

(25-4)

中華民國 112 年度

(112 年 1 月 1 日至 112 年 12 月 31 日)

中 央 政 府 總 決 算



國 家 海 洋 研 究 院 單 位 決 算

國 家 海 洋 研 究 院 編



# 國家海洋研究院 112 年度單位決算

## 目 次

一、總說明	1
二、決算報表	
(一)主要表	
1. 歲入來源別決算表	26
2. 歲出政事別決算表	28
3. 歲出機關別決算表	30
4. 以前年度歲入來源別轉入數決算表	無
5. 以前年度歲出政事別轉入數決算表	無
6. 以前年度歲出機關別轉入數決算表	無
(二) 附屬表	
1. 歲出用途別決算分析表	34
2. 歲出用途別決算累計表	36
3. 繳付公庫數分析表	40
4. 公庫撥入數分析表	42
5. 歲入保留分析表	無
6. 歲入餘絀（或減免、註銷）分析表	44
7. 歲出保留分析表	46
8. 歲出賸餘（或減免、註銷）分析表	48
9. 人事費分析表	50
10. 增購及汰換車輛明細表	無
11. 補、捐（獎）助其他政府機關或團體個人經費報告表	無
12. 委託辦理計畫（事項）經費報告表	52
13. 出國計畫執行情形報告表	54
14. 赴大陸地區計畫執行情形報告表	無
15. 重大計畫執行績效報告表	58
16. 重要社會發展、重大科技發展計畫執行情形及目標達成情形表	無
17. 促進民間參與公共建設案件涉及政府未來年度負擔經費明細表	無
18. 調整年度預算支應災害防救經費報告表	無
19. 歲出按職能及經濟性綜合分類表	60
20. 因擔保、保證或契約可能造成未來會計年度支出明細表	無
21. 媒體政策及業務宣導費彙計表	無

### 三、會計報表

#### (一)主要表

1. 平衡表..... 64
2. 收入支出表..... 65

#### (二) 附屬表

1. 平衡表科目明細表
  - (1)專戶存款明細表..... 66
  - (2)土地明細表..... 67
  - (3)房屋建築及設備明細表..... 68
  - (4)累計折舊—房屋建築及設備明細表..... 69
  - (5)機械及設備明細表..... 70
  - (6)累計折舊—機械及設備明細表..... 71
  - (7)交通及運輸設備明細表..... 72
  - (8)累計折舊—交通及運輸設備明細表..... 73
  - (9)雜項設備明細表..... 74
  - (10)累計折舊—雜項設備明細表..... 75
  - (11)租賃權益改良明細表..... 76
  - (12)累計折舊—租賃權益改良明細表..... 77
  - (13)購建中固定資產明細表..... 78
  - (14)權利明細表..... 79
  - (15)電腦軟體明細表..... 80
  - (16)存出保證金明細表..... 81
  - (17)保證品明細表..... 82
  - (18)應付代收款明細表..... 83
  - (19)存入保證金明細表..... 86
  - (20)應付保證品明細表..... 95
2. 長期投資、固定資產、遞耗資產及無形資產變動表..... 96
3. 長期投資明細表..... 無
4. 應付租賃款及其他長期負債變動表..... 無

#### 四、參考表

1. 決算與會計收支對照表..... 98
2. 現金出納表..... 99
3. 國有財產目錄總表..... 100
4. 珍貴動產、不動產目錄總表..... 無
5. 立法院審議通過中央政府總預算案、總決算審核報告決議、附帶決議及注意事項辦理情形報告表..... 101

# 國家海洋研究院

## 總 說 明

中華民國 112 年度

### 一、財務報告之簡述

#### (一) 歲入、歲出預算執行結果

1. 歲入本年度部分：預算數 20,000 元，實現數 213,913 元，全數解繳國庫。各來源子目收入如下：

(1) 賠償收入：預算數 12,000 元，實現數 78,576 元，係廠商違約罰款。

(2) 雜項收入：預算數 8,000 元，實現數 135,337 元，係員工宿舍收入、出版品委託銷售、收回以前年度人事費之繳庫數。

2. 歲入以前年度部分：無。

3. 歲出本年度部分：預算數 730,442,000 元(不含統籌科目)，實現數 588,834,827 元，保留數 129,281,838 元，決算數合計 718,116,665 元，決算數占預算數 98.31%。各工作計畫執行結果如下：

(1) 一般行政：預算數 126,943,000 元，決算數 114,620,422 元，決算數占預算數 90.29%。

(2) 海洋研究業務：預算數 603,499,000 元(含動支第一預備金 1,000,000 元) 實現數 474,214,405 元，保留數 129,281,838 元，決算數合計 603,496,243 元，決算數占預算數 99.99%。

