

財團法人臺灣海洋保育與漁業永續基金會



中華民國 114 年度決算書

(114 年 1 月 1 日至 114 年 12 月 31 日)

財團法人臺灣海洋保育與漁業永續基金會編

財團法人臺灣海洋保育與漁業永續基金會

目 次

總說明

壹、財團法人概況.....	1-4
一、設立依據.....	1
二、設立目的.....	1-2
三、組織概況.....	2-4
貳、年度各項工作計畫或方針之執行結果.....	5-15
參、決算概要.....	16-17
一、收支營運實況.....	16
二、現金流量實況.....	16
三、淨值變動實況.....	17
四、資產負債實況.....	17

主要表

收支營運表.....	19
現金流量表.....	20
淨值變動表.....	21
資產負債表.....	22

明細表

收入明細表.....	23
支出明細表.....	24
基金數額增減變動表.....	25

參考表

員工人數彙計表.....	27
用人費用彙計表.....	28

總說明

財團法人臺灣海洋保育與漁業永續基金會

總說明

中華民國 114 年度

壹、財團法人概況

一、設立依據

財團法人臺灣海洋保育與漁業永續基金會（以下稱本會）依據財團法人法，由農業部(原行政院農業委員會)漁業署籌備設立，經農業部(原行政院農業委員會) 107 年 10 月 18 日農漁字第 1070727060 號函核准設立；並於臺灣臺北地方法院 107 年 10 月 23 日證財字第 17 號，登記簿第 134 冊第 9 頁第 3204 號登記。

二、設立目的

本會以配合政府政策，保育及健全海洋生態系，保護臺灣海洋環境，辦理漁業技術、漁業經營、海洋事務等規劃、設計、技術指導，落實聯合國糧農組織於一九九五年通過之責任漁業行為規範精神，合理利用海洋資源，並促進漁業永續利用為設立目的。依本會章程規定，本會之業務範圍及項目如下：

- (一) 推動臺灣生物多樣性之保育及復育，辦理海洋及全流域、地球環境生態調查等研究、規劃及評估，協助輔導成立巡守隊，保護地球及海洋環境。
- (二) 辦理漁業技術及經營，或受委託從事漁港、海域相關開發事務等計畫對漁業影響之研究調查、規劃、設計、評估及技術指導等。
- (三) 協助研析沿近海漁獲數據資料，評估沿近海海洋生態、漁業資源狀況及可允許最適容許捕撈量，推動建立漁獲可追溯性機制，並協助執行沿近海漁船監控管理措施，設立永續海鮮標章制度，以提升臺灣沿近海漁業永續發展之資源管理、合理利用及增裕。
- (四) 協助漁港、漁場、海域相關之空間資源永續利用調查、規劃、建設、經營、管理及維護等事項。
- (五) 協助漁業統計調查、漁業或漁村（家）經濟調查及相關設施調查等漁

業相關統計調查事項。

- (六) 協助栽培漁業、漁村再生及海域觀光休憩暨休閒娛樂等之規劃評估、建設、發展、人力培訓等相關業務。
- (七) 辦理海洋環境保護、海洋及全流域生態保育、食魚文化、海洋文化、負責任漁業意識、友善動物觀念之教育訓練、推廣。
- (八) 辦理食農教育，並深化擴展食漁教育，結合農糧、畜牧、漁業及農漁村，推廣地產地消、均衡飲食、珍惜食物減少浪費之消費觀念及習慣，推行健康、符合生態永續之飲食生活，並協助國民穩定取得糧食。
- (九) 促進兩岸漁業資源養護合作，協助政府處理兩岸漁業及勞務交流事務，並保障、提升漁船船員權益與福祉。
- (十) 辦理水產品生產環境、加工提升推動及衛生管理評鑑事務。
- (十一) 水產養殖之繁養殖技術指導、養殖事業研究調查、評估規劃與示範經營。
- (十二) 其他符合本會設立目的之相關公益性海洋保育、地球環境保護、食農教育、沿近海漁業及海洋事務、漁業生產事業投資等業務。

三、組織概況

本會設董事會管理之，置董事十一至十三人組成之，其中一人為董事長，由董事互選之，綜理董事會事務，對外代表本會；置副董事長一人，由董事互選之，協助董事長處理會務；本會董事均為無給職。董事會職權如下：

- (一) 經費之籌措及財產之管理及運用。
- (二) 董事之改選及解任。
- (三) 董事長之推選及解任。
- (四) 內部組織之訂定及管理。
- (五) 工作計畫之研訂及推動。
- (六) 年度預算及決算之審定。
- (七) 捐助章程變更之擬議。
- (八) 不動產處分或設定負擔之擬議。
- (九) 合併之擬議。
- (十) 其他重要事項之擬議或決議。

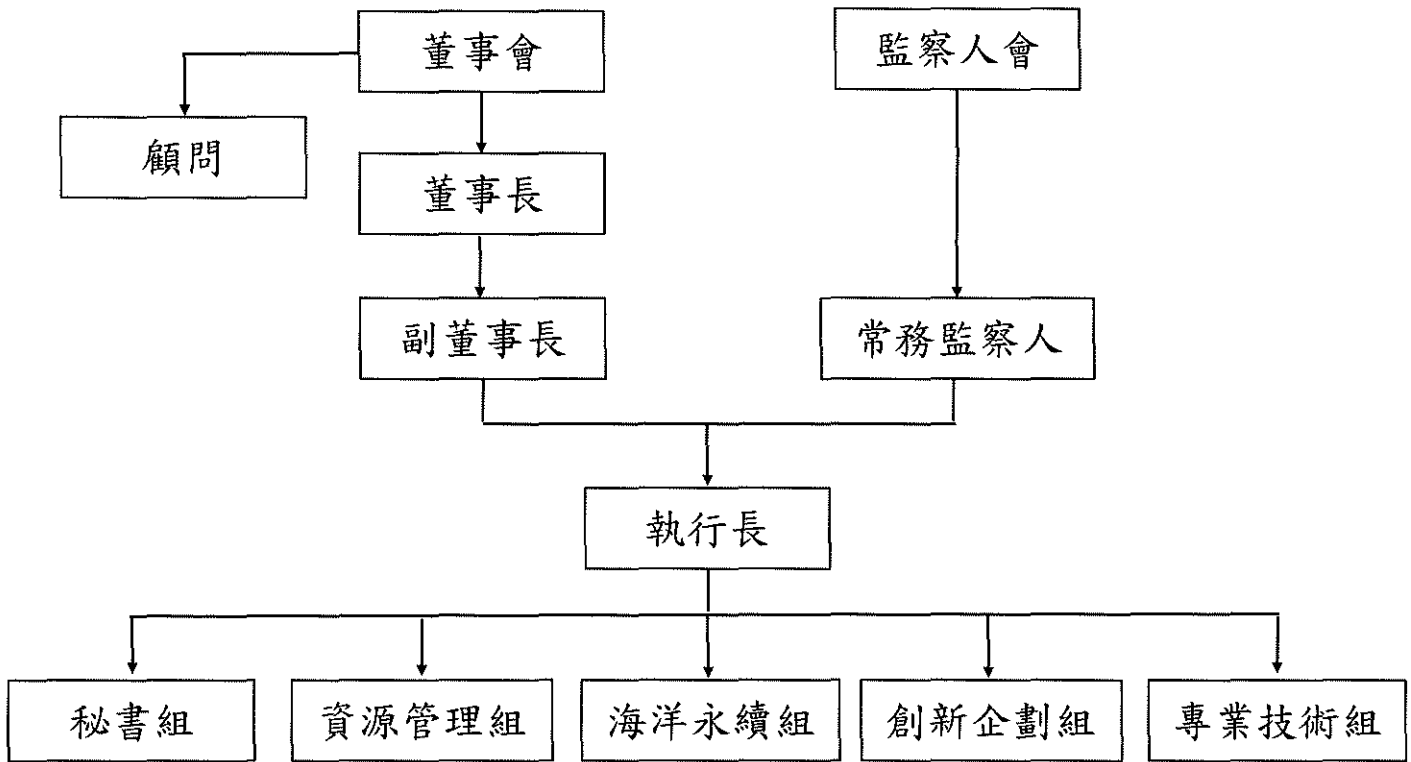
本會設監察人會，置監察人五人，監察本會會務、業務、財務等一切事務之執行。得互選其中一人為常務監察人，常務監察人應列席董事會；本會監察人均為無給職。

