率，按被保險人當月投保薪資 6.5%計算，事務組已依規定完成勞保費調整事宜。
- 十二、校內各建築物過去 4 個月主電源用電度彙整表、節能異常巡查表(如附件 2 第 40 頁)。
- 十三、建物新建(或增、改、修建)工程：
 - (一)生命科學院館新建工程：
 - (1)本工程已完成基礎工程及地下室結構體，接續進行地上層結構體工程，實際進度較預定進度超前。

- (2) 本案各項工種陸續進行，敬請全校師生們配合規劃之人行動線並請勿擅入工地，以免發生意外。

(二) 體育館新建工程：

- (1) 本工程業於 97 年 12 月 23 日決標，目前辦理開工準備及申報作業，預計 98 年 2 月動土，依契約規定，實體工程需於基隆市政府核准開工後 400 日曆天完工。
- (2) 本工程基地原規劃為臨時汽車停車場，因體育館即將施工，請車輛改停其他地方，建議可停放至水生動物實驗中心前之廣場，再行走地下道至濱海校區內。

十四、營繕專案或評估工作：

- (一) 公共藝術設置案：學生活動中心等 4 棟建物之公共藝術已進行製作及設置，預計可於 98 年 2 月 20 日完成。生科館及體育館之公共藝術已簽請成立執行小組，俾便依規定辦理後續作業。
- (二) 耐震結構補強：已於 97 年完成食科系工程館及養殖系溫室之耐震補強工程，感謝使用單位之配合。依規定今年(98 年)將陸續進行商船系館、學人宿舍二三期、海事大樓之結構補強，尚請有關單位配合。
- (三) 校內邊坡防護工程：已完成全部設計及調查工作，並獲教育部專案補助新台幣 500 萬元，後續將依經費容納情形及專業廠商建議進行評估並辦理工程發包作業。

十五、一般整修及小額修繕：

- (一) 商船大樓 2 樓廁所整修工程(約 35 萬元)流標，預計 98 年 2 月 5 日第 2 次開標。
- (二) 育樂館樓梯間玻璃磚牆修繕(約 100 萬元)刻正簽核發包
- (三) 營繕組 97 年共計辦理 279 件小額修繕，總金額為 1,359 萬元。

公文附件歸檔之規定

一、本校公文附件“不需”歸檔項目如下列所示：

- (一)現金、有價證券及其他貴重物品。
- (二)司法訴訟有關物證。
- (三)流質、氣體、易燃品、管制物品或其他危及人身與公共安全之物品。
- (四)易變質而不適長期保存之物品。
- (五)發文方面：
 - 1、計畫期中、期末報告、計畫申請書及領據。
 - 2、計畫成果報告書、投標相關文件及合約書。
 - 3、教授、研究生回國報告。
 - 4、教授、研究生出國申請書及申請經費補助。
 - 5、訓練證書、聘書等。
- (六)收文方面：
 - 1、教授、研究生申請參加會議研討會原件退回（未獲補助者）。
 - 2、贈閱書籍、月刊等。
 - 3、訓練證書、聘書等。
- (七)於簽辦公文（函稿）時註明附件抽存或勾選附件不歸檔，經 鈞長或授權人同意者。

二、另針對下列文件及本規定一臚列之項目，各承辦單位應妥善自行保存，並依照本校「檔案分類及保存年限區分表」之保存年限規定辦理。

- (一)營繕、事務單位針對採購衍生之相關文件、紀錄。
- (二)各單位各項業務參考資料及會議紀錄。
- (三)其他或因調案之需要，單位自行保存較方便者。
- (四)前三款規定之文件及圖檔另列入各單位移交管制項目。

三、除上述所列之項目外，餘均需依規定歸檔。

四、公文附件如正本無法歸檔可用影本代替。

附件 2

校內各建築物過去 4 個月主電源用電度彙整表					
電錶位置/日期	10 月	11 月	12 月	98 年 1 月	供電使用系所單位
工學院 1 錶	47,618	42,187	39,405	28,644	電機系、系工系、工學院、工學院餐廳
工學院 2 錶	158,873	145,954	142,121	111,220	河工系、系工系
電機二館 1 錶	28,086	27,407	24,811	18,048	電機系
電機二館 2 錶	72,816	68,294	63,223	45,884	電資學院、電機系、資工系
海工館	11,648	11,827	11,479	11,362	河工系
河工二館	33,787	32,993	30,705	24,708	河工系
空蝕水槽	29,481	30,636	34,048	32,993	系工系
航管系館	13,583	11,902	11,438	9,271	航管系
海空大樓	78,364	77,784	54,844	44,544	海運學院、海法所、營繕組、事務組(水電)、環安組、體育室、空大
男一舍	103,814	108,377	107,238	78,586	住輔組、舊學生活動中心、第一餐廳、雅廬、全家便利商店、關於咖啡店、海事大樓乙棟照明
男二舍	117,086	119,085	114,276	100,215	住輔組
男三舍	86,011	87,460	81,922	65,402	住輔組、第二餐廳、全家便利商店
技術大樓	79,246	76,522	78,941	57,152	輪機系、通訊與導航系、運輸與航海系
商船系館	44,133	41,165	34,116	46,502	商船系、機械系 A
育樂館	13,306	10,561	12,588	7,412	體育室
行政大樓	29,987	30,442	33,110	25,511	機械系 B、風鈴巷早餐店、行政大樓(含會議室)、電算中心、養殖系臨海工作站、籃球場、路燈
綜合研究中心	42,946	43,612	44,751	33,311	光電所、材料所、郵局、校史室
綜合二館	95,341	92,057	86,753	67,545	生技所、海生所、電顯中心、光電所辦公室、生科系
圖書館	25,779	24,677	21,687	16,173	採編組、閱覽組、參考諮詢組、藝文中心、飛夢咖啡店、五南書局
人文大樓	31,828	30,832	27,978	18,959	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	6,760	4,787	2,165	1,642	研發處、住輔組、諮輔組
女一舍 110V	113,922	131,101	135,681	115,417	進修推廣組
綜合一館	94,396	88,984	80,985	57,832	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	22,972	25,901	33,353	32,560	養殖系
海洋系館	71,818	68,431	71,260	85,302	海洋系、養殖系、海事大樓 e 化教室冷氣
海事甲棟	23,456	22,056	22,279	19,034	經研所、首長宿舍(含短期學人用)、頂尖中心
漁學館	66,036	67,302	66,014	49,204	海資所、環漁系、動物房
食科工廠	105,502	101,623	99,845	73,499	食科系
食科系館	47,519	43,769	38,383	28,997	食科系
生科院	950	850	1,000	700	生科院
活動中心	80,616	70,608	65,549	46,356	學生活動中心、全家便利商店、貴族世家
輪機工廠	4,326	5,149	4,719	3,643	輪機系、風雨走廊照明、游泳池前路燈
總計	1,782,006	1,744,335	1,676,667	1,357,628	

98 年 1 月份各單位節能異常狀況一覽表

<div> <div>日期</div> <div>狀況</div> <div>地點</div> <div>時間</div> </div> <div>單位</div>	1/3	1/7	1/8	1/9	
	未關燈	未關燈	未關燈	未關燈	未關燈
材料所	203(03:23)				
環態所		03:45			
教研所暨師培中心		人社院大樓 6F(04:08)			
生技所		人社院大樓 7F(04:10)			
養殖系			206(03:45) 103(03:48)		
養殖系 (綜合一館)			306(04:01)		
商船系				601 模擬機室 (03:50)	

附件 五

圖書暨資訊處報告事項：

一、圖書藝文綜合業務

(一) 97學年度第一學期圖書暨資訊委員會於97年12月19日(星期五)召開，會中達成下列決議：

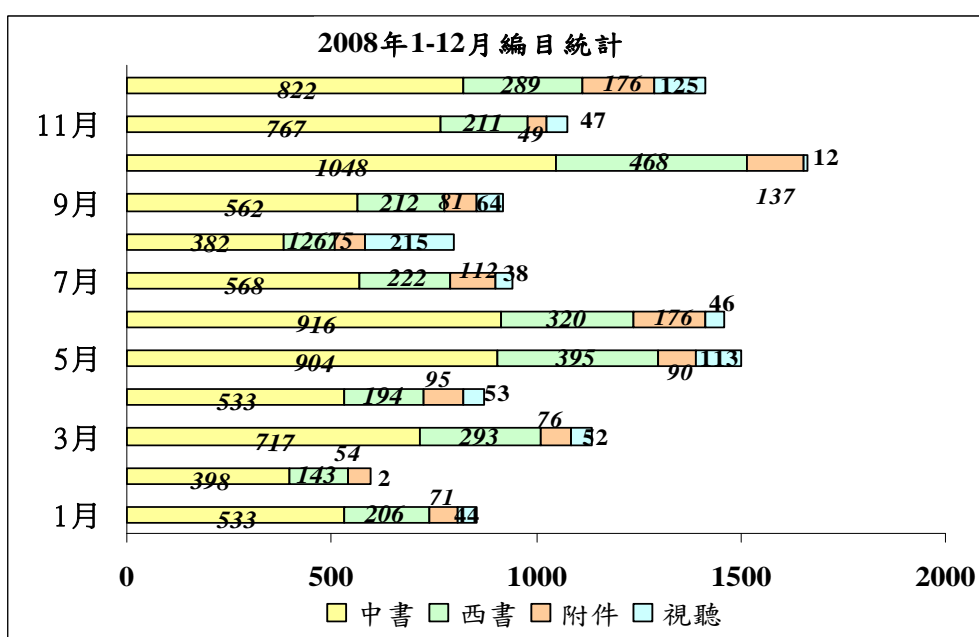
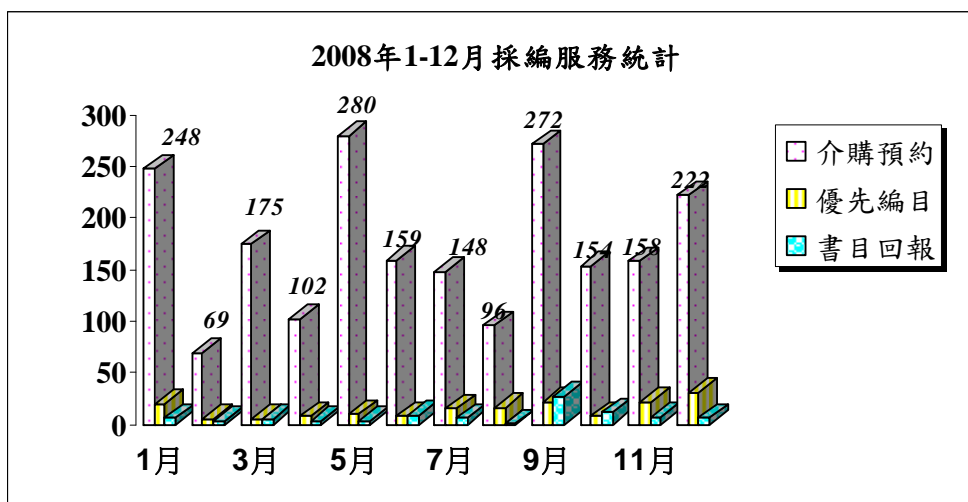
- 1.依年度圖書費分配公式分配98年度圖書經費，請各系所師生及96學年度優良教師直接至圖資處網頁介購教學研究用書。
- 2.2010年起IEL訂費依照電資學院81%、工學院10%、海運暨管理學院9%分攤。
- 3.2010年起期刊資料庫經費依原分配公式計算：「全校期刊資料庫」經費總額，扣除中日刊及通用期刊資料庫經費，保留外語體育期刊資料庫2%，以下列參數分配各學院：專任教師人數(20%)、博士班學生人數(20%)、碩士班學生人數(15%)，SCI/SSCI/A&HCI論文發表比例(20%)、建教研究計畫金額比例(25%)，各系所之配額交各學院自行決定。
- 4.因應96年8月組織調整，修正「國立臺灣海洋大學校園網路使用規範」、「國立臺灣海洋大學電腦教室管理辦法」、「國立臺灣海洋大學電子郵局使用辦法」部分條文及圖書服務相關規則辦法11種。
- 5.制定「國立臺灣海洋大學校園網路伺服器管理辦法」，請各單位於每學期開學後一個月內進行資訊安全作業檢查，並將檢查表送至校園網路組備查。

(二) 97年11~12月份圖書藝文諮詢服務統計

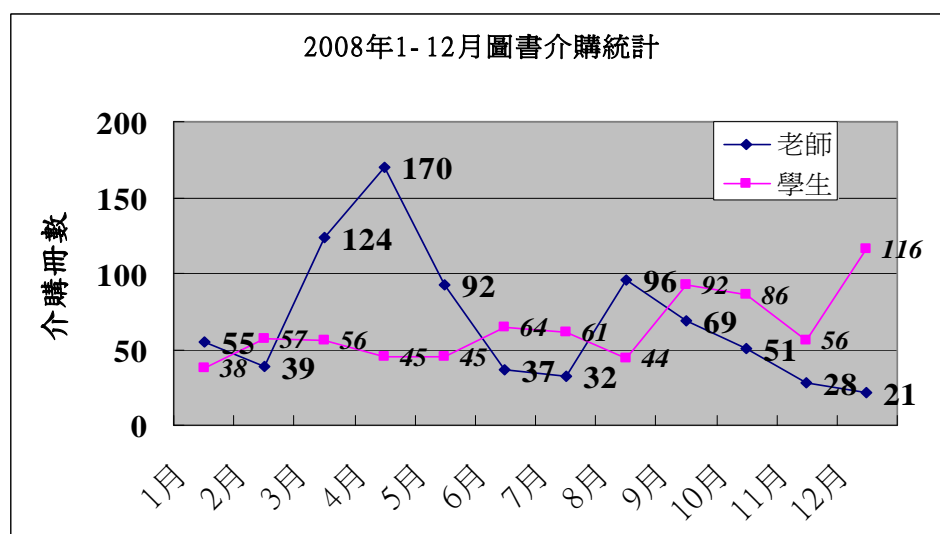
諮詢服務類別	諮詢服務次數	建議抱怨申訴	諮詢服務類別	諮詢服務次數	建議抱怨申訴
書刊介購	21		館際合作	60	
圖書經費	5		推廣活動	692	
館內閱覽	6	8	電腦使用問題	27	
館藏諮詢	141		空間借用	9	
資料借還相關 流通	220	6	館舍環境與品質	95	3
圖書代尋	53		指示性諮詢	10	
典藏諮詢	9		其他服務	17	

二、採編組工作報告

(一) 採編組97年12月新編圖書資料1412冊，總金額新台幣1,432,202元，包括中日文822圖書冊、西文圖書289冊、書附光碟176片、視聽資料125片。新書展示即時借出829冊，優先處理未上架書31件，問題書目回報6件，為師生預約並通知其介購書已到222件。



(二) 採編組 12 月份接受學生介購圖書 116 件 (其中已到館 45 件、訂購中 62 件)；老師介購 21 件 (其中館藏已購 1 件、訂購中 20 件)。



(三) 本校 97 年新增中外文圖書 14,064 冊、電子書 63,148，館藏累計 366,224 冊，各類圖書統計如下：

97 年度新增西文圖書			西書總量	
西書類別	種	冊	種	冊
總類	183	162	6,456	8,047
哲學	66	65	695	774
宗教	10	10	118	160
社會科學	558	578	13,930	17,602
語言學	146	237	2,392	4,004
自然科學	499	545	16,251	23,213
應用科學	798	902	23,344	30,827
藝術	191	211	1,353	1,728
文學	460	521	2,841	3,601
史地	61	68	1,080	1,359
童書	0	0	316	350
電子書	16,061	16,061	30,188	30,188
總計	19,033	19,360	84,837	107,726

97 年度新增中日文圖書			中日書總量	
中書類別	種	冊	種	冊
總類	995	1,949	12,555	25,773
哲學	654	642	9,577	11,637
宗教	105	103	2,175	3,053
自然科學	745	1,216	18,631	29,767
應用科學	1,502	1,592	28,347	35,776
社會科學	1,257	1,368	27,736	38,224
中國史地	241	694	6,324	11,376
世界史地	248	259	6,223	8,270
中外文學	1,584	2,200	24,550	35,129
藝術	616	742	7,963	10,420
電子書	32,960	32,960	32,960	32,960
童書	0	0	1,548	1,986
總計	40,907	43,725	178,589	244,371

(四) 國科會地球科學研究推動中心 98 年度新訂 GeoRef(地質學與地球科學文獻資料庫) 及 MGA(氣象學與地球天體物理期刊文獻索引摘要) 歡迎師生利用。

(五) 國科會充實國內人文及社會科學研究圖書設備，協助相關學院或系所建立有特色之研究圖書典藏，以促進國內人文及社會科學學術研究之長遠發展與整體效益，訂定「補助人文及社會科學研究圖書計畫作業要點」。98 年度「補助人文及社會科學研究圖書計畫」自 1 月 1 日至 2 月 25 日接受申請，本處 1 月 5 日函請人社院轉知老師直接至國科會計畫網站申請，本年度申請議題請參考附件「98 年度公告議題一覽表」，計畫可補助一年期或多年期，計畫總經費補助(不含管理費部分)合計

以新台幣 900 萬元為核定上限。

附件：98 年度公告議題一覽表

學門	議題	參考說明
文學 I	歐美漢學 III：美國漢學研究	美國立國雖短，漢學研究的傳統也不如歐洲各國，遑論日、韓。但自十九世紀初傳教士來華，如丁韋良等人的漢學研究已漸成氣候。二十世紀初期後，許多來自歐洲的漢學家任教美國，各大學有關漢學的機構紛紛成立。1949 年後，由於東亞及世界局勢突變，美國更是吸收了各國傑出的人才——包含漢學人才，其影響更是深遠。抽離了美國學術的因素，很難了解戰後臺灣學術的發展，包含漢學研究在內。
	東亞漢學 III：韓國漢文學傳統之研究	韓國的漢文學傳統伴隨其民族立國之歷史而來，年代久遠。即使僅上溯到新羅時代的崔致遠，其傳承之久仍甚可觀。李朝世宗創立韓字後，朝鮮雖另有韓文書寫之書籍，但漢文學仍佔重要位置。韓國的漢文學是中土漢字文獻之外的另一大宗漢字文獻之結集，對於域外漢字文獻的研究可視為跨國際的漢字—漢文領域內部裡的自我了解。
	出土文獻 III：域外出土文獻之研究	漢文出土文獻之大宗者當然見於中土，但環繞中土四周，如韓國、日本、中亞各國，也不時可見到漢文的出土文獻。這些出土文獻往往會影響到我們對史實的認識，如金屬活字的起源問題即是一例。
	大陸及海外華文文學 III：歐美華人/華文文學研究	本領域所指的「華人、華文文學」包含近現代在歐美地區刊行的華文文學，或華人用漢字外的文字撰寫的作品。海外文學是二十世紀華人文學不可忽略的一支，其源頭、系譜有待研究者尚多。
文學 II	抒情詩研究	詩歌研究，特別是抒情詩方面，晚近在國內幾成孤兒題材。不只是英美文學界，在歐語文學和東亞文學方面也大抵如此。最時髦的外國小說和戲劇都常常會有人介紹，但詩歌則往往要等待諾貝爾獎得主出現才有大肆報導的可能。在外文學門裡，許多抒情詩的傳統經典此地都沒有原典的收藏，更遑論近代的抒情詩佳作原著，而有價值的參考著作也非常稀少。期望利用這次機會以充實抒情詩的圖書做起點，今後會有多一些研究人力注意抒情詩的變化和運作軌跡。☆可參考經費規模及議題說明，按特定的時空範圍或理論偏向設定具體議題，但應多考慮抒情詩歷史變化的軌跡。
	十九世紀英國文學	建議議題：可參考經費規模及議題說明，以文學與社會、經濟、教育與文化議題的連結為大方向，設定具體議題。從浪漫時期的革命理念到維多利亞的改革運動，十九世紀的英國處處充滿變動與生機。文學與社會的互動，從詩歌、小說、散文到報紙雜誌的雜論，都可以看到作家對社會的關懷與批判或是社會與經濟活動對作家的衝擊。各種不同的社會、經濟、教育與文化議題，如宗教與科學、美學與功利、進步與墮落、性汙濫與道德規範、中產階級與勞工問題等，都凸顯了文學在此時期的社會功能與價值觀。文學史研究者大都認為，不管是浪漫主義的詩人或是維多利亞的小說家，他們都背負著時代的重擔與社會責任。這種人與社會或是人與時代的連結關係，造成了特殊的文學研究主題。本時期的研究會從社會、文化、科學或是宗教切入；也會以作家為軸心，納入時代與社會的變遷，如作家與其時代等；當然文學中的美學問題，也是討論的重點之一。
	疾病與文學	黑死病、鼠疫、癩瘋、天花、傷寒、癌症、梅毒、愛滋…之恐懼及其防護可說充斥於神話與文學作品中。尤其在十六世紀早期全球化之後，傳染病及其病變更是跨領域研究之一大重點，同時也關係著人類與地球生物之未來存活前景，作家個人與疾病的經驗，乃至將疾病與歷史、社會、文化問題加以連結，透過直接或影射之處理方式予以再現，均有可觀之成績。 ☆可參考經費規模及議題說明，按特定的時代、文化、地理區域範圍或按相關的理論脈絡設定具體議題。
	文學與宗教	建議議題：可參考經費規模及議題說明，按特定的時代、文化、地理區域範圍或按相關的理論脈絡設定具體議題，但應注意本學門規劃必須以外國文學為主體 文學和宗教的密切關係古已有之，而宗教也不僅僅限於傳統西方的宗教。希臘羅馬以降，繼有基督教，而中亞地區古代已有祆教，後之摩尼教，繼之伊斯蘭教，在東面則有佛教，印度教及其他東方宗教。外國文學裡的宗教與之相濡既久，題材和形式亦總類繁多，有相互衝突的情形，有渾融合流的例子，也有超越的提升，各種作品的表現和素材，蔚為大觀，這兩個項目觀念可以是主題的蒐集，也可以是圖書分類的標題，庶幾可以成立一特別典藏。

	日本與東亞近現代文化	<p>建議議題如下：近代性、現代性、後現代性之間的生成、演變、互動；文學與近代化/啟蒙運動的關係；翻譯文化與文學；國家國民的形成與女性解放、家庭、父權制度；戰後民主主義下的主體認同；大眾文學、文化中的亞洲翻譯、映象流通</p> <p>近年來在全球化浪潮下，建構東亞共同體主體認同的可能性與課題受到極大的關注。八〇年代後期以來的解構主義理論、後殖民研究與文化研究著重文學與民族主義的批評研究，對此類議題有極大的影響。本議題可以就民族主義的概念來思考日本以及周邊東亞地區（包括台灣、韓國、中國、沖繩等）的近現代文化如何影響文學，也可以透過文藝思潮的吸收來觀察東亞近代化過程與民族主義的連結。此類議題以近代國民國家的形成為框架，涉及現代主義/後現代主義、帝國殖民主義/後殖民主義、女性主義/後現代女性主義等不同角度的批評方法，有助於文學研究新視野的產生。</p> <p>☆可參考經費規模及議題說明，設定具體範圍。</p>
語言學	第二外語教學	<p>建議議題：第二外語（英語以外的外語）的教學理論與實務</p> <p>國內的語言教學以英語教學為大宗，國際間的語言教學理論亦以英語教學為主流，但是國際化的需求並不只限於英語，目前國內第二外語的教學，日語為大宗，其他語言如法語，德語，西班牙語，俄語等的教學與研究都在進行。這些第二外語研究的圖書比較起英語教學的圖書都較難取得。為發展第二外語教學，有必要建立起比較完善的館藏。</p>
	歷史語言學	<p>建議議題：語言的歷史演變</p> <p>歷史語言學是歷史相當悠久的學科，也曾經有輝煌的一段，特別是印歐語系的确立，直接導致印歐民族的分類。歷史語言學現在雖然不是語言學的主流，但是語言的演變對語言觀的深度仍是不可或缺的。在國內的語言學研究，傳統的中國語言學研究仍然以歷史研究為主流，但是現代的語言學研究在歷史演變的深度上就有加強的必要。</p>
	語言測驗與評量	<p>建議議題：語言測驗與評量的理論與實務</p> <p>在國際化的潮流中，外語學習受到重視，而做為評量外語能力的語言測驗成為一個最佳的工具。在國內語言測驗已經蔚為風氣，從全民英檢到托福，亞思，多益，各式各樣的語言測驗充斥市面。語言測驗在國內的環境下，事實上也成為教學的一部分，考試領導教學的現象仍然無法去除。在這樣的環境之下，好的語言測驗是可以導正語言教學的方向。</p>
	電腦輔助語言教學	<p>電腦科技的發達使得 CALL 在近年發展神速，國內這方面的研究與教學也非常熱門。完整的圖書能使得研究者與國際接軌，在這個瞬息萬變的電腦輔助教學領域跟上時代腳步，不落人後。</p>
	詞彙語意學	<p>建議議題：含語意學，詞彙學 (lexicography)，辭典學 (lexicology)</p> <p>詞彙語意學是最近相當熱門的學科，在國內最近也有相當進展。相對的辭彙學與辭典學在國內幾乎不值一提。詞彙學與辭典學是詞彙語意學相當直接的應用。國內辭典的編纂相較於國際間辭典編纂顯得相當落後，甚至中國的辭典編纂都比我國進步許多。辭典的編纂對於我國語言的整理重要性不言而喻，有必要大力推動，相關圖書的建置刻不容緩。</p>
歷史學	中國近現代史Ⅱ：近代中外關係史	<p>近代中外關係史是台灣近代史研究領域中發展較早，且卓有成效的領域之一。重要的原因，就是台灣擁有清季以來的《外交檔案》，掌握一手史料優勢。近日，國民政府時期之《外交檔案》也陸續轉移到學術單位，可讓台灣學術研究前緣向 1930 年代以後推進。</p> <p>然而，中外關係史研究，除了中國方面之檔案外，必須參考其他國家的檔案，諸如英國、美國、日本、俄國等，才能做出宏觀與平衡的研究成果，可與國際學界對話。若能集中經費，購買各國圖書檔案，應可在現有基礎上，更進一步完善研究環境，讓中外關係史研究有更好的國際競爭力。</p>
	中國城市史(宋—清)	<p>城市史研究為跨學科的領域，歷史學、文學、藝術史、社會學、人類學、建築與城市規劃研究學者及考古學界，均重視此領域。因此，這是一個研究社群較大的領域。近年來宋元明清城市社會文化史的研究有相當大的發展，是一個很有前途的領域。建議以此為主題，搜購中日及西方史學界的專著，並購買城市地圖之出版品及清代檔案中所附的地圖影本。論述城市相關文獻。</p> <p>可分為二主題：大城市與小城鎮。</p>
	中國史(宋—清)Ⅱ	<p>建議議題：宋——清城市社會文化史</p> <p>這一領域為近年來史學界的新議題，近年來有先進的研究成果；因此，亟應支援，充實圖書資料，以創新高。</p>

	考古資料、出土文獻與圖像Ⅱ	建議議題：考古資料、出土文獻與圖像Ⅱ(日文部份) 中國考古資料、出土文獻與圖像資料，近數十年來中國考古與出土文獻極多，為認識中國古代歷史文化發展不可或缺的一部分。有許多過去已知，但新近才被整理出版的文字與圖像資料。這些文獻是歷史研究的重要材料，也是學術新發現、新理解的重要來源，宜有集中蒐集，以提高台灣歷史研究的便利性，並能參與國際學術的新潮流。 ☆本主題以蒐集日本學界整理、出版的文獻與專著為主。
哲學	現象學	現象學自胡塞爾創立以來，人才輩出，並與其他人文社會科學如宗教學、社會學、心理學、藝術理論和護理學等等有密切互動。國內雖有國立政治大學成立現象學研究中心，但藏書仍有所欠缺，不僅需補足研究所需，更應作系統性的蒐集。
	朝鮮、日本與越南佛教的研究	「朝鮮、日本與越南佛教的研究」在台灣的佛學研究裡長期受到忽視，藏書非常有限，使得台灣的佛學研究無法擺在東亞佛教的脈絡來進行，以致於僅侷限於中國佛教和印度佛教的研究。事實上，北傳的漢語佛教圈不僅止於中國而已，還要包括朝鮮、日本與越南佛教才算完整。「東亞佛教」才是完整的研究範圍，這一點尚未被台灣學界正視。此項購書計畫希望能較為完整地建構有關東亞佛教（朝鮮、日本與越南）研究的資料。
	科學哲學	科學哲學是一門針對科學知識與科學活動進行哲學反省的學問。主要研究科學的本質、科學理論的結構、科學說明、科學觀察與理論的關係、科學理論的選擇等，是不容忽視的議題研究。過去國內科學哲學的研究者較少，但近年具有科學背景的研究學者逐漸增加，儼然形成一個科學哲學的小社群。近年來生物科學的哲學、經濟科學的哲學、物理科學的哲學等新領域也有人從事研究與教學工作，但這方面書籍相當欠缺，實有補足之必要。
	法律哲學	法律哲學對於健全並深化法學教育是相當重要而不可或缺的一環。國內因為長期對法律哲學的忽視，這方面的圖書蒐集相當欠缺。而對此領域的研究者而言，文獻的不足造成研究與教學上很大的不便，因此這領域的購書亟待完成。
	社會科學哲學	社會科學的哲學之研究是社會科學各領域的研究中所涉及到的哲學課題及觀念。國內從事社會科學哲學研究的人員主要來自社會科學與哲學二領域。隨著國內社會學各領域的蓬勃發展，這方面的研究益形重要。但與其他領域相形之下，此領域藏書更為欠缺，因此有待進一步的蒐集。
藝術學	亞洲美術史：近代台灣與東北亞關係美術史	建議議題：近代台灣與東北亞關係美術史 時間涵蓋十九、二十世紀台灣與日本、中國、朝鮮。地域涵蓋台灣、中國，特別指上海、北京、福建、廣東等港口，朝鮮與滿洲。主題強調以台灣為中心的東北亞，面對西洋文化、帝國主義、殖民主義，如何逐步建立現代性與自主性之文化藝術，側重彼此之間多元而錯綜複雜的相互關係。
	亞洲美術史：文化傳播路線上的亞洲古代藝術	建議議題：文化傳播路線上的亞洲古代藝術 以古代絲路的傳播路線為主，包括宗教與世俗文化藝術，從中亞到韓國日本。地域涵蓋波斯、印度、中亞、中國、韓國、日本。
	音樂學：歐洲音樂史（1700 年之前）	建議議題：歐洲音樂史（1700 年之前） 本子題指歐洲 1700 年之前，音樂文化相關的研究材料。本時期的音樂文獻，為歐洲音樂文明的基礎，其中有關宗教音樂的文獻，更是研究西方文明史不可或缺的材料。國內在這方面的基本研究文獻，向來最為缺乏，亟需即時增補。
	西方藝術史：西方當代藝術史與視覺文化	西方當代藝術的演變與視覺文化的關係十分密切，尤其是攝影、錄像、數位藝術等等。當代藝術理論、新媒體藝術理論、視覺文化論述等對於視覺圖像之闡釋，也是本領域研究的重點。除圖書之外，一些非書資料如影像、影音記錄的複本亦是此領域研究，特別是攝影、行動或裝置藝術、錄像藝術等必備之資料。
	戲劇學：跨國界、跨領域戲劇研究	建議議題：跨國界、跨領域戲劇研究 全球的戲劇研究早已出現跨國界、跨領域的現象，於今更蔚為風潮，包括東、西戲劇的交融、影響，以及戲劇、歌劇、電視、電影的各種版本的演出。莎士比亞即為顯例。若能擇定研究目標，廣集全球各地的改編、新詮，加上當今的文化理論，必有助學者厚植根基、開闊視野，甚至形成研究團隊。資料應包括演出的影音記錄。
人類學	應用人類學	除了與當代台灣社會大家熟悉的文化產業、觀光旅遊、跨國婚姻、社區總體營造、新興宗教之類的社會運動等有關的新興項目外，弱勢族群的政經地位、多元文化教育、生態破壞、公共衛生及精神疾病等日益嚴重的問題，乃至於與人際或族群關係有關的行政與工業管理等傳統應用人類學擅長項目等均在內。
	心理人類學	心理人類學晚近有新的發展，如情感與情緒、身體感知、夢與精神分析等原屬西方學術傳統視為非理性的部份，以及同樣涉及非意識但屬於生理深層層次的認知等。這些發展不但與 1930 至 1950 年代的文化與人格理論已有明顯的不同，且對社會文化性質的瞭解提供新的視野與解釋方式。

教育學	教育行政與政策	國內教育制度與教育政策制定缺乏足夠的理性基礎，少子化與流浪教師現象可為說明，更遑論其他重大教育改革。相較國外，以證據為基礎的教育政策與行動，或是透過定期、系統性、科學性的研究提供教育決策與行動參考的傳統，卻早已成形，並行之有年。我國教育政策之品質亟待提升。而政策或公共行政界關心教育政策者鮮矣，國內教育政策研究情況又還在起步階段，爰以建議建置政策理論、政策分析與研究(含人口學、政治學、社會學、經濟學、政治學、教育法等研取向之分析研究)、政策分析與評鑑應用、教育組織、教育改革等相關書籍，以強化國內教育行政與政策分析之學術研究水準，改進國內教育政策與行政之品質。
	教學與學習心理學	含學習與情緒、態度、認知、學習與神經科學、正向心理學、教學方法的探討與改進(如多元智慧教學、創造力發展、教學創新、補救教學等)，以及各階段各科教學法。另外，現在全球興起華語學習熱，目前有些大學正在建立華語文教學課程或研究所，但有關以華語為外語的學習，研究及資料都不多。這一塊，台灣應該可以做出一些特色。教育品質及效能的探討。
	幼兒教育、家庭教育與師資教育	各國在教育改革中莫不注意向下延伸和及早療育的教育模式，而我國更有家庭教育式微、補習教育昌盛的怪現象。除此之外，本主題應涵蓋幼托整合、家長參與、家庭角色對於教育的影響(如親職教育、外籍配偶與親子教養、家庭及生活教育、休閒教育等)、教師專業發展、專業學會建立、師資培育政策與成效、教師信念與認知、教育專業倫理、教師資格檢定制度等等。
	比較教育與國際教育	教育不可能是單純的本土事務，而自外於國際脈絡，國際視野可以提供國內教育觀照與方向，對台灣的教育問題可做有系統性的比較研究，這可以結合微觀或鉅觀的取向來做。如涉及政治、文化、經濟等因素之探究，或是在特定學校內或班級內之探討，並且需結合質性與量性的方法以對本土教育問題有所解決。
心理學	青少年心理學	青少年心理學涵蓋青少年的理論基礎、生理、認知、道德、自我辨識、角色與工作、家庭、同儕、性、學校與教育、當前世界、問題行為、社區方案與公共政策、青少年研究等各層面，內容涵蓋廣泛與多元。
	心理學歷史與發展	自有人類以來，即有心理學之存在，經數千年文化之變遷、文明之進步，及文人思想之擴展，它的意義隨之而變，按序先是靈魂之研究、心靈研究，而後是意識、行為研究等等。正因為它是不固定而有變化的，乃有研究其所經歷變化之必要。此即為心理學史之任務。研究心理學史的理由有：(1)明瞭歷史可以瞭解歷史背景，傳授文化價值，藉以對現代生活之重要方面，能作批判性的評價；(2)知道歷史根源，可有助於計畫將來；(3)研究歷史可知前人已曾作些什麼，才不會重作他已曾完成之工作或研究，並可利用之。
	心智測量與個別差異	「個別差異」，簡單來說，就是每個人都不一樣。不論是在能力、人格、性向、興趣方面，幾乎沒有兩個人是完全相同的，因此出現了「差異」，瞭解心智個別差異的本質有助於學校在傳授知識時能夠因材施教、家長在教育孩子時能依照個別的差異來予以與各式各樣的支持與照顧，而不只是希望自己的孩子功課好，而埋沒了孩子在其他方面的天分和能力。至於如何找出每個人的「差異」，就必須借助測量的工具-心理測驗的實施，包含能力、人格、性向、興趣測驗等等。填鴨式的教育已不符合時代潮流，因此，瞭解心智個別差異的本質與測量已成為現今的重要課題。
法律學	刑事程序法與刑事相關科學	重要性：刑事訴訟法近年來無論在檢察官舉證責任、法院職權調查證據、自白及證據法則、以及警察偵查實務與檢察制度改革等議題，都有突破性的發展。對於國外行之有年的集中審理與準備程序，近年來我國亦開始嘗試施行。由於刑事訴訟法對人民基本權利的嚴重干預，使得刑事訴訟法制的健全，與國內人權法制的深化有著密切的關連。 重點：刑事訴訟法；證據法；犯罪學；刑事政策；刑事執行法；刑事鑑定科學；刑事(犯罪)偵查；法醫學；犯罪社會學等。
	商事及金融法學	重要性：自美國恩隆案後，公司治理成為國際上公司法制的重要課題。我國近年來也趕上了這股討論公司治理的熱潮，但由於臺灣整體發展尚難與先進國家相提並論，相較於美、日等國，目前臺灣公司法制的課題，尚需要大量參酌國外的經驗，方得正確理解近代公司法制的規範意義與功能。以近年引進的獨立董監問題為例，目前獨立董監可能遭遇的部分課題，在美國 1950、60 年代即曾遭遇過類似的經驗；甚至是目前引發各界高度關注的私募股權基金議題，也是 1960 年代美國資本主義的產物。因此，外國法制的移植，與進一步理解、深化，均是未來不可迴避的課題。重點：商事法一般理論；企業組織法；公司法；公司治理；金融法；證券交易法；保險法；海商法；銀行法等。

	勞動及社會法學	重要性：勞動法是一個具有百年以上歷史的新興法學領域，其制度之變革更是各國近年來關注的要題。尤其是所謂「去管制化」、「規制緩和」、「規制改革」或「管制革新」等議題，更在西方先進國家與日本的勞動法學中引起眾多的討論，值得正處於重大轉變期的臺灣勞動法制借鏡參考。法律社會學之研究，旨在對於法律適用之空間，即「社會」，提供背景式之思考。諸如立法實證研究、法律系統與其他規範系統（例如道德）之關係、法曹教育與司法運行等等，皆能就釋義學以外之傳統法學，提供較廣闊之視野，以求法律作為一規範體系與社會其他部門之較佳互動。 重點：勞動法一般理論；勞動法各論；社會法總論；各種社會安全法；年金法；社會救助法等。
政治學	政治地理學	政治學中與地理有關的概念甚多，諸如比較政治台灣研究中之派系、地盤、票倉等，以及國際關係中之地緣政治、勢力範圍、區域政治等，這些概念與區域研究有不謀而合之處，且均可以地理資訊系統(Geographic Information System, GIS)為平台，一方面以區位推論貫穿聯繫群體與個體層次的分析，另一方面結合質化之文化社群資料與量化之政經行為資料，進行更深入的脈絡化研究。
	憲政體制：制度、變遷與實務	台灣的憲政改革以法國的雙首長制為取法之對象，近來亦有朝向議會內閣制修改的呼聲，而之前亦有總統制的主張者。這牽涉到政治學最早作為「國家學」時關於政治體制的研究。對於雙首長制、內閣制與總統制的憲法變遷與憲政實務，有必要就近期以來新的研究方法（如新制度論等）之最新文獻，加以廣泛之蒐集。
	現代政治的論述基礎：多元主義、自由主義與共和主義	多元主義無疑地是形塑現代社會的顯著特徵之一，也是台灣近年來政治論述的主軸。但如何處理多元社會的分歧現象，在西方政治理論傳統中則有自由主義講求程序原則、共和主義強調社群共善之追求，以及多元文化論主張的差異原則。這些與現代政治息息相關的理論背景，值得有系統地蒐羅相關書籍，從而強化國內政治論述的精緻程度。
	中國的轉型與崛起	中國是否能在一黨專政的框架下，繼續維持社經發展、體制內政治革新？主題的核心問題涉及政權是否會轉型與如何轉型，與民主轉型、政權穩定的文獻相關；另一方面又涉及國家治理能力是否能不斷提升，解決不同階段社會經濟發展面臨的問題與挑戰。為了回答這個問題，需進行社會主義的改革歷程的比較研究。而中國的崛起對於區域的秩序與全球的發展，都帶來新的挑戰與議題，對於台灣而言，更是一項必須因應的國家生存與發展議題。
	國家與市場關係	國家與市場關係是政治經濟學與公共政策的研究重點，其中經濟發展模式，所得分配，產業政策，以及民主體制的經濟表現，都和國家與市場之間的競爭，互動，與彼此鑲嵌有密切的關聯。
	獨立行政機關及管制政策之研究	獨立行政機關或獨立管制委員會的研究與建置，曾經為政府及研究者所重視，並有一定的研究成果。惟經時間推移，已有之研究成果及文獻資料，略屬陳舊。鑑於我國目前有關獨立行政機關的憲法爭議，以及其實際建置與運作之困境；於此之際，大量引進西方在此領域新的研究成果與文獻，以利學者進行研究，實乃當務之急。
社會學	遷移社會學	近二十年來，社會學對於分析國內和跨國遷移的原因、過程與後果，逐漸形成遷移社會學的次領域。遷移社會學著重於解析影響遷移的微观、組織、以及鉅觀的因素。此一次領域圖書建構宜涵蓋與遷移的動機、過程、結果有關的各種微观與鉅觀的影響因素，以及對移居與移出社會造成的影響，包括當代政治經濟結構、發展不平等、全球化力量、資本主義擴張與民族國家鞏固、勞動力市場、性別體系、階層化、族群關係、種族/國族主義等。
	集體暴力與社會衝突	來自國家衝突或種族差異而產生的集體暴力，一直以戰爭或種族屠殺的方式存在於人類社會，這種集體與集權的支配也出現社會生活的領域裡，成為社會學研究的重要議題。此一次領域建議收藏的書籍以泛現在國家和社會場域中的暴力與衝突為對象，從戰爭技藝、種族屠殺、集權主義、符號操控、文化支配、和種族與階級衝突中都可看到是類發展。
	全球化與比較福利研究（社會工作與社會福利）	比較福利研究已經成為全球化時代的重要顯學，它不是單純的政策學習而已、更是深入到各國制度設計的結構因素，始能有助於鉅視面政策研究的整體思考。文獻蒐集應涵蓋古典與現代福利理論、以及東亞與不同區域福利體系的比較研究。
	社區工作與福利倡導（社會工作與社會福利）	社區工作是社會工作三大方法之一，在台灣雖有官方推動社區發展的長久歷史、卻未在 1990 年代的福利運動中發揮重要角色，近年來受到社區總體營造與社區照顧議題的刺激，社區研究又再度受到重視。文獻蒐集包含社區的理念、社區工作方法與模式、以及各國社區研究，尤其著重在弱勢團體的福利倡導。
傳播學	傳播與當代思潮	為傳播研究之基礎書籍，相關文獻國內明顯不足。這類圖書非常重要與必要，它不僅可提供傳播次領域間對話的基礎，也可深化次領域間整合與對話交流的邏輯系統性與嚴謹性。（哲學、歷史、文學、語藝學、政治學、社會學、心理學等當代人文社會思潮對傳播的啟示或影響）
	多媒體、媒材符號體	當代符號系統逐漸以多媒體、多媒材為主流，為正在浮現之前瞻領域。可包括以下次