另統籌科目：公務人員退休撫卹給付，本年度庫撥數 538,260 元，與決算數同。

公教人員婚喪生育及子女教育補助，本年度庫撥數 864,800 元，與決算數同。

4. 歲出以前年度部分：無。

#### (二) 平衡表重要科目之金額及內容之簡述

1. 流動資產 20,862,247 元，全數為專戶存款，係為存入保證金及應付代收款之合計金額。

2. 固定資產 753,583,605 元，包括土地 28,067,924 元，係為宿舍土地、國家船模實驗室興建場址土地。房屋建築及設備 68,650,658 元，係為宿舍、南沙太平島海洋研究站組合屋、雷達觀測站等。機械及設備 207,679,426 元，係為公務用電腦、辦公事務相關設備、研究設備等。交通及運輸設備 157,804,452 元，係為辦公事務相關設備、研究設備及公務車等。雜項設備 4,033,320 元，係為辦公事務相關設備、研究設備等。租賃權益改良 57,910 元，係為租賃辦公廳舍之裝修工程。購建中固定資產 287,289,915 元，係為購建中之國家船模實驗室多功能水槽建置計畫、海洋基礎資料調查船興建計畫等。

3. 無形資產 37,636,934 元，包括權利 16,894 元，係為研究成果之專利權。電腦

軟體 37,620,040 元，係為行政事務所需應用系統、軟體及研究所需套裝軟體等。

4. 其他資產 15,000 元，全數為存出保證金，為布袋港南防波堤設置設備區域租約之履約保證金。
5. 流動負債 14,776,533 元，全數為應付代收款。係為員工代扣款，勞保、健保、公保費等。以及本院代辦海洋委員會「洋流能關鍵技術開發與推動」計畫、臺灣港務股份有限公司「臺灣海岸侵淤熱點地形變遷監測研究計畫」、國科會「臺灣東南海域海床穩定性研究」等計畫經費。
6. 其他負債 6,085,714 元，全數為存入保證金。係為廠商之押標金、履約保證金、保固保證金等。
7. 資產負債淨額 791,235,539 元，係資產減負債後之餘額。
8. 保證品及應付保證品 191,800,000 元。係為廠商保證金(定存單及連帶保證書)。

## 二、財務狀況之分析

(一) 平衡表本年度較上年度(行政院編決算數)金額變動達 5 億元或差異達 20% 以上之科目說明(固定資產係以淨額作比較)：

1. 專戶存款 20,862,247 元，較上年度 35,439,354 元，減少 14,577,107 元(-41.13%)，主要係因存入保證金減少所致。
2. 土地 28,067,924 元，較上年度 28,067,924 元，無增減。
3. 房屋建築及設備 68,650,658 元，較上年度 76,593,254 元，減少 7,942,596 元(-10.37%)，主要係因提列折舊所致。
4. 機械及設備 207,679,426 元，較上年度 239,608,360 元，減少 31,928,934 元(-13.33%)，主要係因提列折舊所致。
5. 交通及運輸設備 157,804,452 元，較上年度 189,585,075 元，減少 31,780,623 元(-16.76%)，主要係因提列折舊所致。
6. 雜項設備 4,033,320 元，較上年度 5,843,711 元，減少 1,810,391 元(-30.98%)，主要係因提列折舊所致。
7. 租賃權益改良 57,910 元，較上年度 77,206 元，減少 19,296 元(-24.99%)，主要係因提列折舊所致。
8. 購建中固定資產 287,289,915 元，較上年度 102,378,760 元，增加 184,911,155 元(180.61%)，主要係因購建中之國家船模實驗室多功能水槽建置計畫、海洋基礎資料調查船興建計畫增加所致。
9. 權利 16,894 元，較上年度 26,458 元，減少 9,564 元(-36.15%)，主要係因提列攤銷所致。
10. 電腦軟體 37,620,040 元，較上年度 39,002,494 元，減少 1,382,454 元(-3.54%)，

主要係因提列攤銷所致。

11. 存出保證金 15,000 元，較上年度 15,000 元，無增減。
12. 應付代收款 14,776,533 元，較上年度 2,349,599 元，增加 12,426,934 元 (528.90%)，主要係因本院代辦海洋委員會「洋流能關鍵技術開發與推動」計畫、臺灣港務股份有限公司「臺灣海岸侵淤熱點地形變遷監測研究計畫」、國科會「臺灣東南海域海床穩定性研究」等計畫經費增加所致。
13. 存入保證金 6,085,714 元，較上年度 33,089,755 元，減少 27,004,041 元(-81.61%)，主要係因廠商履約保證金、保固保證金等減少所致。
14. 資產負債淨額 791,235,539 元，較上年度 681,198,242 元，增加 110,037,297 元(16.15%)，係對應相關資產負債增減數。
15. 保證品及應付保證品 191,800,000 元，較上年度 13,400,000 元，增加 178,400,000 元(1,331.34%)，主要係因廠商保證金(定存單及連帶保證書)增加所致。