本會置執行長一人，襄助處理董事會事務並綜理會務，由董事長提名，經董事會同意後聘任之，解任時亦同。執行長之職責如下：

- (一) 執行董事會之決議。
- (二) 聘僱與解聘所屬職員。
- (三) 指揮、監督所屬職員推行業務。
- (四) 訓練、考核、獎勵所屬職員。
- (五) 提報董事會審議之事項。
- (六) 其他依職權應辦事項。

本會之業務得分組辦理之，並建立人事、會計、內部控制及稽核制度，提經董事會通過後報主管機關核定，各組置組長一人，由執行長提名經董事長核可後聘免之，並陳報董事會核備。置職員若干人，由執行長聘免，報請董事長核備，承執行長及組長之命，分別辦理業務、人事、文書、會計等有關事宜。

本會之組織編制如下圖：



貳、年度各項工作計畫或方針之執行結果

本會 114 年度各項工作計畫或方針之執行成果：

工作計畫名稱	工作項目及實施內容	執行成果
建置沿海漁業智能管理作業環境及大數據查報匯集分析	<ol style="list-style-type: none"> 1、辦理全台 50 處港口駐點、資料調查及蒐集有效之港口漁獲資料。 2、辦理港口輔導員及漁船監控技術員招聘工作。 3、辦理蒐集有效之港口漁獲數據資料；建立各駐點各漁業別主要優勢漁獲魚種資料。 4、辦理歸詢會議。 	<ol style="list-style-type: none"> 1、完成 50 處港口駐點、資料調查及蒐集有效之港口漁獲資料。 2、聘僱 48 名港口輔導員及 11 名漁船監控技術員。 3、完成蒐集有效之港口漁獲資料數據；建立各駐點各漁業別主要優勢漁獲魚種資料。 4、已於 114 年 11 月 20 日辦理歸詢會議。
沿海漁船上作業檢查	<ol style="list-style-type: none"> 1、辦理檢核員及沿海觀察員招聘工作。 2、執行漁船海上科學觀察 150 航次。其中鮪延繩釣漁業 20 航次；鬼頭刀延繩釣漁業 10 航次。 3、執行海上漁業檢查 90 航次。 4、辦理歸詢會議。 	<ol style="list-style-type: none"> 1、完成聘僱 14 名檢核員及 12 名沿海觀察員。 2、完成漁船海上科學觀察 164 航次。其中鮪延繩釣漁業 20 航次；鬼頭刀延繩釣漁業 10 航次。 3、完成海上漁業檢查 165 航次。 4、已於 114 年 11 月 20 日辦理歸詢會議。
114-115 臺灣海域輻射調查計畫-海生物採樣	<ol style="list-style-type: none"> 1、辦理臺灣周邊海域(北部、中部、南部及東部)當季魚種、底棲及洄游魚種調查。 2、魚類樣本採集 50 件。 	<ol style="list-style-type: none"> 1、完成各臺灣周邊海域(北部、中部、南部及東部)當季魚種、底棲及洄游魚種調查。 2、完成蒐集 57 件樣本。
魚苗放流生態宣導推廣計畫	<ol style="list-style-type: none"> 1、辦理教育宣導活動：生態放流觀念推廣課程 6 場次，規劃及辦理魚苗放流活動 6 場次。 2、棲地調查與後續成長調查。 	<ol style="list-style-type: none"> 1、完成 6 場次(12 所小學)生態放流觀念推廣課程，共 433 人參與。完成 6 場次魚苗放流活動，共計 9 種物種，758 人參與。 2、完成棲地調查與後續成長調查，繳交期末成果報告。
N-WH 計畫專案管理委託技術服務	<ol style="list-style-type: none"> 1、主要負責規劃設計階段之顧問諮詢，協助提供計畫區附近漁業活動相關資訊。 2、協助提供本建設計畫推動與漁業產生競合時之顧問諮詢。 	<ol style="list-style-type: none"> 1、已多次提供業主相關諮詢。 2、針對本計畫衍生之相關漁業問題已提供多次具體建議。
臺灣沿海漁	<ol style="list-style-type: none"> 1、完成軟骨魚資料蒐集至少 18 種且至少 1,822 筆。 	<ol style="list-style-type: none"> 1、完成軟骨魚資料蒐集 18 種共 1,822 筆。

工作計畫名稱	工作項目及實施內容	執行成果
業軟骨魚資料蒐集	2、協助洽漁民或漁會保留指定物種之樣本，並通知海保署指定團隊前往採樣或收購。 3、彙整與分析捕撈漁船之 AIS 或 VDR 資料。 4、於海保署指定地點設置諮詢服務窗口至少 1 人。 5、辦理至少 2 場次軟骨魚漁獲辨識訓練，總訓練人數至少 58 人。	2、完成協助洽漁民或漁會保留指定物種之樣本，並通知海保署指定團隊前往採樣或收購。 3、完成彙整分析捕撈漁船之 AIS 或 VDR 資料。 4、於海保署指定地點，完成設置諮詢服務窗口 1 人。 5、軟骨魚漁獲辨識訓練已完成 2 場 (60 人)。
海域放流法規教育及權責人員教育訓練	1、舉辦 15 場權責人員教育訓練課程。 2、製作教育訓練課程學員講義 1 套。 3、製作放流權責人員背心。	1、完成 15 場權責人員教育訓練課程。 2、完成製作教育訓練課程學員講義 1 套。 3、完成製作放流權責人員背心。
海能風場漁民生計追蹤調查計畫	1、問卷調查與資料分析處理。 2、分析漁業共生共榮執行現況。	1、實訪問卷與資料分析計共 100 份。 2、完成分析問卷內容與漁業共生共榮執行現況。
水產動物海域放流	1、採購人工繁養殖種苗並辦理海域放流至少 500 萬尾(粒)。 2、放流種苗基因庫建立與鑑定至少 5 種。 3、辦理放流種苗之效益評估並提出分析報告。 4、維護水產動物海域放流申請網站。	1、完成放流 29 場次、14 種物種、650 萬 2,776 尾魚貝介種苗。 2、完成 5 種放流種苗基因庫建立與鑑定。 3、完成放流種苗之效益評估，並繳交分析報告。 4、持續維護水產動物海域放流申請網站。
蔚藍海岸風電漁業補償評估方案	彰化地區漁業現況概述與風場漁業補償金試算。	已完成彰化地區漁業現況概述與風場漁業補償金評估方案報告。
螃蟹籠具漁業重要性物種漁場分佈調查及生	1、採集螃蟹(鏽斑蟳、紅星梭子蟹、遠海梭子蟹及善泳蟳)樣本。 2、彙整沿近海籠具查報資料。	1、完成 282 件(36.811 公斤)樣本採集及 173 件樣本隨機抽樣量測。 2、完成 7,525 航次沿近海籠具漁船查報資料彙整。

