

國立臺灣海洋大學
102 學年度第二次自我評鑑指導委員會 會議紀錄

時間：103 年 4 月 7 日（星期一）下午 1 時

地點：行政大樓四樓會議室

主持人：張清風校長

記錄：李怡珍

出席委員：李清庭委員、吳金洌委員、高家俊委員、張有恆委員、郭明政委員、郭斯彥委員、蔡宗亮委員、謝銘洋委員、蔡國珍副校長、陳建宏教務長、許泰文研發長、莊季高主任秘書

列席者：卓大靖組長

請假：丁漢利委員、邵廣昭委員、林幸助委員、李祖添委員、陳東升委員、戴昌鳳委員、李選士副校長

壹、報告事項

一、校長致詞：

感謝各位委員再次蒞臨指導，本次會議內容須請各位委員協助推選受評鑑單位之實地訪評委員，再請各位授予指導。

二、教務處學術服務組報告：

（一）第二週期院級、系級自我評鑑研習課程：

- 1.102 年 11 月 15 日(五)下午 3 時，辦理教師教學專業成長遠距研習(一)，講演主題為「全人化的通識教育」，主講人為宇宙光總幹事林治平教授。
- 2.102 年 12 月 2 日(一)下午 3 時，辦理教師教學專業成長遠距研習(二)，講演主題為「高等教育的挑戰與發展」，主講人為中原大學吳清基講座教授。
- 3.102 年 12 月 11 日(三)下午 3 時，辦理教師教學專業成長遠距研習(三)，講演主題「教師評鑑與專業發展」，主講人為台北市立大學王保進副校長。
- 4.102 年 12 月 26 日(四)上午 9 時辦理第二週期院級、系級自我評鑑實施計畫說明會，由陳建宏教務長主持，卓大靖組長進行簡報，內容包含自我評鑑方式、期程、評鑑項目效標等相關作業方式，與會人數共 106 人。
- 5.103 年 2 月 26 日(三)下午 2 時邀請國立臺灣大學莊榮輝教務長蒞校演講，主題為臺灣大學之教學評鑑經驗分享，內容包含系所之教學自我評鑑、學習成效導向的證據及教學意見調查與評鑑等主題，與會人數共 92 人。
- 6.103 年 3 月 3 日(四)下午 1 時，協助辦理海洋英華講堂系列演講，邀請本校學術服務組組長卓大靖組長及人社院前院長羅綸新教授，講題為學院系所如何辦好自我評鑑。

（二）自辦外部評鑑機制審查：

- 1.依 103 年 1 月 29 日臺教高(二)字第 1030013324 號函，教育部函覆本校修正後「自我評鑑機制認定計畫書」，經認定結果為「通過」。依規定已於 103 年 3 月底前提報自我評鑑實施計畫定稿版、電子檔及自我評鑑結果報部認定時程(104 年 4 月底前)。

正本

1093

第19期第2

檔 號：

保存年限：

3/31

教育部 函

20224
基隆市北寧路2號

地 址：10051臺北市中山南路5號
傳 真：(02)2397-6943
聯絡人：楊佳娟
電 話：(02)7736-5886

受文者：國立臺灣海洋大學

發文日期：中華民國103年1月29日

發文字號：臺教高(二)字第1030013324號

速別：普通件

密等及解密條件或保密期限：密(至106年12月31日解密)

附件：共同審查意見

主旨：貴校所送修正後「自我評鑑機制認定計畫書」案，經本部
認定結果為「通過」，並請依說明事項辦理，請 查照。

說明：

- 一、復102年12月13日海教學字第1020022052號函。
- 二、請依所訂機制進行評鑑工作，並於103年3月底前將自我評鑑完整實施計畫書1式3份、電子檔1份及自我評鑑結果報部認定時程(自我評鑑結果報部時程原訂於103年12月，至遲應於104年6月前提報自評結果至部認定)報部。
- 三、本部推動大學自我評鑑之目的，在協助及輔導各大學確實從學校定位及發展目標出發，思考進行「自我評鑑」以確保教學品質及呈現辦學特色，自辦外部評鑑請參考本部共同審查意見辦理。