(二) 未來或有給付責任之揭露說明：無。

### 三、重要施政計畫執行成果之說明

#### (一) 已完成施政計畫重點概述：

本院 112 年度施政計畫與預算係配合國家整體施政目標暨重點計畫編列，年度已完成施政計畫重點如下：

1. 辦理本院一般行政管理工作的，支援各項業務順利推展，達成施政目標。
2. 辦理海洋研究成果推廣等活動與競賽、海洋產業人才能力養成與培訓系統建置、國際海洋素養推廣及國家海洋人才培育論壇等。
3. 完成海洋政策規劃相關事宜，如辦理 2025 國家海洋政策白皮書編撰諮詢會議及依「國際情勢與法規分析」、「水下文化資產」與「海洋永續」三大類進行海洋政策及文化研究與推廣。
4. 編印國家海洋研究院年報、海洋事務專書、專業英文學術期刊、海洋觀測資料、海岸聚落發展與研究等出版品以及製作科普影片。
5. 執行中長程個案計畫「海洋基礎資料調查船興建計畫」及「國家船模實驗室多功能水槽建置計畫」112 年度工作項目等相關業務。
6. 監測臺灣北部及東北海域水文、地形底質資料、執行外傘頂洲海岸地形變遷數值模式精進與強化 AI 灘線辨識技術適用性。
7. 執行「馬祖海域受違法抽砂影響專案調查及監測計畫(111-114 年)」，建立馬祖海域地形背景資料，評估人為活動損害區域及對海底損害程度。
8. 訂定及公布施行「國家海洋研究院國家海洋資料庫資料釋出作業要點」；提供「國家海洋資料庫及共享平台(NODASS)」資料下載與申請服務。
9. 建置本院資訊安全管理系統 (ISMS)，提升本院資通訊安全管理能力；建置海洋廢棄物影像資料庫及海廢動態地圖，完成網站形式之海廢影像資料庫。
10. 執行臺灣港務公司「臺灣海岸侵淤熱點地形變遷監測研究計畫」，辦理各港區鄰近海域水深地形測量及海岸地形變遷特性與影響因子分析。
11. 執行國家全海域生態環境調查、國家海域放射性物質擴散預警及安全評估應對計畫、馬祖海域受違法抽砂影響專案調查及監測計畫、離岸風電場生態保育環境監測，辦理臺灣北部、東北部及東部岸際生態資源調查、馬祖南竿至莒光間鄰近海域浮游生物、水質和底棲生物調查，以及苗雲彰離岸風電場海洋生態環境及生物資源研究。
12. 向海致敬計畫建置之 27 個雷達測站之硬體維運，GoOcean 海域遊憩風險資訊平台之平台維運及系統擴充。
13. 進行水域遊憩活動安全監測技術研發，強化模型訓練，改善模型訓練效果，引進新的深度學習方法比較各類模型的性能，利用網格搜尋法律定訓練模型時的超參數，提升訓練效果。



(二) 施政計畫分項說明

工作計畫名稱	重要計畫項目	實施內容	辦理情形	
			已完成或未完成之說明	因應改善措施
一般行政	辦理各項行政管理 工作，支援各業務單位 達成施政目標	辦理本院一般行政管理 工作	<p>一、辦理本院各項行政維持工作：文書管理、檔案管理、庶務管理、出納管理、財產管理、採購管理、新聞及媒體聯繫相關業務及召開本院定期院務會議等。</p> <p>二、加強國會聯繫：與立法院各委員會、各黨團間之協調聯繫，傳達本院年度工作執行績效及未來施政重點，型塑機關整體形象。</p> <p>三、為宣達本院業務績效，112年發布22則新聞，以提升機關正向能見度。</p> <p>四、強化政策文宣，經營互動社群平台：</p> <p>(一)、為精進社群平台經營運作之知能，強化貼文撰寫技能，已辦理本院本(112)年社群平台應用實務講習。</p> <p>(二)、截至112年12月25日本院臉書專頁粉絲數已達9,900人次，每則貼文觸及人數已達1,600人次，可促進本院相關之業務活動成果或政策之宣傳成效。</p> <p>五、年度採購業務執行及人</p>	

工作計畫名稱	重要計畫項目	實施內容	辦理情形	
			已完成或未完成之說明	因應改善措施
			<p>員訓練情形：</p> <p>(一)、執行成效：</p> <p>1. 完成本院採購招標案件 112 年度計 93 件，總決標金額計新臺幣 114,348,504 元。</p> <p>2. 綠色採購推動執行。</p> <p>(二)、辦理本院採購講習 1 場次，參訓同仁共計 40 人次。</p> <p>六、年度財產管理執行情形</p> <p>(一)、財產盤點：</p> <p>依據國有公用財產管理手冊第 41 點及第 42 點及物品管理手冊第 21、22 點規定，本院於 5 月至 9 月盤點財產 1,103 件及物品 1,345 件，盤查結果帳務與實際財產相符。</p> <p>(二)、首長宿舍管理：</p> <p>每半年依規定進行居住事實考察。</p> <p>七、年度出納、薪資業務執行情形：</p> <p>(一)、出納事務：</p> <p>1. 本院現金、票據及有價證券之收支、保管等事項。</p> <p>2. 本院各項經費收支、代收代付及歲入款繳存國庫等事項。</p> <p>3. 審計部於 112 年 3 月 23 日至本院辦理零用</p>	

