

國立臺灣海洋大學 98 學年度第 1 學期校務基金管理委員會會議紀錄

時 間：98 年 12 月 23 日（星期三）上午 9 時正

地 點：行政大樓二樓演講室

主 席：李校長國添

紀錄：林淑慧

出席人員：

李校長國添（召集人）、林副校長三賢、張副校長清風、李教務長國誥、蔡研發長國珍、吳學務長俊仁、楊總務長國誠（執行長）、歐主任秘書慶賢、邱會計主任淑惠、航管系余委員坤東、航管系蘇委員育玲、養殖系劉委員秉忠（請假）、環資系胡委員健驊、電機系王委員榮華、基隆港務局蕭局長丁訓（校外專業人士）（請假）

列席人員：

一、經費稽核委員會委員

運輸系方委員志中、航管系李委員選士、食科系邱委員思魁、生技所鄒委員文雄、環資系方委員天熹、環漁系劉委員春成、機械系林委員正平、系工系辛委員敬業、電機系程委員光蛟、通訊系莊委員季高、教研所江委員愛華、經濟所詹委員滿色

二、各學院院長、各學系系主任、各研究所所長、各教學中心主任

三、行政一級主管及副主管、會計室汪秘書玉雲、陳組長芳姿、蕭專員富隆

壹、主席報告：（略）

貳、報告事項：

一、財務運作小組報告：

(一)有關本校投資之操作，依 97 學年度第 2 學期第 2 次校務基金管理委員會主席裁示，成立投資工作小組，並以 98 年度 1~7 月之利息收入 1 千萬元為投資金額上限。投資標的以財務穩健且營運績優之公司股票為主。

(二)投資工作小組依此原則，挑選長期獲利穩定之公司，並預估下一年度之股利，以計算預估報酬率。工作小組今年度已進場三次購買股票，每次約為 250 萬元。共計購買 10 檔股票，成本 735 萬 2,599 元。預估總報酬率為 7%。

所購入股票之相關資料如下：

| | | |
|-------|-------|--------------------|
| 9/11 | 第一次購入 | \$2,488,136 |
| 10/21 | 第二次購入 | 2,378,480 |
| 11/4 | 第三次購入 | <u>2,485,983</u> |
| | 合 計 | <u>\$7,352,599</u> |

| 代號 | 公司 | 股數 | 購入成本 | 平均單位成本 | 12/15 收盤價 | 12/15 市值 | 預估 股利 | 預估 報酬率 |
|------|------|--------|------------------|--------|--------------|------------------|----------|--------------|
| 1301 | 台塑 | 14,000 | 904,686 | 64.62 | 65.90 | 922,600 | 3.64 | 5.63% |
| 1326 | 台化 | 14,000 | 883,655 | 63.12 | 68.50 | 959,000 | 4.19 | 6.63% |
| 1704 | 榮化 | 15,000 | 560,597 | 37.37 | 38.35 | 575,250 | 3.66 | 9.78% |
| 2301 | 光寶科 | 18,000 | 770,444 | 42.80 | 44.60 | 802,800 | 2.54 | 5.93% |
| 2412 | 中華電信 | 22,000 | 1,260,792 | 57.31 | 58.40 | 1,284,800 | 5.14 | 8.97% |
| 2441 | 超豐 | 9,000 | 292,015 | 32.45 | 32.20 | 289,800 | 1.93 | 5.95% |
| 2605 | 新興 | 18,000 | 689,980 | 38.33 | 39.25 | 706,500 | 4.04 | 10.53% |
| 2912 | 統一超 | 6,000 | 459,053 | 76.51 | 75.00 | 450,000 | 3.58 | 4.68% |
| 3045 | 台灣大 | 18,000 | 1,028,663 | 57.15 | 60.90 | 1,096,200 | 4.45 | 7.79% |
| 9917 | 中保 | 10,000 | 502,714 | 50.27 | 48.80 | 488,000 | 3.00 | 5.96% |
| | 合計 | | <u>7,352,599</u> | | | <u>7,574,950</u> | | <u>7.41%</u> |

預估股利：包含現金股利 + 股票股利

預估報酬率：預估股利 ÷ 平均單位成本

預估總報酬率： Σ (預估股利 × 股數) ÷ 購入成本

二、總務長（執行長）報告：

(一)本校新建工程

1.生命科學院館新建工程

(1)本工程於 97/5/28 決標，目前完成全部結構體，接續進行屋頂防水、室內外粉刷及機電工程。至 98 年 11 月底止實際進度約為 70%，超前約 6%。

(2)本案預算總經費為 3 億 4,640 萬元，全數由本校自籌。至 98/12/14 止共支出 1 億 8,388 萬 8,761 元。

2.體育館新建工程

(1)本工程於 97/12/23 決標，目前完成鋼構工程，接續進行混凝土牆及樓板工程，至 98 年 11 月底實際進度約為 45%，超前約 18%。

(2)本案預算總經費為 2 億 9,571 萬元，其中教育部補助 1 億 4,000 萬元。至 98/12/14 止共支付 8,044 萬 7,000 元。

3.綜合教學大樓 A 棟(電資暨綜合教學大樓)

本案總經費為 1 億 7,380 萬元，經教育部於 98 年 10 月進行構想書初步審查結果，原則同意補助 70%經費，約為 1 億 2,000 萬元，計畫名稱修改為「電資暨綜合教學大樓新建工程」。近日將依審查意見補充原構想書送部備查。另本案評選建築師作業已於 98 年 11 月上網招標，預計可於 99 年 1 月決標，進行設計工作，以利 99 年底完成工程發包並獲得教育

部補助款。

(二)本校現階段(截至 98 年 12 月 1 日止)校務基金定期存款一覽表(詳附件一，第 6 頁)，請參閱。

參、提案討論

提案一

提案單位：會計室

案由：為 99 年度預算分配原則，提請審議。

說明：

一、99 年度本校校務基金編列及教育部補助情形：

(一)99 年度校務基金經常支出(教學訓輔、管總費用、建教合作成本、推廣教育成本等)預算共編列 2,024,462,000 元，其中由教育部撥補 865,419,000 元(教學研究補助 811,359,000 元，頂尖計畫 39,060,000 元、教育部專案補助 15,000,000 元)、本校當年收入 1,095,243,000 元支應(含學雜費收入(淨收) 453,636,000 元、建教合作收入 532,386,000 元、推廣教育收入 906,000 元、業務外—利息收入 23,858,000 元、資產使用及權利金收入 63,437,000 元...等)，本期短絀 63,800,000 元。(詳附件二，第 9 頁及第 21 頁)

(二)資本支出預算編列 482,548,000 元(含頂尖計畫 16,740,000 元)、無形資產 7,293,000 元及遞延借項 15,000,000 元，除 162,965,000 元由教育部(國庫)撥補(含頂尖計畫 16,740,000 元)，其餘 341,876,000 元(資本支出 319,583,000+無形資產 7,293,000+遞延借項 15,000,000)，由本校營運資金支應。(詳附件三，第 10 頁)

二、預算分配原則之擬議--援上年度預算分配原則：(詳附件四，第 11~13 頁)

(一)經常門合計 2,024,462,000 元分列：

1. 管理及總務費用：

(1)本年度管理及總務費用 270,647,000 元較上年度 263,968,000 元增加 6,679,000 元，主要係足額編列折舊費用(增列 13,963,000 元)、專案人員酬金(增列 5,230,000 元)及核實減列人事費(減列 12,645,000 元)所致。

(2)270,647,000 元扣除固定性支出如人事費 179,026,000 元、專案人員酬勞 45,216,000 元(上述二項人事經費佔 82.85%)、公共關係費 794,000 元、財產折舊 19,445,000 元...等合計 249,256,000 元(如分配原則表扣減項 1-10

項)，其餘21,391,000元係供總務處統籌支應行政及校園維修等全校性合約所需，原則不分配（支出明細詳附件五，第14頁）。

- 2.教學研究及訓輔成本：1,130,965,000元較上年度1,026,261,000元增加104,704,000元，主要係足額編列折舊費用（詳第22、23頁），扣減固定性用途支出977,875,000元(如分配原則表扣減項1-24 項)，可分配數153,090,000元，另加計依預算審議會決議「於99年度分配預算時移列由業務外費用編列學生宿舍一般性維修2,845,000元、宿舍水電費5,172,000元共計8,017,000元，併教學及訓輔成本可分配數」（詳附件六，第15頁），本年度可分配數為161,107,000元約為上年度96.3559%，擬依（1）除六學院、海研二號研究船、通識、外語及師資培育中心、生物、化學實驗室、數學、物理小組依上年度分配數100%分配外，餘依上年度分配數96.3559%分配。100%分配增列數1,095,000元由校長統籌保留款移列。（2）研發處歷年均依業務需要簽核不足數，由校長專款另移列275,000元。（分配情形詳附件七，第16頁及第18~20頁）
 - 3.建教合作成本497,800,000元，屬收支對列不分配。
 - 4.推廣教育成本634,000元，屬自給自足（支出在實際收入額度內支用），併同碩士在職專班、進修學士班預算(含資本支出部分)由教務處另提分配審議案。
 - 5.學生公費及獎勵金78,557,000 元，由學務處統籌依預算項目支用。
 - 6.研究發展及訓練費用15,000,000 元，係教育部專案補助計畫款，依實際收入數支出且屬收支對列不分配。
 - 7.其他業務費用5,742,000元，屬收支對列不分配(主要係考試招生支出)。
 - 8.其他業務外費用25,117,000元，屬收支對列不分配(主要係宿舍水電費、清潔員費用及捐款支出等)。
- (二)資本支出482,548,000元扣減專案核定數410,599,000元，(如原則表1-13項)，可分配數71,949,000元，為上年度分配數99.6537%，分配情形（詳附件八，第17~20頁）。
- (三)無形資產（電腦軟體）：7,293,000元，擬專案保留統籌支用。
- (四)遞延借項(本校原公務預算購置之房舍重大維修)：15,000,000元，擬供本校校園整修及結構補強用。

- 三、本校 99 年度預算案現正併中央政府總預算案在立法院審議中，本校 99 年度預算亦將以該院最後審定為準，如最後所通過案刪減在 5,000,000 元內，即於本期賸餘數或校長專款項下據以減列，如超過 5,000,000 元，則屆時授權會計室專案簽請校長核准由各單位分配數內按比率核減，俟下次本委員會議時再提報核備，是否允當？請核議。

決議

- 一、照案通過。
- 二、請會計室研擬將各學院設備折舊費用列入未來預算分配參考之參數。
- 三、節能減碳是每個人的責任，為落實節約能源及使用者付費之精神，請總務處配合於各新建建物完工前規劃各單位電錶之安裝，才能確實反應各單位使用水電費的成本。

提案二

提案單位：研發處

案由：擬修正本校「研究發展成果及技術移轉作業細則」部分條文，提請審議。

說明：

- 一、經 97 學年度第 2 學期第 2 次研管會及 98 學年度第 1 學期第 2 次研管會審議，通過增訂第 5 條及第 8 條第 3 款以鼓勵發明人主動歸回專利權，並修正第 9 條以明定發明人需填寫收入分配協議表。
- 二、本案業經本校 98 年 11 月 12 日 98 學年度第 1 學期研究發展會議審議通過。
- 三、檢附修正條文對照表及原條文（詳附件十一，第 25 頁）。

決議

- 一、法條上「條」次改為「點」次；「同仁」改為「教職員工生」；第三點第二款修正為「先送二位相關領域專家審查及專利申請費用估價後，再送研究發展成果管理委員會（以下簡稱研管會）審議…」。
- 二、第五點第五款修正為：對於主動或被動歸回之專利，本校不歸還已經發生之專利申請維護費用。但主動歸回之專利，經研管會審議通過承受者，本校予以獎勵如下：
 1. 中華民國發明專利每件新台幣 5,000 元。
 2. 美國、日本、歐洲發明專利每件新台幣 10,000 元。上述獎勵經費由「教育部獎助大專院校發展區域產學連結績效計畫」自籌款支應。
- 三、修正後條文（詳附件十二，第 31 頁）。

提案三

提案單位：研發處

案由：擬修正「國立臺灣海洋大學建教合作收支管理要點」部分條文，提請 審議。

說明：

- 一、依據國科會 98 年 11 月 10 日臺會綜二字第 0980082886 號函「本會補助各類專題研究計畫項下核列之管理費，於各計畫執行結束後，如有賸餘款，得轉為推動校(館)務發展之財源，依相關規定辦理，不受本會補助專題研究計畫經費處理原則第二點第四、六款規定之限制」，修正本校規定。
- 二、檢附修正條文對照表及原條文（詳附件十三，第 34 頁）。

決議：

- 一、法條上「條」次改為「點」次。
- 二、第四點第一款修正為「國科會專題研究計畫依國科會規定編列行政管理費，其中應提撥計畫總金額之百分之六作為第十一點之運用，其餘行政管理費併各計畫賸餘款轉為推動校務發展專款納入校務基金，…」。
- 三、檢附修正後條文（詳附件十四，第 37 頁）。