正本：國立臺灣海洋大學
副本：本部高等教育司

部長 蔣偉寧

(三)本校自我評鑑作業進度說明：

- 1.有關實地訪評委員推薦之規定，應由具高等教育行政或教學經驗之教師，及專業領域之業界代表。財團法人高等教育評鑑中心培訓或經教育部認定之國內外專業評鑑機構之委員得優先聘任。
- 2.承上述，本案已由院級、系級自評執行工作小組各自推薦 10 至 15 名人選，該推薦名單不得事先通知被推薦人，務必遵守利益迴避原則，本組已於 103 年 3 月中旬完成彙整另列入本次會議審議。
- 3.評鑑資料彙整平台網址：
<http://academic.ntou.edu.tw/service/evaluation/Default.aspx>
- 4.本組訂於 103 年 5 月 29 日(四)上午 10 時召開校級自評執行工作小組會議，審議院級自我評鑑報告書(各學院須於 4 月底前提交至教務處學服組)。

(四)本校第二週期院級、系級自我評鑑作業期程如下，確切時間以公告為主：
(103.04.07)

階段	日期	辦理事項	負責單位
自我評鑑機制認定	102 年 4 月 (已完成)	自辦外部評鑑機制審查- 提交第一階段「自辦外部評鑑機制」至教育部。	教務處學服組
	102 年 8 月 (已完成)	自辦外部評鑑機制核定- 1.教育部核定本校自辦外部評鑑機制及實施計畫書並提供審查建議。 2.本校得視需要至教育部進行簡報說明或教育部派員到校訪視。	教育部
	102 年 10-11 月 (已完成)	自辦外部評鑑機制修訂後審查- 1.依審查委員意見修正本校自評辦法及實施計畫。 2.召開自我評鑑指導委員會會議與臨時校務會議審議。 3.提交第一階段「自辦外部評鑑機制(修訂版)」至教育部。	教務處學服組 教育部
規劃準備	102 年 10-12 月 (已完成)	自我評鑑實施計畫之公告及研習- 1.校內公告第二週期院級、系級自我評鑑實施計畫。 2.辦理校內同仁第二週期院級、系級自我評鑑實施計畫說明會，邀請各受評鑑單位主管、行政人員參加。 3.辦理自我評鑑人員研習會，聘請校外評鑑專家學者蒞校演講。	受評鑑單位 教務處學服組
	102 年 10-12 月 (已完成)	學門歸屬及學門評鑑申請- 1.受評鑑單位主學門、次學門歸屬調查。 2.受評鑑單位申請學門評鑑。	受評鑑單位 教務處學服組
	103 年 2-6 月 (進行中)	實地訪評委員實地訪評委員遴聘- 1.各級自評執行工作小組推薦校外委員名單。每一受評鑑單位需推薦 10 至 15 名人選。 2.自我評鑑指導委員會會議推選相關領域之校外專家學者 5 至 7 人為訪評委員，其餘列為備取。 3.實地訪評委員時間調查及聘任(安排委員時間、評鑑學門分類、評鑑單位等前置作業)。	自我評鑑指導委員會 教務處學服組