	系	主題： 1. 多媒體傳播和文化相關理論和方法。2. 多媒體語言形式（文類、敘事、隱喻、詞彙等）的性質和演化。3. 多媒體素養。
經濟學	都市與區域經濟	此類議題為經濟學門新興次領域，研究領域偏重都市更新、區位劃分、與資源整合運用等課題，國際諸多知名經濟學者已投身此研究範圍，如 Paul krugman, J-F Thisse 等，國內則有中研院經濟所彭信坤教授等。準此，添購此次領域的圖書資源可有以下數個可行方向。(1).都市發展相關研究。包括都市計劃、都市更新、都市土地使用、區位劃分等。(2).區域發展相關研究。包括區域發展理論、區域互動分析、空間結構與地區差異、產業區位成本效益評估等。(3).城鄉議題相關研究。包括城鄉平衡發展、環境保護、農業資源使用與創新、農村經濟等議題。
管理學	行銷管理次領域	行銷管理領域的研究除了以傳統行銷管理中的消費者行為、產品、價格、促銷、通路管理、零售管理、廣告管理、品牌管理等為主題外，近幾年也有很多針對服務業管理、資料庫行銷、直銷、關係行銷、綠色行銷、社會行銷、網路行銷、與國際行銷等主題的研究。
區域研究與地理	休閒與遊憩研究	前述地景建築的專業實務與研究領域中，特別針對休閒與遊憩的規劃、設計、以及研究。
	建築史、都市史、以及地景史	前述建築、都市設計、都市規劃的領域中，其中歷史研究，是住要的研究領域與出版重點，書籍較多，價格較高昂，是比較上較成熟的領域，也是基礎研究與參考的書籍，值得獨立出來，特別採購。
	中國的都市化	前述有關的中國的都市化研究，由於中國的經濟快速發展與都市化趨勢，引起全世界學術界的注意，關係台灣未來發展尤其重大，值得視為新興領域。
跨領域	近二十年的宗教理論與方法	包括從社會學、人類學、民族誌、心理學、政治學、現象學、詮釋學、解構批評等進路，是宗教研究的基礎。近二十年累積甚多的研究文獻，對宗教研究者而言，是十分需要蒐集的研究資源。
	宗教經典詮釋與實踐—猶太教	猶太教包括猶太人的宗教與文明。對猶太人而言，猶太教不僅是一種表現為宗教典籍文獻、宗教觀點和宗教儀式的宗教信仰，也是一種體現社會體制、風情習俗的民族文化傳統，一種獨特的生活方式。尤其就歷史發展而言，基督宗教的淵源與猶太教有密切的關係，因此猶太教的研究不應忽視。
	流行文化	流行文化是很多人日常生活不可或缺的一部分，在 1960 年代以後研究，豐富了此一方面的研究，包含了運動、電影、電視、唱片以及通俗文學等，探討行文化如何影響人們對其生命與世界的瞭解，並且關聯到資本家企業、階級的凝聚與區分、意識形態、青少年文化、休閒與大眾傳播等。

三、閱覽組工作報告

- (一) 97 年 12 月，不含 K 書中心，計 26,522 人次入館閱覽；為維護閱覽品質，執行違規停權 2 件、復權 2 件；辦理書刊借、還等流通計 24,960 冊；讀者資料建檔（含門禁）、刪檔、更新計 170 件；發送圖書即將到期、逾期及預約可借 e-mail 通知，並處理 e-mail 退件 214 件；另，定期寄送長期逾期書面通知；驗收中、外文現期期刊 535 本；夜間、假日協助提供無線網路 ID 申請 3 人次。
- (二) 填報教育部「大專校院校園保護智慧財產權行動方案執行自評表」有關圖書館影印機張貼警語事項執行情形(含附照)。
- (三) 為提升師生使用影(列)印服務的便利性，98 年起，原使用於圖書館的震旦科技磁卡，可通用於圖資處電腦教室與圖書館資訊檢索區之電腦列印扣款，以及一般影印服務。
- (四) 配合本校期末考期學生溫書之需，1 月 4 日至 1 月 17 日圖書館來賓證減半核發、K 書中心暫停對校外服務、圖書二館執行佔位移除措施。
- (五) 寒假期間圖書一、二館開放時間調整，週一至週五為 8:10 至 18:00、週六與週日休館；K 書中心為每日 8:00 至 22:00，期間配合春節，1 月 23 日至 2 月 2 日圖書館全館(含 K 書中心)閉館；另，1 月 22 日 14:00 至 2 月 3 日 14:00 還書箱暫停服務。

- (六) 啟用圖資處新版借閱證；受理教職員工眷屬閱覽證(年滿 12 歲)及退休人員(2 月 1 日前申退)借書證申辦。
- (七) 為避免本校教職員工學生借書逾期產生罰款，援例提供寒假借書優惠，範圍包括一般圖書：1 月 9 日起辦理借閱者，借期延長至 2 月 23 日；指定參考書：1 月 18 日起辦理借閱者，借期延長至 2 月 16 日。
- (八) 發送「罰款未繳清及書刊逾期未還者，不予辦理註冊手續」第一次 e-mail 通知，促請其儘快歸還圖書或罰款。
- (九) 期中考後「週三電影院」播放 K 歌情人、臥虎藏龍、博物館驚魂夜、西雅圖夜未眠、聽見天堂、鼠來寶、東京鐵塔 7 部影片，計 94 人蒞臨觀賞。
- (十) 97 年 12 月 22 日至 24 日休閒過期期刊公開減價拍賣會，於林處長揭開紅聯及響炮聲中開賣，師生認購踴躍，所得 14,955 元已全數繳交本校校務基金，未出售之刊物，已轉送學務處住輔組供住宿生參考。
- (十一) 完成 97 年國內出版學術性期刊分期驗收付款；98 年度訂購期刊已陸續收刊並陳列於圖書二館 4 樓，歡迎參閱。
- (十二) 館舍安全與環境品質維護
 - 1. 更新圖書一館寄物櫃，採撥碼鎖方式，方便入館者依說明自行借用。
 - 2. 為改善 K 書中心蚊子多問題，97 年 12 月 16 日夜間 11 時進行 K 書中心全面消毒、12 月 23 日添購補蚊燈輔助驅蚊、98 年 1 月 1 日至 3 日完成圖書館(含 K 書中心)打蠟，1 月 13 日將室內垃圾桶移置戶外；並擬於期末考結束後，擇期進行深度清潔。
 - 3. 97 年 12 月 21 日進行圖書一館 2 樓男廁臭味改善施工。
 - 4. 提請營繕組完成圖書二館陽台鏽蝕欄杆改善施工、請修圖書一館外圍扶手牆水泥脫落，維護公共安全。
 - 5. 公用設備、儀器請修：照明、洗手間(水箱、小便斗、排水管)、自動門、除臭機、飲水機漏水、自動繳款機、複印機等設備故障請修。
- (十三) 因應組織調整，提案修訂「國立臺灣海洋大學圖書館借書規則」、「國立臺灣海洋大學圖書暨資訊處對基隆市各級學校教師開放借書服務辦法」、「國立臺灣海洋大學圖書館閱覽規則」、「國立臺灣海洋大學教職員工眷屬閱覽證申請及使用辦法」、「國立臺灣海洋大學圖書暨資訊處視聽室服務暨管理辦法」、「國立臺灣海洋大學圖書二館閱覽座位管理辦法」，經 97 學年第 1 學期圖書暨資訊委員會議通過。

四、館藏管理組工作報告

(一) 網頁管理方面：

圖資處網頁：

- 1. 圖資處網頁及修改共 10 次。
- 2. 新增 97 年機械與機電研究所考古題上網。

(二) 電腦維護方面：

- 1. 重新架設 samba server。
- 2. 重新架設光華智慧藏、endnote 及期刊論文索引系統 server 等。
- 3. 因三位同仁個人電腦中毒，將重要資料備份出來並重新安裝軟體。
- 4. 因應電腦室即將新採購機架，機房 8 部主機暫時移位。

(三) 軟體維護方面：

1. 配合圖書館週活動，撰寫徵文投票程式，提供全校師生線上票選優良作品。
2. 撰寫推廣活動程式並整合至 My lib，可提供參考組即時維護活動網頁，讓讀者隨時獲得最新資訊。
3. 修改 My lib 視聽選介新片通告功能及來賓換證上限控管功能。

(四) 系統維護方面：

1. 簽請 98 年度圖書館自動化系統合約。
2. 請購 98 年度博碩士論文系統維護合約。
3. 門禁系統新增校友證資料 170 筆。新增來賓證資料 100 筆；刪除來賓證資料 63 筆。

(五) 其他事項：

1. 財產部份：
報廢電腦 6 部。
新增椅凳 8 張、洽談桌 2 張、書車 12 部、窗簾 36 掛及其他物品 10 件等。
2. 購置圖書館地下室 K 書中心箱型冷氣主機 6 部並驗收。

五、參考諮詢組工作報告

(一) 感謝校長同意民國 98 年度全國文獻傳遞服務系統之國內文獻複印持續提供全校免費服務，歡迎各位舊雨新知繼續支持愛用！欲了解相關資訊請參考圖資處網頁之館際合作服務說明；此外，下學期午休時段(12:20-1:00)將開設全國文獻傳遞服務系統使用說明課程，開課時間將於下學期初公告全校自由參加，或請電洽參考諮詢組分機 2125 或 2114。

(二) 97 年 12 月圖書館週「我愛海洋」系列活動已圓滿結束，活動項目「混水摸魚」有獎徵答計 488 人參加，共計 295 人闖關成功；「我愛海洋」徵文比賽計有 7 位同學作品，參加線上票選計 173 人；「如魚得水」EndNote、WOS 及 JCR 資料庫說明會參加者計 114 人；總計 97 年圖書館週共有 782 人次參加！感謝全校師生踴躍參與。

(三) 新訂電子資源計有國家標準查詢系統 CNS、EBSCOhost CMMC(傳播暨大眾媒體資料庫)、ERC(教育大全資料庫)、CRC NetBase 電子書、SIAM Reference Collection(工業和數學電子書)、SAGE eReference(電子百科全書)及 Oxford Scholarship Online(牛津線上學術電子書)。

(四) 98 年資料庫續訂完成 ProQuest ABI/INFORM、Education Journals、EBSCOhost ASP、SAAO、CMMC、Nature、LexisNexis、Oxford Journals Online、SciFinder Scholar、Science Online 及知識贏家、中華民國期刊論文資料庫及工程學刊等；另外，CSA、Refworks、Emerald、Engineering Village、JCR 刻正進行請購中。

(五) 提案修正「電子資源違規使用處理要點」部份條文，送行政會議討論。

(六) 98 年 1 月 15 日填覆「97-1 教育部智慧財產權行動方案執行自評表」之合理使用範圍及智財權觀念宣導活動。

(七) 97 年 12 月參考諮詢組服務統計：

1. 文獻傳遞服務對外申請件數（複印+圖書）共 327 件；
2. 文獻傳遞服務外來申請件數（複印+圖書）共 64 件；
3. 電子資源個人帳號密碼申請審核件數共 10 件；

- 4.圖書互借證申請件數共 5 件；
- 5.光碟資料庫借出次數共 5 次；
- 6.個人研究小間申請件數共 2 件；
- 7.討論室借用次數共 2 次；
- 8.無線網路帳號申請次數共 25 次。

(八) 申請並公告試用中外文資料庫共 55 種資料庫，如下：African American Music Reference《亞歷山大 - 美國黑人音樂典藏電子書》、African American Song《亞歷山大•美國黑人歌謠資料庫》、American Film Scripts Online《美國電影劇本資料庫》、American Song《亞歷山大•美國歌謠資料庫》、ASTM 電子書、Black Drama《全球黑人戲劇集》、Black Women Writers《黑人女作家資料庫》、Caribbean Literature《加勒比文學資料庫》、Classical Music Library《亞歷山大•古典音樂圖書館》、Classical Music Reference Library《亞歷山大•古典音樂典藏電子書》、Classical Scores Library《亞歷山大•古典音樂樂譜》、CLEANTECHnetBASE、Columbia University Press 電子書、Contemporary World Music《史密森尼•當代世界音樂資料庫》、Dance in Video《亞歷山大．經典舞蹈資料庫》、Ebrary 綜合性電子書、Elsevier Science & Technology Books、ENGnetBASE、ENVIROnetBASE、F.A Davis 電子書、Fish and Fisheries Worldwide(FFW) 世界魚類漁業資料庫、FORENSICnetBASE、Garland's Encyclopedia of World Music Online《Garland•世界音樂百科全書》、Hart Publishing 電子書、IGI-InfoSci-Books 電子書、Informa Healthcare ebooks (醫學、藥學和生命科學領域)、INTELEX -Past Masters 電子書(哲學宗教)、Irish Women Poets of the Romantic Period《浪漫時期的愛爾蘭婦女詩人》、Latin American Women Writers《拉丁美洲婦女作家》、Latino Literature《拉丁美洲文學與戲劇集》、MATERIALSnetBASE、Morgan Clypool E-Books: Synthesis Digital Library of Engineering and Computer Science、Nature Geoscience、North American Indian Drama《北美印地安人戲劇集》、North American Women's Drama《北美女劇作家戲劇集》、Opera in Video《亞歷山大`經典歌劇資料庫》、PhysicsnetBASE、PolymersnetBASE、ProjectMSNSGEMENTnetBASE、PublicADMINnetBASE、Science Signaling、Scottish Women Poets of the Romantic Period《浪漫時期的蘇格蘭婦女詩人》、Smithsonian Global Sound《史密森尼•世界歌謠資料庫》、South and South East Asia Literature《東南亞文學資料庫》、Theatre in Video《亞歷山大`經典電影資料庫》、Thieme ElectronicBook Library、Twentieth Century North American Drama《二十世紀北美戲劇集》、Udn 數位閱讀書電子書庫、Water Resources Worldwide 全球水資源資料庫、Westlaw International--Academic Plan、World Scientific 電子書、日治時期期刊全文影像系統、日治時期圖書全文影像系統、哈佛商業評論全球繁體中文版資料庫 Harvard Business Review、華藝電子書 AiritiBooks 等。

六、藝文中心工作報告

- (一) 辦理 97 學年度第 2 學期藝文活動，擬籌劃古典音樂室內樂類型活動，邀請音樂家預計由國家交響樂團（NSO）七位絃樂聲部首席領軍的 NSO 首席絃樂團、台南藝

術大學校長李肇修（小提琴演奏）、小提琴家蘇顯達、小提琴家盧佳君、鋼琴家陳冠宇等，以上擇 2 個活動辦理。戲劇類型活動，擬邀請「黑門山上的劇團」及傳統藝術說唱團體－「台北曲藝團」，以上活動邀請協調中。

(二) 亦宛然掌中劇團訂於 5 月 13 日(三)17:30 於圖書館館前廣場舉辦「巧遇姻緣」，另擬辦理主題書展及 2 場影片播放等活動。

(三) 通識課程卓越大師講座於 1 月 8 日(四)結束，本學期共邀請 13 位社會知名人士到校演講。

七、校務系統組工作報告

(一) 校務系統組 11~12 月份諮詢服務狀況統計

系統類別	諮詢維護次數	系統類別	諮詢維護次數
教務系統	9	備份系統	1
招生試務系統	8	行政資訊網	97
授權軟體系統	8	電腦教室系統	2
學務系統	2	學校網頁	41
(舊)薪資系統	1	校友會客室	1
所得稅系統	2	數位學習平台	1
資料庫系統	3	非同步教學系統	2

(二) 教學務系統更新計劃

1. 已於 97 年 11 月 20 日與宏碁公司完成第二期工程驗收。目前尚在進行系統程式撰寫及整合測試。
2. 協助各系統相關單位，整理測試及上線前應準備之資料，並將 MS SQL 資料庫中學生基本資料(39,955 筆)、學生入學前資料(41,400 筆)、轉系生資料(344 筆)、註冊資料(212,920 筆)、退學生資料(4,073 筆)、休學生資料(3,802 筆)、學生加修資料(709 筆)、歷年成績資料(1,950,314 筆)、研究生論文資料(7,784 筆)、等相關資料，於 11 月底交付宏碁新系統單元測試。
3. 12 月 10 日召開教學務系統更新計畫測試上線說明會，除校務系統組同仁外，各系統相關單位主管與承辦人員亦踴躍出席，由宏碁公司排定各系統測試時程，並說明各相關單位測試應配合事宜。
4. 11 月 3 日起，配合教學務 E 化案，進行人員與組織資料轉檔工作。11 月 25 日止已轉置完成，處理資料如下：組織共計 3 個資料表，399 筆資料。人員共計 3 個資料表，2836 筆資料。相關代碼檔共計 12 個資料表，4310 筆資料。
5. 全案執行預定進度 78%，實際完成 72%，計劃進度如下：

專案名稱:教學務行政系統更新建置案								負責人:			
工作名稱	比例	預定計劃			實際完成			檢討			
		開始日期	完成日期	工作天	開始日期	完成日期	工作天	日期	預定完成比例	目前完成比例	說明
系統分析	30%	2006/12/5	2007/3/31	84	2006/12/5	2007/3/31	84	2008/10/24	100%	100%	
系統設計	20%	2007/4/3	2008/11/7	419	2007/4/3			2009/1/5	100%	100%	

程式撰寫與單元測試	25%	2008/4/15	2008/12/31	154	2008/6/1			2009/1/15	100%	84%	
系統整合測試	15%	2008/12/8	2009/3/31	76	2008/12/10			2009/1/15	22%	4%	
教育訓練	0%	2009/1/5	2009/4/15	67					0%	0%	
平行測試,系統調整	5%	2009/1/5	2009/4/16	68					0%	0%	
系統切換上線	5%	2009/3/2	2009/4/16	34					0%	0%	
總進度	100%								78%	72%	

(三) 12月1日協助釐正課程資料，始得因課程名稱有誤，學生名單未能出現，無法執行成績預警作業教師，順利進行成績預警作業。

(四) 12月17日交付校友服務組 96、97 年大學部、碩士班、博士班、進修學士班、在職專班等畢業生相關連絡資料。

(五) 12月8日，配合第一階段學生選課，進行相關前置作業，修改六部分流主機網頁程式與設定。

(六) 12月10~12日，分別協助出納組進行薪資系統修改，增加實物代金輸入欄位與薪資所得報表調整，俾利後續所得稅作業進行。

(七) 12月11日，協助總務處網頁檢測惡意轉址程式，防止惡意網站竊取使用者資料

(八) 教務處招生組於12月5日提出修改『放榜會議用報表的考生成績增加同名次註記[!]』，於12月8日修改完成，本次招生考試放榜時間為97年12月12日。

(九) 本處於12月2日上午10時至下午2時進行『差勤管理系統程式增修驗收』，廠商12月10日依初驗結果進行提出複驗，預定於17日回覆事務組。

(十) 本處於12月15日發現行政資訊網的程式瑕疵『教職員工到職日會變成50/01/01』，立即要求廠商修改程式，於12月17日修改完成。

(十一) 97年11月28日上線新版授權軟體下載系統 (<http://software.ntou.edu.tw/>) 中全校授權軟體部分：新版賽門鐵克端點安全防護軟體 Symantec Endpoint Protection (SEP)。97年12月16日上線新版授權軟體下載系統中教職員授權軟體部分：軟體請詳看授權軟體下載系統網站 (<http://software.ntou.edu.tw/>)

(十二) 提升網路大學排名計畫：

1. 『增加網頁程式語法加註 National Taiwan Ocean University-NTOU』與『本校 LOGO 連結，增加曝光率』，期望提升搜索引擎的成效，進而提升本校網頁的國際視野。檢查各單位與系所網頁，約略 90% 完成該項改進，感謝各單位大力配合。目前以 NTOU 關鍵字查詢，已經有大量網頁被查詢到，將有助於外籍人士查詢本校資訊與增加本校曝光度。
2. 『改善本校系所網頁架構改進』-規劃改善系所網頁架構，本處針對所檢視的系所提出彙整與看法。於 12/1 日完成調查全校系所改進網站架構內容，電訪調查報告，針對先前調查結果與其所屬的網站進行確認比對並進行建議改善。各系所網頁負責人積極進行自我網頁檢視與改進。其中，海洋生物研究所、機械與機電工程學系、教育研究所率先完成架構改善。其他系所單位皆允諾會陸續建置改進內容架構。本處針對調查有誤之處加以修正，將調查表列如下所示：

✓：符合 △：部分符合 ✕：不符合 調查前 / 調查後

	商船學系	航運管理學系	運輸與航海科學系	輪機工程學系	食品科學系	水產養殖學系	生命科學系	海洋生物研究所
1. 課程內容部分	△	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
2. 服務學生表格部分	✕	✓	✓	✓	✓	✕	✓	✓
3. 系所簡介								
3-1 系所目標	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
3-2 發展重點	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
3-3 未來出路	✓	✓	✓	✕ / ✓	✓	✓	✕	✓
4. 師資介紹								
4-1 教師專長領域	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
4-2 聯絡方式	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
4-3 個人網頁	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
5. 系所公告								
5-1 徵才訊息	✕	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✕ / ✓ (改善完畢)
5-2 演講公告	△	✓	✕	✓	✓	✓	✕	✓
6. 獎學金申請	✓	✓	✓	✕ / ✓ (放在公告區)	✓	✕	✓	△ / ✓ (改善完畢)
7. 系學會	✓	✓	✓	✓	✓	✕	✓	✓
8. 專業領域相關連結	✓	✓	✓	✓	✓	✕	✓	✓
9. Q&A	✓	✓	✕	✓	✓	✕	✕	✕ / ✓ (改善完畢)
10. 論文資料	✕	✓	✕	✕	✓	✕	✕	✓
11. 研究室/實驗室介紹	✓	△	✕	✓	✓	✓	✓	✓
網頁負責人	吳清慈 3042	郭雅齡 3403	陳建興 7028	江美惠 7112	吳技士 5138	林雅真 5201	林薇瑄 5561	張建成 5301
調查結果	確認無誤 著手改善	確認無誤 著手改善	確認無誤 著手改善	著手改善	完全符合	確認無誤 著手改善	確認無誤 著手改善	已改善完畢

	生物科技 研究所	環境生 物與漁 業科學 學系	海洋環 境資訊 系	應用地 球科學 研究所	海洋事 物與資 源管理 研究所	海洋環 境化學 與生態 研究所	機械與機 電工程學 系	系統工程 暨造船學 系
1. 課程內容部分	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
2. 服務學生表格部分	✓	✓	x/✓ (有,但無 集中)	✓	✓	△	✓	✓
3. 系所簡介								
3-1 系所目標	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
3-2 發展重點	x / ✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
3-3 未來出路	x	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
4. 師資介紹								
4-1 教師專長領域	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
4-2 聯絡方式	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
4-3 個人網頁	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
5. 系所公告								
5-1 徵才訊息	✓	✓	✓	x/✓ (在公告 內)	✓	x/✓ (在公告 內)	✓	✓
5-2 演講公告	✓	x	✓	✓	✓	✓	✓	x
6. 獎學金申請	x	x	✓	x/✓ (獎學金 辦法)	✓	✓	✓	✓
7. 系學會	(無系學 會)	△	✓	(無系學 會)	✓	(無系學 會)	△/✓ (交由學 生自由發 揮)	x
8. 專業領域相關連結	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
9. Q&A	x	△	✓	x	✓	△	✓	✓
10. 論文資料	x	x	x/✓	x	x/✓	✓	x/✓	x
11. 研究室/實驗室介紹	✓	✓	x/✓	✓	x	x/✓ (無 研究室)	✓	△
網頁負責人	江素芬 5501	李謝元 5012	鄭淼天 6301	黃慧華 6501	5601 游 能和	王麗真 5700	王馨雲 3201	翁維珠 6030

調查結果	著手改善	著手改善	已改善完畢	著手建置新版網頁	著手改善	著手改善	已改善完畢	著手改善
------	------	------	-------	----------	------	------	-------	------

	河海工程學系	材料工程研究所	電機工程學系	資訊工程學系	通訊與導航工程學系	光電科學研究所	海洋法律研究所	應用經濟研究所
1. 課程內容部分	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
2. 服務學生表格部分	✓	✓	✓	✓	✓	×	✓	✓
3. 系所簡介								
3-1 系所目標	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
3-2 發展重點	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
3-3 未來出路	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
4. 師資介紹								
4-1 教師專長領域	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
4-2 聯絡方式	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
4-3 個人網頁	✓	✓	✓	✓	✓	×/✓	×/✓ (放在師資簡介)	✓
5. 系所公告								
5-1 徵才訊息	×/✓	×	×/✓ (在公告內)	×	×	✓	✓	×
5-2 演講公告	✓	×	✓	×	✓	✓	×	✓
6. 獎學金申請	×	✓	✓	×	×	×/✓ (無獎學金)	×	×
7. 系學會	✓	(無系學會)	✓	✓	✓	(無系學會)	(無系學會)	✓
8. 專業領域相關連結	×	×	△	✓	✓	✓	✓	✓
9. Q&A	✓	×	✓	×	×	×	×	×/✓
10. 論文資料	×	×	×	×	×	×	×	✓
11. 研究室/實驗室介紹	✓	✓	✓	✓	✓	✓	×	×/✓
網頁負責人	李孟哲	林志洋	張連文	簡勝豪	偉成 7200	陳秋鎮	黃進益	游雯瓊 5401

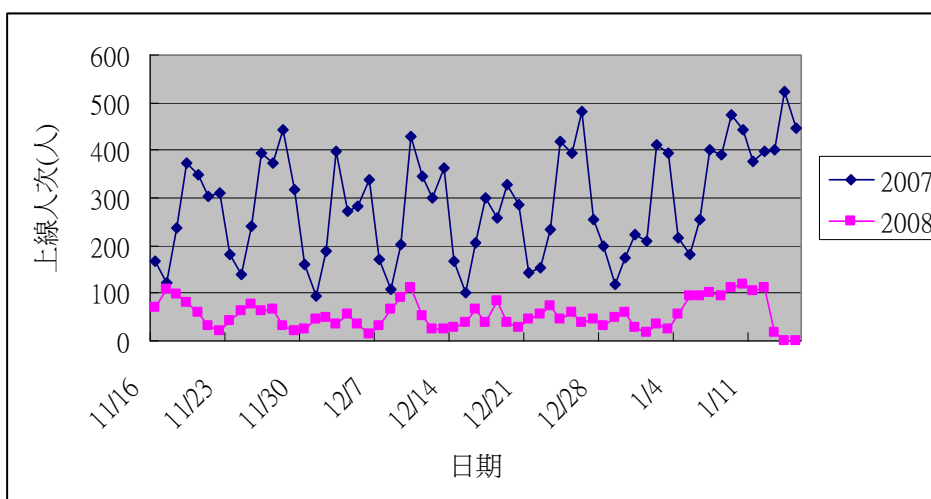
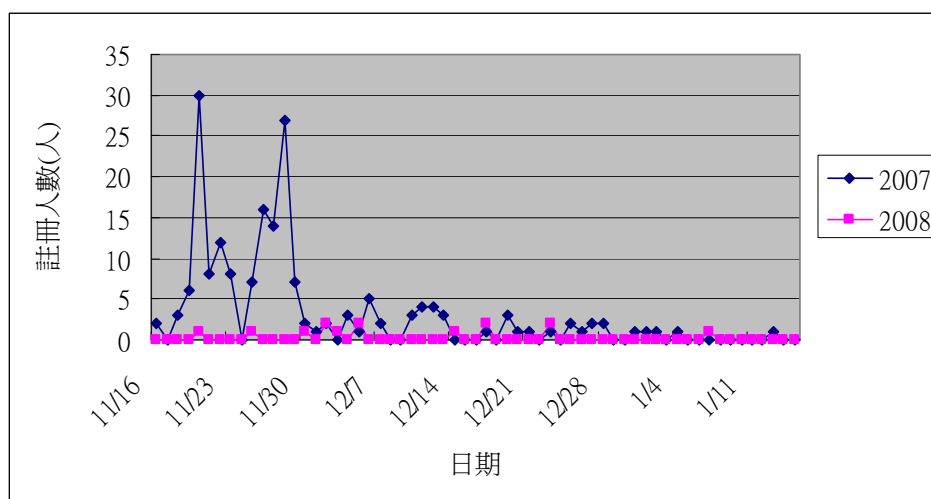
	6105	6401	6253	6623		6701	3602	
調查結果	著手改善	著手改善	著手改善	著手改善	著手改善	著手改善	著手改善	著手改善

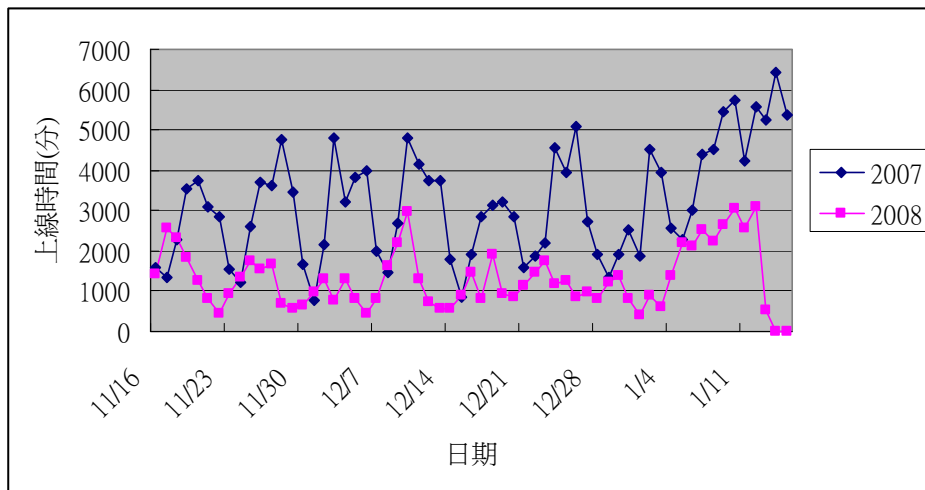
	教育研究所	海洋文化研究所	應用英語研究所	
1. 課程內容部分	✓	✓	✓	
2. 服務學生表格部分	✓	✓	✓	
3. 系所簡介				
3-1 系所目標	✓	✓	✕	
3-2 發展重點	✓	✓	✕	
3-3 未來出路	✓	✓	✕	
4. 師資介紹				
4-1 教師專長領域	✓	✓	✓	
4-2 聯絡方式	✓	✓	✓	
4-3 個人網頁	✓	✓	✓	
5. 系所公告				
5-1 徵才訊息	✕/✓ (改善完畢)	✕/✓ (放在公告內)	✕	
5-2 演講公告	✓	✓	✓	
6. 獎學金申請	✓	✕/✓ (放在公告內)	✕	
7. 系學會	✕/✓ (改善完畢)	(無系學會)	(無系學會)	
8. 專業領域相關連結	✓	✕	✓	
9. Q&A	✓	✕/✓ (以部落格代替)	✕	
10. 論文資料	✕/✓ (改善完畢)	✕/✓ (無論文)	✕	
11. 研究室/實驗室介紹	✕/✓ (無實驗室)	✕/✓ (無實驗室)	✕	
網頁負責人	戴碧玉 2080	張心寬 2010	何炫微 2037	
調查結果	已改善完畢	著手改善	著手改善	

- (十三) 依照資安通報網頁資料弱點分析，本組分別通知環漁系、秘書室、海資院與環態所等單位，敬請檢視注意網頁資料安全問題。
- (十四) 網頁資料弱點分析：針對教育部通知網頁資料的弱點分析，已經於12/16 將弱點分析分別通知『環漁系』、『秘書室』、『海資院』與『環態所』，敬請他們檢視注意網頁資料安全問題，另外，針對本校網頁弱點部分，同樣將近期著手處理，並針對系統安全部分予以計畫防護。
- (十五) 配合教學中心推動新數位學習平台上線，共有 154 個課程參與試用，非同步遠距教學本(971)學期共新增 7 門課程。

非同步遠距教學平台統計資料

	2007/11/16 ~ 2008/1/15	2008/11/16 ~ 2009/1/15
註冊人數(人)	189	14
上線人次(人)	17574	3317
每日平均上線人次(人)	288.09	57.377
上線時間(分)	193772	80239
每日平均上線時間(分)	3176.59	1315.4





八、校園網路組工作報告

(一) 詢服務狀況統計

系統類別	諮詢維護次數
網路維護	73
電子郵件	167
電腦教室系統	28
遠距教學教室	13

(二) 增修「國立臺灣海洋大學電子郵件使用辦法」與「國立臺灣海洋大學圖書暨資訊處電腦教室管理辦法」之部分條文，並於「97學年度第1學期圖資委員會」會議中修正通過後實施。

(三) 增修「國立臺灣海洋大學校園網路使用規範」，並配合智慧財產權，新增「國立臺灣海洋大學伺服器管理辦法」。並於「97學年度第1學期圖資委員會」會議中修正通過。待送行政會議通過後，經校長核定實施。

九、海大疑似網路侵權之狀況與因應措施報告(詳如附件1 第62頁)

海大疑似網路侵權之狀況與因應措施

P2P管制歷程

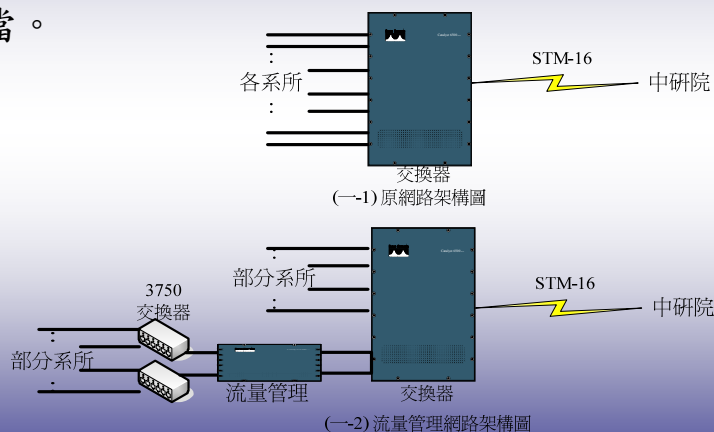
- 95年6月教育部來函，本校94年度疑似侵權檢舉案件共285件，排名第8。
- 94年12月採購流量管理設備，以管制P2P流量。
- 95年度檢舉案件共168件，96年度共79件(自行統計)，2年未收到教育部來函告知排名。
- 97年度至今檢舉案件依本組統計共78件，教育部之統計件數，7~11月為55件，如右表所示。
- 98年1月截至目前之回報為零件。

月份	件數
7	6
8	18
9	15
10	12
11	4
12	1

1

P2P管制成效(一)

- 原所建置的流量管理設備，對於P2P管制確實有效果，然而由於本校網路架構(圖一)，設備無法置於連外出口，僅能做部分管制，因此無法徹底阻擋。

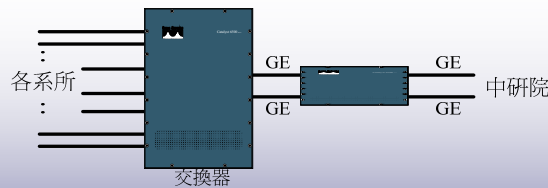


圖一 網路架構圖

1

P2P管制成效(二)

- 97年10月連外數據電路期滿，重新申請租用，特將原STM-16電路改為2路GigaEthernet(GE)電路，11月將流量管理設備置於連外出口(圖二)，所有P2P流量皆予管制，啟用後至今(98年2月)僅接獲一件檢舉案件。



圖二 新網路架構圖

1

P2P管理措施

- 利用硬體設備將易受侵權檢舉的幾種P2P協定(BT、eMule、Gnutella...)予以阻擋。
- 依「海洋大學智慧財產權疑似侵權處理程序」接獲檢舉信件，即登錄至「不當使用公告系統」，並將IP封鎖，同時E-mail通知系所單位網路管理人員處理回報，如查明違規學生，須簽名切結，始得解開封鎖。
- 以往並未將切結書(記錄單)送交學務處，98年起將開始轉送。

1

附件 六

體育室報告事項：

一、體育教學組：

- (一) 97 學年度第二學期體育課程已於日前完成第二階段選課並於 2 月 12 日至 2 月 20 日進行第三階段選課，2 月 23 日~2 月 25 日辦理體育課程人工加選作業。
- (二) 本學期新聘專案講師蔡琪揚自 2 月 1 日起聘。
- (三) 本室楊昌斌講師已於日前完成博士學位並於 97 年 11 月 1 日改聘為助理教授。

二、體育活動組：

- (一) 本校籃球隊預定於 98 年 2 月 21~27 日參加大專籃球聯賽決賽賽程，比賽地點分別為台北科技大學和中華學院。
- (二) 本室運動代表隊為備戰籃球聯賽決賽賽程、2009 年大專運動會和大專錦標賽等重要賽事，各隊皆於寒假期間進行寒假訓練，以期為校爭取榮譽。
- (三) 本校游泳池開放管理及收費辦法已參考國內公有及大學游泳池情況做修訂。草案擬依行政程序簽請核示。

附件 七

秘書室報告事項：

一、秘書組

(一)行政會議

1. 97 年 12 月 11 日上午 9 時於行政大樓二樓演講廳室召開 97 學年度第 1 學期第 5 次行政會議完畢。
2. 會議紀錄業於 12 月 16 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。

(二)校務會議

1. 96 學年度第 1 學期校務會議業於 98 年 1 月 8 日(星期四)上午 9 時於行政大樓第二演講廳召開完畢。
2. 會議紀錄(草案)依本校校務會議議事規則第 16 條規定，送請校務會議程序委員會(98 年 1 月 20 日召開)確認後，於 1 月 22 日製作完成送各校務會議代表及 1、2 級單位存參。
3. 為節省資源，校務會議紀錄改為寄送電子檔至各出席代表電子信箱，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室網頁，提供各同仁自行下載。本案並經程序委員會討論通過。
4. 依會議紀錄決議，負責執行事項之單位，請依紀錄內容確實執行；各單位於本次會議中提出新訂、修訂各項辦法之提案業經審議、修正通過者，請依行政程序報部審核或公告實施。本組將就上述事項另行追蹤，並提校務監督委員會確認各單位是否確實執行完成。
5. 97 學年度第 2 學期校務會議代表名單及各常設委員會委員名單更新如下：
 - (1)校務會議當然代表：效能中心主任改由沈士新主任擔任；食科系主任改由蔡震壽主任擔任；海文所所長改由安嘉芳所長擔任；通識中心主任改為郭展禮主任擔任。
 - (2)校務會議教授代表：海運學院航管系陳基國教授退休，改由鍾政棋副教授擔任；工學院系工系趙勝裕教授休假，改由周一志助理教授擔任；人社院通識中心吳蕙芳副教授改為海文所教授代表，其原屬通識中心之缺額改由顏智英助理教授擔任。
 - (3)校務發展委員會：效能中心吳靖國委員缺，改由沈士新委員擔任；生科院蕭泉源委員缺，改由熊同銘委員擔任。
 - (4)校務監督委員會：人社院郭展禮委員缺，改由張長臺委員擔任。
 - (5)仲裁委員會：海運學院陳基國委員缺，改由廖坤靜委員擔任。更新後之校務會議代表名單可至本組網頁/校務會議代表名單項下查閱。