附件一

國立台灣海洋大學校務基金定期存款一覽表

定存帳號:24399030511

製表日期:98/12/1

| 存單號碼 | 期限 | 利率 | 定存日 | 到期日 | 定存金額 | 備註 |
|----------|------|-------|----------|----------|------------|--|
| 43048617 | 1年 | 0.845 | 98/7/31 | 99/7/31 | 372,248 | 配合李光敦老師經濟部水利署水利規劃試驗所「流域數值地型系統淹水模組開發及建置之研究-以大里溪流域為例(1/3)」研究計畫定存質押-履約保證金(到期本利一起存帳) |
| 43048315 | 1年 | 0.845 | 98/6/22 | 99/6/22 | 580,000 | 配合黃將修老師臺北縣海岸生態基本資料調查及建置計畫定存質押-履約保證金(到期本利一起存帳) |
| 39686281 | 1.5年 | 0.770 | 98/6/15 | 99/12/15 | 1,271,000 | 配合李昭興老師內政部98年度我國大陸礁層調查計畫案定存質押(到期本利一起存帳) |
| 43047271 | 1年 | 2.740 | 97/8/19 | 98/8/19 | 2,250,000 | 配合李昭興老師內政部97年度我國大陸礁層調查計畫案定存質押(到期本利一起存帳) |
| 39686191 | 1年 | 0.920 | 98/1/21 | 99/1/21 | 2,579,980 | 配合李昭興老師內政部95年度大陸礁層調查工作及其相關設備購置計畫案定存質押(到期本利一起存帳) |
| 00005991 | 1年 | 0.845 | 98/9/26 | 99/9/26 | 2,900,000 | 每月付息/固定利率 |
| 00006548 | 1年 | * | 98/9/20 | 99/9/20 | 52,000,000 | 每月付息/機動利率 |
| 00006530 | 1年 | * | 98/9/21 | 99/9/21 | 30,000,000 | 每月付息/機動利率 |
| 00006556 | 1年 | * | 98/10/6 | 99/10/6 | 2,900,000 | 每月付息/機動利率 |
| 00006017 | 1年 | 0.935 | 98/10/17 | 99/10/17 | 2,900,000 | 每月付息/固定利率 |
| 00006106 | 1年 | 0.935 | 98/12/3 | 99/12/3 | 2,900,000 | 每月付息/固定利率 |
| 00006114 | 1年 | 0.945 | 98/2/12 | 99/2/12 | 2,900,000 | 每月付息/固定利率 |
| 00006220 | 1年 | 0.770 | 98/3/16 | 99/3/16 | 2,900,000 | 每月付息/固定利率 |
| 00006343 | 1年 | 0.845 | 98/4/30 | 99/4/30 | 2,900,000 | 每月付息/固定利率 |
| 00006351 | 1年 | 0.845 | 98/5/19 | 99/5/19 | 2,900,000 | 每月付息/固定利率 |
| 00006394 | 1年 | 0.240 | 98/5/24 | 99/5/24 | 20,000,000 | 每月付息/固定利率 |
| 00006386 | 1年 | 0.240 | 98/5/29 | 99/5/29 | 96,000,000 | 每月付息/固定利率 |
| 00006378 | 1年 | 0.240 | 98/6/16 | 99/6/16 | 4,000,000 | 每月付息/固定利率 |
| 00006360 | 1年 | 0.845 | 98/6/22 | 99/6/22 | 2,900,000 | 每月付息/固定利率 |
| 00006408 | 1年 | 0.845 | 98/7/7 | 99/7/7 | 2,900,000 | 每月付息/固定利率 |
| 00006416 | 1年 | 0.845 | 98/8/10 | 99/8/10 | 2,900,000 | 每月付息/固定利率 |
| 00006424 | 1年 | 0.240 | 98/8/14 | 99/8/14 | 20,000,000 | 每月付息/固定利率 |
| 00006441 | 1年 | 0.240 | 98/8/19 | 99/8/19 | 25,000,000 | 每月付息/固定利率 |
| 00006475 | 1年 | 0.240 | 98/8/21 | 99/8/21 | 50,000,000 | 每月付息/固定利率 |

| | | | | | | |
|-----------------|----|-------|---------|---------|--------------------|-----------|
| 00006459 | 1年 | 0.240 | 98/8/24 | 99/8/24 | 30,000,000 | 每月付息/固定利率 |
| 00006467 | 1年 | 0.240 | 98/8/28 | 99/8/28 | 30,000,000 | 每月付息/固定利率 |
| 00006432 | 1年 | 0.240 | 98/9/1 | 99/9/1 | 20,000,000 | 每月付息/固定利率 |
| 00006483 | 1年 | * | 98/9/8 | 99/9/8 | 2,900,000 | 每月付息/機動利率 |
| 00006564 | 1年 | * | 98/11/5 | 99/11/5 | 2,900,000 | 每月付息/機動利率 |
| 00006491 | 1年 | 0.240 | 98/9/8 | 99/9/8 | 46,000,000 | 每月付息/固定利率 |
| 00006513 | 1年 | 0.240 | 98/9/10 | 99/9/10 | 22,000,000 | 每月付息/固定利率 |
| 00006505 | 1年 | 0.240 | 98/9/10 | 99/9/10 | 45,000,000 | 每月付息/固定利率 |
| 00006521 | 1年 | 0.240 | 98/9/10 | 99/9/10 | 50,000,000 | 每月付息/固定利率 |
| 第一銀行定存小計 | | | | | 584,753,228 | |

| 存單號碼 | 期限 | 利率 | 定存日 | 到期日 | 定存金額 | |
|-----------|----|-------|----------|----------|------------|------|
| 郵政綜合儲金-01 | 1年 | 機動 | 98/9/17 | 99/9/17 | 40,000,000 | 整存整付 |
| 郵政綜合儲金-02 | 1年 | 機動 | 98/9/17 | 99/9/17 | 40,000,000 | 整存整付 |
| 郵政綜合儲金-03 | 1年 | 機動 | 98/9/17 | 99/9/17 | 40,000,000 | 整存整付 |
| 郵政綜合儲金-04 | 1年 | 機動 | 98/9/17 | 99/9/17 | 40,000,000 | 整存整付 |
| 郵政綜合儲金-05 | 1年 | 機動 | 98/9/17 | 99/9/17 | 40,000,000 | 整存整付 |
| 郵政綜合儲金-06 | 1年 | 機動 | 98/10/29 | 99/10/29 | 20,000,000 | 整存整付 |
| 郵政綜合儲金-07 | 1年 | 機動 | 98/10/29 | 99/10/29 | 20,000,000 | 整存整付 |
| 郵政綜合儲金-08 | 1年 | 機動 | 98/10/29 | 99/10/29 | 10,000,000 | 整存整付 |
| 郵政綜合儲金-09 | 1年 | 0.740 | 98/4/20 | 99/4/20 | 20,000,000 | 整存整付 |
| 郵政綜合儲金-10 | 1年 | 0.740 | 98/4/20 | 99/4/20 | 20,000,000 | 整存整付 |
| 郵政綜合儲金-11 | 1年 | 0.740 | 98/4/20 | 99/4/20 | 20,000,000 | 整存整付 |
| 郵政綜合儲金-12 | 1年 | 0.740 | 98/4/20 | 99/4/20 | 30,000,000 | 整存整付 |
| 郵政綜合儲金-13 | 1年 | 0.740 | 98/4/20 | 99/4/20 | 50,000,000 | 整存整付 |
| 郵政綜合儲金-14 | 1年 | 0.740 | 98/4/20 | 99/4/20 | 20,000,000 | 整存整付 |
| 郵政綜合儲金-15 | 1年 | 0.740 | 98/4/20 | 99/4/20 | 50,000,000 | 整存整付 |
| 郵政綜合儲金-16 | 1年 | 0.740 | 98/4/20 | 99/4/20 | 30,000,000 | 整存整付 |
| 郵政綜合儲金-17 | 1年 | 0.740 | 98/4/20 | 99/4/20 | 30,000,000 | 整存整付 |
| 郵政綜合儲金-18 | 1年 | 0.740 | 98/4/20 | 99/4/20 | 20,000,000 | 整存整付 |
| 郵政綜合儲金-19 | 1年 | 0.740 | 98/4/20 | 99/4/20 | 40,000,000 | 整存整付 |
| 郵政綜合儲金-20 | 1年 | 0.740 | 98/4/20 | 99/4/20 | 50,000,000 | 整存整付 |
| 郵政綜合儲金-21 | 1年 | 0.740 | 98/4/20 | 99/4/20 | 20,000,000 | 整存整付 |
| 郵政綜合儲金-22 | 1年 | 0.740 | 98/4/20 | 99/4/20 | 20,000,000 | 整存整付 |
| 郵政綜合儲金-23 | 1年 | 0.740 | 98/4/20 | 99/4/20 | 58,000,000 | 整存整付 |
| 郵政綜合儲金-24 | 1年 | 0.740 | 98/4/20 | 99/4/20 | 55,000,000 | 整存整付 |
| 郵政綜合儲金-25 | 1年 | 0.740 | 98/4/20 | 99/4/20 | 85,000,000 | 整存整付 |
| 郵政綜合儲金-26 | 1年 | 0.740 | 98/4/20 | 99/4/20 | 50,000,000 | 整存整付 |
| 郵政綜合儲金-27 | 1年 | 0.740 | 98/4/20 | 99/4/20 | 50,000,000 | 整存整付 |
| 郵政綜合儲金-28 | 1年 | 0.740 | 98/4/20 | 99/4/20 | 50,000,000 | 整存整付 |
| 郵政綜合儲金-29 | 1年 | 0.740 | 98/4/20 | 99/4/20 | 20,000,000 | 整存整付 |
| 郵政綜合儲金-30 | 1年 | 0.740 | 98/4/20 | 99/4/20 | 20,000,000 | 整存整付 |

| | | | | | | |
|-----------|----|-------|---------|---------|----------------------|------|
| 郵政綜合儲金-31 | 1年 | 0.740 | 98/4/20 | 99/4/20 | 28,000,000 | 整存整付 |
| 郵局定存小計 | | | | | 1,086,000,000 | |
| 定存合計 | | | | | 1,670,753,228 | |

國立臺灣海洋大學校務基金

附件二

收支預計表

中華民國 99 年度

單位:新台幣仟元

| 項次 | 前年度 決算數 | 科 目 | 本年度預算數 | | 上年度預算數 | 比較增減(-) | | 備註 |
|----|------------|------------|-----------|--------|-----------|---------|--------|----|
| | 金 額 | | 金 額 | % | 金 額 | 金 額 | % | |
| 1 | 1,809,215 | 業務收入 | 1,860,937 | 100.00 | 1,807,823 | 53,114 | 2.94 | |
| 2 | 927,480 | 教學收入 | 986,928 | 53.03 | 950,021 | 36,907 | 3.88 | |
| 3 | 447,238 | 學雜費收入 | 471,677 | 25.35 | 453,701 | 17,976 | 3.96 | |
| 4 | -18,041 | 學雜費減免(-) | -18,041 | -0.97 | -14,600 | -3,441 | 23.57 | |
| 5 | 497,696 | 建教合作收入 | 532,386 | 28.61 | 509,000 | 23,386 | 4.59 | |
| 6 | 587 | 推廣教育收入 | 906 | 0.05 | 1,920 | -1,014 | -52.81 | |
| 7 | 387 | 租金及權利金收入 | 387 | 0.02 | 0 | 387 | | |
| 8 | 387 | 權利金收入 | 387 | 0.02 | 0 | 387 | | |
| 9 | 881,348 | 其他業務收入 | 873,622 | 46.95 | 857,802 | 15,820 | 1.84 | |
| 10 | 780,109 | 學校教學研究補助收入 | 811,359 | 43.60 | 779,789 | 31,570 | 4.05 | |
| 11 | 93,358 | 其他補助收入 | 54,060 | 2.90 | 69,000 | -14,940 | -21.65 | |
| 12 | 7,881 | 雜項業務收入 | 8,203 | 0.44 | 9,013 | -810 | -8.99 | |
| 13 | 1,979,590 | 業務成本與費用 | 1,999,345 | 107.44 | 1,865,734 | 133,611 | 7.16 | |
| 14 | 1,608,580 | 教學成本 | 1,629,399 | 87.56 | 1,501,155 | 128,244 | 8.54 | |
| 15 | 1,122,722 | 教學研究及訓輔成本 | 1,130,965 | 60.77 | 1,026,261 | 104,704 | 10.20 | |
| 16 | 485,781 | 建教合作成本 | 497,800 | 26.75 | 473,550 | 24,250 | 5.12 | |
| 17 | 77 | 推廣教育成本 | 634 | 0.03 | 1,344 | -710 | -52.83 | |
| 18 | 93,005 | 其他業務成本 | 78,557 | 4.22 | 78,557 | 0 | 0.00 | |
| 19 | 93,005 | 學生公費及獎勵金 | 78,557 | 4.22 | 78,557 | 0 | 0.00 | |
| 20 | 254,112 | 管理及總務費用 | 270,647 | 14.54 | 263,968 | 6,679 | 2.53 | |
| 21 | 254,112 | 管理費用及總務費用 | 270,647 | 14.54 | 263,968 | 6,679 | 2.53 | |
| 22 | 19,085 | 研究發展及訓練費用 | 15,000 | 0.81 | 15,000 | 0 | 0.00 | |
| 23 | 19,085 | 研究發展費用 | 15,000 | 0.81 | 15,000 | 0 | 0.00 | |
| 24 | 4,808 | 其他業務費用 | 5,742 | 0.31 | 7,054 | -1,312 | -18.60 | |
| 25 | 4,808 | 雜項業務費用 | 5,742 | 0.31 | 7,054 | -1,312 | -18.60 | |
| 26 | -170,375 | 業務賸餘(短絀-) | -138,408 | -7.44 | -57,911 | -80,497 | 139.00 | |
| 27 | 103,433 | 業務外收入 | 99,725 | 5.36 | 88,500 | 11,225 | 12.68 | |
| 28 | 31,524 | 財務收入 | 23,858 | 1.28 | 25,800 | -1,942 | -7.53 | |
| 29 | 31,524 | 利息收入 | 23,858 | 1.28 | 25,800 | -1,942 | -7.53 | |
| 30 | 71,909 | 其他業務外收入 | 75,867 | 4.08 | 62,700 | 13,167 | 21.00 | |
| 31 | 57,706 | 資產使用及權利金收入 | 63,437 | 3.41 | 52,000 | 11,437 | 21.99 | |
| 32 | 10,076 | 受贈收入 | 7,890 | 0.42 | 7,000 | 890 | 12.71 | |
| 33 | 78 | 賠(補)償收入 | 78 | 0.00 | 0 | 78 | | |
| 34 | 963 | 違規罰款收入 | 1,033 | 0.06 | 1,000 | 33 | 3.30 | |
| 35 | 3,086 | 雜項收入 | 3,429 | 0.18 | 2,700 | 729 | 27.00 | |
| 36 | 26,870 | 業務外費用 | 25,117 | 1.35 | 30,589 | -5,472 | -17.89 | |
| 37 | 26,870 | 其他業務外費用 | 25,117 | 1.35 | 30,589 | -5,472 | -17.89 | |
| 38 | 26,870 | 雜項費用 | 25,117 | 1.35 | 30,589 | -5,472 | -17.89 | |
| 39 | 76,563 | 業務外賸餘(短絀-) | 74,608 | 4.01 | 57,911 | 16,697 | 28.83 | |
| 40 | -93,812 | 本期賸餘(短絀-) | -63,800 | -3.43 | 0 | -63,800 | | |