工作計畫名稱	工作項目及實施內容	執行成果
物 資 料 庫		
113 年 漁 業 工 程 管 理 系 統 維 護 計 畫	<ol style="list-style-type: none"> 1、現有系統維護、除錯、改善優化漁業工程資訊系統資料輸入介面等功能。 2、升級系統主架構版本套件或重新建置 FES，含建置手機版畫面及搬移現有資料。 3、配合系統更新，提供與更新教育訓練手冊與影片等。 4、聘任 2 名駐點人員。 	<ol style="list-style-type: none"> 1、現有系統維護、除錯、改善優化漁業工程資訊系統資料輸入介面等功能。 2、升級系統主架構版本套件或重新建置 FES，含建置手機版畫面及搬移現有資料。 3、配合系統更新，提供與更新教育訓練手冊與影片等。 4、聘任 2 名駐點人員。
114 年 漁 業 工 程 管 理 系 統 維 護 計 畫	<ol style="list-style-type: none"> 1、現有系統維護、除錯、改善優化漁業工程資訊系統資料輸入介面等功能。 2、升級系統主架構版本套件或重新建置 FES，含工程會公共工程雲端服務網 API 自動介接功能開發及預算管控全端數位化與作業流程優化。 3、配合系統更新，提供與更新教育訓練手冊與影片等。 4、聘任 2 名駐點人員。 	<ol style="list-style-type: none"> 1、現有系統維護、除錯、改善優化漁業工程資訊系統資料輸入介面等功能。 2、工程會公共工程雲端服務網 API 自動介接功能。 3、完成預算管控全端數位化與作業流程優化。 4、配合系統更新，提供與更新教育訓練手冊與影片等。 5、已完成聘任 2 名駐點人員。
沿 近 海 漁 業 管 理 暨 執 法 研 習 會	<ol style="list-style-type: none"> 1、辦理 4 場次沿近海漁業管理暨執法研習會。 2、參加研習會人數至少 320 人。 	<ol style="list-style-type: none"> 1、分別於 114 年 9 月 4-5 日、9 月 25-26 日、11 月 13-14 日及 12 月 4-5 日完成辦理 4 場次沿近海漁業管理暨執法研習會。 2、研習會總計參加人數 329 人。
海 洋 生 物 復 育 措 施 教 育 訓 練 暨 網 站 建 置	<ol style="list-style-type: none"> 1、課程辦理前召開 3 場次課程及教材專家諮詢會議，每場諮詢會議受邀專家學者應至少 5 名，邀請名單經海保署同意後辦理。 2、規劃全台北、中、南及東部地區各辦理至少 1 場教育訓練課程，每場學員報名參與人數不得少於 20 人，辦理至少 10 場次。 3、建置並維護海洋生物復育申請網站，依相關法規規劃線上申請表單、執行人員證書名冊管理，建置使用者管理、報表產出及跨平台操作之雲端系統，並與漁業署水產動 	<ol style="list-style-type: none"> 1、於臺中(1 場次)及臺北(2 場次)辦理專家諮詢會議 3 場次。 2、完成課程教材編撰及內容之規劃。 3、完成規劃全台北、中、南及東部地區 10 場教育訓練課程時程。 4、完成建置海洋生物復育申請網站。

工作計畫名稱	工作項目及實施內容	執行成果
	<p>物海域放流申請網站資料共享，並符合個資保護及資安規範。同時辦理系統維運、備份備援、資安管理、操作手冊製作與平台客服諮詢服務，確保系統穩定運作與資訊安全。</p>	
卸魚聲明書系統維護	<ol style="list-style-type: none"> 1、多元申報管道優化，新增鬼頭刀 FIP 漁撈日誌功能、精進地磅申報系統、魚市場拍賣資料格式盤點。 2、資料庫新增申報異常預警功能，新增申報異常檢核功能及異常訊息通知。 3、強化卸魚聲明書管理與應用，更新資料庫程式、建立催繳通知套印。 4、現有伺服器維運及客服來電服務。 	<ol style="list-style-type: none"> 1、已完成鬼頭刀 FIP 漁撈日誌功能開發、收集地磅使用人員意見並精進相關系統功能、配合魚市場新版檔案格式調整轉換程式。 2、已完成異常預警檢核及通知功能建置，針對異常數量及受關注物種定期檢核。 3、已完成資料庫重建工作、催繳套印功能，試辦3個月委託中華郵政共寄送 2,612 封通知函。 4、已完成 6 套系統維護、客服來電共計 245 通。
臺灣沿近海拖網漁業減少獲裝及海龜逃脫裝置之研發與輔導裝設	<ol style="list-style-type: none"> 1、依計畫航次指派沿近海觀察員隨船執行觀察任務，蒐集生物樣本、攝影、拍照、紀錄生物樣本處理情形。 2、沿近海觀察員紀錄表資料之建檔、彙整及統計。 	<ol style="list-style-type: none"> 1、共計完成執行 10 航次隨船科學觀察勤務。 2、完成相關資料彙整，並如期檢送期中報告及結案報告各乙份。
強化沿近海漁業重點漁獲物種產銷資訊蒐集	<ol style="list-style-type: none"> 1、蒐集每日沿近海重點漁獲物種捕撈量及漁獲流向資訊：調查沿近海重點漁獲物種包含太平洋黑鮪、大目鮪、鯖、雙髻鯊科等漁獲，並依上列物種常被捕獲之海域，於鄰近重點漁港進行調查工作。 2、蒐集西部離岸風機海域重要漁港漁獲資料及收益調查針對台灣西部離岸商轉風機設置海域，於鄰近漁港進行調查工作，包含以下縣市漁港： 	<ol style="list-style-type: none"> 1、蒐集每日沿近海重點漁獲物種捕撈量及漁獲流向資訊： 太平洋黑鮪：蒐集宜蘭縣南方澳、臺東縣新港、屏東縣東港等 3 處。大目鮪：蒐集宜蘭縣南方澳、臺東縣新港、屏東縣東港等 3 處。鯖：蒐集基隆市八斗子、新北市深澳及澳底、宜蘭縣南方澳等 4 處。鬼頭刀：蒐集宜蘭縣南方澳、臺東縣新港、屏東縣東港等 3 處。紅肉旗魚：蒐集宜蘭縣南方澳、花蓮縣花蓮、臺東縣新港及富岡、屏東縣東港等 5 處。雙髻鯊科：蒐集臺中市梧棲、宜蘭縣南方澳、臺東縣新港、屏東縣東港等 4 處。

工作計畫名稱	工作項目及實施內容	執行成果
	<p>新竹縣坡頭漁港、新竹市新竹漁港、苗栗縣外埔漁港、臺中市梧棲漁港、彰化縣崙尾灣漁港、雲林縣三條崙、台子村漁港、嘉義縣布袋漁港、澎湖縣馬公第三漁港。</p>	<p>2、蒐集西部離岸風機海域重要漁港漁獲資料及收益調查完成蒐集以下縣市漁港漁獲資料及收益調查：魚種辨識新竹市新竹漁港、新竹縣坡頭漁港、苗栗縣外埔漁港、臺中市梧棲漁港、彰化縣崙尾灣漁港、雲林縣台子村漁港、三條崙漁港、嘉義縣布袋漁港、澎湖縣馬公第三漁港。</p>
<p>鰻苗溯源管理系統應用軟體開發服務採購案</p>	<p>1、鰻苗溯源管理系統開發，串接捕撈、販運、進口及出口等環節資訊。 2、卸魚聲明書系統資料串接，捕撈業者透過卸魚聲明書申報 App 申報鰻苗捕撈及流向資訊後，自動串接到鰻苗溯源管理系統。 3、產製溯源證明文件，提供業者出口、養殖入池申報等相關證明文件。 4、辦理鰻苗溯源管理系統教育訓練</p>	<p>1、已完成鰻苗溯源管理系統開發。 2、已完成卸魚聲明書系統資料串接。 3、已完成產製溯源證明文件。 4、辦理五場教育訓練，淡水、新竹、東港、枋寮及頭城漁會，100 人參加。</p>
<p>海盛離岸風力發電廠與漁業合作之研擬</p>	<p>海盛離岸風力發電廠之設置，探討與漁業發展之可行性，並研擬其合作方式。</p>	<p>已完成期末報告。</p>
<p>海洋永續推廣專案</p>	<p>1、怡和餐飲集團於臺南地區辦理 1 場永續海洋淨灘活動。 2、群益投信於宜蘭、桃園偏鄉學校推廣「臺灣永續海鮮運動」，辦理永續海鮮課程 5 場、教師研習 2 場及永續海鮮入校園活動 1 場。 3、泛亞工程配合中油觀塘接收站外廓防波堤新建工程，於工業港碼頭辦理 1 場魚苗放流活動及 1 場愛海環境教育解說。 4、南山人壽於新北萬里翡翠灣海域辦理魚苗放流活動，並辦理 1 場向海致敬環境教育講解。</p>	<p>1、怡和餐飲集團於臺南漁光島沙灘辦理 1 場永續海洋淨灘活動，共 60 位同仁參與，清理海洋廢棄物約 145.5 公斤。 2、群益投信推動「臺灣永續海鮮運動」，於宜蘭及桃園 7 所學校辦理 8 場環境教育活動，共計 78 位教師及 343 位學生參與，提升師生對永續海鮮及漁業永續之認識。 3、泛亞工程於 114 年 6 月 2 日於中油觀塘接收站工業港碼頭辦理魚苗放流活動及辦理 1 場環境教育解說。 4、南山人壽於 114 年 9 月 27 日於新北萬里翡翠灣海域辦理魚苗放流活動，並辦理 1 場環境教育課程。</p>

