

# 國立臺灣海洋大學八十八學年度第二學期校務會議紀錄

日期：89年8月15日

## 壹、報告事項

### (壹) 主席報告：

一、一、為提昇學術研究水準，學校將繼續推動的事項如下：

- 1、校內學術獎勵將持續辦理，另有關職工之獎勵亦同。
- 2、持續推動各項學程，例如航空學程等，未來希望能成立英文及資訊學程。
- 3、鼓勵各系所聘請客座教授或短期講學之學者專家，並鼓勵學生前往國外姐妹學校修習課程。
- 4、積極促成民航學院、蘭陽校區及人文社會學院之成立。

二、二、今年五月十五日遠見 YOUNG 雜誌對於各大學之評鑑結果，本校名列第九，首次超越暨南大學及東華大學，在學術研究方面則超越中正大學排名第八，有關學術論文之發表數則超越中興大學、中正大學及暨南大學，顯示本校在研究方面有長足的進步，也是全體教師共同努力的成果，希望大家繼續致力於研究工作。

三、三、本校學生會之組織尚未成立，籌組該會的同學如有任何問題，可提請學校協助解決。

(貳) 程序委員會報告(張主任委員順雄代表報告)：本委員會於八十九年六月十四日(星期三)召開會議討論安排提案相關事宜，會議紀錄詳見附件一。

### (參) 上次會議決議執行情形報告

一、一、「國立臺灣海洋大學兼任教師升等教學服務成績考核要點」業於八十九年六月七日以八九海教評字第三五〇〇號函公告實施。

二、二、「國立臺灣海洋大學研究中心設置準則」業於八十九年三月二十九日以八九海教研字第一九三〇號函公告實施。

三、三、「國立臺灣海洋大學教學研究單位評鑑辦法」業於八十九年六月七日以八九海教評字第三五〇〇號函公告實施。

四、四、「國立臺灣海洋大學講座設置辦法」業經教育部八十九年四月十日台(八九)審字第八九〇四二三九五號函核定，並於八十九年四月十八日以八九海教研字第二二六七號函公告實施。

五、五、「國立臺灣海洋大學校務基金管理委員會設置要點」業於八十九年五月二十五日以八九海秘字第三二五八號函公告實施。並於八十九年六月十五日(星期四)召開會議，會議紀錄詳見附件二。

六、六、「國立臺灣海洋大學校務基金經費稽核委員會設置要點」業於八十

九年五月二十五日以八九海秘字第三二五八號函公告實施。秘書室依據校務會議決議及該設置要點第三條條文，函請各學院及共同科（含體育室）推選委員代表，名單如下：海運學院——廖教授世平、陳副教授基國；水產學院——黃教授寶貴、童副教授本興；理工學院——李教授賢文、王教授偉輝；技術學院——葉教授榮華、郭副教授璧奎；共同科——羅副教授綸新。並於八十九年六月十四日（星期三）召開會議，會議紀錄詳見附件三。

七、七、本校九十年度（九十年一月至十二月）作業收支概算，經依據教育部規定標準及各單位所報需求檢討核算，共計全年度額度為一七億六、二九〇萬二、〇〇〇元，爰據以編製本校九十年度作業收支預算案，其中包括基本行政教學維持費一四億九、三八六萬六、〇〇〇元、延續性工程（工學二館及空蝕水槽建築）二、五九〇萬二、〇〇〇元、新興計畫二億四、三一三萬四、〇〇〇元。上項預算案為應實際作業及部令規定報核期限，已簽呈校長核准並經八十九年二月十七日行政會議通過報送教育部核轉，茲並依據「國立大學校院校務基金管理管理及監督辦法」規定提請本校校務基金管理委員會審議。

八、八、關於行政單位之評鑑工作，人事室正參酌外校做法研究辦理中。

九、九、關於維護校園環境清潔，避免野狗咬食垃圾，總務處事務組解決之道與檢討：

（一）自八十九年元月一日起配合校園垃圾委外運棄，全校共設置十處垃圾放置點，並以加蓋式貯存箱（一立方米容量垃圾箱）放置各點，每日運棄二次（早上六時及八時卅分各一次）。因此垃圾完全不致散落於地，野狗自然無覓食之機會。校內目前放置定點之垃圾貯存箱共卅只，其總容量遠超過被收取之圓型垃圾桶，理應不須再增加戶外之小垃圾桶，從校園美化角度上衡量，儘可能減少戶外垃圾桶的設置應是最佳選擇之舉。以往散佈校園之不銹鋼製圓型垃圾桶（大部份無蓋且高度低），便成為野狗覓食目標；於是本組於二月份起陸續將此圓型垃圾桶撤離，僅留球場內與幾處通道口尚有放置。經過上述處理過程後，校園野狗數量大幅減少，僅偶有發現者均屬人為之餵食。

（二）野狗咬食垃圾之情況雖大有改善，但仍舊無法杜絕，歸納原因如下，期盼全體師生共同協助克服。

- 1、1、餵食人士仍舊不少，請共同呼籲與抵制餵食行為。
- 2、2、屬於餐廳之廢棄物因含多量之食物性質，包裝不慎或丟棄不當，極易成為野狗之覓食來源。因此學校對於餐廳飲食之外包商，將嚴格要求與規範廢棄物處置過程。
- 3、3、屬於公共區域之室內垃圾桶（尤其餐廳周圍），常有溢出及散落現象而無人處置。將加強此類區域之人力安排與規範。
- 4、4、校園內及球場仍有部份之無蓋圓型垃圾桶，建議各球場內應以

封閉式替代之；校園內仍存在之小垃圾桶應全數撤離。

十、十、學生會的成立，應由學生自行決定，學校或是教職員則是從旁輔導的角色，然而在經過一年努力後，學生會仍然未能成立的

理由有下列兩點：

(一) 學生會籌備會的成員參與不足，兩次籌備會的人數皆未過半數，學生的民主素養仍有待加強。

(二) 其他學校的學生會組織仍然存在著許多問題，如經費來源等等，造成本校學生在推動學生會時較為謹慎。

#### (參) (參) 副校長報告

一、由石故校長延平規劃興建之技術大樓、綜合研究大樓及共同科大樓皆已陸續完工進駐。其中共同科大樓之外觀影響校園景觀甚鉅，請大家共同維護，該大樓如須加裝冷氣等設備時請注意勿破壞外觀。

二、八十九學年度開始，將換發教職員服務證卡，僅做為識別之用，不具金融功能。另學生證卡則以發給新生為主。

三、為協助本校航海及輪機系學生通過 STCW 之國際認證，目前正規劃進行 ISO 9000 之認證講習事宜，希望一年內能完成。

四、本校通識教育之評鑑成果不佳，為提昇教學品質，預定於九十年二月開辦遠距教學，初期以接收為主，授課教室選定於共同科大樓二樓階梯教室。

#### (肆) (肆) 各單位工作報告

一、行政單位工作報告

(一) 教務處工作報告：

1、處本部：

(1) 近來大學校院逐年增加，招生工作面臨競爭，為因應多元入學方案及考招分離制度，希望各系所能與教務處配合，做好本校招生辦法改革之工作，招收適才適所的學生。

(2) 由於招生管道不同，以致學生之資質不盡相同，且基本學科能力降低，然而整體教育目標要求「國際化、資訊化、科技化」，因此各系課程之規劃設計宜妥為回應，並注意縱向及橫向整合。

(3) 本校通識教育之評鑑結果不佳，未來網路教學興起，共同科與教務處應共同克服問題。

(4) 促進研究活動活性化，國科會研究計劃補助及獎助費逐年減少，本處希望推動各院系所做好資源整合，將有限的研究資源做最好的規劃利用。

(5) 以往教育學程以培養中學及職校教育師資為主，自下學期開始，將籌備小學教育學程，有助學生就業，並促進地方與社區之互動。希望各系所能以有意願擔任教師之大學部學生參加為主，俾利做好篩選的工作。

2、註冊組工作報告

(1) 本校八十九學年度研究所碩士班招生考試錄取名單於五月十五日公告週知。

(2) 暑修第一期已於五月四日至十一日辦理登記，有關開課科目名稱及學分數於五月二十三日公告週知。實際開課科目將視繳費人數而定，繳費人數不足時不開課。

(3) 八十九學年度研究所博士班招生於五月十八、十九日現場報名，合計報名人數為八十八名。

(4) 八十九學年度大學推甄於三月廿九日放榜，計錄取 70 人，放棄錄取 2 人（海科系、養殖系各 1 名）。

(5) 八十九學年度申請入學於四月廿日放榜，計錄取 110 人，放棄錄取 14 人（漁科系 2 名、食科系 2 名、養殖系 1 名、河工系 1 名、電機系 2 名、海科系 1 名、資科系 1 名、航海系 1 名、輪機系 3 名）。

(6) 八十九學年度四技二專推甄於四月廿六日放榜，計錄取 44 人，放棄錄取者 1 名（漁科系）。

(7) 八十九學年度轉系申請計 40 人，資格不符計 3 人，各學系申請人數：商船系 3 人、航管系 5 人（1 名資格不符）、河工系 1 名（資格不符）、電機系 20 人、海科系 4 人、資科系 7 人。

### 3、課務組工作報告

(1) 八十九學年度大學學科能力測驗於八十九年一月卅、卅一日舉行，本校負責承辦基隆考區試務工作，計有二三七七名考生，感謝各單位推薦監試人員支援本組，試務工作圓滿達成。

(2) 本學期第三階段選課作業已於二月廿二日至二月二十九日順利辦理完畢，三月三日至三月六日辦理人工加退選，感謝各相關單位之配合與協助。

(3) 八十九學年度研究所碩士班及碩士在職專班入學考試於四月二十二日舉行感謝各相關單位支援命題及監試老師。

(4) 轉系考試於五月十九日舉行筆試測驗，計有申請轉入資科、電機二系之學生二十七人參加。

(5) 八十九學年度第一學期學生電腦選課作業結束後，於六月下旬將選課人數統計表分送各教學單位，若有錯誤或不符之處，請儘速會知本組更改。

(6) 八十九學年度年研究所博士班試務工作於六月二十、二十一日進行筆試試務工作，感謝各單位推薦命題老師。

(7) 八十九學年度年大學聯招試務工作已於六月十日進入考前準備工作，感謝各單位推薦監試人員支援本組。

### 4、出版組工作報告

(1) 出版組為編印本校「2000 年英文概況」，由教務長李國添教授為總召集人，邀請各學院院長推派代表組成「英文概況編審委員會」，著手相關內容編輯事宜，委員成員如下：教務長李國添教授、航管系張志清副教授、

食科系蕭錫延教授、海生所柳芝蓮副教授、河工系林三賢副教授、應地所李昭興教授、航海系陳彥宏副教授及出版組組長共計八位委員，協助英文文稿之審稿、翻釋及校對等工作。並已於三月份完成發包決標排版印刷廠商，預定七月初完成交貨，印製數量為 1,500 本。

依委員會建議，共安排九組本校行政主管拍攝海洋大學團隊照片，並編輯本校專任教師英文姓名，職稱，學歷及專長一覽表，依各專任教師所提供之英文翻譯，並以 e-mail 回傳檔案給各教師做最後的核對，感謝全體感謝全體行政主管及專任教師配合。

本年度英文概況將延續去年改版後中文概況「飛躍的海洋大學」（八十八年出版）版面設計風格，而就各系所教學單位之英文名稱建議採取一致格式，謹提供各系所英文名稱一覽表(詳見附件四)供各單位參考。初步獲致的共識如下：

(A) 系、所合併之教學單位，其英文名稱儘可能以 Department 開頭，並不須再加列 Graduate Institute、Graduate School、或 Institute。

(B) 獨立研究所統一以 Institute 為開頭。

(2) 本學期各期海大校訊分按照進度出刊，皆於每月二十日截稿，並於次月五日出刊，採彩色四版每期印製 3000 份。其中 96 期校訊印製 5000 份，其中 2100 份寄給應屆畢業學生家長。97 期校訊為畢業特刊於 6 月 5 日出刊。為能報導及詳實紀錄校內所有相關活動，各單位如有活動或公告、演講等訊息，歡迎主動賜稿，並不吝指教。

(3) 本校「一九九五~一九九九年教師著作目錄」於三月底前已完成依院系所別及著者姓氏別上網查詢，歡迎參觀教務處出版組網頁，並請不吝指教。

(4) 本校「一九九六~二〇〇〇年教師著作目錄」於 5 月 6 日發出邀稿通知，各系、所承辦人已於 89 年 6 月 9 日前將更新後之磁片(含列印資料一份)，擲交教務處出版組。

(5) 上課講義自八十九年三月十六日至八十九年五月七日共印製：

海運學院：一二一、一〇六頁	理工學院：一四八、〇九八頁
水產學院：一二九、九九八頁	技術學院：二四、八〇九頁
共同科：一一〇、四六二頁	公務印製：六四、三六一頁
總計：五九八、八三四頁	

#### 4、實習組工作報告

(1) 本(八十八)學年度暑期商船、機械與輪機、航技、輪技、四系三年級分發上船實習學生共計二九三人(內含女生三十六人)各系人數如左列：

甲·商船系 3A 四十九人

乙·商船系 3B 四十六人

丙·機械與輪機工程系十人（選修海上實習）

丁·航二技 3A 十一人

戊·航二技 3B 三十八人

己·航四技 3A 四十四人

庚·輪二技 3A 十三人

辛·輪二技 3B 三十六人

壬·輪四技 3A 四十六人

（2）經本組與各航運公司接洽可提供學生實習名額如下：

甲·長榮海運公司 航海二十五名、輪機十名

乙·立榮海運公司 航海三十七名、輪機二十三名

丙·萬海航運公司 航海四十名、輪機二十名

丁·陽明海運公司 航海二十名、輪機十名

戊·中鋼運通公司 航海二十名、輪機十五名

己·台灣航業公司 航海二十名、輪機十三名

庚·裕民航運公司 航海二十名、輪機十三名

辛·能源航運公司 航海四名、輪機四名

壬·中國航運公司 航海二名、輪機二名

（3）漁業科學系三年級學生五十人與農委會遠洋漁業開發中心建教合作搭乘「漁訓二號」訓練船自八十九年七月三日到八月一日，航往北太平洋海域，實施海上實習，預計靠泊東京、大阪、長崎等三個港口。

（4）商船系一年級學生七十九員與台灣航業公司所屬「台華輪」建教合作，預計分兩梯次：

甲、第一梯次八十九年六月二十四日至六月二十九日計六天。

乙、第二梯次八十九年七月二日至七月七日計六天。

前往高雄至馬公海域往返各實習六天。

（5）機械與輪機工程學系二年級及研究生共計四十員與台灣航業公司所屬「台華輪」建教合作預計自八十九年七月八日至十四日，前往高雄至馬公海域往返，海上實習七天。

（6）商船學系二年級學生八十名安排自八十九年七月一日至七月十二日搭乘「育英二號」實習船前往日本海域實習十二天。

（7）水產養殖學系三年級暑期實習學生共四十五人目前正與該系配合接洽各地試驗所養殖場及飼料加工廠等實習。

## 6、研發組工作報告

（1）八十八學度本校獎勵研究卓著之教職員工，本組已完成初審作業，共有九十六位老師提出二〇六篇報告申請，經學術獎勵委員會複審符合獎勵辦法第二條第1款者有一五一篇，符合第二條第2款者有三十六篇，不符者有十九篇。

（2）由於經費有限，學術獎勵委員會通過修改「國立台灣海洋大學獎勵學術研

究辦法」，明年獎勵的期刊範圍將縮小為 SSCI 及 SCI。

(3) 本校申請八十八學年度行政院國家科學委員會研究獎勵共計一〇六位教師，榮獲獎勵共計五十六位老師，其中傑出獎二位，甲種獎五十四位，總得獎人數較去年減少十二位。

(4) 行政院國家科學委員會八十八年度全國科技動態調查，本組正進行彙整工作。

(5) 八十九年度校內「教師論文發表費補助」截至八十九年六月二日止，申請補助件數共計三十一件，核定補助金額共計三二二、五九一元。

(6) 八十九年度本校教師申請教育部及國家科學委員會補助出席國際會議，截至八十九年六月二日止，申請件數共計四件，核定補助金額共計一七四、五七五元。

(7) 截至一九九九年十月止，本校教師論文發表於 SCI 有一九五篇，於 EI 發表有六十五篇，歷年論文發表統計資料（詳見附件五）

(8) 對於各單位如註冊組、航海系等單位臨時急需報表或統計資料，而教務行政電腦化系統尚未提供，由本組負責從教行政電腦化系統資料庫中擷取資料，提供給各單位使用。

(9) 本校八十九年度國科會暨建教合作專題研究計畫件數自八十八年七月一日起累計至八十九年五月三十一日止，總共為三八五件（內含國科會一九三件，農委會八十二件，其他一一〇件），金額為三六八、四七二、一三四元，資料統計（詳見附件六），其中海運學院三十八件，金額二四、四一〇、五六五元；水產學院一六一件，金額一六一、七八五、〇〇〇元；理工學院一五五件，金額一五五、九五六、二六〇元；技術學院二五件，金額二四、四〇六、〇〇九元；共同科三件，金額七七一、五〇〇元；體育室一件，金額四一〇、二〇〇元；教育學程中心二件，金額七三二、六〇〇元。

(10) 八十九學年度增設系所調整案，獲教育部核准招生計有「資訊科學系碩士班」、「導航與通訊二年制技術系」、「商船學系碩士班」、「航運管理學系分設海運管理組及空運管理組」、「漁業科學系碩士在職進修專班」五案。九十學年度增設調整系所案，獲教育部核准籌設計有「輪機工程系碩士班」乙案。

(11) 加拿大紐芬蘭大學及澳洲雪梨大學、澳洲海運學院、南非那塔大學等均主動或透過駐外單位來函，意與本校締結合作關係，本組已積極研辦中；此外，本校與西安理工大學在水文與資源領域之合作，在河工系黃文政教授之推動下進行順利，為加強推動兩校後續之合作，已定八十九年七月與該校簽訂學術合作交流協議。

(12) 日本兵庫縣及亞洲太平洋地區共六十一所大學於八十九年五月十九日在日本神戶淡路島簽署聯合學術交流協議，本校是臺灣地區唯一參與的大學院校，簽署此項協議，本校學生將可得到日本國際事務局所提供的宿舍、獎

學金及學習上的援助。

- (四) 日本神戶商船大學補助本校二至三位教師赴日參加「全球運輸網路之政策與管理研討會」之旅費日圓一〇〇、〇〇〇元整，該校亦提供本校學生赴日短期進修，名額二名，得以英語講授課程，期間為六至十二個月，補助每月八〇、〇〇〇日圓之獎學金及來回機票。本組已研辦推薦及甄選事宜。

#### 7、教育學程中心工作報告

- (1) 本中心於四月十四日假本校海洋廳舉辦「八十九年度高中職、國中小學校環境教育教師研習」計有基隆、台北縣市及宜蘭地區之高中職校、國中小學暨文化大學等相關學科之教師計 220 名參與研習，各方反映熱烈。
- (2) 本中心教學實習課程安排校外教學參觀活動分別於三月十七日前往基隆海事職業學校參觀、四月二十七日前往關西工農及台北市政府實際參觀學科教學及拜會相關業務主管，增進學生實務經驗。
- (3) 八十九學年度申請參加教育實習者計有四十三位，分別前往澎湖海事等二十八所學校實習。本中心於六月十七日舉辦實習教師職前研習。
- (4) 八十八學年度實習教師共計四十二位預定於五月三十日前完成期末評量，六月三十日完成教育實習，並將於七月完成複檢獲得合格教師證。