附件三

94-99 年度資本支出明細表

單位:千元

| 項次 | 項目 | 94 年度 | 95 年度 | 96 年度 | 97 預算 | 98 預算 | 99 預算 | 備註 |
|----|---------------------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---|
| 1 | 生科院興建工程 | - | - | 60,000 | 33,000 | 128,000 | 113,973 | 生命科學院館新建工程總經費 3 億 4,640 萬元，99 年編列 1 億 1,397 萬 3 千元，續辦辦理景觀、電梯及驗收結算等作業，預計於 99 年完工。 |
| 2 | 學生活動中心 | 50,000 | 20,000 | - | - | - | - | |
| 3 | 體育館新建工程 | - | - | - | 65,000 | 15,000 | 185,000 | 體育館新建工程總經費 2 億 9,571 萬 3 千元，99 年編列 1 億 8,500 萬元，續辦結構體施工、裝修、水電等作業。政府補助 7,500 萬元，自籌 1 億 1,000 萬元，預計於 100 年完工。 |
| 4 | 設立臨海教學研究中心 | 25,000 | - | - | - | - | - | |
| 5 | 校園整建 | 30,000 | 12,000 | 12,000 | 15,000 | - | 8,469 | 係綜合教學大樓 A、B 棟先期規劃、設計；校園整建所需。 |
| 6 | 男二舍寢室床組更新(含拆修等土木工程) | - | - | - | - | - | 22,785 | 更換宿舍床組。 |
| 7 | 一般公務機車 | - | - | - | - | - | 80 | 總務處駐警巡邏校區用機車汰換 2 輛。 |
| 8 | 無線網路 | - | - | - | - | - | 500 | 圖資處基地台更新 25 台。 |
| 9 | 交換器 | - | - | - | - | - | 210 | 圖資處 Cisco 3650 x 3 台 |
| 10 | 伺服器 | - | - | - | - | - | 400 | 圖資處 2U 2 部 |
| 11 | 網路管理及監控(防火牆) | - | - | - | - | - | 2,000 | 即時監控網路狀態，異常告警。保留歷史資料，以供調查某時間點之流量情形及異常原因。 |
| 12 | 海洋奈米科技計畫儀器設備 | 41,450 | - | - | - | - | - | |
| 13 | 交通車汰換 | 660 | - | - | - | - | - | |
| 14 | 高低壓電力系統設備改善計畫(含節能) | - | - | - | 8,000 | - | - | |
| 15 | 基礎教學設備改善計畫 | | | | 34,000 | | 10,000 | 基礎教學設備 |
| 16 | 圖書設備 | 8,500 | 8,500 | 8,500 | 8,500 | 8,500 | 8,500 | 全校圖書經費 |
| 17 | 自給自足—進修推廣業務 | 5,750 | 4,724 | 6,946 | 6,441 | 6,305 | 6,332 | 為自給自足，依教務處提供資料編列 |
| 18 | 自給自足—考試設備 | 210 | 180 | 700 | 650 | 348 | 360 | 為自給自足，依教務處提供資料編列 |
| 19 | 自給自足—建教合作 | - | 40,000 | 38,250 | 40,000 | 40,000 | 30,000 | 為自給自足，依研發處提供資料編列 |
| 20 | 教學卓越計畫調整容納設備費 | - | - | - | - | - | 5,250 | 99 年度教學卓越計畫資本門簽奉核准於 99 年度預算總額內調整容納。 |
| 21 | 教學行政設備 | 84,699 | 58,368 | 84,699 | 84,699 | 72,199 | 71,949 | 可分配數 |
| 22 | 頂尖計畫 | | | | | 34,000 | 16,740 | 發展國際一流大學及頂尖研究中心計畫 |
| 23 | 資本支出合計 | 246,269 | 143,772 | 211,095 | 295,290 | 304,352 | 482,548 | 98 年其中 128,000 千元係補辦預算 |
| 24 | 無形資產 | 5,000 | 5,000 | 5,000 | 12,618 | 13,994 | 7,293 | 1.建教合作計畫〈自給自足〉300 萬元編列 B 版。 2.圖資處彙整送行政院主計處核定數 429 萬 3 千元。 |
| 25 | 遞延費用 | - | - | 3,000 | 3,000 | 45,000 | 15,000 | 海事甲棟耐震補強整修 1,000 萬元；男一舍、男三舍、女二舍宿舍屋頂防漏工程 500 萬元。 |
| 26 | 總計 | 251,269 | 148,772 | 219,095 | 310,908 | 363,346 | 504,841 | |
| 27 | 政府補助數 | 158,868 | 83,868 | 107,003 | 174,049 | 136,725 | 162,965 | 1.國庫補助 1 億 4,622 萬 5 千元。 2.頂尖中心計畫 1,674 萬元。 |
| 28 | 學校自籌數 | 97,201 | 64,904 | 112,092 | 211,636 | 226,621 | 341,876 | 其中自給自足為 3,969 萬 2 千元，撥用以前年度現金 3 億 218 萬 4 千元。 |

99 年度預算分配原則表

附件四
單位：元

| 項次 | 98 年度核定分配數 | 項 目 | 99 年度暫核定數 | 說明 | 決議 |
|----|---------------|--------------------------------------|---------------|---|-------------|
| 1 | 2,131,669,000 | 總計 | 2,529,303,000 | | |
| 2 | 1,896,323,000 | 壹、經常門合計 | 2,024,462,000 | | |
| 3 | 263,968,000 | 一、管理及總務費用 | 270,647,000 | | |
| 4 | -245,114,000 | 減：固定用途支出(1~10 項) | -249,256,000 | | |
| 5 | 191,671,000 | 1.人事費 | 179,026,000 | 1.依全國軍公教員工待遇支給要點規定辦理。 2.文康活動費編列 745,000 元係依行政院規定每人以 3,840 元預算員額 194 人計列。請人事室於預算額度內執行。 | -12,645,000 |
| 6 | 39,986,000 | 2.計時及計件人員酬金(聘用臨時專案計畫人員及非預算員額之其他外聘人員) | 45,216,000 | 1.專案計畫人員 82 人 44,000,000 元(人事室)。 2.臨時人員 4 人 1,106,000 元(總務處)。 3.諮商輔導師加給 110,000 元(學務處)。 | +5,230,000 |
| 7 | 795,000 | 3.公共關係費 | 794,000 | 擬由秘書室依預算執行。 | |
| 8 | 1,100,000 | 4.碼頭租金 | 0 | 依費用性質歸屬移列教學研究及訓輔成本。 | |
| 9 | 5,482,000 | 5.折舊及攤銷 | 19,445,000 | 擬由總務處依預算執行。 | +13,963,000 |
| 10 | 5,800,000 | 6.員工通勤交通費 | 4,545,000 | 員工通勤交通費全年度需 6,000,000 元，管總編列 4,545,000 元餘 1,455,000 元編列於教學訓輔及研究成本，擬由總務處依預算執行。 | |
| 11 | 120,000 | 7.服務 10.20.30 及 40 年獎勵金 | 120,000 | 擬依人事室預估需求 120,000 元核列，與上年度同，由人事室於分配額度內執行。 | |
| 12 | 40,000 | 8.教職員工住院慰問補助 | 40,000 | 由人事室專案簽核。 | |
| 13 | 100,000 | 9.全民英檢通過及多益檢定報名費獎助及補助 | 50,000 | 由人事室專案簽核。 | |
| 14 | 20,000 | 10.退休人員旅遊交通車補助 | 20,000 | 與上年度同，由人事室於分配額度內執行。 | |
| 15 | 18,854,000 | 可分配數 | 21,391,000 | 供總務處統籌支應行政及校園維修等全校性合約所需(如附件五，P14)。 | |
| 16 | 1,026,261,000 | 二、教學研究及訓輔成本 | 1,130,965,000 | | |
| 17 | -859,061,000 | 減：固定用途支出(1~24 項) | -977,875,000 | | |
| 18 | 706,633,000 | 1.人事費 | 711,632,000 | 1.依全國軍公教員工待遇支給要點規定辦理。 2.文康活動費編列 1,985,000 元係依行政院規定每人以 3,840 元預算員額 517 人計列，請人事室於預算額度內執行。 | +4,999,000 |
| 19 | 54,000,000 | 2.教育部專案補助發展國際一流大學及頂尖研究中心計畫 | 39,060,000 | 98 年度教育部補助頂尖計畫預算-經常門部份。 | |
| 20 | 2,517,000 | 3.非預算員額之其他外聘人員酬金如專案教師、社團指導老師、諮商輔導老師 | 4,528,000 | 1.專案教師 3 人 2,378,000 元(每月 58,716 元,13.5 月)。 2.兼任諮商輔導老師 400,000 元。 3.社團指導老師 1,750,000 元。 | |
| 21 | 8,624,000 | 4.碩士論文指導費及口試費 | 8,624,000 | | |
| 22 | 1,051,000 | 5.博士論文指導費及口試費 | 1,051,000 | 擬依上年預算數核列 11,024,000 元，由教務處控管。 | |
| 23 | 1,349,000 | 6.博士學位候選人資格考核津貼 | 1,349,000 | | |
| 24 | 2,000,000 | 7.學術獎勵金 | 1,597,000 | 1.人事室估列： 〈1〉99 年度以前特聘教授有 7 人(其中 1 人停支至 100 學年;5 人支領至 99.07.31;1 人支領至 100.07.31)每人每月 10,000 元，需 470,000 元。99 年度估列需新增 470,000 元〔(5 人*10,000 元*5)+(22 人*2,000 元*5)〕，共需 940,000 元。 〈2〉學術優良教師獎 98.08.01 選出 6 人，每人每月 5,000 元，2 年至多 12 人。98 學年度(6 人*5,000 元*12)+99 學年度(6 人*5,000 元*5)=510,000 元。 〈3〉產學研究成就獎 99.08.01 每年至多 3 個名額，每人每月 5,000 元。(3 人*5,000 元*5=75,000 元) 〈4〉製發獎牌 72,000 元。(5+22+6+3)*2,000 元=72,000 元 2.擬由教務處及人事室控管。 | |

99 年度預算分配原則表

附件四
單位：元

| 項次 | 98 年度核定分配數 | 項 目 | 99 年度暫核定數 | 說明 | 決議 |
|----|-------------|-----------------------|-------------|---|--------------|
| 25 | 700,000 | 8.廣告費 | 700,000 | 依預算數核列，係供招生廣告用，擬由教務處核簽支用。 | |
| 26 | 1,540,000 | 9.全校性演講費 | 1,540,000 | 原編概算未核列，教務處估列需 1,584,000 元，擬依上年預算數核列 1,540,000 元計列，提請核示。 | |
| 27 | 1,000,000 | 10.教師升等外審費用(包括校評及院評) | 1,000,000 | 擬由教務處控管。 | |
| 28 | 720,000 | 11.建構教師跨領域合作網路-網路教學補助 | 720,000 | 教務處估列需 720,000 元，以上年度分配數核列，提請核示。 | |
| 29 | 0 | 12.學院評鑑 | 0 | 教務處估列需 240,000 元，因原編概算未核列，暫以 0 元計列，提請核示。 | |
| 30 | 0 | 13.教學優良教師 | 0 | 教務處估列需 200,000 元，因原編概算未核列，上年度由教務處分配數支應 73,000 元，暫以 0 元計列，提請核示。 | |
| 31 | 0 | 14.傑出教學獎 | 0 | 教務處估列需 144,000 元，因原編概算未核列，上年度由教務處分配數支應 100,000 元，暫以 0 元計列，提請核示。 | |
| 32 | 1,100,000 | 15.教師論文發表補助 | 1,400,000 | 研發處估列 1,600,000 元，經查 98 年度截至目前執行數 1,400,000 元(含重大核支 300,000 元)，由研發處控管。 | |
| 33 | 903,000 | 16.學生團體平安保險費 | 903,000 | 擬依上年預算數核列 903,000 元，由學務處專案控管。 | |
| 34 | 0 | 17.性別平等教育委員會專款 | 0 | 學務處估列需 210,000 元，擬依上年度決議實際需要 150,000 元由學務處分配額度內專案控管。 | |
| 35 | 869,000 | 18.大陸地區及國外旅費等 | 890,000 | 1.推動科技研究發展經費-國外旅費 661,000 元，擬由秘書室控管專案簽核。 2.派員參加國際亞洲海事暨漁業大學論壇 129,000 元，擬由研發處依預算確實執行。 3.海上實習領隊老師 100,000 元，擬由環漁系依預算簽核。 | |
| 36 | 1,260,000 | 19.推動科技研究發展經費 | 1,322,000 | 包括獎勵費用 661,000 元、交流活動費 661,000 元，擬由研發處專案簽核。 | |
| 37 | 38,353,000 | 20. 財產折舊及攤銷 | 165,631,000 | 依預算數核列 165,631,000 元擬由總務處依規定核實列支。 | +127,278,000 |
| 38 | 11,150,000 | 21.進修推廣部--進修學士班 | 10,253,000 | 自給自足(請教務處提校務基金管理委員會分配審議)。 | |
| 39 | 25,292,000 | 22.進修推廣部--碩士在職專班 | 23,190,000 | 自給自足(請教務處提校務基金管理委員會分配審議)。 | |
| 40 | | 23.碼頭租金 | 1,030,000 | 擬由總務處依預算執行。 | |
| 41 | | 24.員工通勤交通費 | 1,455,000 | 擬由總務處依預算執行。 | |
| 42 | 167,200,000 | 可分配數 | 153,090,000 | 1.原編預算業務外費用編列學生宿舍一般性維修 2,845,000 元、宿舍水電費 5,172,000 元，依預算審議會決議「99 年度分配預算時移列 8,017,000 元，併教學及訓輔成本可分配數」。 2.本年度可分配數為 153,090,000+8,017,000=161,107,000 佔上年度可分配數 96.3559%。(161,107,000/167,200,000=96.3559%) 3.擬除六學院、海研二號研究船、通識、外語及師資培育中心、生物、化學實驗室、數學、物理小組依上年度分配數 100%分配外，餘依上年度數分配 96.3559%分配。100%分配增列數 1,095,000 元由校長統籌保留款移列。 | |
| 43 | 473,550,000 | 三、建教合作成本 | 497,800,000 | 屬收支對列應核實支用 | |
| 44 | 1,344,000 | 四、推廣教育成本 | 634,000 | 屬收支對列應核實支用 | |
| 45 | 78,557,000 | 五、學生公費及獎勵金 | 78,557,000 | 1 與上年度同。 2.擬依預算編列執行，其中研究生助學金教務處估列需 55,339,000 元，研發處提國際交流學生獎助金 1,000,000 元，請學務處、教務處及研發處於預算額度內協調支應。 | |