工作計畫名稱	工作項目及實施內容	執行成果
協助漁船漁具實名制及流失通報計畫	1、完成 3,000 艘刺網漁船客製化刺網實名制標示帶。 2、輔導及協助 3,000 位沿近海漁業漁船主(長)使用漁具流失通報系統。 3、辦理 50 場次沿近海漁業漁具標示及流失通報宣導會。 4、辦理 15 場次刺網實名制實地查核與訪視。 5、漁具流失通報系統之維護。 6、辦理非刺網，其他漁法作業漁船漁具實名制獎勵活動。 7、印製中、外文版本刺網實名制、漁具流失通報及攜回海上廢棄物文宣及宣導品。	1、完成 4,574 艘刺網漁船客製化刺網實名制標示帶。 2、輔導及協助 9,844 位沿近海漁業漁船主(長)使用漁具流失通報系統。 3、辦理 176 場次沿近海漁業漁具標示及流失通報宣導會。 4、辦理 15 場次刺網實名制實地查核與訪視。 5、漁具流失通報系統之維護。 6、完成 50 艘沿近海漁業漁具標示獎勵活動。 7、發送印製中、外文版本刺網實名制、漁具流失通報及攜回海上廢棄物文宣及宣導品。
里海漁青經營設備補助暨漁師培力計畫	1、針對漁業青年聯誼會辦理規劃「漁業管理政策宣導」、「如何落實漁業管理政策」、「掌控水產品行銷」及「如何加入臺灣水產品的導購平臺—GoFish!」等相關培力課程： (1)於社區辦理漁業法規政策或海洋環境教育等相關培力課程，提升漁業青年及地方居民對於相關漁業法規之觀念及海洋教育文化之素養。 (2)經由多樣化的課程內容，讓成員得以瞭解漁業管理措施對於資源永續及產業發展之必要性與重要性。 2、辦理漁業青年聯誼會會員漁機具設備補助。	1、辦理漁業青年聯誼會培力課程共計 10 場次，課程內容涵蓋漁業管理政策宣導、政策落實實務、行銷能力提升及導購平臺應用等主題，有效強化漁業青年對資源永續、產業發展及市場拓展之專業知能與實務能力。 2、辦理漁業青年聯誼會經營設備補助，共補助 21 人，協助青年改善漁機具設備條件，提升作業效率與經營競爭力，強化產業永續發展基礎。
臺灣永續漁業水產品推動計畫	1、擬訂「沿近海永續水產品驗證基準」草案乙份，並召開 2 場專家諮詢會議。 2、探討第三方驗證制度推動方向並召開 2 場專家諮詢會議，完成整體方向規劃。 3、辦理永續漁業驗證之漁船查證 20 艘。 4、辦理永續漁業驗證審查會議 10 場。	1、完成擬訂「沿近海永續水產品驗證基準」草案乙份，並已召開 2 場專家諮詢會議。 2、已召開 2 場專家諮詢會議探討第三方驗證制度推動方向，完成整體方向規劃。 3、完成永續漁業驗證之漁船查證 20 艘，查證地點涵蓋新北市澳底漁港、萬里漁港、野柳漁港、富基漁港、雲林縣台子村漁港及花蓮港。 4、完成永續漁業驗證審查會議 10 場。 5、完成產銷監管鏈驗證之加工廠查證或稽查 10 場，名單如下：國光冷凍企業社、鑫富勝

工作計畫名稱	工作項目及實施內容	執行成果
	5、辦理產銷監管鏈驗證之加工廠查證或稽查 10 場。 6、辦理產銷監管鏈驗證之愛海店家查證或稽查 10 場。 7、辦理產銷監管鏈驗證審查會議 10 場。 8、媒合企業員工餐廳響應永續海鮮 ESG 方案。 9、辦理企業員工餐廳產銷監管鏈驗證查證。 10、辦理永續漁業講座 20 場。	食品有限公司、寶珍超低溫冷凍食品有限公司、禎祥食品工業股份有限公司、森田生技企業社、新合發冷凍食品股份有限公司、隆育企業有限公司、新港區漁會水產品加工廠、陸仕企業股份有限公司、承龍海產行。 6、完成產銷監管鏈驗證之愛海店家查證或稽查 10 場，甜心便當工坊、呷米 Jiami 友善餐廳、樂檸漢堡台南文成北府門市、樂肆 LeSquare、醴本韓式燒肉、林聰明砂鍋魚頭南港店、對味廚房銀光食驗室、享魚路、一八九漁舖、林聰明砂鍋魚頭 101 店。 7、完成產銷監管鏈驗證審查會議 10 場。 8、成功媒合 2 家企業員工餐廳響應永續海鮮 ESG 方案，名單如下：誠美材料股份有限公司、群創光電股份有限公司。 9、完成辦理企業員工餐廳產銷監管鏈驗證查證 2 場。 10、完成辦理永續漁業講座 20 場。
提升船員權益及優化外籍船員服務平台網站	1、辦理職業安全衛生與勞動權益等相關事項推廣活動，並輔導漁船主(長)使用出勤紀錄表、核備勞基法第 84 條之 1 約定書，以及辦理職業安全衛生工作守則備查。並於國內主要港口舉辦 20 場推廣會。 2、於國內主要港口舉辦 10 場次推廣會，針對漁船主(長)推廣說明勞動部的移工留才久用方案，留用在臺優秀且成熟的外國技術人才相關法規資訊。 3、輔導 50 艘漁船之漁船主(長)註冊並使用外籍船員互動服務平台之漁船資訊系統。 4、推廣 1955 外籍移工 24 小時諮詢保護專線及外籍船員互動服務平台申訴功能，並更新及維護外籍船員互動服務平台內容： (1)更新生活地圖內容及港口數；派員實地調查 5 處漁港周邊岸上可提供外籍船員使用之相關設施，如淋浴間、宗	1、於國內主要港口舉辦「職業安全衛生與勞動權益」宣導會共 22 場 714 人次。 2、於國內主要港口舉辦「移工留才久用方案」宣導會共 17 場 486 人次。 3、輔導 50 艘漁船之漁船主(長)註冊並使用「外籍船員互動服務平台」之「漁船資訊」系統。 4、實地調查基隆市外木山漁港、彰化縣塭仔漁港、屏東縣枋寮漁港、花蓮縣石梯漁港及臺東縣新港漁港等周邊岸上可提供外籍船員使用之相關設施，並將相關資訊新增於互動服務平台。 5、於港口宣導「1955 外籍移工 24 小時諮詢保護專線」及「外籍船員互動服務平台」申訴功能使用，共 58 場 602 人次。 6、持續維護網站，以維持網站資訊安全及穩定性。

工作計畫名稱	工作項目及實施內容	執行成果
	<p>教集會場地、休憩中心、租屋及生活購物等資訊，並將相關資訊新增於互動服務平台，供外籍船員查詢使用。</p> <p>(2)於國內主要 20 處港口推廣 1955 外籍移工 24 小時諮詢保護專線及外籍船員互動服務平台申訴功能使用。</p> <p>(3)持續維護網站，以維持網站資訊安全及穩定性。</p>	
海域輻射安全重點洄游魚類取樣作業計畫	<p>1、臺灣周邊海域(北部、中部、南部及東部)當季漁種、底棲及洄游魚種調查。</p> <p>2、漁類樣本採集 3,270 件；其中生物氫檢測樣本需 570 件、鉅樣本檢測 2,700 件。</p>	<p>1、完成臺灣周邊海域(北部、中部、南部及東部)當季魚種、底棲及洄游魚種採樣調查。</p> <p>2、已完成樣本採集 3,276 件；其中生物氫檢測樣本 571 件、鉅檢測樣本 2,705 件。</p>
臺灣沿海帶魚漁業資源研究及管理適用生物參考點評估	<p>1、採集帶魚樣本 600 公斤。</p> <p>2、辦理生物參考點評估與漁業管理工作討論會議。</p>	<p>1、完成採集帶魚樣本 600 公斤。</p> <p>2、完成生物參考點評估與漁業管理工作討論會議。</p>
114 年農村社區綠色照顧-食材暖暖包計畫	<p>1、食材暖暖包發放：串聯嘉義縣、臺南市、高雄市、屏東縣、花蓮縣、臺東縣及金門縣等 7 縣市，與 60 個農村社區深度合作。透過發放內含在地優質水產品與農產之「食材暖暖包」，預計發放至少 8,300 份實質回饋農村關懷戶，落實對長者及弱勢族群之生活照顧。</p> <p>2、辦理食農教育講座：於上述 7 縣市之農村社區舉辦「食農教育講座」，預計辦理 60 場，將永續漁業、在地食材選擇等觀念帶入社區，藉此深化居民對環境與食安的認同，落實食農教育精神。</p>	<p>1、食材暖暖包發放：本計畫已順利與 7 縣市 60 個社區達成協作，累計發放 8,690 份食材暖暖包，成功造福 1,092 戶農村關懷戶。透過營養補給與實質物資，有效緩解弱勢族群生活負擔，展現本會對海洋及農村社會永續發展之責任。</p> <p>2、辦理食農教育講座：於計畫範圍內累計辦理 60 場食農教育講座，總計 1,352 位民眾參與。講座內容成功連結產地與餐桌，強化參與者對在地食材的信賴，並將永續漁業理念成功落根於基層社區。</p>