(三)98 年 1 月 21 日函請各單位填具 97 學年度第 1 學期(97 年 8 月 1 日起至 98 年 1 月 31

日止)大事紀，並惠請於 2 月 25 日前送回本組彙整。

二、校友服務組

(一)校友服務

1. 97 年 12 月 1 日校友組陪同電資學院張忠誠院長、電機系程光蛟主任、擎泰科技總經理特助郭子仁校友、精營管理顧問公司總經理張秉綸校友及東駒股份有限公司總經理邱蒼民等人，前往桃園龜山工業園區拜會宏達電。宏達電執行長兼總經理周永明為本校 74 級電機系校友，97 年 10 月 5 日接任電機系友聯誼會會長時表示將捐款新台幣五百萬元，拋磚引玉，團結校友之力，協助母校建設發展，並透過產學合作培養電資專業人才。捐款相關作業已由校友組協助完成。產學合作進行業由電資學院辦理中。
2. 97 年 12 月 4 日專訪傑出校友劉禎氣學長(63 級輪機系)，相關專訪內容刊以於海大第 40 期校友簡訊中。第 40 期海大校友簡訊已於 98 年 1 月 22 日共寄出 5,000 份於海內外校友，其中「啟航還願助學金」報導，為宣傳本校為協助家境遭困、無力負擔學雜費或生活費之學生安心就學，「啟航」完成就學心願，急需校友、熱心企業捐助，期望在金融海嘯與不景氣中，海大學生能安心就學。
(<http://www.alumni.ntou.edu.tw/publsih/epaper/40.pdf>)
3. 配合教育部擴大辦理短期促進就業措施大專學生輔導計畫，校友組徵聘 3 名畢業生職涯調查及校友資料建置臨時人員，擬於 12 月 31 日完成徵聘作業。3 位短期促進就業人員已於 98 年 1 月 7 日報到。
4. 97 年 12 月 6 日由橄欖球校友會會長許舜耕學長帶隊，當日有 20 多位學長攜眷返校，與學弟舉辦聯誼球賽，在校友組協助下組織足球校友會，足球校友會目前成員超過 50 人，校友期望日後能定期返校舉辦聯誼賽以球會友聯繫校友情感。22 日輪機系友壘球賽亦有二十多名校友返校參賽聯誼。
5. 海大花蓮校友會將於 98 年 2 月舉行會員大會，校友組於 97 年 12 月 16 日協助提供 216 筆戶籍為花蓮縣市之海大校友資料，作為花蓮校友會招新會員使用。
6. 美東校友會謹訂 98 年 1 月 24 日下午 6 時假紐約市法拉盛 Sheraton LaGuardia East Hotel 舉行「第 35 週年校友會」，本組協助製作與寄送海大校友服與李校長賀新年祝福校友美東校友會大會成功的信件。
7. 97 年 12 月 5 日、19 日於校友服務組舉行 2 場免費的法律諮詢服務，嘉惠廣大校友、教職員生，由海大校友許世正律師、張漢榮律師擔任法律服務之指導教師，另由莊裕瓏社長帶領共計 3 位同學協助諮詢服務，廣受好評，未來也將持續協助辦理法律諮詢服務。
8. 台中校友會於 97 年 12 月 13 日假谷關龍谷大飯店舉行第五屆第二次會員大會暨歲末郊遊聯誼，由林三賢副校長、楊國城總務長與校友組同仁一同出席參加，會議由理事長賴國弘學長主持，進行 4 項討論提案，會中也邀請張明仁校友(谷關龍谷飯店總經理)分享飯店經營理念。
9. 12 月 27 日於本校商船學系 502 教室舉辦 2008 年海運研究中心航運技術研討會，會中邀請到台北市校友會理事長邱啟舜學長開幕致詞並頒發台北市校友會清寒優秀獎

助學金新台幣三十萬給第二屆獲獎的學生，由運輸系一年吳聖文同學代表上台領獎。

10. 97 年 12 月 30 日校友組協助規劃與接待夫妻檔校友溫弘道學長(69 級商船系)與夫人黃禾青學姐(69 級養殖系)返校拜會李國添校長、林三賢副校長、昔日師長和同窗同學。溫學長現為 Emporia State University 商學院院長，黃學姐任教於 Harrison College Of Business，溫學長受海運學院張志清院長邀請至航運管理學系演講。當日有海運學院張志清院長、商船系陳志立主任、商船系林彬教授、養殖系陳建初教授、養殖系陸振岡副教授、養殖系劉秉忠副教授陪同接待。

11. 校友服務工作(自 97 年 11 月 25 日至 98 年 01 月 20 日止)統計一覽表如附件 1 第 69 頁。

12. 本校校務基金(自 97 年 11 月 25 日至 98 年 01 月 20 日止)捐款明細如附件 2 第 71 頁。

(二)新聞服務

1. 12 月 1 日發布「海大今舉辦跨學門科學人才培育成果發表」，並協助媒體採訪，相關新聞陸續在媒體刊出。
2. 12 月 3 日發布「大專校院教職員桌球賽海大獲女子亞軍男子第四名」，相關新聞陸續在媒體刊出；協助自由時報採訪本校河工系廖朝軒老師，並提供雨水回收利用相關資料，相關新聞在媒體刊出。
3. 12 月 4 日「海大海洋生物所 5 日展出學生研究成果」，並協助媒體採訪報導，相關新聞陸續在媒體刊出；協助東森電視台採訪本校海生所劉秀美老師，報導有關細菌發電的研究成果。
4. 12 月 5 日採訪 8 日通知「海大辦台日海洋環境生物學術交流促國際合作」，並協助媒體採訪報導，相關新聞陸續在媒體刊出。
5. 12 月 9 日發布 10 日採訪通知「海大邀請陳長文律師擔任優質企業人講座」，並協助媒體採訪，相關新聞陸續在媒體刊出；安排聯合報專訪本校海生所畢業校友郭兆偉徒步環島經歷。
6. 12 月 10 日發布 11 日採訪通知「海大共 GO 健康運動 11 日開跑」，並協助媒體採訪，相關新聞陸續在媒體刊出。
7. 12 月 11 日發布 12 日採訪通知「海大教冬令進補讓你生龍活虎」，並協助媒體採訪，相關新聞陸續在媒體刊出。
8. 12 月 12 日安排電子媒體採訪報導有關商船系學生就業情形。
9. 12 月 15 日發布 16 日採訪通知「海大 Mr. E-Portfolio 遇見田中千繪」，並協助媒體採訪，相關新聞陸續在媒體刊出。
10. 12 月 16 日發布 17 日採訪通知「壓力 BYE-BYE 青春 HI 活動」，並協助媒體採訪，相關新聞陸續在媒體刊出。
11. 12 月 17 日安排自由時報專題報導本校雨水再利用公園及宿舍雨水回收利用情形，並專訪河工系廖朝軒老師有關各項雨水回收系統設施。
12. 12 月 18 日發布新聞稿「海大研究所簡章即日起免費開放下載」，相關資訊陸續在媒體刊出；協助中央通訊社採訪吳俊仁學務長，有關學生住宿安全問題；配合電子媒體專訪本校海生所畢業校友郭兆偉「走在海之濱」徒步環島經歷。

13. 12月19日發布23日採訪通知「為舊愛找新歡活動」，並協助媒體採訪，相關新聞陸續在媒體刊出。
14. 12月24日發布26日採訪通知「海大26日舉辦2008海洋人文研習營」，並協助媒體採訪，相關新聞陸續在媒體刊出；發送中央及地方文教媒體校長賀年卡。
15. 12月26日發布新聞稿「海大河工系總統盃慢壘賽奪冠獲馬總統召見」，相關新聞陸續在媒體刊出。
16. 12月27日發布新聞稿「海大國際學生接待家庭相見歡15位配對成功」，相關新聞陸續在媒體刊出。
17. 12月29日發布新聞稿「海角情書成績揭曉 運輸系邱張碩最深情」，並協助媒體採訪，相關新聞陸續在媒體刊出。
18. 1月5日發布採訪通知「海大副校長林光即將揮別31年教職生涯捐贈航管系館乙棟」，於6日並協助媒體採訪。相關新聞陸續在媒體刊出。
19. 1月6日發布「海大推廣產學合作獲教部三年2700萬補助建置多元化海洋產學平台提供全方位專業服務」，相關新聞陸續在媒體刊出。
20. 1月9日發布「海大今辦創意教學暨全程英語教學成果展」，相關新聞陸續在媒體刊出。
21. 1月16日發布19日採訪通知「憂鬱遠颶，樂活啟航 海大辦觀摩會」，並協助媒體採訪報導，相關新聞陸續在媒體刊出。
22. 1月19日發布「98學測明日下午看考場」，並協助媒體採訪報導，相關新聞陸續在媒體刊出。
23. 1月20日發布21日採訪通知「98大學學測明(21)日登場基隆考區人數減 考場規則部分修改不准飲食帶手機加重扣分」，並協助媒體採訪，相關新聞陸續在媒體刊出。
24. 1月20日發布「教育紓困 海大助學還願金計畫正式啟航 初期募得300萬元幫助申請不到補助的學生」，相關新聞陸續在媒體刊出。
25. 1月21、22日發布98學測相關新聞，相關新聞陸續在媒體刊出。

(三)綜合業務

本校授權嘉登會展管理顧問有限公司信義分公司設計販售月校園紀念品，9月、10月回饋金新台幣2,302元，11月、12月回饋金新台幣652元。

校友服務組工作統計表

97 年 12 月至 98 年 1 月

各項業務統計表				
辦校友卡	辦借書卡	申請電子信箱	申請成績單	申請畢業證書
17 件	12 件	1 件	3 件	1 件
海大特約商店	電子報	訊息公告	徵才訊息	捐款感謝函寄發
11 家	28 筆	9 筆	3 件	72 筆
辦校友卡	劉志祥、黃文苓、陳春枝、陳淑慧、閉凱傑、劉浩廷、黃獻治、賴佳宏、陳銘彬、劉宏儒、張國浩、吳文瑞、謝京潔、吳錦龍、鄭清隆、謝承軒、曹琇雲			
辦借書卡	劉志祥、劉浩廷、黃獻治、賴佳宏、陳銘彬、劉宏儒、張國浩、吳文瑞、柯柏仲、廖佳汝、謝京潔、王崑瑞			
申請電子信箱	吳錦龍			
申請成績單	徐宗華、周建張、王惠珍			
申請畢業證書	謝麗芳			
海大特約商店	1. 山月亭 2. 水之國事業股份有限公司 3. ezcook 美食廚房 4. 陽明海運文化藝術館 5. 自然美護膚連鎖店 6. 普吉島泰式舒壓館 7. 登屋住宅時尚館 8. 基隆一信安一路分社 9. 特約醫院-財團法人長庚紀念醫院基隆分院 10. 特約醫院-承泰藥局 11. 特約醫院-王立文婦產科診所			
電子報	1. 12 月 1 日發行 「海大今舉辦跨學門科學人才培育成果發表」。 2. 12 月 3 日發行 「大專校院教職員桌球賽海大獲女子亞軍男子第四名」。 3. 12 月 5 日發行 「海大海洋生物所 5 日展出學生研究成果」。 4. 12 月 8 日發行 「海大辦台日海洋環境生物學術交流促國際合作」 5. 12 月 10 日發行 「海大邀請陳長文律師擔任優質企業人講座」。 6. 12 月 11 日發行 「海大共 GO 健康運動 11 日開跑」。 7. 12 月 12 日發行 「海大教冬令進補 讓你「生龍活虎」」。 8. 12 月 16 日發行 「海大 Mr. E-Portfolio 遇見田中千繪」。 9. 12 月 17 日發行 「重返 DSI 真實現場－海洋岩心實驗種子學員研習營」。 10. 12 月 18 日發行 「海大研究所簡章即日起免費開放下載」。 11. 12 月 23 日發行 「全國優秀農業人員 22 日表揚海大劉光明所長獲獎」。			

電子報	<p>12.12月24日發行「「為舊愛找新歡」海大捐衣送暖」。</p> <p>13.12月25日發行「海大26日舉辦2008海洋人文研習營」。</p> <p>14.12月26日發行「海大河工系「猴塞雷」總統盃壘球賽奪冠今獲馬總統召見」。</p> <p>15.12月29日發行「海大國際學生接待家庭相見歡15位配對成功」。</p> <p>16.12月30日發行「海角情書成績揭曉 運輸系邱張碩最深情」。</p> <p>17.1月5日發行「海大推廣產學合作獲教育部三年2700萬補助」。</p> <p>18.1月6日發行「海大副校長林光即將揮別31年教職生涯捐贈航管系館乙棟」。</p> <p>19.1月8日發行「體育館新建工程順利決標預計99年完工」。</p> <p>20.1月9日發行「海大今辦創意教學暨全程英語教學成果展」。</p> <p>21.1月15日發行「「憂鬱遠颺，樂活啟航」教育部表揚推動生命教育」。</p> <p>22.1月19日發行「98大學學測明(20)日下午開放看考場」；「海大辦「教育部97年度憂鬱與自我傷害三級預防計畫觀摩會」。</p> <p>23.1月20日發行「98大學學測明(21)日登場基隆考區人數」。</p> <p>24.1月21日發行「海大助學還願金計畫正式啟航初期募得300萬元幫」。</p> <p>25.1月21日發行「98大學學測首日基隆考區考場秩序大致良好」。</p>
校友訊息公告	<p>1. 中心公告 97.12.05 免費法律服務 下午2點~4點 地點:本校海空大樓五樓</p> <p>2. 中心公告 傑出校友-陳哲聰學長辭世12/27 公祭</p> <p>3. 中心公告 紀念傑出校友方清吉學長</p> <p>4. 中心公告 美東校友會最新活動快報~</p> <p>5. 中心公告 免費的法律諮詢服務12/19(五)下午2:00~4:00 地點:行政大樓2樓(校友服務組)</p> <p>6. 中心公告 師資培育中心誠徵短期促進就業臨時人員</p> <p>7. 中心公告 海洋大學秘書室校友服務組誠徵短期促進就業臨時人員</p> <p>8. 中心公告 師資培育中心誠徵短期促進就業臨時人員</p> <p>9. 中心公告 第40期校友簡訊出刊囉~</p> <p>10. 廠商徵才 東森航運徵才</p> <p>11. 廠商徵才 台北捷運公司98年1月18日對外招募各類職缺一覽表</p> <p>12. 廠商徵才 東駒股份有限公司徵駐點助理工程師</p>
捐款感謝函寄發	<p>馬豐源、韓道昂、美商應用生命系統股份有限公司、劉宗祐、陳柏實、王啟銘、興富發建設股份有限公司、潘冀、邱萬德、漁夫科技工程有限公司、韓家宇、王寶樹、林鈞傑、龔國慶、李明安、群冠企業有限公司、劉立仁、吳鴻文、秦瑤、徐國裕、台北市國立臺灣海洋大學校友會、宏達國際電子股份有限公司、秦瑤、邱萬德、徐國裕、財團法人王榮圳文教基金會、劉玉茹、鄭偉成、第一商業銀行、國立臺灣海洋大學消費合作社、黃華明、張晏逢、張正明、葉銘良、林昇平、王建堂、張聰文、張志清、林宗德、郭雅齡、蕭丁訓、97碩專全班同學、劉禎氣、陳榮輝、黃彩金、沈鈺宸、劉中平、游世青、張順吉、張勝鄉、河北海洋運輸股份有限公司、張通榮、蔡明發、桑國忠、鄭森雄、賴建成、顏太禹、王姚炫、浩盛通運有限公司、蔡有財、張弘宗、詮瑩企業股份有限公司、宇全科技有限公司、賈台興、李金娥、黃裕祺、方信雄、鄭錫齊、廖書馨、張瑾瑜、白敦文、沛華實業股份有限公司</p>

國立臺灣海洋大學校務基金捐款收據明細表
2008 年 11 月 26 日至 2009 年 1 月 20 日

編號	姓名	捐款日期	金額	指定用途專款專用
1	馬豐源	20081126	2,000	指定用於海運暨管理學院惜福餐券獎助學金
2	韓道昂	20081126	6,000	指定用於'商船系系務推展專用
3	美商應用生命系統股份有限公司	20081127	30,000	指定用於水產養殖學系冉繁華老師研究室專用
4	劉宗祐	20081201	3,000	指定用於環漁系專用
5	陳柏實	20081201	2,000	指定用於環漁系專用
6	王啟銘	20081201	3,000	指定用於環漁系專用
7	興富發建設股份有限公司	20081202	100,000	指定用於海洋法律研究所教學與所務推展專用
8	潘冀	20081208	3,000	指定用於人文社會科學院薈萃坊計劃專用
9	邱萬德	20081219	2,000	指定用於電資學院綜合教學大樓專用
10	漁夫科技工程有限公司	20081210	60,000	指定用於水產養殖學系水生動物實驗中心專用
11	韓家宇	20081212	3,000	指定用於人文社會科學院薈萃坊計畫專用
12	王寶樹	20081120	10,000	指定用於電資學院綜合教學大樓 A 棟專用
13	林鈞傑	20081120	2,000	指定用於籌建養殖系館或養殖系專用
14	龔國慶	20081215	120,000	指定用於海洋環境化學與生態研究所(海洋科學人才培育獎勵金)
15	李明安	20081216	3,000	指定用於環漁系系學會專用
16	李明安	20081216	3,000	指定用於環資系系學會專用
17	群冠企業有限公司	20081204	40,000	指定用於水產養殖學系 97 學年度獎學金專用
18	劉立仁	20081217	4,800	指定用於海運暨管理學院惜福餐券獎助學金專用
19	吳鴻文	20081217	10,000	指定用於應用經濟研究所教學研究和所務推展專用

20	秦瑤	20081219	2,000	指定用於獎助學金專用
21	徐國裕	20081222	50,000	指定用於 2008 年海運研究中心航運技術研討會專用
22	台北市國立臺灣海洋大學校友會	20081202	300,000	指定用於台北市清寒優秀獎助學金專用
23	宏達國際電子股份有限公司	20081218	5,000,000	指定用於電資學院綜合教學大樓 A 棟籌建專用
24	秦瑤	20081219	2,000	指定用於獎助學金專用
25	邱萬德	20081219	2,000	指定用於電資學院綜合教學大樓專用
26	徐國裕	20081222	50,000	指定用於 2008 年海運研究中心航運技術研討會專用
27	財團法人王榮圳文教基金會	20081223	19,000	指定用於 96 學年度下學期農業機械獎學金
28	劉玉茹	20081225	50,000	指定用於海資院 2010 年國際研討會專用
29	鄭偉成	20081225	20,000	指定用於電資學院綜合教學大樓 A 棟專用
30	第一商業銀行	20081226	300,000	指定用於校務發展,推廣教育或學生獎助學金專用
31	國立臺灣海洋大學消費合作社	20081229	50,000	指定用於合唱團專用
32	國立臺灣海洋大學消費合作社	20081229	200,000	指定用於清寒獎助學金專用
33	黃華明	20081229	20,000	指定用於 2008 年海運研究中心航運技術研討會專用
34	張晏逢	20081229	2,500	指定用於海洋大學食品科學系系務推展專用
35	張正明	20081229	2,500	指定用於海洋大學食品科學系系務推展專用
36	葉銘良	20081229	5,000	指定用於海洋大學食品科學系系務推展專用
37	林昇平	20081229	7,500	指定用於海洋大學食品科學系系務推展專用
38	王建堂	20081229	7,500	指定用於海洋大學食品科學系系務推展專用
39	張聰文	20081229	25,000	指定用於海洋大學食品科學系系務推展專用
40	張志清	20081231	20,000	指定用於航運管理學系林光明譽教授發起之航管系卓越教學提昇教學設備方案使用
41	林宗德	20081231	2,000	指定用於航運管理學系林光明譽教授發起之航管系卓越教學提昇教學設備方案使用
42	郭雅齡	20081231	2,000	指定用於航運管理學系林光明譽教授發起之航管系卓越教學提昇教學設備方案使用

43	蕭丁訓	20081231	2,000	指定用於航管系系務專用
44	97 碩專全班同學	20081231	50,000	指定用於商船學系系務專用
45	劉禎氣	20081231	6,000	指定用於贈予藝文中心用於推廣藝文活動使用
46	陳榮輝	20081231	10,000	指定用於校務基金專用
47	黃彩金	20081231	2,000	指定用於校務基金專用
48	沈鈺宸	20081231	2,000	指定用於河海工程學系系務推展專用
49	劉中平	20081231	2,000	指定用於航運管理學系林光名譽教授發起之航管系卓越教學提昇教學設備方案
50	游世青	20081231	10,000	指定用於航運管理學系林光名譽教授發起之航管系卓越教學提昇教學設備方案
51	張順吉	20081231	50,000	指定用於航運管理學系林光名譽教授發起之航管系卓越教學提昇教學設備方案
52	張勝鄉	20081231	3,000	指定用於食品科學系專用
53	河北海洋運輸股份有限公司	20090108	423,788	指定用於國立台灣海洋大學海運暨管理學院河北遠洋獎助金專用
54	張通榮	20090108	10,000	指定用於航運管理學系林光名譽教授發起之航管系卓越教學提昇教學設備方案
55	蔡明發	20090108	2,100	指定用於電機工程學系系務專用
56	桑國忠	20090113	10,000	指定用於運輸系學生急難清寒基金
57	鄭森雄	20090113	10,000	指定用於航運管理學系林光名譽教授發起之航管系卓越教學提昇教學設備方案
58	賴建成	20090115	3,132	指定用於電資學院綜合教學大樓 A 棟專用
59	顏太禹	20090115	4,945	指定用於電資學院綜合教學大樓 A 棟專用
60	王煥炫	20090116	6,000	指定用於航運管理學系林光名譽教授發起之航管系卓越教學提昇教學設備方案
61	浩盛通運有限公司	20090116	10,000	指定用於航運管理學系林光名譽教授發起之航管系卓越教學提昇教學設備方案
62	蔡有財	20090116	5,000	指定用於航運管理學系林光名譽教授發起之航管系卓越教學提昇教學設備方案
63	張弘宗	20090116	6,000	指定用於航運管理學系林光名譽教授發起之航管系卓越教學提昇教學設備方案
64	詮瑩企業股份有限公司	20090116	30,000	指定用於海洋科學與資源學院國際研討會專用
65	宇全科技有限公司	20090116	20,000	指定用於海洋科學與資源學院國際研討會專用

66	賈台興	20090116	1,000	指定用於航運管理學系林光名譽教授發起之航管系卓越教學提昇教學設備方案
67	李金娥	20090116	2,000	指定用於航運管理學系林光名譽教授發起之航管系卓越教學提昇教學設備方案
68	黃裕祺	20090116	1,200	指定用於航運管理學系林光名譽教授發起之航管系卓越教學提昇教學設備方案
69	方信雄	20090116	10,000	指定用於航運管理學系林光名譽教授發起之航管系卓越教學提昇教學設備方案
70	鄭錫齊	20090119	60,000	指定用於資工系學生獎助學金專用
71	廖書馨	20090119	18,646	指定用於資工系學生獎助學金專用
72	張瑾瑜	20090119	18,646	指定用於資工系學生獎助學金專用
73	白敦文	20090119	30,000	指定用於資工系學生獎助學金專用
74	沛華實業股份有限公司	20090120	40,000	指定用於航運管理學系林光名譽教授發起之航管系卓越教學提昇教學設備方案
總計	筆數：74 筆	總金額：7,405,257 元		

附件 八

人事室報告事項：

- 一、年終聯誼餐會已於 98 年 1 月 12 日（星期一）下午 5 時 30 分假 988 餐廳辦理，各單位提供之表演節目、摸彩活動迭有高潮，感情交流有助校務推動，本室並已建置活動剪影網頁供同仁瀏覽下載。
- 二、本校續辦 98、99、100 年「國民旅遊卡」事宜，經評選小組評選後，業與玉山商業銀行完成簽訂「共同供應契約『國民旅遊卡』發卡機構契約書」及辦理集體申請、發卡作業完竣，同仁已能順利使用國民旅遊卡刷卡消費。
- 三、行政院修正「行政院與所屬中央及地方各機關公務人員休假改進措施」部分規定，並自 98 年 1 月 1 日生效，為配合擴大內需產業政策，振興觀光休閒旅遊及藝文產業，帶動就業風潮，主要修正：
 - （一）於旅行業、旅宿業、觀光遊樂業之刷卡消費，加倍補助。
 - （二）於其他行業別之刷卡消費，核實補助。
 - （三）休假期間於旅行業、旅宿業、觀光遊樂業刷卡消費者，其與該休假期間相連之假日於各國民旅遊卡特約商店刷卡之消費，得併入補助範圍（如附件 1 第 76 頁）
- 四、教育部函知，為考量懷孕女性教師延長送審年限、體育類科教師以成就證明與競賽實務報告送審規定、教育部（以下簡稱本部）學審會常會複審權限、著作未符規定得不受理、國外學歷修業年限、國外神學位擴大採認，以及若干違反學術倫理案件之處理等亟待明確規範，爰於 98 年 1 月 14 日修正發布「專科以上學校教師資格審定辦法」部分條文，凡於 98 年 1 月 14 日起提學校最低一級教評會審議教師資格者，適用上開修正辦法。（如附件 2 第 78 頁）
- 五、基隆市政府函請各單位因應身心障礙者權益保障法第 38 條自 98 年 7 月 11 日起施行，請依規定定額進用身心障礙者，如未足額進用，屆時將予以公告並通知繳納差額。為配合照顧弱勢政策，97 年 10 月行政會議業已通過進用身障之配套措施，因本校尚未足額進用，各單位行政人力出缺，繼續列管進用中。
- 六、行政院研究發展考核委員會訂於 98 年 2 月 9 日至 2 月 28 日進行「我凍蒜你中獎」政府 e 公務 LOGO 票選及抽獎活動，活動相關訊息及票選活動請至「政府 e 公務網站」（<http://g2e.nat.gov.tw>）查詢，本活動參與對象為現職公務同仁，領獎時需提出職員證或其他證明文件，請同仁踴躍參與。
- 七、97 學年第二學期新聘教師計有機械與機電工程學系助理教授林資榕、師培中心助理教授王嘉陵、應經所助理教授李篤華、電機系助理教授譚仕煒、電機系助理教授盧晃瑩、體育室專案講師蔡琪揚、外語中心專案講師丹尼爾伍德等 7 人及新進中校教官蔡篤枝、少校教官田志德等 2 人；新聘主管計有食品科學系主任蔡震壽、海洋文化研究所所長安嘉芳、通識中心中心主任郭展禮、教師發展及效能中心中心主任沈士新、圖書暨資訊處教學支援組組長嚴茂旭等 5 人。
- 八、98 年 2 月 1 日退休教師計有航運管理學系教授林光、航運管理學系教授陳基國、輪機工程學系副教授蘇達貞、電機工程學系副教授張英德、運輸與航海科學系講師張石煜等 5 人。

行政院與所屬中央及地方各機關公務人員休假改進措施

行政院 97 年 12 月 17 日院授人考字第 0970065172 號函修正（修正部分自 98 年 1 月 1 日生效）

- 一、公務人員當年具有十四日以下休假資格者，應全部休畢；具有十四日以上休假資格者，至少應休假十四日，應休而未休假者，不得發給未休假加班費。應休假日數以外之休假，如確因機關公務需要未能休假者，得依規定核發未休假加班費。但部分或全部依規定奉准保留至次年實施者，不得列抵次年應休畢日數，且不得請領休假補助費及未休假加班費。
- 二、各級主管應率先實施休假，並利用集會等各種機會加強宣導正確之休假觀念，鼓勵所屬人員實施較長時間之休假從事休閒活動，以調劑身心。又為配合擴大內需產業政策，各級主管應率先並鼓勵所屬人員選擇國內休假旅，以促進國內觀光事業，發展內需產業。
- 三、各機關如有確因特殊情形未能照改進措施實施者，應列舉具體事由並擬訂可行措施報請主管機關（各部、會、行、處、局、署、院及省、市政府）核定後實施，但縣（市）政府所屬機關得報由各縣（市）政府核定。
- 四、各機關休假人員休假期間，其職務應確實依照公務人員請假規則第十二條及各機關職務代理應行注意事項之規定辦理。
- 五、為鼓勵公務人員利用休假從事正當休閒旅遊及藝文活動，振興觀光休閒旅遊及藝文產業，帶動就業風潮，各機關對於所屬公務人員請國內休假者，應按下列方式核發休假補助費；所需費用，於各機關預算之人事費等相關經費項下勻支：

（一）應休畢日數（十四日以內）之休假部分：

1. 休假期間以國民旅遊卡於交通部觀光局審核通過之國民旅遊卡特約商店（業別及細項分類如附表）刷卡消費，依下列規定予以補助：
 - （1）於旅行業、旅宿業、觀光遊樂業之刷卡消費，加倍補助。
 - （2）於其他行業別之刷卡消費，核實補助。
2. 公務人員每人全年合計補助總額最高以新臺幣一萬六千元為限。但未具休假十四日資格者，其全年最高補助總額按所具休假日數依比例核發，以每日新臺幣一千一百四十三元計算；未持用國民旅遊卡刷卡消費者，不予補助。
3. 休假期間於旅行業、旅宿業、觀光遊樂業刷卡消費者，其與該休假期間相連之假日於各國民旅遊卡特約商店刷卡之消費，得併入補助範圍。
4. 符合第一目請領休假補助，其休假期間前後一日於國民旅遊卡特約商店刷卡消費之交通費用，得核實併入補助。

（二）應休畢日數以外之休假部分：

按日支給休假補助費新臺幣六百元；未達一日者，按日折半支給，於年終一併結算。

- 六、其他休假補助費核發規定如下：

(一) 休假期間遇颱風、地震等其他天然災害致停止上班上課時，已啟程從事旅遊者，停止上班上課期間得自行決定是否仍請休假，以符合請領休假補助費。

(二) 當年一月至十一月份休假者，休假補助費應於次年一月五日前完成請領；十二月份休假者，休假補助費得以列印強制休假補助費申請表之時點辦理核支，其請領期限不得逾次年二月五日。

(三) 未依前款規定期限請領者，不得核發休假補助費。但有不可歸責於當事人之事由，該筆休假補助費得自次一年度起五年內核實補發。

七、各主管機關（各部、會、行、處、局、署、院、省、各直轄市及縣（市）政府）得審酌實際需要及特殊狀況，依本改進措施，另訂補充規定。

附表：國民旅遊卡特約商店業別及細項分類表

業 別		細項分類
觀光休閒及藝文業別	旅行業	旅行社
	旅宿業	旅宿業、民宿業、郵購(網購)旅館、一般旅館業、觀光旅館業、其他住宿服務業
	觀光遊樂業	觀光遊樂業、遊樂園業、森林遊樂業、休閒農場(園)、觀光果(茶)園、生態教育農園、其他觀光遊樂業
	藝文圖書業	書店、博物館、美術館、畫廊、藝廊、音樂會、戲劇、舞蹈、郵購(網購)藝文展演
	交通運輸業	交通運輸業、停車場業、交通工具租賃業、民用航空運輸業、海洋水運業、一般汽車客運業、計程車、鐵路運輸業、郵購(網購)交通運輸業、其他運輸輔助業
	餐飲業	餐飲業、飲料店業、餐館業
	農特產及手工藝品業	農特產及手工藝品業、其他農畜水產品零售業、其他木製品製造業、其他農事服務業
	加油站	加油站業
	體育用品	體育用品業、體育用品器材零售業
	其他觀光服務業	運動場館、身心障礙者福利服務業
商圈業別	服飾業	服飾業、成衣零售業
	皮鞋皮件業	皮鞋皮件業、服飾配件零售業
	美容護膚業	美容護膚業、化妝品零售業
	商圈其他業別	未分類其他個人服務業、其他休閒服務業、其他無店面零售業、未分類其他零售業、其他綜合商品零售業、交通工具租賃業、食品什貨零售業、其他

附註：

1. 於旅行業、旅宿業及觀光遊樂業之刷卡消費，加倍補助；於其他行業別之刷卡消費，核實補助。
2. 表列「商圈業別」係指在國家公園、風景特定區、觀光地區、經濟部輔導之形象商圈、商店街與地方政府輔導之商圈及觀光夜市範圍內之行業。但不包括珠寶銀樓、電器、資訊、視聽服務業、通訊器材業、鐘錶、眼鏡行、攝影器材行、一般家具、百貨公司、量販店、超級市場、醫院（診所）、藥局等行業。

專科以上學校教師資格審定辦法部分條文修正總說明

現行專科以上學校教師資格審定辦法（以下簡稱本辦法）係於九十七年五月二十一日修正發布，為考量懷孕女性教師延長送審年限、體育類科教師以成就證明與競賽實務報告送審規定、教育部（以下簡稱本部）學審會常會複審權限、著作未符規定得不受理、國外學歷修業年限、國外神學位擴大採認，以及若干違反學術倫理案件之處理等亟待明確規範，爰本部業邀請專家學者開會研商，擬具本辦法部分條文修正草案，其修正要點如次：

- 一、 衡酌女性教師懷孕及生產應予保障，修正延長著作送審年限至七年。（修正條文第十一條）
- 二、 修正著作送審形式及未符送審程序規定之效果。（修正條文第十一條、第十二條及第十五條）
- 三、 修正增訂體育類科教師以成就證明及競賽實務技術報告送審規定。（修正條文第十八條、第二十七條及第二十九條）
- 四、 鑑於部分教師持國外學位或文憑送審教師資格時，其修業天數過短，增列規範國外學歷基本修業期限至少應達規定修業年限之三分之二，始得採認之規定。（修正條文第十九條）
- 五、 國外學校學位文憑認定原則中有關醫學系、牙醫學系學位、神學位之認定原則，配合實務需求及本部開放宗教研修學院設立政策，修正擴大對於前述學位採認原則。（修正條文第二十條附表四）
- 六、 部分教師以國外學位送審教師資格，其臨時畢業證明書所載畢業時間與正式畢業證書並不相符，且其出具之臨時畢業證明書非屬校方正式核發，爰明定臨時學位證明書應經查證，且畢業日期以正式學位證書為準。（修正條文第二十一條）
- 七、 現行規定教師送審應經專任學校為之，惟借調教師於借調他校仍占他校之專任教師缺，爰增列借調教師於一定規範下得由借調學校送審之規定，以避免爭議。（修正條文第二十二條）
- 八、 針對教師送審有疑義案件，增訂加送專家學者審查之規定。（修正條文第二十九條）
- 九、 增訂同一送審人同一職級審查案於審定程序尚未完成前不得重複申請審定之規定。（修正條文第三十條）
- 十、 修正干擾審查人、惡意違反教師資格送審規定之適用情形及處分方式，並區分授權學校審定權限及本部審定權限。（修正條文第三十三條及第三十七條）
- 十一、 為落實教育人員任用條例第二十六條、第三十條及其施行細則第十九條第三項規定，刪除現行放寬新聘教師因實質外審致未能於規定期限報部，得予追溯年資之規定。（修正條文第三十六條）

專科以上學校教師資格審定辦法部分條文修正條文

第十一條 本條例第十四條第二項所定專門著作，應符合下列規定：

- 一、有送審人個人之原創性，且非以整理、增刪、組合或編排他人著作而成之編著或其他非學術性著作送審。
- 二、於其取得前一等級教師資格後及送審前五年內出版公開發行之專書，或於國內外學術或專業刊物發表（含具正式審查程序，並得公開及利用之電子期刊），或經前開刊物出具證明將定期發表，或在國內外具有正式審查程序研討會發表且集結成冊出版公開發行（含以光碟發行）之著作。但送審教師自取得前一等級教師資格後及送審前五年內曾懷孕或生產者，得申請以其取得前一等級教師資格後及送審前七年內之著作送審。
- 三、以外文撰寫者，附具中文提要；如國內無法覓得相關領域內通曉該外文之審查人選時，本部得要求該著作全文翻譯為中文或英文。
- 四、以二種以上著作送審者，自行擇定代表著作及參考著作；其屬系列之相關研究者，得合併為代表著作。代表著作並應非為曾以其為代表著作送審者。

前項第四款之代表著作，其名稱或內容有變更者，依第十四條規定辦理。

第十二條 前條第一項第四款所定代表著作，應符合下列規定：

- 一、與送審人任教科目性質相關。
- 二、非為學位論文之一部分。但未曾以該學位論文送審或屬學位論文延續性研究者，經送審人主動提出說明，並經專業審查認定代表著作具相當程度創新者，不在此限。

未符前項各款規定之一者，不通過其教師資格審定。

第十五條 持第十一條第一項第二款所定國內外學術或專業刊物接受將定期發表之證明送審者，其代表著作應自該刊物出具接受證明所載日期起一年內發表，並自發表之日起二個月內，將該專門著作送交學校查核並存檔；其因不可歸責於送審人之事由，而未能於一年內發表者，應檢附該刊物出具未能發表原因及確定發表時間之證明，向學校教師評審委員會申請展延，並以該著作接受刊登之日起二年內為限。經評審通過展延者，應於一年期限屆滿前，報本部備查。

前項著作經審定後不得作為下次送審著作。

未依第一項規定期限發表並送繳發表之代表著作，學校應駁回其申請，並報本部；其教師資格尚在本部審查者，應駁回其申請；其教師資格已審定合格發給教師證書者，由本部廢止其教師資格，並追繳或註銷該等級之教師證書。

第十八條 依本條例第十四條第三項規定以作品、成就證明或技術報告代替專門著作送審者，其條件如下：

一、藝術類科教師，得以作品及成就證明送審教師資格；其類科範圍，包括美術、音樂、舞蹈、民俗藝術、戲劇、電影及設計。

二、應用科技類科教師，對特定技術之學理或實作有創新、改進或延伸應用之具體成果者，得以技術報告送審；其審查範圍如下：

（一）有關專利或創新之成果。

（二）有關專業技術或管理之個案研究，經整理分析具整體性及獨特見解貢獻之報告。

（三）有關產學合作實務改善專案具有特殊貢獻之研發成果。

三、體育類科教師本人或受其指導之運動員參加重要國際運動賽會，獲有名次者，該教師得以成就證明送審；其重要國際運動賽會範圍、成就證明採計基準，由本部定之。

前項第一款之審查基準如附表一；第二款之審查基準如附表二；第三款之審查基準如附表三。

第十九條 以國外學位或文憑送審者，其學位或文憑之入學資格、畢業學校、修習課程、修業期間及不予認定之情形，準用大學辦理國外學歷採認辦法（以下簡稱採認辦法）之規定。但送審人修業期間達前開辦法第九條第一項或第三項所定期間三分之二以上，且學位論文、個人著作或作品經學校初審及本部複審合格者，不在此限。

第二十條 國外學位或文憑，應於教師評審委員會評審（以下簡稱教評會）或科務會議審議時，由學校依採認辦法辦理查證。但該國外學位名稱及相關學術水準，經本部決議通過並公告者，得以查驗代替查證。

國外學校之學制或學位與文憑之名稱及屬性，與我國不同者，除準用前條規定外，其認定原則如附表四。

學校對於送審人之國外學位或文憑認定有疑義者，應送本部審議決定；必要時，本部得就其專門著作（含學位論文）審查認定。

第二十一條 以就讀學校正式核發之臨時學位證明書送審者，經送審學校查證後得依其所載取得該學位事實認定時間送審。但於取得正式學位證書後，應於一個月內送交學校查核並影印存檔，學位證書所載畢業日期與臨時學位證明書未符者，依學位證書所載日期認定之。

未依規定送繳者，學校應駁回其申請，並報本部；其教師資格尚在本部審查者，應駁回其申請；其教師資格已審定合格發給教師證書者，由本部廢止其教師資格，並追繳或註銷該等級之教師證書。

第二十二條 教師符合下列條件，得申請資格審定：

一、經學校聘任，且實際任教。但已核准成立之學校，第一學年學生尚未入學前，經學校聘任且實際到職者，得提前申請。

二、兼任教師，已有聘書，各學期實際任教滿一學分，且授課達十八小時。在國立、直轄市立空中大學、空中大學附設空中專科、空中進修學院及空中專科進修學校兼任之面授教師，每學期已實際任教滿二學分。