工作計畫名稱	重要計畫項目	實施內容	辦理情形	
			已完成或未完成之說明	因應改善措施
海洋研究業務 一、綜合規劃及人力培訓作業	執勤海域風險管理-探討海巡特勤執法培訓機制研究	從執勤海域的風險角度切入，以探討適合我國海巡特勤隊的訓練機制	<p>金盤點作業事務查核，本院配合辦理。</p> <p>4. 海洋委員會於 112 年 08 月 31 日辦理 112 年度財務控制督導查核作業，本院配合辦理。</p> <p>5. 本院出納查核小組依「出納管理手冊」於 112 年 10 月 4 日辦理出納事務查核完竣。</p> <p>6. 完成本院同仁及機關外人員之 111 年度所得稅申報作業。</p> <p>(二)、薪資發放業務：</p> <p>1. 本院同仁每月薪資發放及所得稅、保險費、宿舍費代行扣繳等事項。</p> <p>2. 本院員工之不休假加班費、年終及考績獎金及各類補助款之發放等事項。</p>	
			<p>一、蒐整國內性質類似之特種部隊與其他國家海巡機關特種部隊的組織及訓練方式進行比較。</p> <p>二、利用問卷訪談現職軍事機關、警察機關、海巡機關、消防機關等特勤人員。</p> <p>三、辦理 2 場專家座談會方式，吸取其專業意見。</p>	

工作計畫名稱	重要計畫項目	實施內容	辦理情形	
			已完成或未完成之說明	因應改善措施
	<p>出版品、科普影片</p> <p>海洋研究成果推廣</p>	<p>為致力於海洋學科等跨領域之學術研究，整合國家海洋研究量能讓國人瞭解本院海洋研究目標與願景</p> <p>出版專業英文學術期刊「海洋探索 (Marine Research)」</p> <p>2023 NODASS 海洋大數據競賽</p> <p>Ocean Talks 聊海洋</p>	<p>四、研提相關具體建議，提供海巡特勤人員培訓方向卓參。</p> <p>一、編印 111 年度(2022)國家海洋研究院年報中、英文版。</p> <p>二、編印海洋事務專書 2-產業人才培育篇。</p> <p>三、製作科普影片二部，分別為「守護地球的藍碳」及「諾大師平台」，置放於本院網站及社群媒體，供民眾觀看。</p> <p>一、112 年度出版海洋探索期刊第三卷第一期和第二期，並刊登於官網免費閱讀下載。</p> <p>二、同步於華藝線上圖書館 (Airiti Library) 及 HyRead ebook 服務平台同時登載，以開放存取 (Open Access) 方式供讀者免費閱讀下載。</p> <p>邀請全國高中職、五專教師帶領學生組隊報名；12 隊入選參加教師工作坊及參賽團隊共識營；經過初賽 10 隊晉級決賽；建立利用海洋資料庫解決海洋議題之能力。</p> <p>錄製聊海洋科普 11 集音檔，以本院研究人員為主，以輕鬆幽默方式，分享院內執行業務內容與研究成果，每集臉書宣傳均達 100 個按讚數</p>	

工作計畫名稱	重要計畫項目	實施內容	辦理情形	
			已完成或未完成之說明	因應改善措施
	海洋產業人才能力養成與培訓系統建置	<p>發展海洋產業專業職能內涵及職能課程</p> <p>發展海洋產業環境永續共通核心職能內涵</p> <p>職能模型及職能課程之推廣</p>	<p>及留言數，加強與社群民眾互動與黏著度。</p> <p>一、建置「水下遙控無人載具 (ROV) 作業主管」及「水下遙控無人載具 (ROV) 技術工程師」2 項職能基準，依據《職能發展及應用推動要點》公告於「職能發展應用平台 (iCAP)」上，且設計及發展出「水下遙控無人載具 (ROV) 技術工程師」職能導向課程框架。</p> <p>二、發展「珊瑚調查」職能模型及職能課程，並試辦 1 場次「珊瑚調查」職能課程，計 17 位學員參加。</p> <p>三、共計辦理 8 場次專家焦點團體會議，及 4 場次專家訪談會議，計 45 人次專家學者代表出席。</p> <p>一、完成海洋產業人員環境永續職能模型，產出 3 個職能構面，18 項職能內涵。</p> <p>二、共計辦理 5 場次專家焦點團體會議，及 5 場次專家訪談會議，計 47 人次專家學者代表出席。</p> <p>一、辦理 1 場次海洋產業人才職能模型研習營，計 12 家訓練單位參加。</p> <p>二、辦理 1 場次海洋產業人才職能課程規劃與設計</p>	

工作計畫名稱	重要計畫項目	實施內容	辦理情形	
			已完成或未完成之說明	因應改善措施
		海洋產業人才培育策略研討及培訓系統建置	<p>工作坊，計 10 家訓練單位參加。</p> <p>一、依據海洋產業發展條例研討人才培育策略，共辦理 1 場次專家學者會議，及 3 場次專家訪談會議，計 10 人次專家學者代表出席。</p> <p>二、草擬培訓機構職能作業標準內容，共辦理 2 場次專家學者會議，及 2 場次專家訪談會議，計 12 人次專家學者代表出席。</p> <p>三、辦理 2 場次海洋產業業者座談會，計 17 人出席。</p>	
	國際海洋素養推廣	辦理海洋科學序列教材海洋素養推廣活動	<p>一、運用 111 年引進之「海洋科學序列教材(初階)海洋素養」中文譯本辦理海洋素養教育推廣工作。</p> <p>二、種子教師教學工作坊北中南區 3 場，每場次招收至少 20 人，運用海洋科學序列教材(初階)，配合美國加州大學柏克萊分校勞倫斯科學廳課程設計者來台，指導課程教學及內容。</p> <p>三、30 場入校教學，運用海洋科學序列教材(初階)設計教學方案，與種子教師合作辦理入校教學</p>	

