

國立臺灣海洋大學臺灣海洋教育中心
112 年度研商全國推動戶外教育及海洋教育會議

會議流程

時間	內容
13:30-14:00	報到
14:00-14:10	長官致詞、介紹與會貴賓
14:10-14:50	教育部戶外教育及海洋教育總中心計畫主持人 —吳靖國教授 臺灣海洋教育中心 112 年度重點業務報告 —張正杰主任
14:50-15:20	頒獎
15:20-16:20	提案討論 臨時動議
16:20-16:30	大合照
16:30	散會

國立臺灣海洋大學臺灣海洋教育中心
112 年度研商全國推動戶外教育及海洋教育會議

壹、開會時間：112 年 2 月 17 日（星期五）下午 2 時

貳、開會地點：集思臺大會議中心蘇格拉底廳（臺北市大安區羅斯福路四段 85 號 B1）

參、主持人：國立臺灣海洋大學臺灣海洋教育中心張正杰主任

紀錄：陳克蕾助理

肆、出席人員：詳如簽到表

伍、報告事項：

一、臺灣海洋教育中心（以下簡稱本中心）112 年度重點業務報告（詳如 ppt）。

二、112 年度重要日程（暫定）如下：

111 學年度	
112 年 2 月	公告 112 學年度補助地方政府戶外教育與海洋教育計畫
112 年 3 月	「112 學年度補助地方政府戶外教育與海洋教育計畫」撰寫說明會
112 年 4 月	112 年度巡迴諮詢服務(4-8 月)
	各縣市辦理「第三屆海洋詩徵選活動」國中小組初選(4-10 月)
112 年 5 月	「112 學年度補助地方政府戶外教育與海洋教育計畫」收件截止
112 年 6 月	全國海洋教育週(各縣市自行辦理海洋教育週活動)
	「112 年海洋教育創新教學團隊選拔」徵件截止
	戶外教育專家到學服務(6-10 月)
112 年 7 月	核定 112 學年度補助實施戶外教育與海洋教育計畫
	「第五屆海洋教育推手獎」個人、團體徵件截止
112 學年度	
112 年 8 月	評選 111 學年度各縣市推動海洋教育成果(計畫一及計畫三填報成果及網站更新)
	112 年度全國海洋教育成果觀摩暨教師研習會議（主辦單位：臺北市）
	2023 海洋專業人才培育論壇
	112 年度「戶外教育及海洋教育創新教學模組與教學案例甄選」收件截止
112 年 11 月	112 年度「戶外教育成效卓越獎」選拔收件截止
112 年 11 月	「第三屆海洋詩徵選活動」中心收件截止
	「第五屆海洋教育推手獎」頒獎典禮

陸、頒獎：頒發評選 110 學年度各直轄市、縣（市）推動海洋教育成果獎項。

獎項	獲獎縣市
特優	基隆市、臺南市、澎湖縣、新北市、高雄市
優選	新竹市、雲林縣、屏東縣、宜蘭縣、臺北市
佳作	南投縣、連江縣
委員特別獎	雲林縣、臺北市、金門縣

柒、提案討論：

案由一：有關 112 年度全國海洋教育成果觀摩暨教師研習會議之活動日程，提請討論。

說明：

一、本年度主辦單位為臺北市，活動日程暫定為 112 年 8 月 16 日（三）至 8 月 18 日（五）共三日。

二、配合活動時程，將於成果觀摩活動中進行「評選 111 學年度推動海洋教育成果」——「現

場展示及交流」項目評分，書面成果及網路平台等項目於 112 年 7 月至 8 月期間另行收件評分。

三、各縣市與會人員之差旅費請於 112 學年度補助地方政府戶外教育及海洋教育「1-5-1 配合中央政府辦理相關活動」計畫中編列，以不超過六位為原則。

決 議：

案由二：有關 112 年素養施測日程安排，提請討論。

說 明：

一、本中心於 111 年度起建置第三階段三年為一個循環的海洋素養長期資料庫調查機制，以建立具有信度及效度之調查研究。第一年(111 年度)：以十二年國民基本教育之海洋教育議題「實質內涵」為基準，針對六年級、九年級及十二年級等三個教育階段建立評量指標、雙向細目表及評量試題；第二年(112 年度)：針對三個教育階段研發之試題分別進行預試、試題分析及試題修審；第三年(113 年度)：進行三個教育階段之正式施測。透過此長期性的調查，以瞭解海洋教育推動之情況。