三、教師經核准帶職帶薪或留職停薪，其返校義務授課，符合前款授課時數者。

前項申請，教師應經專任服務學校為之，教師借調他校滿三年以上者，經原服務學校之校級教評會審查通過後，得由借調學校為之；無專任服務學校者，得經由兼任服務學校為之。

以全時在國內、外進修、研究或出國講學，該學期未實際在校授課者，不得送審。

第二十六條 本部辦理複審時，專門著作(含學位論文)、作品、成就證明及技術報告之評審項目、基準，由本部定之。

第二十七條 專門著作、體育成就證明、技術報告送審者，本部一次送三位學者專家審查；以作品、藝術成就證明送審者，本部一次送四位學者專家審查。審查人不得低階高審。

第二十九條 本部辦理複審時，以專門著作、體育成就證明或技術報告送審者，其審查結果，二位審查人給予及格者為通過；以作品、藝術成就證明送審者，其審查結果，三位審查人給予及格者為通過。

送審教師資格之著作、作品、成就證明或技術報告經審查或審定後認定有疑義者，由本部加送專家學者一人至三人審查後，併同原審查意見由本部決定之。

第三十條 本部處理教師資格審查案件，應自本部收文之日起四個月內審定完成，遇寒暑假得予順延。但案情複雜、涉嫌抄襲或遇有窒礙難行之情事者，其審定期間得予延長，並通知送審人。

本部辦理複審時，遇有需補件或說明之案件，學校應自本部通知之日起一個月內補送或說明。屆期未補送或說明或未符第十一條規定者，不予受理，並將原件退還。但因情形特殊，經報本部核准延期者，不在此限。

本部複審程序尚未完成前，送審人不得再次申請同一等級教師資格審查。

第三十三條 學校與本部評審過程及審查人之評審意見，除依規定提供教師申訴受理機關及其他救濟機關外，應予保密，以維持評審之公正性。

送審人或經由他人有請託、關說、利誘、威脅或其他干擾審查人或審查程序情節嚴重者，應即停止其資格審查程序，並通知送審人，自通知日起二年內不受理其教師資格審定之申請。

第三十六條 教師證書所列年資起算年月之核計方式如下：

- 一、新聘教師依法自起聘三個月內報本部複審，經審定通過者，以聘書起聘年月起計。
- 二、升等教師自學期開始三個月內報本部複審，經審定通過者，以學期開始年月起計。
- 三、未依前二款規定期限報本部複審，其經審定通過者，依學校實際報本部複審年月起計。但因特殊情形或新聘教師因國外學位或文憑依第二十條及第二十一條規定未能於起聘三個月內完成查證，經學校報本部核准延期送審，並經審定通過者，得依前二款規定起計。

第三十七條 本部於受理教師資格審查案件期間，發現送審人有下列情事之一，並經本部審議確定者，應不通過其資格審定，並依各款所定期間，為不受理其教師資格審定之申請，同時副知各大專校院：

- 一、教師資格審查履歷表、合著人證明故意登載不實：一年至三年。
- 二、嚴重違反學術倫理者：三年至五年。
- 三、著作、作品、展演及技術報告有抄襲、剽竊或其他舞弊情事：五年至七年。
- 四、學、經歷證件、成就證明、專門著作已為刊物接受將定期發表之證明、合著人證明為偽造、變造：七年至十年。

前項各款認定程序，由本部定之。

教師資格經審定後，送審人有第一項各款情形之一，並經審議確定者，依下列方式處理：

- 一、其原經審定合格發給教師證書者，應撤銷該等級起之教師資格及追繳其教師證書，並依第一項所定期間，為不受理其教師資格審定申請之處分。
- 二、其原經審定不合格者，應依第一項所定期間，為不受理其教師資格審定申請之處分。

學校於報本部複審前，或教師資格經本部審定後，發現送審人有第一項各款情事之一，應將其認定情形及處置建議，報本部審議。

經本部依第三十九條規定授權自行審查教師資格之學校，送審人於送審中或其教師資格經審定後，發現有第一項各款情事之一者，應準用第一項至第三項規定處理後，將審議程序及處置結果，報本部備查。

附件 九

會計室報告事項：

- 一、員工加班費為管制性科目，依規定不得超出預算數，本室為有效控管支出額度，業已彙整 98 年度各單位所需加班費額度（如附件 1 第 85 頁），本分配加班費由於預算尚可容納已獲校長核定，各單位嗣後如有超出提報數應以補休方式因應，本次各單位分配數實際支用時將由各單位分配預算內扣減。
- 二、為籌編本校 99 會計年度概算案，本室已簽請各單位提供經費需求表及相關資料，請於 2 月 4 日前交回本室彙辦，另 97 年度國立大學校院校務基金訪視評估指出年度預算編列未與中程校務發展計畫聯結，請各單位提供之資料加強此部分之說明。
- 三、檢陳 97 年度本校各系所經費使用情形表乙份，謹供參考。（如附件 2 第 86 頁）
- 四、97 會計年度經費核銷作業業已完成，由於決算編製期間正值農曆過年假期，目前本室正依「中華民國九十七年度中央政府總決算附屬單位決算編製要點」及教育部會計處通報等相關規定積極趕辦決算中，預計依限於 2 月 20 日前完成決算編製作業。
- 五、截至 97 年 12 月底止收支餘絀及資本支出情形：

（一）業務收支餘絀情形：（如附件 3 第 87 頁）

1. 業務收入決算數計 18 億 0,921 萬 4,449 元，業務外收入計 1 億 0,343 萬 2,822 元，收入共計 19 億 1,264 萬 7,271 元，較預算數 18 億 1,410 萬 4,000 元，增加 9,854 萬 3,271 元，主要係建教合作收入、教育部等單位補助款收入、受贈收入、利息收入暨資產使用收入較預算數增加所致。
2. 業務成本與費用決算數計 19 億 7,958 萬 9,502 元，業務外費用計 2,686 萬 9,814 元，支出共計 20 億 0,645 萬 9,316 元，較預算數 18 億 1,410 萬 4,000 元，增加 1 億 9,235 萬 5,316 元，主要係折舊、攤銷等較預算數增加及增列教學卓越、頂尖中心計畫所致。
3. 決算短絀數 9,381 萬 2,045 元，較預算賸餘數 0 元，短少 9,381 萬 2,045 元，主要係教學研究及訓輔成本之折舊及攤銷等支出較預算數增加所致。

（二）資本支出執行情形：（如附件 4 第 88 頁）

1. 土地改良物：實際執行數 151 萬 0,500 元，預算數 151 萬 0,500 元，執行率 100.00%。
2. 房屋及建築：實際執行數 6,142 萬 9,236 元，執行率 36.43%，較預算數 1 億 6,859 萬 9,740 元，減少 1 億 0,717 萬 0,504 元，主要係生命科學學院館新建工程於 97 年 5 月決標，未執行數保留 48,179,639 元至 98 年度繼續執行；及體育館新建工程於 97 年 12 月 23 日決標，未執行數保留 54,988,381 元至 98 年度繼續執行。
3. 機械及設備：實際執行數 1 億 3,494 萬 9,897 元，執行率 93.36%，較預算數 1 億 4,454 萬 3,415 元，減少 959 萬 3,518 元，未執行數配合頂尖研究中心計畫期程及與廠商發生契約責任，保留 5,239,415 元至 98 年度繼續執行。
4. 交通及運輸設備：實際執行數 1,260 萬 4,460 元，執行率 60.98%，較預

算數 2,066 萬 9,808 元，減少 806 萬 5,348 元，主要係依建教合作計畫實際需要執行，未執行數配合頂尖研究中心計畫及教學卓越計畫期程及與廠商發生契約責任，保留 553,266 元至 98 年度繼續執行。

5. 什項設備：實際執行數 3,737 萬 4,125 元，執行率 92.56%，較預算數 4,037 萬 9,073 元，減少 300 萬 4,948 元，未執行數配合頂尖研究中心計畫及教學卓越計畫期程，保留 1,991,214 元至 98 年度繼續執行。

附件 1

98 年度加班費數額統計表

單位:新台幣元

單位		用途說明	預估金額	預計補休金額	實際加班費需求數
秘書室	秘書組	1.載送首長上下班、及校外公務行程	250,000	0	250,000
	校友組	1.新聞服務.畢業典禮及接待校友等	40,680	20,000	20,680
	小計		290,680	20,000	270,680
人事室		依業務需要，趕辦或緊急處理之事項	40,000	30,000	10,000
	小計		40,000	30,000	10,000
會計室	預算組	趕辦預算籌編及預算分配等	40,000	10,000	30,000
	會計組	趕辦半年結算及決算	40,000	10,000	30,000
	小計		80,000	20,000	60,000
體育室		舉辦活動前置作業	100,000	30,000	70,000
	小計		100,000	30,000	70,000
學務處	學務處	趕辦業務	10,000	4,000	6,000
	生輔組	趕辦業務及畢業典禮/就學獎補助	10,000	0	10,000
	住輔組	颱風緊急住宿/生自會會議/宿舍開放關閉	137,600	76,171	61,429
	課指組	辦理全校性活動及社團輔導	105,000	79,800	25,200
	諮輔組	志工培訓等	44,540	44,540	0
	衛保組	趕辦業務	30,000	20,000	10,000
	國際組	僑外生輔導及活動	30,000	20,000	10,000
	軍訓室	校安人員執勤加班	114,406	45,240	69,166
	小計		481,546	289,751	191,795
教務處	註冊組	畢業典禮核發畢業證書、辦理學生離校手續等	11,250	2,250	9,000
	招生組	各招生會議，趕辦議程	10,000	3,200	6,800
	實習暨就業輔導組	辦理實習暨就業輔導相關業務	8,000	4,000	4,000
	學術服務組	各項出版品、網路評鑑等	12,000	2,000	10,000
	進修推廣組	1.支援夜間上課教師交通加班費等	317,000		317,000
	小計		358,250	11,450	346,800
總務處	事務組	交通車及公務車駕駛加班費、駐警人員值班費、會議室工作人員加班費、水電工作人員加班費	230,000	0	230,000
	小計		230,000	0	230,000
圖資處	圖資處	趕辦業務	6,000	6,000	0
	採編等 4 組	趕辦業務及畢業典禮等	50,000	0	50,000
	藝文中心	趕辦各項藝文活動	20,000	0	20,000
	校務系統組	系統維護等	50,000	0	50,000
	校園網路組	網路系統維護	30,000	0	30,000
	教學支援組	教學系統維護	25,000	0	25,000
	小計		181,000	6,000	175,000
頂尖中心		各項研討會籌備等	30,000	15,000	15,000
商船學系		評鑑及辦理學生相關活動等	20,000	10,000	10,000
食科系		評鑑及辦理學生相關活動等	40,000	30,000	10,000
系工系		評鑑及辦理學生相關活動等	40,000	10,000	30,000
通訊系		新生家長日及甄試面試	6,032	0	6,032
教研所		評鑑及辦理學生相關活動等	10,000	5,000	5,000
師培中心		評鑑及辦理學生相關活動等	10,000	5,000	5,000
應英所		評鑑及辦理學生相關活動等	6,000	0	6,000
總計			1,923,508	482,201	1,441,307

附件 2

國立臺灣海洋大學各系所預算執行狀況表

單位:元

系所名稱	年度分配預算執行數		執行率%	校統籌款補助		基礎教學及 研發補助款	論文口試費 用	舉辦學術 演講費	學生公費 及獎勵金	合計
	經常門	資本門		經常門	資本門					
97T300 生命與資源科學院	559,573	756,187	100.00	219,360				1,200	216,302	1,752,622
97T302 食品科學系	1,263,289	1,839,107	99.99	100,000	269,900	2,205,000	482,160	25,040	4,826,112	11,010,608
97T303 水產養殖學系	1,448,807	1,774,362	100.00	300,000	1,100,000	5,589,594	410,852	45,082	4,343,644	15,012,341
97T304 生命科學系	320,597	390,386	100.00	671,460	158,800	988,000		6,396	228,920	2,764,559
97T324 海洋生物研究所	470,171	634,058	99.97	819,013	250,998	1,274,641	139,912	8,396	1,656,196	5,253,385
97T326 生物科技研究所	513,488	836,100	99.98			1,799,900	302,300	47,260	3,138,800	6,637,848
97T500 工學院	446,200	1,528,488	100.00	60,000				19,156	156,511	2,210,355
97T501 系統工程暨造船學系	833,736	1,093,921	100.00		50,000	2,328,070	231,627	45,000	2,353,941	6,936,295
97T502 河海工程學系	1,427,723	1,734,806	99.93	588,177	1,359,000	4,981,827	503,168	63,346	5,820,060	16,478,107
97T508 機械與機電工程學系	1,207,533	1,556,787	100.00	522,790	747,000	3,647,726	415,270	61,006	4,099,320	12,257,432
97T514 海研二號	7,137,611	343,389	92.58	2,611,200						10,092,200
97T525 材料工程研究所	446,046	565,221	98.24			1,110,000	234,650	46,558	1,529,352	3,931,827
97T600 電機資訊學院	904,403	682,747	100.00	272,000				47,190	199,757	2,106,097
97T602 電機工程學系	1,317,133	2,067,175	100.00	36,505	597,620	4,948,597	599,863	9,100	5,539,205	15,115,198
97T603 資訊工程學系	1,215,028	1,525,380	100.00	200,000	125,000	4,126,431	274,900	51,674	3,080,640	10,599,053
97T607 通訊與導航工程系	666,176	1,059,331	99.95		50,000	1,870,364	261,171	19,538	2,277,560	6,204,140
97T628 光電科學研究所	440,936	492,265	82.34	500,000	809,000	2,334,933	237,270	62,940	2,512,460	7,389,804
97T700 海運暨管理學院	540,407	400,120	99.60	35,200				2,000	255,622	1,233,349
97T701 商船學系	1,104,935	948,474	99.98	298,500		831,631	159,724	43,260	1,389,055	4,775,579
97T703 航運管理學系	536,679	922,837	99.94	80,000		408,623	320,636	28,214	3,379,932	5,676,921
97T704 運輸與航海科學系	797,232	1,414,556	100.00	329,476	16,000	397,680	24,200	1,000	335,925	3,316,069
97T705 輪機工程系	977,044	1,231,383	99.56	925,582	140,000	4,529,800	169,420	35,517	1,468,345	9,477,091
97T800 海洋科學與資源學院	434,942	627,650	99.55					4,000	176,037	1,242,629
97T804 海洋環境資訊系	715,638	1,091,718	100.00	32,000	800,000	890,000	129,744	39,038	1,220,345	4,918,483
97T805 環境生物與漁業科學學系	879,163	1,239,819	96.91	85,335		760,000	189,522	10,000	1,999,190	5,163,029
97T826 應用地球科學研究所	351,699	546,325	98.95			1,835,000	80,200	39,192	783,542	3,635,958
97T827 海洋資源管理研究所	345,894	433,608	99.98	184,807	53,675	249,254	86,972	2,000	689,760	2,045,970
97T829 海洋環境化學與生態研究所	245,743	472,386	100.00				60,026	4,882	587,195	1,370,232
97T900 人文社會科學院	382,109	318,450	99.90	175,400		184,800		17,000	144,330	1,222,089
97T902 數學小組	251,000	102,000	100.00							353,000
97T903 生物實驗室	250,900	102,000	99.97		49,200					402,100
97T904 化學實驗室	250,985	101,954	99.98							352,939
97T905 物理小組	251,000	102,000	100.00							353,000
97T921 海資系進修學士班	654,158	369,600	96.14						310,290	1,334,048
97T922 食科系進修學士班	466,820	276,071	99.88						72,000	814,891
97T923 航管系進修學士班	721,507	721,374	89.30						228,000	1,670,881
97T924 資管系進修學士班	95,666	290,949	48.17						98,000	484,615
97T925 電機系進修學士班	151,433	120,366	99.96						48,000	319,799
97T930 航管系物流碩專班	85,600	102,496	82.12							188,096
97T931 環漁系碩專班	858,550	239,747	97.00							1,098,297
97T932 食科系碩專班	712,130	239,329	98.03							951,459
97T933 航管系碩專班	544,885	431,948	62.85							976,833
97T934 環資系碩專班	696,356	237,884	95.89							934,240
97T935 河工系碩專班	750,402	241,763	86.28							992,165
97T936 商船系碩專班	652,755	241,418	69.16							894,173
97T937 海法所碩專班	703,493	19,900	68.04							723,393
97T938 電機系碩專班	350,099	128,884	93.44							478,983
97T939 教研所碩專班	534,647	0	78.42							534,647
97T951 教育研究所	233,183	189,639	100.00		35,000		146,500	37,000	267,672	908,994
97T952 應用經濟研究所	332,390	465,667	100.00	80,000		207,691	84,159	37,526	815,524	2,022,957
97T953 海洋法律研究所	185,236	327,045	99.91				77,900	20,000	1,194,995	1,805,176
97T954 應用英語研究所開辦費	333,924	469,695	99.95							803,619
97T961 通識教育中心	648,345	190,425	100.00	100,000	59,784	308,220		30,788	146,243	1,483,805
97T962 師資培育中心	379,497	99,400	99.92	100,000				29,200	150,100	758,197
97T963 外語教學中心	498,297	160,736	100.00	460,276	858,715	323,900			139,670	2,441,594
97T964 海洋文化研究所	191,747	107,964	100.00			629,000		18,000	206,580	1,153,291
總計	39,714,940	34,607,290		9,787,081	7,529,692	48,760,682	5,622,146	957,499	58,085,132	205,064,462

*人事費及水電費因系統未建立，故未分配由各系所分攤。

國立臺灣海洋大學校務基金

收支餘絀決算表

中華民國 97 年度

附件 3

單位:新台幣元

科 目	本年度預算數		本年度決算數		比較增(+)減(-)	
	金 額	%	金 額	%	金 額	%
業務收入	1,735,704,000	100.00	1,809,214,449	100.00	73,510,449	4.24
教學收入	930,779,000	53.63	927,479,720	51.26	-3,299,280	-0.35
學雜費收入	447,559,000	25.79	447,238,322	24.72	-320,678	-0.07
學雜費減免(-)	0	0.00	-18,041,318	-1.00	-18,041,318	
建教合作收入	481,000,000	27.71	497,696,026	27.51	16,696,026	3.47
推廣教育收入	2,220,000	0.13	586,690	0.03	-1,633,310	-73.57
租金及權利金收入	200,000	0.01	386,974	0.02	186,974	93.49
權利金收入	200,000	0.01	386,974	0.02	186,974	93.49
其他業務收入	804,725,000	46.36	881,347,755	48.71	76,622,755	9.52
學校教學研究補助收入	779,789,000	44.93	780,109,000	43.12	320,000	0.04
其他補助收入	15,000,000	0.86	93,357,725	5.16	78,357,725	522.38
雜項業務收入	9,936,000	0.57	7,881,030	0.44	-2,054,970	-20.68
業務成本與費用	1,796,104,000	103.48	1,979,589,502	109.42	183,485,502	10.22
教學成本	1,413,010,000	81.41	1,608,580,068	88.91	195,570,068	13.84
教學研究及訓輔成本	952,968,000	54.90	1,122,721,510	62.06	169,753,510	17.81
建教合作成本	458,000,000	26.39	485,781,242	26.85	27,781,242	6.07
推廣教育成本	2,042,000	0.12	77,316	0.00	-1,964,684	-96.21
其他業務成本	83,057,000	4.79	93,004,612	5.14	9,947,612	11.98
學生公費及獎勵金	83,057,000	4.79	93,004,612	5.14	9,947,612	11.98
管理及總務費用	279,043,000	16.08	254,111,785	14.05	-24,931,215	-8.93
管理費用及總務費用	279,043,000	16.08	254,111,785	14.05	-24,931,215	-8.93
研究發展及訓練費用	15,000,000	0.86	19,084,703	1.05	4,084,703	27.23
研究發展費用	15,000,000	0.86	19,084,703	1.05	4,084,703	27.23
其他業務費用	5,994,000	0.35	4,808,334	0.27	-1,185,666	-19.78
雜項業務費用	5,994,000	0.35	4,808,334	0.27	-1,185,666	-19.78
業務賸餘(短絀-)	-60,400,000	-3.48	-170,375,053	-9.42	-109,975,053	182.08
業務外收入	78,400,000	4.52	103,432,822	5.72	25,032,822	31.93
財務收入	20,400,000	1.18	31,523,508	1.74	11,123,508	54.53
利息收入	20,400,000	1.18	31,523,508	1.74	11,123,508	54.53
其他業務外收入	58,000,000	3.34	71,909,314	3.97	13,909,314	23.98
資產使用及權利金收入	49,000,000	2.82	57,706,578	3.19	8,706,578	17.77
受贈收入	4,000,000	0.23	10,075,883	0.56	6,075,883	151.90
賠(補)償收入	0	0.00	77,823	0.00	77,823	
違規罰款收入	1,000,000	0.06	962,649	0.05	-37,351	-3.74
雜項收入	4,000,000	0.23	3,086,381	0.17	-913,619	-22.84
業務外費用	18,000,000	1.04	26,869,814	1.49	8,869,814	49.28
其他業務外費用	18,000,000	1.04	26,869,814	1.49	8,869,814	49.28
雜項費用	18,000,000	1.04	26,869,814	1.49	8,869,814	49.28
業務外賸餘(短絀-)	60,400,000	3.48	76,563,008	4.23	16,163,008	26.76
本期賸餘(短絀-)	0	0.00	-93,812,045	-5.19	-93,812,045	

國立臺灣海洋大學校務基金
購建固定資產計畫執行情形明細表
中華民國 97 年度

附件 4

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					
	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(-)			
						實支數(3)		應付未付數 (4)	合計 (5)=(3)+(4)	% (5)/(2)	金額(6)=(5)-(2)	% (6)/(2)	
一般建築及 設備計畫	68,960,536	295,290,000	11,452,000	0	375,702,536	375,702,536	239,323,282	8,544,936	247,868,218	65.97	-127,834,318	-34.03	
土地改良物	0	0	0	1,510,500	1,510,500	1,510,500	1,510,500	0	1,510,500	100.00	0	0.00	
未完工程- 土地改良物	0	0	0	1,510,500	1,510,500	1,510,500	1,510,500	0	1,510,500	100.00	0	0.00	
房屋及建築	66,196,469	108,000,000	0	-5,596,729	168,599,740	168,599,740	61,429,236	0	61,429,236	36.43	-107,170,504	-63.57	
房屋及建築	66,196,469	108,000,000	0	-5,596,729	168,599,740	168,599,740	400,787	0	400,787	0.24	-168,198,953	-99.76	
未完工程- 房屋及建築	0	0	0	0	0	0	61,028,449	0	61,028,449		61,028,449		
機械及設備	2,241,247	126,069,000	5,899,000	10,334,168	144,543,415	144,543,415	128,627,206	6,322,691	134,949,897	93.36	-9,593,518	-6.64	
機械及設備	2,241,247	126,069,000	5,899,000	10,334,168	144,543,415	144,543,415	120,312,206	6,322,691	126,634,897	87.61	-17,908,518	-12.39	
訂購機件- 機械及設備	0	0	0	0	0	0	8,315,000	0	8,315,000		8,315,000		
交通及運輸 設備	498,500	22,686,000	3,174,000	-5,688,692	20,669,808	20,669,808	12,503,965	100,495	12,604,460	60.98	-8,065,348	-39.02	
交通及運輸 設備	498,500	22,686,000	3,174,000	-5,688,692	20,669,808	20,669,808	12,503,965	100,495	12,604,460	60.98	-8,065,348	-39.02	
什項設備	24,320	38,535,000	2,379,000	-559,247	40,379,073	40,379,073	35,252,375	2,121,750	37,374,125	92.56	-3,004,948	-7.44	
什項設備	24,320	38,535,000	2,379,000	-559,247	40,379,073	40,379,073	35,252,375	2,121,750	37,374,125	92.56	-3,004,948	-7.44	
總 計	68,960,536	295,290,000	11,452,000	0	375,702,536	375,702,536	239,323,282	8,544,936	247,868,218	65.97	-127,834,318	-34.03	
土地改良物	0	0	0	1,510,500	1,510,500	1,510,500	1,510,500	0	1,510,500	100.00	0	0.00	
房屋及建築	66,196,469	108,000,000	0	-5,596,729	168,599,740	168,599,740	61,429,236	0	61,429,236	36.43	-107,170,504	-63.57	
機械及設備	2,241,247	126,069,000	5,899,000	10,334,168	144,543,415	144,543,415	128,627,206	6,322,691	134,949,897	93.36	-9,593,518	-6.64	
交通及運輸 設備	498,500	22,686,000	3,174,000	-5,688,692	20,669,808	20,669,808	12,503,965	100,495	12,604,460	60.98	-8,065,348	-39.02	
什項設備	24,320	38,535,000	2,379,000	-559,247	40,379,073	40,379,073	35,252,375	2,121,750	37,374,125	92.56	-3,004,948	-7.44	
總 計	68,960,536	295,290,000	11,452,000	0	375,702,536	375,702,536	239,323,282	8,544,936	247,868,218	65.97	-127,834,318	-34.03	

附件 十

教師發展及行政效能中心報告事項：

一、資本支出計畫執行情形

本校 97 年度 12 月份執行情形表，業於 98 年 1 月 21 日函送教育部。

二、行政品質評鑑

(一)96 學年度行政品質評鑑結果，本中心已彙整陳報具體的改善措施報告；各受評單位教務處、總務處及圖書暨資訊處，均依各評鑑委員之意見與建議，針對待改進之項目擬具相關改善措施。

(二) 97 學年度行政品質評鑑受評單位，體育室、會計室、人事室、秘書室及教師發展及行政效能中心之「行政滿意度調查」問卷，業於 98.01.05 完成回收，並送至本校航運管理學系，委託梁金樹老師進行相關統計分析，預計於 98 年 3 月底前將問卷調查結果簽送受評單位參考。

三、本校 96—100 學年度校務發展計畫

有關本校 96—100 學年度校務發展計畫執行情形，嗣經 98.1.5 召開會議決議，理論上，本校校務發展之定位、願景、目標及策略方針，不宜變動；惟行政單位根據現行國家發展方向、教育部之推展政策及校長之施政方針，由中心邀請各一級行政主管溝通協調，考量是否調整及修正發展計畫的內容。另外，衡量指標之細部執行情形，原則上由執行單位進行自評。

附件 十一

海運暨管理學院報告事項：

一、人事

- (一) 本學院資深教師林光教授、陳基國教授、蘇達貞副教授及張石煜講師於 98 年 2 月 1 日退休。

二、學術交流與演講

- (一) 商船學系於 11 月 28 日邀請交通部運輸研究所港灣技術研究中心邱永芳主任演講，題目為 GIS 在電子海圖上的應用。
- (二) 航運管理學系於 11 月 29 日邀請中興大學電子商務研究所李宗儒教授演講，題目為 Current Supply Chain Management in China。
- (三) 本學院於 12 月 2 日於延平技術大樓演講廳舉辦”2008 International Seminar on Port and Shipping”國際演討會，邀請韓國學者 Dr. Hee Seok Bang、美國南加州大學學者 Dr. James A. Fawcett、基隆港務局及沛華集團 CEO Philip Lin 發表論文。共計約有 2 百餘位師生出席此次研討會。
- (四) 航運管理學系於 12 月 10 日邀請東立物流公司洪辰冬董事長演講，題目為自由貿易港區營運策略。
- (五) 航運管理學系於 12 月 10 日邀請鍾政棋老師演講，題目為期刊投稿心得分享系列之二。
- (六) 輪機工程學系於 12 月 11 日邀請金屬工業研究發展中心專案主持人張瑞模先生演講，題目為風力發電機產業發展趨勢。
- (七) 商船學系於 12 月 12 日邀請吳泰熙博士演講，題目為貨物堆疊問題啟發式演算法之建立。
- (八) 商船學系於 12 月 12 日邀請林彬教授演講，題目為航行領域之現況與未來研究方向。
- (九) 航運管理學系於 12 月 23 日邀請宏碁電腦公司閻立先生演講，題目為從產品設計端看 3C 產品的行銷。
- (十) 航運管理學系於 12 月 24 日邀請陽明海運公司郭志成協理演講，題目為不定期航運操作實務。
- (十一) 商船學系於 12 月 26 日邀請國立高雄海洋科技大學航海科技研究所羅德章博士演講，題目為船舶岸壁效應之模擬研究。
- (十二) 輪機工程學系於 12 月 26 日邀請國立台南大學工程科技研究所林大偉博士演講，題目為 The Heat Transfer Analysis on the Biomedical Engineering。
- (十三) 本學院海運研究中心於 12 月 27 日舉辦「2008 航運技術研討會」，由中心主任田文國副教授主持，共約 100 多人出席發表約 50 篇論文。
- (十四) 航運管理學系於 12 月 31 日邀請溫弘道學長返校演講，演講題目：Research Methods in Management An Introduction.
- (十五) 航運管理學系於 98 年 1 月 5 日邀請成功大學交通管理科學系副教授陳勁甫博士演講，題目為航空服務與交通旅遊。
- (十六) 航運管理學系於 1 月 8 日邀請余坤東教授演講，題目為介紹幾個教學或研究上的新主題。
- (十七) 商船學系於 1 月 9 日邀請台灣世曦工程顧問有限公司李志信演講，題目為海運 GIS 漫談。

- (十八) 運輸與航海科學系於 98 年 1 月 8 日邀請裕民航運人力資源處賴怡瑛小姐演講，講題為「裕民航運簡介暨海事人才就業前景」。

三、其他

- (一) 本學院於 12 月 2 日召開院發會議、院務會議。
- (二) 本學院於 12 月 11 日召開 97 學年度第 2 次院評會議。
- (三) 本學院於 12 月 11 日組隊參加本校之師生共 GO 競賽，獲得大隊接力賽教職員組第二名殊榮。
- (四) 本學院於 12 月 29 日接獲河北遠洋運輸股份有限公司電匯 10 萬港幣，提供本學院清寒及學業成績優異同學獎助學金。
- (五) 本學院於 98 年 1 月 5 日召開 98 年度經費分配會議。
- (六) 本學院於 98 年 1 月 7 日召開院評會議。
- (七) 本學院於 98 年 1 月 14 日舉辦本學院年終聚餐，除頒發退休人員紀念獎牌並致贈本學院優良教師及優良導師獎牌。
- (八) 運輸與航海科學系於 98 年 1 月 14 日召集「待觀察系所追蹤評鑑計畫書」完稿審查會議。
- (九) 運輸與航海科學系於 98 年 1 月 15 日碩士班待觀察評鑑結果申訴案，經評鑑中心申訴評議委員會決定「申訴有理由」，原實地訪評及評鑑結果（待觀察）均不予維持，由評鑑中心依規定另為適法之處置。

附件 十二

生命科學院報告事項：

一、人事

(一) 生科院

1. 97 年 12 月 12 日召開 97 學年度院教師評估小組會議，評估海生所陳義雄、生技所林秀美、許富銀等 3 位應評教師，及食科系黃意真、養殖系呂明偉、龔鈺毅、黃之暘、生技所黃志清等 5 位新進免評教師。
2. 97 年 12 月 30 日召開 97 學年度院教師評審委員會議，審議申請 98 學年度教師升等案、97 學年度院級優良教師選拔案及提報食科系孫寶年教授為校講座教授案等。

(二) 食科系

97 年 12 月 29 日舉辦系主任遴選。

(三) 生技所

97 年 12 月 24 日召開所教評會議，審查林富邦副教授升等教授、許富銀助理教授升等副教授案及林秀美、許富銀老師教師評估案。

二、課務與招生

(一) 食科系

1. 97 年 11 月 29 日舉辦碩士班甄試入學考試。
2. 97 年 11 月 30 日辦理 97-1 學年博、碩士班學位考試申請。
3. 97 年 12 月 12-18 日辦理 97-2 學年第一階段電腦選課。

(二) 養殖系

1. 97 年 12 月 15 日召開 97 學年度第 1 學期第 2 次『課程委員會』會議，討論有關 97 學年度第 2 學期新開課程事宜。
2. 98 年 1 月 8 日由陸振岡及黃之暘兩位老師帶領學生一行 60 人前往「誼晟實業股份有限公司」、「明欣生物科技有限公司」及「邵港生物科技有限公司」進行教學參訪。

(三) 海生所

1. 98 學年度碩士班甄試入學招生考試錄取正取生 6 名。
2. 辦理 97 學年度第 1 學期博士學位考試（2 名）及碩士學位考試（8 名）作業。

(四) 生技所

1. 生技所普化教學小組於 97 年 12 月 17 日針對食科、養殖、環資、生科一年級生，舉行 97 學年度第 1 學期第 3 次化學會考，共計 483 人參加會考。
2. 生技所普化教學小組於 98 年 1 月 14 日針對食科、養殖、環資、生科一年級生，舉行 97 學年度第 1 學期第 4 次化學會考，共計 483 人參加會考。

三、學術交流及演講

(一) 生科院

97 年 12 月 17 日～20 日日本長崎大學一行 10 人蒞校參訪，並與本學院師生進行學術研討及交流。其中 12 月 18 日本學院分別由黃登福院長、劉秀美教授、曹欽玉副教授、林綉美副教授等 4 位老師組成 4 個研討小組，針對不同之研究領域進行研討及交流。另 12 月 19 日於食科系演講廳由 Dr. Ishikawa 等 4 位教授進行專題演講，會中分別邀請本學院師生及海資院師生共同參與，研討及交流氣氛非常融洽，與會聆聽之師生皆獲益良多。

(二) 養殖系

1. 97 年 12 月 3 日邀請遠東生物科技股份有限公司金文彪先生主講「微細藻類在生技領域之應用」。
2. 97 年 12 月 10 日邀請誼晟實業股份有限公司郭怡君董事長特別助理主講「The Pass Facts and Future」。
3. 97 年 12 月 17 日邀請東潤水資源生技股份有限公司葉宣宏產品經理主講「海洋深層海水產品介紹與應用」。
4. 97 年 12 月 24 日邀請優茂國際股份有限公司王又正董事長主講「Cosmetic Application from Marine Sources」。
5. 97 年 12 月 24 日邀請中研院生物多樣性研究中心鄭明修研究員主講「台灣海洋生態環境的變遷與永續之道」。
6. 97 年 12 月 31 日邀請財團法人農業工程研究中心工程組梁榮元副研究員主講「室內超集約循環水養殖系統之研發與應用」。
7. 98 年 1 月 7 日邀請雪霸國家公園管理處廖林彥研究員主講「由野生動物管理談生態保育經營」。

(三) 海生所

1. 97 年 12 月 01 日接待 Dr. Boo Sung Min 與 Dr. Jin Hwan Lee (Professors, Department of Biology, School of Bioscience & Biotechnology, Korea) 來校訪問及進行學術交流活動。
2. 97 年 12 月 2 日至 7 日陳天任教授前往緬甸仰光參加「海洋生物、資源與多樣性研討會」，與法國巴黎自然歷史博物館及新加坡大學漁業局及當地相關大學共同討論安達曼的海洋生物多樣性採集調查研究。
3. 97 年 12 月 11 日邀請宋克義博士（中山大學海洋生物研究所教授）專題演講「珊瑚礁生態」。
4. 97 年 12 月 18 日邀請蔣鎮宇博士（成功大學生命科學系特聘教授）專題演講「分子演化與基因多樣性」。
5. 97 年 12 月 25 日邀請鄭明修博士（中研院生物多樣性研究中心研究員）專題演講「台灣河海生態環境的變遷」。
6. 98 年 1 月 8 日邀請施習德博士（中興大學生命科學系副教授）專題演講「海岸濕地生態」。

(四) 生技所

1. 97 年 12 月 17 日邀請中央研究院植物及微生物研究所羅椀升助研究員至所演講，講題：Should "ME" Stay or Should "ME" Go? The Role of Histone Demethylases in Yeast *S. cerevisiae*。
2. 97 年 12 月 31 日邀請國家衛生研究院分子與基因醫學研究組喻秋華副研究員至所演講，講題：From Endomesoderm Development to Vasculogenesis: Systems Biology and Zebrafish。

四、其他

(一) 生科院

1. 97 年 12 月 11 日召開長崎大學一行 10 人蒞校研討及交流行前會議。
2. 97 年 12 月 29 日函送教育部有關本校申提 98 年度「教育部顧問室大學跨學門科學人才培育銜接計畫」計畫書，計有 1 個總計畫，1 個 A 子計畫和 8 個 B 子計畫提送。
3. 98 年 1 月 5 日召開院經費規劃委員會議，討論 98 會計年度本學院預算分配事宜。
4. 98 年 1 月 13 日召開本學年度第 1 次動物實驗管理小組會議，修訂實驗動物中心相

關辦法，以及針對某姓同學違反實驗動物中心使用細則，討論懲處辦法。

5. 98年1月14日假988餐廳召開系所稽核校外委員提名討論會議及學院同仁年終餐敘事宜，會中同仁均踴躍參與，氣氛活潑，場面熱鬧，除舒緩同仁平日工作之壓力，並藉此提昇同仁之工作效率。

(二) 食科系

1. 97年11月28日辦理100餘名光復高中同學至本系參訪。
2. 97年12月24日全本系師生於第一餐廳舉辦耶誕餐會。

(三) 養殖系

1. 養殖系系學會97年12月9日於本校海洋廳舉辦「養殖之夜」活動，全系計有師生約250人參加，每班均安排表演節目，活動圓滿成功。
2. 福建省水產學會一行12人於97年11月24日參觀養殖系「水生動物實驗中心」。
3. 基隆女中教師一行4人於97年11月25日參觀養殖系「水生動物實驗中心」。
4. 大成長城董事長一行4人於97年11月26日參觀養殖系「水生動物實驗中心」。
5. 日本學者一行6人於97年11月26日由環漁系游祥平老師陪同參觀養殖系「水生動物實驗中心」。
6. 新加坡大學教授1人於97年11月28日參觀養殖系「水生動物實驗中心」。
7. 新竹市光復高中師生一行30人於97年11月28日參觀養殖系「水生動物實驗中心」。
8. 宜蘭大學動物科技系師生一行35人於97年11月28日參觀養殖系「水生動物實驗中心」。
9. 海軍中將一行20人於97年11月29日參觀養殖系「水生動物實驗中心」。
10. 印尼海洋資源署長一行4人於97年12月5日由海資所莊慶達老師陪同參觀養殖系「水生動物實驗中心」。
11. 教育部委託評鑑協會辦理海洋特色研究設施訪評委員一行8人於97年12月5日由林三賢副校長、楊國誠總務長等人陪同參觀養殖系「水生動物實驗中心」。
12. 日本愛媛大學教授一行4人於97年12月8日參觀養殖系「水生動物實驗中心」。
13. 江蘇省啓東市市長、書記等官員一行10人於97年12月12日由市議員呂美玲陪同參觀養殖系「水生動物實驗中心」。
14. 美國阿拉斯加大學校長一行5人於97年12月12日由李國誥教務長等人陪同參觀養殖系「水生動物實驗中心」。
15. 越南肯特大學及官員一行12人於97年12月15日參觀養殖系「水生動物實驗中心」。
16. 基隆女中高二學生於97年12月17日及24日參觀養殖系「水生動物實驗中心」（兩梯次分別為120人，共計240人）。
17. 日本長崎大學一行12人於97年12月18日由黃登福院長陪同參觀養殖系「水生動物實驗中心」。
18. 嘉義縣國教輔導團一行30人於97年12月25日參觀養殖系「水生動物實驗中心」。
19. 台大生科系師生一行30人於97年12月28日參觀養殖系「水生動物實驗中心」。
20. 馬來西亞群海科技公司一行6人於97年12月30日參觀養殖系「水生動物實驗中心」。

(四) 生科系

1. 生科系系學會於97年12月24日舉辦「聖誕制服日」火鍋會活動，增進師生間互動情誼。
2. 基隆女中於97年12月17日、24日分別有高二、高三學生參訪生科系，系上安排解說生科系所學課程、學程架構、升學出路簡介，與生技中心儀器介紹、頂尖中

心高階儀器導覽等活動，同學反應熱絡，活動圓滿落幕。

3. 97 年 12 月 22 日召開第三次「生科系教師成社群」座談會，敬邀外語中心王鳳敏主任座談，會中探討海洋大學生英文學習的制度與檢定機制等措施，並提出 ESP 英語朝向專業化邁進的新觀念，讓生科系成長社群教師獲益匪淺，收穫良多。
4. 積極輔導學業有 1/2 危險的同學，給予課業與精神輔導措施，提供學長輔導學弟妹課業之補救教學團體性制度，與個別家教制度兩種方案，並提供自習環境與翻譯機借用供學生研讀課業使用。
5. 生命科學系被評為全校 96 學年度「優良單位」的獲獎系所，這份殊榮已是第二次獲獎，非常感謝大家的肯定，未來將持續努力。