工作計畫名稱	重要計畫項目	實施內容	辦理情形	
			已完成或未完成之說明	因應改善措施
	辦理公務人員 終身學習課程 及業務推動	環境教育  性別平等業務	<p>活動。</p> <p>辦理 4 場次環境教育電影學習活動、2 場次環教手作 DIY 課程，及 2 場次全民綠生活戶外參訪。</p> <p>一、落實性別主流化及 CEDAW 相關教育訓練。</p> <p>二、112 年推動性別平等業務，辦理 2 場電影賞析講座，參與同仁共 167 人次，落實性別主流化及 CEDAW 相關教育訓練，提升性別目標績效達成率。</p>	
	2023 年國家海洋 人才培育論壇	配合國家海洋日系列 活動，邀請海洋教育 與人才培育界專家學 者分享我國海洋人才	<p>一、辦理 6 場次之專題研討會，以「船舶建造/維修」、「海洋能源/工程」、「海洋/海岸治理」、「海洋生態/生技」、「海洋資訊/監測」及「海洋科普/素養」為題，聘請 12 位產官學界專家學者分享經驗，吸引超過 100 人參與。</p> <p>二、專題論壇主題非常滿意度高達 94%，當日電子新聞露出 20 則。</p> <p>三、出版「海洋實務專書 2- 產業人才培育篇」。</p>	
	辦理專家學者 諮詢會議	2025 國家海洋政策白 皮書編撰諮詢會議	<p>一、扣合聯合國「海洋科學促進永續發展十年」，建構「以科學為基礎海洋管理決策」的管理機制，持續推動海洋科研與調</p>	

工作計畫名稱	重要計畫項目	實施內容	辦理情形	
			已完成或未完成之說明	因應改善措施
	業務資料綜 整、管制及考 核	上級單位指示及列管 業務相關事項之管制 考核	<p>查，並強化國家海洋資 料庫在決策之應用。</p> <p>二、本年度辦理南北 2 場次 專家學者諮詢會議。</p> <p>一、本院各中心中長程計畫 提案綜整、預算先期作 業、年度執行情形、評核 及績效報告管制及考核 等。</p> <p>二、本院決算書各中心年度 施政成果彙總、海洋委 員會年度預算執行考核 提報審查等事宜。</p> <p>三、協助完成國家海洋政策 白皮書及重點工作項目 管考事宜。</p> <p>四、本院監察院內政及族群 委員會巡察業務及年度 查核事項資料綜整。</p> <p>本院每月固定召開院內「各 項業務重要會議決議及指 (裁)示事項管制稽核會議」， 統合上級單位院內長官及其 他各類管制事項，進行總體 管制考核。</p>	
二、海洋政策 及文化研 究作業	國際情勢與法 規分析	海洋議題新聞網絡輿 情分析調查	<p>一、完成每月通報 15 則重 要熱門新聞、社群、討論 區之海洋議題。</p> <p>二、完成每月 3 則海洋議題 新聞輿情。</p> <p>三、完成每月 1 則海洋議題 輿情關鍵字分析報告。</p> <p>四、完成指定特定議題 3 則 分析報告。</p>	



工作計畫名稱	重要計畫項目	實施內容	辦理情形	
			已完成或未完成之說明	因應改善措施
	水下文化資產	台江內海及大員海洋文化發展空間資料架構建置	<p>五、完成 1 份調查年度總結報告。</p> <p>一、完成每月通報 15 則重要熱門新聞、社群、討論區之海洋議題。</p> <p>二、完成每月 3 則海洋議題新聞輿情。</p> <p>三、完成每月 1 則海洋議題輿情關鍵字分析報告。</p> <p>四、完成指定特定議題 3 則分析報告。</p>	
	海洋永續	海岸聚落與環境永續之區域發展模式研究	<p>五、完成 1 份調查年度總結報告。</p> <p>一、完成 2 場海岸聚落發展跨域實證之調查行動。</p> <p>二、完成 2 場海岸聚落地方議題製造工作坊。</p> <p>三、完成 1 場台日城鄉聚落交流。</p> <p>四、完成 1 場海岸聚落創生實驗室設置大會暨海岸聚落研究論壇。</p> <p>五、完成 1 場青年論壇。</p> <p>六、出版《海岸聚落發展與研究-海岸聚落觀察行動篇》專書。</p>	
		全國海岸傳統地名及海洋文化調查研究	<p>一、辦理「恆春半島海岸傳統地名及海洋文化調查研究」，完成 17 場田野口述訪談及 8 處海岸聚落傳統地名標示。</p> <p>二、辦理「大東北角海岸傳統地名及海洋文化調查研究」，完成 7 場田野口</p>	