工作計畫名稱	工作項目及實施內容	執行成果
鯖鰹漁業資源研究及管理適用生物參考點評估	辦理藍圓鰹及日本竹筴魚樣本共 300 公斤採樣。	已完成 300 公斤樣本採集，其中藍圓鰹樣本 120 公斤、日本竹筴魚樣本 180 公斤。
製作漁船職業安全衛生推廣影片	製作四種語言版本（英語、菲律賓語、越南語及印尼語）之漁船職業安全衛生推廣影片。	完成四種語言版本（英語、菲律賓語、越南語及印尼語）之漁船職業安全衛生推廣影片。
沿近海漁業永續發展-種苗放流(台電配合款)	1、放流 72 萬尾魚苗貝介種苗。 2、辦理一般放流 5 場、主場放流 1 場。	1、完成放流 9 種物種、72 萬 8,781 尾魚貝介種苗。 2、完成一般放流 5 場、主場放流 1 場。
臺灣沿近遠業影響評估	針對福島第一核電廠排放含氚處理水之海洋漁業因應措施，除印製宣傳圖卡及宣導海報外，亦親赴各漁港及漁會辦理相關說明及因應措施宣導。	1、完成印製宣傳圖卡及海報。 2、分別於 38 處區漁會辦理 551 場次，共計 1,338 人次宣導。
水生外來入侵種教育宣導及移除志工培訓計畫	1、訂定大理石紋螯蝦、美國螯蝦、澳洲螯蝦、琵琶鼠魚、小盾鱧、泰國線鱧、玻璃魚、紅魔鬼、珍珠石斑、火口、巴西珠母麗魚之外來入侵種移除作業指引。 2、舉辦水生外來入侵種移除教育活動 30 場。 3、辦理培訓水生外來入侵種移除志工隊 1 隊。 4、維護及優化水生外來入侵種教育及移除活動網站。 5、製作教育宣導文宣 1 式。 6、製作水生外來入侵種移除志工隊標準移除作業指引教材 1 式。	1、彙整大理石紋螯蝦、美國螯蝦、澳洲螯蝦、琵琶鼠魚、小盾鱧、泰國線鱧、玻璃魚、紅魔鬼、珍珠石斑、火口及巴西珠母麗魚等外來入侵種生態與危害資料，並完成標準移除作業指引 1 式。 2、辦理水生外來種移除教育宣導活動 33 場次，提升民眾對外來入侵種生態衝擊與防治方式之認識，強化社會參與意識。 3、成立宜蘭縣龍潭湖外來入侵種移除志工隊 1 隊。 4、持續維護與優化水生外來入侵種教育宣導及移除行動網站。 5、完成教育宣導文宣 1 式，作為推廣水生外來種防治觀念之宣導工具。 6、完成志工隊標準移除作業指引教材 1 式，強化志工執行安全與作業一致性，提升移除效率與專業度。

工作計畫名稱	工作項目及實施內容	執行成果
	7、招募各地志工，開設增進水生外來入侵種移除技能的培訓課程 15 場。 8、輔導水族業者成立 60 家不續養水族收容棧。	7、完成各地志工並辦理技能培訓課程 17 場次，增進志工對水生外來入侵種辨識、捕捉與後續處理之實務能力。 8、完成輔導水族業者成立不續養水族收容棧 61 家。
源頭減塑—外籍漁工海洋廢棄物減量及環境教育輔導計畫	預計於全臺灣 9 個漁港，舉辦 9 場次輔導外籍漁工垃圾源頭減量園遊會活動。	完成 9 場次輔導外籍漁工垃圾源頭減量園遊會活動，地點包括基隆市八斗子漁港、新北市深澳漁港、新竹市新竹漁港、臺中市梧棲漁港、高雄市前鎮漁港、屏東縣東港鹽埔漁港、屏東縣小琉球、宜蘭縣大溪漁港、宜蘭縣南方澳漁港。
鬼頭刀水產品行銷推廣計畫	1、異業結盟與通路媒合：媒合 6 家國內指標性餐飲及旅宿業者，透過跨產業合作建立「國產鬼頭刀供應鏈」，推廣具備永續價值之國產水產品，拓展其在餐飲市場的多元應用與通路廣度。串聯合作單位開發以鬼頭刀為核心之多樣化料理，涵蓋中、西、日、台式及創意料理等，並導入「產地到餐桌」觀念，強化鬼頭刀市場競爭力與料理彈性。 2、產業形象與媒體公關：規劃辦理 1 場聯合行銷活動與記者會，透過實體活動展示計畫成果，建立國產鬼頭刀之優質品牌形象，推動永續漁業理念與消費認同。 3、數位社群與多媒體行銷：運用社群媒體(Facebook)及動態影音工具(行銷短片)，系統性產出推廣資訊，提升國產鬼頭刀在網路社群的曝光度與討論聲量。 4、品牌文創與行銷輔助工具開發：結合生活化載體，研發具收藏價值與實用性之文創行銷周邊(如一卡通)，藉此觸	1、本計畫成功媒合 12 家國內指標性餐飲及旅宿品牌參與，其中包含 6 家餐飲品牌及 6 家旅宿品牌，串聯全臺共 13 間飯店及約 50 處餐飲門市，共同推出 22 道以國產鬼頭刀為主題之特色料理，料理類型涵蓋中式、西式、鐵板燒、日式丼飯、台味料理及創意漢堡等多元形式，充分展現鬼頭刀於不同料理文化中的高度應用彈性與市場潛力。 2、經統計，自 114 年 9 月至 12 月止，參與品牌共使用鬼頭刀清肉 10.31 公噸，依加工取肉率約 50%回推，相當於 20.62 公噸鬼頭刀原魚漁獲量，對於穩定國產鬼頭刀內銷需求、分散外銷風險及提升漁民收益，均具實質推動成效 3、於 114 年 12 月 17 日於農業部辦理「鬼頭刀聯合行銷記者會」1 場，邀集本計畫合作品牌共同參與宣傳活動，透過多元媒體露出與整合行銷推廣，強化國產鬼頭刀及永續海鮮之整體品牌形象與市場辨識度。 4、透過本會 Facebook 粉絲專頁發布鬼頭刀行銷推廣貼文 9 篇，強化議題擴散與社群觸及，持續提升國產鬼頭刀之市場能見度與消費關注度。 5、完成製作並上架播映鬼頭刀行銷短片 1 支，透過影音內容呈現其產品特色、料理應用與營養價值，深化大眾對國產鬼頭刀之認識與品牌印象。

工作計畫名稱	工作項目及實施內容	執行成果
	及年輕消費族群，深化品牌識別。	6、完成設計 1 款鬼頭刀主題之一卡通文創商品，作為行銷推廣輔助工具，吸引年輕族群關注與參與。
卸魚申報自動化魚種辨識	<p>1、資料蒐集：挑選至少 25 種常見魚種，蒐集各 5,000 張影像之素材，進行標準化及資料庫建置。</p> <p>2、建立樣本採集軟體(手持行動裝置)，開發魚種辨識模組：採購 AI 影像訓練電腦主機設備、辨識軟體開發及影像素材處理。</p>	<p>1、完成收集 133,306 張魚種影像，並建置樣本採集軟體及資料庫。</p> <p>2、完成魚種辨識模組初步建置。</p>