(五) 海生所

97 年 12 月 5 日假展示廳辦理「研究生研究成果壁報展」，成果亮麗吸引眾多師生駐足參觀，並有媒體採訪報導。

(六) 生技所

97 年 12 月 24 日舉辦聖誕餐會，邀請全所師生一起同樂。

(七) 漁推會

1. 97 年 12 月 31 日召開 97 年度第 2 次漁業推廣委員會議，就本校漁推會目前的推廣情況，審慎評估並對未來本校漁推會及臺灣漁業推廣教育提出建言。
2. 98-99 年度，莊守正、張正明、劉秉忠、詹滿色四位推廣教授報請教育部核備案，業經 98.1.10 教育部台高(三)字 0980001578 號函准予備查。

附件 十三

海洋科學與資源學院報告事項：

一、人事

- (一) 本校校教師評審委員會審議通過環態所合聘本校水產生物頂尖研究中心鍾至青合聘助理研究員案，於 98 年 1 月起合聘。

二、課務

- (一) 環漁系續聘張彰華客座副教授於 98 年 1 月 16 日完成講授「海洋污染防治」課程，並於 1 月 18 日返回美國。
- (二) 應地所張竝瑜老師帶領「構造地質學」修課學生至鼻頭角地區進行野外地質考察。(971227)
- (三) 應地所陳明德老師帶領「氣候變化的奧秘」修課學生至中橫公路進行野外地質考察。(980110-11)
- (四) 海資所於 97 年 12 月 2 日召開 97 學年度第 1 學期第 4 次所務會議。
- (五) 海資所於 98 年 1 月 8 日召開 97 學年度第 1 學期第 5 次所務會議。

三、學術演講

- (一) 環漁系於 1 月 8 日邀請美國環境保護署張彰華博士進行「Methylmercury Exposure Among New York Chinese」專題演講。
- (二) 環漁系於 1 月 9 日邀請日本北海道大學飯田浩二教授進行「Visualization and Quantification of Fisheries Resources Using Underwater Acoustics」專題演講。
- (三) 應地所李昭興老師參與國立海洋科技博物館深海調查之規劃。(971202)
- (四) 應地所王天楷、張竝瑜老師赴美國舊金山參加美國地球物理學會秋季聯合會並發表論文。(971215-19)
- (五) 應地所王天楷老師代表海大海底地震儀團隊，參加美國 Langseth 震測船與 TAIGER 工作會議。(971215-19)
- (六) 應地所李昭興老師赴北京國家海洋局海洋戰略發展研究所參加中華民國海洋事務與政策協會舉辦之「海峽兩岸海洋事務學術交流」活動。(980111-14)
- (七) 海資所於 97 年 12 月 11 日舉行該所參加 97 年度台灣水產學會年會論文發表預先發表會。
- (八) 海資所於 97 年 12 月 25 日邀請台灣大學動物研究所丘臺生教授蒞所演講，講題：漁業為什麼要管理。
- (九) 海資所莊慶達教授應中國海洋大學海洋發展研究院及經濟學院邀請於 97 年 12 月 16 日至 25 日在該校進行海洋與經濟專題的系列學術講座。
- (十) 海資所於 98 年 1 月 17 日至 19 日辦理學生校外體驗教學活動。
- (十一) 海資所全體教師及環漁系呂學榮老師、何平合老師、莊守正老師於 98 年 1 月 20 日假所辦公室舉行教師成長營活動。

四、其他

- (一) 97 年 12 月 1~7 日李明安院長參加廣州召開第 9 屆泛洋衛星遙測研討會(Pan Ocean

Remote Sensing Conference)，並被推舉為該會科學委員會之成員。會中發表論文及海報並表達本校校長與基隆市長誠摯邀請參與 2010 年的研討會。

- (二) 97 年 12 月 8 日海資院召開教評會議，核備環態所教師評估辦法、討論環態所合聘教師案、海資院「教師升等評審辦法」修正案、「論文著作審查計點標準」草案、遴選海資院 97 學年度教學優良教師候選人。
- (三) 97 年 12 月 10 日李明安院長參與研發處討論「台東海域黑潮文化與科技生活圈」計畫書。
- (四) 97 年 12 月 10 日海資院辦理教評會書面審查，應地所王天楷教授申請自費延長國科會出國研究期限案(延長至 98 年 3 月 25 日)。
- (五) 97 年 12 月 22 日海資院召開「2009 年海峽兩岸海洋名詞學術研討會」會前會。
- (六) 97 年 12 月 24 日海資院召開系所主管會議，討論 97 會計年度建教合作計劃管理費分配原則及額度。
- (七) 97 年 12 月 30 日海資院召開系所主管會議，討論本學院 98 年度預算分配原則及額度。
- (八) 98 年 1 月 12 日海資院辦理地理資訊應用學程書面審查案。
- (九) 98 年 1 月 15 日海資院召開院務會議，討論「教師升等評審辦法」修正案、「論文著作審查計點標準」草案。
- (十) 98 年 1 月 20 日海資院召開地理資訊應用學程會議，討論地理資訊系統應用技術推廣週相關事項。
- (十一) 環資系於 98 年 1 月 5 日假環資系館 111 教室，辦理 98 年上半年度「防災滅火安全」講習，邀請防災中心周立鳴教官進行專題演講及救護演練等實作科目，系主任郭南榮教授暨研究室、實驗室位於系館之師生約 30 餘人共同參與。
- (十二) 環資系何宗儒老師獲美國海軍研究室經費補助，率博士班鄭志文同學於 98 年 1 月 12 日至 1 月 16 日期間，赴美國夏威夷參加「QPE 學術研討會」並發表論文。
- (十三) 環資系黃世任老師於 98 年 1 月 15 日，陪同美國太空總署(NASA)6 名研究人員，至高雄港務局參訪海研一號及海研三號研究船，並於 1 月 16 日與郭南榮教授赴中央大學太遙中心洽談合作研究計畫事宜。
- (十四) 環資系董東璟老師獲國科會補助經費，於 98 年 1 月 20 日至 2 月 15 日期間，赴德國羅斯托克大學環境研究所訪問研究，並執行國科會國際合作計畫。
- (十五) 應地所李昭興老師擔任基隆市環保局「97 年度基隆市、台北縣、桃園縣、宜蘭縣、新竹縣及新竹市海域環境品質調查監測計畫」文件審查委員。(971204)
- (十六) 應地所張竝瑜老師赴嘉南藥理科技大學進行研究所碩士班招生宣傳。(971208)
- (十七) 應地所洪奕星、陳惠芬老師赴台北科技大學進行研究所碩士班招生宣傳。(971216)
- (十八) 應地所陳明德、黃怡陵老師赴文化大學進行研究所碩士班招生宣傳。(971222)
- (十九) 應地所張竝瑜老師赴大漢技術學院進行研究所碩士班招生宣傳。(971230)
- (二十) 海資所於 97 年 12 月 4 日接待印尼海洋事務與漁業部的官員 Mr. Dwika Herdikiawan、Ms. Sri Wahyani Boedianingsih、Ms. Tati Sri Paryanti、Mr. Eddy Soesanto 蒞所參訪。

- (二十一) 海資所黃向文老師於 98 年 1 月 14 日至 15 日赴夏威夷參加 2009 年北太平洋鮪類國際科學委員會混獲工作小組會議。
- (二十二) 環態所獲頒財團法人高等教育評鑑中心「96 年度大專校院所評鑑認可評議委員會通過認可」認可證書
- (二十三) 環態所洪慶章副教授論文榮登《Marine Chemistry》期刊，並獲該所論文獎勵金 114,600 元。
- (二十四) 環態所夏復國合聘教授論文榮登《TAO》期刊，並獲該所論文獎勵金 17,956 元。
- (二十五) 環態所鍾至青合聘助理研究員論文榮登《Marine Biotechnology》期刊，並獲該所論文獎勵金 55,291 元。

附件 十四

工學院報告事項：

一、課務

(一)機械系

1. 12/1 971 期中預警輸入截止日。
2. 12/8~12/12 971 輔系、雙主修及各類學程申請。
3. 12/12~12/18 972 第一階段電腦選課作業。
4. 12/24~12/26 972 電腦選課抽籤作業。
5. 1/5~1/9 972 第二階段電腦選課作業。
6. 1/11~1/17 971 學期考試。

(二)系工系

1. 博士研究生 1 位提論文考試申請審查作業。
2. 碩士生 2 名提論文考試申請作業。
3. 辦理 97-2 排課作業。
4. 舉辦碩博士班研究生論文發表會。
5. 檢討修訂大學部五大學習領域課程與研究所四大研究領域課程研訂各領域修課流程圖。

(三)河工系

1. 97 學年度第 1 學期第一階段電腦選課作業已於 97/12/12-18 完成，選課之電腦抽籤作業已於 97/12/24-26 完成，第二階段選課作業於 98/01/5-9 完成。
2. 97 學年度第 1 學期碩士班學位論文口試，共計 4 位提出申請，但因論文進度無法完成，全數撤銷口試申請，碩士在職專班 3 位提出申請，一位撤銷，2 位完成學位考試。博士學位資格考計有 3 位提出申請，已全數通過並完成。博士學位考試計有 2 位申請，預計於 98 年 1 月 21 日全數完成。

二、演講

(一)機械系

1. 12/01：台灣國際造船公司董事長 鄭文隆博士：雪山隧道工程規劃及施工。
2. 12/08：國立成功大學土木系助理教授 王雲哲博士：Molecular-dynamics study of shear band formation and propagation in Zr-based metallic glass under indentation。
3. 12/22：post-doctorate, Carnegie Mellon University Chao-Min Cheng 博士：Cellular and Molecular Biomechanics。

(二)系工系

1. 12/05：國立台灣大學 機械工程學系 黃美嬌 教授：A Fast Resurrected Core-Spreading Vortex Method with No-slip Boundary Conditions。
2. 12/12：長榮大學科技工程管理學系 吳俊概助理教授：鯨豚式推進器 (A Cetacean Propulsor)。
3. 12/19：國立台灣大學 工程科學及海洋工程學系 吳文中 助理教授：無線感測網路共用平台與示範應用。
4. 12/26：本系陳柏台 教授：面型微加工電容式超音波換能器。

(三)河工系

1. 12/2：邀請邱家麟博士演講，講題” Fictitious time integration method and boundary element method for solveing the Cauchy problem for Laplace

equation

2. 12/4: 邀請李忠潘博士演講, 講題” 台灣海岸保之策略與離議”
3. 12/9: 邀請劉進賢博士演講, 講題” A novel method for solving the inverse Sturm-Liouville problems by giving eigenvalues.”
4. 12/16: 邀請劉進賢博士演講, 講題” Novel methods for severely ill-posed linear equations.”
5. 12/30: 邀請蔡加正博士演講, 講題” 一些工程問題的特解”
6. 01/23: 邀請紀志昌博士演講, 講題” Fictitious time integration method and boundary element method for solveing the Cauchy problem for Laplace equation”

(四)材料所

1. 12/5: 林金良講員: 金屬表面處理概論及應用(半導體設備、平面顯示器、光電、微機電)
2. 12/12: 邱彥銳講員: 光學鍍膜的產業應用
3. 12/19: 蔡錦盛講員: 斷層攝影分析在材料科學上的應用
4. 12/26: 李書賢講員: Semiconductor Process Chain Introduction

三、其他

(一)院辦公室

1. 12/2 召開系所主管會議。
2. 12/3 召開院圖書委員會。
3. 12/5 院長參與校務基金之訪評事務。
4. 12/9 召開 96 學年度優良導師暨單位之評選會議。吳忠恕老師、閻順昌老師。系工系: 李舒昇老師。河工系: 黃文政老師、陳俶季老師。優良單位: 河工系。
5. 12/11 召開院博士學位考試資格及考試委員資格審查委員會
6. 12/16 召開第二屆海峽兩岸船舶、海洋工程與環境工程水動力學研討會籌備會議, 確認分組及工作項目。
7. 12/19 海軍軍官學校參訪本院工程及科技教育認證事務。
8. 12/24 召開課程委員會, 通過開設博士英語課程。擬開設「科技英語讀寫」(3 學分)與「科技英語聽講」(3 學分), 其中「科技英語聽講」以全英文授課為原則。
9. 12/30 召開優良教師遴選委員會, 計有機械系: 林益煌老師、田華忠老師。系工系: 楊劍東老師。河工系: 陳俶季老師、黃文政老師、簡連貴老師、蕭松山老師、蕭再安老師。材料所: 楊仲家老師。
10. 1/6 及 1/16 召開院教評會議, 通過教師升等送外審及教師借調等案件。
11. 1/14 召開院務會議。
12. 1/16 完成教師評估事務, 並將評估結果送交受評教師簽名確認。
13. 1/21 及 1/22 協助參與 98 學年度大學入學考試學科能力測驗工作。

(二)機械系

1. 12/1 送交 971 期中退選單予註冊課務組; 進行 971 延畢生畢業學分審查。
2. 12/1~12/2 傅光華老師帶領本系同學進行工廠參觀。
3. 12/5 公告 972 大學部與研究所課表。
4. 12/10 楊淑茜助教與王馨雲助教中午假行政大樓二樓演講廳, 參加教學務行政系統更新說明會; 送交 972 合開課程表單。
5. 12/11 中午假機械系 A 館 MEA414 會議室, 召開 97 學年度第 2 次系務會議; 本系推薦吳忠恕老師擔任工學院優良教師評選委員會代表; 林益煌老師、吳志偉老

師、周昭昌老師、楊淑茜助教與王馨霏助教參加工學院組隊之【海大共 GO】健康運動起跑競賽。

6. 12/18 大三學生 972 專題研究(一)指導教授登記截止日。

7. 12/23、12/25 與 12/29 假機械 B 館 329 與 A 館 212、316、317 教室，進行大四專題研究(固力組、熱流組、機電控制組、設計製造組、微系統組)期末報告發表會。

8. 1/7 大三學生填寫 972 專題研究(一)題目截止日；16:00~17:30 本系畢業系友李代明學長假行政大樓第一演講廳舉辦大學部專題演講。

9. 1/15 完成修正臺灣評鑑協會之「大學校院一覽表」、「系所資料維護」與「97 學年度大學院校碩、博士班概況」；公告 971 大四專題研究(二)期末報告發表會得獎名單。

10. 1/16 傅光華老師榮獲 971「創意教學」績優教師。

11. 1/20 送交「系所電腦教室與設備調查問卷」予註冊課務組。

12. 1/21 工程認證 971 課程掃描檔案光碟繳交截止日。

13. 請老師於 12 月底前完成工程認證 971 之表 3-5、表 4-4、表 9.4-5、表 9.5-4。

(三)系工系

1. 本系博二生郭仲倫獲” ICCES MM08 國際會議”傑出青年學者研究獎。

2. 本系陳建宏教授獲本校 96-2” 創意教學績優教師獎”。

(四)河工系

《河工人》電子季刊出刊。

附件 十五

電機資訊學院報告事項：

一、院本部

(一)人事

1. 97 年 12 月 10 日電資學院召開院教評會，通過資工系合聘教師 2 人及新聘教師 3 人，送校教評會審議。
2. 98 年 1 月 12 日電資學院召開院教師評估小組會議，通過資工系教師 3 人及通訊教師 1 人評估案，送院教評會審議。
3. 98 年 1 月 12 日電資學院召開院教評會，通過教師評估案及升等教師送校外專家學者審查。

(二)課務

97 年 12 月 23 日電資學院召開太陽能光電學程計畫會議。

(三)學術演講

1. 97 年 12 月 18 日電資學院邀請筌基企業股份有限公司 GPS 應用產品 賴建成經理(通訊系校友)專題演講，講題為「邁向科技的準備」。
2. 97 年 12 月 23 日電資學院邀請奇美電子股份有限公司顏太禹經理(電機系校友)專題演講，講題為「TFT-LCD 產業現況與海洋電機人職涯發展」。
3. 97 年 12 月 25 日電資學院邀請中華映管股份有限公司莫啟能處長專題演講，講題為「分享光電發展趨勢」。
4. 98 年 1 月 6 日電資學院邀請中華電信研究所張明信研究員專題演講，講題為「密碼模組織研發與驗證程序」。

(四)其他

1. 97 年 12 月 1 日電資學院張忠誠院長及電機系程光蛟主任拜訪宏達電股份有限公司執行長周永明校友(電機系 74 級)，並獲周永明學長捐贈新台幣 500 萬元作為綜合教學大樓 A 棟籌建基金。目前募款金額累計達新台幣 8,416,433 元。
2. 97 年 12 月 12 日電資學院張忠誠院長參加基隆港務局召開水下技術年會籌備會。
3. 97 年 12 月 16 日電資學院辦理奈米論文競賽評審。
3. 97 年 12 月 22 日及 25 日電資學院辦理中工會論文競賽評審。
4. 97 年 12 月 24 日電資學院院長張忠誠與總務長、副總務長、及營繕組、保管組人員商討綜合教學大樓 A 棟籌建用地事宜。
5. 97 年 12 月 24 日電資學院召開水下技術會議。
6. 97 年 12 月 29 日電資學院院長張忠誠至二信高中作奈米科技演講及招生宣導。
7. 97 年 12 月 30 日電資學院召開優良教師選遴委員會。
8. 97 年 12 月 30 日電資學院召開系所主管會議。
9. 98 年 1 月 4 日電資學院召開水下技術會議。
10. 98 年 1 月 12 日電資學院召開院務會議。
11. 98 年 1 月 15 日電資學院院長張忠誠參加電子材料及元件協會理監事會。
12. 98 年 1 月 16 日電資學院召開全院教師座談會(由通訊系主辦)。

13. 98 年 1 月 16 日電資學院長院張忠誠參加長海計畫會議。
14. 98 年 1 月 20 日電資學院長院張忠誠與營繕組蔡仲景技正赴基隆市政府研商綜合教學大樓 A 棟籌建用地事宜。
15. 為辦理工程認證網路問卷已購置伺服器，並委請資工系協助撰寫程式及建置中。

二、電機系

(一)人事

1. 本系黃培華老師與吳政郎老師教授升等案，已獲院評會審議通過，續送校教評會審議。
2. 本系新聘盧晃瑩及譚仕煒助理教授於 98 年 2 月 1 日起聘。

(二)課務

本系完成「產業研發碩士專班」98 年度秋季班開課計畫書，申請電機產業研發碩士專班。

(三)學術演講

1. 97 年 12 月 16 日邀請核能研究所葉陶然所長專題演講，講題為「核能研究所科技研發簡介」。
2. 97 年 12 月 17 日邀請 Professor of Dept. of Electrical & Computer Engineering Clarkson University, USA 鄭明正博士專題演講，講題為「Electro-thermal Simulation of SOI Integrated Circuits」。
3. 97 年 12 月 30 日邀請同步輻射加速中心磁學組組長黃清鄉博士專題演講，講題為「同步輻射加速器簡介及其應用」。

(四)其他

本系為準備工程及科技教育認證所需，於 98 年 1 月 13 日召開會議，告知老師及研究生配合期末資料收集、整理等相關注意事宜。

三、資訊工程學系

(一)人事

1. 資訊工程學系與中央研究院合聘蔡懷寬助研究員，自 98 年 2 月 1 日起聘。
2. 資訊工程學系新聘澳洲 Deakin 大學 Phoebe Chen 教授為本系客座教授，自 98 年 2 月 1 日起聘。
3. 資訊工程學系新聘教師案目前資料外審中。

(二)課務

1. 資訊工程學系 98 學年度碩士班甄試入學考試錄取 19 名，目前遞補至備取 8。
2. 資訊工程學系 98 學年度博士班甄試入學考試正取 2 名已報到。
3. 資訊工程學系 97 學年度第 1 學期碩士班畢業論文口試陸續舉辦。

四、通訊與導航工程學系

(一)人事

通訊與導航工程學系擬於 98 年 2 月 1 日起新聘專任教師一名，目前辦理徵聘中。

(二)課務

1. 98 年 1 月 5 日至 9 日辦理 972 學期第二階段電腦選課作業。

2. 98 年 1 月 11 日至 17 日辦理 972 學期考試。

(三)其他

1. 通訊與導航工程學系 98 年 1 月 16 日辦理學院教師座談會。

2. 工程認證

A. 自評報告：正在撰寫中。

B. 實地訪評佐證文件：陸續收集授課學科上課資料，包含：

(a)紙本：上課(含實驗課)教學資料：講義、試題、試卷、報告、作業、作品等。

(b)電子檔：教師上課教學資料(投影片、筆記等)，掃描試題卷、學生答案卷、報告、作業等之高、中、低三等級各取 3 份存檔以供實地訪評之用。

五、光電科學研究所

(一)學術演講

光電所於 98 年 1 月 8 日邀請台灣大學材料系副教授-陳學禮博士演講，講題為「Optical Thin Films and Nanomaterials for Nano-scale Lithography and Optoelectronic Device Applications」。

(二)其他

1. 本所 98 學年度碩士班研究生甄試，共計錄取碩士生 7 名(甲組一般生 5 名、乙組一般生 1 名及丙組一般生 1 名)。

2. 98 年 1 月 19 日至 98 年 1 月 21 日舉辦 2009 中華民國物理年會暨研究成果發表會，本所鼓勵師生踴躍參與研討會，本所師生共發表 8 篇論文。

附件 十六

人文社會科學院報告事項：

一、人事

(一) 教研所暨師培中心

教育部 97 年短期促進就業措施，分配本中心短期專案助理 1 名，協助辦理教育實習輔導、地方教育輔導及教師進修等相關行政工作，聘期自 98 年 1 月至 6 月止，已於 1 月 13 日完成聘任。

(二) 海洋文化研究所

安嘉芳副教授兼任海洋文化研究所所長 (2/1)。

(三) 通識教育中心

1. 吳智雄助理教授 98 學年度升等案，業經中心教評會議通過 (12/15)，並於院教評會資格審議通過 (1/7) 提送外審作業中。
2. 謝玉玲助理教授評估案，業經中心評估會議通過 (12/15)，刻於提送院評估會議審議作業中。
3. 97 學年度第二學期新聘專任教師李元皓先生，因另受聘至中興大學任教，事出突然，其已排定課程仍由原代課教師繼續授課，並重新展開另聘新人作業。
4. 郭展禮教授兼任通識教育中心主任 (2/1)。

二、課務

(一) 教研所暨師培中心

1. 配合教育部於 97 年 5 月將「海洋教育」納入七大議題，本中心 97 學年度正式將「海洋教育」納入「教育基礎課程」必修，業經教育部 98 年 1 月 15 日台 (二) 字第 0980007299 號函核定在案。
2. 配合本所發展目標，97 學年度以正式將「海洋教育」納入本所課程群別，並經本校 97 學年度第 1 學期校級課程委員會會議通過修正在案。

(二) 通識教育中心

1. 97 學年度第 2 學期通識教育開課情形，計基礎課程：國文領域 28 班、歷史領域 26 班、憲政領域 24 班；博雅課程：人文藝術子領域 18 門、自然科學子領域 10 門、社會科學子領域 13 門與生活知能子領域 7 門。
2. 海資院支援開設「專業課程通識化」課程 3 門——「海洋遙測概論」、「地質災害與防治工程」、「海洋科學概論」

(三) 應英所暨外語中心

本中心 97 學年度第 2 學期共開設「大一英文」課程 31 班，進階英文 (含第二外語) 57 班，共 88 班課程；應英所共開設 5 門課程。

三、學術活動

(一) 人社院

本院執行教育部「人文社會科學領域專題教學研究社群發展計畫」之成果：

1. 邀請廈門大學陳支平教授蒞臨演講：「大陸中國海洋史研究的反思與展望並與師生座談」，由海文所執行辦理 (12/1)。
2. 邀請海洋文學作家廖鴻基蒞校演講：「海島與海洋」(12/22)。
3. 辦理「2008 海洋人文研習營」，除邀請本校通識中心吳智雄助理教授、應英所暨外語中心薛梅助理教授主講外，並邀請國內海洋文學研究學者葉連鵬教授，及臺灣當代最具代表性之海洋文學作家廖鴻基先生現身說法，共有 90 位來自全國大

專院校師生、中小學教師及文史工作者參加(12/26)。

4. 邀請旅遊文學作家劉克襄先生蒞校與本校國文教師座談(12/30)。

(二) 海法所

1. 臺灣國際法學會主辦、本所協辦「台灣加入WTO之回顧與展望研討會」(1/11)。

2. 智慧財產局王美花局長蒞臨本所演講(1/10)。

(三) 教研所暨師培中心

1. 邀請本校商船系林彬教授主講：「船舶實務工作分享」(12/27)。

2. 邀請安泰人壽保險公司區曾韻庭主任蒞校演講：「生涯規劃與自我成長」(1/13)。

(四) 海文所

1. 「東亞航貿史專題」課程，邀請台北醫學大學兼任副教授楊建成教授蒞校演講：「整理日治台灣人士紳資料的感想和期望」(12/12)。

2. 「海洋博物館與文化產業專題」課程，邀請世界宗教博物館漢寶德館長蒞校演講：「從草創國立自然科學博物館到私立世界宗教博物館」(12/16)。

3. 「海洋博物館與文化產業專題」課程，邀請國立歷史博物館研究員楊式昭研究員蒞校演講：「歷史博物館：融合典藏、研究、出版與文化外交」(12/23)。

4. 「中國海洋史專題」課程，邀請靜宜大學日文系張修慎教授蒞校演講：「臺灣的『現代性』、『鄉土文化』：與日本『近代の超客』思想的對應」(12/24)。

5. 「海洋博物館與文化產業專題」課程，邀請長榮海事博物館林信惠資深規劃員蒞校演講：「博物館的建館理念與規劃——長榮海事博物館為例」(12/26)。

(五) 應英所暨外語中心

薛梅助理教授應邀擔任本校人文社會科學院「2008海洋人文研習營」講座：「荷馬的異想世界——奧德賽中的女性角色」。

(六) 通識教育中心

《特色課程》

1. 邀請政治大學宗教所蔡源林助理教授蒞校演講：「中古伊斯蘭文明的興衰及其對世界文明的貢獻」(中國海洋發展史)(12/12)。

2. 邀請作家甘耀明先生蒞校演講：「說故事的魅力：個人家族史寫作的概念」(閱讀與表達)(12/23)。

3. 邀請基隆市文化局楊桂杰局長蒞校演講：「生命因藝術而豐盈」(基隆的人文與自然——一個城市的故事)(12/25)。

《文化講堂》

1. 邀請理律律師事務所所長兼執行合夥人陳長文先生演講：「幸福，是一個總體概念」(12/10)。

2. 邀請終生義工孫越先生蒞校演講：「老朋友孫越的分享——活著真好」(12/17)。

3. 邀請海洋大學食品科學系孫寶年教授演講：「可以一輩子合夥嗎？」(12/17)。

《電影講座》

1. 邀請寶島曼波黃淑梅導蒞校演講：「寶島曼波電影座談」(12/15)。

2. 邀請華梵大學哲學系系主任伍至學教授蒞校演講：「電影中的人性與角色衝突」(12/16)。

《文學的海洋》

中研院中國文哲研究所廖肇亨副研究員蒞校演講：「快意雄風海上來：古典海洋詩學中的人與世界」(12/24)。

《優質企業人系列講座》

1. 永光化工陳建信副董事長演講：「從傳統『化工業』到高附加價值『化學科技產

業』的轉型之路(12/3)。

2. 邀請王品集團教育訓練總監張勝鄉先生蒞校演講：「王品的龜毛家族」(優質企業人系列講座)(12/24)。

《卓越大師講座》

1. 邀請長榮航太科技公司劉禎氣副董事長蒞校演講：「呷飽未？--談青年就業三部曲」(12/4)。
2. 邀請海洋大學藝文中心張正傑主任演講：「從古典音樂談創意與領導風格」(12/11)。
3. 邀請嘉鴻集團呂佳揚執行長蒞校演講：「海是無邊寬廣，人有無限可能」(12/25)。

《基隆的人文與自然--一個城市的故事》

邀請基隆文史協進會前總幹事薛麗妮小姐蒞校演講：「蝦兵蟹將創意產業」(1/8)。

《電影詮釋與文化研究》

邀請國科會人文學黃偉雄講師級助理蒞校演講：「電影、權力與政治」(12/24)。

《日本文化》

邀請日本關西大學池田辰彰博士候選人蒞校演講：「日本人氣作家山崎豐子其作品及電影解說」(12/24)。

《憲法總論》

邀請屏東教育大學台灣文化產業經營系孫中曾講師蒞校演講：「憲政、人權與臺灣-大陸雙邊交流」(12/30)。

《教師成長社群》--「97 年度獎勵大學教學卓越計畫-教師成長社群」

通識教育中心張長臺副教授演講：「中心網站討論」(12/9)。

四、國際交流

(一) 應英所暨外語中心

林綠芳助理教授參加德明財經科技大學「2008 外語教學與外國文學教學國際學術研討會」(The 2008 International Conference of the Department of Applied Foreign Languages) 並發表論文：「從情意特質觀點探討大學生影片理解策略之使用情況」(A Survey Study of Taiwan University Students' Video Comprehension Strategy Use: The intrinsic side of affectivity)(12/19)。

五、其他

(一) 海法所

1. 舉辦 97 學年度碩士班暨碩士在職專班論文研究計畫摘要發表會(1/16-1/17)。
2. 洪思竹助理教授參加「台灣加入 WTO 之回顧與展望」研討會，並擔任引言人。

(二) 教研所暨師培中心

1. 與教學中心、通識教育中心合辦「Mr. E-Portfolio 遇見田中千繪-【對不起，我愛你】寒冬送溫暖活動」(12/16)。
2. 嘉義縣國教輔導團至本校進行交流研習活動(12/25)。
3. 本中心辦理 97 學年度第 8 次實習返校座，並邀請臺北縣立欽賢國中陳佩玉老師主講：「口試準備方法與應答技巧」(1/16)。

(三) 應英所暨外語中心

1. 本中心主辦之「國立臺灣海洋大學第一屆海洋盃中譯英翻譯比賽」，舉行頒獎典禮(12/30)。
2. 由基隆市政府委託本中心辦理之「國小教師在職進修英語專長增能 20 學分班」，「語音學與發音矯正」及「國小英語教材教法」兩門共 6 學分課程，已於 12 月

26 日圓滿結束，另「兒童外語習得」3 學分課程，預計於 12 月 31 日起授課。

(四) 通識教育中心

1. 參與協辦「2008 海洋人文研習營」(12/26)。
2. 與教學中心、教研所暨師培中心合辦「Mr. E-Portfolio 遇見田中千繪-【對不起，我愛你】寒冬送溫暖活動」(12/16)。
3. 舉辦「2008 海角情書徵文比賽」頒獎典禮，自由時報並特別採訪得獎學生邱張碩（第 1 名）、張子揚（第 2 名）、林璟翔（第 3 名）及曾昭倫（第 4 名）(12/30)。

附件 十七

水產生物科技頂尖研究中心報告事項：

- 一、教育部於 97 年 11 月 28 日電子來文有關施行「發展國際一流大學及頂尖研究中心計畫」前後之量化數據資料及經費執行情形報告繳交，中心於 97 年 12 月 3 日繳交量化數據資料表並於 97 年 12 月 4 日繳交截至 97 年 11 月底經費執行情形報告。
- 二、教育部於 97 年 12 月 2 日來文有關「發展國際一流大學及頂尖研究中心計畫」第二梯次第一年資本門第 2 期款准予照撥，本年度經費全數請撥完畢。
- 三、中心於 97 年 12 月 4 日發文至國科會有關「第二屆海峽兩岸魚類生理與養殖」研討會經費核銷相關事宜。
- 四、中心於 97 年 12 月 8 日舉辦「2008 年台日海洋環境生物學術交流座談會」，邀請日本愛媛大學沿岸環境科學研究中心學者 3 位及本校教師 10 位，共同進行研究成果方向報告，促進兩中心交流並進一步尋求實質合作關係。預計於 98 年暑假共同舉辦臺灣、日本及韓國三國研討會。
- 五、教育部於 97 年 12 月 11 日電子來文有關「發展國際一流大學及頂尖研究中心計畫」98 年度經費門需求調查，中心已於 97 年 12 月 16 日回覆。
- 六、教育部於 97 年 12 月 31 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 98 年 1 月 5 日繳交截至 97 年 12 月底經費執行情形報告。
- 七、中心於 97 年 12 月 25 日發文至國科會有關「第四屆臺灣-澳大利亞水產養殖、漁業資源及管理論壇」研討會經費核銷結案等相關事宜。
- 八、教育部於 98 年 1 月 6 日來文有關「發展國際一流大學及頂尖研究中心計畫」97 年度總結情形檢討作業，中心已於 98 年 1 月 8 日繳交。
- 九、教育部於 98 年 1 月 13 日來文有關「發展國際一流大學及頂尖研究中心計畫」97 年度考評事宜，中心於 98 年 1 月 19 日舉行「水產生物科技頂尖研究中心」推動委員會會議，討論教育部考評報告撰寫相關事宜及年度成果報告，並請相關單位協助辦理，中心將依規定於 98 年 2 月 25 日前繳交。
- 十、演講活動及教育訓練：
 - (一) 97 年 12 月 3 日於綜合研究中心 202 室舉辦專題演講活動，邀請美國田納西州范德堡大學王文德博士主講「Tfap2a and Foxd3 regulate neural crest induction」。
 - (二) 97 年 12 月 3 日於綜合研究中心 202 室舉辦專題演講活動，邀請美國田納西州范德堡大學許惠真博士主講「The control of germline stem cells by insulin signals in Drosophila」。
 - (三) 97 年 12 月 4 日於圖書館二樓愛樂廳舉辦「實驗技術講習(42)：非侵入式活體分子影像系統儀器操作說明」邀請進階生物科技張昕淳先生主講。
 - (四) 97 年 12 月 10 日於海事大樓 312 室舉辦「實驗技術講習(45)：高解析度高倍率巨視螢光顯微鏡以及影像擷取系統儀器操作說明」邀請美嘉儀器陳永銘先生主講。
 - (五) 97 年 12 月 12 日於行政大樓第二演講廳舉辦「實驗技術講習(43)：RNAi 專題講座-Advances in RNAi Technologies」邀請萊富生命楊家琳博士主講。
 - (六) 97 年 12 月 15 日於研究中心核心儀器室舉辦「實驗技術講習(46)：24 樣品高速

- 均質儀解說與實做」邀請 Bertin Technologies 亞洲區經理 Elina Machefer 主講。
- (七) 97 年 12 月 15 日於研究中心核心儀器室舉辦「實驗技術講習 (47): 正立螢光顯微鏡及其驅動軟體 MetaMorph 高階影像處理軟體使用說明」。
- (八) 97 年 12 月 19 日於綜合二館 303 室舉辦「實驗技術講習 (44): 液相層析質譜儀在蛋白質體與其他領域之應用」邀請辛耘企業股份有限公司 陳敬明先生主講。
- (九) 97 年 12 月 26 日於綜合二館 303 室舉辦「實驗技術講習 (48): Proteomweaver 二維電泳影像分析軟體教學訓練」邀請美商伯瑞股份有限公司台灣分公司劉聖德先生主講。

附件 十八

提升高級中等以上學校學生素質計畫（核定本）

壹、背景：

教育品質之良窳，攸關國家整體競爭力。97學年度大學考試分發榜後，低分上大學的案例，引發社會各界對高中以上學校學生素質熱烈討論。深究低分上大學之原因，一方面是廣設大學後，招生名額大量增加之故，另一方面，學生來源逐年減少也對各級教育漸形衝擊，因此，學校如何面對外界環境變遷，提供良好的教育品質，已成為當前刻不容緩的教育課題。

低分上大學，是高中學生學習結果之顯現。面對該警訊，本部特研提「提升高級中等以上學校學生素質計畫」，期整合相關單位資源，針對問題關鍵，研提治本之道，有效改進高中、大學之教育品質。

貳、目標：

- 一、落實高級中等學校學習輔導機制，確保教學品質。
- 二、訂定大學入學及畢業門檻，維持學生素質。
- 三、強化大學教學與落實評鑑機制，提升教育品質。

參、主辦單位：本部高教司、技職司、中教司、中部辦公室

協辦單位：大專校院、高級中等學校、縣市政府教育局

肆、推動策略：

- 一、落實高級中等學校學習輔導及成效考核機制：學生學習成效係為各教育階段累積的成果，為前端管控大學入學學生素質，爰應落實高級中等學校學生成績之日常考查，並研議高中職學生畢業資格檢測之可行性；此外應提升教師之學習輔導知能，並落實學習弱勢學生之輔導及補救教學，不放棄任何學生。
- 二、強化大學教學品質及提升學生素質：針對學生素質採「全面品質管理」方式，首先，本部除將檢討報考大學同等學力之資格，維持大學入學學生品質外；亦將於系所或校務評鑑納入入學門檻、畢業門檻、學生基本核心能力等項目，促請各大學訂定入學及畢業之門檻，並落實學生基本素養及核心能力之培養。其次，透過強化各大學教師之教學評鑑及學生之學習評量，增進教師教學及專業知能，以及學生學習成效；此外，透過「學生學習歷程檔案」、「學習成效不佳預警、輔導、追蹤」及「畢業生資料庫及流向追蹤」等追蹤考核機制，加強對學生學習起點、過程、及學習成果之輔導及汰選。最後。本部將透過大學校務評鑑、系所教學評鑑、

師資質量考核，提升學校辦學績效及品質；並適時檢討修正大學法、私立學校法及相關法規，透過大學轉型機制導引學校檢討自身功能與定位，發展學校特色。

伍、推動期間：97 年 8 月 8 日起至 99 年 8 月 8 日

陸、具體措施及任務分工

推動策略	具體措施	執行事項及內容	完期	成限	主(協)辦單位
落實高級中等學校學習輔導及绩效考核機制	一、落實學習弱勢學生之輔導及補救教學。	研提提升學生學習動機及補助高中職學生學習扶助計畫。	97 年 9 月 30 日		中部辦公室
	二、修正高級中學學生成績考查辦法及職業學校學生成績考查辦法，並落實日常考查。	1. 檢討學年成績及格之科目，該學年度各學期均授予學分之規定。	97 年 12 月 31 日		中教司 (中部辦公室)
		2. 檢討重修方式中，有關自學輔導面授時數之規定，及學生學年成績不及格逾二分之一應重讀之計算方式。	97 年 12 月 31 日		中教司 (中部辦公室)
		3. 研議增加畢業及修業取得條件之相關規定。	97 年 12 月 31 日		中教司 (中部辦公室)
		4. 研議將學生學習評量及重修重讀之品質納入高中職校務評鑑指標。	98 年 1 月 31 日		中部辦公室
	三、提升教師學習輔導知能。	1. 加強辦理教師研習進修，強化教師激勵學習、動機與自信之教學方法。	持續辦理		中部辦公室
		2. 鼓勵學校辦理教師專業發展評鑑。	持續辦理		中部辦公室
	四、研議高中職畢業資格考評之可行性及其配套措施。	比較各國實施高中職畢業資格考評之利弊得失，及我國實施高中職生畢業資格考評制度之可行性及相關配套措施，以做為本部研議規劃高中職學生實施畢業資格考評之參考。	98 年 2 月 28 日		中教司 (技職司、中部辦公室)
強化大學教學品質及提升素質	一、訂定大學入學門檻。	1. 研修「報考大學同等學力認定標準」第 2 條條文，檢討高中肄業學生報考大學之基本條件，應修畢基礎學科及具備一定學分數方得報考。	97 年 10 月 31 日		高教司
		2. 訂定大學入學考試門檻，並提大學招聯會討論，以確保學生入學品質。	97 年 10 月 31 日		高教司
		3. 各大學訂定新生入學標準，並納入高等教育評鑑中心 100 年度辦理之大學校務評鑑及系所評鑑。	97 年 9 月 30 日		高教司
	二、訂定大學畢業門檻。	1. 透過教學卓越第 2 期計畫，鼓勵學校「訂定學生基本核心能力指標」、「建立大一新	97 年 12 月 31 日		高教司 技職司