階段	日期	辦理事項	負責單位
	103年 2-6月 (進行中)	通知實地訪評日期及委員迴避申請- 1.受評鑑單位實地訪評委員迴避申請。 2.確認受評鑑單位實地訪評日期。	受評鑑單位 教務處學服組
	103年 5月底前	各級自評執行工作小組召開審查會議- 1.校級自評執行工作小組預訂103年5月底前召開會議，審議院級自我評鑑報告書(學院須於4月底前提交至教務處學服組)。 2.院級自評執行工作小組會議(須審議系級自我評鑑報告書)及系級提交自我評鑑報告之時間，由各學院訂定之。 3.依本校自我評鑑實施辦法第十二條規定辦理，系級自我評鑑報告書應提報院級自評執行工作小組審議；院級自我評鑑報告書應提報校級自評執行工作小組審議。	各級自評執行 工作小組 受評鑑單位 教務處學服組
	103年 7月1日至 7月31日止	受評鑑單位提交自我評鑑報告及佐證資料- 1.共8份自我評鑑報告書裝訂版(含佐證資料)。 2.共8份電子檔光碟(請提供word及pdf檔格式)。 3.以上資料請提交至教務處學術服務組彙辦。	受評鑑單位
實地訪評及結果決定	103年 9月-12月	實地訪評- 1.實地訪評方式以1天評鑑一個學院及院所屬系所之受評鑑單位為原則。 2.實地訪評前，由教務處學術服務組寄送受評鑑單位自我評鑑報告書予實地訪評委員書面審查。 3.實地訪評前5天，請實地訪評委員回傳受評鑑單位之待釐清問題。	受評鑑單位 教務處學服組
	103年 11-12月	實地訪評報告申覆及審議- 1.受評鑑單位針對實地訪評報告(初稿)提出申覆意見。 2.申覆意見提送原實地訪評委員審議。	自我評鑑指導 委員會 受評鑑單位
	104年1-2月	審議實地訪評報告- 自我評鑑指導委員會審議實地訪評報告(含評鑑項目認可檢核表、優缺點、待改善事項及建議事項等)及自我評鑑結果。	自我評鑑指導 委員會 受評鑑單位
	104年 3-4月	自我評鑑結果公布- 1.召開自我評鑑指導委員會會議審議自我評鑑結果。 2.提送教育部核定後公布。	自我評鑑指導 委員會 受評鑑單位

貳、提案討論

提案一：

提案單位：教務處學術服務組

案由：擬推選第二週期院級、系級自我評鑑實地訪評委員，提請 審議。

說明：

一、依本校自我評鑑實施辦法及第二週期院級、系級自我評鑑實施計畫書規定辦理。

二、本校共 27 個受評鑑單位推選實地訪評委員，進行方式擬由下列說明：

1.請參酌附件一第 6 至 10 頁，請委員審議受評鑑單位之實地訪評委員人數 5 人至 7 人。

2.請參閱附件二第 11 至 15 頁，依本校自我評鑑指導委員之專長背景分組，審議受評鑑單位實地訪評委員之遴聘順序。

3.請參閱附件三，分組審議受評鑑單位之實地訪評委員、系級召集人及院級總召集人之遴聘順序等，請將名單全數進行排序。表列資料為各受評鑑單位之原始名單，名單之順序無代表任何意義。

4.本校各受評鑑單位實地訪評日期，經與各學院協調後，擬訂於 103 學年度第六週至第十一週(每星期三)辦理完成。

本校 103 學年度第 1 學期預訂行程：

(第一週)103 年 9 月 15 日開學

(第五週)103 年 10 月 18 日校慶

(第九週)103 年 11 月 9-15 日期中考週

受評鑑單位	實地訪評日期
1.海運暨管理學院(含四系所)	第六週(103 年 10 月 22 日星期三)
2.生命科學院(含四系所)	第七週(103 年 10 月 29 日星期三)
3.海洋科學與資源學院(含五系所)	第八週(103 年 11 月 5 日星期三)
4.工學院(含材料所)、電機資訊學院(含光電所)	第九週(103 年 11 月 12 日星期三)
5.人文社會科學院(共五所)	第十週(103 年 11 月 19 日星期三)
6.共同教育中心(通識教育部份)	第十一週(103 年 11 月 26 日星期三)

三、依會議決議情形進行後續實地訪評委員聯絡及確認聘任名單等後續作業。

決議：

一、受評鑑單位實地訪評委員人數，決議情形詳如附件一第 7 至 9 頁。工學院及電資學院實地訪評委員人數修訂為另聘 5 人；上述二個學院實地訪評行程與材料所、光電所分別進行。