參、決算概要

一、收支營運實況：

- (一) 本年度勞務收入決算數 159,009,462 元，較預算數 162,280,000 元，減少 3,270,538 元，約 2.02%，主要係承辦漁業署、民間機構等各項計畫收入減少所致。
- (二) 本年度受贈收入決算數 22,668,093 元，較預算數 8,000,000 元，增加 14,668,093 元，約 183.35%，主要係民間捐贈款實際受贈收入較預計增加所致。
- (三) 本年度財務收入決算數 1,040,723 元，較預算數 550,000 元，增加 490,723 元，約 89.22%，主要係活期存款金額增加及利率調升所致，致利息收入增加。
- (四) 本年度勞務成本決算數 155,652,981 元，較預算數 162,280,000 元，減少 6,627,019 元，約 4.08%，主要係承辦漁業署、民間機構等各項計畫減少，致勞務成本相對減少所致。
- (五) 本年度管理費用決算數 20,706,154 元，較預算數 8,550,000 元，增加 12,156,154 元，約 142.18%，主要係民間捐贈款實際支出增加所致。
- (六) 以上總收支相抵後，本期稅前賸餘 6,359,143 元，計入所得稅費用 671,446 元後，本期賸餘 5,687,697 元，較預算數 0 元，增加 5,687,697 元，主要係部分捐款經費跨年度尚未支用及擲節經費所致。

二、現金流量實況：

- (一) 業務活動之淨現金流出 3,884,121 元，較預算數 202,000 元，增加 3,682,121 元，主要係增加應收款項所致。
- (二) 投資活動之現金流入 119,992 元，較預算數 0 元，增加 119,992 元，主要係減少存出保證金所致。
- (三) 現金及約當現金之淨減 3,764,129 元，係期末現金及約當現金 107,264,741 元，較期初現金及約當現金 111,028,870 元減少之數。

三、淨值變動實況：

本年度期初淨值 118,179,229 元，本期贖餘 5,687,697 元，期末淨值為 123,866,926 元。

四、資產負債實況：

- (一) 本年度資產決算數 138,193,419 元，較上年度決算數 137,512,976 元，增加 680,443 元，約 0.49%，主要係流動資產增加所致。
- (二) 本年度負債決算數 14,326,493 元，較上年度決算數 19,333,747 元，減少 5,007,254 元，約 25.9%，主要係流動負債減少所致。
- (三) 本年度淨值決算數 123,866,926 元，較上年度決算數 118,179,229 元，增加 5,687,697 元，約 4.81%，主要係累積贖餘增加所致。

本頁空白

主要表

財團法人臺灣海洋保育與漁業永續基金會

收支營運表

中華民國 114 年度

單位：新臺幣元

上年度決算數	科目	本年度預算數 (1)	本年度決算數 (2)	比較增(減-)	
				金額 (3)=(2)-(1)	% (4)=(3)/(1)* 100
	收入				
277,608,558	業務收入	170,280,000	181,677,555	11,397,555	6.69%
260,430,850	勞務收入	162,280,000	159,009,462	-3,270,538	-2.02%
17,177,708	受贈收入	8,000,000	22,668,093	14,668,093	183.35%
927,817	業務外收入	550,000	1,040,723	490,723	89.22%
927,817	財務收入	550,000	1,040,723	490,723	89.22%
<u>278,536,375</u>	收入合計	<u>170,830,000</u>	<u>182,718,278</u>	<u>11,888,278</u>	<u>6.96%</u>
	支出				
281,127,486	業務支出	170,830,000	176,359,135	5,529,135	3.24%
260,430,850	勞務成本	162,280,000	155,652,981	-6,627,019	-4.08%
20,696,636	管理費用	8,550,000	20,706,154	12,156,154	142.18%
<u>281,127,486</u>	支出合計	<u>170,830,000</u>	<u>176,359,135</u>	<u>5,529,135</u>	<u>3.24%</u>
-2,591,111	稅前餘絀	0	6,359,143	6,359,143	-
0	所得稅費用	0	671,446	671,446	-
<u>-2,591,111</u>	本期賸餘(短絀-)	<u>0</u>	<u>5,687,697</u>	<u>5,687,697</u>	-

財團法人臺灣海洋保育與漁業永續基金會

現金流量表

中華民國 114 年度

單位：新臺幣元

項 目	本年度預算數 (1)	本年度決算數 (2)	比較增(減-)	
			金額 (3)=(2)-(1)	% (4)=(3)/(1)*100
業務活動之現金流量				
稅前賸餘(短絀)	0	6,359,143	6,359,143	-
利息股利之調整	-550,000	-1,040,723	-490,723	89.22%
利息收入	-550,000	-1,040,723	-490,723	89.22%
未計利息股利之稅前賸餘(短絀)	-550,000	5,318,420	5,868,420	-1,066.99%
調整非現金項目	-202,000	-10,225,001	-10,023,001	4,961.88%
折舊費用	381,000	321,177	-59,823	-15.70%
應收帳款減少(增加)	6,000,000	-4,963,141	-10,963,141	-182.72%
預付款項減少(增加)	0	3,108	3,108	-
其他資產減少(增加)	-59,000	0	59,000	-100.00%
應付款項增加(減少)	-6,524,000	-5,578,945	945,055	-14.49%
其他流動負債增加(減少)	0	-7,200	-7,200	-
未計利息股利之現金流入(流出)	-752,000	-4,906,581	-4,154,581	552.47%
收取利息	550,000	1,040,723	490,723	89.22%
支付所得稅	0	-18,263	-18,263	-
業務活動之淨現金流入(流出)	<u>-202,000</u>	<u>-3,884,121</u>	<u>-3,682,121</u>	1822.83%
投資活動之現金流量				-
減少無形資產及其他資產	0	119,992	119,992	-
投資活動之現金流入(流出)	<u>0</u>	<u>119,992</u>	<u>119,992</u>	-
現金及約當現金之淨增	-202,000	-3,764,129	-3,562,129	1763.43%
期初現金及約當現金	107,154,000	111,028,870	3,874,870	3.62%
期末現金及約當現金	106,952,000	107,264,741	312,741	0.29%

財團法人臺灣海洋保育與漁業永續基金會
 淨值變動表
 中華民國 114 年度

單位：新臺幣元

科 目	本年度期初餘額	本年度		本年度期末餘額	說明
		增加	減少		
基金	62,250,000	0	0	62,250,000	
創立基金	25,850,000	0	0	25,850,000	
捐贈基金	36,400,000	0	0	36,400,000	
累積餘絀(-)					
累積賸餘	55,929,229	5,687,697	0	61,616,926	本會餘絀5,687,697元。
合 計	118,179,229	5,687,697	0	123,866,926	

財團法人臺灣海洋保育與漁業永續基金會

資產負債表

中華民國 114 年 12 月 31 日

單位：新臺幣元

科目	本年度決算數 (1)	上年度決算數 (2)	比較增(減-)	
			金額 (3)=(1)-(2)	% (4)=(3)/(2)*100
資 產				
流動資產	129,754,352	128,632,740	1,121,612	0.87%
現金	107,264,741	111,028,870	-3,764,129	-3.39%
應收款項	22,370,562	17,407,421	4,963,141	28.51%
當期所得稅資產	105,435	179,727	-74,292	-41.34%
預付款項	13,614	16,722	-3,108	-18.59%
不動產、廠房及設備	7,989,960	8,311,137	-321,177	-3.86%
土地及建物	9,519,795	9,519,795	0	-
減：累積折舊-土地及建物	-1,731,737	-1,649,839	-81,898	4.96%
交通及運輸設備	131,600	131,600	0	-
減：累積折舊-土地及建物	-90,476	-57,576	-32,900	57.14%
什項設備	1,882,637	1,882,637	0	-
減：累積折舊-什項設備	-1,721,859	-1,515,480	-206,379	13.62%
其他資產	449,107	569,099	-119,992	-21.08%
什項資產	449,107	569,099	-119,992	-21.08%
資產合計	138,193,419	137,512,976	680,443	0.49%
負 債				
流動負債	14,326,493	19,333,747	-5,007,254	-25.90%
應付款項	13,747,602	19,326,547	-5,578,945	-28.87%
本期所得稅負債	578,891	0	578,891	0
其他流動負債	0	7,200	-7,200	-100.00%
負債合計	14,326,493	19,333,747	-5,007,254	-25.90%
淨 值				
基金	62,250,000	62,250,000	0	-
創立基金	25,850,000	25,850,000	0	-
捐贈基金	36,400,000	36,400,000	0	-
累積餘絀(-)	61,616,926	55,929,229	5,687,697	10.17%
累積賸餘	61,616,926	55,929,229	5,687,697	10.17%
淨值合計	123,866,926	118,179,229	5,687,697	4.81%
負債及淨值合計	138,193,419	137,512,976	680,443	0.49%