#### 8、教學評鑑組工作報告

##### (1) 教學反應意見調查施測作業：

甲·八十八學年度第一學期各課程教學反應意見調查統計結果，計有 1,379 門課程完成問卷調查，全校平均施測百分比為 94%。各課程教學評量統計結果經由「教學評鑑委員會」審議後，均已密送各授課教師知悉，多位教師合開課程則送交各系所主任參考。

乙·本學期各課程教學反應意見調查表均已於畢業考、期末考前二週完成問卷施測作業，全校共計有 1,506 科課程接受施測，各系所已將受測完畢之卡片、問卷於六月廿三日前送回本組，讀卡及結果統計作業將於七月底前完成。

丙·施測方式：由各系助教、技士或行政人員執行，施測人員需詳實填寫首卡上授課老師、修課人數、受測人數等資料，以免統計結果有誤。

##### (2) 教學研究單位評鑑前置作業：

甲·參與八十九學年度教學研究單位評鑑之八個系所主管及業務相關人員，已於四月十九日參加「教學研究單位評鑑實施計畫書」說明會。

乙·評鑑表及附錄資料表檔案均已拷貝磁片乙份，送各學院參考及各受評單位填寫。

丙·本組已於五月廿四日召開行政單位協調會，商請各單位配合提供原始資料予各受評單位參考。

丁・八個受評單位之各評鑑小組委員，已由六月十五日校評鑑委員會第二次會議完成決選，並函寄聘請書邀請各委員參與。

(3) 有關「教師升等教學服務成績考核要點」中教務處各單位需填寫相關資料之表格，由教學評鑑組彙整各系所升等教師名單後，統一製作表格，交由教務處各相關單位填寫完畢後，再以個別教師為單位分送各聘任系所，進行系評作業。

(4) 本組已於五月十五日搬遷至共同科七樓 708 及 709 室，歡迎聯繫。

#### 9、教務會議決議事項

(1) 決議通過修正本校教學評鑑辦法第五條及第六條條文，將教學評鑑實施時間訂為：原則上於每學期期末考前兩週上課時實施，其資料之處理由教學評鑑組彙整。

(2) 決議通過本校「教學優良教師選拔辦法」。

(3) 決議通過本校學則第三條條文「本校於每學年之始，各學系（所）公開招考.....」修正為「本校於每學年之始，各學系〔所、碩士在職專班（以下簡稱專班）〕公開招考.....」；第四十五條條文「...本校在職進修研究生修讀本校碩士班、專班、博士班得延長修業年限一年年。...」修正為「...在職進修研究生修讀本校碩士班、專班、博士班得延長修業年限一年。...」；第四十六條條文「...本校在職進修研究生就讀本校碩士班、博士班修業年限至少二年，碩士班逾四年...」修正為「...在職進修研究生就讀本校碩士班、博士班修業年限至少二年，碩士班逾四年...」；第四十五條與第四十六條條文對調。

(4) 配合教育部頒「大學學生學籍共同處理規則」之廢止，決議通過刪除本校「學生暑期開班實施要點」第一點，餘點次往前調整。

(5) 決議通過本校博碩士學位論文提要以中文撰寫。

(6) 決議通過原則上同意碩士在職專班可以承認在本校其他碩士在職專班修習之相關科目學分，但以最多六學分為上限，另不得跨部選課。

(7) 決議通過刪除「兼任教師升等教學成績考核要點」第五點條文“教學成績考核評分項目中，除自評項目外，如遇評分主管為送審人時，該主管評分項目改由其上一級主管評分之。”，原第六點條文改為第五點。另為配合升等表格一致性，通過修訂「兼任教師升等教學成績考核送審人資料綜合評量表」之教務處各單位需填寫之格式。

(8) 決議通過修正本校「教學研究單位評鑑辦法」第二條至第七條條文：將共同科、體育室、軍訓室及中心列入受評單位；「各級教學研究單位評鑑委員會」改名為「各級教學研究單位評鑑小組」；背景評鑑項目“願景與規劃”修正為“單位規劃”。

- (9) 決議通過八十九學年度海運學院、水產學院、理工學院、技術學院及進修推廣部各學系必修科目；水產自動化學程、生物技術學程、海洋環境資訊學程；以及為提升航海與輪機兩系四年制學生英文水準，將該二系英文課程合併上課，並分兩等級，經測驗後依能力分班上課。
- (10) 決議通過修正本校「學生選課辦法」部份條文：刪除加退選之規定；列入學生註冊未選課予以勒令休學之規定；增列全學年之科目，上學期成績未達四十分者，不得續修下學期，其已修及格之學分不列計入畢又業學分之規定；衝堂科目學期成績均予零分計外，且列計入學期平均成績內之規定；增列大學部學生修讀研究所碩、博士班課程，以研究所學分費標準加收學分費之規定等。
- (11) 決議通過修正「期中退選辦法」第二條條文，規定學生期中退選，最遲於開學後第十一週截止前向教務處課務組完成申請。
- (12) 決議通過修正本校「教師授課時數及鐘點時數處理要點」部份條文：規定專任教師無論是否超支鐘點，每學期至少須教授一門課程(二小時)以上，且應先開足基本授課時數之課程，除有特殊原因經系(所)務會議通過，始可依該辦法第五點規定併計授課時數；另專任教師每週授課時數未達基本時數時，其研究方面工作可併計授課時數之資料，規定由各系所每學期彙整，並於開學後一個月內送交課務組；刪除第十條“若併計夜間部授課時數時，超支鐘點時數至多六小時”之條文等。

#### 12、研究發展委員會決議事項

- (1) 決議通過設置校級「大陸漁業研究中心」之規劃書及設置辦法，並提送行政會議審議。
- (2) 決議通過增列本校「建教合作業務處理要點」第四條條文，依教育部規定建教合作雙方簽訂之建教合作契約，其內容應包括之項目如下：建教合作計畫名稱及其內容、計畫經費及時程、雙方權利義務及其他相關事項。
- (3) 決議通過修正本校「建教合作業務處理要點」第七條第(二)項條文內容為“政府機關委託之專題研究計畫，其管理費原則不得低於百分之六，但若政府機構規定有管理費標準者，依其規定辦理。其分配比率比照國科會專題研究計畫辦理。
- (4) 決議通過本校「研究計畫進用人員管理要點」、「研究計畫進用人員契約書」、「研究計畫進用人員申請表」、「研究計畫進用人員在職證明書」、「研究計畫進用人員服務證明書」及「研究計畫進用人員離職申請表」。
- (5) 決議通過國科會結餘款如在新臺幣壹萬元以內者，可不依照本校「國家科學委員會補助計畫結餘款分配、運用及管理辦法」第三條之規定分配，而

納入學校統籌運用。

(二) 學生事務處工作報告：

1、諮商輔導組工作報告

(1) 行政準備工作：

甲、購買相關輔導叢書、心理測驗以充實本組資訊，並提供學生更多心理輔導資訊與資訊服務。

乙、為擬定本學期工作方針特招開專、兼任輔導老師工作協調會。

(2) 測驗實施：

甲、針對不同班級及課程需要由本組專人前往各班進行團體測驗實施。

乙、針對學生個別需要，提供個別施測，本學期截至四月底，計有四十七人次學生主動前來本組施測。

丙、協助共同科、教育學程老師至班上實施及解釋各類生涯、人格測驗。

(3) 個別諮商：

由本組兼任輔導老師：李文玫、張如杏、張雪梅、張宏美、郭黎豔、洪碧芬及本組孫大倫、陳玉真等八位老師於不同時段值班，進行個案晤談，本學期截至四月底，計有四十九人次前來諮商，其中以生涯發展問題最受學生重視。

(4) 導師業務：

為落實本校導師業務，本組自八十九年二月一日起承接全校導師業務。本組於四月十八日舉辦全校導師座談會，出席之導師暨教官共計八十六名，會中邀請施寄青女士針對兩性之相關議題蒞校演講，演講之後，並由校長主持綜合座談。本組將演講及座談內容彙整後，分送全校導師參考。

(5) 工作坊：

為了讓本校學生有更多自我了解的管道，本組特於本學期針對生涯、壓力、兩性、快樂睡眠、藝術治療等主題，分別由張宏美老師、張如杏老師、張雪梅老師、洪碧芬老師、李文玫老師、陳文廣醫師於不同時段舉辦六場學生工作坊，計有四十餘位同學參加。另外，針對本校教職員工之需求，針對情緒管理與壓力調適、快樂睡眠等主題與人事室合辦兩場教職員工工作坊，計有二十餘名同仁報名參加，參加者均感收穫良多。

(6) 文字推廣活動：

甲、每週一句，以勵志小語為主之海報張貼全校各地。

乙、「海大新鮮人手冊」，印製一千六百份分送全校新生，以加強心理衛生及生活適應。

丙、「心的港口」周刊刊載勵志小品及心理衛生相關文章分送全校師生。

丁、每日於本校計中 BBS 站提供各種心理衛生訊息並答覆學生各類問題。

戊、www 網頁建立，提供課業、生涯、兩性、心理衛生、精神疾病等資料，並以互動之方式，以達推廣、宣導之目標。

(7) 環境、資訊服務：

開放閱覽室提供閱讀、身心休憩，並備有心理相關叢書一千二百餘本、中文雜誌十二種、心理相關講座錄音帶二百餘卷、錄影帶三十卷，採開架式，可自由借閱，借期兩週，可續借一次。

(8) 轉介服務：

本組與各行政、系所等單位密切聯繫、緊急處理各類危急個案，以便減少各類校園問題。

2、生活輔導組工作報告

(1) 生活安全教育：

甲、甲、三月五日完成本學期學生緊急連絡名冊之修訂，以供於學生生活輔導及緊急事件處理時使用。

乙、乙、完成本學年第二學期賃居校外學生訪問計畫及實施編組表，並自第四週起實施，瞭解與輔導賃居校外學生生活情形及需協助解決問題。

丙、丙、為配合政府反毒政策，加強學生「認識藥物」、「防制濫用藥物」、「認識菸害」、「防治愛滋病」、「不酗酒」、「拒食檳榔」等生活輔導常識，特設計完成「春暉專案」反毒網頁設計，以為相關資訊之宣導。

丁、丁、修定下學期新生入學指導活動消防安全逃生演習計畫與編組。

戊、戊、彙整上學期學生交通安全意外事件案例，利用升旗時機向學生宣導易發生車禍路段與肇事原因。

己、己、自八十九年三月七日起至八十九年四月廿八日止實施八十八學年下學期一年級學生朝會升旗，計十三學系。

庚、庚、籌畫八十九年畢業典禮實施細則。

(2) 學生宿舍輔導：

甲、甲、學生宿舍本學期二月二十一日上午開放，預計六月二十六日中午關閉。

乙、乙、八十九學年度舊生床位訂於五月一日至四日，每日中午十二時至十三時假展示廳公開辦理抽籤，中籤率 30.97%~32.85%。

丙、丙、編印“築巢”--學生租屋手冊，彙整了五〇三筆同學現今

的租屋情報與二〇三筆房東的招租訊息，以提供未抽到宿舍同學參考。

丁、丁、聯繫東雲建設公司提供“山海觀”社區學生租賃之宿舍約七〇〇名額，每人平均月租約 NT\$2,833~NT\$3,000 元。

(3) 僑生業務：

甲、甲、辦理八十八學年度新進僑生停留簽證改居留簽證、延期居留作業及戶籍遷出入作業。

乙、乙、辦理完成僑生清寒公費待遇申請及核發作業，累計核發公費僑生計 38 名。

丙、丙、辦理完成僑生各項校際活動參與，計有救國團大專院校領導才能研習會、僑生社團幹部研習會、在台港澳學生人才潛力營、文化大學參訪座談及北區大專院校僑生卡拉 OK 大賽等。

丁、丁、辦理完成僑生傷病醫療保險及全民健保投保作業。

戊、戊、辦理完成年度僑生輔導實施計劃項目，計有新僑生輔導、迎新活動、僑生座談、僑聯聖誕晚會、僑聯會員大會、春節祭祖餐會、僑生春遊等，後續籌辦華僑大學先修班僑生輔導及應屆畢業僑生歡送會。

己、己、辦理完成僑生清寒工讀申請及分發作業。

庚、庚、辦理完成優良僑生獎學金之申請發放及應屆畢業僑生獎學金、獎狀申請。

(4) 學生兵役業務：

甲、甲、辦理八十八學年度第二學期復學生緩徵申請及休、退學學生緩徵，儘後召集原因消滅。

乙、乙、通知已達服役資格學生（七十年次）於八十九學年度第一學期註冊時繳交緩徵兵役調查表，及向鄉鎮（市）公所兵役科申請之役男徵額歸屬證明，據以協助申請緩徵。

(5) 學生工讀助學金業務：

甲、甲、八十八會計年度學生工讀助學金計新台幣 10,070,000 元整。

乙、乙、本校學生急難助學金補助「九二一大地震」商三 B 潘玉菁等四十五名，受災學生八十八學年度第二學期學雜費、住宿費全額補助款，新台幣壹百貳拾萬玖仟貳佰柒拾元整。

丙、丙、本校為資助清寒學生順利完成學業，特設置「清寒學生工讀助學金」實施辦法，本學期經審核符合規定者三十五名，不合規定者二名，共計三十七名，於三至六月（四個月）工讀八十小時，每人每月陸仟元整，於六月上旬發放。

丁、丁、研究生工讀助學金八十八學年度第二學期總金額為 19,633,500 元整。

戊、戊、學雜分費減免與公費生業務：

辦理八十八學年度第二學期申請減免學、雜、分費學生二五〇名，公費生三名。

### 3、課外活動指導組工作報告：

#### (1) 行政工作：

甲、甲、本學期辦理校內獎學金計十一種，已於三月底結束接受同學申請，並將於五月下旬召開獎學金審查會議。校外獎學金至目前共接獲五十種，供同學申請中。

乙、乙、本學期辦理學生就學貸款，計五七三人申請，較上學年度每學期平均增加一百餘人，已於三月九日送財政部財稅資料中心審查，申貸總金額計一五、四四三、九二四元整。

丙、丙、大專院校社團帶動中小學社團發展計畫，共計十八個合作案，本校有十一個社團參與，服務中小學校共計十所。

丁、丁、本學期第一次中心暨社團負責人聯席會議於三月二日舉行，會中討論多項議題，引發與會社團幹部熱烈討論。

戊、戊、訂於五月十一日晚上五時卅分召開一與校長有約一座談會，將邀請各社團負責人踴躍出席。

己、己、畢業典禮相關配合活動預計自五月廿三日起至六月十日間展開，以棉花糖傳情意、園遊會等活動依序辦理，以期使畢業生的送舊活動多樣化。

庚、庚、配合河工系四十週年系慶，於三月廿五日安排海大解說員協助校園解說參觀，深獲河工系校友佳評。

辛、辛、為積極宣傳本校，分別於四月三十日參加桃園縣復旦中學、五月十二日台北縣立清水中學及三民中學所舉辦的一升學博覽會，由解說員至該校實地倡導推廣海大。

壬、壬、本校學生課外活動護照於本學年度開始推行，並於三月卅一日截止申請。申請人數為七百人左右。

癸、癸、共同科大樓一樓及地下室社辦隔間工程，預定五月下旬完工，社團將待完工後儘速搬入。

子、子、二月十六日，銘傳國中及大同高中等二校師生等五〇餘人至校參訪，因海大解說員的接待解說，而對本校印象深刻。

丑、丑、本校八十八學年度社團評鑑暨觀摩活動訂於五月二十六日舉行。

#### (2) 社團業務：

甲、甲、慈青社於本學期每週六前往和平島附近八尺門社區推展社區服務工作，對象為原住民小朋友。社會服務團於本學期每週三晚上在校內場地，為家扶中心及山美教會小朋友實施課業輔導工作。

- 乙、乙、體育性、學藝性社團於三月九日在海洋廳舉行本學期聯合招生及表演活動，為各社團招生盡力宣傳。
- 丙、丙、國樂社參加八十八學年度音樂比賽榮獲北區第三名，成績優異。
- 丁、丁、熱音社於三月三十日在第一餐廳前舉行露天演唱會，盛況空前。
- 戊、戊、學生活動中心於三月二十九日在育樂館舉辦舞會，工程組全員出動配合燈光、音響架設，成果非凡。
- 己、己、射箭社三月十二日於育樂館舉辦一第十三屆海洋盃射箭邀請賽，計有八所學校參加。
- 庚、庚、光畫社於三月十八日至二十四日舉辦光畫週，展出社員一學期作品成果。
- 辛、辛、中醫社於三月二十五、二十六日兩天舉辦中醫研習營，使大家對中醫有更多的認識。
- 壬、壬、彰友會於五月一日至五日為期一週舉辦彰友週活動，邀請彰化地區民俗技藝團體至校擺攤位服務全校師生，頗得好評。
- 癸、癸、蘭友會於學期中召開社團成立大會，正式申請成為預備性社團。
- 子、子、海雁服務隊於五月一日舉辦全國社團評鑑觀摩活動，計有社團幹部五〇餘人參加，期使透過校際觀摩以提昇社團經營品質。
- 丑、丑、八十八學年度全國社團評鑑競賽，本校由羅浮群代表參加。本校八十八學年度社團評鑑暨觀摩活動訂於五月廿六日辦理。
- 寅、寅、各社團預訂於五月二十日前完成改選作業，並於五月廿六日參加第一屆海洋薪傳晚會暨頒獎典禮。

#### 4、衛生保健組工作報告：

##### (1)「醫療保健」方面

##### 甲、急症處理：

- (甲) (甲) 八十九年三月九日輪二技三年 B 班學生葉君峙急性腹痛，經本組同仁送國軍基隆醫院，聯絡家長後要求轉院至基隆長庚醫院，方便家屬照顧。
- (乙) (乙) 八十九年三月廿三日養殖一年級 B 班學生余明善頭部上方撞到硬物導致裂傷，經本組校醫送國軍基隆醫院縫合傷口兩針無大礙。
- (丙) (丙) 八十九年三月廿七日養殖一年級 B 班學生林彥君上廁所時昏倒，導致右後腦裂傷，經本組通知沈麗美教官送國

軍基隆醫院住院治療，診斷為腦震盪裂傷處已縫合。

(丁) (丁) 八十九年四月廿五日海科系四年級 A 班學生李穎昇右手拇指於實驗課時遭玻璃試管割傷，由同學協助送國軍基隆醫院縫合傷口並施打破傷風。

(戊) (戊) 八十九年五月一日機械一年級 B 班學生劉振邦於夢泉嬉鬧玩耍時被同學丟入水中受傷，導致頭部左後方傷口呈十字型裂傷，經附近攤位廠商送國軍基隆醫院住院觀察及縫合傷口三針。

(己) (己) 八十九年五月三日商船一年級 A 班學生陳昀蔚左小指割傷，經本組同仁送仁人診所縫合傷口兩針無大礙。

(庚) (庚) 八十九年五月三日航二技三年級 B 班學生蕭士展於教室被桌子壓傷左腳大拇指，經本組同仁送仁人診所經將指甲四周割開放血、消毒、包紮並施打破傷風無大礙。

乙、門診方面：本學期門診統計至四月底止。

(甲) 內科：一九一人

(乙) 外科：七三人

(丙) 牙科：二一人

## (2) 「健康保健服務」方面

甲、衛教活動：

五月二日於食科系實習工廠辦理第二屆中餐烹調比賽，特邀陳副校長、龔鳴盛、江孟燦、蕭泉源老師擔任評審裁判，比賽期間六組參賽人員賣力、迅速及團結合作的完成每道菜餚。評審後選出前三名，並致贈獎金。