二、本校共 27 個受評鑑單位，實地訪評委員遴聘名單(含正備取)，決議情形詳如附件另冊。正備取人數如遇不足，則由校長另聘之。

三、本次會議決議授權由校長指定聘任系級召集人及院級召集人。

參、臨時動議： 無

肆、散會：下午 2 時 30 分

附件一 受評鑑單位實地訪評委員人數確認

實地訪評委員遴聘說明：

- 一、依本校自我評鑑實施辦法第八條第一款及自我評鑑實施計畫第七項規定辦理。(可參閱自我評鑑實施計畫書本文第 10 頁、附件第 2 頁)
- 二、系級實地訪評委員請推選 5 至 7 名，並指定訪評委員 1 人為系級召集人，其餘列備取順位。
- 三、院級實地訪評委員由所屬系所之系級召集人共同組成，如學院委員不足時，由學校另聘之。
(舉例說明：海運學院所屬系所為 4 個受評鑑單位，共 4 名系級召集人，再由自我評鑑指導委員會推選 1 名院級總召集人，負責主持系級召集人工作會議及彙整院級自我評鑑之實地訪評報告初稿等)
- 四、實地訪評委員人數建議：
學生人數 100 人以下：聘任 5 人
學生人數 100-300 人：聘任 6 人
學生人數 300 人以上：聘任 7 人
- 五、表列教師及學生人數引用自 102 年 10 月 15 日填報高等教育高校資料庫數據。

附件一 受評鑑單位實地訪評委員人數確認

編號	受評鑑單位	學制數	教師人數	學生人數	委員人數	決議情形
1	海運暨管理學院	共 4 系所	75	1955	另聘 1 人	另聘 1 人
2	商船學系 (大學部、碩士班、在職專班)	3	19	500	<input type="checkbox"/> 5 人 <input type="checkbox"/> 6 人 <input checked="" type="checkbox"/> 7 人	■ 7 人
3	航運管理學系 (大學部、進修學士班、碩士班、在職專班、博士班)	5	23	559	<input type="checkbox"/> 5 人 <input type="checkbox"/> 6 人 <input checked="" type="checkbox"/> 7 人	■ 7 人
4	運輸科學系 (大學部、碩士班)	2	16	417	<input type="checkbox"/> 5 人 <input type="checkbox"/> 6 人 <input checked="" type="checkbox"/> 7 人	■ 7 人
5	輪機工程學系 (大學部、碩士班、在職專班、博士班、學士後第二專長學位學程)	5	17	479	<input type="checkbox"/> 5 人 <input type="checkbox"/> 6 人 <input checked="" type="checkbox"/> 7 人	■ 7 人
6	生命科學院	共 5 系所	73	1429	另聘 1 人	另聘 1 人
7	食品科學系 (大學部、進修學士班、碩士班、在職專班、博士班)	5	25	584	<input type="checkbox"/> 5 人 <input type="checkbox"/> 6 人 <input checked="" type="checkbox"/> 7 人	■ 7 人
8	水產養殖學系 (大學部、碩士班、博士班)	3	23	518	<input type="checkbox"/> 5 人 <input type="checkbox"/> 6 人 <input checked="" type="checkbox"/> 7 人	■ 7 人
9	生命科學暨生物科技學系 (大學部、碩士班、博士班) 生科系及生技所業獲教育部 102 年 9 月 16 日臺高教字(四)第 1020131952 號函核定同意，於 103 學年度起合併。(如附件一之 1)	3	15	267	<input type="checkbox"/> 5 人 <input checked="" type="checkbox"/> 6 人 <input type="checkbox"/> 7 人	■ 6 人
10	海洋生物研究所 (碩士班、博士班)	2	10	60	<input checked="" type="checkbox"/> 5 人 <input type="checkbox"/> 6 人 <input type="checkbox"/> 7 人	■ 5 人