99 年度預算分配原則表

附件四
單位：元

| 項次 | 98 年度 核定分配數 | 項 目 | 99 年度 暫核定數 | 說明 | 決議 |
|----|----------------|---------------------------|---------------|---|----|
| 46 | 15,000,000 | 六、研究發展及訓練費用 | 15,000,000 | 屬收支對列應核實支出(主要係教育部補助計畫)。 | |
| 47 | 7,054,000 | 七、其他業務費用 | 5,742,000 | 屬收支對列應核實支出(辦理招生所需各項費用)。 | |
| 48 | 30,589,000 | 八、其他業務外費用 | 25,117,000 | 屬收支對列應核實支出(主要係宿舍水電費及捐款支出等)。 | |
| 49 | 176,352,000 | 貳、資本門合計 | 482,548,000 | | |
| 50 | -104,153,000 | 減：專案核定(1~13 項) | -410,599,000 | | |
| 51 | 0 | 1.校園建物設施整修與充實 | 8,469,000 | 改善無障礙空間環境、教學綜合大樓 AB 棟先期規劃、設計等作業。 | |
| 52 | 0 | 2.生命科學院館興建工程 | 113,973,000 | 生命科學院館新建工程，99 年編列 113,973,000 元，續辦景觀、電梯及驗收結算等作業，預計於 99 年完工，擬由總務處依工程進度核實支出。 | |
| 53 | 15,000,000 | 3.體育館新建工程 | 185,000,000 | 體育館新建工程，99 年編列 185,000,000 元，續辦結構體施工、裝修、水電等作業。政府補助 75,000,000 元，自籌 110,000,000 元，擬由總務處依工程進度核實支出。 | |
| 54 | 0 | 4.基礎教學設備 | 10,000,000 | 基礎教學設備。 | |
| 55 | 0 | 5.網路管理及監控 | 3,110,000 | 1.即時監控網路狀態，異常告警。保留歷史資料，以供調查某時間點之流量情形及異常原因，2,000,000 元。 2.圖資處無線網路基地台更新 25 台，500,000 元。 3.圖資處交換器 Cisco 3650 x 3 台，210,000 元。 4.圖資處伺服器 2Ux2 部，400,000 元。(詳如附件三，P10) | |
| 56 | 0 | 6.宿舍及相關設備更新維修-資本支出部分 | 22,785,000 | 男二舍寢室床組更新(含拆修等土木工程)。 | |
| 57 | 6,305,000 | 7.在職專班及進修學士班教學研究儀器設備及事務設備 | 6,332,000 | 1.屬自給自足經費。 2.由教務處另案分配並請提校務基金管理委員會審議。 3.本項經費依進修推廣業務實際收入支應。 | |
| 58 | 8,500,000 | 8.圖書設備 | 8,500,000 | 擬由圖資處依預算確實執行。 | |
| 59 | 348,000 | 9.教務處辦理招生設備 | 360,000 | 教務處於招生收入可用額度 80%內執行。 | |
| 60 | 40,000,000 | 10.建教合作設備費 | 30,000,000 | 辦理建教合作計畫所需設備費，由各計畫主持人依核定情形支用列帳。 | |
| 61 | 34,000,000 | 11.頂尖計畫 | 16,740,000 | 發展國際一流大學及頂尖研究中心計畫。 | |
| 62 | 0 | 12.一般公務機車 | 80,000 | 總務處汰換駐警巡邏校區用電動機車 2 輛。 | |
| 63 | 0 | 13.教學卓越計畫調整容納設備費 | 5,250,000 | 99 年度教學卓越計畫資本門簽奉核准於 99 年度預算總額內調整容納。 | |
| 64 | 72,199,000 | 可分配數 | 71,949,000 | 佔上年度可分配數 99.6537%，分配情形詳附表。(71,949,000/72,199,000=99.6537%)。(分配情形詳附件八，P17) | |
| 65 | 13,994,000 | 參、無形資產 | 7,293,000 | 擬由學校統籌運用。 | |
| 66 | 45,000,000 | 肆、遞延借項 | 15,000,000 | 主要係辦理公務預算資產房屋建築大修，海事甲棟耐震補強整修 10,000,000 元；男一舍、男三舍、女二舍宿舍屋頂防漏工程 5,000,000 元，擬由總務處統籌辦理校舍整修，結構補強用。 | |

99 年度全校經常行政維持經費

單位:元

| 項次 | 項目 | 金額 | 備註 |
|----|-----------------------------|------------|--|
| 1 | 漢泰公文系統 | 246,500 | |
| 2 | 車租 | 462,800 | |
| 3 | 保全人員 | 708,000 | |
| 4 | 會計、出納、財產資訊管理系統 | 710,000 | |
| 5 | 郵電費 | 6,017,000 | 1.寄公務郵件 1,000,000 元。 2.郵電費 5,017,000 元。 |
| 6 | 飲水機租賃 | 532,320 | 1.環安圖書館 4 台河工 1 台飲水機租賃 60,000 元。 2.104 台飲水機更換率新及清洗保養合約 82,920 元。 3.118 台飲水機租賃 389,400 元。 |
| 7 | 校區化糞池清理暨污水處理設施維護 | 578,000 | |
| 8 | 全校電信交換總機暨電話線路維護 | 1,400,000 | |
| 9 | 發電機高低壓維護 | 408,998 | |
| 10 | 實驗室安全改善 | 900,000 | |
| 11 | 校區電梯維護保養勞務工作 | 1,900,000 | |
| 12 | 消防設備保養改善工程 | 1,712,503 | 1.消防設備保養 712,503 元。 2.消防改善工程 1,000,000 元 |
| 13 | 經常性維修費 | 26,900,000 | |
| 14 | 清潔勞務暨廢棄物清運費 | 6,110,000 | |
| 15 | 實驗室廢液及大型廢棄物清運處理 | 600,000 | |
| 16 | 支援水電費 | 45,264,000 | 全校水電費全年約 66,264,000 元，扣除建教合作分攤 15,000,000 元、進修部分攤 6,000,000 元為 45,264,000 元。 |
| 17 | 事務性雜支〈公務車維護、油費、稅金、清潔用品...等〉 | 3,317,000 | |
| | 合計 | 97,767,121 | |

*所需全校經常行政維持經費由分配總務處控管之「管理及總務費用」、「教學研究及訓輔成本」支應。

99 年度業務外收支明細表

附件六

單位：千元

| 執行單位 | 項 目 | 業務外收 入 | 其他業務外 費用 | 說明 |
|------|-----------------------|-----------|-------------|---|
| 海生所 | 電子顯微鏡中心儀器使用收入 | 100 | 100 | 海生所提供 |
| 電機系 | 電工實驗教材工本費及材料費收入 | 125 | 125 | 電機系提供 |
| 材料所 | 貴重儀器中心收入 | 113 | 113 | 材料所提供 |
| 體育室 | 游泳池收入 | 560 | - | 1.97 年度游泳池收入 55 萬 7 千元。 2.97 年度游泳池支出瓦斯費 21 萬 3 千元，救生員工作費 36 萬 6 千元及各項雜支 13 萬 7 千元，共計 71 萬 6 千元係編列教學訓輔。 |
| 總務處 | 本校公共設施出借收入(會議及其他設備出租) | 2,683 | - | 總務處提供 |
| 船務中心 | 海研二號租金收入 | 6,000 | - | 船務中心提供 |
| 船務中心 | 工作車租金收入 | 50 | - | 船務中心提供 |
| 食科系 | 動物房使用費收入 | 113 | 108 | 食科系提供 |
| 學務處 | 學生宿舍收入 | 44,026 | 11,832 | 詳附註說明一 |
| 圖資處 | 學生網路使用費 | 3,900 | 680 | 詳附註說明二 |
| 全校 | 利息收入 | 16,000 | - | 總務處提供 |
| 全校 | 受贈收入 | 7,173 | 6,455 | 受贈收入 90%相對編列支出 |
| 全校 | 賠(補)償收入 | 78 | - | 依 97 年度決算數編列。 |
| 全校 | 違約罰款收入 | 963 | - | 合約違約罰款收入，依 97 年度決算數編列。 |
| 全校 | 雜項收入 | 3,086 | - | 雜項收入含有出售廢品收入、館際合作服務收入等收入，依 97 年度決算數編列。 |
| | 合計 | 84,970 | 19,413 | |

附註：

一、學生宿舍支出 1,183 萬 2 千元，其明細如下：

1. 專案清潔員薪資 245 萬 1 千元。

2. 學生宿舍折舊 136 萬 4 千元。

V 3. 一般性維修 284 萬 5 千元。

V 4. 宿舍水電費 517 萬 2 千元。

(99 年度分配預算時移列 3.4. 項合計 801 萬 7 千元，併教學及訓輔成本可分配數)

二、學生網路使用費支出 379 萬元，其明細如下：

1. 清寒學生工讀金 20 萬元。

2. 資訊加給 48 萬元。

| 98 年度 分配數 | 單 位 | 擬分配原則 | 99 年度 擬分配數 | 決議 |
|--------------|------------------|---|---------------|----|
| 167,200,000 | 教學研究及訓輔成本可分配數： | | 161,107,000 | |
| 3,678,000 | 海運暨管理學院 | 1.99 年度各學院預算額度 係依上年度所有學院分配 額度總數 20,141,000 元之 100%。 2.再依學生人數及系所類比 分配。(附件九、十， P18~P20) | 3,639,000 | |
| 4,148,000 | 電機資訊學院 | | 4,189,000 | |
| 4,257,000 | 生命科學院 | | 4,309,000 | |
| 4,228,000 | 工學院 | | 4,194,000 | |
| 2,802,000 | 海洋科學與資源學院 | | 2,785,000 | |
| 1,028,000 | 人文社會科學院 | | 1,025,000 | |
| 8,358,000 | 圖資處 | 依上年度預算分配額 96.3559% | 8,053,000 | |
| 9,813,000 | 學務處 | | 9,455,000 | |
| 2,998,000 | 體育室 | | 2,889,000 | |
| 183,000 | 漁推會 | | 176,000 | |
| 8,351,000 | 學生實習經費 | | 8,047,000 | |
| 7,272,000 | 海研二號研究船 | 依上年度預算分配額 100% | 7,272,000 | |
| 59,459,000 | 總務處 | 依上年度預算分配額 96.3559% | 57,292,000 | |
| 28,661,000 | 全校期刊及資料庫 | | 27,617,000 | |
| 1,638,000 | 通識、外語及師資培育 中心 | 依上年度預算分配額 100% | 1,638,000 | |
| 251,000 | 生物實驗室 | | 251,000 | |
| 251,000 | 化學實驗室 | | 251,000 | |
| 251,000 | 數學小組 | | 251,000 | |
| 251,000 | 物理小組 | | 251,000 | |
| 3,549,000 | 教務處 | 依上年度預算分配額 96.3559% | 3,420,000 | |
| 234,000 | 研發處 | | 500,000 | |
| 1,302,000 | 藝文中心 | | 1,255,000 | |
| 14,237,000 | 校長統籌保留款 | | 12,348,000 | |

*研發處除依上年度預算 96.3559%分配外，由校長統籌保留款項下移列 275,000 元。

99 年度資本支出分配審議表

附件八
單位：元

| 98 年度 分配數 | 單 位 | 擬分配原則 | 99 年度 預算分配 | 決議 |
|--------------|------------------------|--|---------------|----|
| 72,199,000 | 可分配數 | | 71,949,000 | |
| 4,919,000 | 海運暨管理學院 | 1.99 年度各學院預算額度係依上年度所有學院分配額度總數 26,941,000 元之 99.6537%合計 26,848,000 元。 2.再依學生人數及系所類比分配。(附件九、十, P18~P20) | 4,851,000 | |
| 5,548,000 | 電機資訊學院 | | 5,584,000 | |
| 5,695,000 | 生命科學院 | | 5,744,000 | |
| 5,655,000 | 工學院 | | 5,590,000 | |
| 3,749,000 | 海洋科學與資源學院 | | 3,712,000 | |
| 1,375,000 | 人文社會科學院 | | 1,367,000 | |
| 2,490,000 | 圖資處 | 依上年度分配額度 99.6537% | 2,481,000 | |
| 2,040,000 | 學務處 | | 2,033,000 | |
| 349,000 | 體育室 | | 348,000 | |
| 39,000 | 漁推會 | | 39,000 | |
| 349,000 | 海研二號 | | 348,000 | |
| 586,000 | 通識、外語及師資培育中心 | | 584,000 | |
| 2,482,000 | 行政單位辦公設備 | | 2,473,000 | |
| 87,000 | 生物實驗室 | | 87,000 | |
| 87,000 | 物理小組 | | 87,000 | |
| 87,000 | 數學小組 | | 87,000 | |
| 87,000 | 化學實驗室 | | 87,000 | |
| 36,575,000 | 校長統籌保留款及供基礎 教學研究設備用 | | 36,447,000 | |

附件九

99 各學院經常門分配額度

單位：元

| 98 年度分配額度 | 各學院類比數 | 百分比 | 學院 | 各學院類比數 | 百分比 | 99 年度分配金額 | 較上年度增減數 |
|------------|-----------|----------|-----------|-----------|----------|------------|----------|
| 1,028,000 | 18,289.0 | 5.1029 | 人文社會科學院 | 18,522.5 | 5.0902 | 1,025,000 | - 3,000 |
| 4,228,000 | 75,230.6 | 20.9907 | 工學院 | 75,770.6 | 20.8229 | 4,194,000 | - 34,000 |
| 4,257,000 | 75,761.4 | 21.1387 | 生命科學院 | 77,847.4 | 21.3936 | 4,309,000 | 52,000 |
| 2,802,000 | 49,867.2 | 13.9138 | 海洋科學與資源學院 | 50,310.0 | 13.8259 | 2,785,000 | - 17,000 |
| 3,678,000 | 65,444.4 | 18.2601 | 海運暨管理學院 | 65,753.7 | 18.0701 | 3,639,000 | - 39,000 |
| 4,148,000 | 73,808.6 | 20.5938 | 電機資訊學院 | 75,677.8 | 20.7973 | 4,189,000 | 41,000 |
| 20,141,000 | 358,401.2 | 100.0000 | 合計 | 363,882.0 | 100.0000 | 20,141,000 | - |