推動策略	具體措施	執行事項及內容	完期	成限	主(協)辦單位
		生輔導機制」及「課程檢討評估機制」，並要求各大學校院建立全校性畢業門檻，確保畢業生品質。			
		2. 研議將學生基本核心能力指標之訂定，納入 98 年度辦理之大學系所評鑑。	97 年 10 月 31 日		高教司 技職司
		3. 研議將畢業門檻納入 98 年度科技大學綜合評鑑指標。	97 年 12 月 31 日		技職司
	三、強化大學教學與課程安排。	1. 透過教學卓越第 2 期計畫鼓勵各校協助教師增進專業知能，落實「教師評鑑辦法」、「教學評量辦法」，評量結果處理及回饋機制，並就評鑑或評量成效不佳之教師予以協助。	97 年 12 月 31 日		高教司 技職司
		2. 研議將教學評鑑與學習評量機制納入 98 年度辦理之大學系所評鑑。	97 年 10 月 31 日		高教司 技職司
		3. 推動技專校院系科本位課程，並辦理訪視輔導，促使學校結合產業界共同進行課程規劃，以落實技職教育「務實致用」特色。	持續辦理		技職司
		4. 加強學生學習起點、過程及結果之掌握，以提升學生學習成效：督促全國各大學校院建立「學生學習歷程檔案」、「學習成效不佳預警、輔導、追蹤」及「畢業生資料庫及流向追蹤」等機制，並納入教學卓越第 2 期之指標及研議納入相關獎補助計畫之指標。	97 年 12 月 31 日		高教司 技職司
	四、落實大學校務評鑑、系所教學評鑑及師資質量考核，提升大學辦學品質。	1. 配合社會產業需求及學校發展趨勢，定期檢討修正大學校院評鑑指標。	每年辦理		高教司 技職司
		2. 辦理大學校院之校務及系所評鑑，提升大學校院教學品質及評核各校辦學成效，並作為學校招生規模調整之依據。	每年辦理		高教司 技職司
		3. 進行師資質量考核，瞭解系或所教師專長與授課內容、系所發展、指導論文等面向是否相符，以督促學校提升教師素質，經追蹤評核未達考核指標基準者，自 100 學年度起扣減招生名額。	持續辦理		高教司 技職司
	五、導引學校檢討自我定位及發展策略，視需要修正相關法規。	1. 透過大學校務評鑑、系所評鑑、師資質量考核及各項獎補助計畫，導引學校檢討自身定位及發展方向，並訂定適合學校之招生方式與策略，積極發展學校特色，以區隔其他學校。	97 年 12 月 31 日		高教司 技職司

推動策略	具體措施	執行事項及內容	完期	成限	主(協)辦單位
		2. 檢討並改進高中生與高職生間，升學進路之轉換。	97年12月31日		高教司 技職司
		3. 透過修訂「專科以上學校及其分校分部設立變更停辦辦法」、「私立高級中等以下學校及其分校分部設立改制合併停辦辦法」及「財團法人私立學校申請變更組織作業辦法」提供學校合併、改制、停辦及申請1法人多學校之辦理機制。	97年12月31日		高教司 (技職司)
	六、協助學校申請轉型為其他教育、文化社會福利財團法人。	1. 研訂「學校財團法人轉型為其他教育、文化或社會福利財團法人作業要點」，以為學校轉型之主要依循。	97年12月31日		中部辦公室 (高教司、技職司)
		2. 商請內政部、文建會等相關部會協助提供目前亟需資源投入之文化、社會福利事業類型或範疇，如展演中心、中途之家或照護機構，以利引導學校改辦其他事業。	97年12月31日		高教司 (技職司、中部辦公室)

柒、預期效益：

- 一、提升學生學習動機及補助高中職學生學習扶助計畫，受惠人數由 97 年度 5,982 人，預定 98 年度及 99 年度均大幅提升為 1 萬 5,000 人。
- 二、針對接受學習扶助計畫之學校，同時補助校內辦理教師激勵學習、動機與自信之教學方法，97 年度有 101 校受益，預期 98 年度及 99 年度均大幅提升為 150 校。
- 三、超過 80% 之大學校院建立「學生學習歷程檔案」、「學習成效不佳預警、輔導、追蹤」及「畢業生資料庫及流向追蹤」等機制。
- 四、超過 100 所大學校院發展學生基本能力指標，確保具備就業競爭力。
- 五、超過 80% 之大學校院符合師資質量考核指標。
- 六、透過教學卓越計畫競爭性獎勵機制，超過 70% 學生滿意學校之課程安排與教學。

捌、經費：各項措施所需經費由各主、協辦單位按年度編列預算支應。

玖、督導考核：各項措施由各主辦單位自行列管。成效優良者，逕行提報敘獎，以資鼓勵；績效不佳者，列入年終考績參據。

培育學生改變未來 5 項實力 大學校長共宣言



更新日期:2008/12/24 14:54

(中央社記者林思宇金門24日電)97學年度全國大學校長及技專校院校長會議今天在金門閉幕，155所大學校院共同認為，培育未來人才的使命，應讓大學生擁有改變未來的5項實力，並具備現代公民基本教養。

這5項實力，包括「道德力—建立大學畢業生正直與誠信之品格」、「創新力—創造多元學習環境與機會，開拓大學生視野與創新能力」、「自學力—將教學的重點從『內容』轉移至『過程』，引導學生『如何學』(learn how to learn)取代『學什麼』，啟發大學生獨立思考與解決問題的能力」、「宏觀力—建立國際交流平台，培養新世代人才具國際觀與文化理解的能力」、「就業力—力抗青年失業率，鼓勵學生探索生涯，並建立企業回饋平台與未來能力指標，縮短產學落差」。

台灣大學校長李嗣涔表示，共同宣言是要培育大學生擁有改變未來的智能，並增進大學生具有普世價值的人格。

李嗣涔指出，在全球金融海嘯衝擊下，時代掀起自二十一世紀以來前所未有的失業浪潮。如何快速地解決當前的經濟危機，擁有全國最優秀人才的高等學府，責無旁貸。

李嗣涔說，155所大學校院共同認為，培育未來人才的使命，應讓大學生擁有改變未來的5項實力並具備現代公民基本教養與符合普世價值之道德感。

教育部長鄭瑞城表示，共同宣言是非常好的方向，「我等一下也一定要去簽名」。971224

附件 二十

國立臺灣海洋大學「提升學生素質與核心能力」規劃措施表(草案)

教育部 規劃具體措施	教育部 規劃執行事項及內容	本校 擬規劃主題	本校 擬實施之具體策略	本校 相關會議/單位
一、訂定大學入學門檻。	1. 訂定大學入學考試門檻，並提大學招聯會討論，以確保學生入學品質。 2. 各大學訂定新生入學標準，並納入高等教育評鑑中心 100 年度辦理之大學校務評鑑及系所評鑑。	1. 訂定本校大學入學考試門檻 2. 訂定本校新生入學標準	1. 各系所訂定入學門檻及標準。 2. 於招生委員會審議後，公告於招生簡章。	各系所、招生委員會
二、訂定大學畢業門檻。	1. 透過教學卓越第 2 期計畫，鼓勵學校「訂定學生基本核心能力指標」、「建立大一新生輔導機制」及「課程檢討評估機制」，並要求各大學校院建立全校性畢業門檻，確保畢業生品質。 2. 研議將學生基本核心能力指標之訂定，納入 98 年度辦理之大學系所評鑑。 3. 研議將畢業門檻納入 98 年度科技大學綜合評鑑指標。	1. 訂定本校學生基本核心能力指標 2. 建立本校大一新生輔導機制 3. 規劃本校課程檢討評估機制 4. 建立本校「全校性畢業門檻」	1. 訂定學生基本核心能力指標及建立本校「全校性畢業門檻」 1-1 訂定核心能力 (1)依系所教育目標，制定各系所學生之基本能力指標 (2)制定核心能力指標 (3)制定畢業門檻 (4)建立各系所學生學習徑路圖 (5)強化通識課程之廣博 1-2 規劃輔導機制 (1)建置多元學習環境、學生自學系統 (2)強化基礎課程之「積極性補強教學」 (3)落實專業課程之補強教學措施 (4)強化期中預警制度之分級輔導 (5)落實導生制度 (6)明定並實施各課程 Office hour (7)建立學生學習歷程檔案 (8)公告學生學習資源 1-3 制定檢核與推廣機制 (1)推動基礎課程會考 (2)制定學習評量機制 (3)輔導專業證照考試 (4)輔導國家考試 (5)輔導語言鑑定 (6)相關獎勵辦法修訂	1. 各系所、教務處、學務處、圖資處

教育部 規劃具體措施	教育部 規劃執行事項及內容	本校 擬規劃主題	本校 擬實施之具體策略	本校 相關會議/單位
三、強化大學 教學與 課程安 排。	1. 透過教學卓越第 2 期計畫鼓勵各校協助教師增進專業知能，落實「教師評鑑辦法」、「教學評量辦法」，評量結果處理及回饋機制，並就評鑑或評量成效不佳之教師予以協助。 2. 研議將教學評鑑與學習評量機制納入 98 年度辦理之大學系所評鑑。 3. 推動技專校院系科本位課程，並辦理訪視輔導，促使學校結合產業界共同進行課程規劃，以落實技職教育「務實致用」特色。 4. 加強學生學習起點、過程及結果之掌握，以提升學生學習成效：督促全國各大學校院建立「學生學習歷程檔案」、「學習成效不佳預警、輔導、追蹤」及「畢業生資料庫及流向追蹤」等機制，並納入教學卓越第 2 期之指標及研議納入相關獎補助計畫之指標。	1. 落實本校教師評鑑辦法 2. 落實本校教學評鑑與後續回饋 3. 推動本校課程精進 4. 落實本校學生學習輔導	1. 教師評鑑辦法 (1) 強化評量結果處理及回饋機制 (2) 制定獎勵辦法 2. 教學評鑑 (1) 強化評量結果處理及回饋機制 (2) 制定獎勵辦法 3. 推動課程精進 (1) 發展以學生為本位之學習評量 (2) 制定課程改革精進獎勵辦法 (3) 推動教師社群 (4) 鼓勵產學交流 4. 學生學習輔導 (1) 落實分級期中預警、輔導 (2) 強化專業教學助教培訓 (3) 加強教學助教考核與認證 (4) 充實學生學習履歷 (5) 提昇就業力輔導 (6) 畢業生資料庫及流向追蹤	1. 人事室 2. 教務處 3. 各系所、教務處 4. 各系所、教務處、學務處、圖資處
四、落實大學 校務評 鑑、系所 教學評 鑑及師 資質量 考核，提 升大學 辦學品 質。	1. 配合社會產業需求及學校發展趨勢，定期檢討修正大學校院評鑑指標。 2. 辦理大學校院之校務及系所評鑑，提升大學校院教學品質及評核各校辦學成效，並作為學校招生規模調整之依據。 3. 進行師資質量考核，瞭解系或所教師專長與授課內容、系所發展、指導論文等面向是否相符，以督促學校提升教師素質，經追蹤評核未達考核指標基準者，自 100 學年度起扣減招生名額。	1. 配合辦理大學校院校務評鑑、系所評鑑 2. 配合辦理師資質量考核	1. 強化課程與產業之連結。 (1) 建立專業領域與業界交流平台 (2) 強化學生之業界實務學習 (3) 促進創新、創意專案之研發 2. 規劃進行「師資質量考核」 (1) 提昇課程與教師專長之連結。 (2) 強化系或所教師專長與系所發展之連結。 (3) 強化系或所教師專長與指導論文之連結。	各系所、教務處、研發處、教師發展及行政效能中心

教育部 規劃具體措施	教育部 規劃執行事項及內容	本校 擬規劃主題	本校 擬實施之具體策略	本校 相關會議/單位
五、導引學校檢討自我定位及發展策略，視需要修正相關法規。	1. 透過大學校務評鑑、系所評鑑、師資質量考核及各項獎補助計畫，導引學校檢討自身定位及發展方向，並訂定適合學校之招生方式與策略，積極發展學校特色，以區隔其他學校。 2. 檢討並改進高中生與高職生間，升學進路之轉換。 3. 透過修訂「專科以上學校及其分校分部設立變更停辦辦法」、「私立高級中等以下學校及其分校分部設立改制合併停辦辦法」及「財團法人私立學校申請變更組織作業辦法」提供學校合併、改制、停辦及申請1法人多學校之辦理機制。	1. 中長程發展規劃檢討 2. 訂定招生策略	1. 本校已配合規劃執行96-100學年度校務發展計畫。 2. 建議於98年起，著手擬定規劃101-105學年度校務發展計畫，並訂定招生策略，進而規劃發展本校特色。	各系所、教務處、研發處、教師發展及行政效能中心

附件 二十一

就業率提升方案(草案)

一、建立畢業生就業追蹤資料庫網路平台：

建立校友連絡網，擬定於 97 學年度下學期透過教學務 E 化系統-學習歷程檔案系統啟用，建置本校校友就業工作情形及通訊網資料庫，整合實習暨就業輔導組之畢業生流向調查、校友服務組及系所成立之校友會和系友會會員工作情形與聯絡管道，建置校友最新工作動態，隨時主動瞭解本校校友之就業情況，並提供就業協助。

二、主動提供畢業生工作機會：

為因應社會經濟變化，及 2009 年失業率的攀升，擬訂於 98 年 3 月 26 日（星期四）結合行政院勞委會擴大舉辦廠商蒞校徵才活動，以提高就業媒和機會，邀請本校科系相關產業之廠商，並委請校友服務組及系所透過校友會、系友會協助招攬工作機會，提供本校畢業生優先面試及進用機會。

三、畢業生問卷回饋：

依據畢業生流向調查填答結果，針對問卷內容中畢業生目前就業情形、工作單位、是否具備就業所需能力等相關資料，彙整自 92 年～97 年填答資料，提供各系所問卷分析結果，期望透過問卷回饋檢討修正授課內容實務需求，如引進業界師資教學，加強實習實做課程，以落實大學之社會功能。

四、提供就業多元方案計畫：

協助各系所完成學習進路圖，提供學生瞭解就業多元化，並提供各項公職及證照考試訊息、透過各項求職管道及宣導政府就業措施方案，主動辦理畢業班級說明會及講座方式，促進就業多元化選擇。

附件 二十二

98 學年第 1 學期大一學習促進課程 企劃書

一、 課程宗旨：

「大一學習促進」自 94 學年度開辦，始終秉持「融入校園」、「清楚資源」、「同儕互助」、「師生關係」四大理念辦理各分項課程，協助大一新生適應嶄新生活環境，增進學習成效。此外，為因應教育部近來著重培養大學生道德力、創新力、自學力、宏觀力與就業力等五項能力，要求各校應規劃相關引導及教育課程，並落實大一輔導機制，增進導師生互動，因此乃就歷年來之學習促進執行成效進行修正與規劃。98 學年度「大一學習促進」將融入海大校訓「誠樸博毅」精神，與 97 學年全國大學校長會議宣告之「大學生改變未來的五項實力」，並結合校內行政單位，加強導生輔導機制，培養海大新鮮人主動學習、規劃方向之能力，成為未來社會人才。

二、 時間：98 年 9 月至 99 年 1 月，每週四第 8、9 節

三、 對象：全體大一新生

四、 主辦單位：學生事務處

五、 承辦單位：教學中心、實習暨就業輔導組、通識中心、體育室、諮商輔導組、課外活動指導組、生活輔導組、軍訓室、衛生保健組、住宿輔導組、國際事務組

六、 執行方式

1. 於 98 學年度第 1 學期每週四第 8、9 節課進行，98 學年度以後入學之新生須全部通過，始得畢業。
2. 各班軍訓教官、校安人員需陪同學生參與所有課程，掌握學生出缺席情形。
3. 各班導師將依據學生出缺席情形，給予評定及格或不及格。
4. 各課程將同時以動態及靜態方式呈現，融合同儕互助精神，增進相互討論機會。
5. 凡因故未能到課者，必須依學生請假規定辦理請假手續，未請假者列入曠課論，公假除外。曠課時數累計超過學期授課時數三分之一以上者，該學期成績以不及格計算。
6. 各承辦單位負責課程規劃、講師邀請、與會場規劃等工作，詳細分工如「工作小組成員與工作執掌」。
7. 凡參加者可於「學習促進課程時數認證卡」登錄時數，參與所有課程者，可至諮商輔導組申請研習證書。

七、課程內容說明：

98 年學習促進課程分成：人際教育系列課程、自我照顧系列課程、道德力系列課程、創新力與宏觀力系列課程、自學力系列課程、就業力系列課程，以下就各課程內容加以說明。

1. 人際教育系列課程：從團體活動中學習與異性、師長、同儕互動技巧，凝聚班級向心力，培養優質人際關係，課程包括：

a. 導師生互動時間

課程目的：對於首次離家的新生來說，良好師生關係可間接影響新生面對新環境的適應狀況，導師時間將可協助大一新生與師長建立深厚情誼，進而降低新生生活適應與學習困難。

b. 體育競賽活動

課程目的：培養學生運動家精神與勇於嘗試的毅力，並從體育活動中學習互助，增進同儕情誼與班級融洽度。

c. 男女大不同

課程目的：配合 98 年度教育部特色主題計畫「校園性騷擾與性侵害防治教育」舉辦性別平等專題演講，以加強本校新生正確戀愛追求交往與性別概念，培養良好人際互動模式，學習尊重人我界線，建立良好人際互動關係。

d. 校歌比賽

課程目的：讓新生有更多同儕互動與互助機會，同時亦鼓勵導師主動參與學生活動，增進導師生關係。

2. 自我照顧系列課程：促進新生適應外宿生活與校園周圍生活環境，學習自我照顧方法，訓練學生獨立精神，課程包括：

a. 解讀數字，關愛自我—新生健檢報告說明

課程目的：為促使新生對健康檢查、報告判讀及疾病預防保健，能有更深一層的了解與認識，針對健康檢查項目、內容意義、結果及可能異常因素，提供相關健康指導及預防保健方法，讓學生能身體健康，進而提高學習效率。

b. 交通安全 easy go

課程目的：由於本校地理位置鄰近濱海公路，砂石車往來頻繁，以致交通意外事件頻傳。本課程將授與學生基本交通安全常識與意外事件應變原則，並告知需多加留意之危險地段，以降低意外事件發生頻率。

3. 道德力系列課程：塑造大學生正直與誠信之品格，培養誠樸博毅精神，學習利他大於利己之生活態度，進而回饋社會，課程包括：

a. 生活領航員

課程目的：邀請專家分享個人人生故事，與大學生暢談人生經驗，讓學子從他人經驗習得助人樂趣。

4. 創新力與宏觀力系列課程：本校近年提倡創新學習，鼓勵學生拓展視野，培養國際觀點與宏觀想法，以擺脫國、高中填鴨式思維方式，故設計此系列課程，課程包括：

a. 生活智慧王—宿舍空間巧思規劃

課程目的：本校 90%以上大一新生為住校生，若可在有限空間裡，進行空間有效利用，將可協助學生規劃出一個舒適起居環境，提升學習成效與創意思考。

b. 跟我一樣有創意—談創意思考

課程目的：刺激學生以多元角度思考，有助學生提升創造力，改變生活態度，進而激發學術研究之潛能。

c. 背著背包去旅行—如何規劃自助旅行

課程目的：自助旅行公認為增進個人獨立能力、規劃能力、提升膽量、加強語言及增加視野之好方法，亦可透過旅行加深學生對社會人文關懷之情，學習當地風土名情，故規劃此活動教導學生如何規劃自助旅行，鼓勵學生勇於體驗與創新。

5. 自學力系列課程：

a. 校園資源博覽會

課程目的：集結校內眾多行政單位資源，以園遊會方式讓新生快速認識各單位，並於未來需要之時，得以利用校內資源，尋求相關單位協助。

b. 通識萬花筒

課程目的：介紹本校通識課程，傳授學生選課要領，教導學生如何規劃大學四年選課方向。

c. 作個時間管理達人

課程目的：協助學生規劃課業、社團、愛情、休閒與打工時間，降低「時間不夠用」之困擾，在兼顧課業與其他活動之下，過著充實的大學生涯。

d. 大學生的讀書撇步

課程目的：大學讀書方式與國高中相當不同，許多學生因無法適應新的學習方式，而遭受學業挫敗，甚至退學。本活動將邀請各學系學業優秀學生傳授讀書方式，協助大一新生轉銜，加強課業學習能力，引導學生從「學什麼」轉為「如何學」之求學精神。

6. 就業力系列課程：

a. 系主任時間

課程目的：透過與系主任對話，了解各學系願景與就業趨勢，以作為生涯發展與就業規劃之定向參考。

b. 生涯與就業規劃

課程目的：協助大學新生及早進行生涯與就業規劃，並於大學四年中提升自我競爭力，作為面對未來就業市場之準備。

八、經費規畫

辦理單位	經費說明	經費來源
諮商輔導組	「男女大不同」講座鐘點費：1,600 元*2 節*8 場=25,600 元	由各承辦單位業務費項下支應
課外活動指導組	1. 辦理「校歌比賽」：62,080 元 2. 辦理「跟我一樣有創意—談創意思考」講座：1,600 元*2 節*8 場=25,600 元	
生活輔導組	1. 「新生資源博覽會」：80,000 元 2. 「生活領航員」講座鐘點費：1,600 元*2 節*8 場=25,600 元	
衛生保健組	「解讀數字，關愛自我—新生健檢報告說明」講座鐘點費：1,600 元*2 節*8 場=25,600 元	
住宿輔導組	1. 辦理「生活智慧王—宿舍空間巧思規劃」講座：1,600 元*2 節*8 場=25,600 元 2. 辦理「作個時間管理達人」講座：1,600 元*2 節*8 場=25,600 元	
國際事務組	1. 辦理「背著背包去旅行—如何規劃自助旅行講座：1,600 元*2 節*8 場=25,600 元	
軍訓室	「交通安全 easy go」講座鐘點費：1,600 元*2 節*8 場=25,600 元	
實習暨就業輔導組	辦理「生涯與就業規劃」講座：1,600 元*2 節*8 場=25,600 元	
通識中心	辦理「通識萬花筒」講座：1,600 元*2 節*8 場=25,600 元	
教學中心	辦理「大學生的讀書撇步」講座：1,600 元*2 節*8 場=25,600 元	
合計 423,680 元整		

九、工作小組成員與工作執掌：

職稱	姓名	單位/職稱	工作項目
召集人	吳俊仁	學生事務處學務長	1. 確定工作小組成員名單 2. 提撥相關學校經費支援 3. 督導計畫之推動
執行秘書	林志聖	諮商輔導組組長	1. 指導活動指標與內容 2. 活動執行中提供諮詢 3. 活動修正與改善
工作小組成員	就輔組代表	就業暨實習輔導組	1. 辦理「生涯與就業規劃」講座
	教學中心代表	教學中心	1. 辦理「大學生的讀書撇步」講座
	通識中心代表	通識中心	辦理「通識萬花筒」講座
	體育室代表	體育室	1. 辦理「體育競賽活動」
	張元瑾	諮商輔導組	1. 活動統籌規劃 2. 協助規畫「系主任時間」 3. 協助規畫「導師生互動時間」 4. 辦理「男女大不同」講座
	課指組代表	課外活動指導組	1. 辦理「校歌比賽」 2. 辦理「跟我一樣有創意—談創意思考」講座
	生輔組代表	生活輔導組	1. 辦理辦理「校園資源博覽會」 2. 辦理「生活領航員」活動
	衛保組代表	衛生保健組	1. 辦理「解讀數字，關愛自我—新生健檢報告說明」講座
	住輔組代表	住宿輔導組	1. 辦理「生活智慧王—宿舍空間巧思規劃」講座 2. 辦理「作個時間管理達人」講座
	國際組代表	國際事務組	1. 辦理「背著背包去旅行—如何規劃自助旅行」講座
	軍訓室代表	軍訓室	1. 協助集合學生、點名、維持會場秩序 2. 辦理「交通安全 easy go」講座

十、「大一學習促進」系列課程時間規劃表

週次	對象	活動名稱	地點	辦理單位
零	全體大一新生	校園資源博覽會	育樂館	生輔組 課指組
一	全體大一新生	系主任時間	各系	各系
二	電機系、資工系	大學生的讀書撇步	海洋廳	教學中心
	養殖系、機械系	大學生的讀書撇步	第1演講廳	教學中心
	環資系、環漁系	交通安全 easy go	漁學館 R103	軍訓室
	運輸系、輪機系	交通安全 easy go	延平大樓 B1 演講廳	軍訓室
	河工系、系工系	作個時間管理達人	工學院演講廳	住輔組
	食科系、生科系	作個時間管理達人	食科系演講廳	住輔組
	商船系、通導系	男女大不同	遠距教室	諮輔組
	航管系	男女大不同	航管大樓 R103	諮輔組
三	電機系、資工系	男女大不同	海洋廳	諮輔組
	養殖系、機械系	男女大不同	第1演講廳	諮輔組
	環資系、環漁系	大學生的讀書撇步	漁學館 R103	教學中心
	運輸系、輪機系	大學生的讀書撇步	延平大樓 B1 演講廳	教學中心
	河工系、系工系	交通安全 easy go	工學院演講廳	軍訓室
	食科系、生科系	交通安全 easy go	食科系演講廳	軍訓室
	商船系、通導系	作個時間管理達人	遠距教室	住輔組
	航管系	作個時間管理達人	航管大樓 R103	住輔組
四	電機系、資工系	作個時間管理達人	海洋廳	住輔組
	養殖系、機械系	作個時間管理達人	第1演講廳	住輔組
	環資系、環漁系	男女大不同	漁學館 R103	諮輔組
	運輸系、輪機系	男女大不同	延平大樓 B1 演講廳	諮輔組
	河工系、系工系	大學生的讀書撇步	工學院演講廳	教學中心
	食科系、生科系	大學生的讀書撇步	食科系演講廳	教學中心
	商船系、通導系	交通安全 easy go	遠距教室	軍訓室
	航管系	交通安全 easy go	航管大樓 R103	軍訓室
五	全體大一新生	體育競賽活動	校園內	體育室
六	電機系、資工系	交通安全 easy go	海洋廳	軍訓室
	養殖系、機械系	交通安全 easy go	第1演講廳	軍訓室
	環資系、環漁系	作個時間管理達人	漁學館 R103	住輔組
	運輸系、輪機系	作個時間管理達人	延平大樓 B1 演講廳	住輔組
	河工系、系工系	男女大不同	工學院演講廳	諮輔組

	食科系、生科系	男女大不同	食科系演講廳	諮輔組
	商船系、通導系	大學生的讀書撇步	遠距教室	教學中心
	航管系	大學生的讀書撇步	航管大樓 R103	教學中心
七	電機系、資工系	解讀數字，關愛自我 —新生健檢報告說明	海洋廳	衛保組
	養殖系、機械系	通識萬花筒	第 1 演講廳	通識中心
	環資系、環漁系	生活領航員	漁學館 R103	生輔組
	運輸系、輪機系	跟我一樣有創意—談創意思考	延平大樓 B1 演講廳	課指組
	河工系、系工系	背著背包去旅行 —如何規劃自助旅行	工學院演講廳	僑外組
	食科系、生科系	生活智慧王—宿舍空間巧思規劃	食科系演講廳	住輔組
	商船系、通導系	生涯與就業規劃	遠距教室	就輔組
	航管系	解讀數字，關愛自我 —新生健檢報告說明	航管大樓 R103	衛保組
八	全體大一新生	期中導師時間	各班	各班 導師
九	期中考			
十	全體大一新生	校歌比賽	校園內	課指組
十一	電機系、資工系	通識萬花筒	海洋廳	通識中心
	養殖系、機械系	生活領航員	第 1 演講廳	生輔組
	環資系、環漁系	跟我一樣有創意—談創意思考	漁學館 R103	課指組
	運輸系、輪機系	背著背包去旅行 —如何規劃自助旅行	延平大樓 B1 演講廳	僑外組
	河工系、系工系	生活智慧王—宿舍空間巧思規劃	工學院演講廳	住輔組
	食科系、生科系	生涯與就業規劃	食科系演講廳	就輔組
	商船系、通導系	解讀數字，關愛自我 —新生健檢報告說明	遠距教室	衛保組
	航管系	通識萬花筒	航管大樓 R103	通識中心
十二	電機系、資工系	生活領航員	海洋廳	生輔組
	養殖系、機械系	跟我一樣有創意—談創意思考	第 1 演講廳	課指組
	環資系、環漁系	背著背包去旅行 —如何規劃自助旅行	漁學館 R103	僑外組
	運輸系、輪機系	生活智慧王—宿舍空間巧思規劃	延平大樓 B1 演講廳	住輔組
	河工系、系工系	生涯與就業規劃	工學院演講廳	就輔組
	食科系、生科系	解讀數字，關愛自我 —新生健檢報告說明	食科系演講廳	衛保組
	商船系、通導系	通識萬花筒	遠距教室	通識中心
	航管系	心靈咖啡館	航管大樓 R103	生輔組
十三	電機系、資工系	跟我一樣有創意—談創意思考	海洋廳	課指組
	養殖系、機械系	背著背包去旅行 —如何規劃自助旅行	第 1 演講廳	僑外組
	環資系、環漁系	生活智慧王—宿舍空間巧思規劃	漁學館 R103	住輔組

	運輸系、輪機系	生涯與就業規劃	延平大樓 B1 演講廳	就輔組
	河工系、系工系	解讀數字，關愛自我 —新生健檢報告說明	工學院演講廳	衛保組
	食科系、生科系	通識萬花筒	食科系演講廳	通識中心
	商船系、通導系	生活領航員	遠距教室	生輔組
	航管系	跟我一樣有創意—談創意思考	航管大樓 R103	課指組
十四	電機系、資工系	背著背包去旅行 —如何規劃自助旅行	海洋廳	僑外組
	養殖系、機械系	生活智慧王—宿舍空間巧思規劃	第 1 演講廳	住輔組
	環資系、環漁系	生涯與就業規劃	漁學館 R103	就輔組
	運輸系、輪機系	解讀數字，關愛自我 —新生健檢報告說明	延平大樓 B1 演講廳	衛保組
	河工系、系工系	通識萬花筒	工學院演講廳	通識中心
	食科系、生科系	生活領航員	食科系演講廳	生輔組
	商船系、通導系	跟我一樣有創意—談創意思考	遠距教室	課指組
	航管系	背著背包去旅行 —如何規劃自助旅行	航管大樓 R103	僑外組
十五	電機系、資工系	生活智慧王—宿舍空間巧思規劃	海洋廳	住輔組
	養殖系、機械系	生涯與就業規劃	第 1 演講廳	就輔組
	環資系、環漁系	解讀數字，關愛自我 —新生健檢報告說明	漁學館 R103	衛保組
	運輸系、輪機系	通識萬花筒	延平大樓 B1 演講廳	通識中心
	河工系、系工系	生活領航員	工學院演講廳	生輔組
	食科系、生科系	跟我一樣有創意—談創意思考	食科系演講廳	課指組
	商船系、通導系	背著背包去旅行 —如何規劃自助旅行	遠距教室	僑外組
	航管系	生活智慧王—宿舍空間巧思規劃	航管大樓 R103	住輔組
十六	電機系、資工系	生涯與就業規劃	海洋廳	就輔組
	養殖系、機械系	解讀數字，關愛自我 —新生健檢報告說明	第 1 演講廳	衛保組
	環資系、環漁系	通識萬花筒	漁學館 R103	通識中心
	運輸系、輪機系	生活領航員	延平大樓 B1 演講廳	生輔組
	河工系、系工系	跟我一樣有創意—談創意思考	工學院演講廳	課指組
	食科系、生科系	背著背包去旅行 —如何規劃自助旅行	食科系演講廳	僑外組
	商船系、通導系	解讀數字，關愛自我 —新生健檢報告說明	遠距教室	衛保組
	航管系	生涯與就業規劃	航管大樓 R103	就輔組
十七	全體大一新生	期末導師時間	各班	各班 導師
十八	期末考			

附件 二十三

教育部 函

地址：臺北市中山南路5號

傳真：02-33437835

聯絡人：郭勝峰

聯絡電話：02-77367803

受文者：國立臺灣海洋大學

發文日期：中華民國97年1月8日

發文字號：台訓(一)字第0970001134號

速別：

密等及解密條件或保密期限：普通

附件：自評表（1134自評表.DOC，共1個電子檔案）

主旨：檢送本部「校園保護智慧財產權行動方案執行自評表」1份，惠請填

列貴校執行「校園保護智慧財產權行動方案」成果，並於本(97)年1

月31日前連同相關佐證資料及電子檔光碟(各1式3份)函報本部，請

說明：查照。

一、依本部 96年10月25日台訓(一)字第0960146849號函續辦。

二、為落實校園保護智慧財產權政策，建立學生正確智慧財產權法治觀

念，本部前函頒「校園保護智慧財產權行動方案」實施，為了解並

輔導各校保護智慧財產權之措施，惠請依自評表詳實填列96學年度

第1學期之推動成果。

正本：各公私立大專校院

副本：本部高等教育司、技術及職業教育司、電子計算機中心、訓育委員會

學校執行項目	完成期限	檢核指標	符合情形	學校現況/辦理方式及時間 (請就各「檢核指標」 分質與量方式詳述之)
1.各校訂定校園伺服器管理辦法 2.定期檢視學校公用電腦設備（主機伺服器、電腦教室、行政電腦...等公務用電腦設備）是否被安裝非法軟體，並提供相關檢舉信箱接受通報檢舉案件。	持續辦理	1. 是否制訂「校園伺服器管理辦法」？ 2. (1)學校是否定期檢視公用電腦設備是否被安裝非法軟體？ (2)校園內的伺服器是否提供防護措施以避免被當成網路侵權的跳板？ (3)學校是否提供相關檢舉信箱接受檢舉案件？ 3. 學校在前項工作時是否曾遭遇困難？	<input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否	(請提供相關資料) (請詳列相關困難與問題)
1.各大專院校需定期檢視校園採購軟體之授權資料，公告學校『授權電腦軟體目錄』。 2.各校應考量狀況適當編列預算，採購合法軟體供校內教職員生使用。 3.鼓勵及推廣學生使用自由軟體，培植國內軟體開發人才，鼓勵參加創意公用授權(Creative Commons)	持續辦理	1. 是否定期檢視校園合法軟體的使用期限與授權範圍？ (1)是否提供師生校園內目前合法授權軟體明細狀況？ (例如是否有相關查詢網頁) (2)是否制訂「電腦軟體侵權的處理程序與機制」？ 2. 學校每年是否編列相關預算，採購合法軟體提供師生員使用？ 3. 學校是否鼓勵及推廣學生使用自由軟體，或鼓勵參加創意公用授權？ 《註》另學校可說明在合法軟體推動上所面臨的問題？	<input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否	(每年內檢視____次) (回答“是”，請說明提供方式及合法軟體列表、合法使用人數、使用對象、課程及相關授權時間範圍) (自評一、(一)、2) (回答“是”，請說明相關處理程序與機制)

附件 二十四

國立臺灣海洋大學伺服器管理辦法（草案）

第一條 為提昇本校伺服器之資訊安全及網路服務品質，並依教育部「校園保護智慧財產權行動方案」之相關規定，訂定本辦法。

第二條 本辦法適用對象為本校各網路伺服器管理單位(以下簡稱各單位)。

第三條 實施要點：

- 一、各單位所架設之伺服器，其運作需符合「國立臺灣海洋大學校園網路使用規範」。
- 二、各單位伺服器之網路位址(IP)與網域名稱(Domain Name)需經申請註冊登記方可使用。(詳如申請表)
- 三、各單位所架設的伺服器須有專人負責維護，且於每學期開學後一個月內進行資訊安全作業檢查(詳如檢查表)，並將檢查表送至校園網路組備查。
- 四、管理者應注意網頁內容之合法性，不得有猥褻性、攻擊性、及商業性之資料，或涉及侵害智慧財產權之行為。
- 五、單位內提供檔案傳輸伺服器（FTP），應注意其分享檔案之合法性，若由廠商或版權擁有者所提供之合法分享軟體，應註明提供之廠商或版權擁有者之名稱及相關授權資料。
- 六、個人使用者非經相關管理單位同意，不得私自建置伺服器，以避免不當資訊安全事件發生。
- 七、各單位之伺服器如因管理不當或遭駭客入侵、發送廣告信、違反智慧財產權、及其他影響網路之情事，經查證屬實，校園網路組將依情節輕重，於必要時停止該單位或該伺服器之網路連線權利直到改善為止，如情節重大得依校規及相關獎懲辦法處置。

第四條 本辦法經圖書暨資訊委員會通過後，送行政會議審議，經校長核定後發布實施。

國立臺灣海洋大學伺服器架設申請表

使用單位		申請日期	_____年____月____日	
單位主管	(簽章)	截止日期	_____年____月____日	
放置地點				
申請用途				
網路服務名稱	<input type="checkbox"/> WWW <input type="checkbox"/> FTP <input type="checkbox"/> MAIL <input type="checkbox"/> 其他 _____			
申請 IP	140.121. ____ . ____			
申請領域名稱				
伺服器負責人	姓名	(簽章)	職稱	
	E-Mail	@ntou.edu.tw	電話	
注意事項： 申請人必須嚴守本校伺服器管理辦法。				
圖書暨資訊處審核： <input type="checkbox"/> 同意 <input type="checkbox"/> 不同意 理由： _____ 承辦人： _____ 日期： _____				

國立臺灣海洋大學伺服器資訊安全作業檢查表

作業系統檢查 (檢查完請打勾)		
1	防毒防護軟體安裝並啟用。	
2	已安裝防火牆並啟用。	
3	檢查且清除伺服器上之非法軟體。	
4	對外開放之資訊含機密性敏感資訊應予移除。	
5	所屬之網域、伺服器、網路芳鄰等應設使用密碼	
6	資源分享以不開放為原則，開放應有嚴謹措施及使用時間限制。	
7	檢查所存放之檔案或資料是否有違反智慧財產權	
帳號密碼檢查		
1	系統內所有使用者已設定密碼。	
2	是否依使用者身份區分不同權限，並設定帳號密碼，限制密碼輸入次數，三次錯誤則鎖定該帳號。	
弱點漏洞檢查		
1	作業系統是否已完成最新重大更新版本。	
2	是否設定作業系統自動更新。	

檢查單位：

伺服器名稱 IP 位址：

檢查日期：

檢查人員簽名：

附件 二十四～一（修正後條文）

國立臺灣海洋大學伺服器管理辦法

中華民國 98 年 2 月 12 日行政會議通過

第一條 為提昇本校伺服器之資訊安全及網路服務品質，並依教育部「校園保護智慧財產權行動方案」之相關規定，訂定本辦法。

第二條 本辦法適用對象為本校各網路伺服器管理單位(以下簡稱各單位)。

第三條 實施要點：

- 一、各單位所架設之伺服器，其運作需符合「國立臺灣海洋大學校園網路使用規範」。
- 二、各單位伺服器之網路位址(IP)與網域名稱(Domain Name)需經申請註冊登記方可使用。(申請表格如附件一)
- 三、各單位所架設的伺服器須有專人負責維護，且於每學期開學後一個月內進行資訊安全作業檢查(檢查表格如附件二)，並將檢查表送至校園網路組備查。
- 四、管理者應注意網頁內容之合法性，不得有猥褻性、攻擊性、及商業性之資料，或涉及侵害智慧財產權之行為。
- 五、單位內提供檔案傳輸伺服器(FTP)，應注意其分享檔案之合法性，若由廠商或版權擁有者所提供之合法分享軟體，應註明提供之廠商或版權擁有者之名稱及相關授權資料。
- 六、個人使用者非經相關管理單位同意，不得私自建置伺服器，以避免不當資訊安全事件發生。
- 七、各單位之伺服器如因管理不當或遭駭客入侵、發送廣告信、違反智慧財產權、及其他影響網路正常運作之情事，經查證屬實，校園網路組將依情節輕重，於必要時停止該單位或該伺服器之網路連線權利直到改善為止，如情節重大得依校規及相關獎懲辦法處置。

第四條 本辦法經圖書暨資訊委員會及行政會議通過後發布實施。

附件 二十五

國立臺灣海洋大學校園網路使用規範修正條文對照表		
修 正 條 文	現 行 條 文	說 明
第一條 本規範依「教育部校園網路使用規範」訂定之。	第一條 依據教育部核定之「教育部校園網路使用規範」訂定本規範。	修訂條文語法
第三條 凡使用本校網際網路位址(IP address)者，均應遵守本規範。	第三條 本規範適用範圍包括使用本校網際網路位址(ip address)或在校園範圍內使用之資訊設備之個人或單位均應遵守。	同上
第五條 三、對於違反本規範或影響網路正常運作者，得暫停其網路使用之權利。	第五條 三、對於違反本規範或影響網路正常運作人，得暫停該網路使用人使用之權利。	修訂條文語法
第六條 二、違法下載或拷貝受著作權法保護之著作。	第六條 二、違法下載、拷貝受著作權法保護之著作。	修訂標點符號
第七條 一、蓄意散布電腦病毒或其他干擾或破壞系統機能之程式。 四、盜用或冒名使用他人身份申請登入識別帳號或網際網路位址。 五、隱藏帳號或使用虛假帳號，但經明確授權得匿名使用者不在此限。	第七條 一、(蓄意)散布電腦病毒或其他干擾或破壞系統機能之程式。 四、盜用或冒名使用他人身份申請登入識別帳號或網際網路位址(IP Address)。 五、隱藏帳號或使用虛假帳號，但經明確授權得匿名使用者不在此限。 九、利用學校之網路資源從事非教學研究等相關之活動或違法行為。	一 修訂條文語法 四 刪除英文專有名稱 五 修訂標點符號 九 網路資源運用隨時代改變，刪除本點。
第八條 二、依據合理之懷疑，認為有違反校規之情事，或為取得證據以調查不當之行為。 四、其他依法之作為。	第八條 二、依據合理之懷疑，認為有違反校規之情事時，為取得證據或調查不當行為。 四、其他依法令之行為。	修訂條文語法