附件一 受評鑑單位實地訪評委員人數確認

編號	受評鑑單位	學制數	教師人數	學生人數	委員人數	決議情形
11	海洋科學與資源學院	共 5 系所	42	611	另聘 0 人	另聘 0 人
12	環境生物與漁業科學學系 (大學部、碩士班、在職專班、 博士班)	4	12	291	<input type="checkbox"/> 5 人 <input checked="" type="checkbox"/> 6 人 <input type="checkbox"/> 7 人	■6 人
13	海洋環境資訊系(大學部、碩 士班、在職專班、博士班)	4	13	258	<input type="checkbox"/> 5 人 <input checked="" type="checkbox"/> 6 人 <input type="checkbox"/> 7 人	■6 人
14	應用地球科學研究所 (碩士班、博士班)	2	7	27	<input checked="" type="checkbox"/> 5 人 <input type="checkbox"/> 6 人 <input type="checkbox"/> 7 人	■5 人
15	海洋事務與資源管理研究所 (碩士班)	1	6	19	<input checked="" type="checkbox"/> 5 人 <input type="checkbox"/> 6 人 <input type="checkbox"/> 7 人	■5 人
16	海洋環境化學與生態研究所 (碩士班)	1	4	16	<input checked="" type="checkbox"/> 5 人 <input type="checkbox"/> 6 人 <input type="checkbox"/> 7 人	■5 人
17	工學院(另 3 系進行 IEET)	共 4 系所	78	1451	另聘 4 人	另聘 5 人
18	材料工程研究所 (碩士班、博士班)	2	7	53	<input checked="" type="checkbox"/> 5 人 <input type="checkbox"/> 6 人 <input type="checkbox"/> 7 人	■5 人
19	電機資訊學院 (另 3 系進行 IEET)	共 4 系所	74	1509	另聘 4 人	另聘 5 人
20	光電科學研究所 (碩士班、博士班)	2	12	76	<input checked="" type="checkbox"/> 5 人 <input type="checkbox"/> 6 人 <input type="checkbox"/> 7 人	■5 人

附件一 受評鑑單位實地訪評委員人數確認

編號	受評鑑單位	學制數	教師人數	學生人數	委員人數	決議情形
21	人文社會科學院	共5系所	37	144	另聘0人	另聘0人
22	海洋法律研究所 (碩士班、在職專班、博士班)	3	7	52	<input checked="" type="checkbox"/> 5人 <input type="checkbox"/> 6人 <input type="checkbox"/> 7人	<input checked="" type="checkbox"/> 5人
23	應用經濟研究所 (碩士班)	1	5	16	<input checked="" type="checkbox"/> 5人 <input type="checkbox"/> 6人 <input type="checkbox"/> 7人	<input checked="" type="checkbox"/> 5人
24	教育研究所 (碩士班、在職專班)	2	8	44	<input checked="" type="checkbox"/> 5人 <input type="checkbox"/> 6人 <input type="checkbox"/> 7人	<input checked="" type="checkbox"/> 5人
25	海洋文化研究所 (碩士班)	1	6	14	<input checked="" type="checkbox"/> 5人 <input type="checkbox"/> 6人 <input type="checkbox"/> 7人	<input checked="" type="checkbox"/> 5人
26	應用英語研究所 (碩士班)	1	11	18	<input checked="" type="checkbox"/> 5人 <input type="checkbox"/> 6人 <input type="checkbox"/> 7人	<input checked="" type="checkbox"/> 5人
27	共同教育中心 (通識教育)	1	10	0	<input checked="" type="checkbox"/> 5人 <input type="checkbox"/> 6人 <input type="checkbox"/> 7人	<input checked="" type="checkbox"/> 5人

1/21
E1

檔 號：0103/23060403/ / /
保存年限：10年

簽 民國103年1月20日
於生物科技研究所

主旨：擬請同意生科系與生技所之第二週期自我評鑑報告書合併
撰寫及核備生科系與生技所系級自評執行小組委員名單。
請 核示。

說明：

- 一、生科系與生技所業獲教育部102年9月16日臺教高(四)字第1020131952號函核定同意，於103學年度起合併為「生命科學暨生物科技學系」。惟因本校執行第二週期系級自我評鑑實地訪評時，系所已合併。為提昇人事物空間資源之有效利用及簡化行政程序，擬請同意生科系與生技所合併撰寫第二週期自我評鑑報告書一份。
- 二、依據本校自我評鑑實施辦法第六條第三款之規定，擬聘請許濤教授、胡清華教授、許富銀副教授、林翰佳副教授、黃志清副教授及中興大學生命科學系李宗翰教授兼系主任、臺灣大學生命科學系陳俊宏教授為生科系與生技所之系級自評執行工作小組委員，請 核備。