工作計畫名稱	重要計畫項目	實施內容	辦理情形	
			已完成或未完成之說明	因應改善措施
		<p>海洋文化研究與推廣</p> <p>海洋素養調查研究與推廣</p>	<p>述訪談及 5 處海岸聚落傳統地名標示。</p> <p>三、出版《海派漁村：東北角到北海岸的地名漫步》專書。</p> <p>一、為持續辦理蘭嶼達悟族海洋文化推廣計畫，本院承繼 111 年度《蘭嶼時令：達悟族海洋文化的傳承》專書寫作成果，112 年接續撰寫《蘭嶼春風：雅美族耆老周朝結老師的海洋人生》專書，透過其人生各階段，個論式地說明達悟族海洋文化在一個達悟族人的經歷。</p> <p>二、與臺灣西班牙語學會舉辦 1 場《西班牙時代的艾爾摩沙》學術研討會，並出版論文集。</p> <p>三、本院針對人在岸際與海洋的互動所衍生出各種行為，挑選其中富有代表性並具備海洋元素的人文、產業、宗教等面貌進行攝影，並將影像資料出版《臺灣的海洋：人文的海岸》專書。</p> <p>一、與當代日本研究學會舉辦 1 場《海洋國家的建構：日本的海洋素養推動與借鑑》學術研討會，並出版論文集。</p>	

工作計畫名稱	重要計畫項目	實施內容	辦理情形	
			已完成或未完成之說明	因應改善措施
三、海洋科學及資訊研究作業	出版品	出版《海洋政策與文化研究：多元研究方法的探索》專書	<p>二、辦理「國人海洋素養、海洋事務及海洋政策議題研擬與調查研究」，建構1份具有高信度、效度之量表，並蒐集全國1,894筆民眾電訪資料，完成1份調查研究報告。</p> <p>三、委託國立臺灣海洋大學完成2023年兒童海洋繪畫比賽—海洋文化主題之內容分析報告，並舉辦1場專題講座。</p> <p>四、舉辦1場「全國兒童海洋繪畫比賽歷屆內容分析研究座談會」。</p>	
	外傘頂洲侵退防治技術開發與策略建構計畫	漂沙組成溯源與地形變遷分析模式應用	專書就海洋國家的探索等7篇學術文章的研究方法加以論述。	
	動態海域遊憩安全監測資訊系統維運	多元衛星影像超解析度AI模組分析評估	完成四季外傘頂洲灘線測量調查，辦理底質採樣以進行海域漂沙粒徑、礦物及化性初步分析，後續將透過統計歸類與數學訓練，探討海域漂沙與河川輸沙關聯，進行外傘頂洲漂沙溯源。	
		近岸海氣象浮標站維運	完成3種「光學衛星影像超解析度成像模組」測試及3種「光學衛星影像海岸線自動判識模組」測試。	
			完成臺灣本島的大武崙、萬里桐及澎湖群島的澎南、員貝嶼等4處近岸海氣象浮標站維運作業。	

工作計畫名稱	重要計畫項目	實施內容	辦理情形	
			已完成或未完成之說明	因應改善措施
	國家全海域水文調查	北部海域及遠域離島水文系統布放	完成北部海域及遠域離島水文錨碇系統布放及回收作業。	
	國家全海域地形底質基礎調查	臺灣北部及東北海域環境監測調查  澎湖西南海域地形測量及海床底質採樣 馬祖海域海床調查	完成北部及東北海域地形測繪 390 平方公里、底質剖面量測 170 公里、地球物理調查之濕地地電阻剖面 500 公尺、海域地熱量測作業 1 站。 完成澎南地形測繪 172 平方公里及 5 站底質採樣。 完成馬祖海域水深地形測量共 652 平方公里、海床特徵調查 54 平方公里。	
	海洋研究成果	國家海洋資料庫及共享平台  海洋觀測資料出版	112 年 5 月 2 日訂定及公布施行「國家海洋研究院國家海洋資料庫資料釋出作業要點」；提供「國家海洋資料庫及共享平台(NODASS)」資料下載與申請服務。 編印「2021 年臺灣海域風力、波浪、潮汐、海流觀測資料月統計年報」共 4 冊，彙整本院、交通部中央氣象署、運輸研究所運輸技術研究中心及經濟部水利署等單位之海域觀測資料，進行風力、波浪、潮汐及海流統計分析，提供離岸風電施工規劃、海洋政策、海洋空間規劃等各領域產官學界應用。	
	資通安全管理系統(ISMS)建置及驗證	建置「資訊安全管理系統(ISMS)」  邀請第三方驗證機構	全院導入與實施資訊安全管理系統(ISMS)。  一、完成 4 場次各 3 小時，	

工作計畫名稱	重要計畫項目	實施內容	辦理情形	
			已完成或未完成之說明	因應改善措施
四、海洋生態及保育研究作業	國家全海域生態環境調查	辦理 ISO 27001:2022 驗證稽核  一、海洋生態系調查 二、海域環境及生物多樣性資源調查 三、水下生物聲學聲景監測調查	共計 12 小時之全院一般人員資通安全通識教育訓練及資通安全人員 40 小時之外部訓練，並通過測驗取得 ISO 27001:2022 版主導稽核員(Leader Auditor)國際專業證照。 二、全院通過公正第三方驗證，取得 ISO 27001:2022 年版國際證書。 一、辦理臺灣北部及東北部岸際生態資源調查及水下聲景資料蒐集，完成成果報告 1 件、環境因子彙整報告 1 件。 二、辦理開發以三代基因體測序技術進行海洋菌種探索、海洋環境 DNA 資訊蒐集(I)，完成成果報告 2 件及次世代定序 698 件海洋生物樣本。 三、辦理白海豚健康狀況評估-傷疤照片與資料分析，完成分析報告 1 件。 四、辦理臺灣西部海域外來種蟹類之分布調查，完成成果報告 1 件。 五、辦理應用水下立體攝影系統於南部海域珊瑚礁魚類相及體長之調查，完成成果報告 1 件。 六、完成辦理收集魚卵與仔稚魚圖鑑圖文資料一	