乙、演講：

四月十七日辦理餐飲衛生講習特邀食科系張正明老師，為本校各餐廳及員生消費合作社人員講解對 H A C C P 及 S S O P 之認知。

丙、C P R 急救訓練：

(甲) 二月廿九日至三月六日辦理大一急救技術課程每班各 2 小時，全程參加完成給予證照。

(乙) 四月廿九日至卅日辦理「衛生幹部」急救訓練，上課十五小時。統計有卅九位學員報名參加，上課學員有卅一名，廿七人取得證照。

丁、B 型肝炎疫苗注射：預計六月九日辦理第三劑注射。

戊、血液異常追蹤：

(甲) 本學期肝功能異常同學追蹤安排於四月廿五日集體複檢，如仍異常者繼續追蹤或轉介醫療院所治療。

(乙) 四月廿五日安排 B 肝帶原者至展示廳追檢查，計有一八六位

完成追蹤檢查。

己、衛生教育：

(甲) 發行專刊：本組於四月中旬分送各單位、系所及學生第八期「保健報報」季刊，內容包括；抗日戰爭、衛生保健活動預告等。

(乙) 醫訊報導：每日將最新醫學資訊刊載於網站（海大計中衛生保健組版）。

庚、教職員體檢服務：

本組於四月廿五日與國軍基隆醫院辦理同仁血液篩檢，計有一〇八位同仁參加，預計於五月中旬將健檢結果分送至各受檢人員手中。

(3) 「環境衛生」方面：

甲、餐飲衛生檢查：

(甲) 每週至各餐廳及員生消費合作社衛生檢查。

(乙) 本學期違規事項如理工餐廳調理區地面太潮、第二餐廳麵包部、OK超商飲料過期及第一餐廳調理區內水溝水位過高及冰櫃內冷藏之肉品未包裝或加蓋二項，各處罰鍰壹仟元正。

乙、飲水機檢查：三月份全面檢查校內所有飲水機檢查結果，計有下列機台不合格

(甲) 學校飲水機部份編號：A 0 4   2	位置：男一舍 4 F 右側
D 0 2   1	女一舍
2 F	
D 0 3   1	女一舍
3 F	
D 0 5   1	女一舍
5 F	
1 5   3	機械系
3 F	
1 7   2	航管系
2 F	
1 7   6	航管系
6 F	
1 9   0 3   2	技術大
樓 3 F	
1 9   0 6	技術大
樓 6 F	
1 9   1 0	技術大

樓10F	34   1	工學二
館A棟B1B區	34   3	工學二
館A棟1FB區	34   7	工學二
館A棟3FB區	(乙) 廠商飲水機部份編號：B04   1	位置：男二舍4F
東邊	C01   2	三舍1F
A區	C02   2	三舍2F
A區	C03   1	三舍3F
B區	C03   2	三舍3F
A區	C04   1	三舍4F
B區	C04   2	三舍4F
A區	C06   2	三舍6F
A區	C08   1	三舍8F
B區	C09   1	三舍9F
B區	D01   1	女一舍1
F會客室		

(丙) 不合格機台處理辦法：已請總務處再次針對不合格機台，立即掛上「暫停使用」之牌子，依報告找出水質不符規定之原因，另派員加強清潔飲水機、水塔，以維護師生飲用水之衛生。

## 5、就業輔導組工作報告

### (1) 2000年校園徵才活動

為提供本校同學及應屆畢業生充分之就業資訊，及早做人生生涯規劃，特邀請台灣各大知名企業，到校為同學做公司概況介紹及徵才活動，以使同學能更深一層認識目前的就業市場，尋求一份

適合自己的職業，就業輔導組於三月十四日至十六日假展示廳舉辦「2000年校園徵才活動」。活動項目有：

甲、校園徵才開幕茶會：於三月十四日上午十一時舉行。邀請本校校長、副校長、學務長、青輔會長官、各參展廠商及本校同學參加。

乙、企業博覽會：開幕茶會結束後，企業博覽會隨後展開，活動中邀請了各界高成長、高潛力的數十家知名企業參展。參加的公司計有：威盛電子、CTS 電子、華隆微電子、中華映管、習技實業、致福公司、亞洲人力資訊網、河洛電腦、伯樂就業資訊站、國泰人壽、美商喬治亞人壽、南山人壽、萬國事業外語、安心食品、中鋼運通、裕民航運、沛華實業、倫英航空、萊特航空就業培訓中心、陸軍總部、台灣快桅等二十一家公司參展。

丙、企業說明會：三月十五日及十六日每日上午十一時開始，至下午六時結束，共十四場，邀請沛華實業、長榮海運、台新銀行、陽明海運、裕民海運、統一企業、長榮航空、達創科技、台積電、華隆微電子、能源航運、萬海航運、聯華電子等公司蒞臨。活動當日上午十一時以開幕茶會為活動揭開序幕，由校長、副校長及學務長發言，並邀請台灣快桅公司人力資源部黃碧蘭經理代表各公司企業致詞，會中並致贈提供摸彩品之企業紀念旗幟。活動當日各攤位人潮洶湧，同學都積極的向各公司代表詢問各種問題，各企業也在博覽會中提供現場解說、蒐集可立即就業之同學的履歷表以及資料展覽，並接受同學的詢問，回答有關該公司的各種問題，讓所有參加的同學，都藉由實際的面談，增加對該公司的了解，達成良好的互動。數家公司的博覽會現場更是人潮不斷，也由此得見海大同學對本活動的重視。博覽會中並安排二次的摸彩活動，由各參與的企業提供精美獎品，將整個活動帶入最高潮。而十五日及十六日的企業說明會由各公司介紹該公司現況、未來發展方向及所需人才等，部分企業並帶來豐富的贈品做現場有獎徵答，替緊湊的說明會注入不少活潑互動的氣氛。

本次活動讓參與者對各個就業市場的動態有所認識，大一至大二的同學，在校其間即能預先了解市場狀況，對修課或各種智能預做就業準備，即將畢業或退伍的同學，則可以藉此找到一份與自己個人特質相符的工作，企業可得其所需，同學亦可人盡其才。

## (2) 求職技巧系列講座

為提供應屆畢業及在校同學有關求職資訊，並協助有意求職同學了解求職技巧相關事宜，特舉辦「求職技巧系列講座」，時間是

晚上六時三十分，地點在第一演講廳，講座內容分述如下：

甲、良好形象的塑造 | 男女生的美容美儀：（三月二十三日）

良好的形象、合宜的裝扮，對於第一眼的印象有決定性的影響，剛從學校畢業的同學如何的表現出自信，穿出自己的風格，為求職的路上踏出成功的第一步，特邀請姿生堂化粧品公司講師，指導同學從頭到腳，徹頭徹尾，重新打造全新的自己，做完美的演出。

乙、求職面試技巧及履歷表撰寫：（三月二十八日）

一份好的履歷表及自傳，即可成功的為自己爭取面試的機會，如何寫出一份具個人特色的履歷表，特邀請就業情報雜誌社曾雅菁襄理蒞校指導同學撰寫履歷及求職面試應注意的事項。

丙、2000年就業趨勢分析：（三月二十九日）

為輔導即將踏入社會的新鮮人做好準備，增加了解就業市場趨勢，特邀請就業情報雜誌社曲軒襄理，蒞校為同學分析目前就業市場的新趨勢。

（3）校外參觀活動

為使同學能實地瞭解工作世界，就業組於5月9日與機械系系學會合辦，參觀達創科技、華邦電子及台揚科技等三家公司，帶領同學走出校園，實際到工廠參觀，使同學了解所學如何配合實務，以及畢業後面對的就業環境。

（4）留學遊學博覽會暨留學講座

五月十一日於展示廳舉辦「留學遊學博覽會」，由美、加、英、紐、澳、日、德、法等八個國家地區教育中心及遊學諮詢單位蒞校參與。中午十二時並舉辦座談會，藉此活動使同學的眼界更為開闊，了解世界各國的狀況，具備更廣闊的世界觀。當日晚上六時至八時邀請翰程國程有限公司的 MR. DANIEL S. MITCHELL 及台北學苑英文老師李美華二位講師蒞校做「留學講座」，告訴同學什麼是留學、為什麼要留學、如何選擇留學地點等。

（5）期末聚會及下學年工作計劃擬訂

學期終了，就業輔導組所屬義工群「創意生涯工作室」將舉行改選總監並檢討這一年的得失，擬訂下學年工作計劃。

（6）持續辦理就業媒介，校外公司工讀媒介等工作，本學期公司企業

以傳真或函寄求才資料，88年11月至89年5月共計50件，工讀機會則有21件（詳見附件七）。

（7）持續蒐集各公司企業簡介資料，做長期性之資料建檔。

（三）總務處工作報告：

1、1、處本部：

( 1 ) 近來停電次數較多，除計劃性施工停電之外，有二次係因超載而造成台電外線停電，經總務處內部檢討，將調整校內變電站，並與台電公司協商，改善供電品質。

2、文書部分：

( 1 ) 收發公文統計：

月份	八十年十一月	八十年十二月	八十年一月	八十年二月	八十年三月	八十年四月	合計	月平均
收文	五八〇	五四一	五四〇	四〇九	四七九	三九三	二九四二	四九〇
發文	三五六	二九三	二七六	一五六	三三二	二五九	一五七二	二六二
合計	八三六	八三四	八一六	五六五	八一	六五二	四五一四	七五二

( 2 ) 交寄信件統計：

月份	八十年十一月	八十年十二月	八十年一月	八十年二月	八十年三月	八十年四月	合計	月平均
件數	一三一七三	四六五八	三九三七	七七〇二	一〇三〇五	五四九〇	四五二六五	七五四四

( 3 ) 收發掛號信件統計：

月份	八十年十一月	八十年十二月	八十年一月	八十年二月	八十年三月	八十年四月	合計	月平均
學生	五七九	五七八	四六二	三〇四	七八七	四六三	三一七三	五二九
教職員工	二〇三六	二六四五	二二七三	一六八二	八五三一	一九九九	一九一六	三一九四

							六	
合 計	二六一五	三二二三	二七三五	一九八六	九三一八	二四六二	二二三三九	三七二二

### 3、事務部分：

- (1) (1) 為改善本校供電設備，本年度已完成發包「屋外受電場申設及變電站整修工程」，目前已完成祥豐校區管路鋪設及部份電力電纜佈線、濱海校區部份管路鋪設等。由於道路開挖面積大，又逢天雨，難免造成校園污染與不便，本組已嚴格要求承商，期能降低對校園的衝擊。
- (2) (2) 郵局已遷至新址，其舊址本組與保管組會同食科系及郵局辦理交接中。
- (3) (3) 環保與勞安業務工作要項報告：
- 甲、本年元月二十五日本校首次實施清潔日，回收項目有：廢紙、廢鐵(金屬)、廢電腦、廢電器、廢玻璃容器、不良盆栽及大型廢棄物等。
- 乙、龍崗自然登山步道入口附近(有兩處)無主骨灰罈共二十七只，已委請基隆市政府辦理遷移(目前正公告中)。六月十五日公告期滿即可遷葬。
- 丙、本校實驗室廢棄藥品容器運棄約(1500 kg)。
- 丁、本校三處餐廳之廢棄回鍋油集中回收。
- 戊、本校報廢之一號交通車捐贈予本市培德高職，以為汽車科之實習器材使用。
- 己、申請本校使用毒性化學物質，運作量低於最低管制限量之運作核可，共十種。
- 庚、推動廁所美綠化，事務組已備有一批壁掛式盆栽，欲配合辦理之單位可向本組提出協助。
- 辛、為使本校餐廳廚餘製作有機肥工作之推動更具體，於第一餐廳旁放置廚餘處理機械設備一套，進行廚餘堆肥化之試驗，以為將來配合進行之依據。放置期間自八十九年四月二十九日起至八十九年七月三十一日止，由事務組管理。
- 壬、持續進行本校校區生活廢(污)水水質調查檢測，及水質改善與污水處理設備設置之評估與規劃。
- (4) 本年度校園美化及綠化工作的重點是在調查龍崗步道的生態、祥豐校區既有植栽的更新與維護、濱海校區角落區的美化及試種耐旱耐鹽的山欖樹、洗手間美化等，至於資訊系館前及海埔地之綠化或美化則必須視核准之經費決定其工程範圍及項目，否則難竟其功。

(5) 颱風季節將屆，本組已與營繕組完成責任分工，相關之防颱措施已陸續完成，並於校園安全維護會報中提出詳細報告。

(6) 基隆市府擬拓寬祥豐街自海事職校至本校祥豐門路段，以做為人行專用步道及車輛右彎專用(詳見附件八)，並函請本校配合辦理，然本工程涉及拆除本校部份圍牆、祥豐校門前現有天橋入口位置的改變以及車輛右彎後師生穿越馬路的安全性等問題，有鑑於此，本案除於總務會議提出討論並同意協助辦理外，亦函請市府於設計定案前預留本校相關會議討論時程，以廣徵意見。

#### 4、出納組報告：

(1) (1) 本校八十九會計年度截至五月份止，校務基金各帳戶之利息收入累計為四千一百九十七萬四千六百九十六元，利息支出計五萬五千二百四十九元，上列利息不含「學生就學獎補助」、「留本獎學基金」等專款專用帳戶之孳息，預計截至六月份止，利息收入總額(包含應收利息)將達四千九百萬元，比八十八會計年度略減，係因銀行利率大幅調降故，事實上本會計年度截至五月份止之定存平均數約為九億二千萬元，比上會計年度平均八億元，增加了百分之十五，本月分定存總額為十一億元。

(2) (2) 八十九年學雜費收入(內含尚未入帳及應收金額)，日間部約為二億四千萬元，進修部約為二千四百萬元，扣除退費金額二百萬元，淨收入約為二億六千二百萬元。

(3) (3) 八十九年七月份起發付作業，除零用金外，其餘付款將以直接匯入行庫或郵局帳戶為原則，詳細作業方式於實施將宣導週知並請各單位協助配合。

#### 5、保管組報告：

(1) 本校現有國有財產截至八十九年四月底止共有一八八、一五〇件，計價值四、八五〇、〇八一、四〇一·一五元正(內含圖書一六七、〇〇六冊，價值一一四、三二一、四九五·〇二元正)。另無形資產軟體計三四二件，價值二八、四三九、八一三元正。一萬元以下物品及軟體共有五〇、一二二件，計價值二〇三、六二九、〇七七·〇〇元正。

(2) 八十八年十一月至八十九年四月底止共購置財產三、三九三件，價值六三、四五五、九一三元正；購置無形資產軟體五七件，價值五、一三三、一八六元正；購置物品一、八七七件，價值六、五四四、六一八元正。報廢財產六一九件，價值四九、二七九、二九五元正；報廢物品三、四五七件，價值一一、一五五、六九三元正；廢品、廢紙等變賣金額六一、七二〇元正繳校務基金。

(3) 各單位領用文具用品等共七二六次(以領物單計次)。

(4)(4) 單身宿舍核借一間。

6、營繕組報告：

(1) 新建工程概況：

甲、共同科大樓新建工程已完成驗收，並交由使用單位接管中。

乙、大型空蝕水槽設備及建築工程，承商因財務問題無力繼續施作，本校已於三月三十日委請法律顧問發函通知承商終止契約並辦理結算作業中，俟完成後將儘速就未施作部份重新辦理發包。

(2) 海堤概況：

甲、有關海堤現況，本組已規畫於近期內出海進行年度勘查。

乙、海堤移交專責機關接管維護事宜，業經經濟部水資源業務協調小組交經濟部水利處研議中。

(3) 其他事項：

甲、學生活動中心拆除重建，經教育部於本年三月二十四日邀請學者專家現場勘查後，已建議本校辦理詳細評估，再提報修復補強或重建計畫，詳細評估部分目前正洽請原鑑定單位提供初步建議。至於建築物跨距較大之一樓部分，教育部建議俟修復補強後再行使用乙節，已轉請學務處參處。

乙、檢查尚有海事大樓、航運大樓、海洋科學系館、男一舍、養殖系溫室、綜合一館等六棟建築物須辦理改善，其改善方式經與各單位溝通後，已交由專業建築師辦理規劃設計。

7、總務會議決議：通過學務處所提之綜合研究中心中庭設置為文化走廊案，並提送校務發展委員會討論。

(四)、夜間部工作報告：

1、註冊組

(1) 二月二十一日：學士班、碩士在職專班註冊。

(2) 本部八十八學年度第二學期註冊人數六八一人。

(3) 本學年度夜間部學生，航管系一〇七人、食科系四十六人、電機系五十一人，合計二〇四人。

進修學士班學生，航管系二〇三人、食科系七十六人、電機系七十五人，海洋資源管理學系三十七人，合計三九一人。

碩士在職專班學生，航管系三十人、食科系二十七人，河工系二十九人，合計八十六人。

航運管理碩士學分班二十七人，企業經理碩士學分班二十四人，河海工程碩士學分班三人，合計五十四人。

(4) 八十八學年度第一學期連續二分之一不及格者計十六人(夜間部一人，進修學士班十五人)，應復學未復學者三人，逾期未註冊者十人，合計十三人。

(5) 八十八學年度第一學期夜間部電機工程學系畢業生計一人。

## 2、課務組：

- (1) 開課狀況：航管系 43 門課程、食科系 24 門課程、電機系 24 門課程、海洋資源管理系 9 門課、航管碩士在職專班 5 門課程、河海工程碩士在職專班 3 門課程、食品科學碩士在職專班 4 門課程、航管碩士學分班 3 門課程、企業經理碩士學分班 3 門課程、通識課程 6 門課程。
- (2) 八十九學年度碩士在職專班招生考試，計有河工、食科、航管及漁業四學系招生，已於四月二十二日舉行入學考試，五月十二日放榜；共錄取一三名新生

## 3、學務組

- (1) 八十八學年度第二學期申請就學貸款人數共二十名。
- (2) 八十八學年度第二學期申請減免學雜費人數共十六名，退費共五名。

(3)、持續辦理兵役緩徵業務。

## 4、出納組

- (1)、八十八學年度第二學期夜間部及進修學士班計收入學分費（含雜費）7,814,618 元、碩士在職專班計收入學雜費基數（含上學期學分費）901,240 元。
- (2)、夜間部及進修學士班學分費差額補繳、退費及碩士在職專班學分費，因需請電算中心協助抓取學籍及選課資料，並依各項收費標準計費，截至目前電算中心尚未完成，預計四月底始能開始收費。

## (五) 圖書館工作報告：

### 1、綜合業務：

本學期圖書館委員會於五月十八日召開，會中通過決議，訂購 ACM Digital Library 資料庫。ACM Digital Library 是 Association for Computing Machinery(ACM)數位化電子資料庫，主要包括：21 種 ACM Journal & Magazine(自 1991 起)、Conference Proceedings(自 1991 起)、Bibliographic Citation(自 1985 起)及 SIG 簡訊(Special Interest Group Newsletters)。

### 2、技術服務：

- (1) 本年度(88.7.1~89.12.31)圖書預算 1,050 萬、期刊 3,630 萬、線上資料庫 199.8 萬、IEEE 資料庫 164 萬(國科會 IEL 聯盟)。依上學期圖書館委員會決議：採一系 20 萬、一所 30 萬(系所 50 萬)、共同科 60 萬、教學用書 100 萬為原則分配圖書經費；各院圖書經費餘額將保留至六月再由圖書館統籌運用。
- (2) 本學期登錄驗收中文圖書 4,000 冊、西文圖書 1,400 冊、地圖、錄影帶等非書資料 420 種、其中各單位贈書 1,500 冊。
- (3) 本學期中日文編目上架書籍 3,100 種、西文編目上架書籍 1,540 種、總計 4,640 種，平均每月編書量 820 種。