<p>第九條</p> <p>網路使用者或網路管理人違反本規範，除應受校規處分外，<u>圖書暨資訊處</u>應為下列之處置：</p> <p>一、<u>立即停止其使用網路資源</u>。</p> <p>二、若涉及侵權行為者，應依民法、刑法、或著作權法等<u>相關法令追訴其責任</u>。</p>	<p>第九條</p> <p>網路使用者或網路管理人違反本規範<u>前三條者</u>，除應受校規處分外，<u>電算中心</u>應為下列之處置：</p> <p>一、<u>立即停止使用網路資源</u>。</p> <p>二、若涉及侵權行為者，<u>尚</u>應依民法、刑法、著作權法等<u>相關法令負訴追責任</u>。</p>	<p>變更管理單位名稱與修訂條文。</p> <p>一、二 修訂條文。</p>
<p>第十二條</p> <p>對違反本規範之行為人所為之處分，應依正當法律程序，提供申訴和救濟機制。處理相關網路申訴或救濟程序時，應徵詢「<u>國立臺灣海洋大學圖書暨資訊委員會</u>」之意見。</p>	<p>第十二條</p> <p>對違反本規範之行為人所為之處分，應依正當法律程序，提供申訴和救濟機制。處理相關網路申訴或救濟程序時，應徵詢「<u>國立臺灣海洋大學電子計算機指導委員會</u>」之意見。</p>	<p>變更管理單位名稱。</p>
<p>第十三條</p> <p>本規範經「<u>國立臺灣海洋大學圖書暨資訊委員會</u>」會議通過後，送行政會議審議，經校長核定後<u>發布實施</u>。</p>	<p>第十三條</p> <p>本規範經「<u>國立臺灣海洋大學電子計算機指導委員會</u>」會議通過，送行政會議通過經校長核定後實施。<u>修正時亦同</u>。</p>	<p>變更管理單位名稱與修訂條文。</p>

國立臺灣海洋大學校園網路使用規範

中華民國 91 年 12 月 20 日計算機指導委員會會議通過

中華民國 92 年 5 月 15 日行政會議通過

- 第一條** 依據教育部核定之「教育部校園網路使用規範」訂定本規範。
- 第二條** 為充分發揮本校校園網路(以下簡稱網路)功能、普及尊重法治觀念，促進教育及學習並提供網路使用者可資遵循之準據，特訂定本規範。
- 第三條** 本規範適用範圍包括使用本校網際網路位址(ip address)或在校園範圍內使用之資訊設備之個人或單位均應遵守。
- 第四條** 本校各連線單位需設立網路管理人員，協助處理該單位網路管理相關業務。
- 第五條** 電算中心為執行本規範之內容，其有關網路之管理事項如下：
- 一、協助網路使用人建立自律機制。
 - 二、對網路流量應做適當之區隔與管控。
 - 三、對於違反本規範或影響網路正常運作人，得暫停該網路使用人使用之權利。
 - 四、BBS 及其他網站應設置專人負責管理與維護。違反網站使用規則者，負責人得刪除其文章或暫停其使用。其情節重大、違反校規或法令時，並應依相關規定處置。
 - 五、其他有關校園網路管理之事項。
- 第六條** 網路使用人應尊重智慧財產權，不得有下列侵害智慧財產權之行為：
- 一、使用未經授權之電腦程式。
 - 二、違法下載、拷貝受著作權法保護之著作。
 - 三、未經著作權人之同意，將受保護之著作上傳於公開之網站上。
 - 四、BBS 或其他線上討論區上之文章，經作者明示禁止轉載，而仍然任意轉載。
 - 五、架設網站供公眾違法下載受保護之著作。
 - 六、其他涉及侵害智慧財產權之行為。
- 第七條** 網路使用人不得有下列濫用網路系統行為：
- 一、(蓄意)散布電腦病毒或其他干擾或破壞系統機能之程式。
 - 二、擅自載取網路傳輸訊息。
 - 三、以破解、盜用或冒用他人帳號及密碼等方式，未經授權使用網路資源，或無故洩漏他人之帳號及密碼。
 - 四、盜用或冒名使用他人身份申請登入識別帳號或網際網路位址(IP Address)。
 - 五、隱藏帳號或使用虛假帳號。但經明確授權得匿名使用者不在此限。
 - 六、窺視他人之電子郵件或檔案。
 - 七、以任何方式濫用網路資源，包括以電子郵件大量傳送廣告信、連鎖信或無用之信息，或以灌爆信箱、掠奪資源等方式，影響系統之正常運作。
 - 八、以電子郵件，線上談話，電子佈告欄(BBS)或類似功能之方法散布詐欺、誹謗、侮辱、猥褻、騷擾、非法軟體交易或其他違法之訊息。
 - 九、利用學校之網路資源從事非教學研究等相關之活動或違法行為。

- 第八條** 網路管理人應尊重網路隱私權，不得任意窺視使用人之個人資料或有其他侵犯隱私權之行為。但有下列情形之一者，不在此限：
- 一、為維護或檢查系統安全。
 - 二、依據合理之懷疑，認為有違反校規之情事時，為取得證據或調查不當行為。
 - 三、為配合司法機關之調查。
 - 四、其他依法令之行為。
- 第九條** 網路使用者或網路管理人違反本規範前三條者，除應受校規處分外，電算中心應為下列之處置：
- 一、立即停止使用網路資源。
 - 二、若涉及侵權行為者，尚應依民法、刑法、著作權法等相關法令負訴追責任。
- 第十條** 校外單位處理程序
- 校外單位若有偵查犯罪之必要，應先知會秘書室。各單位於接獲秘書室通知後，應依「台灣學術網路連線單位配合防治網路犯罪處理要點」等相關法令配合提供相關資料。
- 第十一條** 對違反本規範之行為人，或為防範違反本規範，對行為人或非特定對象所採取之各項管制措施，應符合必要原則、比例原則及法律保留原則。
- 第十二條** 對違反本規範之行為人所為之處分，應依正當法律程序，提供申訴和救濟機制。處理相關網路申訴或救濟程序時，應徵詢「國立臺灣海洋大學電子計算機指導委員會」之意見。
- 第十三條** 本規範經「國立臺灣海洋大學電子計算機指導委員會」會議通過，送行政會議通過經校長核定後實施。修正時亦同。

附件 二十五～一（修正後條文）

國立臺灣海洋大學校園網路使用規範

中華民國 91 年 12 月 20 日計算機指導委員會會議通過

中華民國 92 年 5 月 15 日行政會議通過

中華民國 98 年 2 月 12 日行政會議通過

- 第一條 本規範依「教育部校園網路使用規範」訂定之。
- 第二條 為充分發揮本校校園網路(以下簡稱網路)功能、普及尊重法治觀念，促進教育及學習並提供網路使用者可資遵循之準據，特訂定本規範。
- 第三條 凡使用本校網際網路位址(IP address)者，均應遵守本規範。
- 第四條 本校各連線單位需設立網路管理人員，協助處理該單位網路管理相關業務。
- 第五條 圖書暨資訊處為執行本規範之內容，其有關網路之管理事項如下：
- 一、協助網路使用人建立自律機制。
 - 二、對網路流量應做適當之區隔與管控。
 - 三、對於違反本規範或影響網路正常運作者，得暫停其網路使用之權利。
 - 四、BBS 及其他網站應設置專人負責管理與維護。違反網站使用規則者，負責人得刪除其文章或暫停其使用。其情節重大、違反校規或法令時，並應依相關規定處置。
 - 五、其他有關校園網路管理之事項。
- 第六條 網路使用人應尊重智慧財產權，不得有下列侵害智慧財產權之行為：
- 一、使用未經授權之電腦程式。
 - 二、違法下載或拷貝受著作權法保護之著作。
 - 三、未經著作權人之同意，將受保護之著作上傳於公開之網站上。
 - 四、BBS 或其他線上討論區上之文章，經作者明示禁止轉載，而仍然任意轉載。
 - 五、架設網站供公眾違法下載受保護之著作。
 - 六、其他涉及侵害智慧財產權之行為。
- 第七條 網路使用人不得有下列濫用網路系統行為：
- 一、蓄意散布電腦病毒或其他干擾或破壞系統機能之程式。
 - 二、擅自載取網路傳輸訊息。
 - 三、以破解、盜用或冒用他人帳號及密碼等方式，未經授權使用網路資源，或無故洩漏他人之帳號及密碼。
 - 四、盜用或冒名使用他人身份申請登入識別帳號或網際網路位址。
 - 五、隱藏帳號或使用虛假帳號。但經明確授權得匿名使用者不在此限。
 - 六、窺視他人之電子郵件或檔案。
 - 七、以任何方式濫用網路資源，包括以電子郵件大量傳送廣告信、連鎖信或無用之信息，或以灌爆信箱、掠奪資源等方式，影響系統之正常運作。
 - 八、以電子郵件，線上談話，電子佈告欄（BBS）或類似功能之方法散布詐欺、誹謗、侮辱、猥褻、騷擾、非法軟體交易或其他違法之訊息。

第八條 網路管理人應尊重網路隱私權，不得任意窺視使用人之個人資料或有其他侵犯隱私權之行為。但有下列情形之一者，不在此限：

一、為維護或檢查系統安全。

二、依據合理之懷疑，認為有違反校規之情事，或為取得證據以調查不當之行為。

三、為配合司法機關之調查。

四、其他依法之作為。

第九條 網路使用者或網路管理人違反本規範，除應受校規處分外，圖書暨資訊處應為下列之處置：

一、立即停止其使用網路資源。

二、若涉及侵權行為者，應依民法、刑法、或著作權法等相關法令追訴其責任。

第十條 校外單位若有偵查犯罪之必要，應先知會秘書室。各單位於接獲秘書室通知後，應依「台灣學術網路連線單位配合防治網路犯罪處理要點」等相關法令配合提供相關資料。

第十一條 對違反本規範之行為人，或為防範違反本規範，對行為人或非特定對象所採取之各項管制措施，應符合必要原則、比例原則及法律保留原則。

第十二條 對違反本規範之行為人所為之處分，應依正當法律程序，提供申訴和救濟機制。處理相關網路申訴或救濟程序時，應徵詢「國立臺灣海洋大學圖書暨資訊委員會」之意見。

第十三條 本規範經圖書暨資訊委員會及行政會議通過後發布實施。

附件 二十六

國立臺灣海洋大學資料庫、電子書及電子期刊違規使用處理要點 修正條文對照表		
修正條文	現行條文	說明
國立臺灣海洋大學 <u>電子資源</u> 違規使用處理要點	國立臺灣海洋大學 <u>資料庫、電子書及電子期刊</u> 違規使用處理要點	修正修文名稱
一、國立臺灣海洋大學圖書暨資訊處為規範全校教職員工及學生(含兼任教師及約聘僱人員)合理使用 <u>電子資源(含資料庫、電子書及電子期刊等)</u> ，特制定本要點。	一、國立臺灣海洋大學圖書暨資訊處為規範全校教職員工及學生(含兼任教師及約聘僱人員)合理使用 <u>資料庫、電子書及電子期刊(以下統稱電子資源)</u> ，特制定本要點。	修正專有名詞
二、「違規使用」之認定依各電子資源廠商使用合約規定及「國立臺灣海洋大學 <u>電子資源使用說明</u> 」為準。一經電子資源廠商主動告知或本校自行發現校園網域內(包括代理伺服器)違規使用事件發生時，得依本要點規定辦理。	二、「違規使用」之認定依各電子資源廠商使用合約規定及「國立臺灣海洋大學 <u>資料庫、電子書及電子期刊使用說明</u> 」為準。一經電子資源廠商主動告知或本校自行發現校園網域內(包括代理伺服器)違規使用事件發生時，得依本要點規定辦理。	修正專有名詞

國立臺灣海洋大學資料庫、電子書及電子期刊違規使用處理要點

中華民國 97 年 1 月 17 日 96 學年度第 1 學期第 6 次行政會議通過

- 一、國立臺灣海洋大學為規範全校教職員工及學生（含兼任教師及約聘僱人員）合理使用資料庫、電子書及電子期刊（以下統稱電子資源），特訂定本要點。
- 二、「違規使用」之認定依各電子資源廠商使用合約規定及「國立臺灣海洋大學資料庫、電子書及電子期刊使用說明」為準。一經電子資源廠商主動告知或本校自行發現校園網域內（包括代理伺服器）違規使用事件發生時，得依本要點規定辦理。
- 三、處理程序依下列規定辦理：
 - （一）進行違規 IP 位址及違規者資料調查，以確認其身份。
 - （二）了解違規者行為動機、目的及下載資料的利用情形。
 - （三）要求違規者接受電子資源合理使用再教育，並請其撰寫道歉函，以示其確知行為已違反規定，並且保證不再有類似行為發生。
- 四、道歉函依下列項目撰寫：
 - （一）撰寫人之認定
 1. 可查得違規使用之個人時：該違規之個人撰寫。
 2. 無法查得違規使用之個人時：敦請該系所主任或單位一級主管以協助加強教育並督導電子資源合理使用為由撰寫。
 - （二）必備要項
 1. 可查得違規使用之個人時：姓名、學號、所屬學院系所、聯絡方式（含研究室分機、手機號碼及電子信箱）、事件過程詳述（含日期、開始／結束時間、地點、目的、下載資料庫名稱、數量、違規下載方法及下載資料後續處理等），並應聲明及保證日後不再發生。
 2. 無法查得違規使用之個人時：單位名稱、單位主管職稱、姓名、聯絡方式及無法查得違規者原因，並應聲明及保證日後將協助加強教育、督導該系所或單位按規定使用電子資源。
- 五、本要點經行政會議通過後發布實施。

附件 二十六～一（修正後條文）

國立臺灣海洋大學電子資源違規使用處理要點

中華民國 97 年 1 月 17 日 96 學年度第 1 學期第 6 次行政會議通過

中華民國 98 年 2 月 12 日 97 學年度第 2 學期第 1 次行政會議通過

- 一、國立臺灣海洋大學圖書暨資訊處為規範全校教職員工及學生（含兼任教師及約聘僱人員）合理使用電子資源(含資料庫、電子書及電子期刊等)，特制定本要點。
- 二、「違規使用」之認定依各電子資源廠商使用合約規定及「國立臺灣海洋大學電子資源使用說明」為準。一經電子資源廠商主動告知或本校自行發現校園網域內（包括代理伺服器）違規使用事件發生時，得依本要點規定辦理。
- 三、處理程序依下列規定辦理：
 - （一）進行違規 IP 位址及違規者資料調查，以確認其身份。
 - （二）了解違規者行為動機、目的及下載資料的利用情形。
 - （三）要求違規者接受電子資源合理使用再教育，並請其撰寫道歉函，以示其確知行為已違反規定，並且保證不再有類似行為發生。
- 四、道歉函依下列項目撰寫：
 - （一）撰寫人之認定
 1. 可查得違規使用之個人時：該違規之個人撰寫。
 2. 無法查得違規使用之個人時：敦請該系所主任或單位一級主管以協助加強教育並督導電子資源合理使用為由撰寫。
 - （二）必備要項
 1. 可查得違規使用之個人時：姓名、學號、所屬學院系所、聯絡方式（含研究室分機、手機號碼及電子信箱）、事件過程詳述（含日期、開始／結束時間、地點、目的、下載資料庫名稱、數量、違規下載方法及下載資料後續處理等），並應聲明及保證日後不再發生。
 2. 無法查得違規使用之個人時：單位名稱、單位主管職稱、姓名、聯絡方式及無法查得違規者原因，並應聲明及保證日後將協助加強教育、督導該系所或單位按規定使用電子資源。
- 五、本要點經行政會議通過後發佈實施。

附件 二十七

國立臺灣海洋大學校史室管理要點(草案)

一、為加強蒐集本校校史資料及相關文物，妥善保管各類文獻史料，作為展示及研究之用，特訂定本要點。

二、典藏

(一)典藏內容共分以下十類：

1. 校史文物：校徽(旗)、國際競賽之獎狀(盃)、校園模型、以學校名義與各界交流活動之紀念品或贈品、具紀念性之用品儀器及器材等。
2. 重要公文：具永久保存價值且不具時效性之校史檔案。
3. 出版品：紀錄學校史事之一般出版品與公務性質的出版品。
4. 學術貢獻：獲得國際認可之期刊、論文、著作。
5. 課外活動：社會服務、體育競賽及學術交流活動之資料。
6. 傑出師生：手稿、著作、成就及口述歷史專訪之資料。
7. 典禮活動：畢業典禮、校慶及其他特殊活動。
8. 成長建設：校園變貌與成長軌跡。
9. 媒體報導：報章、雜誌或拍攝之報導資料。
10. 大事紀要：重要事件之紀錄資料。

(二)典藏受贈史料處理方式：

1. 本室對各界捐贈之文物史料，由秘書室評定適合典藏者始予接受。
2. 捐贈者應填具捐贈同意書，同意捐贈之文物資料，其所有權歸屬本校。
3. 受贈文物資料之展出方式，由秘書室全權決定之，展出時得標示捐贈者名號。
4. 捐贈文物資料經本室典藏者，由秘書室贈感謝狀乙紙，並徵得捐贈者同意後於各公告系統公告芳名。
5. 受贈文物資料如認定具特殊價值者，得報請表揚。

(三)各單位持有已不具時效性但具校史意義之用品、文件、印鑑等請移至校史室典藏。

(四)為完整保存海洋大學校史文獻，校務會議紀錄、校內單位出版或發行之校史相關出版品、畢業紀念冊等，應送存校史室一份。

(五)典藏史料以不提供調閱為原則，如有特殊需求，請於兩週前向秘書室申請後方能調閱。

三、展示

(一)常態展覽區開放時間為上班日中午十二點至下午一點；特殊節日得另行公告展覽時間。

(二)特展區規劃：

1. 每學年配合學校慶典活動舉辦相關主題特展。
2. 其他時間由各單位申請舉辦各式展覽之場地使用。

四、研究

(一)支援與配合本校校史相關文件研究。

(二)推動執行校史研究編纂計畫。

(三)校史相關課題研究。

(四)協助各單位彙編如單位沿革、學院成長史等校史相關資料。

(五)統籌校史相關出版品之出版事宜。

五、教育

(一)支援教學單位有關校史、文物之課程設計、教材製作。

(二)配合社團辦理導覽員解說課程。

六、推廣

(一)校史資料諮詢。

(二)校史網頁之規劃與設計。

(三)專案舉辦校史相關系列活動。

(四)配合教育宣傳資料製作。

(五)配合校際合作交流等活動宣傳及資料彙編。

(六)配合學校公關人員支援媒體宣傳報導。

七、場地使用

(一)本校各單位舉辦下列相關活動得申請使用場地：

1. 舉辦相關文史展覽。

2. 姐妹校或其他學術交流簽約活動。

3. 二十人以下小型演講、座談。

4. 其他與本室功能相符之活動。

(二)申請借用期間內若有校內外團體預約參觀本室，為維持本室整體性，得不開放場地借用。

(三)本校各單位申請使用本室場地，請於一個月前向秘書室提出書面申請，並檢附活動企畫書及空間使用規畫(含展品設備配置圖、動線圖等)，報請校長或特定授權人核准後始得使用。但有特殊緊急需要，經簽奉校長核准者，不在此限。

(四)借用期間除本室例行開放時間內(上班日中午十二點至下午一點)之導覽人員外，不提供其他人力支援。

(五)本室場地申請使用期限，自使用之日起算，以一週為上限，但有特殊情形，經簽奉核准者，不在此限。

(六)使用本室場地，請遵守以下規定：

1. 室內請勿吸煙及飲食，並請注意用電安全及維持安寧。

2. 如有使用不當、遺失公物或造成設備損害者，得請求申請使用單位負賠償責任。

3. 其他配合本校相關法令規定。

八、本要點經行政會議通過，簽奉校長核定後發布實施。

附件 二十七～一（修正後條文）

國立臺灣海洋大學校史室管理要點

中華民國 98 年 2 月 12 日 97 學年度第 2 學期第 1 次行政會議通過

一、為加強蒐集本校校史資料及相關文物，妥善保管各類文獻史料，作為展示及研究之用，特訂定本要點。

二、典藏

（一）典藏內容共分以下十類：

1. 校史文物：校徽(旗)、國際競賽之獎狀(盃)、校園模型、以學校名義與各界交流活動之紀念品或贈品、具紀念性之用品儀器及器材等。
2. 重要公文：具永久保存價值且不具時效性之校史檔案。
3. 出版品：紀錄學校史事之一般出版品與公務性質的出版品。
4. 學術貢獻：獲得國際認可之期刊、論文、著作。
5. 課外活動：社會服務、體育競賽及學術交流活動之資料。
6. 傑出師生：手稿、著作、成就及口述歷史專訪之資料。
7. 典禮活動：畢業典禮、校慶及其他特殊活動。
8. 成長建設：校園變貌與成長軌跡。
9. 媒體報導：報章、雜誌或拍攝之報導資料。
10. 大事紀要：重要事件之紀錄資料。

（二）典藏受贈史料處理方式：

1. 本室對各界捐贈之文物史料，由秘書室評定適合典藏者始予接受。
2. 捐贈者應填具捐贈同意書，同意捐贈之文物資料，其所有權歸屬本校。
3. 受贈文物資料之展出方式，由秘書室全權決定之，展出時得標示捐贈者名號。
4. 捐贈文物資料經本室典藏者，由秘書室贈感謝狀乙紙，並徵得捐贈者同意後於各公告系統公告芳名。
5. 受贈文物資料如認定具特殊價值者，得報請表揚。

（三）各單位持有已不具時效性但具校史意義之用品、文件、印鑑等請移至校史室典藏。

（四）為完整保存海洋大學校史文獻，校務會議紀錄、校內單位出版或發行之校史相關出版品、畢業紀念冊等，應送存校史室一份。

（五）典藏史料以不提供調閱為原則，如有特殊需求，請於兩週前向秘書室申請後方能調閱。

三、展示

（一）常態展覽區開放時間為上班日中午十二點至下午一點；特殊節日得另行公告展覽時間。

（二）特展區規劃：

1. 每學年配合學校慶典活動舉辦相關主題特展。

2. 其他時間由各單位申請舉辦各式展覽之場地使用。

四、研究

- (一) 支援與配合本校校史相關文件研究。
- (二) 推動執行校史研究編纂計畫。
- (三) 校史相關課題研究。
- (四) 協助各單位彙編如單位沿革、學院成長史等校史相關資料。
- (五) 統籌校史相關出版品之出版事宜。

五、教育

- (一) 支援教學單位有關校史、文物之課程設計、教材製作。
- (二) 配合社團辦理導覽員解說課程。

六、推廣

- (一) 校史資料諮詢。
- (二) 校史網頁之規劃與設計。
- (三) 專案舉辦校史相關系列活動。
- (四) 配合教育宣傳資料製作。
- (五) 配合校際合作交流等活動宣傳及資料彙編。
- (六) 配合學校公關人員支援媒體宣傳報導。

七、場地使用

- (一) 本校各單位舉辦下列相關活動得申請使用場地：
 - 1. 舉辦相關文史展覽。
 - 2. 姐妹校或其他學術交流簽約活動。
 - 3. 二十人以下小型演講、座談。
 - 4. 其他與本室功能相符之活動。
- (二) 申請借用期間內若有校內外團體預約參觀本室，為維持本室整體性，得不開放場地借用。
- (三) 本校各單位申請使用本室場地，請於一個月前向秘書室提出書面申請，並檢附活動企畫書及空間使用規畫(含展品設備配置圖、動線圖等)，報請校長或特定授權人核准後始得使用。但有特殊緊急需要，經簽奉校長核准者，不在此限。
- (四) 借用期間除本室例行開放時間內(上班日中午十二點至下午一點)之導覽人員外，不提供其他人力支援。
- (五) 本室場地申請使用期限，自使用之日起算，以一週為上限，但有特殊情形，經簽奉核准者，不在此限。
- (六) 使用本室場地，請遵守以下規定：
 - 1. 室內請勿吸煙及飲食，並請注意用電安全及維持安寧。
 - 2. 如有使用不當、遺失公物或造成設備損害者，得請求申請使用單位負賠償責任。
 - 3. 其他配合本校相關法令規定。

八、本要點經行政會議通後發布實施。

0970013851

教育部 函

檔 號：
保存年限：

地址：臺北市中山南路5號
傳真：02-23976943
聯絡人：柯今尉
聯絡電話：02-77365991

受文者：國立臺灣海洋大學

發文日期：中華民國97年12月8日

發文字號：台高(三)字第0970248216號

速別：普通件

密等及解密條件或保密期限：

附件：

主旨：所送 貴校獎勵學術研究辦法等規定，復如說明，請 查照。

說明：

一、復97年9月22日海秘字第0970009488號函。

二、選送學生赴國外研修計畫要點，如經費來源無涉5項自籌收入，請本權責卓處；如涉5項自籌收入，請敘明經費來源，並將本要點提校務基金管理委員會審議通過後，再報部備查。

三、建教合作計畫系所績優獎勵辦法、大型貴重儀器設備之研究中心（或領域）聘僱專案技術員補助要點，請依國立大學學校院校務基金管理及監督辦法（以下簡稱管監辦法）第7條及第8條規定，提報校務基金管理委員會審議通過，並配合增列「經校務基金管理委員會通過」之文字後同意備查。

四、以下規定請依本部意見修正，提報校務基金管理委員會審議通過，並配合增列「經校務基金管理委員會通過」之文字後同意備查：

(一)獎勵學術研究辦法：

1、第2條「專任教職員工」，請修正為「專任教師」。

2、第5條第2項「金額獎勵金額多寡依當年經費預算訂之」乙節，請明訂獎勵標準（上限）。

3、請明訂經費來源（限以5項自籌收入及學雜費收入支應）。

(二)教師論文發表補助辦法：請明訂經費來源（限以5項自籌收入及學雜費收入支應）。

(三)補助教師研究計劃案實施辦法：第5條「建教合作款中提撥學校重大研究與發展事項暨研發成果管理與推廣業務經費」，建請修正為「建教合作收入」。

(四)增進社會服務獎勵辦法：第4條第2項請請釐清經費來源並明訂（限以5項自籌收入及學雜費收入支應）。

五、增進社會服務獎勵辦法第1條，有關支給對象包含教職員工規定乙節，請依管監辦法第9條第2項及第3項辦理。

正本：國立臺灣海洋大學

副本：本部人事處、會計處、高教司

93.11.27/08
15:48:49

依分層負責規定授權單位主管決行

附件 二十九

「國立臺灣海洋大學建教合作計畫系所績優獎勵辦法」修正條文對照表		
擬修正條文	現行條文	說明
<p>第二條 本辦法所稱建教合作對象，係指<u>本校系所(不含研究中心)</u>承接政府機構、財團法人機構或民間企業委辦之建教合作計畫。</p> <p>第三條 評選方式：</p> <p>(一) 程序：由研究發展處綜合業務組先進行審查後，依本辦法彙提本校「學術獎勵委員會」評選。</p> <p>(二) 準則：</p> <p>1. 每次受獎以<u>五</u>個系所為原則。</p> <p>2. 評選依據</p> <p><u>本校上一年度實際已收行政管理費之計畫各系所所佔之金額</u></p> $\frac{\text{上一年度該申請系所之專任教師總人數}}{\text{上一年度該申請系所之專任教師總人數}} = \frac{\text{元}}{\text{人}}$ <p>(三) 優先錄取條件：</p> <p>1. 「<u>建教合作績優獎</u>」：管理費平均收入最多之前二個系所為優先獎勵之對象。</p> <p>2. 「<u>建教合作進步獎</u>」：上一年度管理費總額較前一年度成長最多之前二個系所為優先獎勵之對象。</p> <p>3. 「<u>民間企業資助績優獎</u>」：本校建教合作計畫，其經費來源為民間企業資助且管理費平均收入最多之系所，為優先獎勵之對象。</p>	<p>第二條 本辦法所稱建教合作對象，係指承接政府機構、財團法人機構或民間企業委辦之建教合作計畫。</p> <p>第三條 評選方式：</p> <p>(一) 程序：由研究發展處綜合業務組先進行審查後，依本辦法彙提本校「學術獎勵委員會」評選。</p> <p>(二) 準則：</p> <p>1. 每次受獎以<u>四</u>個系所為原則</p> <p>2. 評選依據</p> <p><u>申請系所上一年度(一月至十二月)全年執行計畫所收之行政管理費總金額</u></p> $\frac{\text{上一年度該申請系所之專任教師總人數}}{\text{上一年度該申請系所之專任教師總人數}} = \frac{\text{元}}{\text{人}}$ <p>(三) 優先錄取條件：</p> <p>1. 管理費平均收入最多之前二個系所優先獎勵之對象。</p> <p>2. 上一年度管理費總額較前一年度長最多之前二個系所為優先獎勵之對象。</p>	<p>※增訂_____部份。</p> <p>說明：</p> <p>1. 本校已訂定「國立臺灣海洋大學建教合作計畫研究中心績優獎勵辦法」。</p> <p>※修訂_____部份。</p> <p>說明：</p> <p>1. 97 學年度第 1 學期第 5 次行政會議決議，對於本校系所承接「民間企業」計畫情形，另行再給予獎勵，受獎增為五個系所。</p> <p>2. 因應計畫管理費實收情形為計算</p> <p>※增訂_____部份。</p> <p>鼓勵承接「民間企業」計畫。</p>

「國立臺灣海洋大學建教合作計畫系所績優獎勵辦法」修正條文對照表

擬修正條文	現行條文	說明
<p>第四條 獲獎系所將由校長公開表揚，<u>「建教合作績優獎」暨「建教合作進步獎」</u>第一名系所頒贈獎牌一幀並致贈獎金新台幣十萬元整，第二名系所頒贈獎牌一幀並致贈獎金新台幣五萬元整，<u>「民間企業資助績優獎」</u>頒贈獎牌一幀並致贈獎金新台幣五萬元整。</p> <p><u>上列獎勵經費</u>，供系所業務費支用，同時將其獲獎表揚事蹟於本校網頁公告。</p>	<p>第四條 獲獎系所將由校長公開表揚，頒贈建教合作績優獎牌一幀並致贈<u>第一名系所</u>獎金新台幣十萬元整，第二名系所獎金新台幣五萬元整，供系所業務費支用，同時將其獲獎表揚事蹟於本校網頁公告。</p>	<p>※增訂_____部份。</p> <p>說明：</p> <p>1. 依第三條第三項獎項明訂頒贈方式。</p>
<p>第五條 該項經費來源，由建教合作計畫行政管理費<u>或執行產學合作所獲之補助經費</u>中撥付新台幣<u>三十五萬元</u>支應。</p>	<p>第五條 該項經費來源，由建教合作計畫行政管理費中撥付新台幣<u>三十萬元</u>支應。</p>	<p>※增訂_____部份。</p> <p>說明：</p> <p>1. 擬增加經費來源。</p> <p>2. 因應增設民間資助績優獎項，撥付金額更改為新台幣三十五萬元。</p>
<p>第六條 本辦法經行政會議通過後<u>及校務基金管理委員會通過</u>後發布施行。</p>	<p>第六條 本辦法經行政會議通過後發布施行。</p>	<p>※增訂_____部份。</p> <p>說明：</p> <p>依據教育部來文，如經費來源為5項自籌收入者，增列「經校務基金管理委員會通過」之文字。</p>

國立臺灣海洋大學建教合作計畫系所績優獎勵辦法

中華民國 95 年 8 月 10 日 95 學年度第一學期第一次行政會議通過

中華民國 95 年 8 月 30 日海研綜第 0950008106 號令發布

中華民國 97 年 12 月 11 日 97 學年度第 1 學期第 5 次行政會議通過

中華民國 97 年 12 月 23 日海研綜第 0970014515 號令發布

第一條 國立臺灣海洋大學（以下簡稱本校）為獎勵各系所專任教師參與建教合作，確切落實大學建教合作之績效，特訂定本辦法。

第二條 本辦法所稱建教合作對象，係指承接政府機構、財團法人機構或民間企業委辦之建教合作計畫。

第三條 評選方式：

（一）程序：由研究發展處綜合業務組先進行審查後，依本辦法彙提本校「學術獎勵委員會」評選。

（二）準則：

1. 每次受獎以四個系所為原則。

2. 評選依據

申請系所上一年度(一月至十二月)全年

執行計畫所收之行政管理費總金額

$$\frac{\text{執行計畫所收之行政管理費總金額}}{\text{上年度該申請系所之專任教師總人數}} = \frac{\text{元}}{\text{人}}$$

（三）優先錄取條件：

1. 管理費平均收入最多之前二個系所為優先獎勵之對象。

2. 上一年度管理費總額較前一年度成長最多之前二個系所為優先獎勵之對象。

第四條 獲獎系所將由校長公開表揚，頒贈建教合作績優獎牌一幀並致贈第一名系所獎金新台幣十萬元整，第二名系所獎金新台幣五萬元整，供系所業務費支用，同時將其獲獎表揚事蹟於本校網頁公告。

第五條 該項經費來源，由建教合作計畫行政管理費中撥付新台幣三十萬元支應。

第六條 本辦法經行政會議通過後發布施行。

附件 二十九～一（修正後條文）

國立臺灣海洋大學建教合作計畫系所績優獎勵辦法

中華民國 95 年 8 月 10 日 95 學年度第一學期第一次行政會議通過

中華民國 95 年 8 月 30 日海研綜第 0950008106 號令發布

中華民國 97 年 12 月 11 日 97 學年度第 1 學期第 5 次行政會議通過

中華民國 97 年 12 月 23 日海研綜第 0970014515 號令發布

中華民國 98 年 2 月 12 日 97 學年度第 2 學期第 1 次行政會議通過

第一條 國立臺灣海洋大學（以下簡稱本校）為獎勵各系所專任教師參與建教合作，確切落實大學建教合作之績效，特訂定本辦法。

第二條 本辦法所稱建教合作對象，係指本校系所（不含研究中心）承接政府機構、財團法人機構或民間企業委辦之建教合作計畫。

第三條 評選方式：

（一）程序：由研究發展處綜合業務組先進行審查後，依本辦法彙提本校「學術獎勵委員會」評選。

（二）準則：

1. 每次受獎以五個系所為原則。

2. 評選依據

本校上一年度實際已收行政管理費之計畫各系所所佔之金額

$$\frac{\text{本校上一年度實際已收行政管理費之計畫各系所所佔之金額}}{\text{上年度該申請系所之專任教師總人數}} = \frac{\text{元}}{\text{人}}$$

（三）優先錄取條件：

1. 「建教合作績優獎」：管理費平均收入最多之前二個系所為優先獎勵之對象。

2. 「建教合作進步獎」：上一年度管理費總額較前一年度成長最多之前二個系所為優先獎勵之對象。

3. 「民間企業資助績優獎」：本校建合作計畫，其經費來源為民間企業資助且管理費平均收入最多之系所，為優先獎勵之對象。

第四條 獲獎系所將由校長公開表揚，「建教合作績優獎」暨「建教合作進步獎」第一名系所頒贈獎牌一幀並致贈獎金新台幣十萬元整，第二名系所頒贈獎牌一幀並致贈獎金新台幣五萬元整，「民間企業資助績優獎」頒贈獎牌一幀並致贈獎金新台幣五萬元整。

上列獎勵經費，供系所業務費支用，同時將其獲獎表揚事蹟於本校網頁公告。

第五條 該項經費來源，由建教合作計畫行政管理費或執行產學合作所獲之補助經費中撥付新台幣三十五萬元支應。

第六條 本辦法經行政會議及校務基金管理委員會會議通過後發布實施。

附件 三十

「國立臺灣海洋大學補助教師研究計畫案實施辦法」修正條文對照表		
擬修正條文	現行條文	說明
第五條 經費來源 建教合作收入，視當年度經費決定是否辦理。	第五條 經費來源 建教合作款中提撥學校重大研究與發展事項暨研發成果管理與推廣業務經費。視當年度經費決定是否辦理。	依據教育部 97 年 12 月 8 日台高（三）字第 0970248216 號函辦理。
第九條 本辦法經行政會議及校務基金管理委員會會議通過後發布實施	第九條 本辦法經行政會議通過後發布實施。	依據教育部 97 年 12 月 8 日台高（三）字第 0970248216 號函辦理。

國立臺灣海洋大學補助教師研究計畫案實施辦法

中華民國 96 年 11 月 8 日 96 學年度第 1 學期第 4 次行政會議通過

中華民國 96 年 11 月 16 日海研綜字第 0960012711 號令發布

第一條 宗旨

為提升本校教學與研究水準，並鼓勵專任教師積極參與研究工作，特訂定本辦法。

第二條 申請資格

- 一、當年度曾以計畫主持人名義提出國科會研究計畫申請，所有申請案件皆未獲通過且未獲其它單位研究經費補助之本校專任助理教授以上之教師，得依本辦法填寫「國立台灣海洋大學補助教師研究計劃案申請表」向研發處綜合組提出申請。
- 二、曾獲本案補助者，如再次申請補助，須繳交上次補助案研究成果報告。本校專任教師於任職期間至多補助 2 次。
- 三、近 3 年若有 SCI 及 SSCI 論文發表者，則不受前項「至多補助 2 次」之限制。

第三條 審查

補助申請案之優先順序依次為助理教授、副教授、教授，由審查委員會審查之，審查委員由校長聘請校內教授若干人組成，研發長擔任召集人。

第四條 補助金額

依計畫執行實際需求酌予補助（人事費不得補助），但每人限申請一案且以 15 萬元為限。

第五條 經費來源

建教合作款中提撥學校重大研究與發展事項暨研發成果管理與推廣業務經費。視當年度經費決定是否辦理。

第六條 審查核定後獲國科會申覆通過者，應即退還已使用之本案補助費用。

第七條 補助執行期間為 1 年。

第八條 本案須於執行截止日前洽本校會計室完成經費核銷手續，並比照國科會專題研究計畫，於執行截止日 3 個月內繳交 4 至 6 頁之成果報告一份送研發處綜合組備查。【電子檔傳送tr@mail.ntou.edu.tw】。

第九條 本辦法經行政會議通過後發布實施。

附件 三十～一（修正後條文）

國立臺灣海洋大學補助教師研究計畫案實施辦法

中華民國 96 年 11 月 8 日 96 學年度第 1 學期第 4 次行政會議通過

中華民國 96 年 11 月 16 日海研綜字第 0960012711 號令發布

中華民國 98 年 2 月 12 日 97 學年度第 2 學期第 1 次行政會議通過

第一條 宗旨

為提升本校教學與研究水準，並鼓勵專任教師積極參與研究工作，特訂定本辦法。

第二條 申請資格

- 一、當年度曾以計畫主持人名義提出國科會研究計畫申請，所有申請案件皆未獲通過且未獲其它單位研究經費補助之本校專任助理教授以上之教師，得依本辦法填寫「國立台灣海洋大學補助教師研究計劃案申請表」向研發處綜合組提出申請。
- 二、曾獲本案補助者，如再次申請補助，須繳交上次補助案研究成果報告。本校專任教師於任職期間至多補助 2 次。
- 三、近 3 年若有 SCI 及 SSCI 論文發表者，則不受前項「至多補助 2 次」之限制。

第三條 審查

補助申請案之優先順序依次為助理教授、副教授、教授，由審查委員會審查之，審查委員由校長聘請校內教授若干人組成，研發長擔任召集人。

第四條 補助金額

依計畫執行實際需求酌予補助（人事費不得補助），但每人限申請一案且以 15 萬元為限。

第五條 經費來源

建教合作收入，視當年度經費決定是否辦理。

第六條 審查核定後獲國科會申覆通過者，應即退還已使用之本案補助費用。

第七條 補助執行期間為 1 年。

第八條 本案須於執行截止日前洽本校會計室完成經費核銷手續，並比照國科會專題研究計畫，於執行截止日 3 個月內繳交 4 至 6 頁之成果報告一份送研發處綜合組備查。【電子檔傳送tr@mail.ntou.edu.tw】。

第九條 本辦法經行政會議及校務基金管理委員會會議通過後發布實施。

附件 三十一

「國立台灣海洋大學大型貴重儀器設備之研究中心(或領域)聘僱專案技術員補助要點」 修正條文對照表		
擬修正條文	現行條文	說明
八、本要點經行政會議及校務基金管理委員會會議通過後發布實施。	八、本要點經行政會議通過後發布施行。	依據教育部 97 年 12 月 8 日台高(三)字第 0970248216 號函辦理。