工作計畫名稱	重要計畫項目	實施內容	辦理情形	
			已完成或未完成之說明	因應改善措施
	受違法抽砂之海域生態影響調查	馬祖海域受違法抽砂影響專案調查及監測計畫	批。 七、完成購置海洋生物、菌種多樣性實驗儀器及海洋生態調查所需偵測儀器一批。	
	臺灣西部海域大型底棲動物相調查	臺灣西部海域大型底棲動物相調查	辦理馬祖列島潮間帶生態資源調查、馬祖近岸海域矽藻生態與環境調查監測、馬祖海域浮游生物相監測調查，完成成果報告3件。	
	海洋水質分析研究	國家海域放射性物質擴散預警及安全評估應對計畫 海水基質檢測方法研究	於馬祖、金門及臺灣灘等海域辦理臺灣西部海域大型底棲動物相調查，完成150件海洋生物樣本種類鑑定、形質測量及樣本保存，並完成成果報告1件。	
	離岸風電場生態保育環境監測研究	人類活動排放新興污染物之檢測分析技術開發研究 離岸風電場生態保育環境監測	辦理東部沿岸生態系調查及生物採集，完成成果報告書1件。	
		離岸風電場水下聲學資料蒐集	辦理常用水質檢測方法應用於海水基質中之效能研究(I)、海水基質中分析技術效能驗證，完成成果報告2件。	
	海洋碳匯研究	沿岸棲地底土有機碳	辦理人類活動排放新興污染物之檢測分析技術開發研究，完成成果報告1件。	
			辦理離岸風電場生態保育環境監測-苗雲彰風場生態環境及生物資源研究，完成成果報告1件。	
			辦理離岸風電場水下聲學資料蒐集，完成環境因子彙整報告1件。	
			辦理沿岸棲地底土有機碳儲	

工作計畫名稱	重要計畫項目	實施內容	辦理情形	
			已完成或未完成之說明	因應改善措施
五、海洋產業及工程研究作業	國際合作	儲量研究分析	量及儲存速率先期分析，完成成果報告 1 件。	
		開發陸域水槽養殖新興海藻量化技術	辦理開發陸域水槽養殖新興海藻量化技術，完成成果報告 1 件。	
		應用水下聲學探討海草床碳匯	辦理應用水下聲學探討海草床碳匯(I)，完成成果報告 1 件。	
		國際合作研究	邀請自馬來西亞及新加坡等 2 位學者赴南沙太平島辦理以年代學重建南海珊瑚礁環境變遷之研究，並完成珊瑚岩心取樣作業。	
		簽署合作備忘錄	112 年 11 月 1 日與馬來西亞登嘉樓大學及 112 年 12 月 11 日與帛琉國際珊瑚礁中心等 2 單位完成合作備忘錄簽署	
【向海致敬後續維運管理】動態海域遊憩安全監測資訊系統維運與技術發展計畫	112 年度高頻陣列岸基波流遙測系統維護	四個示範場域 12 個測站 HF/VHF 陣列波流遙測系統定期設備保養維護，包含螺絲等戶外金屬固件、電子耗材更換、電力防火環安監視通訊系統等檢測維護、雷達訊號品質檢測改善、防鏽處理以及測站故障排除等。		
	112 年度 X-頻段岸基波流遙測雷達維護	四個示範場域 15 個測站 X-Band 微波波流遙測系統定期設備保養維護，包含螺絲等戶外金屬固件、電子耗材更換、電力防火環安監視通訊系統檢測維護、雷達訊號品質檢測改善、防鏽處理以及測站故障排除等。		

工作計畫名稱	重要計畫項目	實施內容	辦理情形	
			已完成或未完成之說明	因應改善措施
	國家全海域基礎調查與海洋大數據建置計畫 (第一期)(112-115)：強化海域遊憩活動安全及技術開發	國家海洋研究院海域遊憩風險資訊平台系統擴充及維運計畫	<p>本案主要成果分為兩部分：</p> <p>一、GoOcean 海域遊憩風險資訊平台之系統擴充：</p> <p>(一)、增租台中文心機房作為異地備援建置、擴充儲存空間、伺服器及防火牆備援系統硬體採購，續約 Window Server 2019 及資料庫 SQL server2019 軟體授權。</p> <p>(二)、精進 APP，增加專業版及英文版介面版。</p> <p>(三)、增加社群軟體連結。</p> <p>(四)、完成備援機制運作演練。</p> <p>二、GoOcean 海域遊憩風險資訊平台之維運：包含資安強化，針對系統軟體進行弱點掃描及原始碼檢測。</p>	
	深層海水管線巡查與監測計畫	112 年度深層海水採樣及樣品分析	鑑定深層海水中微生物族群種別、分類未知微生物族群，並分析深層海水中之微生物基因體基因註解、代謝途徑、基因功能分類等。	
	船舶水下聲景蒐集及聲紋分析	船舶水下聲音分析技術專業服務	本計畫歸納出以數位訊號濾波去限縮噪音來源為船舶噪音，再以頻譜分析了解船舶音頻特性，最後透過船舶種類相關性分析，分析出常見於高雄港外五大類型船舶的聲紋特性，以提供未來自動化船舶聲紋辨識使用。	