(4) 本校參加教育部與國科會八十九年度「協助大專院校圖書館引進電子資源計畫」取得教育部補助 30% (NT\$714,000) 訂購 CONCERT 資料庫五種。「全國學術電子資訊資源共享聯盟」為解決網路傳輸之問題，特於「圖書館自動化及網路化策略推動委員會」第十五次會議中提請教育部由 TANET 切出一條 T1 頻寬，供查尋國外的學術性網站專用，目前本校可使用之 CONCERT 資料庫包括 CSA--IDS、Grolier Online、EiVillage、IDEAL、IEL Online、OCLC FirstSearch、SwetsNet、LINK...等，老師使用時請勿設 proxy 以便連接專線。

(5) 圖書館新系統目前正進行安裝及測試，歡迎老師連線測試各檢索點(Access Points)並提供建議，圖書館新系統網址 <http://ocean.ntou.edu.tw/>

(6) 為因應讀者對電子期刊之需求，擬請各系所老師先評估是否自 2001 年起加訂紙本期刊之電子版。如以 2000 年期刊定價結構 (Price Structure) 估算，加訂電子版約需增加期刊訂購費 15%(250 萬)。

### 3、讀者服務

(1) 四月一日起本館開放私人物品及書包可以帶進館內，一方面方便讀者隨時照顧自己的物品，另一方面減少讀者私人物品或書包失竊的現象。到目前為止，讀者對於這項措施，反映良好。但讀者離館時，請自動出示自己所攜帶的物品或書包，以供出口管理員檢查。

(2) 本學期本館自修室繼續實施門禁管制。管制時段如下：

星期一至星期五：下午六時至九時

非週休二日之星期六：下午一時至九時

週休二日之星期六：上午八時至下午九時

星期日：上午八時至下午九時

在上述管制時段，本校生如要到本館自修室自修，請隨身攜帶學生證，以供管制人員檢查。

(3) 八十九年五月十日基隆市私立二信中學，在本校第一演講廳舉辦圖書館利用教育活動，邀請本館楊館長主講「如何利用圖書館資源」，參加對象為該校教職員計 130 人。

(4) 國科會科資中心引進 LINK 資訊服務系統，即 Springer-Verlag 出版之電子期刊，共計十一類 460 餘種電子期刊，皆可閱讀全文

資料，現可由本館網頁之線上期刊連線使用，使用期限至九十年一月止。

(5) 八十九年三月一日至五月十五日讀者服務各項統計資料如后：

甲、迄五月十二日止，讀者借出圖書 12,039 冊。

乙、辦理出借錄影帶計 581 件，每日平均出借 11 件。

丙、辦理期刊流通計 875 冊，每日平均出借 17 件。

丁、館際合作：

圖書借閱：對外申請 8 件，外來申請 29 件。

資料複印：對外申請 409 件，外來申請 92 件。

(六) 體育室工作報告：

1、體育教學組：

(1) 現行體育課規劃及實施現況

甲、自八十七學年度起，一年級上學期採通才教學外，並著重基本體能培養及游泳技能教學；一年級下學期、二、三年級採興趣選項分組上課(大四以選修為主)，教授各項運動技能，培養終身運動習慣。

乙、興趣選項分組上課編班配合本校學生人數及現有場地容量，每班以不超過四十五人為原則。

丙、現有班級：商船系一、二年級共四班採原班上課；其他興趣選項分組共七十九班，大四選修課開設四班，政策性特別班一班。夜間部二班。進修班一、二年級計二班，採興趣選項分組上課。

丁、本學期體育課開設項目有：太極拳(初)、羽球(初)、羽球(中)、網球(初)、網球(中)、桌球(初)、桌球(中)、籃球(初)、

排球(初)、排球(中)、游泳(初)、壘球(初)、高爾夫(初)、健康體能(初)、登山(初)、慢跑(初)、健美塑身(初)、高低衝擊有氧(初)、有氧運動與健美操(初)、體育特別班、四游泳進階(二)、四游泳與氣功(二)、四休閒網球(二)、四高爾夫與人生(二)。

戊、參加運動代表隊同學仍須參加體育正課。

己、本校日間部興趣分組開設七十九班，選課人數三、三九一人。

2、體育活動組

(1) 校外競賽

甲、本校對外競賽方面，學生代表隊部份計有男子西式划船、男子擊劍、男女羽球、男女排球、男子籃球、男子足球、男子桌球、男子網球、男子橄欖球、男子田徑、游泳等十三隊。而教職員代表隊部份計有男女羽球、籃球、高爾夫、網球、桌球等六隊。

乙、今年各代表隊對外競賽成績如下：

(甲) 88 學年度大專院校擊劍錦標賽成績輝煌，黃子華獲大男乙組軍刀冠軍，擊劍隊獲大男乙組軍刀團體冠軍，大男乙組鈍劍團體冠軍。

(乙) 88 院校運動會游泳隊陳永裕獲男乙組 200 公尺蛙式第五名。

(丙) 88 年度大專男子籃球隊榮獲大專籃球聯賽第二級第十四名。

(丁) 88 學年度大專男子排球隊榮獲大專排球聯賽第五級第三名。

(2) 校內競賽

甲、舉辦三隊三籃球鬥牛賽，共有男女八十二隊參加，情況熱烈。

乙、88 學年度海洋盃各項目前四名成績：

(甲) 網球賽 機械系 電機系 食科系 河工系

(乙) 桌球賽 海科系 資科系 電機系 輪機系

(丙) 藍球賽 海科系 航管系 機械系 系工系

(丁) 排球賽 航管系 食科系 航技系 系工系

(戊) 足球賽 養殖系 航管系 河工系 漁科系

(己) 壘球賽 河工系 輪機系 機械系 航技系

丙 88 學年度全校陸上運動大會團體錦標前三名：

(甲) 男子田徑總錦標 航海系 航管系 機械系

(乙) 女子田徑總錦標 航管系 機械系 食科系

(丙) 教職田徑總錦標 水產學院 學務處 理工學院

(丁) 學生組精神總錦標 航管系 河工系 航海系

(戊) 教職員精神總錦標 總務處 學務處 水產學院

(3) 本校各運動場地使用狀況

甲、田徑場：除供教學（慢式壘球、體適能、慢跑）及訓練（橄欖球、足球）使用外，平時場內通常有慢跑、壘球、足球、橄欖球同時使用，常險象環生，尤於壘球運動常將球擊出車道上易造成事故，擬加高濱海路之圍網，以防止壘球飛出校外。

乙、游泳池：開放時間乃照往年一樣，惟本校處於台灣北端，開放月份除五至十月外，其餘月份則水溫低，期待有室內加施以發揮游泳池使用功能。

丙、育樂館：本館除了國定假日外全年開放供師生使用，尤於週一至週五開放至晚上十點（週六、日開放至下午五點）是本校使用頻率最高之場館。

丁、濱海藍球場：本場地為開放式場地除供本校師生生活動之外，平時乃供社區市民運動，本年裝設夜間設施將於六月二十日完成。

戊、祥豐排網球場：本場地除供教學訓練之用外，平時也是師生從事網球運動之場地，今年增設夜間將於六月二十日完成，屆時本校師生可有一處課餘從事排、網球運動之場地。

己、健身房：器材現已開始組裝，預定下月中旬開放供全校師生使用，管理辦法現正草擬中。

### (七) 軍訓室工作報告

#### 1、軍訓人事

- (1) 本室編制十六員，現員十六員（男官十四、女官二員）。
- (2) 八十九預定退伍人員：余茂庭少校八十九年八月五日退伍，彭清樹中校八十九年九月一日退伍。
- (3) 八十九元旦晉升上、中、少校各乙員。

#### 2、軍訓教育

- (1) 本校八十八學年度下學期，一年級軍護課程計二十三班（含四個女生班），一〇三八員。二年級軍護課程選修計十二班，五〇二員，上課互動情形良好，作業寫作尚佳。因應推廣教育學生投考預官需求，定於八十九學年度增開推廣教育學分班一年級軍護必修課程一班。二年級選修課程一班。
- (2) 選修課程：本學年計開選修課程，上學期「孫子兵法」（甲）、「戰史」、「海軍艦船概論」、「海權概論」，下學期「孫子兵法」（乙）、「武器系統工程概論」、「軍略地理」。教官上課情形活潑生動，學生選修情形踴躍。
- (3) 本校報考八十八年預官考選共計七二三員，錄取六十一員，錄取率八·四三%。現正辦理九十年應屆畢業生役男體檢作業。

#### 3、協助學生事務工作

- (1) 八十八學年度值勤教官協助處理學生突發事件，截至五月底計重大車禍二十件，疾病送醫十七件，情緒疏導二件，生活照顧四件，糾紛協處五件，外傷送醫六件，安全維護七件，刑案一件，合計六十二件。事件表詳見附件九。
  - (2) 八十八學年度第二學期（二至六月）各系教官納入生輔組依計畫實施賃居生校外訪問，以了解居住環境，隨時溝通意見，並置重點於剛到外面租賃之二年級學生，反應問題並協助解決疑難，計實施一一六人次。

(3) 關於賃居生校外訪問計畫，將增列訪問房東乙項，以增進與房東間之互動關係。

#### 4、期舉辦活動

- (1) 在本室熱心推動下，本校與海軍八九遠航支隊、海軍官校於五月七、八日舉辦一系列聯誼活動，七日應邀選派男、女學生代表登艦參加酒會。八日海軍陸戰隊樂儀隊、官校鼓號樂隊及應屆畢業同學，蒞校參訪表演。由於活動熱烈盛大，台灣師大、國立台北師院、基隆海事職校及正濱國小，共派師生代表近五百餘人前來共襄盛舉。此項活動，就促進兩校情

誼、學術交流及未來教學合作，深具意義。

(2) 為提供同學多元就業機會，特配合邀請國軍人才招募中心派員到校宣導「大學儲備軍官訓練團 (ROTC)」，「博、

碩士指職專業軍、士官」、一飛行專業軍官班一及一軍事情報局專業軍官一等甄選項目。透過詳細的解說，使同學在

未來生涯規劃有更多的選擇。

#### 5、未來發展方向

賡續結合本校教育政策，以精進國防通識教學，加強生活照顧與輔導，協助學生事務管理為本室重點工作，並連繫各院

、所、系，共同推動軍事院校、研發單位之學術交流合作。

### (八) 人事室工作報告：

#### 1、人員編制概況：

(1) 編制員額：本校現有教師員額四九〇人(含助教、軍訓教官及稀少性科技人員)，職員員額一一七人，警衛十人，技工工友五六人，海研二號研究船約聘僱人員十三人，合計六八六人。

(2) 現職人數：本校現有各類人員如左：

職稱	校長	教授	副教授	助理教授	講師	助教	軍訓教官	稀少性人員	行政人員	技術人員	駐衛警察	技工工友	海研研究二船號	合計
專任	1	4	4	3	5	2	6	6	0	6	0	6	3	6
		1	5	1	3	6	1		7	3	1	5	1	8
		1	1											5
兼任		0	6	0	8									4
		3	3	2	4									3
														1

(3) 教師結構及學歷狀況：各級教師人數及學歷狀況詳如左。

等級	教授	副 教 授	助 理 教 授	講 師	助 教	合 計
博 士	5 0 1	8 3 1	3  1	0	0	6 5 2
碩 士	8	0 1	0	3 2	3  3	4 7
學 士	2	6	0	2 1	9  2	9 4
合 計	5 1 1	4 5 1	3  1	5 3	2  6	9 7 3

教師員額內尚含軍訓教官十六人，稀少性科技人員六人，教育部擴大延攬旅外學人二人(不包括本校員額內)。

另八十八學年度日間部聘兼任教師一三四人。

(4) 行政人員：各類行政人員現有人數如左。

類別	行 政 人 員	技 術 人 員	駐 衛 警	技 工 工 友	合 計
人 數	0 7	6 3	0  1	6  5	2 7 1

行政職員一〇六人，其中舊制(七十四年五月一日教育人員任用條例公布實施前進用人員)十七人，新制(具考試任用資格人員)八十九人。學歷部分為具碩士學位九人，大學畢業六十人，專科畢業廿九人，高中畢業八人。另海研二號約聘僱人員十三人。

2、任免遷調：

(1) 新聘教師及助教：自八十八年十二月至八十九年五月新聘副教授一人，助理教授一人，助教三人。另水產學院漁業科學系聘請短期客座副教授一人

(聘期一個月)，理工學院系統工程暨造船學系聘請短期客座教授及副教授各一人(聘期皆為三個月)。

(2) 理教師升等、改聘暨資格審查：體育室蔡虔祿講師獲博士學位，經三級教評會審議通過改聘為副教授，辦理教師證

書申請案共計二人。八十九學年度教師升等案，各學院及科業已辦理完成；送教務處辦理外審中，俟校教評會審議通過，校長核定後，自八十九年八月一日生效。並報請教育部頒發教師證書。

(3) 職員派任調升：自八十八年十二月至八十九年五月新進職員二人，調升三人。

(4) 教職員離職狀況：自八十八年十二月至八十九年五月教師(含助教)離職四人，教師借調三人，留職停薪一人。職員離職一人，留職停薪一人。

3、職員銓審：自八十八年十二月至八十九年五月新進人員，須送銓敘部審查者計五人，已辦理完成。

#### 4、考核獎懲：

(1) 教師年資加薪：經審查合格專任教師任滿一學年者，依規定辦理年資加薪暨年功加俸，本(八十八)學年度共計二九九人辦理年資加薪暨年功加俸。

(2) 職員年終考績：職員經銓敘合格實授至年終滿一年者，予以考績，八十八年度計六十八人參加，業已辦理完畢並報教育部及銓敘部審定。

(3) 資深優良教師獎勵：八十九學年度資深優良教師查報年資計算至八十九年七月三十一日，凡服務公私學校連續任教屆滿十年、二十年、三十年、四十年均可獲得教育部頒發獎金，本校本年度計有三十位教師符合資格，業經校教師評審委員會審議通過，正報請教育部核定中，預計於慶祝教師節茶會中表揚。

(4) 領服務獎章：依照「獎章條例」規定公務人員連續服務滿十年、二十年、三十年者，分別頒給三等、二等、一等服務

獎章八十八年一月底止，本校教職員任職滿十年者十八人，任職滿廿年者十四人，任職滿卅年者四人，獎章業經教育部轉發至送本校，正擇期請校長轉頒。

(5) 八十八學年度推動科技發展績優職工助教獎勵人員選拔，目前正辦理遴選中，俟人事評議委員會審議通過，校長核定，再擇期公開表揚。

#### 5、進修訓練：

(1) 行政院國家科學委員會第三十八屆(八十八年度)補助科技人員國外短期研究，本校計有教授鄭慕德、羅文雄及傅文榮等三人獲獎，已先後辦理出國研究。第三十九屆(八十九年度)正辦理中至本年六月十五日截止申請。

(2) 本學年度經校教評會審議通過，校長核定有案之在職進修人員教師五人，經職員人事評審通過，校長核定有案者職員十一人。

#### 6、教授休假研究：

(1) 本學年度第二學期休假者有商船系教授周和平、養殖系教授陳瑤湖等二人。

(2) 申請於八十九學年度休假者計有教授張固宇、吳 渝、邱思魁、黃寶貴及李賢文等五人，業經八十八學年度第六次教師評審委員會通過。

#### 7、退休撫卹：

(1) 水產學院水產養殖學系教授劉嘉煉屆齡退休，海運學院商船學系副教授邱振崑及技術學院航運技術研究所助教黃 市申請自願退休，均已陳報教育部准予核定於八十九年八月一日退休生效中。

(2) 請領月撫慰金案：退休人員王家祿先生於八十九年三月十三日病故，其遺眷王玉英女士業經教育部核

定自八十九年七月一日起改領月撫慰金。

(3) 退休撫卹基金業務：有關退休撫卹基金每月扣繳、月報計教育人員部分三九五五人，公務人員部分八六八人，合計四八一人。

#### 8、社團活動：

(1) 為提倡正當休閒活動，促進全體教職員工感情交流，培養團隊精神，本校訂有「教職員工自強康樂活動實施辦法」，目前核准成立社團為桌球社、瑜珈社、羽球社、海洋聯誼社等社團，各社每季應填活動概況表備查，每半年填成果報告表送人事室，學校每月提供各社團教練等補助費新台幣一千五百元整，一年至多申請補助八個月，賡續辦理中。

(2) 全校教職員工自強康樂旅遊，為鼓勵教職員工同仁能參與休閒旅遊及交誼活動，自八十八年十二月起，各單位自行召集教職員工十人以上，經簽核示即可成行，每人每年補助以新台幣二千元為限，一天一千元，二天二千，可分二次申請，至五月止計有五單位申請補助。

#### 9、保險及各項補助業務：

本年度參加公務人員保險人數四九二人，全民健康保險教職員及眷屬加保人數一一八五人。

#### 肆、辦理各項福利補助：

八十八年十二月一日起至八十九年五月底止教職員工申請各項補助如左：

(1) 申請結婚補助計二人，金額共計八六、〇五〇元。

(2) 申請生育補助計十一人，金額共計六六五、二六〇元。

(3) 請子女教育補助計三五一人，金額共計二、二七三、七〇〇元。

- (4) 申請喪葬補助計十一人，金額共計二、一三八、九〇〇元。
- (5) 其他各項申請補助，如福利互助及公務人員保險等各項福利，均依規定分別轉函送公務人員住宅及福利委員會、中央信託局公務人員保險處申請給付。

卅、本校人事法規修訂：

- (1) 推動科技研究發展績優職工助教獎勵辦法，修訂第四點及第五點，本辦法每年獎勵乙次，由各單位提名推薦，依各單位教職員人數比例分配，另保留部分名額由校長直接指定之，經八十八學年度第一學期第六次行政會議通過，並於八十九年一月二十日八八海人室字第〇四〇號函公告實施。
- (2) 名譽教授贈與辦法第五條及教師評審委員會設置辦法擬增列第九條條文，於八十八學年度教師評審委員會第六次會議審議通過，提請校務會議審議。

卌、組織規程報告：

本校組織規程經教育部八十八年八月十七日台八八高二字第八八〇九八七五一號函核定，並經考試院八十八年十月十一日八八考台銓法三字第一八一四四二三號函核備，本校業於八十八年十月二十五日公告並函送各單位查照，條文內容請參閱網址：

<http://ind.ntou.edu.tw/~person/doc.txt>。

卍、其他事項

- (1) 本校教職員服務證即將更新，請各位同仁支持。
- (2) 有關行政人員之評鑑工作，因受行政指揮，依法辦事，目前人事室正參考外校辦法研擬中。

(九) 會計室工作報告：

1、八十八年下半年及八十九年度四月底工作計劃執行情形：

(1) 收入部份

國立臺灣海洋大學校務基金

作業收入明細表

中華民國 89 年 4 月份

單位：新台幣仟元

收入科目	預算數	實際數	執行率	比較	
	截至本月底累計	截至本月底累計		超出預算(或低於預算)	%
作業收入	1,037,711	1,250,651	120.52%	212,940	20.52%
教學收入	346,500	559,440	161.45%	212,940	61.45%
學雜費收入	136,500	234,284	171.64%	97,784	71.64%
建教合作收入	205,000	312,745	152.56%	107,745	52.56%