依上年度額度 100%分配

20,141,000

99 各學院資本門分配額度

| 98 年度分配額度 | 各學院類比數 | 百分比 | 學院 | 各學院類比數 | 百分比 | 99 年度分配金額 | 較上年度增減數 |
|------------|-----------|----------|-----------|-----------|----------|------------|----------|
| 1,375,000 | 18,289.0 | 5.1030 | 人文社會科學院 | 18,522.5 | 5.0903 | 1,367,000 | - 8,000 |
| 5,655,000 | 75,230.6 | 20.9906 | 工學院 | 75,770.6 | 20.8228 | 5,590,000 | - 65,000 |
| 5,695,000 | 75,761.4 | 21.1387 | 生命科學院 | 77,847.4 | 21.3936 | 5,744,000 | 49,000 |
| 3,749,000 | 49,867.2 | 13.9138 | 海洋科學與資源學院 | 50,310.0 | 13.8259 | 3,712,000 | - 37,000 |
| 4,919,000 | 65,444.4 | 18.2601 | 海運暨管理學院 | 65,753.7 | 18.0701 | 4,851,000 | - 68,000 |
| 5,548,000 | 73,808.6 | 20.5938 | 電機資訊學院 | 75,677.8 | 20.7973 | 5,584,000 | 36,000 |
| 26,941,000 | 358,401.2 | 100.0000 | 合計 | 363,882.0 | 100.0000 | 26,848,000 | - 93,000 |

依上年度額度 99.6537%分配

26,848,000

99 各系所類比數

附件十

| 系所 | 等級 | 系所編號 | 學院 | 人數 (a) | 固定費率 (b) | 變動費率 (c) | 類比數 (a*c)+b |
|-------------|--------|------|-------------------|--------|----------|----------|----------------|
| 食品科學系 | 日大學部學生 | 302 | 生命科學院 | 425 | 3031 | 19.2 | 11191 |
| 食品科學系 | 日博士班 | 302 | 生命科學院 | 47 | | 58 | 2726 |
| 食品科學系 | 日碩士班 | 302 | 生命科學院 | 134 | 4906 | 58 | 12678 |
| 水產養殖學系 | 日大學部學生 | 303 | 生命科學院 | 380 | 3031 | 19.2 | 10327 |
| 水產養殖學系 | 日博士班 | 303 | 生命科學院 | 38 | | 58 | 2204 |
| 水產養殖學系 | 日碩士班 | 303 | 生命科學院 | 131 | 4906 | 58 | 12504 |
| 生命科學系 | 日大學部學生 | 304 | 生命科學院 | 177 | 3031 | 19.2 | 6429.4 |
| 海洋生物研究所 | 日博士班 | 324 | 生命科學院 | 27 | | 58 | 1566 |
| 海洋生物研究所 | 日碩士班 | 324 | 生命科學院 | 43 | 4906 | 58 | 7400 |
| 生物科技研究所 | 日博士班 | 326 | 生命科學院 | 26 | | 58 | 1508 |
| 生物科技研究所 | 日碩士班 | 326 | 生命科學院 | 76 | 4906 | 58 | 9314 |
| | | | 生命科學院 合計 | | | | 77847.4 |
| 系統工程暨造船學系 | 日大學部學生 | 501 | 工學院 | 236 | 3031 | 19.2 | 7562.2 |
| 系統工程暨造船學系 | 日博士班 | 501 | 工學院 | 15 | | 58 | 870 |
| 系統工程暨造船學系 | 日碩士班 | 501 | 工學院 | 78 | 4906 | 58 | 9430 |
| 河海工程學系 | 日大學部學生 | 502 | 工學院 | 387 | 3031 | 19.2 | 10461.4 |
| 河海工程學系 | 日博士班 | 502 | 工學院 | 49 | | 58 | 2842 |
| 河海工程學系 | 日碩士班 | 502 | 工學院 | 145 | 4906 | 58 | 13316 |
| 機械與機電工程學系 | 日大學部學生 | 508 | 工學院 | 420 | 3031 | 19.2 | 11095 |
| 機械與機電工程學系 | 日博士班 | 508 | 工學院 | 3 | | 58 | 174 |
| 機械與機電工程學系 | 日碩士班 | 508 | 工學院 | 123 | 4906 | 58 | 12040 |
| 材料工程研究所 | 日博士班 | 525 | 工學院 | 20 | | 58 | 1160 |
| 材料工程研究所 | 日碩士班 | 525 | 工學院 | 33 | 4906 | 58 | 6820 |
| | | | 工學院 合計 | | | | 75770.6 |
| 電機工程學系 | 日大學部學生 | 602 | 電機資訊學院 | 398 | 3031 | 19.2 | 10672.6 |
| 電機工程學系 | 日博士班 | 602 | 電機資訊學院 | 39 | | 58 | 2262 |
| 電機工程學系 | 日碩士班 | 602 | 電機資訊學院 | 169 | 4906 | 58 | 14708 |
| 資訊工程學系 | 日大學部學生 | 603 | 電機資訊學院 | 430 | 3031 | 19.2 | 11287 |
| 資訊工程學系 | 日博士班 | 603 | 電機資訊學院 | 12 | | 58 | 696 |
| 資訊工程學系 | 日碩士班 | 603 | 電機資訊學院 | 104 | 4906 | 58 | 10938 |
| 通訊與導航工程學系 | 日大學部學生 | 607 | 電機資訊學院 | 186 | 3031 | 19.2 | 6602.2 |
| 通訊與導航工程學系 | 日碩士班 | 607 | 電機資訊學院 | 65 | 4906 | 58 | 8676 |
| 光電科學研究所 | 日博士班 | 628 | 電機資訊學院 | 7 | | 58 | 406 |
| 光電科學研究所 | 日碩士班 | 628 | 電機資訊學院 | 78 | 4906 | 58 | 9430 |
| | | | 電機資訊學院 合計 | | | | 75677.8 |
| 商船學系 | 日大學部學生 | 701 | 海運暨管理學院 | 431 | 3031 | 19.2 | 11306.2 |
| 商船學系 | 日碩士班 | 701 | 海運暨管理學院 | 39 | 4906 | 58 | 7168 |
| 航運管理學系 | 日大學部學生 | 703 | 海運暨管理學院 | 441 | 2026 | 8.9 | 5950.9 |
| 航運管理學系 | 日博士班 | 703 | 海運暨管理學院 | 32 | | 26.5 | 848 |
| 航運管理學系 | 日碩士班 | 703 | 海運暨管理學院 | 88 | 2281 | 26.5 | 4613 |
| 運輸與航海科學系 | 日大學部學生 | 704 | 海運暨管理學院 | 442 | 3031 | 19.2 | 11517.4 |
| 運輸與航海科學系 | 日碩士班 | 704 | 海運暨管理學院 | 23 | 4906 | 58 | 6240 |
| 輪機工程學系 | 日大學部學生 | 705 | 海運暨管理學院 | 406 | 3031 | 19.2 | 10826.2 |
| 輪機工程學系 | 日博士班 | 705 | 海運暨管理學院 | 5 | | 58 | 290 |
| 輪機工程學系 | 日碩士班 | 705 | 海運暨管理學院 | 36 | 4906 | 58 | 6994 |
| | | | 海運暨管理學院 合計 | | | | 65753.7 |
| 海洋環境資訊系 | 日大學部學生 | 804 | 海洋科學與資源學院 | 227 | 3031 | 19.2 | 7389.4 |
| 海洋環境資訊系 | 日博士班 | 804 | 海洋科學與資源學院 | 14 | | 58 | 812 |
| 海洋環境資訊系 | 日碩士班 | 804 | 海洋科學與資源學院 | 26 | 4906 | 58 | 6414 |
| 環境生物與漁業科學學系 | 日大學部學生 | 805 | 海洋科學與資源學院 | 223 | 3031 | 19.2 | 7312.6 |
| 環境生物與漁業科學學系 | 日博士班 | 805 | 海洋科學與資源學院 | 30 | | 58 | 1740 |
| 環境生物與漁業科學學系 | 日碩士班 | 805 | 海洋科學與資源學院 | 46 | 4906 | 58 | 7574 |

| | | | | | | | |
|--------------|------|-----|---------------------|----|------|------|-----------|
| 應用地球科學研究所 | 日博士班 | 826 | 海洋科學與資源學院 | 8 | | 58 | 464 |
| 應用地球科學研究所 | 日碩士班 | 826 | 海洋科學與資源學院 | 30 | 4906 | 58 | 6646 |
| 海洋事務與資源管理研究所 | 日碩士班 | 827 | 海洋科學與資源學院 | 20 | 4906 | 58 | 6066 |
| 海洋環境化學與生態研究所 | 日碩士班 | 829 | 海洋科學與資源學院 | 17 | 4906 | 58 | 5892 |
| | | | 海洋科學與資源學院 合計 | | | | 50310 |
| 教育研究所 | 日碩士班 | 951 | 人文社會科學院 | 31 | 2281 | 26.5 | 3102.5 |
| 應用經濟研究所 | 日碩士班 | 952 | 人文社會科學院 | 24 | 4906 | 58 | 6298 |
| 海洋法律研究所 | 日博士班 | 953 | 人文社會科學院 | 16 | | 26.5 | 424 |
| 海洋法律研究所 | 日碩士班 | 953 | 人文社會科學院 | 44 | 2281 | 26.5 | 3447 |
| 應用英語研究所 | 日碩士班 | 954 | 人文社會科學院 | 15 | 2281 | 26.5 | 2678.5 |
| 海洋文化研究所 | 日碩士班 | 962 | 人文社會科學院 | 11 | 2281 | 26.5 | 2572.5 |
| | | | 人文社會科學院 合計 | | | | 18522.5 |
| | | | 總計 | | | | 363,882.0 |

一、本資料係依據教務處提供之 98 學年度第 1 學期實際在學人數暨教育部核列變動費用總數之公式計算。

二、類比數公式：

研究所第一類科=(4906*所數)+(58.0*人數)

研究所第二類科=(2281*所數)+(26.5*人數)

大學部第一類科=(3031*系數)+(19.2*人數)

大學部第二類科=(2026*系數)+(8.9*人數)

三、其中電機產業研發碩士專班 21 人，其收入已專案簽准納入建教合作計畫收入，本次不再分配。

國立大學校院校務基金99年度預算折舊費用足額編列後之餘絀調整表

單位：千元

| 學校名稱 | 扣除代管資產以外依直線法99年度應提列折舊數 | 99年度學校折舊費用足額編列後之餘絀數 | 依學校調整幅度同意增加經常門額度(即資本門調整至經常門額度) | 調整經常門額度後之餘絀(99年度核定餘絀數) | 97年度現金餘額 |
|--------------|------------------------|---------------------|--------------------------------|------------------------|-----------|
| 國立台灣大學 | 1,352,854 | (128,390) | 40,000 | (88,390) | 4,204,119 |
| 國立政治大學 | 263,690 | (60,273) | 15,000 | (45,273) | 2,609,215 |
| 國立清華大學 | 443,040 | 0 | 0 | 0 | 2,772,288 |
| 國立中興大學 | 557,256 | (148,829) | 40,000 | (108,829) | 2,408,648 |
| 國立成功大學 | 1,018,343 | (566,297) | 68,816 | (497,481) | 5,754,618 |
| 國立交通大學 | 680,196 | (137,308) | 40,000 | (97,308) | 3,367,404 |
| 國立中央大學 | 435,973 | (53,558) | 15,000 | (38,558) | 149,811 |
| 國立中山大學 | 385,135 | (55,110) | 55,110 | 0 | 1,895,374 |
| 國立中正大學 | 304,903 | (11,000) | 11,000 | 0 | 2,860,588 |
| 國立台灣海洋大學 | 231,588 | (93,800) | 30,000 | (63,800) | 1,794,583 |
| 國立陽明大學 | 345,908 | (252,310) | 6,421 | (245,889) | 1,120,054 |
| 國立東華大學 | 268,400 | 4,100 | 0 | 4,100 | 1,285,559 |
| 國立暨南國際大學 | 144,375 | (10,000) | 10,000 | 0 | 787,848 |
| 國立台北大學 | 174,175 | (55,000) | 55,000 | 0 | 1,060,987 |
| 國立嘉義大學 | 420,845 | (200,493) | 0 | (200,493) | 628,391 |
| 國立高雄大學 | 170,724 | (34,452) | 34,452 | 0 | 675,089 |
| 國立台東大學 | 88,514 | (3,400) | 3,400 | 0 | 943,446 |
| 國立宜蘭大學 | 149,776 | (13,173) | 13,173 | 0 | 1,350,746 |
| 國立聯合大學 | 117,936 | (27,447) | 27,447 | 0 | 491,591 |
| 國立台南大學 | 103,122 | (14,720) | 14,720 | 0 | 798,075 |
| 國立台灣師範大學 | 294,676 | (107,292) | 20,000 | (87,292) | 2,541,639 |
| 國立彰化師範大學 | 157,366 | (15,300) | 15,300 | 0 | |
| 國立高雄師範大學 | 173,540 | (59,598) | 20,000 | (39,598) | |
| 國立台北教育大學 | 61,747 | (11,232) | 11,232 | 0 | |
| 國立新竹教育大學 | 66,127 | 0 | 0 | 0 | |
| 國立台中教育大學 | 58,518 | 0 | 0 | 0 | |
| 國立屏東教育大學 | 63,426 | 5,100 | 0 | 5,100 | |
| 國立台北藝術大學 | 68,488 | (1,482) | 1,482 | 0 | |
| 國立台灣藝術大學 | 95,000 | (15,676) | 15,676 | 0 | |
| 國立台南藝術大學 | 70,692 | 0 | 0 | 0 | |
| 國立空中大學 | 56,083 | 56 | 0 | 56 | |
| 國立台灣科技大學 | 305,923 | (153,565) | 20,000 | (133,565) | 1,152,007 |
| 國立台北科技大學 | 233,806 | (40,808) | 40,808 | 0 | 404,668 |
| 國立雲林科技大學 | 223,215 | (94,188) | 30,000 | (64,188) | 1,379,997 |
| 國立虎尾科技大學 | 219,824 | (38,856) | 38,856 | 0 | 1,291,718 |
| 國立高雄第一科技大學 | 130,688 | (72,887) | 15,000 | (57,887) | 803,493 |
| 國立高雄應用科技大學 | 173,379 | 0 | 0 | 0 | 1,237,811 |
| 國立高雄海洋科技大學 | 120,144 | 0 | 0 | 0 | 835,078 |
| 國立屏東科技大學 | 282,072 | (130,975) | 15,000 | (115,975) | 1,451,824 |
| 國立澎湖科技大學 | 58,572 | (6,000) | 6,000 | 0 | 689,480 |
| 國立勤益科技大學 | 171,224 | (30,000) | 30,000 | 0 | 1,317,430 |
| 國立台灣體育大學(桃園) | 54,890 | 20,000 | 0 | 20,000 | |
| 國立台灣體育大學(臺中) | 53,000 | 0 | 0 | 0 | |
| 合計 | 10,849,153 | (2,614,163) | 758,893 | (1,855,270) | |