承辦單位	會辦單位	決行
助教江素芬 103.01.20	行政員林薇瑄 103.01.21	秘書蔡欣慧 103.1.23
生命科學系主任許濤 103/1/21	行政員李怡珍 103.01.21 許濤教授請印一下這層級	主任莊季高 秘書莊季高 1/24
秘書林素蓮	學術服務組組長卓大靖 103.01.22	3/21/24 0124
生命科學院邱思賢 103.1.21	第1頁，共1頁	1030001222

附件二 本校自我評鑑指導委員分組分工情形

第一組

受評鑑單位：

編號	單位
1	海運暨管理學院
2	商船學系
3	航運管理學系
4	運輸科學系
5	輪機工程學系

委員分組情形：

	姓名	服務單位/職稱	專長
	張有恆 委員	國立成功大學交通管理學系 特聘教授	航空運輸管理、都市大眾運輸、運輸管理
主筆	李選士 副校長	國立臺灣海洋大學航運管理學系 教授兼副校長	計算機概論、程式設計、系統分析、資料結構、績效評估、多準則決策、模糊理論

第二組

受評鑑單位：

編號	單位
6	生命科學院
7	食品科學系
8	水產養殖學系
9	海洋生物研究所
10	生命科學暨生物科技學系

委員分組情形：

	姓名	服務單位/職稱	專長
	吳金洌 委員	中央研究院細胞與個體生物研究所 特聘研究員	分子生物學、生物化學
主筆	蔡國珍 副校長	國立臺灣海洋大學食品科學系 教授兼副校長	食品衛生管理、微生物學、微生物學實驗、食品發酵學、應用微生物學、微生物快速鑑定法

第三組

受評鑑單位：

編號	單位
11	海洋科學與資源學院
12	環境生物與漁業科學學系
13	海洋環境資訊系
14	應用地球科學研究所
15	海洋事務與資源管理研究所
16	海洋環境化學與生態研究所

委員分組情形：

	姓名	服務單位/職稱	專長
	蔡宗亮 委員	財團法人船舶暨海洋產業研發中心董事長	造船工程、輪機工程、海洋工程、材料工程、製造工程、焊接工程、結構工程、機械工程
	高家俊 委員	國立成功大學水利及海洋工程學系教授 兼近海水文中心顧問	海氣象觀測技術、海氣象特性分析、海洋結構物受力分析
主筆	許泰文 研發長	國立臺灣海洋大學河海工程學系特聘教授兼研發長 海洋能源與政策研究中心主任	流體力學、近岸水動力學、波潮流預報模式、海岸開發與保育、波浪紊流模式、海洋能源和策略、風浪預報模式、近岸水動力和漂沙

第四組

受評鑑單位：

編號	單位
17	工學院
18	材料工程研究所
19	電機資訊學院
20	光電科學研究所

委員分組情形：

	姓名	服務單位/職稱	專長
	郭斯彥 委員	國立臺灣大學電資學院 教授兼院長	行動計算與網路、可靠分散式系統、積體電路設計驗證、量子計算與通訊
	李清庭 委員	國立成功大學電機資訊學院 電機系微電子所 特聘教授	電機、光電
主筆	陳建宏 教務長	國立臺灣海洋大學系統工程暨造船學系教授兼教務長	計算流體力學、計算流體力學，推進器空化與噪音，黏性流體力學
	莊季高 主任秘書	國立臺灣海洋大學通訊與導航工程學系教授兼主任秘書	智慧型系統、載具控制、機器人學、FPGA 系統設計與應用、人工智慧

第五組

受評鑑單位：

編號	單位
21	人文社會科學院
22	海洋法律研究所
23	應用經濟研究所
24	教育研究所
25	海洋文化研究所
26	應用英語研究所
27	共同教育中心--通識教育

委員分組情形：

	姓名	服務單位/職稱	專長
	郭明政 委員	國立政治大學法律學院 教授	社會法、法社會學、社會政策與社會立法、社會安全制度
主筆	謝銘洋 委員	國立臺灣大學法律學院 院長	民法債總；民法債編各論；商標法；專利法；智慧財產權法導論；國際智慧財產權法；著作權契約法；智慧財產權契約法；電腦與法律資料處理