明細表

財團法人臺灣海洋保育與漁業永續基金會

收入明細表
中華民國 114 年度

單位：新臺幣元

科目	本年度預算數 (1)	本年度決算數 (2)	比較增(減-)		說明
			金額 (3)=(2)-(1)	% (4)=(3)/(1)*100	
業務收入	170,280,000	181,677,555	11,397,555	6.69%	
勞務收入	162,280,000	159,009,462	-3,270,538	-2.02%	
委辦計畫收入	78,180,000	111,033,861	32,853,861	42.02%	決算所列21項委辦計畫實際數額如下： 建置沿近海漁業智能管理作業環境及大數據查報匯集分析51,520,207元、沿近海漁船海上作業查緝26,403,146元、臺灣海域輻射調查計畫-海生物採樣案260,952元、魚苗放流生態宣導推廣計畫2,335,875元、N-WH計畫專案管理委託技術服務2,338,516元、臺灣沿近海軟骨魚資料蒐集2,742,858元、海域放流法規教育及權責人員教育訓練571,429元、海能風場漁民生計追蹤調查計畫685,714元、水產動物海域放流8,476,190元、蔚藍海離岸風電漁業補償評估方案1,142,857元、螃蟹籠具漁業重要經濟性物種漁場分佈調查及生物資料庫304,762元、113年漁業工程管理系統維護計畫1,485,371元、114年漁業工程管理系統維護計畫712,163元、沿近海漁業管理暨執法研習會1,409,524元、海洋生物復育措施教育訓練暨網站建置419,048元、卸魚聲明書系統維護3,714,286元、臺灣沿近海拖網漁業減少混獲裝置及海龜逃脫裝置之研發與輔導裝設461,428元、強化沿近海漁業重點漁獲物種產銷資訊蒐集3,980,952元、鰻苗溯源管理系統應用軟體系統開發服務採購案241,905元、海盛離岸風力發電廠與漁業合作之研擬98,908元、海洋永續推廣專案1,727,770元。
補助計畫收入	84,100,000	47,975,601	-36,124,399	-42.95%	決算所列15項補助計畫實際數額如下： 協助漁船漁具實名制及流失通報計畫9,000,000元、里海漁青經營設備補助暨漁師培力計畫2,720,000元、臺灣永續漁業水產品推動計畫2,000,000元、提升船員權益及優化外籍船員服務平台網站1,990,000元、海域輻射安全重點洄游魚類取樣作業計畫6,395,601元、臺灣沿近海帶魚漁業資源研究及管理適用生物參考點評估959,000元、農村社區綠色照顧-食材暖暖包計畫9,800,000元、鯖魚參漁業資源研究及管理適用生物參考點評估100,000元、製作漁船職業安全衛生推廣影片250,000元、沿近海漁業永續發展-種苗放流(台電配合款)3,960,000元、臺灣沿近海及遠洋漁業受損影響評估計畫101,000元、水生外來入侵種教育宣導及移除志工培力計畫2,700,000元、源頭減塑-外籍漁工海洋廢棄物減量及環境教育輔導計畫5,000,000元、鬼頭刀水產品行銷推廣計畫2,000,000元、卸魚申報自動化魚種辨識1,000,000元。
受贈收入	8,000,000	22,668,093	14,668,093	183.35%	
業務外收入	550,000	1,040,723	490,723	89.22%	
財務收入	550,000	1,040,723	490,723	89.22%	
利息收入	550,000	1,040,723	490,723	89.22%	基金孳息收入。
其他業務外收入	0	0	0	-	
合計	170,830,000	182,718,278	11,888,278	6.96%	

財團法人臺灣海洋保育與漁業永續基金會

支出明細表

中華民國 114 年度

單位：新臺幣元

科 目	本年度預算數 (1)	本年度決算數 (2)	比較增(減-)		說 明
			金額 (3)=(2)-(1)	% (4)=(3)/(1)*100	
業務支出	170,830,000	176,359,135	5,529,135	3.24%	
勞務成本	162,280,000	155,652,981	-6,627,019	-4.08%	
委辦計畫	78,180,000	107,677,380	29,497,380	37.73%	決算所列20項委辦計畫實際數額如下：
人事費	70,427,000	75,677,645	5,250,645	7.46%	建置沿近海漁業智能管理作業環境及大數據查報匯
業務費	7,753,000	31,999,735	24,246,735	312.74%	集分析51,444,056元、沿近海漁船海上作業查緝
					26,272,560元、臺灣海域輻射調查計畫-海生物採樣
					案249,273元、魚苗放流生態宣導推廣計畫
					2,260,793元、N-WH計畫專案管理委託技術服務
					2,139,635元、臺灣沿近海軟骨魚資料蒐集
					2,271,960元、海域放流法規教育及權責人員教育訓練
					571,429元、海能風場漁民生計追蹤調查計畫
					644,158元、水產動物海域放流8,072,285元、蔚藍
					海離岸風電漁業補償評估方案1,030,119元、螃蟹籠
					具漁業重要經濟性物種漁場分佈調查及生物資料庫
					175,159元、113年漁業工程管理系統維護計畫
					1,470,012元、114年漁業工程管理系統維護計畫
					712,163元、沿近海漁業管理暨執法研習會
					1,063,242元、海洋生物復育措施教育訓練暨網站建
					置54,396元、卸魚聲明書系統維護3,363,760元、臺
					灣沿近海拖網漁業減少混獲裝置及海龜逃脫裝置之
					研發與輔導裝設278,728元、強化沿近海漁業重點漁
					獲物種產銷資訊蒐集3,804,177元、海盛離岸風力發
					電廠與漁業合作之研擬98,499元、海洋永續推廣專
					案1,700,976元。
補助計畫	84,100,000	47,975,601	-36,124,399	-42.95%	決算所列15項補助計畫實際數額如下：
人事費	8,717,000	13,992,748	5,275,748	60.52%	協助漁船漁具實名制及流失通報計畫9,000,000元、
業務費	75,383,000	31,882,853	-43,500,147	-57.71%	里海漁青經營設備補助暨漁師培力計畫2,720,000
補助費-資本門	0	2,000,000	2,000,000	-	元、臺灣永續漁業水產品推動計畫2,000,000元、提
獎補助費	0	100,000	100,000	-	升船員權益及優化外籍船員服務平台網站1,990,000
					元、海域輻射安全重點洄游魚類取樣作業計畫
					6,395,601元、臺灣沿近海帶魚漁業資源研究及管理
					適用生物參考點評估959,000元、農村社區綠色照
					顧-食材暖暖包計畫9,800,000元、鯖魚參漁業資源
					研究及管理適用生物參考點評估100,000元、製作漁
					船職業安全衛生推廣影片250,000元、沿近海漁業永
					續發展-種苗放流(配合款)3,960,000元、臺灣沿近
					海及遠洋漁業受損影響評估計畫101,000元、水生外
					來入侵種教育宣導及移除志工培力計畫2,700,000
					元、源頭減塑-外籍漁工海洋廢棄物減量及環境教
					育輔導計畫5,000,000元、鬼頭刀水產品行銷推廣計
					畫2,000,000元、卸魚申報自動化魚種辨識
					1,000,000元。
管理費用	8,550,000	20,706,154	12,156,154	142.18%	
人事費	0	0	0	-	
業務費	8,550,000	20,706,154	12,156,154	142.18%	1. 辦理本會會務工作及章程所定各項任務相關工
					作、生態魚苗放流計畫必要支出、行政業務雜項費
					用及員工工資遣費等相關費用。
					2. 事務推廣費預算數320,000元，決算數0元
合 計	170,830,000	176,359,135	5,529,135	3.24%	