推廣教育收入	5,000	12,411	248.22%	7,411	148.22%
其他作業收入	691,211	591,211	85.53%	100,000	-14.47%
學校教學研究補助收入	691,211	591,211	85.53%	100,000	-14.47%
作業外收入	29,702	70,459	237.22%	40,757	137.22%
財務收入	8,000	34,509	431.36%	26,509	331.36%
利息收入	8,000	34,509	431.36%	26,509	331.36%
整理收入	5	42	840.00%	37	740.00%
出售資產贖餘	5	42	840.00%	37	740.00%
其他作業外收入	21,700	35,908	165.47%	14,208	65.47%
賠償收入	1,100	871	79.18%	229	-20.82%
違約罰款收入	-	20		20	
受贈收入	2,300	397	17.26%	1,903	-82.74%
雜項收入	18,300	34,620	189.18%	16,320	89.18%
合計	1,067,416	1,321,110	123.77%	253,694	23.77%

(2) 支出部份  
甲、經常門部份

國立臺灣海洋大學校務基金

成本(或費用)明細表

中華民國 89 年 4 月份

單位：新台幣仟元

成本(或費用)科目	預算數	實際數	執行率	比較	
	截至本月底累計	截至本月底累計		超出預算(或低於預算)	%
作業成本與費用	1,027,199	948,804	92.37%	78,395	-7.63%
教學成本	889,643	813,546	91.45%	76,097	-8.55%
教學研究及訓輔成本	696,910	663,105	95.15%	33,805	-4.85%
人事費	538,850	483,919	89.81%	54,931	-10.19%
業務費	98,000	72,091	73.56%	25,909	-26.44%
維護費	57,000	104,647	183.59%	47,647	83.59%
旅運費	2,260	2,398	106.11%	138	6.11%

獎助及損失	800	50	6.25%	-	750	-93.75%
建教合作成本	189,100	144,481	76.40%	-	44,619	-23.60%
人事費	75,000	66,716	88.95%	-	8,284	-11.05%
業務費	93,000	68,510	73.67%	-	24,490	-26.33%
維護費	21,100	9,255	43.86%	-	11,845	-56.14%
推廣教育成本	36,933	5,960	16.14%	-	30,973	-83.86%
人事費	2,300	4,317	187.70%		2,017	87.70%
業務費	1,310	1,372	104.73%		62	4.73%
旅運費	23	223	969.57%		200	869.57%
維護費	-	48			48	
其他作業成本	39,800	46,815	117.63%		7,015	17.63%
學生公費及獎勵金	39,800	46,815	117.63%		7,015	17.63%
獎助及損失	39,800	46,815	117.63%		7,015	17.63%
管理及總務費用	97,756	88,443	90.47%	-	9,313	-9.53%
管理費用及總務費用	97,756	88,443	90.47%	-	9,313	-9.53%
人事費	66,600	65,213	97.92%	-	1,387	-2.08%
業務費	8,136	8,785	107.98%		649	7.98%
維護費	19,900	11,270	56.63%	-	8,630	-43.37%
旅運費	3,120	3,175	101.76%		55	1.76%
作業外費用	-	7,446	#DIV/0!		7,446	#DIV/0!
財務費用	-	42			42	
利息費用	-	42			42	
債務費	-	42			42	
其他作業外費用	7,728	7,404	95.81%	-	324	-4.19%
雜項費用	7,728	7,404	95.81%	-	324	-4.19%
人事費	1,848	1,412	76.41%	-	436	-23.59%
業務費	5,880	5,992	101.90%		112	1.90%
合計	1,034,927	956,250	92.40%	-	78,677	-7.60%

乙、資本支出

資本支出計畫執行形明細表

中華民國 89 年 4 月份 單位：新台幣仟元

科目名稱	本年度可用預算數			累計實支數	執行率	比較	
	保留數	本年度預算數	合計			超出預算(或低於預算)	%
房屋及建築	237,623	111,296	348,919	24,893	7.13%	- 324,026	-92.87%

機械及設備	27,137	112,900	140,037	52,094	37.20%	- 87,943	-62.80%
交通及運輸設備	1,200	9,630	10,830	9,837	90.83%	- 993	-9.17%
雜項設備	6,216	85,061	91,277	11,934	13.07%	- 79,343	-86.93%
合計	272,176	318,887	591,063	98,758	16.71%	- 492,305	-83.29%

(十) 電子計算機中心工作報告：

1、電腦教學研究支援：

本中心提供教學研究之電腦硬體資源有 CRAY YMP/EL、VAX6630、PC 及其他週邊設備。

(1) Crayel

甲、硬體部分

主 機 3CPU  
 記憶體 512 MB  
 硬碟機 10.8GB  
 磁帶機 1600/6250 BPI, DAT 4 mm.  
 網 路 Ethernet

乙、軟體部分

作業系統 UNICOS  
 程式語言 FORTRAN, C, PASCAL  
 程 式 庫 LINPACK, IMSL

丙、資訊服務項目

◆ 配合教學、研究

- ◆ 提供遠端上線設備
- ◆ 支援 E-MAIL 功能
- ◆ 提供主機軟硬體使用諮詢服務
- ◆ 教學課程帳號之建置管理
- ◆ 教學課程相關之檔案、資料管理及備份
- ◆ 協助教學單位透過主機查詢網路資源

丁、帳號使用約一百二十人

(2) VAX 6630 系統

甲、硬體部分

主 機	3CPU
記憶體	256MB
硬碟機	8GB
磁帶機	2.6G
印表機	600 行/分
網 路	ETHERNET

乙、軟體部分

作業系統	VAX-VMS
程式語言	C, C++, COBOL, FORTRAN, PASCAL
資訊管理	RDB
繪圖工具	GKS3D, PHIGS
應用工具	PATHWORKS FOR VMS
網路通訊	UCX
程 式 庫	IMSL (MATH, STAT, SFUN)
數值計算	MATLAB (CONTROL, OPTIMIZATION, SIGNAL

PROCESSING)

丙、資訊服務項目

- ◆ 配合教學、研究
- ◆ 提供遠端上線設備
- ◆ 支援 E-MAIL 功能
- ◆ 提供主機軟硬體使用諮詢服務
- ◆ 教學課程帳號之建置管理
- ◆ 教學課程相關之檔案、資料管理及備份
- ◆ 協助教學單位透過主機查詢網路資源

丁、帳號使用約一千三百人

(3) 電腦教室

甲、開放時間如下：

週一至週六	自上午八時二十分至夜間十時五十分
週休二日之週六	照常開放
週日及例假日	不開放

乙、PC 教室兩間裝配廣播教學系統、多媒體系統及網路印表機，老師用電腦配備 PIII 450 128MB RAM。

丙、丙、兩間個人電腦教室供教學實習及一般個人自由使用，本學排定之電腦課程共 30 個班級，教學課程佔教室開放總時間之 40%，另有教育部委託學程中心電子計算機概論班及基隆市教育網路中

心定期討會，其餘時間供一般個別自由使用，使用率極高。

丁、利用行政資料庫協助出納組薪資發放作業，以及學分費統計作業。

戊、協助各類入學考試記分工作。

己、於(去年)十二月購買 Anti Virus 全校授權，已備份至各一級單位與各系所。

庚、花旗資訊捐贈自然輸入法，已備份至各一級單位與各系所。

辛、計劃於暑假期間更新電腦教室一間，配備 P-III 500 以上，128 MB RAM。

## 2、校務行政電腦化方面：

### (1) 教務行政電腦系統軟、硬體資訊。

硬體：

主機名稱	主機型號	記憶體	硬碟	磁帶機	功能
Mail	HP Net Server LH3	384 MB	16GB	DAT	教師 E-mail 伺服器
Mail2	HP Net Server LH3	384 MB	36GB	DAT	學生 E-mail 伺服器
Mail3	HP Net Server LH3	256 MB	36GB	無	新生 E-mail 伺服器
DB Server	HP Net LH4	256 MB	16GB	DAT	Database 伺服器
iisserver	HP Net Server LPr	256 MB	4.2GB	無	Web server
iis2	HP Net Server LPr	256 MB	9GB	無	Web server 兼 File server 及帳號管理
iis3	PC	128 MB	10GB	無	Web server 兼前端測試機器

### (2) 服務項目

甲、電子信箱伺服器：

(甲) 目前共有學生帳號六千八百個左右，教職員帳號六百八十個左右。

(乙) 已建立各系所、全體專任教師及全體教職員廣播站，以作聯絡之用，學校行政單位已透過各廣播站發布公告。

乙、資料庫及網頁伺服器：

(甲) 作 SQL7.0 升級測試，並請教務處相關業務人員繼續測試功能，及檢查資料正確性。定期建立資料庫備份，以確保教師、學生資料完整。

(乙) 建立教務處、學務處及總務處人員資料庫帳號。

(丙) 教務系統程式之修正。

(丁) 網頁程式之修正。

丙、未來展望：伺服器管理人員在管理、維護及系統功能開發之能力加強與提昇，協助業務人員適應系統功能。

### 3、校園網路方面

#### (1) 光纖網路與專線

甲、由於 TANet 往外線路頻寬不足，導致對 InterNet 速度及慢。本校已向中華電信租用 ADSL 線路(1.544 Mbps/384Kbps)為本校 Proxy Server 專用。

#### (2) 電算中心提供於校園網路上之各項服務：

##### 甲、資訊服務

(甲) 本中心提供之網路資訊伺服器服務，如 DNS' FTP' NEWS' Proxy' BBS 等請參考網頁：<http://cns.ntou.edu.tw>。

(乙) 本中心提供各項統計與連線狀況服務，請參考網頁 <http://cns.ntou.edu.tw>

(丙) 提供自動設定檔 <http://cns.ntou.edu.tw/proxy.pac>，自動設定及分類分流，以提高速度。

乙、撥接服務：提供 68 線服務，申請使用人數共 1600 餘人。

丙、學生宿舍網路管理維護：四棟學生宿舍網路之使用，共計 1350 位同學申請使用宿舍網路連線。

宿舍	女一舍	男一舍	男二舍	男三舍、女二舍	合計
連網人數	一二二	二六七	五四五	四一六	一三五〇

#### 丁、輔導 IND 學生義務服務團體進行下列工作：

(甲) 於 IND 伺服器上提供老師教學課程帳號服務。

(乙) 協助本中心維護 proxy、News、FTP、網路流量統計等約 13 部網路伺服器。

(丙) 支援維護學生宿舍網路。

#### (3) 對基隆地區網路之各項服務：

甲、本中心提供之網路資訊伺服器服務一覽表，如 DNS' FTP' NEWS' Proxy' BBS 等請參考網頁：<http://kl.ntou.edu.tw>。

乙、撥接服務：提供 46 線〔56Kbps〕撥接線路，服務本孝及基隆市學校教職員，前使用人數共 1071 人。

丙、基隆地區與本校專線連線之各級學校計有德育護專、崇右企專等 72 個單位。

丁、舉辦「動態文件設計導論」等四場網路研討會，以達落實「TANet 到中小學計畫」與回饋社區之目標。

戊、舉辦基隆地區中小學網路競賽(複賽)活動，競賽項目包括網路繪圖、網路作文、查資料等活動，鼓勵國中小學生使用網際網路，促進城鄉交流，創造多元化學習環境。

(4) 技術支援單位：

甲、協助各系所教職員生解決使用網路資源所遭遇之問題。

乙、規劃遠距教學收撥環境。

丙、協助新建共同科大樓網路規劃與驗收。

丁、協助圖書館網路及自動化。

(十一) 校友服務中心工作報告

1、校友資料庫：目前本中心之電腦資料庫中有貳萬柒千佰拾筆校友資料，此資料庫系統持續地在作資料更新的動作，不論是校友透過網路更新、收到學校刊物後給予書面更正或利用電話者亦有，希望透由不同的管道來使校友的資料正確性提高，以利未來活動的推展。

2、八十九年元月八日應美東校友會的邀請，本校吳校長伉儷及漁業科學系周耀傑教授親臨新澤西州，參與校友會的千禧聚會。

3、八十九年二月十九日協助校友辦理新春踏青聯誼。基隆市土地登記專業代理人工會理事長楊為忠學長，假本校教職員工餐廳為會場，以本校之龍崗步道為健行範圍，舉行了一次具有意義的健康活動。

4、本校河海工程學系於三月二十五日舉辦四十週年系慶暨系友大會，本中心於活動前提供系友資料以利寄發通知，更準備學校之相關簡介資料，發送予當日參與活動之校友，使其了解學校現狀。

5、本年度在職進修的資訊透過『海大校友簡訊』廣為發佈，不少校友獲知消息後即以電話詢問相關問題。

6、本學期本中心於八十九年四月二十七、二十八、二十九日三天與松崗電腦圖書公司共同舉辦書展，讓全校師生及教職員購買到物超所值的電腦工具書。

7、海大校友簡訊已發行至第十一期，寄發玖仟陸佰份左右，希望校內先進、校友不吝賜稿指教。

8、校友卡及校友借書卡辦理情形：

校友卡：參佰玖拾貳位。

校友借書卡：拾柒位。

9、代為申請各式文件：本中心接受以各種方式協助校友們申請中、英文成績單、中、英文畢業證書影本及遺失補發畢業證書等文件。

二、教學單位工作報告

(一) 海運學院工作報告

- 1、上學期院務會議決議事項報告：由海運學院及技術學院共同提出之「國立台灣海洋大學航海人員訓練中心設置辦法」業經八十九年元月十三日行政會議核備，並由李院長台生擔任第一任主任，林彬主任第一任秘書。
- 2、本學院與航管系主辦，商船學系、機械與輪機工程學系、海洋法律研究所協辦，八十九年五月廿六日於行政大樓一樓演講廳舉辦「第一屆兩岸航運科技學術研討會」，邀請吳校長建國主持開幕典禮，另邀請交通部吳司長榮貴蒞校演講，並邀請王立委拓及各港務局局長、媒體蒞臨指導。並於海運學院演講廳、航管一0三演講廳、海法所一0一研討室舉辦分組論文發表研討。分航運管理、商船科技、船舶機械、海洋法學四組，共有三十七篇論文發表，計有校內、外學者、政府機關、海運相關公司代表約壹佰參拾位與會。
- 3、九十一學年度增設系所「機械與輪機工程研究所博士班」、「海洋法律研究所博士班」、「海洋法律研究所碩士在職進修專班」等三份計畫書已依教育部新格式繕打送交研發組。另「企業管理研究所」、增設「資訊管理學系」於八十八年六月廿四日校務會議決議，俟空間問題解決後，再逕送校務會議討論。
- 4、依據八十八學年度第一次教務會議決議，自八十九學年度起本校辦理自評事宜。本學院以抽籤方式決定受評單位順序，八十九學年度為商船學系、九十學年度航運管理學系、九十一學年度為機械與輪機工程學系及海洋法律研究所。

5、本學期商船學系新聘張思聰碩士擔任兼任講師，海洋法律研究所新聘傅崑成博士兼任副教授。

- 6、本院「海運研究中心」自成立後陸續出版下列刊物：「個人安全與社會責任」，周和平主編，八十八年七月、「船員法逐條釋義」，周和平、尹章華、李彌編著，八十八年十月、「海商法」，周和平編著，八十八年十月、「海事法規」，周和平編，八十九年二月。
- 7、本學院海上求生與艇筏操縱訓練中心自八十八年元月起獲交通部准予辦理動力小艇駕駛人訓練，自八十八年六月起至十二月止共計受訓六期，計有受訓學員一二五名。八十九年三月二日舉辦之測驗，共有九十八名報名，當天計有九十一人參加考試，八名缺考，七十九名通過筆試，最後實作通過計有七十一人。
- 8、機械與輪機工程學系接受教育部委託執行之產學合作教育計劃，於八十九年元月廿四日下午一時卅分假本校海洋廳舉辦產學合作座談會順利完成。邀請產業界及學術界各乙位針對某一製造專題舉辦五場專題演講，另訂於六月七日舉辦工研院及旺宏電子參觀，由該系系友陪同參觀，會後並與同學座談。

#### 9、海洋法律研究所

(1)本所八十九年五月一日行政院公共工程委員會林鴻銘參事蒞臨本所專題演講，講題為“政府採購法”。

(2) 本所八十九年五月十日海軍上校王崇武蒞臨本所專題演講，講題為“海洋法的實踐”。

(3) 本所八十九年五月十二日法務部司法官訓練所陳雲南秘書蒞臨本所專題演講，講題為“新世紀司法官教育的展望”。

(4) 本所八十九年六月十二日基隆地方法院陳法官志祥蒞臨本所專題演講，講題為“辦理刑事審判及申請大法官解釋心得”。

(5) 為實習訴訟輔導課程需要由本所陳荔彤副教授率領本所師生共十餘人，於八十九年四月十七日至基隆地方法院參訪。

～6～為實際了解定置網漁業，由黃聲威校長率領本所師生共十四人，於八十九年四月十八日自梗枋漁港出海參觀外海定置網業設備。

(7) 為實習漁業管理課程需要，由黃聲威校長率領本所師生共十一人，於八十九年六月一、二日至高雄市漁輪商業同業工會、臺灣區遠洋魷魚船魚類輸出業同業工會、臺灣區遠洋鮪魚船魚類輸出業同業工會等單位參訪。

(8) 本所為配合教育部加強學校法治教育計畫，擬定協助基隆地區中、小學推動法治教育之一系列相關計畫，藉以提昇

基隆地區中、小學法治教育水準，培養知法守法之現代化國民。又為促進本校與地方人士的相互了解，本所法服社與基隆地方法院及空中大學基隆學習指導中心，聯合舉辦面談諮詢法律服務，提供一般民眾有關法律問題之見解，以供參考。自八十九年三月以來，以舉辦七次之法服活動，時程如下：

編號	日期	合作單位(學校)	地點
1	89.03.11	空大基隆學習指導中心	海大海空大樓一樓
2	89.04.01	南榮國中	南榮國中禮堂
3	89.04.15	正濱國小	正濱國小禮堂
4	89.04.21	基隆地方法院	基隆地方法院為民服務中心
5	89.05.20	基隆商工	基隆商工禮堂
6	89.05.20	空大基隆學習指	海大海空大樓一樓

		導中心	
7	89.06.09	基隆地方法院	基隆地方法院為民服務中心

## (二) 水產學院教學工作報告

### 1、1、院本部

- (1) 本學院於八十九年一月二十五日至三十一日辦理「二〇〇〇年兩岸水產教育交流研討會」，有大陸上海水產大學、青島海洋大學、集美大學、大連水產學院、上海水產學校等知名學者十四人，及本校、高雄海洋技術學院、中國海商專校、基隆水產學校等十二位學者，合計發表教育相關論文二十六篇。
- (2) 本學院於八十九年四月二十二日，協助基隆市政府辦理「親子魚苗放流活動」，活動在八斗子碧砂漁港舉行，安排本學院三系同學二〇〇人協助辦理相關活動。
- (3) 本學院為配合時代所需，擬利用設置學群與學程之方式，來調整海洋教育之方向，以提供未來發展及轉型所需之人才。目前已完成生物技術學程及水產自動化學程規劃，提八十九年五月十五日校課程委員會及八十九年五月二十五日教務會議審議通過後實施。
- (4) 教育部顧問室於八十九年五月十七日舉辦九十至九十三年度農學教學改進計畫說明會，本學院擬於八十九年八月三十日前，將彙整系所之計畫書逕送自動化協會辦理。
- (5) 為提高本學院教授研究成果技術轉移給業界之機會、增進研究心得之研討與交流藉以提昇教學與研究水準，於八十九年六月八日至十日，在本校展示廳舉辦全院研究成果展。研究成果展之總主題為「跨越二〇〇〇—海洋生物資源之開拓、利用與永續經營」。
- (6) 教育部農業組生物技術教學改進計劃年度報告將於八十九年七月二十七日假台灣大學舉辦，屆時院長將對本計劃執行成果做簡報並爭取下年度計畫。
- (7) 本學院於六月八日至十日所舉辦之「跨越二〇〇〇——海洋生物資源之開拓、利用與永續經營」研究成果展，感謝大家的參與，今年將陸續辦理十場研討會，希望大家能繼續支持。