98年各學院設備折舊數

| 單位 | 設備總值 | 折舊 (經常門) |
|-------------------|---------------|-------------|
| 海運管理學院 | 4,030,377 | 510,768 |
| 商船學系暨研究所 | 32,229,704 | 2,829,876 |
| 航運管理學系暨研究所 | 21,221,778 | 2,872,680 |
| 運輸與航海科學系 | 94,640,216 | 8,415,000 |
| 輪機工程系暨研究所 | 87,113,297 | 4,867,824 |
| 海運暨管理學院小計 | 239,235,372 | 19,496,148 |
| 生命科學院 | 1,557,996 | 276,600 |
| 食品科學系暨研究所 | 180,379,315 | 10,396,920 |
| 水產養殖學系暨研究所 | 176,530,380 | 13,322,436 |
| 海洋生物研究所 | 74,273,076 | 5,545,032 |
| 生物科技研究所 | 61,946,551 | 5,123,028 |
| 生命科學系 | 21,206,654 | 1,782,684 |
| 生命科學院小計 | 515,893,972 | 36,446,700 |
| 海洋環境與資源學院 | 1,595,292 | 222,564 |
| 海洋環境資訊系暨研究所 | 66,722,686 | 4,029,348 |
| 環境生物與漁業科學系暨研究所 | 97,187,726 | 4,136,088 |
| 應用地球科學研究所 | 88,078,374 | 3,381,888 |
| 海洋資源管理研究所 | 7,818,646 | 892,620 |
| 海洋環境化學與生態研究所 | 31,992,954 | 2,964,036 |
| 海洋科學與資源學院小計 | 293,395,678 | 15,626,544 |
| 工學院 | 3,525,949 | 344,148 |
| 系統工程暨造船學系暨研究所 | 138,610,737 | 9,238,032 |
| 河海工程學系暨研究所 | 135,217,244 | 11,922,288 |
| 材料工程研究所 | 93,320,428 | 5,038,740 |
| 機械與機電工程學系暨研究所 | 169,231,015 | 9,339,984 |
| 工學院小計 | 539,905,373 | 35,883,192 |
| 電機資訊學院 | 2,207,003 | 228,504 |
| 電機工程學系暨研究所 | 120,550,312 | 9,610,032 |
| 資訊工程學系暨研究所 | 44,258,712 | 7,507,812 |
| 通訊與導航工程系暨研究所 | 49,461,335 | 4,580,472 |
| 光電科學研究所 | 66,068,208 | 6,194,232 |
| 電機資訊學院小計 | 282,545,570 | 28,121,052 |
| 人文社會學院 | 2,693,142 | 285,876 |
| 教育研究所(師資培育中心) | 9,249,092 | 969,300 |
| 應用經濟研究所 | 7,301,685 | 683,892 |
| 海洋法律研究所 | 7,014,795 | 725,052 |
| 通識教育中心 | 6,979,623 | 592,116 |
| 外語教學研究中心(應用英語研究所) | 13,800,715 | 2,186,760 |
| 海洋文化研究所 | 2,136,857 | 324,516 |
| 人文社會學院小計 | 49,175,909 | 5,767,512 |
| 總計 | 1,920,151,874 | 141,341,148 |

98年各大樓折舊數

| 建築物名稱 | 成本 | 98年折舊數 |
|---------------|---------------|------------|
| 海洋科學系館 | 3,388,680 | 60,216 |
| 海洋廳及連通走廊 | 19,870,680 | 361,284 |
| 行政資訊大樓 | 63,128,837 | 1,510,776 |
| 資訊館增建教室 | 9,970,756 | 181,272 |
| 航運大樓 | 105,071,299 | 2,034,798 |
| 綜合二館 | 31,532,518 | 542,100 |
| 漁經所館 | 419,810 | 11,988 |
| 綜合三館 | 2,505,788 | 87,120 |
| 綜合一館 | 24,432,336 | 583,992 |
| 圖書館 | 89,226,802 | 1,708,781 |
| 育樂館 | 58,888,046 | 1,053,201 |
| 學生活動中心 | 178,998,167 | 2,966,800 |
| 海事大樓甲棟西段 | 2,052,675 | 37,740 |
| 海事乙棟教室九間 | 4,327,332 | 256,848 |
| 諮商組 | 355,000 | 11,832 |
| 海事大樓412-414教室 | 803,000 | 14,592 |
| 海事丙棟西段一、二樓 | 946,843 | 17,208 |
| 海事丙棟中段一、二樓 | 2,485,669 | 45,180 |
| 海事大樓丙棟三、四樓 | 3,401,615 | 90,496 |
| 食品工程館 | 17,123,085 | 1,559,460 |
| 環態所館 | 3,045,271 | 597,084 |
| 生科院 | 135,100 | 2,448 |
| 養魚及動物實驗室 | 200,000 | 3,636 |
| 學生餐廳 | 9,673,074 | 179,064 |
| 漁學館 | 20,726,942 | 401,296 |
| 養殖系溫室 | 9,636,496 | 654,696 |
| 食品科學系館 | 21,530,181 | 401,396 |
| 航運管理學系館 | 61,151,396 | 1,157,240 |
| 河海工程試驗館 | 74,444,462 | 2,334,048 |
| 濱海溫室 | 5,680,000 | 103,272 |
| 延平技術大樓 | 364,528,108 | 6,670,596 |
| 河工二館 | 105,496,372 | 1,922,844 |
| 海空大樓 | 110,530,190 | 2,034,072 |
| 共同科大樓 | 121,972,173 | 2,252,556 |
| 綜合研究中心 | 95,034,006 | 1,729,044 |
| 環安組及郵局 | 6,257,100 | 113,760 |
| 工學二館A棟 | 175,644,393 | 3,196,292 |
| 工學一館 | 209,253,400 | 3,874,248 |
| 空蝕水槽 | 366,863,543 | 6,670,236 |
| 多樣性物種研究室 | 9,820,771 | 177,596 |
| 水生動物實驗室 | 36,032,961 | 651,476 |
| 合計 | 2,426,584,877 | 48,262,584 |

96-99年度教育部補助款

單位:千元

| 項目 | 99年度 | 較上年度增 減數 | 98年度 | 97年度 | 96年度 |
|----------|---------|-------------|---------|---------|---------|
| 基本需求合計 | 876,514 | 1,500 | 875,014 | 873,819 | 871,629 |
| 經常門 | 811,289 | 31,500 | 779,789 | 779,789 | 779,626 |
| 資本門 | 65,225 | - 30,000 | 95,225 | 94,030 | 92,003 |
| 短期促進就業計畫 | 70 | 70 | - | - | - |
| 績效型補助款 | 6,000 | 500 | 5,500 | 15,019 | 15,000 |
| 小計 | 882,584 | 2,070 | 880,514 | 888,838 | 886,629 |
| 體育館新建工程 | 75,000 | 75,000 | | 65,000 | |
| 合計 | 957,584 | 77,070 | 880,514 | 953,838 | 886,629 |

| 「國立臺灣海洋大學研究發展成果及技術移轉作業細則」修正對照表 | | |
|--|-----|---|
| 擬修正條文 | 原條文 | 說明 |
| <p>五、專利之歸回</p> <p>(一)凡依第二條規定應歸屬本校之智慧財產權，本校同仁如未依第三條規定而自行申請並已取得專利者，應主動歸回予本校。</p> <p>(二)辦理專利主動歸回，且經研管會審議通過承受者，由本校負擔轉讓相關費用。研管會得基於所欲歸回專利之權利所餘期限過短、顯無技術移轉機會、或其他不利推廣之因素拒絕承受該專利。</p> <p>(三)本校同仁如未依前款規定辦理專利主動歸回者，本校得要求創作人歸回專利，創作人並應負擔轉讓相關費用。</p> <p>(四) 歸回後之專利維護應依照第六條規定辦理。其技術移轉所產生之利益，則依據第八條規定辦理。</p> <p>(五)對於主動或被動歸回之專利，本校不歸還已經發生之專利申請維護費用。但辦理專利主動歸回，且經研管會審議通過承受者，本校得依據相關辦法與經費收支情形，酌予下列補助：</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 中華民國發明專利每件新台幣 5,000 元。 2. 美國、日本、歐洲發明專利每件新台幣 10,000 元。 <p>(六) 以國科會計畫產出結果自行申請並獲得發明專利者，經辦理專利主動歸回，且經研管會審議通過承受後，本校將以該發明專利向國科會申請發明專利補助及獎勵金；若申請成功，該補助金將全數歸還予創作人，該獎勵金則依本校「國科會發明專利暨技術移轉獎勵金運用分配要點」進行分配。</p> | | <p>一、增列本條「專利之歸回」規定。</p> <p>二、為鼓勵老師將過去自行申請之專利歸回本校，特增加本條文。另，「教育部獎助大專院校發展區域產學連結績效計畫」業務費項下編有「專利申請維護暨轉讓費」，凡研管會同意受讓之發明專利，將酌情予以定額之專利申請暨維護費用補助。</p> <p>三、第六款為第五款之補充說明；依據第五款所述「本校不歸還任何已發生之專利申請維護費用」，但本校得以申請國科會發明專利補助及獎勵，而此補助金和/或獎勵金應歸予發明人，故以第六款補充之。</p> |

| | | |
|--|--|--|
| <p>六、專利之維護</p> <p>屬於本校自有專利者，專利承辦單位應於取得專利權三年後，請求研管會審查，以檢討繼續維護之必要性。如屬必要，其費用依第四條規定行之，如認為無須繼續維護，本校得放棄維護，並通知創作發明人，其願意自行維護者，本校應將該智慧財產權讓與其創作發明人，其後之權益分配依第八條第二款辦理。</p> | <p>五、專利之維護</p> <p>屬於本校自有專利者，專利承辦單位應於取得專利權三年後，請求研管會審查，以檢討繼續維護之必要性。如屬必要，其費用依第四條規定行之，如認為無須繼續維護，本校得放棄維護，並通知創作發明人，其願意自行維護者，本校應將該智慧財產權讓與其創作發明人，其後之權益分配依第七條第二款辦理。</p> | <p>一、依序變更條次。 二、配合條次變更，修正對應之條次。</p> |
| <p>七</p> | <p>六</p> | <p>依序變更條次。</p> |
| <p>八、研究成果授權金及衍生利益之分配</p> <p>凡利用本校資源完成之研究發展成果經技術移轉所取得之授權金及衍生權益金，於扣除申請等相關費用，及回饋資助機關的部分後，依下列比率分配：</p> <p>(一)由本校經費提出專利申請、維護及技術移轉者：發明人 50%，發明人直屬單位 10%，校務基金 40%(其中 10%用於研究成果執行與推廣費用)。</p> <p>(二)非由本校經費申請專利及維護而技術移轉者：發明人 75%，發明人直屬單位 5%，校務基金 20%(其中 5%用於研究成果執行與推廣費用)。</p> <p><u>(三)主動歸回之專利而技術移轉者：發明人 80%，發明人直屬單位 5%，校務基金 15%(其中 5%用於研究成果執行與推廣費用)。</u></p> | <p>七、研究成果授權金及衍生利益之分配</p> <p>凡利用本校資源完成之研究發展成果經技術移轉所取得之授權金及衍生權益金，於扣除申請等相關費用，及回饋資助機關的部分後，依下列比率分配：</p> <p>(一)由本校經費提出專利申請、維護及技術移轉者：發明人 50%，發明人直屬單位 10%，校務基金 40%(其中 10%用於研究成果執行與推廣費用)。</p> <p>(二)非由本校經費申請專利及維護而技術移轉者：發明人 75%，發明人直屬單位 5%，校務基金 20%(其中 5%用於研究成果執行與推廣費用)。</p> | <p>一、依序變更條次。 二、增訂第三款，鼓勵主動將專利權歸回本校之專利，其未來之專利權技術移轉，發明人可獲得更優惠的分配比例。</p> |
| <p>九、權益收入之管理方式</p> <p>發明人需填具「<u>國立臺灣海洋大學技術移轉收入分配協議表</u>」以明訂其收入分配方式，該收入分配方式包含：</p> | <p>八、權益收入之管理方式</p> <p>發明人分配之收益，得選擇下列處理方式：</p> | <p>一、依序變更條次。 二、針對細則第九條權益收入之管理方式修訂本條文，明訂發明人需填寫收入分配協議表之敘述。</p> |

| | | |
|--|--|--|
| <p>十、生效與施行 本作業細則經研究發展會議及校務基金管理委員會會議通過後發布實施。</p> | <p>九、生效與施行 本作業細則經研究發展會議通過後發布施行。</p> | <p>一、依序變更條次。 二、依據教育部97年12月8日台高(三)字第0970248216號函辦理。</p> |
|--|--|--|