國立台灣海洋大學大型貴重儀器設備之研究中心(或領域) 聘僱專案技術員補助要點

96 年 1 月 18 日 95 學年度第 1 學期第 6 次行政會議通過

96 年 1 月 29 日海研綜字第 0960001137 號令發布

- 一、為鼓勵本校卓越研究領域及特色研究中心持續發展，並提升本校研究能量，特定訂本要點。
- 二、補助範圍：補助專案技術員人事費 50% (含薪資、勞健保費、離職儲金等)。
- 三、補助經費來源：由本校校務基金五項自籌收入支應。
- 四、符合以下條件者，得申請補助：
 - (一)具有全國競爭力之大型貴重儀器設備之研究中心(或領域)，確需專任專業技術員維護貴重儀器，使研究得以持續，並提升研究品質。
 - (二)貴重儀器設備須對外開放，並定有使用及收費辦法。
- 五、申請程序：申請時需提送『國立台灣海洋大學大型貴重儀器設備之研究中心聘僱專案技術員規劃書』(如附件一)，『國立台灣海洋大學大型貴重儀器設備之研究中心聘僱專案技術員經費預算表』(如附件二)，送研發處綜合業務組辦理。
- 六、審查程序：申請案由『大型貴重儀器設備之研究中心(或領域)聘僱專案技術員審議暨考核委員會』審查。該委員會委員由校長聘請副校長、教務長、研發長、本校講座教授及資深傑出研究教授若干人組成，並由校長擔任召集人。
- 七、專案技術人員必須具備協助儀器維修之能力，聘僱期間，不得在職進修。專案技術人員之薪資、差勤及福利等事項，比照「國立台灣海洋大學進用專案計畫工作人員管理要點」規定辦理。
- 八、本要點經行政會議通過後發布施行。

附件 三十一～一（修正後條文）

國立台灣海洋大學大型貴重儀器設備之研究中心（或領域）

聘僱專案技術員補助要點

中華民國 96 年 1 月 18 日 95 學年度第 1 學期第 6 次行政會議通過

中華民國 96 年 1 月 29 日海研綜字第 0960001137 號令發布

中華民國 98 年 2 月 12 日 97 學年度第 2 學期第 1 次行政會議通過

- 一、為鼓勵本校卓越研究領域及特色研究中心持續發展，並提升本校研究能量，特定訂本要點。
- 二、補助範圍：補助專案技術員人事費 50%（含薪資、勞健保費、離職儲金等）。
- 三、補助經費來源：由本校校務基金五項自籌收入支應。
- 四、符合以下條件者，得申請補助：
 - （一）具有全國競爭力之大型貴重儀器設備之研究中心（或領域），確需專任專業技術員維護貴重儀器，使研究得以持續，並提升研究品質。
 - （二）貴重儀器設備須對外開放，並定有使用及收費辦法。
- 五、申請程序：申請時需提送『國立台灣海洋大學大型貴重儀器設備之研究中心聘僱專案技術員規劃書』（如附件一），『國立台灣海洋大學大型貴重儀器設備之研究中心聘僱專案技術員經費預算表』（如附件二），送研發處綜合業務組辦理。
- 六、審查程序：申請案由『大型貴重儀器設備之研究中心（或領域）聘僱專案技術員審議暨考核委員會』審查。該委員會委員由校長聘請副校長、教務長、研發長、本校講座教授及資深傑出研究教授若干人組成，並由校長擔任召集人。
- 七、專案技術人員必須具備協助儀器維修之能力，聘僱期間，不得在職進修。專案技術人員之薪資、差勤及福利等事項，比照「國立台灣海洋大學進用專案計畫工作人員管理要點」規定辦理。
- 八、本要點經行政會議及校務基金管理委員會會議通過後發布實施。

附件 三十二

「國立臺灣海洋大學增進社會服務獎勵辦法」修正條文對照表		
擬修正條文	現行條文	說明
第五條 本辦法經行政會議及校務基金管理委員會會議通過後發布實施。	第五條 本辦法經行政會議通過後發布實施。	依據教育部 97 年 12 月 8 日台高（三）字第 0970248216 號函辦理。

國立臺灣海洋大學增進社會服務獎勵辦法

中華民國 95 年 8 月 10 日 95 學年度第 1 學期第 1 次行政會議通過
 中華民國 95 年 8 月 30 日海研綜字第 0950008105 號
 中華民國 96 年 3 月 8 日 95 學年度第 2 學期第 1 次行政會議通過修訂
 中華民國 96 年 3 月 19 日海研綜字第 0950002855 號令發布
 中華民國 96 年 5 月 3 日 95 學年度第 2 學期第 3 次行政會議通過修訂
 中華民國 96 年 5 月 10 日海研綜字第 0960004991 號令發布
 中華民國 96 年 7 月 12 日 95 學年度第 2 學期第 5 次行政會議通過修訂
 中華民國 96 年 7 月 20 日海研綜字第 0960007877 號令發布

第一條 為獎勵本校教職員工，對外建立良好的公共關係，加強學校行銷、宣傳活動，塑造學校正面形象，增強本校於社會各領域的能見度，促進校務發展；依據行政院所訂「公務人員品德修養及工作潛能激勵辦法」，訂定本辦法。

第二條 本辦法獎勵對象，需獲得發行量卓著之平面媒體或電視媒體刊登報導(不含刊物)，並符合下列要件：

- 一、個人或學術單位因其專業領域之發明、著作或事蹟，同時能達到宣揚本校正面形象，可檢具事證者。
 - 二、個人或學術單位舉辦大型展覽會、技能競賽、園遊會、演講或座談會等足以反映專業性之活動，且活動內容確可達到宣揚本校之效果，可檢具事證者。
 - 三、申請者其他卓著事蹟，經委員會認定並可檢具事證者。
- 前項發行量卓著之平面媒體刊登報導，由學術獎勵委員會認定之。

第三條 推薦、申請及審查程序：

- 一、推薦、申請：填寫推薦、申請表一份及審查資料一份一式，提送研究發展處綜合業務組。
- 二、審查：研究發展處綜合業務組將申請案件完成初審後，送請學術獎勵委員會審查。該委員會委員由校長遴聘之，委員會由副校長召集。

第四條 獎勵方式：凡當年度通過本辦法審查者，將於本校舉辦大型活動時公開表揚，並依下列標準，給予獎勵：

- 一、獲得發行量卓著之平面媒體或電視媒體刊登報導(不含刊物)，並達宣揚本校正面形象，頒贈獎狀一幀及新台幣貳仟元整，以茲獎勵。
- 二、個人或學術單位舉辦大型展覽會、技能競賽、園遊會、演講或座談會等足以反映專業性之活動，且活動內容確可達到宣揚本校之效果，頒贈獎狀一幀及新台幣貳仟元整，以茲獎勵。
- 三、申請者其他卓著事蹟亦達宣揚本校正面形象，頒贈獎狀一幀及新台幣貳仟元整，以茲獎勵。

前項所列，每位申請者依其專業領域獲平面媒體刊登報導，每年得通過 5 件申請案為限，超過 5 件申請案者，給予獎狀一幀以茲獎勵。該項經費來源，由本校「重大研究與發展事項暨研發成果管理與推廣業務」經費項下支應。

第五條 本辦法經行政會議通過後發布實施。

附件 三十二～一（修正後條文）

國立臺灣海洋大學增進社會服務獎勵辦法

中華民國 95 年 8 月 10 日 95 學年度第 1 學期第 1 次行政會議通過
中華民國 95 年 8 月 30 日海研綜字第 0950008105 號令發布
中華民國 96 年 3 月 8 日 95 學年度第 2 學期第 1 次行政會議通過修訂
中華民國 96 年 3 月 19 日海研綜字第 0950002855 號令發布
中華民國 96 年 5 月 3 日 95 學年度第 2 學期第 3 次行政會議通過修訂
中華民國 96 年 5 月 10 日海研綜字第 0960004991 號令發布
中華民國 96 年 7 月 12 日 95 學年度第 2 學期第 5 次行政會議通過修訂
中華民國 96 年 7 月 20 日海研綜字第 0960007877 號令發布
中華民國 98 年 2 月 12 日 97 學年度第 2 學期第 1 次行政會議通過

第一條 為獎勵本校教職員工，對外建立良好的公共關係，加強學校行銷、宣傳活動，塑造學校正面形象，增強本校於社會各領域的能見度，促進校務發展，訂定本辦法。

第二條 本辦法獎勵對象，需獲得發行量卓著之平面媒體或電視媒體刊登報導(不含刊物)，並符合下列要件：

- 一、個人或學術單位因其專業領域之發明、著作或事蹟，同時能達到宣揚本校正面形象，可檢具事證者。
 - 二、個人或學術單位舉辦大型展覽會、技能競賽、園遊會、演講或座談會等足以反映專業性之活動，且活動內容確可達到宣揚本校之效果，可檢具事證者。
 - 三、申請者其他卓著事蹟，經委員會認定並可檢具事證者。
- 前項發行量卓著之平面媒體刊登報導，由學術獎勵委員會認定之。

第三條 推薦、申請及審查程序：

- 一、推薦、申請：填寫推薦、申請表一份及審查資料一份一式，提送研究發展處綜合業務組。
- 二、審查：研究發展處綜合業務組將申請案件完成初審後，送請學術獎勵委員會審查。該委員會委員由校長遴聘之，委員會由副校長召集。

第四條 獎勵方式：凡當年度通過本辦法審查者，將於本校舉辦大型活動時公開表揚，並依下列標準，給予獎勵：

- 一、獲得發行量卓著之平面媒體或電視媒體刊登報導(不含刊物)，並達宣揚本校正面形象，頒贈獎狀一幀及新台幣貳仟元整，以茲獎勵。
- 二、個人或學術單位舉辦大型展覽會、技能競賽、園遊會、演講或座談會等足以反映專業性之活動，且活動內容確可達到宣揚本校之效果，頒贈獎狀一幀及新台幣貳仟元整，以茲獎勵。
- 三、申請者其他卓著事蹟亦達宣揚本校正面形象，頒贈獎狀一幀及新台幣貳仟元整，以茲獎勵。

前項所列，每位申請者依其專業領域獲平面媒體刊登報導，每年得通過 5 件申請案為限，超過 5 件申請案者，給予獎狀一幀以茲獎勵。該項經費來源，由本校「重大研究與發展事項暨研發成果管理與推廣業務」經費項下支應。

第五條 本辦法經行政會議及校務基金管理委員會會議通過後發布實施。

附件 三十三

「國立臺灣海洋大學選送學生赴國外研修計劃要點」修正條文對照表		
擬修正條文	現行條文	說明
九、本要點經行政會議及校務基金管理委員會通過後發布施行。	九、本要點經行政會議通過後發布實施。	依據教育部 97 年 12 月 8 日台高(三)字第 0970248216 號函辦理。
附件一 (一) 英文 3. <u>財團法人語言訓練中心之托福網路測驗(iBT TOFEL)成績 61 分為最低標準。</u> 4. 英國文化協會之國際英文語文測試(IELTS)成績 6.0 分為最低標準。 5. 財團法人語言訓練中心之英文外語能力測驗(FLEPT)之最低標準為聽力、用法、字彙與閱讀總分 180 分、口試成績以 S-2 為最低標準 6. 財團法人語言訓練中心之全民英文能力檢定中級以上及格。 7. 財團法人語言訓練中心之劍橋大學英語能力認證之第二級(PET)。 8. 本校英文會考成績佔該年級前 25%。	附件一 (一) 英文 3. 英國文化協會之國際英文語文測試(IELTS)成績 6.0 分為最低標準。 4. 財團法人語言訓練中心之英文外語能力測驗(FLEPT)之最低標準為聽力、用法、字彙與閱讀總分 180 分、口試成績以 S-2 為最低標準。 5. 財團法人語言訓練中心之全民英文能力檢定中級以上及格。 6. 財團法人語言訓練中心之劍橋大學英語能力認證之第二級(PET)。 7. 本校英文會考成績佔該年級前 25%。	為配合托福考試新制，留學國語能力證明規定第一項英文成績證明，增訂托福網路測驗成績之規定。 依序變更條次
(二) 日文 2. 財團法人交流協會(委託財團法人語言訓練中心辦理)日本語力測驗 2 級為最低標準。	(二) 日文 2. 財團法人交流協會(委託財團法人語言訓練中心辦理)日本與力測驗 2 級為最低標準。	更正異字

國立臺灣海洋大學「選送學生赴國外研修計劃要點」

中華民國 95 年 9 月 7 日 95 學年度第 1 學期第 2 次行政會議通過
中華民國 95 年 9 月 19 日海研學字第 0950008927 號令發布
中華民國 95 年 11 月 2 日 95 學年度第 1 學期第 4 次行政會議修訂通過
中華民國 95 年 11 月 20 日海研學字第 0950011529 號令發布
中華民國 96 年 1 月 18 日 95 學年度第 1 學期第 6 次行政會議修訂通過
中華民國 96 年 1 月 29 日海研學字第 0960001139 號令發布

一、為配合學校永續發展，促進國際合作，鼓勵本校各系、所、中心遴選優秀人才赴國外知名大學或研究機構汲取先進國家經驗，培育具國際競爭力之學生，依「教育部鼓勵國內大學校院選送學生赴國外研修作業要點」規定訂定本要點。

二、獎助年限與研修類型：

(一)研修期程不得低於一學期或學季，最高以一年為限，研修學校以國外知名大學或研究機構為限(不含兩岸地區)。

(二)研修方式：

1. 雙聯學位(含修學分)
2. 交換學生
3. 短期研修

三、申請資格

申請人應符合下列各項資格條件，其條件以申請截止日期為採認之基準：

(一)申請人須為中華民國國籍，並在台灣地區設有戶籍者。

(二)申請人為本校已註冊之非當期畢業之在學研究生、大學二至三年級學生或五年一貫課程四年級學生。

(三)符合學校所訂定外國語言能力之標準(如附件一)。

(四)大學部學生前一學期之學業成績達該系所前 1/4 者；研究生學業平均成績 80 分以上。

四、申請程序

申請單位：由申請人檢附相關申請資料經系所、學院向研發處提出申請。

申請期限：

(一)申請人依本要點應於申請截止日期前，檢附申請表(附件二)紙本、電子檔各一份，並備妥申請所需相關文件，送研發處學術交流組辦理，逾期不予受理。

(二)申請資料由研發處組成甄選委員會進行審查，甄選委員會由研發長、學術交流組組長及各學院推選教師代表 1 人組成。

五、審查原則

申請者優先順序為 1. 攻讀雙聯學位 2. 交換學生 3. 短期研修；審核標準包括在校成績、外語能力、重要獲獎及就讀學校之國際聲望等等。

六、返國義務及計畫成果自我評估

(一)義務：

獲補助者須在研修期限屆滿 60 日內返國，並於次一學期返回學校註冊就讀。

(二)計畫成果自我評估：

獲補助者返國後二個月內須繳交出國研修報告 1000-1500 字之紙本及電子檔至研發處學術交流組。

七、補助項目及相關事項

(一)補助項目：包含生活費、機票費、學費及雜支費用。

(二)經費來源：由教育部之「國內大學校院自行選送學生出國研修專案」及本校「重大研究與發展事項暨研發成果管理與推廣業務」經費支應。

(三)獲補助者需未曾或未同時領取政府預算所提供累計逾一年以上留學獎助金。

(四)核銷方式依教育部經費核撥結報相關規定辦理。

八、申請作業流程：

詳如附件三。

九、本要點經行政會議通過後發布實施。

附件一

留學國語文能力證明：外國語文能力證明，已提出擬留學國之語文能力證明為準。如赴英語系國家留學者，須提出符合標準之英文語文能力證明；如擬前往之留學國家均非使用英文、日文、法文、德文、西班牙文，則須取得該擬留學國語文能力證明(如修課成績證明)。

(一)英文 (以下擇一)
1. 財團法人語言訓練中心之托福測驗 TOEFL 成績 500 分為最低標準。
2. 財團法人語言訓練中心之托福電腦測驗(CBT TOFEL)成績 173 分為最低標準。
3. 英國文化協會之國際英文語文測試(IELTS)成績 6.0 分為最低標準。
4. 財團法人語言訓練中心之英文外語能力測驗(FLPT)之最低標準為聽力、用法、字彙與閱讀總分 180 分、口試成績以 S-2 為最低標準。
5. 財團法人語言訓練中心之全民英語能力檢定中級以上及格。
6. 財團法人語言訓練中心之劍橋大學英語能力認證之第二級(PET)。
7. 本校英文會考成績占該年級前 25%。
(二)日本 (以下擇一)
1. 財團法人語言訓練中心之日文外語能力測驗(FLPT)之最低標準為聽力、用法、字彙與閱讀總分 180 分、口試成績以 S-2 為最低標準。
2. 財團法人交流協會(委託財團法人語言訓練中心辦理)日本與力測驗 2 級為最低標準。
(三)法文 (以下擇一)
1. 財團法人語言訓練中心之法文外語能力測驗(FLPT)之最低標準為聽力、用法、字彙與閱讀總分 180 分、口試成績以 S-2 為最低標準。
2. 巴黎法語聯合學院駐台代表處法語鑑定文憑第一級(DELE1)為最低標準。
(四)德文 (以下擇一)
1. 財團法人語言訓練中心之德文外語能力測驗(FLPT)之最低標準為聽力、用法、字彙與閱讀總分 180 分、口試成績以 S-2 為最低標準。
2. 德語初級考試 (ZDaF) (ZD) 為最低標準。
3. 德國大學外國學生入學語文能力測驗(DSH)合格者，得以該測驗及格證明影本替代留學國語文能力證明。
(五)西班牙 (以下擇一)
1. 西班牙語文能力測驗證書 (DELE)：初級 (Nivel Inicial) 以上。
2. 財團法人語言訓練中心之西班牙文外語能力測驗(FLPT)之最低標準為聽力、用法、字彙與閱讀總分 180 分、口試成績以 S-2 為最低標準。

附件二

國立臺灣海洋大學「選送學生赴國外研修」申請表

申請案編號：_____

姓 名			
年 級			
就 讀 系 所			
留 學 類 別	<input type="checkbox"/> 雙聯學位(含修學分)	<input type="checkbox"/> 交換學生	<input type="checkbox"/> 短期研修
擬赴國外研究之國際機構/單位名稱			
該國外機構/單位之國際聲望及評價			
擬赴國外就讀系所或學程名稱			
擬 赴 地 點	_____國家 _____州 _____城市		
研究/修課期程	自西元 _____年_____月_____日 至 西元 _____年_____月_____日		
研 修 計 畫 名 稱			
研 修 目 的			
研修計畫摘要(或綱要)			
預期成果(包括自我評估指標與方式)			
申 請 費 用	生活費：新台幣 _____ 元 學費：新台幣 _____ 元 機票費：新台幣 _____ 元 其他：(項目) _____ 新台幣 _____ 元 總 計：新台幣 _____ 元 註：每人最高獎助新台幣三十萬元，檢具實報實銷。		
自 籌 經 費	是否有其他經費來源之自籌經費： <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 經費來源： _____ 金額：新台幣 _____ 元 經費來源： _____ 金額：新台幣 _____ 元 申請人特殊經濟狀況等說明： 申請雙聯學位或國際交換學生者是否符合就學貸款之條件： <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否		

另請檢附右列文件各壹份，並依編號順序以浮籤標記，由上而下，整理齊全	1. 身分證正反面影本乙份。 2. 在校證明。 3. 外國語言能力之證明文件。 4. 在校成績單。 5. 其他輔助文件： (1)重要獲獎證明 (2)申請學校或研究機構之國際聲望
-----------------------------------	--

註： 以上表格內容皆可擴增。

同時以上所填資料均屬事實無誤。

所送申請書及附件資料查完畢後，不另寄還；如屬珍貴資料，得以影本送審。

申 請 人(簽章)： _____ 日期_____年_____月_____日

系所主管（簽章）： _____ 日期_____年_____月_____日

院長（簽章）： _____ 日期_____年_____月_____日

附件 三十三～一（修正後條文）

國立臺灣海洋大學選送學生赴國外研修計劃要點

中華民國 95 年 9 月 7 日 95 學年度第 1 學期第 2 次行政會議通過
中華民國 95 年 9 月 19 日海研學字第 0950008927 號令發布
中華民國 95 年 11 月 2 日 95 學年度第 1 學期第 4 次行政會議修訂通過
中華民國 95 年 11 月 20 日海研學字第 0950011529 號令發布
中華民國 96 年 1 月 18 日 95 學年度第 1 學期第 6 次行政會議修訂通過
中華民國 96 年 1 月 29 日海研學字第 0960001139 號令發布
中華民國 98 年 2 月 12 日 97 學年度第 2 學期第 1 次行政會議通過

一、為配合學校永續發展，促進國際合作，鼓勵本校各系、所、中心遴選優秀人才赴國外知名大學或研究機構汲取先進國家經驗，培育具國際競爭力之學生，依「教育部鼓勵國內大學校院選送學生赴國外研修作業要點」規定訂定本要點。

二、獎助年限與研修類型：

（一）研修期程不得低於一學期或學季，最高以一年為限，研修學校以國外知名大學或研究機構為限（不含兩岸地區）。

（二）研修方式：

1. 雙聯學位（含修學分）

2. 交換學生

3. 短期研修

三、申請資格

申請人應符合下列各項資格條件，其條件以申請截止日期為採認之基準：

（一）申請人須為中華民國國籍，並在台灣地區設有戶籍者。

（二）申請人為本校已註冊之非當期畢業之在學研究生、大學二至三年級學生或五年一貫課程四年級學生。

（三）符合學校所訂定外國語言能力之標準（如附件一）。

（四）大學部學生前一學期之學業成績達該系所前 1/4 者；研究生學業平均成績 80 分以上。

四、申請程序

申請單位：由申請人檢附相關申請資料經系所、學院向研發處提出申請。

申請期限：

（一）申請人依本要點應於申請截止日期前，檢附申請表（附件二）紙本、電子檔各一份，並備妥申請所需相關文件，送研發處學術交流組辦理，逾期不予受理。

（二）申請資料由研發處組成甄選委員會進行審查，甄選委員會由研發長、學術交流組組長及各學院推選教師代表 1 人組成。

五、審查原則

申請者優先順序為 1. 攻讀雙聯學位 2. 交換學生 3. 短期研修；審核標準包括在校成績、外語能力、重要獲獎及就讀學校之國際聲望等等。

六、返國義務及計畫成果自我評估

（一）義務：

獲補助者須在研修期限屆滿 60 日內返國，並於次一學期返回學校註冊就讀。

(二)計畫成果自我評估：

獲補助者返國後二個月內須繳交出國研修報告 1000-1500 字之紙本及電子檔至研發處學術交流組。

七、補助項目及相關事項

(一)補助項目：包含生活費、機票費、學費及雜支費用。

(二)經費來源：由教育部之「國內大學校院自行選送學生出國研修專案」及本校「重大研究與發展事項暨研發成果管理與推廣業務」經費支應。

(三)獲補助者需未曾或未同時領取政府預算所提供累計逾一年以上留學獎助金。

(四)核銷方式依教育部經費核撥結報相關規定辦理。

八、申請作業流程：

詳如附件三。

九、本要點經行政會議及校務基金管理委員會會議通過後發布實施。

附件一

留學國語文能力證明：外國語文能力證明，已提出擬留學國之語文能力證明為準。如赴英語系國家留學者，須提出符合標準之英文語文能力證明；如擬前往之留學國家均非使用英文、日文、法文、德文、西班牙文，則須取得該擬留學國語文能力證明(如修課成績證明)。

(一)英文（以下擇一）
1. 托福測驗 TOEFL 成績 500 分為最低標準。
2. 托福電腦測驗(CBT TOFEL)成績 173 分為最低標準。
3. <u>托福網路測驗 (iBT TOFEL) 成績 61 分為最低標準。</u>
4. 英國文化協會之國際英文語文測試(IELTS)成績 6.0 分為最低標準。
5. 英文外語能力測驗(FLPT)之最低標準為聽力、用法、字彙與閱讀總分 180 分、口試成績以 S-2 為最低標準。
6. 全民英語能力檢定中級以上及格。
7. 劍橋大學英語能力認證之第二級(PET)。
8. 本校英文會考成績占該年級前 25%。
(二)日本（以下擇一）
1. 日文外語能力測驗(FLPT)之最低標準為聽力、用法、字彙與閱讀總分 180 分、口試成績以 S-2 為最低標準。
2. <u>財團法人交流協會日本語力測驗(JLPT)2 級為最低標準。</u>
(三)法文（以下擇一）
1. 法文外語能力測驗(FLPT)之最低標準為聽力、用法、字彙與閱讀總分 180 分、口試成績以 S-2 為最低標準。
2. 巴黎法語聯合學院駐台代表處法語鑑定文憑第一級(DELE1)為最低標準。
(四)德文（以下擇一）
1. 德文外語能力測驗(FLPT)之最低標準為聽力、用法、字彙與閱讀總分 180 分、口試成績以 S-2 為最低標準。
2. 德語初級考試 (ZDaF) (ZD) 為最低標準。
3. 德國大學外國學生入學語文能力測驗(DSH)合格者，得以該測驗及格證明影本替代留學國語文能力證明。
(五)西班牙（以下擇一）
1. 西班牙語文能力測驗證書 (DELE)：初級 (Nivel Inicial) 以上。
2. 西班牙文外語能力測驗(FLPT)之最低標準為聽力、用法、字彙與閱讀總分 180 分、口試成績以 S-2 為最低標準。

附件二

國立臺灣海洋大學「選送學生赴國外研修」申請表

申請案編號：_____

姓 名			
年 級			
就 讀 系 所			
留 學 類 別	<input type="checkbox"/> 雙聯學位(含修學分)	<input type="checkbox"/> 交換學生	<input type="checkbox"/> 短期研修
擬赴國外研究之國際機構/單位名稱			
該國外機構/單位之國際聲望及評價			
擬赴國外就讀系所或學程名稱			
擬 赴 地 點	_____國家 _____州 _____城市		
研究/修課期程	自西元 _____年_____月_____日 至 西元 _____年_____月_____日		
研 修 計 畫 名 稱			
研 修 目 的			
研修計畫摘要(或綱要)			
預期成果(包括自我評估指標與方式)			
申 請 費 用	生活費：新台幣 _____ 元 學費：新台幣 _____ 元 機票費：新台幣 _____ 元 其他：(項目) _____ 新台幣 _____ 元 總 計：新台幣 _____ 元 註：每人最高獎助新台幣三十萬元，檢具實報實銷。		
自 籌 經 費	是否有其他經費來源之自籌經費： <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 經費來源： _____ 金額：新台幣 _____ 元 經費來源： _____ 金額：新台幣 _____ 元 申請人特殊經濟狀況等說明： 申請雙聯學位或國際交換學生者是否符合就學貸款之條件： <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否		

另請檢附右列文件各壹份，並依編號順序以浮籤標記，由上而下，整理齊全	6. 身分證正反面影本乙份。 7. 在校證明。 8. 外國語言能力之證明文件。 9. 在校成績單。 10. 其他輔助文件： (1)重要獲獎證明 (2)申請學校或研究機構之國際聲望
-----------------------------------	---

註： 以上表格內容皆可擴增。

同時以上所填資料均屬事實無誤。

所送申請書及附件資料查完畢後，不另寄還；如屬珍貴資料，得以影本送審。

申 請 人(簽章)： _____ 日期_____年_____月_____日

系所主管（簽章）： _____ 日期_____年_____月_____日

院長（簽章）： _____ 日期_____年_____月_____日

附件 三十四

國立臺灣海洋大學環境保護與安全衛生委員會設置辦法 修正條文對照表		
修正條文	現行條文	說明
第八條 本會下設毒性化學物質管理小組，設置辦法另定之。	第八條 本會下設毒性化學物質管理小組及輻射防護小組，設置辦法另訂之。	一、依輻射防護管理組織及輻射防護人員設置標準，目前本校設備、業務或規模為 5I 類，依法免設輻射防護管理組織及輻射防護管理委員會，僅須至少配置輻射防護員 1 名即可，本校已依規定設置，並報經原能會 961130 會輻字第 0960030756 號函核准。 二、為精簡業務、提昇效率，業經 97 年第 3 次校園環境保護與安全衛生委員會通過廢止本校「輻射防護管理委員會設置要點」，擬配合修正本條文，裁撤輻射防護小組。

國立臺灣海洋大學環境保護與安全衛生委員會設置辦法

90 年 9 月 13 日行政會議通過

97 年 4 月 10 日行政會議修正通過

97 年 5 月 8 日行政會議修正通過

第一條 本校為推行校園環境保護及維護教職員工生實驗操作之安全，特依環保、輻射與勞工安全衛生法令等規定，設置本校「環境保護與安全衛生委員會」（以下簡稱本會），並訂定本辦法。

第二條 本會之職掌如下：

- 一、審議本校環保、輻射及安全衛生管理規章。
- 二、研議本校環保、輻射及安全衛生教育訓練實施計劃。
- 三、督導考核各系所中心實驗室、試驗室、實習工廠安全衛生工作。
- 四、規劃本校實驗場所工作人員健康檢查及管理事項。
- 五、釐訂學校職業災害防止計劃。
- 六、研議作業環境測定結果應採之對策。
- 七、研議毒性化學物質、輻射運作管理事項。
- 八、其他有關本校環保、輻射及安全衛生管理相關事項。

第三條 本會由下列人員組成之：

- 一、當然委員：校長、副校長、教務長、學務長、研發長、總務長、圖資處處長、各學院院長。
- 二、選任委員：各學院及研發處校級研究中心各推派代表一人，任期二年。

第四條 本會主任委員由校長擔任，副主任委員由副校長擔任。

第五條 本會置執行秘書一人，由主任委員任命之。

第六條 本會每三個月召開會議一次，必要時得合併於行政會議中召開。

第七條 本會開會時得視需要邀請相關單位派員出、列席。

第八條 本會下設毒性化學物質管理小組及輻射防護小組，設置辦法另訂之。

第九條 各學院或各系所，應成立環安或相關小組，負責執行各單位之環保、輻射及安全衛生等工作。

第十條 本辦法經行政會議通過後發布實施。

附件 三十四～一（修正後條文）

國立臺灣海洋大學環境保護與安全衛生委員會設置辦法

中華民國 90 年 9 月 13 日行政會議通過

中華民國 97 年 4 月 10 日行政會議修正通過

中華民國 97 年 5 月 8 日行政會議修正通過

中華民國 98 年 2 月 12 日行政會議修正通過

第一條 本校為推行校園環境保護及維護教職員工生實驗操作之安全，特依環保、輻射與勞工安全衛生法令等規定，設置本校「環境保護與安全衛生委員會」（以下簡稱本會），並訂定本辦法。

第二條 本會之職掌如下：

- 一、審議本校環保、輻射及安全衛生管理規章。
- 二、研議本校環保、輻射及安全衛生教育訓練實施計劃。
- 三、督導考核各系所中心實驗室、試驗室、實習工廠安全衛生工作。
- 四、規劃本校實驗場所工作人員健康檢查及管理事項。
- 五、釐訂學校職業災害防止計劃。
- 六、研議作業環境測定結果應採之對策。
- 七、研議毒性化學物質、輻射運作管理事項。
- 八、其他有關本校環保、輻射及安全衛生管理相關事項。

第四條 本會由下列人員組成之：

- 一、當然委員：校長、副校長、教務長、學務長、研發長、總務長、圖資處處長、各學院院長。
- 二、選任委員：各學院及研發處校級研究中心各推派代表一人，任期二年。

第四條 本會主任委員由校長擔任，副主任委員由副校長擔任。

第五條 本會置執行秘書一人，由主任委員任命之。

第六條 本會每三個月召開會議一次，必要時得合併於行政會議中召開。

第七條 本會開會時得視需要邀請相關單位派員出、列席。

第八條 本會下設毒性化學物質管理小組，設置辦法另定之。

第九條 各學院或各系所，應成立環安或相關小組，負責執行各單位之環保、輻射及安全衛生等工作。

第十條 本辦法經行政會議通過後發布實施。

附件 三十五

國立臺灣海洋大學行政品質評鑑辦法修正條文對照表		
修 正 條 文	現 行 條 文	備 註
<p>第八條</p> <p>評鑑結果應予公布，校方評鑑平均分數4.5分(含)以上者列為優良，3.5分(含)以下者列為不佳。</p> <p>評鑑結果優良之單位，應公開表揚並給與適當獎勵；評鑑結果不佳之單位，其改善情形經評鑑委員會審議結果仍屬不良者，應於次年持續追蹤考核。</p>		為建立行政品質評鑑結果的回饋機制與措施，新增本條文。
<p>第九條</p> <p>本辦法經行政會議通過後發布實施。</p>	<p>第八條</p> <p>本辦法經行政會議通過後發布實施。</p>	條次變更。

國立臺灣海洋大學行政品質評鑑辦法

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 0950007033 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 0960001103 號令發布

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

第二條 有關本校行政品質之評鑑，除法令另有規定外，依本辦法行之。

第三條 本辦法所稱「受評單位」為本校各一級行政單位。

第四條 為辦理本校行政品質評鑑事宜，應組成本校「行政品質評鑑委員會」（以下簡稱本委員會）負責推動規劃，其設置辦法另定之。

第五條 本校各行政單位每三年應接受評鑑一次，並由本委員會排定當學年度受評單位。

第六條 本校行政品質評鑑之項目如下：

- 一、發展願景：單位特色、理念與發展規劃。
- 二、組織架構：編制人力與分工、單位會議及相關委員會之運作。
- 三、行政運作：行政配合度、經費與空間之運用、資訊化程度、分層負責與代理制度之落實、危機處理能力。
- 四、服務推廣：服務態度、顧客導向、公共關係管理。
- 五、工作績效：業務流程作業簡化改善、定期檢討機制、在職人員訓練成效，研究發展創新。
- 六、其他：單位自訂之自評項目及工作重點計畫。

第七條 本校行政品質評鑑之作業程序如下：

- 一、本委員會應於該學年度十月底前排定受評單位，並書面通知。
- 二、本委員會應對當學年度受評單位之服務對象進行顧客服務滿意度調查，並於三月底前將結果送交該受評單位參考。
- 三、各受評單位應進行自我評鑑並參考顧客服務滿意度調查結果，填寫本校「行政品質評鑑表」，於受評當學年度四月底完成「自我評鑑」部分，送交本委員會。「行政品質評鑑表」由本委員會另定之。
- 四、本委員會除書面審議各受評單位所提之「自我評鑑」內容外，各委員並得分組至各受評單位實地訪視，並請受評單位派員現場說明。
- 五、本委員會應於當學年度五月底完成「校方評鑑」部分，並將評鑑結果陳報校長後送交受評單位作為改進參考。
- 六、受評單位應就評鑑建議改進措施於次學年度十二月底提出具體改進措施，送交本委員會，以持續追蹤考核。

第八條 本辦法經行政會議通過後發布實施。

附件 三十五～一（修正後條文）

國立臺灣海洋大學行政品質評鑑辦法

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 0 9 5 0 0 0 7 0 3 3 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 0 9 6 0 0 0 1 1 0 3 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

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

第二條 有關本校行政品質之評鑑，除法令另有規定外，依本辦法行之。

第三條 本辦法所稱「受評單位」為本校各一級行政單位。

第四條 為辦理本校行政品質評鑑事宜，應組成本校「行政品質評鑑委員會」（以下簡稱本委員會）負責推動規劃，其設置辦法另定之。

第五條 本校各行政單位每三年應接受評鑑一次，並由本委員會排定當學年度受評單位。

第六條 本校行政品質評鑑之項目如下：

一、發展願景：單位特色、理念與發展規劃。

二、組織架構：編制人力與分工、單位會議及相關委員會之運作。

三、行政運作：行政配合度、經費與空間之運用、資訊化程度、分層負責與代理制度之落實、危機處理能力。

四、服務推廣：服務態度、顧客導向、公共關係管理。

五、工作績效：業務流程作業簡化改善、定期檢討機制、在職人員訓練成效，研究發展創新。

六、其他：單位自訂之自評項目及工作重點計畫。

第七條 本校行政品質評鑑之作業程序如下：

一、本委員會應於該學年度十月底前排定受評單位，並書面通知。

二、本委員會應對當學年度受評單位之服務對象進行顧客服務滿意度調查，並於三月底前將結果送交該受評單位參考。

三、各受評單位應進行自我評鑑並參考顧客服務滿意度調查結果，填寫本校「行政品質評鑑表」，於受評當學年度四月底完成「自我評鑑」部分，送交本委員會。「行政品質評鑑表」由本委員會另定之。

四、本委員會除書面審議各受評單位所提之「自我評鑑」內容外，各委員並得分組至各受評單位實地訪視，並請受評單位派員現場說明。

五、本委員會應於當學年度五月底完成「校方評鑑」部分，並將評鑑結果陳報校長後送交受評單位作為改進參考。

六、受評單位應就評鑑建議改進措施於次學年度十二月底提出具體改進措施，送交本委員會，以持續追蹤考核。

第八條 評鑑結果應予公布，校方評鑑平均分數 4.5 分(含)以上者列為優良，3.0 分(含)以下者列為不佳。

評鑑結果優良之單位，應公開表揚並給與適當獎勵；評鑑結果不佳之單位，應以書面通知改善，並於六個月內實施複評。各單位評鑑結果列為人員、業務調整或考核參據。

第九條 本辦法經行政會議通過後發布實施。

附件 三十六

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</p> <p>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、<u>圖書暨資訊處處長</u>、主任秘書及人事室主任。</p> <p>二、推薦委員：</p> <p>（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。</p> <p>（二）學生委員：由學務處推薦學生代表一人。</p> <p>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。</p>	<p>第 二 條</p> <p>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、主任秘書及人事室主任。</p> <p>二、推薦委員：</p> <p>（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。</p> <p>（二）學生委員：由學務處推薦學生代表一人。</p> <p>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。</p>	<p>配合組織調整，增列圖書暨資訊處處長為本委員會之當然委員。</p>

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

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、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 三十六～一（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

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。

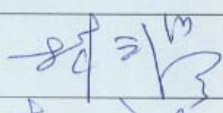
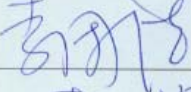
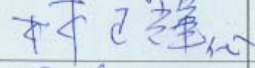
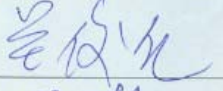
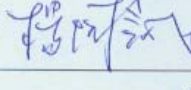
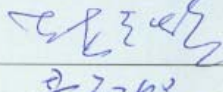
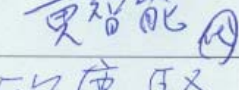
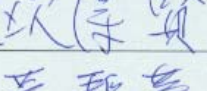
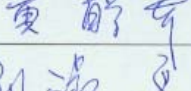
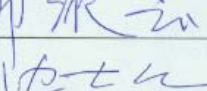
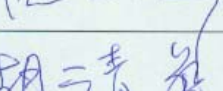
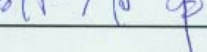
第十一條 本辦法經行政會議通過後發布實施。

國立臺灣海洋大學 97 學年度第 2 學期第 1 次行政會議 簽到單

時間：98 年 2 月 12 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

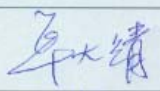
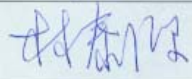

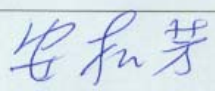

職	稱	姓 名	簽 到	備 註
副校長		林三賢		
教務長		李國誥		
研發長		李選士		
學務長		吳俊仁		
總務長		楊國誠		
圖資處處長		林益煌		
體育室主任		麥吉誠		
秘書室主任秘書		歐慶賢		
人事室主任		黃靜華		
會計主任		邱淑惠		
教師發展及行政效能中心主任		沈士新		
水產生物頂尖中心主任		胡清華		

國立臺灣海洋大學 97 學年度第 2 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	張志清	
生科院院長	黃登福	黃登福	
海資院院長	李明安	李明安	
工學院院長	陳建宏	陳建宏	
電資學院院長	張忠誠	張忠誠	
人社院院長	江福松	江福松	
列 席			
職 稱	姓 名	簽 到	備 註
商船系主任	陳志立	陳志立	
航管系主任	朱經武	朱經武	
運輸系主任	方志中	方志中	
輪機系主任	黃道祥	黃道祥	
食科系主任	蔡震壽	蔡震壽	
養殖系主任	沈士新	沈士新	

國立臺灣海洋大學 97 學年度第 2 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	張 正	張正	
生技所所長	熊同銘	熊同銘	
環漁系主任	廖正信	廖正信	
環資系主任	郭南榮	郭南榮	
應地所所長	洪奕星	洪奕星	
海資所所長	劉光明	劉光明	
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	張建智		
機械系主任	林正平	林正平	
材料所所長	開 物	開物	
電機系主任	程光蛟	程光蛟	
資工系主任	鄭錫齊	鄭錫齊	

國立臺灣海洋大學 97 學年度第 1 學期第 5 次行政會議 簽到單				
職	稱	姓 名	簽 到	備 註
通訊與導航系主任		卓大靖		
光電所所長		林泰源		
海法所所長		陳荔彤		請假
經濟所所長		詹滿色		
教育研究所所長 師資培育中心主任		江愛華		
海洋文化研究所所長		安嘉芳		
通識教育中心主任		郭展禮		
外語教學中心主任 應用英語研究所所長		王鳳敏	