### 2、漁業科學學系

- (1) 為增進本系學生之多方面學識，本學期共舉辦九次演講，邀請九位國內外及大陸漁業學者專家到系演講。
- (2) 為協助政府解決當前我國漁業各種問題，本系各位老師分別執行相關研究計畫多達三十項，總金額達四千萬元。
- (3) 本系為教學需要，於八十九年四月中旬由美國聘請張彰華先生到系擔任客

座副教授，教授海洋環境管理課程為期四週。

(4) 本系於八十九年五月十八日召開系務會議改選系主任，由出席之十四為老師投票推選三位教授，現正簽請校長遴選中。

(5) 本系為響應政府回流教育政策，特於八十九學年度奉准成立碩士進修專班，本次招生共錄取二十三位。

(6) 本學期本系研究所碩士班十一位、博士班四位研究生申請畢業論文口試。

### 3、食品科學系

(1) 本系擬於八十九年七月五至七月十一日舉行第四屆食品科學營，約計將有一百二十位同學參加。

(2) 本系於八十八年上學期演講計有：

日期時間	演講者	單位	題目
3/1 15:30	朱天佑	台灣檢驗科技股份有限公司總裁	公證與檢驗 產品驗證及實驗室之經營與管理
3/8 15:30	高孔希	漁業署技正	海鮮動員令
3/15 15:30	蔡稼光	福壽公司研究員	水產飼料產銷概況
3/22 15:30	蔡育仁	中華穀類發展研究所研究員	食品工廠生產管理制度現況
4/26 15:30	周熏修	藥物食品檢驗局組長	魚翅真假鑑別法
5/3 15:30	歐慶賢	漁業科學學系副教授	中國漁業發展史
5/10 15:30	蘇茂森	水試所副所長	台灣外海箱網養殖現況與展望
5/17 15:30	鄭昌家	漁業署加工科科长	台灣漁產品運銷概況
5/24 13:30	黃耀文	美國喬治亞大學教授	新產品開發
5/24 15:30	李明元	台灣麥當勞總裁	由麥當勞看未來速食產業

(3) 本系擬於八十九年八月一日新聘微生物組教師一位。

(4) 本系鄭森雄、蔡國珍、陳榮輝及傅文榮等四位老師榮獲行政院國家科學委員會八十八學年度甲種研究獎勵。

### 4、水產養殖學系

(1) 本系於八十九年三月十三日至三月十八日邀請矢野友紀、中井敏博、川合研兒、高橋幸則等四位日本專家學者來華指導；同時邀請國內知名專家學者（中研院動物所徐亞莉博士、台大動物系郭光雄博士、宋延齡博士、齊肖琪博士、中興大學王渭賢博士及水試所蘇茂森博士，以及本系陳建初博士、李國誥博士與周信佑博士）於八十九年三月十五日在本校行政大樓第一演講廳舉行「中日水產動物免疫學研討會」，當天各界約二〇〇人參與研討情況熱烈。

(2) 本系張清風老師於八十九年四月十日至十四日赴美 Honolulu 參加「第二屆脊椎動物性別決定」國際會議。

(3) 本系陳瑤湖、陳建初老師分別於八十九年五月二日及八日受邀赴法國尼斯

參加世界養殖學會舉辦之「水產養殖二〇〇〇」國際會議。

(4) 本系於八十九年三月二十四日邀請美國康乃狄克大學生技中心主任陳鐵雄博士來華演講及技術指導。

(5) 本系李國誥主任榮獲行政院國家科學委員會八十八學年度傑出研究獎勵。

(6) 本系陳瑤湖、周信佑、沈士新、陳衍昌及劉秉忠等五位老師榮獲行政院國家科學委員會八十八學年度甲種研究獎勵。

(7) 本系於八十九年三月二十一日辦理「大學推薦甄選」甄試，計錄取九名。

(8) 本系於八十九年四月十一日辦理「大學申請入學」面試，計錄取十六名。

(9) 本系於八十九年四月十三日辦理「四技二專推薦甄選」甄試，計錄取三名。

(卅) 本系八十九學年度碩士班招生考試甲組正取十三名(備取六名)；乙組正取二十五名(備取十三名)。

(卅一) 經本系系務會議通過修訂本系「博士班學位考試辦法」，並增訂本系「博士班學生論文著作計點辦法」。

(卅二) 本學期本系計有博士班一名同學、碩士班二十六名同學提出畢業論文口試申請。

(卅三) 本系課程規劃委員會重新規劃本系之必修課程，於八十九學年度將生化課程由三上、三下改開於二下、三上，生物統計由二下改開於一上，已獲學校教務會議通過。

#### 5、海洋生物研究所

(1) 本所於八十九年二月十四日至二月二十日在本所舉辦「台灣苔蘚蟲研習會—評估動物相的工具」，會中邀請美籍學者 Frank Kenneth Mckinney、英籍學者 Peter Joseph Hayward 及本所柳芝蓮老師做一系列研習活動。

(2) 本所於八十九年三月二十五日在本校行政大樓第二演講廳舉辦「海洋生物研究所八十九年度畢業同學聯誼會」，邀請本所歷屆畢業同學返回母校，與師長及在學同學分享其就業或深造之經驗，彼此皆深獲益處。

#### 6、漁業經濟研究所

(1) 為增進本所學生對漁業實務之認識及所修習課程之應用，加強與產業界之交流，特舉辦校外參觀實習活動，本學期舉辦之校外參訪活動，包括：

四月二十八日：辦理校外教學，帶領本所全體研究生參觀淡水漁會、桃園漁會、週邊漁業設施與業者。參觀項目包括淡水漁港多功能之建設與發展、竹圍假日魚市之經營、鰻魚生產合作社的組織運作與問題、鰻魚外銷包裝廠之作業及鮪魚外銷包裝作業等，使學生獲得一系列漁業產銷資訊及親身體驗作業情況，對於本所之教學意義甚大。

五月七日：辦理漁產運銷的校外教學，帶領選修本課程的本所研究生與水產學院的大學部學生，於當天清晨五點鐘，前往台

北市萬大路的台北農產運銷公司與漁產運銷公司參觀。參觀的項目，在台北農產運銷公司方面主要為電腦拍賣系統之設備、操作與交易現況。在台北漁產運銷公司方面，除了參觀人工拍賣作業、魚貨進出流程作業及環境設施等外，並由總經理陳永信先生及業務部方經理與企畫室曹主任等人，特別辦理簡報與座談，使學生獲得漁產運銷的現場知識。

(2) 為協助解決當前我國漁業經濟與政策問題，本所各位老師分別執行相關研究計畫，目前執行中的計畫包括：

陳清春教授：我國漁產平準政策實施之研究、農產品批發市場轉型活化之研究、沿近海及養殖漁家經濟調查、我國漁港功能調適與管理改進之研究。

廖聖惠教授：台灣養殖漁業長期變化及影響因素之經濟分析。

莊慶達副教授：我國加入 WTO 有關漁業補貼談判之因應策略研究、加入 WTO 對兩岸漁業生產、走私與轉口貿易之影響、漁業經營沿岸國化之可行性研究、台灣沿近海漁船僱用大陸漁工之經濟影響評估、漁船用油優惠價格轉換評估與規劃之研究。

孫金華副教授：聖嬰-南方震盪現象氣候預測對台灣漁業供需與貿易的潛在影響與經濟效益。

江福松副教授：日本地區鮪魚生魚片需求之分析:逆需求體系之應用、大宗養殖水產品價格及產業發展預測模式-吳郭魚個案之研究。

(3) 本所陳清春所長：1 擔任漁產平準基金管理委員會委員及價格審議小組委員；2 八十八學年海事水產職校評鑑委員；3 行政院主計處民國八十九年農林漁牧業普查諮詢委員；4 八十九年一月 | 辦理漁業經濟研究所歷屆師生同樂會暨本所未來發展座談會；5 八十九年一月 | 前往大陸海南省三亞市參加海峽兩岸鮑魚、石斑與珍珠等漁業合作經驗研討會；6 八十九年一月 | 於本校行政大樓第二演講廳辦理本年度漁家經濟調查講習會；7 八十九年二月 | 參加農委會主辦之全國養殖漁業會議陸上養殖組之研討；8 八十九年三月 | 參加農委會與農村經濟學會主辦之二十一世紀農業新方案政策座談會；9 八十九年三月 | 貢寮漁會辦理漁事推廣訓練，邀請擔任專題講座，主講鮑魚的市場經濟與產銷管理；10 八十九年四月 | 於行政院農委會主辦之農產運銷技術研討會。

(4) 本所廖聖惠教授：1 擔任校長特別助理，協助宜蘭校區之規劃；2 擔任國際漁業經濟暨貿易學會理事；3 國際養殖經濟暨管理學會會長。

(5) 本所莊慶達副教授：1 擔任經濟部國際貿易局「我國參與國際經貿事務專案小組貿易與環境工作分組」顧問；2 中華娛樂漁業協會顧問；3 中國海峽兩岸學術文化交流協會-兩岸漁業經貿交流委員會主任委員；4 聯合國教科文組織生命支撐系統百科全書(UNESCO-EOLSS)之「漁業管理與政委」專文撰稿人；5 亞太經濟合作(APEC)漁業工作小組第十一次會議代表；6 協辦太平洋經濟合作理事會(PECC)國際漁業諮詢(IAG)委員會會議；7 將參加國際漁業經濟暨貿易學會(IIFET)二〇〇〇年年會並發表論文；8 基隆區漁會演講「娛樂漁船經營與策略」；9 台東縣政府演講「海洋休閒事業的經營與管理」；台北縣貢寮區漁會演講「娛樂漁業經營與管理」；

10 教育部指派參與台灣省八十八年度海事水產職校水產經營科評鑑委員。

- (6) 本所孫金華教授：1 兼任教務處出版組組長；2 聯合國科教文組織(UNESCO)所擬出版之「Encyclopedia of Life Support System, EOLSS」全球性計畫一書中，有關「漁產品世界市場供需及國際貿易」專文之撰稿人；3 國科會八十八年度人文社會專題研究計畫申請案及研究獎勵申請案之審查人；4 農業與經濟期刊論文之審查委員；5 應聘為中華防災學會第一屆社會經濟防災組委員；6 指導的學生獲得八十八年度中國農村經濟學會最佳碩士論文獎；7 將於七月底應邀參加二〇〇〇年美國農業經濟學會年會並發表論文；8 獲得國科會八十八年度甲種研究著作獎勵。
- (7) 本所江福松教授：1 受邀擔任行政院農委會漁業諮詢委員及全國養殖會議籌備委員；2 於三月份參加全國養殖會議；3 於四及五月份舉辦「貿易與投資理財」兩場演講；4 將於七月底應邀參加二〇〇〇年美國農業經濟學會年會並發表論文；5 獲得國科會八十八年度甲種研究著作獎勵。
- (8) 為充實本所學生對各相關領域之知識與研究經驗，於本所漁業經濟研究專論之課程中，特邀請有關部門相關專家學者進行專題演講，本學期演講主題包括：1 農產運銷電子商務現況與趨勢；2 從漁場圖看台灣漁業，兼論台灣漁業政策；3 台灣休閒農漁業之發展；4 企業化箱網養殖概況與展望及泛亞海洋公司介紹；5 台灣水產種苗之現況與問題；6 消基會與台灣消費者運動之發展；7 加入世貿織的農漁業貿易談判。
- (9) 八十八學年度本所計有研究生八名申請畢業論文口試，將於五月三十前完成所有口試。
- (10) 本所八十九學年度碩士班招生情形：報名一般生經濟組一〇六名，錄取六名；報名一般生水產概論組八名，錄取三名；報名在職生經濟組四名，錄取二名。

## 7、水產生物技術研究所

- (1) 本所除開設研究所課程外，並配合水產學院成立生物技術教學研究中心，目前中心已正式成立並選出九位委員，由本所許所長擔任首任中心主任。綜合二館四〇六室改建為進階生技教學實驗室已於日前完工驗收，可容納二十五名學生進行進階實驗課程使用。
- (2) 本所負擔本校大學部化學教學，共開設普通、分析化學等十一班課程，本年度增聘三位兼任教師擔任普化教師。
- (3) 生技中心實驗室工程已經完工，已著手內部軟體規劃。
- (4) 本所冷氣機使用年限均已經超過，目前正逐步進行保養維修。
- (5) 學生事務：本所目前學生人數，碩士班：二年級，十五人；一年級，二十一人(一人休學)。博士班：五人(一人在職進休)。

### (三) 理工學院〔含海研二號研究船〕工作報告

#### 1、院本部

- (1) 本學院八十八學年度第二學期已註冊學生人數共計大學部一、五六四人，研究生四〇七人(碩士班三五二人、博士班五五人)。

(2) 本學院八十八學年度教師升等案，共計有十一位教師通過學院複審，目前正由教務處辦理校級外審作業中。

(3) 本學院目前進行之研究專題共一五十一件。含國科會九十件，其他建教合作計畫六十一件。

(4) 本學院八十八學年度第二學期新進專任教師計資科系黃元欣助理教授一人。

(5) 本學院資訊科學研究所碩士班業經教育部核定自八十九學年度起招生。

(6) 本校「教學研究單位評鑑」將於八十九學年度陸續實施，本學院依系所成立順序由系工系、河工系、材料所先接受

評鑑，九十學年度由電機系、海洋系、應地所受評，九十一學年度為資訊系及光電所。

(7) 本學院教職員人數最多，提出升等案的教師人數亦最多，本次校務會議提案將本學院調整為理學院及工學院，敬請大家支持。

## 2、系統工程暨造船學系

(1) (1) 製作系統工程暨造船學系之簡介手冊共十六頁。範圍涵蓋本系教學目標、教學特色、教學課程、教學設備及師資、就業管道、學習環境等，並郵寄全國兩百多所高中職學校。

(2) 八十九年四月七日邀請俄羅斯遠東科技大學結構工程學系教授 G.P.Shemendyuk 至本系三個月短期研究及授課

(3) 辦理俄羅斯遠東科技大學於 89.7.1~9.31 博士生至本系進行短期研究之相關事項。

(4) 邀請瑞典皇家工學院華建波博士於 89.5.1~7.31 至本系短期研究，本研究經費為國科會贊助。

(5) 八十九年四月辦理陳建宏副教授及徐坤龍副教授之教授升等事項，其升等已獲本院資格審查通過。

(6) 籌劃本系於八十九年十二月之教學評鑑工作，將針對本系之背景、資源、活動、成果等四項主要目標作完整資料準備及整理。

(7) 執行大學申請入學、研究所甄試及碩博士班之招生工作。

(8) 六月上旬舉辦碩士班論文考試，本學年度共有十四位研究生提出申請。

(9) 辦理下學期課程之擬聘、開課及選課相關事宜，並協調系名調整前後課程銜接之相關事項。

(10) 籌劃本系於聯招放榜後於全台分區舉辦之座談會。希望藉此活動讓新生了解本系特色以提高本系新生入學之報到率。

## 3、河海工程系

(1) 本系八十九學年度大學部推薦甄試錄取 1 人，申請入學錄取十人。

(2) 三月廿五日舉辦本系四十周年系慶暨系友大會，會中頒發傑出系友

獎，並由系主任報告系所近況與未來發展；計有一百位系友參加此次慶祝活動。

(3) 修訂本系大學部課程，將工程統計學、河工學、工程地質學、鋼結構設計由必修改為選修，因此必修總學分數由 106 降為 96 學分。

(4) 訂定本系碩士在職專班核心課程，系內各組教師必需每學期開授一門核心課程，而在一學年內至少開授一門選修程。

(5) 本系計有林三賢老師、簡連貴老師、尹彰老師、梁明德老師、郭世榮老師提出升等案申請，並已經院教評會審查過。

(6) 國科會八十八學年度研究獎勵案，本系陳正宗老師獲得傑出研究獎助另有梁明德老師、葉為忠老師、張景鐘老師李

光敦老師、林三賢老師、陳俶季老師、李志源老師、周宗仁老師、蕭葆義老師、黃文吉老師、簡連貴老師等十一位

(7) 本學期計有博士班三名同學申請辦理資格考考試，碩士班六十八名同學申請辦理學位考試。

#### 4、電機工程系

(1) 本系辦理八十九學年度大學申請入學招生報名共一百一十九人，錄取共十五人。

(2) 本系八十九學年度碩士班研究生甄試入學考試共錄取十九名。

(3) 本系八十九學年度碩士班研究生招生報名共五百六十五名，錄取正取生共六十九名，備取生八十八名。本系預計於六月二十二日辦理正取生報到。

(4) 本系夜間部謝憲昌同學成績優異提前一學期畢業。

(5) 本系於五月十一日召開電工實驗教材編輯會議，將與天網文教基金會合作出版實驗教材。

(6) 本系持續充實系電腦室電腦設備，並設置廣播系統，增進教學成效。

(7) 本學期邀請學人發表專題演講計達四次。

(8) 本系暑期辦理第一屆電機營。預計招收高中高職學生八十人，現已進入報名階段。

(9) 本系呂福生、曾敬翔與鄭智湧老師指導研究生，榮獲德州儀器公司數位訊號處理比賽首獎。

(卅) 本系張順雄老師指導研究生於五月二十日榮獲教育部全國通信科技競賽研究生組優等獎。

(卅一) 本系程光蛟老師提送升等教授，已於院教評會審查通過。

(卅二) 本系張順雄、王榮華、鄭慕德、容志輝及羅文雄等五位老師榮獲本年度國科會一般研究之甲等獎勵。

(卅三) 本系鄭慕德與羅文雄老師獲國科會補助於六月出國短期研究，分別三個月和六個月。

(卅四) 本系吳渝教授獲校教評會通過休假研究一年。

## 5、海洋科學系

### (1) 教學方面：

甲、本系所自八十九學年度起設置【海洋環境資訊學程】，整合海洋環境及資訊科技領域課程供本校同學修習，八十九學年度本系申請入學招收六名、推薦甄試入學招收十二名，碩士班部份招收一般生十一名。