原條文

國立臺灣海洋大學研究發展成果及技術移轉作業細則

中華民國 97 年 11 月 20 日 97 學年度第 1 學期研究發展會議通過

中華民國 97 年 12 月 4 日海研綜字第 0970013692 號令發布

一、立法宗旨

國立臺灣海洋大學(以下簡稱本校)為維護研發成果之法定權益,並有效運用及管理本校智慧財產權,依據國立臺灣海洋大學研究發展成果及技術移轉管理要點第六條之規定,特制定本作業細則。

二、權益規定

本校同仁利用本校資源完成之研究而衍生之發明,除另有契約訂定外,其智慧財產權歸屬於本校所有。其專利申請、維護、權益分配(含技術移轉)依本作業細則辦理。如有未盡事宜,依其他相關法令規定辦理。

三、專利申請之程序如下:

- (一)申請人須填具「國立臺灣海洋大學教師暨研究人員計畫研究成果專利申請表」(附件一)、「國立臺灣海洋大學計畫研究成果專利申請說明書」(附件二)及「國立臺灣海洋大學研究成果之發明人專利申請費用暨權益收入分攤表」(附件三)。
- (二)先送二位相關領域專家審查及專利申請費用估價後,再送研管會審議。校外委員每人每次審查費為新台幣 2,000 元。審查費由「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」支應。
- (三)通過審查者送交相關專利事務所辦理。
- (四)相關費用之分攤。
- (五)未通過審議擬自行辦理者,發明人應填具「國立臺灣海洋大學研究成果自行申請專利報備表」(附件四)向本校報備後,始得自行辦理。獲證後得填具「國立臺灣海洋大學研究成果專利權讓與申請表」(附件五),循法定程序將專利權讓與本校,並依第四條規定申請專利相關費用歸墊。
- (六)因時效等因素需先自行申請專利者,發明人應於送件申請前應填具「國立臺灣海洋大學研究成果自行申請專利報備表」(附件四)向本校報備後,始得自行辦理。
- (七)因時效等因素先自行申請發明專利及新式樣專利者,獲證後,得填具「國立臺灣海洋大學研究成果專利權讓與申請表」(附件五),循法定程序將專利權讓與本校,並依第四條規定申請專利相關費用歸墊。
- (八)因時效等因素先自行申請專利者,以校方為所有權人獲證新型專利,專利申請之申請

費、證書費、第一期專利年費、事務所手續費及其他依法令應繳納之專利規費等均由發明人負擔，校方補助新台幣 2,000 元整。

四、專利申請費用之分攤

經研管會審議通過據以申請發明專利及新式樣專利者，專利申請之申請費、證書費、第一期專利年費、事務所手續費及其他依法令應繳納之專利規費等(以下簡稱專利申請費用)，依下列原則分攤：

- (一)申請費用扣除資助機關補助金額外，其餘費用之負擔比率為校方 60%，發明人 30%，發明人所屬系所或單位 10%。
- (二)但獲國科會計畫研發成果申請中華民國發明專利補助者，其專利申請費用由校方全額負擔。
- (三)研究經費由基金會或私人企業提供者，亦得由經費提供者自行向有關專利主管機關申請，本校不負擔相關費用，其智慧財產權之歸屬仍須依第二條規定辦理。
- (四)院系及相關單位未負擔專利申請費用者，其負擔部分由學校負責，其相對授權金及衍生利益金歸屬校務基金。
- (五)專利審查過程中有被駁回之情況時，如由發明人提出申訴者，須自行負擔申請費，最後獲准通過時，再依第一款比率分攤。
- (六)校方經費由「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」支應。

五、專利之維護

屬於本校自有專利者，專利承辦單位應於取得專利權三年後，請求研管會審查，以檢討繼續維護之必要性。如屬必要，其費用依第四條規定行之，如認為無須繼續維護，本校得放棄維護，並通知創作發明人，其願意自行維護者，本校應將該智慧財產權讓與其創作發明人，其後之權益分配依第七條第二款辦理。

六、技術轉移程序

- (一)申請方式：由發明人提出申請時，應填寫「國立臺灣海洋大學研究成果技術授權公開遴選廠商資格條件表」(附件六)及「國立臺灣海洋大學研究成果公開遴選廠商技術授權發明人技術自評表」(附件七)，向本處提出申請。若由廠商提出申請者，則填寫「國立臺灣海洋大學研究成果技術授權廠商申請表」(附件八)，及「國立臺灣海洋大學研究成果技術授權廠商開發計畫書」(附件九)，並具函向本處提出申請。
- (二)本校研究成果之技術授權須經
 - 1.公告技術授權。
 - 2.技術授權計價會議。(視需要得召開技術授權公開說明會或技術授權廠商評選會)。
 - 3.簽訂技術授權合約書。
 - 4.繳交權利金取得技術。

七、研究成果授權金及衍生利益之分配

凡利用本校資源完成之研究發展成果經技術移轉所取得之授權金及衍生權益金，於扣除申請等相關費用，及回饋資助機關的部分後，依下列比率分配：

- (一)由本校經費提出專利申請、維護及技術移轉者：發明人 50%，發明人直屬單位 10%，

校務基金 40%(其中 10%用於研究成果執行與推廣費用)。

(二)非由本校經費申請專利及維護而技術移轉者：發明人 75%，發明人直屬單位 5%，校務基金 20%(其中 5%用於研究成果執行與推廣費用)。

八、權益收入之管理方式

發明人分配之收益,得選擇下列處理方式：

(一)納入個人收入。

(二)納入發明人專屬之「權利金收入」經費代號帳戶。

(三)依發明人指定比例分別納入個人收入及專屬之「權利金收入」經費代號帳戶。

發明人支用「權利金收入」經費代號帳戶之項目，應符本校「研究計畫結餘款分配、運用及管理辦法」第六條規定，並依本校規定檢據核銷，所購置之物品及財產，其所有權歸於本校，並依本校相關財產管理辦法管理之。

發明人直屬單位分配之收益做業務費使用。

九、生效與施行

本作業細則經研究發展會議通過後發布施行。

國立臺灣海洋大學研究發展成果及技術移轉作業細則

中華民國 97 年 11 月 20 日 97 學年度第 1 學期研究發展會議通過

中華民國 97 年 12 月 4 日海研綜字第 0970013692 號令發布

中華民國 98 年 12 月 23 日 98 學年度第 1 學期校務基金管理委員會會議通過

一、立法宗旨

國立臺灣海洋大學(以下簡稱本校)為維護研發成果之法定權益，並有效運用及管理本校智慧財產權，依據國立臺灣海洋大學研究發展成果及技術移轉管理要點第六點之規定，特制定本作業細則。

二、權益規定

本校教職員工生利用本校資源完成之研究而衍生之發明，除另有契約訂定外，其智慧財產權歸屬於本校所有。其專利申請、維護、權益分配(含技術移轉)依本作業細則辦理。如有未盡事宜，依其他相關法令規定辦理。

三、專利申請之程序如下：

- (一)申請人須填具「國立臺灣海洋大學教師暨研究人員計畫研究成果專利申請表」(附件一)、「國立臺灣海洋大學計畫研究成果專利申請說明書」(附件二)及「國立臺灣海洋大學研究成果之發明人專利申請費用暨權益收入分攤表」(附件三)。
- (二)先送二位相關領域專家審查及專利申請費用估價後，再送研究發展成果管理委員會(以下簡稱研管會)審議。校外委員每人每次審查費為新台幣 2,000 元。審查費由「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」支應。
- (三)通過審查者送交相關專利事務所辦理。
- (四)相關費用之分攤。
- (五)未通過審議擬自行辦理者，發明人應填具「國立臺灣海洋大學研究成果自行申請專利報備表」(附件四)向本校報備後，始得自行辦理。獲證後得填具「國立臺灣海洋大學研究成果專利權讓與申請表」(附件五)，循法定程序將專利權讓與本校，並依第四點規定申請專利相關費用歸墊。
- (六)因時效等因素需先自行申請專利者，發明人應於送件申請前應填具「國立臺灣海洋大學研究成果自行申請專利報備表」(附件四)向本校報備後，始得自行辦理。
- (七)因時效等因素先自行申請發明專利及新式樣專利者，獲證後，得填具「國立臺灣海洋大學研究成果專利權讓與申請表」(附件五)，循法定程序將專利權讓與本校，並依第四點規定申請專利相關費用歸墊。
- (八)因時效等因素先自行申請專利者，以校方為所有權人獲證新型專利，專利申請之申請費、證書費、第一期專利年費、事務所手續費及其他依法令應繳納之專利規費等均由發明人負擔，校方補助新台幣 2,000 元整。

四、專利申請費用之分攤

經研管會審議通過據以申請發明專利及新式樣專利者，專利申請之申請費、證書費、第一期專利年費、事務所手續費及其他依法令應繳納之專利規費等(以下簡稱專利申請費用)，

依下列原則分攤：

- (一)申請費用扣除資助機關補助金額外，其餘費用之負擔比率為校方 60%，發明人 30%，發明人所屬系所或單位 10%。
- (二)但獲國科會計畫研發成果申請中華民國發明專利補助者，其專利申請費用由校方全額負擔。
- (三)研究經費由基金會或私人企業提供者，亦得由經費提供者自行向有關專利主管機關申請，本校不負擔相關費用，其智慧財產權之歸屬仍須依第二點規定辦理。
- (四)院系及相關單位未負擔專利申請費用者，其負擔部分由學校負責，其相對授權金及衍生利益金歸屬校務基金。
- (五)專利審查過程中有被駁回之情況時，如由發明人提出申訴者，須自行負擔申請費，最後獲准通過時，再依第一款比率分攤。
- (六)校方經費由「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」支應。

五、專利之歸回

- (一)凡依第二點規定應歸屬本校之智慧財產權，本校教職員工生如未依第三點規定而自行申請並已取得專利者，應主動歸回予本校。
- (二)辦理專利主動歸回，且經研管會審議通過承受者，由本校負擔轉讓相關費用。研管會得基於所欲歸回專利之權利所餘期限過短、顯無技術移轉機會、或其他不利推廣之因素拒絕承受該專利。
- (三)本校教職員工生如未依前款規定辦理專利主動歸回者，本校得要求創作人歸回專利，創作人並應負擔轉讓相關費用。
- (四)歸回後之專利維護應依照第六點規定辦理。其技術移轉所產生之利益，則依據第八點規定辦理。
- (五)對於主動或被動歸回之專利，本校不歸還已經發生之專利申請維護費用。但主動歸回之專利，經研管會審議通過承受者，本校予以獎勵如下：
 - 1.中華民國發明專利每件新台幣 5,000 元。
 - 2.美國、日本、歐洲發明專利每件新台幣 10,000 元。上述獎勵經費由「教育部獎助大專院校發展區域產學連結績效計畫」自籌款支應。
- (六)以國科會計畫產出結果自行申請並獲得發明專利者，經辦理專利主動歸回，且經研管會審議通過承受後，本校將以該發明專利向國科會申請發明專利補助及獎勵金；若申請成功，該補助金將全數歸還予創作人，該獎勵金則依本校「國科會發明專利暨技術移轉獎勵金運用分配要點」進行分配。

六、專利之維護

屬於本校自有專利者，專利承辦單位應於取得專利權三年後，請求研管會審查，以檢討繼續維護之必要性。如屬必要，其費用依第四點規定行之，如認為無須繼續維護，本校得放棄維護，並通知創作發明人，其願意自行維護者，本校應將該智慧財產權讓與其創作發明人，其後之權益分配依第七點第二款辦理。

七、技術轉移程序

- (一)申請方式：由發明人提出申請時，應填寫「國立臺灣海洋大學研究成果技術授權公開

遴選廠商資格條件表」(附件六)及「國立臺灣海洋大學研究成果公開遴選廠商技術授權發明人技術自評表」(附件七)，向本處提出申請。若由廠商提出申請者，則填寫「國立臺灣海洋大學研究成果技術授權廠商申請表」(附件八)，及「國立臺灣海洋大學研究成果技術授權轉廠商開發計畫書」(附件九)，並具函向本處提出申請。

(二)本校研究成果之技術授權須經

- 1.公告技術授權。
- 2.技術授權計價會議。(視需要得召開技術授權公開說明會或技術授權廠商評選會)。
- 3.簽訂技術授權合約書。
- 4.繳交權利金取得技術。

八、研究成果授權金及衍生利益之分配

凡利用本校資源完成之研究發展成果經技術移轉所取得之授權金及衍生權益金，於扣除申請等相關費用，及回饋資助機關的部分後，依下列比率分配：

- (一)由本校經費提出專利申請、維護及技術移轉者：發明人 50%，發明人直屬單位 10%，校務基金 40%(其中 10%用於研究成果執行與推廣費用)。
- (二)非由本校經費申請專利及維護而技術移轉者：發明人 75%，發明人直屬單位 5%，校務基金 20%(其中 5%用於研究成果執行與推廣費用)。
- (三)主動歸回之專利而技術移轉者：發明人 80%，發明人直屬單位 5%，校務基金 15%(其中 5%用於研究成果執行與推廣費用)。

九、權益收入之管理方式

發明人需填具「國立臺灣海洋大學技術移轉收入分配協議表」以明訂其收入分配方式，該收入分配方式包含：

- (一)納入個人收入。
- (二)納入發明人專屬之「權利金收入」經費代號帳戶。
- (三)依發明人指定比例分別納入個人收入及專屬之「權利金收入」經費代號帳戶。

發明人支用「權利金收入」經費代號帳戶之項目，應符本校「研究計畫結餘款分配、運用及管理辦法」第六條規定，並依本校規定檢據核銷，所購置之物品及財產，其所有權歸於本校，並依本校相關財產管理辦法管理之。