財團法人臺灣海洋保育與漁業永續基金會

基金數額增減變動表

中華民國 114 年度

單位：新臺幣元

捐 助 者	創立時原始捐助基金金額	本年度期初基金金額 (1)	本年度基金增(減)金額 (2)	本年度期末基金金額 (3)=(1)+(2)	捐助基金比率%		說明
					創立時原始捐助基金金額占其總額比率	本年度期末基金金額占其總額比率	
政府捐助：							
行政院農業委員會(現改制為農業部)	20,000,000	56,400,000	0	56,400,000	87.72%	90.60%	
整併財團法人台灣漁業及海洋技術顧問社 原始捐助人名單如下：							
中國農村復興聯合委員會		300,000	0	300,000	0.00%	0.48%	
海洋漁業開發處		300,000	0	300,000	0.00%	0.48%	
台灣省漁業局 (現併入農業部漁業署)		50,000	0	50,000	0.00%	0.08%	
臺灣土地銀行 (現更名為臺灣土地銀行股份有限公司)		200,000	0	200,000	0.00%	0.32%	
台灣省合作金庫 (現更名為合作金庫商業銀行股份有限公司)		200,000	0	200,000	0.00%	0.32%	
中國石油(股)公司 (現更名為台灣中油股份有限公司)		100,000	0	100,000	0.00%	0.16%	
台灣糖業(股)公司		50,000	0	50,000	0.00%	0.08%	
中國農民銀行 (現併入合作金庫商業銀行股份有限公司)		50,000	0	50,000	0.00%	0.08%	
台灣地區漁業發展基金管理運用委員會		300,000	0	300,000	0.00%	0.48%	
財團法人中興工程顧問社		200,000	0	200,000	0.00%	0.32%	
政府捐助小計	20,000,000	58,150,000	0	58,150,000	87.72%	93.41%	
民間捐助：							
其他團體機構：							
中華民國全國漁會	200,000	200,000	0	200,000	0.88%	0.32%	
彰化區漁會	1,000,000	1,000,000	0	1,000,000	4.39%	1.61%	
林園區漁會	300,000	300,000	0	300,000	1.32%	0.48%	
臺中區漁會	200,000	200,000	0	200,000	0.88%	0.32%	
東港區漁會	200,000	200,000	0	200,000	0.88%	0.32%	
新港區漁會	200,000	200,000	0	200,000	0.88%	0.32%	
雲林區漁會	200,000	200,000	0	200,000	0.88%	0.32%	
基隆區漁會	100,000	100,000	0	100,000	0.44%	0.16%	
新北市瑞芳區漁會	100,000	100,000	0	100,000	0.44%	0.16%	
新北市貢寮區漁會	100,000	100,000	0	100,000	0.44%	0.16%	
花蓮區漁會	100,000	100,000	0	100,000	0.44%	0.16%	
台灣海龍王愛地球協會	100,000	100,000	0	100,000	0.44%	0.16%	
整併財團法人台灣漁業及海洋技術顧問社 原始捐助人名單如下：							
台灣省漁會 (現變更為中華民國全國漁會)		200,000	0	200,000		0.32%	
基隆市漁會 (現更名為基隆區漁會)		100,000	0	100,000		0.16%	
基隆市漁輪商業同業公會		100,000	0	100,000		0.16%	
東港區漁會		100,000	0	100,000		0.16%	
澎湖區漁會		50,000	0	50,000		0.08%	
高雄市漁會 (現更名為高雄區漁會)		50,000	0	50,000		0.08%	
整固水產(股)公司		50,000	0	50,000		0.08%	
三友漁業(股)公司		50,000	0	50,000		0.08%	
台灣區魷魚類輸出業同業公會 (現更名為台灣區遠洋魷魚類輸出業同業公會)		50,000	0	50,000		0.08%	
國華海洋(股)公司		100,000	0	100,000		0.16%	
龍順漁業(股)公司		50,000	0	50,000		0.08%	
銘泰股份有限公司		300,000	0	300,000		0.48%	
高雄漁輪商業公會		50,000	0	50,000		0.08%	
台灣省水產學會 (現更名為台灣水產學會)		50,000	0	50,000		0.08%	
民間捐助小計	2,800,000	4,100,000	0	4,100,000	12.28%	6.59%	
合 計	22,800,000	62,250,000	0	62,250,000	100.00%	100.00%	

本頁空白

參考表

財團法人臺灣海洋保育與漁業永續基金會

員工人數彙計表

中華民國 114 年度

單位：人

職類(稱)	本年度預算數 (1)	本年度決算數 (2)	比較增(減-) (3)=(2)-(1)	說 明
執行長	1	1	0	本會置執行長1人，由董事長提名，經董事會通過後聘任之。執行長秉承董事會之決議及董事長之命，綜理本會一切業務，並監督所屬人員。
組長	5	5	0	秘書組、資源管理組、海洋永續組、創新企劃組及專業技術組各列組長1名，綜理各組工作之規劃、執行、監督及管理安排等。(5人薪資由「提升船員權益及優化外籍船員服務平台網站」、「臺灣永續漁業水產品推動計畫」、「里海漁青暨巡守隊推動」、「臺灣沿近海帶魚漁業資源研究及管理適用生物參考點評估」、「沿近海漁船海上作業查緝」計畫中支應。)
專員	5	2	-3	海洋永續組1人、專業技術組1人。(2人薪資由「建置沿近海漁業智能管理作業環境及大數據查報匯集分析」計畫中支應。)
組員	15	8	-7	秘書組1人、資源管理組5人、創新企劃組2人。(8人薪資由「協助漁船漁具實名制及流失通報計畫」、「海域輻射安全重點洄游魚類取樣作業計畫」、「建置沿近海漁業智能管理作業環境及大數據查報匯集分析」、「沿近海漁船海上作業查緝」計畫中支應。)
辦事員	13	8	-5	秘書組4人、資源管理組2人、海洋永續組1人、創新企劃組1人。(8人薪資由「強化沿近海漁業重點漁獲物種產銷資訊蒐集」、「協助漁船漁具實名制及流失通報計畫」、「沿近海漁船海上作業查緝」、「建置沿近海漁業智能管理作業環境及大數據查報匯集分析」計畫中支應。)
專案及計畫助理	85	85	0	承辦計畫助理85人。(薪資由「沿近海漁船海上作業查緝」、「建置沿近海漁業智能管理作業環境及大數據查報匯集分析」、「漁業工程管理系统維護」、「臺灣沿近海軟骨魚資料蒐集」、「提升船員權益及優化外籍船員服務平台網站」、「強化沿近海漁業重點漁獲物種產銷資訊蒐集」計畫中支應。)
合 計	124	109	-15	

財團法人臺灣海洋保育與漁業永續基金會

用人費用彙計表

中華民國 114 年度

單位：新臺幣元

職類(稱) 科目名稱	本年度預算數									本年度決算數									比較增(減-) (3)=(2)-(1)	說明
	薪資	超時工 作報酬	津貼	獎金	退休金、卸 償金及資遣 費	分攤保險費	福利 費	其他	合計 (1)	薪資	超時工作報 酬	津貼	獎金	退休金、卸 償金及資遣 費	分攤保險費	福利 費	其他	合計 (2)		
執行長	1,070,000		396,000	183,000	91,000	114,000			1,854,000	1,294,567	92,584	296,400	171,900	69,760	108,595			2,033,806	179,806	因本會未 聘滿專 員、組員 及辦事員 ，較預算 數編列減 少15名。 另因實際 聘用查報 員及沿近 海觀察員 之新進名 額人事費 用較低， 致該2項 人事費用 較原編列 預算數減 少。
組長	4,048,000		720,000	596,000	294,000	469,000			6,127,000	2,349,690	335,642	120,000	849,800	179,434	323,628			4,158,194	-1,968,806	
專員	2,948,000			368,000	182,000	346,000			3,844,000	2,349,690	194,546		3,400	87,120	191,016			2,825,772	-1,018,228	
組員	6,407,000			801,000	393,000	840,000			8,441,000	5,490,796	274,534		593,250	247,832	537,475			7,143,887	-1,297,113	
辦事員	4,644,000			581,000	290,000	634,000			6,149,000	4,547,949	160,360		498,647	275,827	537,802			6,020,585	-128,415	
專案助理	1,089,000			136,000	68,000	147,000			1,440,000	963,758	0		56,700	23,835	88,684			1,132,977	-307,023	
專業人員	38,884,000			4,860,000	2,405,000	5,140,000			51,289,000	49,593,962	3,219,384		5,582,139	2,486,582	5,473,105			66,355,172	15,066,172	
合計	59,090,000		1,116,000	7,525,000	3,723,000	7,690,000			79,144,000	66,590,412	4,277,050	416,400	7,755,836	3,370,390	7,260,305			89,670,393	10,526,383	

主辦會計：白佳勤



首長：黃昭欽