乙、本系研究所因教學需要，自八十九學年度起新聘羅耀財兼任助理教授，開授海洋數值模式三學分。

### (2) 研究方面：

甲、本系所目前進行之專題研究計劃共十二件，含國科會十二件，其他建教合作計劃九件。

乙、本系今年暑假擬辦理第三屆高中生海洋科學研習營活動預訂招收壹佰人。

丙、本所八十八學年度教師升等案，共計有許明光及洪奕星二位副教授申請升等，業經理工學院通過送校教評會。

丁、完成海生號小艇裝置更新及測試工作。

戊、本系申請於九十學年度成立博士班。

## 6、資訊科學系

(1) 本系八十九學年度大學推薦甄試入學錄取八名。

(2) 本系八十九學年度大學申請入學錄取六名。

(3) 本系八十九學年度研究所碩士班入學錄取十名。

(4) 本系八十九學年度第一學期葉春超博士助理教授聘任案已通過系教評會審議。

(5) 本系八十九學年度第一學期招收二年級轉系生八名。

(6) 本系八十八學年度第二學期將有第一屆畢業生。

(7) 本系八十九學年度第一學期招收三年級轉學生四名。

(8) 本系於六月四日舉辦教職員國內自強活動。

## 7、材料工程研究所

(1) 本所八十八學年度已註冊人數計博士班九人，碩士班廿九人。

(2) 本所目前進行之研究專題共十九件，含國科會十三件，其他建教合作計劃六件。

(3) 本所八十八年度共有四位老師獲國科會甲等獎助。

(4) 本所於本學期敦聘乙名兼任副教授邱善得博士。

(5) 八十九學年度教學研究單位評鑑，本所為受評單位，目前已著手整理相關資料，俾供本次之評鑑。

## 8、應用地球物理研究所

(1) 所八十八學年度計有十二名學生提請畢業論文口試。

(2) 本學期本所共開選修課程十四門共計三十三學分；另外，本學期本所老師於海洋系計開課八門共十九學分。

- (3) 本所李昭興教授擔任海洋科技博物館諮詢委員；李教授亦獲選為 2000 年中日交流學者，現正由日本在台交流協會安排訪日行程。
- (4) 所陳明德教授負責規劃海洋科技博物館『地球科學與海洋地質展示』及基隆市立文化中心『礦業文物館』之展示。
- (5) 本所陳讚煌副教授與日本神戶大學學者合作從事九二一集集大地震之研究，並擔任國家文官培訓所基地地質調查與大地工程評估工作之諮詢委員。

(6) 本所由青輔會補助延聘蔣正興博士擔任短期研究人員，任期自八十九年四月十七日至九十年四月十六日止。

#### 9、光電科學研究所

- (1) 四月一日起本所辦公室遷至綜合二館三樓 310 室。
- (2) 四月二十二日辦理本所研究所入學考試。
- (3) 本學年度本所共計有十四人碩士班畢業。

二、海研二號研究船〔八十八年七月一日至八十八年十二月三十一日〕

#### (1) 人事動態報告：

探測技士曾安源於 88.10.19 轉任國立海洋大學推廣進修部助教，遺缺經公開登報招聘，擇優錄取吳建發並實習完成

合格後於八十八年十一月八日受聘接任，其他人員及職位均未變動。

#### (2) 預算執行報告：

海研二號八十九年度總預算經核定為新台幣 38,682,000 元。88.12.31 為止支出、餘額統計如下：

海研二號八十九年度預算執行報告

科目	核定預算額	總支出	支出百分比	總結餘	結餘百分比
人事費	22,482,000	4,875,402	21.7%	17,606,598	78.3%
業務費	7,500,000	2,906,708	38.8%	4,593,292	61.2%
維修費	7,200,000	2,642,759	36.7%	4,557,241	63.3%

旅運費	300,000	26,644	9%	273,356	91%
設備費	1,200,000	399,583	33.3%	800,417	66.7%
總計	38,682,000	10,851,096		27,830,904	

(3) 實際運作報告：

甲、甲、本半年度共計一八四日曆天，規劃預定出海天數一百六十天計九十三航次，實際出海八十九天計五十航次。

乙、乙、本半年度出海天數總計：國科會計劃出海六十天，佔半年度實際出海天數百分之六十四。海上實習課程十一天，佔

百分之十二〔如與國科會計劃合併計出海二十五天，佔半年度實際出海天數百分之二十七〕，建教合作計劃出海二

十一天，佔百分之二十四，觀摩計劃出海一天，佔百分之一。  
(請參閱統計簡表)

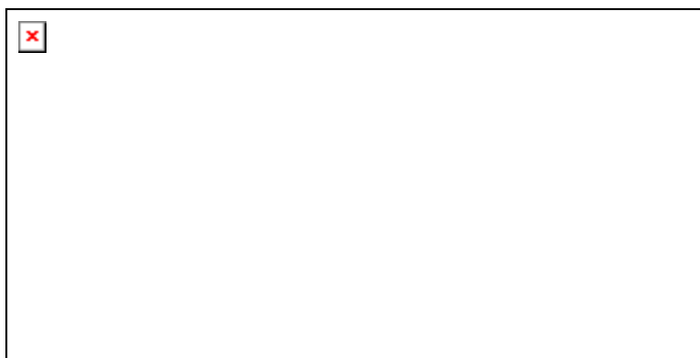
取消出海原因統計：

由於船舶母港位於臺灣最北端之碧砂港，夏季之颱風及冬季之東北季風均無能倖免，半年期間因颱風影響而取消之船期有 17 天，因東北季風影響未能出海天數高達 49 天。(請參閱圖表一)

	JUL	AUG	SEP	OCT	NOV	DEC	總計	%
颱風因素	3	4	5	5			17	25
東北季風因素				13	16	20	49	73
領隊或機器因素			1				1	2
總計	3	4	6	18	16	20	67	100

丙、各機關學校實際使用航次數統計：海洋大學十四個計劃案，出航二十四次計三十八天、台灣大學七個計劃案，出航十一次計二十五天、工研院一個計劃案，出航二次計七天、中央警察大學一個計劃案，出航一次計二天、基隆市政府一個計案，出航一次計一天。（請參閱圖表二）

丁、半年度執行計劃航次依學門類別計海洋物理十七航次（43%），海洋化學七航次（18%），海洋生物二航次（5%），海洋地



質三航次（8%），海洋漁業四航次（10%），海上實習五航次（13%），海上觀摩一航次（3%）。（請參閱圖表三）

戊、因受颱風或東北季候風影響，取消出海航次計四十三航次七十一一天，其中國科會計劃案有十八航次四十三天（61%），委託建教十二航次十五天（21%），實習課程十三航次十三天（18%）。

己、歲修工程報告：88.12.17 研究船歲修工程比價作業由台全與協同兩家造船廠競標，結果台全造船以 139.5 萬得標。89.1.10 靠泊台全造船廠碼頭，1.11 上架，中國驗船中心及港務局初檢，2.11 下架，2.17 中國驗船中心及港務局完成驗收作業並簽發文件證書。

八十九年度上半年參與研究船航次之機構及次數、天數統計

學校機關名稱	計劃數	次數/天數	平均出海 次數/天數	機關使 用 次/天數 %
國立海洋大學	14	24/38	1.7/2.7	61.0/52.0
國立台灣大學	7	11/25	1.6/3.6	28.0/34.0
工研院	1	2/7	2.0/7.0	5.0/10.0
中央警察大學	1	1/2	1.0/2.0	3.0/3.0
基隆市政府	1	1/1	1.0/1.0	3.0/1.0
總 計	24	39/73	1.63/3.04	100/100



學門類別	航次數	天數	
% 海洋物理	17 (44%)	35(48%)	
海洋	7 (18%)	12(16%)	

化學			
海洋生物	2 (5%)	5(7%)	
海洋地質	3 (8%)	10(14%)	
海洋漁業	4 (10%)	5(7%)	
海上實習	5 (12%)	5(7%)	
觀摩計劃	1 (3%)	1(1%)	
總計	39 (100%)	73(100%)	

類八 別十 出九 海年 航度 次上 /半 天年 數學 門 統 計 表	
--	--



(四) 技術學院工作報告

1、綜合性工作報告：

- (1) 學院與海運學院共同訂定「航海人員訓練中心設置辦法」提經行政會議討論通過後，航訓中心已於八十九年三月二十九日正式成立運作。
- (2) 教育部八十八年十二月二十八日台(88)高(一)字第 88163715 號函已核定本學院導航與通訊技術系(二年制)同意招生。導航與通訊技術系將於八十九學年度正式成立。
- (3) 教育部八十九年二月一日台(89)高(一)字第 89012674 號函同意本學院輪機工程系籌設輪機工程碩士班。
- (4) 本學院課程委員會於四月十四日開會，除討論航海系修訂八十九學年度必

修科目表，審查導航與通訊技術系必修課程及輪機工程系航空機械維修學程更改部份課程名稱外，並討論為提高四年制學生英文及數學水準，擬採取措施：

甲、四年制英文課程擬將航輪兩系合併分兩等級，經測驗後依能力分班。

乙、設置基礎數學先修課程（幾何、三角），但經測驗通過者可以充抵免修。

以上各議案均已提送校課程委員會及教務會議討論通過。

(5) 本學年度技職校院技職博覽會分區舉行，中區於三月三日及四日在台中嶺東技術學院舉行，北區於三月三十一日及四月一日在明志技術學院舉行，本學院各技術系均報名參加並承學務處課外活動指導組協助，已圓滿完成參與。

(6) 本校擬推動辦理 ISO 9002 品質認證工作，先期規劃由教務處評鑑組、註冊組、課務組，總務處文書組、事務組，人事室等行政工作暨商船系、航海系、輪機工程系及航海人員訓練中心等課程工作先行辦理，目前由本學院正積極與美商 ABS 技術服務公司接洽規劃估價中，預定暑假期間可先辦人員訓練。

## 2、航海系

### (1) 行政方面

甲、本學期通過系教師升等辦法修訂(含教師升等辦法、升等評審要點、升等計點等審查表)、系課程委員會課程修訂。

乙、二技轉型為四技交通工程組之系所調整案，已於三月份完成計劃書撰寫與呈報進度。

丙、操船模擬機更新，陸續完成系統安裝、測試、師資培訓及訓練課程安排等作業，並於五月十日與海軍簽約代訓操船模擬值更官及艦長職前訓練班，訓練作業於五月十五日正式展開。

丁、本系代表學校參加八十八年度基隆市耙龍船比賽獲機關團體組第二名，今年再度報名，勤加操練中。

戊、西式划船隊獲八十九年度全國中正盃划船錦標賽第三名、全國運動會划船項目第四名。

己、本系八十九學年度四技申請入學、四技推薦甄試、四技災區專案推薦甄試及二技推薦甄試已於 89 年 5 月 5 日結束並完成放榜作業。本年度四技申請入學共計 17 人報名，錄取 5 人，四技推薦甄試共計 51 人報名，錄取 20 人，四技災區專案推薦甄試共計 7 人報名，錄取 4 人，二技推薦甄試共計 55 人報名，錄取 41 人。四技之申請入學及推薦甄試係首次舉辦，並即將於明年度起取消四技二專聯招考試，全部改由申請入學及推薦甄試來招收學生。

庚、為加強招生宣傳，本系於三至六月間計參加中、北、南部三場技職博覽會。

### (2) 教學方面

甲、為加強學生實務能力、提高學習興趣，自八十八學年度第二學期起，校外教學、參觀活動，由系經費補助百分之五十。本學期校外參觀教學活動計有：

松山機場飛航服務總台、財政部基隆關稅局、緝私艦、基隆港務局船舶交通服務系統、尚志貨櫃、中船基隆總廠、台北任務管制中心、華儲航空貨運站、航空科學館及長榮海運泊港屬輪等。

乙、強化專業師資，本學期系教評會通過新聘(1)航管專長專任助理教授邱榮和(2)海洋學專長兼任助理教授陳先文(3)航海、統計、數學、電腦專長兼任副教授張光華等三人。

### (3) 研究方面

甲、系級「航行資訊研究中心」、「海事安全研究中心」陸續奉准設立，五月份完成中心主任聘任，中心業務積極開展。、乙、本學期持續進行年度研究計畫案 7 件(國科會 2 件、國推會 1 件、交通部 1 件，財團法人及其他單位 3 件)。

丙、本系張淑淨副教授接受交通部委託研究，於海大設立差分式全球定位系統廣播基站，除供學術試驗外，並可提供北部海域及地區精確之即時定位服務。

### (4) 學術服務方面

甲、三月份完成船舶電信人員轉任訓練，結業學員五十二人參加八十九年第一次航海人員壹等船副特種考試，共計錄取二十二名，錄取率逾四成，績效卓著。

乙、五月份起接受海軍委託之操船模擬「海軍值更官訓練班」、「艦長職前訓練班」代訓業務。「操船模擬海軍值更官班訓練」已於五月十五日起正式展開第一期之訓練，並於五月十七日結訓，成效獲學員之高度肯定。

丙、持續辦理交通部委託之各項「船員專業訓練」。

丁、持續辦理交通部委託之「GMDSS 普通值機員訓練」。

戊、六月份起接受海巡署委託辦理「GMDSS 普通值機員訓練」。

己、辦理各級船員訓練證照之核換(補)發作業。

### 3、輪機工程系

#### (1) 行政方面

甲、重要之公文通知將續以電子郵件傳遞給各位同仁，請養成查閱個人電子郵件信箱習慣，以免擔誤個人權益。

乙、本系已接獲教育部來文同意籌設九十年度碩士班，本系正擬籌設規畫書，將循行政程序報教育部核定以如期招生。

丙、本系系主任及行政人員於五月九日召集系學會及各班代幹部就系務及同學關切的問題進行面對面溝通座談，聽取同學心聲及建言，作為推動系務之參考。

丁、本系配合六月十日下午六點三十分的畢業典禮，將於當日下午四點半至六點於本系一樓中庭舉辦「畢業生茶會」，邀請本系教職員、在校生及畢業生和家長參加，以加強本系和畢業同學的連繫和感情，請大家尤其是畢業班導師儘量參加給他們溫馨和勉勵。

戊、本系參加本年度中、北、南三區技職博覽會宣導本系招生工作已經完成。希望加強外界對我們的認識及瞭解，進而吸收優秀學生至本系就讀。

#### (2) 教學方面

甲、依據上月份系務會議決議，本系教師依專長重新分組，新增系統組。新分組之老師為熱機組：葉榮華、蘇達貞、林成原；固製組：李仁傑、林坤楠、王正平、李賢德；電控組：宋世平、張文哲、蔡台明；系統組：陳哲雄、華健、彭勝利、魏為明。另依決議新分組方式自下學年度（八十九年八月一日）起實施，系新經費分配自九十年一月一日起實施。

### (3) 研究方面

甲、本系正進行主機模擬機修繕工程之招標作業，待整修完成後將為本系重點之教學研究設備之一。

乙、本年度本系教師研究計畫計有：

(甲) 國科會計畫：

主持人	計畫名稱
林成原	使用多重相乳化柴油以改善柴油引擎微粒和排氣污染研究
葉榮華	船舶氣電共生系統熱效益分析
李仁傑	彎曲殼版聲音輻射的主動控制之研究
華健	船舶空氣污染防治對港市營運影響之研究(一)
王正平	類神經網路和模糊系統在視定塑性力學上之研究-網路型態之辨識(1/2)
張文哲	非線性系統之平衡化模糊控制器設計

(乙) 建教合作計畫：

主持人	委託單位	計畫名稱
林成原	基隆市環保局	基隆市移動污染源管理系統規劃與建置
林成原	環保署	車輛污染防治技術策略規劃與先期技術開發
陳哲雄	教育部	輪機技職教育配合 STCW 國際公約 1995 年修正案暨一貫課程之研究

### (4) 學術服務方面

甲、蘇澳水產職校輪機科師生共二百六十人於三月二十六日至本系參觀訪問，另同日中正理工學院造船系夏曉文主任至本系訪問並向畢業班同學介紹該系碩士班。

乙、在繼去年「1999 輪機工程週」後今年「2000 輪機工程週」已於三月二十六日至三月三十一日順利圓滿完成，計有系友回娘家、藝文走廊揭幕暨民俗才藝表演、防制車輛排氣污染技術與策略研討會、手擲飛機模型比賽、優秀系友座談會、師生聯誼球賽等活動，感謝各方鼎力協助及贊助活動經費，使本年度活動得以如期舉行，並得校內外相當多的好評。配合此次活動，本系也製作推出精美的輪機系吉祥物紀念錶，各方反應不錯。

丙、本系在基隆市環保局贊助與協助下於四月二十九日舉辦「2000 環保嘉年華會」，本校校長、基隆市政府副市長、環保局長、教育局長都蒞臨開幕會場勉勵，約有三千名學生和民眾參加，並吸引電視及報紙媒體來採訪報導本活動，有提昇本系環保形象之功效。

## 4、航運技術研究所工作報告

### (1) 行政方面

甲、本所下年度招生名額共計 21 名，其中導航定位組七名(含甄試二名)，載具操縱及控制組五名(含甄試一名)，通訊組三名(含甄試二名)，實務組二名及輪機組四名。

乙、本學年度共計有十五位研究生完成修業學分要求，並提出碩士論文口試。

丙、導航與通訊二年制技術系已獲准於下年度開始招生一班學生 45 名。另將於下學年度增聘具航空電子及通訊背景之助理教授以上師資二名。

丁、黃市助教將於七月底退休，現已進行助教聘任作業，將於六月中旬完成甄選。

#### (2) 教學方面

甲、本學期共開 17 門課。

乙、本所負責之航電學程，已於本學期開課 2 門，分別為 CNS/ATM 及飛行控制系統。

丙、本學期演講截至 6 月 1 日止，共計辦理 10 場。

#### (3) 研究方面

甲、本學期執行中之研究計劃共 8 件。

- 李台生老師：海事水產技職教育課程中心一貫課程計劃
- 趙俊傑老師：船舶交通管理系統之感測資料融合  
(國科會 88.8~89.7)
- 安仲芳老師：漁船舶位監控與國際航行警告電傳系統之整合  
(漁業署 88.7.1~89.12.31)  
漁船舶位監控系統控管中心網路之設計與安裝  
(漁業署 88.7.1~89.12.31)
- 曾慶耀老師：考慮舵機速率限制之平擺角速率控制自航器之設計  
(國科會 88.8~89.7)  
船舶動態系統鑑定與驗證(II)  
(中科院 88.7~89.6)
- 卓大靖老師：整合式 GPS/INS 導航系統之研究  
(國科會 88.8~89.7)
- 莊季高老師：類神經網路理論應用於飛機自動著路系統之研究  
(國科會 88.9~89.7)

#### (4) 學術服務方面

本學期，本所教師對外之服務共 10 項。

甲、交通部科技顧問室~水下載具原型開發期末報告審查一件(89.3)。

乙、中國造船及輪機工程學會~造船及輪機工程學刊論文審查一件(89.4)。

丙、國科會~專題研究計劃審查一件(89.4)。

丁、國科會 89 年度工程處專題研究計劃(89.4)。

戊、國際期刊“Information Sciences”(89.5)。

己、IEEE Conference on Decision and Control(89.5)。

庚、國立中正文化中心「無線電通訊品質改善方案和量測」(89.5)。

辛、行政院海岸巡防署海洋巡防總局「新建衛星船位控管系統」規劃

及驗收(89.2)。

壬、淡江大學航太系口試委員二件。

癸、國科會全球導航衛星系統研究成果發表會講員一件。

#### (五) 共同科工作報告

1、共同科教學大樓已於四月下旬驗收完畢，各教學小組已於六月廿八日陸續遷入新建共同科大樓。

2、八十九學年度擬增聘外文、國文、及通識專任教師各一名。

3、八十九學年度第一學期共同教育課程，國文領域子課共開二十四班；外文領域--英文共開二十一班，重修班英文一班，外文領域--第二外語共開十三班，外文領域--進階英文共開十七班；憲政領域子課共開二十班；歷史領域子課共開二十四班；通識領域共開四十八班，共開一六八班。

4、本科籌設「國立臺灣海洋大學臺灣文化研究中心」，已於八十八年十月七日第三次行政會議通過。

5、本科九十一學年度擬調整系所案計有：1.增設應用英語學系；2.增設亞太區域研究所；3.增設海洋教育研究所。

6、本學期出席國際會議二人，辦理教學參觀活動兩次，辦理通識教學改進座談會兩次，陸委會補助本學期開設「兩岸專題講座」課程一門。

7、為加強通識課程教育，特委請本科張雪梅教授進行學生性向調查，依據該調查結果，將於下學期聘請四位教師，擴大課程範圍。

#### 三、校務會議常設委員會工作報告

(一) 校務發展委員會工作報告及決議事項(李教務長國添代表報告)：

1、八十九學年度增設系所調整案，獲教育部核准招生計有「資訊科學系碩士班」、「導航與通訊二年制技術系」、「商船學系碩士班」、「航運管理學系分設海運管理組及空運管理組」、「漁業科學系碩士在職進修專班」五案。