發明人直屬單位分配之收益做業務費使用。

十、生效與施行

本作業細則經研究發展會議及校務基金管理委員會通過後發布實施。

「國立臺灣海洋大學建教合作收支管理要點」修正對照表

| 擬修正條文 | 原條文 | 說明 |
|---|--|---|
| <p>四、專題研究計畫案行政管理費之編列及提成，依下列規定辦理：</p> <p>(一)國科會專題研究計畫依國科會規定編列行政管理費，其中應提撥計畫總金額之百分之六作為第十一條之運用，其餘之行政管理費為計畫賸餘款轉為<u>推動校務發展專款</u>納入校務基金，作為學校重大研究與發展事項暨研發成果管理與推廣業務所需經費。重大研究與發展事項暨研發成果管理與推廣業務經費運用應符合本辦法第十三條規定之範圍。</p> <p>• • •</p> | <p>四、專題研究計畫案行政管理費之編列及提成，依下列規定辦理：</p> <p>(一)國科會專題研究計畫依國科會規定編列行政管理費，其中應提撥計畫總金額之百分之六作為第十一條之運用，其餘之行政管理費納入校務基金，作為學校重大研究與發展事項暨研發成果管理與推廣業務所需經費。重大研究與發展事項暨研發成果管理與推廣業務經費運用應符合本辦法第十三條規定之範圍。</p> <p>• • •</p> | <p>一、增列__部分。</p> <p>二、依據國科會 98 年 11 月 10 日臺會綜二字第 0980082886 號函辦理。</p> |

原條文

國立臺灣海洋大學建教合作收支管理要點

中華民國 95 年 6 月 28 日校務基金管理委員會會議通過
 中華民國 95 年 12 月 21 日校務基金管理委員會會議通過
 中華民國 96 年 12 月 18 日校務基金管理委員會會議通過
 中華民國 97 年 11 月 20 日校務基金管理委員會會議通過
 中華民國 97 年 12 月 3 日海研綜字第 0970013668 號令發布
 中華民國 98 年 7 月 14 日校務基金管理委員會會議通過修正第 13 條條文
 中華民國 98 年 8 月 27 日海研綜字第 0980009870 號令發布

- 一、本要點依國立大學校院校務基金設置條例第十條及國立台灣海洋大學校務基金自籌收入收支管理辦法第二十五條規定訂定之。
- 二、建教合作收入係指本校為外界提供訓練、研究及設計等服務所獲得之收入。
- 三、建教合作業務，依其性質分為「專題研究計畫」、「服務性試驗與調查」及「人員交流訓練」三種。
- 四、專題研究計畫案行政管理費之編列及提成，依下列規定辦理：
 - (一)國科會專題研究計畫依國科會規定編列行政管理費，其中應提撥計畫總金額之百分之六作為第十一條之運用，其餘之行政管理費納入校務基金，作為學校重大研究與發展事項暨研發成果管理與推廣業務所需經費。重大研究與發展事項暨研發成果管理與推廣業務經費運用應符合本辦法第十三條規定之範圍。

- (二) 政府機關委託或補助之專題研究計畫，其行政管理費原則不得低於百分之六，但若政府機關規定有行政管理費標準者，依其規定辦理。
- (三) 財、社團法人等民營機構委託之專題研究計畫，其行政管理費按各案經常費之比率提列百分之二十之行政管理費；但計畫金額年平均達三百萬元以上或具有特殊原因者，行政管理費之提列得依個案情形簽請校方予以酌減，奉可酌減管理費之計畫，如聘有專案助理者，應自行負擔該等人員勞工退休金之僱主提繳費用。
- 五、經常性服務試驗與調查行政管理費編列及提成，依下列規定辦理：
- (一) 內業：如試驗、檢定、化驗分析、規畫設計等在校內執行辦理之零星委託案，應編列百分之十五之行政管理費。
- (二) 外業：如測量、鑽探、勘查、監造等在校外執行辦理之零星委託案，應編列百分之十之行政管理費。
- 六、非經常性服務試驗與調查案，則不分內、外業應提列百分之二十之行政管理費。
- 七、人員交流訓練案行政管理費之編列及提成，依下列規定辦理：
如開班辦理在職訓練、技術人員養成訓練、專門技術訓練、代辦實習等在校內舉辦者屬內業，在校外舉辦者屬外業，按下列比率提成：
- (一) 內業：應編列百分之二十之行政管理費。
- (二) 外業：應編列百分之十二之行政管理費。
- 八、各項接受外界委託之鑑定案件行政管理費之編列及提成，依下列規定辦理：
- (一) 政府機關委託且鑑定過程不使用本校設備器材之鑑定案件，應編列百分之十之行政管理費。
- (二) 除第一項規定之鑑定案件外，應編列百分之二十之行政管理費。
- (三) 鑑定金額達四萬元以上者，應明列經費收支預算表一併案陳。
- 九、接受專利審查案件，得可不提列行政管理費。
- 十、以建教合作方式舉辦之學術研討會，得不提列行政管理費。
- 十一、建教合作計畫應合理控制成本，並應提列行政管理費由學校統籌分配運用。其運用原則如下：
- (一) 學校儀器設備維護。
- (二) 水電費用。
- (三) 購置儀器設備，消耗性器材。
- (四) 對有發展潛力之建教合作或重點研究計畫之支援。
- (五) 建教合作業務、事務支援人員之工作酬勞。
- (六) 聘雇人員協助辦理建教合作計畫業務及協助研究工作。
- (七) 專任助理人員勞工退休金之僱主提繳費用。
- (八) 其他對學校學術研究及教學發展有關事項之支援。

十二、本要點第四條至第九條規定之行政管理費，依分配比例先扣除百分之四十二支付水電及儀器設備維護等，再扣除會計室及出納組駐審人員及研發處、事務組約僱助理人事費用及專任助理人員勞工退休金之僱主提繳費用後，按下列比率分配：校佔百分之五十八，院系所佔百分之四十二。

行政人員辦理建教合作計畫業務，使學校管理費總收入達新台幣貳仟萬元以上屬有績效者，得由業務主管單位提出申請，於校分配比例額度內，經行政程序簽奉校長核准支給相關人員工作酬勞；惟每月支給之工作酬勞總額以不超過專業加給之百分之六十為限，由各用人單位依規定控管。

十三、重大研究與發展事項暨研發成果管理與推廣業務經費運用，其範圍如下：

- (一) 經本校「研究發展成果管理委員會議」審議通過專利申請案之相關專利申請與維護費用。
- (二) 舉辦研究發展成果推廣教育訓練及發表會經費。
- (三) 補助本校教師出席國外舉辦國際會議及國際短期學術訓練。
- (四) 補助本校博士班研究生出席國際會議。
- (五) 補助本校教師赴國外姐妹校進行學術交流活動。
- (六) 補助舉辦國際學術研討會經費。
- (七) 補助國際交流師生經費。
- (八) 補助本校貴重儀器中心設備購置及維護經費。
- (九) 補助本校促進校務發展宣揚校譽之獎勵。
- (十) 補助本校建教合作計畫系所績優之獎勵。
- (十一) 補助本校研究中心產學績優之獎勵。
- (十二) 補助學校其他研究與教學重大發展事項。

前項第 9 款至第 11 款獎勵對象不包含編制內行政人員。

十四、參與建教合作有關人員酬勞之支給標準，依委託單位及契約書之規定辦理。

十五、本校教師離職，將研究計畫轉至任職學校，應按計畫在本校執行之月份比例，扣除行政管理費。

十六、建教合作計畫結餘款，應運用於研究發展有關項目。其相關作業依「國立臺灣海洋大學研究計畫結餘款分配、運用及管理辦法」之規定辦理。

十七、建教合作收入之收支，應依建教合作機構之規定或契約辦理；其收支、保管及運用，應設置專帳處理，經費收支應有合法憑證，並依規定年限保存。

前項收入之收支預計表、收支決算表，連同相關書表及全校收支財務報表，應送教育部備查，並依相關規定上網公告。

十八、建教合作收入之收支情形，其相關主管人員、經費執行人員、使用及保管資產人員，應負其執行預算、保管及使用資產之相關責任，並由會計人員負責帳務處理及彙編財務報表。

十九、本要點經校務基金管理委員會議通過後發布實施。

國立臺灣海洋大學建教合作收支管理要點

中華民國 95 年 6 月 28 日校務基金管理委員會會議通過
中華民國 95 年 12 月 21 日校務基金管理委員會會議通過
中華民國 96 年 12 月 18 日校務基金管理委員會會議通過
中華民國 97 年 11 月 20 日校務基金管理委員會會議通過
中華民國 97 年 12 月 3 日海研綜字第 0970013668 號令發布
中華民國 98 年 7 月 14 日校務基金管理委員會會議通過修正第 13 條條文
中華民國 98 年 8 月 27 日海研綜字第 0980009870 號令發布
中華民國 98 年 12 月 23 日校務基金管理委員會會議通過修正第 4 條條文

- 一、本要點依國立大學校院校務基金設置條例第十條及國立台灣海洋大學校務基金自籌收入收支管理辦法第二十五條規定訂定之。
- 二、建教合作收入係指本校為外界提供訓練、研究及設計等服務所獲得之收入。
- 三、建教合作業務，依其性質分為「專題研究計畫」、「服務性試驗與調查」及「人員交流訓練」三種。
- 四、專題研究計畫案行政管理費之編列及提成，依下列規定辦理：
 - (一) 國科會專題研究計畫依國科會規定編列行政管理費，其中應提撥計畫總金額之百分之六作為第十一點之運用，其餘行政管理費併各計畫賸餘款轉為推動校務發展專款納入校務基金，作為學校重大研究與發展事項暨研發成果管理與推廣業務所需經費。重大研究與發展事項暨研發成果管理與推廣業務經費運用應符合本要點第十三點規定之範圍。
 - (二) 政府機關委託或補助之專題研究計畫，其行政管理費原則不得低於百分之六，但若政府機關規定有行政管理費標準者，依其規定辦理。
 - (三) 財、社團法人等民營機構委託之專題研究計畫，其行政管理費按各案經常費之比率提列百分之二十之行政管理費；但計畫金額年平均達三百萬元以上或具有特殊原因者，行政管理費之提列得依個案情形簽請校方予以酌減，奉可酌減管理費之計畫，如聘有專案助理者，應自行負擔該等人員勞工退休金之僱主提繳費用。
- 五、經常性服務試驗與調查行政管理費編列及提成，依下列規定辦理：
 - (一) 內業：如試驗、檢定、化驗分析、規畫設計等在校內執行辦理之零星委託案，應編列百分之十五之行政管理費。
 - (二) 外業：如測量、鑽探、勘查、監造等在校外執行辦理之零星委託案，應編列百分之十之行政管理費。
- 六、非經常性服務試驗與調查案，則不分內、外業應提列百分之二十之行政管理費。
- 七、人員交流訓練案行政管理費之編列及提成，依下列規定辦理：

如開班辦理在職訓練、技術人員養成訓練、專門技術訓練、代辦實習等在校內舉辦者屬內業，在校外舉辦者屬外業，按下列比率提成：

 - (一) 內業：應編列百分之二十之行政管理費。
 - (二) 外業：應編列百分之十二之行政管理費。

八、各項接受外界委託之鑑定案件行政管理費之編列及提成，依下列規定辦理：

- (一) 政府機關委託且鑑定過程不使用本校設備器材之鑑定案件，應編列百分之十之行政管理費。
- (二) 除第一項規定之鑑定案件外，應編列百分之二十之行政管理費。
- (三) 鑑定金額達四萬元以上者，應明列經費收支預算表一併案陳。

九、接受專利審查案件，得可不提列行政管理費。

十、以建教合作方式舉辦之學術研討會，得不提列行政管理費。

十一、建教合作計畫應合理控制成本，並應提列行政管理費由學校統籌分配運用。其運用原則如下：

- (一) 學校儀器設備維護。
- (二) 水電費用。
- (三) 購置儀器設備，消耗性器材。
- (四) 對有發展潛力之建教合作或重點研究計畫之支援。
- (五) 建教合作業務、事務支援人員之工作酬勞。
- (六) 聘雇人員協助辦理建教合作計畫業務及協助研究工作。
- (七) 專任助理人員勞工退休金之僱主提繳費用。
- (八) 其他對學校學術研究及教學發展有關事項之支援。

十二、本要點第四點至第九點規定之行政管理費，依分配比例先扣除百分之四十二支付水電及儀器設備維護等，再扣除會計室及出納組駐審人員及研發處、事務組約僱助理人事費用及專任助理人員勞工退休金之僱主提繳費用後，按下列比率分配：校佔百分之五十八，院系所佔百分之四十二。

行政人員辦理建教合作計畫業務，使學校管理費總收入達新台幣貳仟萬元以上屬有績效者，得由業務主管單位提出申請，於校分配比例額度內，經行政程序簽奉校長核准支給相關人員工作酬勞；惟每月支給之工作酬勞總額以不超過專業加給之百分之六十為限，由各用人單位依規定控管。

十三、重大研究與發展事項暨研發成果管理與推廣業務經費運用，其範圍如下：

- (一) 經本校「研究發展成果管理委員會議」審議通過專利申請案之相關專利申請與維護費用。
- (二) 舉辦研究發展成果推廣教育訓練及發表會經費。
- (三) 補助本校教師出席國外舉辦國際會議及國際短期學術訓練。
- (四) 補助本校博士班研究生出席國際會議。
- (五) 補助本校教師赴國外姐妹校進行學術交流活動。
- (六) 補助舉辦國際學術研討會經費。
- (七) 補助國際交流師生經費。
- (八) 補助本校貴重儀器中心設備購置及維護經費。
- (九) 補助本校促進校務發展宣揚校譽之獎勵。

- (十) 補助本校建教合作計畫系所績優之獎勵。
- (十一) 補助本校研究中心產學績優之獎勵。
- (十二) 補助學校其他研究與教學重大發展事項。

前項第 9 款至第 11 款獎勵對象不包含編制內行政人員。

- 十四、參與建教合作有關人員酬勞之支給標準，依委託單位及契約書之規定辦理。
- 十五、本校教師離職，將研究計畫轉至任職學校，應按計畫在本校執行之月份比例，扣除行政管理費。
- 十六、建教合作計畫結餘款，應運用於研究發展有關項目。其相關作業依「國立臺灣海洋大學研究計畫結餘款分配、運用及管理辦法」之規定辦理。
- 十七、建教合作收入之收支，應依建教合作機構之規定或契約辦理；其收支、保管及運用，應設置專帳處理，經費收支應有合法憑證，並依規定年限保存。
前項收入之收支預計表、收支決算表，連同相關書表及全校收支財務報表，應送教育部備查，並依相關規定上網公告。
- 十八、建教合作收入之收支情形，其相關主管人員、經費執行人員、使用及保管資產人員，應負其執行預算、保管及使用資產之相關責任，並由會計人員負責帳務處理及彙編財務報表。
- 十九、本要點經校務基金管理委員會議通過後發布實施。