二、依進度本年度需進行預試、試題分析及試題修審，預試抽樣規劃如下：

母體群	北區 (基隆市、臺北市、新北市、桃園市、宜蘭縣、新竹縣、新竹市)	中區 (臺中市、苗栗縣、彰化縣、雲林縣、南投縣)	南區 (嘉義縣、嘉義市、臺南市、高雄市、屏東縣)	東區含離島 (臺東縣、花蓮縣、金門縣、連江縣與澎湖縣)	總計
步驟一 (分層隨機抽樣)	各抽取 3 縣市	各抽取 3 縣市	各抽取 3 縣市	各抽取 3 縣市	12 縣市
步驟二	每縣市隨機抽取國小、國中及高中各 4 所	每縣市隨機抽取國小、國中及高中各 4 所	每縣市隨機抽取國小、國中及高中各 4 所	每縣市隨機抽取國小、國中及高中各 4 所	國小 48 校 國中 48 校 高中 48 校
步驟三	每個學校抽取 2 個班級	每個學校抽取 2 個班級	每個學校抽取 2 個班級	每個學校抽取 2 個班級	國小 96 班 國中 96 班 高中 96 班

三、經調查，國小、國中、高中之期末重要日程如下：

- (一) 112 年國小六年級畢業考日期大約落在 112 年 6 月上旬。
- (二) 112 年國中教育會考考試日期訂於 112 年 5 月 20~21 日。
- (三) 112 年國中九年級畢業考日期大約落在 112 年 5 月中旬。
- (四) 112 年高中指考日期訂於 112 年 7 月 13~15 日。

四、考量上述相關日程，暫定「112 年海洋素養調查預試施測」之日期為 112 年 4 月 24 日至 6 月 9 日。

五、本年度預試施測之施測委員推派將延續 110 年度正式施測方式，由受測學校原校自行推派每班之施測人員或由受測班級之導師進行施測。

六、預試訂定後，預定於施測日期前一週至兩週進行施測委員說明會。詳細日期將另行發文通知。

案由三：有關教育部年度海洋教育活動，本中心預計於 112 年辦理「第三屆海洋詩徵選活動」，

提請討論。

說明：

- 一、本中心預計於 112 年辦理「第三屆海洋詩創作徵選活動」，以「永續海洋」為主軸，並預計分為國小組、國中組、高中組、大專組、教師組等五組（以正式核定之徵選簡章為準）。
- 二、國小組、國中組由各縣市自行辦理初選，高中組由各校自行擇優送件，大專、教師組則自行投稿至本中心。預計於 112 年 3 月公告活動簡章，至 11 月中旬收件，相關收件、審查及獎項內容請參考下表，並一切依實際公告之簡章為準。

組別	收件方式	初選	複選	獎項
國小組 國中組	各直轄市、縣 (市)教育處 (或其指定單位)	各直轄市、縣 (市)選出至多 5 件 建議於 4-10 月間 辦理完畢	本中心 113 年 初	預計評選出特優 3 名、 優等 5 名、佳作 10 名， 頒發獎狀乙張及商品禮 券。
高中組	各校	各校選出至多 2 件		
大專組 教師組	個人送本中心	個人送本中心		預計評選出特優 2 名、 優等 3 名、佳作 3 名， 頒發獎狀乙張

- 三、本中心將於 113 年完成各組作品決審，後續配合 113 年世界海洋日進行頒獎表揚儀式及作品於本中心網站上公開。
- 四、預計 112 年 3 月於本中心網站設置「2023 海洋教育週」專區，專區內容包括第二屆海洋科普繪本推廣活動訊息、第二屆海洋詩創作徵選辦法及 Q & A 等。

捌、臨時動議：

玖、散會：