2、九十學年度增設調整系所案，獲教育部核准籌設計有「輪機工程系碩士班」乙案。

3、因九十學年度需增加經費員額之增設系所案及八十九學年度在職進修專班之申請，均須排列優先順序，且九十一學年度之增設調整系所案，依據教育部擬訂定「大學校院增設、調整系所班組及招生名額審核作業要點」(草案)，係採行總量管制方式，依各校設定之合理發展規模，來核定各校每年增設、調整系所及招生名額。

其管制基準為師資及校舍建築面積，在可發展的總量規模範圍內，各校每年增加之系所班組原則為，其利用正規時間上課者以不超過五案為限；大學擬向教育部申請增員額、經費之系所班組案，每年至多提報三案；其利用夜間週末假期上課之在職進修專班(含二年制在職專班)，亦

不得超過五案。

故八十九年六月一日會議所討論通過之案件經投票表決，優先順序如下：

(不增加經費員額)

優先順序	申請增設調整系所名稱
一	機械與輪機工程學系博士班
二	應用英語學系
三	教育研究所碩士班
四	航海系調整分設運輸組及航海組(航海系二技兩班調整為四技運輸組)
五	海洋科學系博士班
六	海洋法律研究所博士班
七	應用地球物理研究所博士班
八	亞太區域研究所碩士班

(需增加經費員額)

優先順序	申請增設調整系所名稱
一	海洋資源管理研究所碩士班
二	導航與通訊系碩士班

(夜間週末假期上課之在職進修專班)

優先順序	申請增設調整系所名稱
一	資訊管理學系進修學士班
二	海洋法律研究所碩士在職專班

(二) 校務監督委員會工作報告(莊主任委員政義代表報告)：本委員會於八十九年六月十二日(星期一)召開會議，會議紀錄(詳見附件十)。

(三) 法規委員會工作報告(陳副校長幸臣代表報告)：本委員會於八十九年六月十五日(星期四)召開會議，會議紀錄(詳見附件十一)。

(四) 仲裁委員會工作報告(邱主任委員思魁代表報告)：本委員會於八十九年六月十九日(星期一)接獲一件仲裁申請案，經於六月廿三日(星期五)召開委員會議充分討論後，認為該案係屬學系行政業務上之問題，因此將請人事室將本會會議紀錄及相關資料送請理工學院李院長賢文處理。

## 貳、貳、各單位工作報告內容討論

△主席：有關校務監督委員會所提建議事項，請相關單位答覆。

廖主任世平：有關本校 WWW 英文版內容過於陳舊之事，電算中心僅負責首頁

部份，教學單位之內容係由各院系所自行設計，建議各系所能有專人負責網頁之更新，至於行政單位之內容則將請柳芝蓮教授協助。

毛學務長忠民：導師會議自八十九學年度起，將恢復分組方式，加強經驗交流。

莊教授政義：

- 一、本校 WWW 內容建議由電算中心統一規劃，再交由各單位執行。另有關各系所英文名稱一覽表（詳見附件四）之名稱及順序請再研議。
  - 二、上學期所提本校濱海校門轉彎角度太大之問題迄今尚未提出改善方案，建議與基隆市政府擬拓寬祥豐街自海事學校至本校祥豐校門路段乙案一併辦理。
- 黃總務長然：上述問題二基隆市政府已在規劃中，唯細部計畫尚未送至本校。

△陳副校長幸臣：建築師之人選關係建築物之好壞甚鉅，未來學校之新建工程請務必慎選之，以避免造成類似共同科大樓在完工驗收時，發現自一樓走上二樓之樓梯間會碰到頭部之情況。

△王教授榮華：本系張忠誠教授之所以向仲裁委員會提出申請，係因公文延宕，主管未予處理。

邱教授思魁：仲裁委員會乃針對重大爭議案件，該案非屬仲裁範圍，因此先請理工學院處理。

主席：電機系張主任係一位負責的系主任，本案乃因全校經費調配問題。

△主席結論：

- 一、一、有關無預警停電事件，請適度向台電公司反應，要求改善。
- 二、二、目前學生宿舍之空間不敷同學之需求，因此許多同學須在校外賃居，感謝學務處及軍訓室之協助與努力，未來亦請舉辦房東茶會，邀請其蒞校參加，請房東多照顧本校學生。
- 三、三、本校教育學程評鑑特優，唯通識教育之評鑑結果不甚理想，請多予加強。
- 四、四、共同科大樓之驗收工作，偏勞陳副校長幸臣費心。未來各項新建工程之規劃工作，請業務單位與使用單位密切配合。
- 五、五、總務會議自下學期由本人親自主持，已提請本次會議修正組織規程。
- 六、六、電機系教師提出仲裁申請案，請李院長協調，希望以和諧方式解決。未來分配預算之方式可考慮由學校或以學院為單位加以控管。
- 七、七、本校 www 網頁內容建議由各單位自行設計更新，電算中心負責於網上監督。各單位亦可舉辦相關比賽，鼓勵學生加入網頁設計。各系所英文名稱一覽表請再修改，同時設有學系及研究所者一律只以學系稱之。

八、有關教學單位工作報告部份，各系所主管亦應提出報告。

八、八、有關教學單位工作報告部份，各系所主管亦應提出報告。

### 參、參、提案討論

#### 提案一

提案單位：教務處

案由：擬修正本校「兼任教師升等教學成績考核要點」部分條文及「送審人資料綜合評量表」（詳見附件十二），提請討論。

說明：

一、本案業經八十八學年度第二學期第二次教務會議通過。

二、刪除「兼任教師升等教學成績考核要點」第五條條文「教學成績考核評分項目中，除自評項目外，如遇評分主管為送審人時，該主管評分項目改由其上一級主管評分之。」，原第六條條文改為第五條。

三、為配合升等表格一致性，擬修訂教務處各單位需填寫資料之格式（詳見附件十三）。

決議：照案通過。

※備註：檢附修正後條文（詳見附件十二 | 一）。

#### 提案二

提案單位：教務處

案由：擬修正本校「教學研究單位評鑑辦法」部份條文，提請討論。

說明：

一、本案業經八十八學年度第二學期第二次教務會議通過。

二、修正條文對照表及原條文（詳見附件十四）。

決議：照案通過。

※備註：檢附修正後條文（詳見附件十四 | 一）。

#### 提案三

提案單位：人事室

案由：擬修正「國立臺灣海洋大學名譽教授贈予辦法」第五條條文，（修正內容詳見附件十五），提請討論。

說明：本修正案業經八十八學年度校教師評審委員會第六次會議審議通過。

決議：照案通過。

※備註：檢附修正後條文（詳見附件十五 | 一）。

#### 提案四

提案單位：人事室

案由：擬增訂「國立臺灣海洋大學教師評審委員會設置辦法」部份條文，增訂內容詳如條文對照表（詳見附件十六），提請討論

說明：

一、本案係依教育部八十九年四月廿六日台（八九）人（二）字第八九〇四七二二九號函辦理。

二、本案業經八十八學年度校教師評審委員會第六次會議審議通過。

決議：

一、本辦法修正如下：

- 1、1、第五條第九款條文「榮譽教授」修正為「名譽教授」。
- 2、2、增列第五條第十款條文「十、名譽博士學位授予審查事項。」。
- 3、3、原第五條第十款條文之條次變更為第十一款。
- 4、4、第九條條文「系所教師評審委員」修正為「系所組教師評審委員會」，「院教師評審委員會」修正為「院科教師評審委員會」。

二、餘照案通過。

※備註：檢附修正後條文（詳見附件十六 | 一）。

提案五

提案單位：人事室

案由：擬修正「國立臺灣海洋大學進用專案計畫教學人員研究人員暨工作人員實施原則」部份條文（修正內容詳見附件十七），提請討論。

說明：

一、本案係依教育部八九年四月十日台（八九）人（一）字第八九〇四一五一八號函辦理。

二、本案業經八十八學年度校教師評審委員會第七次會議審議通過。

決議：照案通過。

※備註：檢附修正後條文（詳見附件十七 | 一）。

提案六

提案單位：人事室

案由：擬修正「國立臺灣海洋大學校長遴選辦法」第五條條文（修正內容詳見附件十八），提請討論。

說明：本案係依教育部八九年三月一日台（八九）人（一）字第八九〇二一〇五六號函檢送之總統八九年二月九日華總一字第

八九〇〇〇三二九二〇號令公布修正之國籍法第二十條條文修正。

決議：照案通過。

※備註：檢附修正後條文（詳見附件十八 | 一）。

提案七

提案單位：人事室

案由：擬修正「國立臺灣海洋大學組織規程」部分條文，提請討論。

說明：修正內容詳如修正對照表（詳見附件十九）。

決議：照案通過。

※備註：檢附修正後條文（詳見附件十九 | 一）。

提案八

提案單位：夜間部

案由：擬修正「國立臺灣海洋大學進修推廣部設置辦法」，提請討論。

說明：

一、本辦法業經教育部八十八年七月二十七日台（八八）高（二）字第八八〇八五五五六號函核備在案。

二、為配合本辦法之核定，本部已於八十八年二月二十八日八十八學年度第一學期第一次法規委員會議中提案修正本校之組織規程（詳見附件二十），決議中第二項所提是否將「系所主管」修正為「班別主管」，建議夜間部再審理，惟該項名稱係依據教育部於核定本辦法時之意見而訂定。

三、為因應自八十八年八月一日起進修推廣部正式成立以來，各項業務之拓展所衍生之變革，已於八十九年四月二十日八十八學年度第二學期夜間部部務會議中提案討論修正本辦法。

四、原核定之辦法及擬修正之條文對照表（詳見附件二十一）。

決議：

一、依法規委員會之建議，刪除第八條第二項條文「其他具實務性專長之教師得由本部審議後，送請校長聘任之。」。

二、餘照案通過。

※備註：檢附修正後條文（詳見附件二十一 | 一）。

提案九

提案單位：海運學院

案由：擬於九十一學年度增設「企業管理研究所」，提請討論。

說明：

一、本案於八十八年四月十三日院務發展委員會會議，八十八年四月十五日臨時院務會議及八十八年六月四日校務發展委員會通過並經八十八年六月二十四日校務會議決議，俟解決空間問題後，再行逕提校務會議討論。

二、檢附計畫書（詳見附件二十二）。

決議：

一、一、本案通過，列入「不增加員額及經費」之申請案中。

二、二、該所成立後，其所長由航管系系主任兼任。

三、三、有關報部排序問題於臨時動議討論。

提案十

提案單位：理工學院

案由：擬請同意於九十一學年度調整理工學院為「理學院」及「工學院」，提請討論。

說明：

一、本案經本校八十八學年度第二學期校務發展委員會通過。

二、本案不增加教師員額及經費預算。

三、檢附計畫書（詳見附件二十三）。

決議：本案通過。

提案十一

提案單位：海運學院

案由：擬於九十一學年度增設「機械與輪機工程學系博士班」，提請討論。

說明：

一、此案於八十八年十二月八日院發會及八十八年十二月十五日院務會議修訂通過。

二、此案業經八十九年六月一日校務發展委員會通過。

三、檢附計畫書（詳見附件二十四）。

決議：本案通過。

提案十二

提案單位：共同科

案由：擬申請於九十一學年度增設「應用英語學系」，提請討論。

說明：

一、本案業經八十九年六月一日校務發展委員會通過。

二、本案不增加經費員額。

三、本系成立之必要性與理由如下：

1、英語是國際的強勢語言，教育部近年來積極推國小英語教育，全民英文能力檢定，更是反映了這方面的需求與重要性。

2、社會對精通外語人才的大量需求，在加入W T O及臺灣發展亞太營運中心，更需要有良好英語能力來開拓市場；而在引進國外高科技或管理制度，亦需外語人才協助掌握商機。

3、就本校之中長程發展特色而言，本系之成立可以全面提昇本校學生外語能力，提高就業競爭力，為成立人文社會學院之方向邁進，進而改變學校理工大學形象，提高學生就讀意願，並擔任基隆地區外語進修中心，增進社區互動。

四、檢附計畫書（詳見附件二十五）。

決議：本案通過。

提案十三

提案單位：共同科

案由：擬申請於九十一學年度增設「教育研究所」，提請討論。

說明：

一、本案業經八十九年六月一日校務發展委員會通過。

二、本案不增加經費員額。

三、本所成立之必要性及理由如下：

1、培育學校教育研究人才，發展本土化的教育理論。

2、提供教師進修管道，促進地方教育革新。

3、配合本校發展，擴展人文教育。

4、整合區域教育資源，發展教育研究社區。

四、檢附計畫書（詳見附件二十六）。

決議：本案通過。

提案十四

提案單位：技術學院

案由：本學院航海系擬申請於九十一學年度將二技甲、乙組二班調整改設四技運輸組一班；原四技一班更名爲航海組，提請討論。

說明：

一、本案業經本學院於四月十九日提經院務會議討論通過，並於六月一日送請校務發展委員會討論通過。

二、檢附計畫書（詳見附件二十七）。

決議：本案通過。

△楊館長文彬：程序發言，建議將所有系所增設案一併包裹表決。

主席：經討論後依原議程進行。

提案十五

提案單位：理工學院

案由：擬請同意於九十一學年度增設「海洋科學系博士班」，提請討論。

說明：

一、本案經本校八十八學年度第二學期校務發展委員會通過。

二、本案不增加教師員額及經費預算。

三、檢附計畫書（詳見附件二十八）。

決議：本案通過。

提案十六

提案單位：海運學院

案由：擬於九十一學年度增設「海洋法律研究所博士班」，提請討論。

說明：

一、本案於八十八年十二月八日院發會及八十八年十二月十五日院務會議修訂通過。

二、本案業經八十九年六月一日校務發展委員會通過。

三、檢附計畫書（詳見附件二十九）。

決議：

一、一、本案通過。

二、二、該所英文名稱請再斟酌修正。

提案十七

提案單位：理工學院

案由：擬請同意於九十一學年度增設「應用地球物理研究所博士班」，提請

討論。

說明：

- 一、本案經本校八十八學年度第二學期校務發展委員會通過。
- 二、本案不增加教師員額及經費預算。
- 三、檢附計畫書（詳見附件三十）。

決議：本案通過。

提案十八

提案單位：共同科

案由：擬申請於九十一學年度增設「亞太區域研究所」，提請討論。

說明：

- 一、本案業經八十九年六月一日校務發展委員會通過。
- 二、本案不增加經費員額。
- 三、本所成立之必要性與理由如下：
  - 1、1、世界的重心在下一世紀將轉向亞太地區，身居亞太區域中心點的臺灣民眾有認知之必要。
  - 2、2、對未來要領導我國海洋事業之發展，釐定我國海洋政策以及與他國對於亞太海權之交涉談判、各種海事糾紛等事宜，在目前各大學有關亞太區域之研究，顯少觸及。準此，亞太區域之海洋文化與各國社會政治經濟問題，即有研究之必要。
  - 3、3、臺灣目前及可見的未來處境，不論對中國大陸，或對其它亞太國家，在政治和外交上很難發揮預期的功能，不論是西進或南進，不論是意識型態的演化，漁業或其他工商業的合作，市場的進擊，危機的化解，更須賴國際傳播與國際公關來發揮其影響力。本所之成立可加強亞太地區傳播與公共關係事務之研究。
  - 4、4、以通識教育擴大促使未來社會菁英對亞太地區問題之認識與重視，即應培養能開設此類通識課程之師資。
  - 5、5、本所之成立可助本校朝「具有海洋特色之綜合性大學」之路邁出一大步，並可提供市民進修管道，增進互動關係。
- 四、檢附計畫書（詳見附件三十一）。

決議：

- 一、一、本案通過。
- 二、二、該所英文名稱請再斟酌修正。

提案十九

提案單位：水產學院

案由：擬請同意於九十一學年度增設「海洋資源管理研究所」，提請討論。

說明：

- 一、本案前經教育部八十七年八月二十九日台（87）高（一）字第八七〇九三九

○二號函示：「『自然資源與環境研究所』申設案，未來在相關設所條件齊備時，本部將予優先考量」。

- 二、教育部同意籌設之要求條件：先在該校內成立「自然資源與環境」之學程，以整合校內相關系所之教學與研究工作，視其辦理情形再決定日後是否增設此研究所。
  - 三、本校已於八十七學年度在省立蘇澳高級海事水產職業學校設置「海洋資源管理推廣教育學分班」，八十八學年度設置「海洋資源管理進修教育學士班」，經教育部八十七年八月五日台（87）高（四）字第八七〇七九〇五六號函同意。
  - 四、本學院為辦理前述海洋資源管理學程，已整合校內相關系所之教學與研究工作，本學院參與該項教學與研究工作之系所包含漁業科學系所、食品科學系所、水產養殖學系所、海洋生物研究所、漁業經濟研究所、水產生物技術研究所，以整合本學院相關系所之師資、教學與研究工作，對於提昇海洋資源與管理之學程，有顯著之成效，此學程之設立亦符合教育部同意籌設先前成立相關學程之要求條件。本案經本校研發組送校外學者專家審查，並經八十九年六月一日校務發展委員會決議：「通過，名稱改為『海洋資源管理研究所』，計畫書補充說明原申設之名稱。」。因此擬請同意於九十一學年度增設「海洋資源管理研究所」。
  - 五、檢附計畫書（詳見附件三十二）。
- 決議：本案通過。

提案二十

提案單位：技術學院

案由：擬申請於九十一學年度增設「導航與通訊系碩士班」，提請討論。

說明：

- 一、導航與通訊系已奉准成立並自八十九學年度起招生。
- 二、本案業經本學院於四月十九日提經院務會議討論通過，並於六月一日送請校務發展委員會討論通過。
- 三、檢附計畫書（詳見附件三十三）。

決議：

- 一、一、本案通過。
- 二、二、該碩士班成立後，希望航運技術研究所與航海系加以整合。

△林院長光：程序發言，有關申請增設系所案，建議成立委員會，針對計畫書予以實質審查，修訂後再行報部。各系所名稱依教務會議之決議辦理。

主席：計畫書報部前，請各系所再行確認內容無誤。

提案廿一

提案單位：夜間部

案由：擬於九十一學年度增設「資訊管理學系進修學士班」，提請討論。

說明：

一、本案已業八十九年六月一日校務發展委員會通過。

二、檢附計畫書（詳見附件三十四）。

決議：本案通過。

提案廿二

提案單位：海運學院

案由：擬於九十一學年度增設「海洋法律研究所碩士在職專班」，提請討論。

說明：

一、本案於八十八年十二月八日院發會及八十八年十二月十五日院務會議修訂通過。

二、本案業經八十九年六月一日校務發展委員會通過。

三、檢附計畫書（詳見附件三十五）。

決議：本案通過。

肆、肆、臨時動議

△請討論九十一學年度增設「企業管理研究所」（不增加經費員額）之報部申請優先順序。

決議：依投票結果，該所之優先順序為「五」，原列第五、六、七、八之「海洋科學系博士班、海洋法律研究所博士班、應用地球物理研究所博士班及亞太區域研究所碩士班」依序更改為第六、七、八、九。

伍、散 會

〈[上一頁](#)〉 〈[首頁](#)〉