工作計畫名稱	重要計畫項目	實施內容	辦理情形	
			已完成或未完成之說明	因應改善措施
	海洋能源浮動平台與繫纜研發暨設計人才培育	台灣海洋產業對淨零碳排調適策略先期評估	<ul style="list-style-type: none"> <li>一、完成四類海洋產業資源受氣候變遷影響下的演變與波動評估。</li> <li>二、提出海洋產業在淨零碳排政策之重要關鍵議題及優劣勢。</li> <li>三、提出海洋能發展時，對於生態環境的影響及其後續因應措施。</li> <li>四、完成至少 30 人次之專家訪談。</li> <li>五、提供海洋產業受淨零碳排政策衝擊與可對應的措施，與未來發展方向。</li> </ul>	
		海洋能源浮動平台與繫纜暨設計人才培育_鹼性電解海水製氫技術前期研製	<ul style="list-style-type: none"> <li>一、研製出鹼性電解海水催化劑。</li> <li>二、藉由即時監測過程中所產生氣體產物，藉此減少氯氣產生干擾製氫效率。</li> <li>三、完成單模組鹼性電解海水設備的組裝與驗證。</li> </ul>	
	智慧化海域環境監測系統建置之研究	112 年水域遊憩活動安全監測技術研發	<ul style="list-style-type: none"> <li>一、新增沙灘人潮統計。</li> <li>二、模型訓練強化，改善 Yolo 模型的訓練效果，引進新的深度學習方法比較各類模型的性能。</li> <li>三、利用網格搜尋法律定訓練模型時的超參數，提升訓練效果。</li> <li>四、未來對於多目標追蹤技術 DeepSORT 技術進行增強與改善，以偵測消失在海面的遊客。</li> </ul>	

工作計畫名稱	重要計畫項目	實施內容	辦理情形	
			已完成或未完成之說明	因應改善措施
		<p>智慧化海域環境監測系統建置之研究-岸際海洋來源漂流物實驗</p> <p>海洋廢棄物影像資料庫及海廢動態地圖建置</p>	<p>一、本案蒐集潮境灣流之各種數據，包含架設風速儀、海流儀、收集漂流物漂流軌跡、漲退潮時的海流、潮汐與風場資料，以及調查垃圾堆積於岸際之情形，推演灣流環境之海洋廢棄物堆積機制。</p> <p>二、基本上潮境灣於漲潮時灣流為逆時針轉，退潮時海流為順時針，並視當時風速風向致使海漂垃圾漂至灣裡的東南、南或西南面海灘上。</p> <p>一、完成網站形式之海廢影像資料庫 (<a href="https://mdimagenet.namr.gov.tw">https://mdimagenet.namr.gov.tw</a>)與內建的自動辨識模型，並記錄使用者上傳的海廢影像分區、類別的統計，以GIS形式呈現。</p> <p>二、完成使用者可透過行動裝置上傳隨手拍攝的海廢影像，並完成紀錄時間、空間(經緯度)及分類(19+1類)。</p> <p>三、完成舉辦海廢影像辨識競賽。</p>	
六、國家船模實驗室多功能水槽建置計畫	建置國家船模實驗室	多功能水槽興建(土木建築與設備儀器採購)、船模實驗需用人才培訓及維運規劃	一、本案係跨年度計畫，原於110年8月3日經行政院院臺交字第1100021233號函核定，	因配合中長程修正計畫書之期程調整，致使無法依原規

工作計畫名稱	重要計畫項目	實施內容	辦理情形	
			已完成或未完成之說明	因應改善措施
			<p>惟經設計監造單位辦理詳細地質鑽探並進行基本設計後，提出須增加基樁直徑、深度和數量；另因受疫情與烏俄戰爭影響，國際原物料價格大幅上漲等因素，爰重新修正本案總經費為 4,479,625,002 元及期程調整延後至 116 年，並於 112 年 6 月 21 日獲行政院院臺交字第 1121026425 號核定修正。</p> <p>二、本案基本設計已於 8 月 25 日獲公共工程委員會函復同意，亦於同日獲高雄市政府之都市設計審議許可；經濟部於 11 月 3 日核定本案出流管制計畫書；高雄市政府建管處並於 11 月 17 日核發建築執照。</p> <p>三、本案核心設備-造波系統於 8 月 31 日核定基本設計圖說，續於 12 月 21 日核定細部設計圖說；另核心設備之拖車與迴旋臂系統亦於 11 月 27 日決標，續於 12 月 22 日完成規劃書審查作業。</p> <p>四、「國家船模實驗室多功能水槽建置計畫」項下</p>	<p>劃執行本年度預算，本院後續將於確保工程安全與品質情況下，本摺節支出原則加速辦理，以期如質如預算達成計畫目標，並發揮預算實質效益。</p>

工作計畫名稱	重要計畫項目	實施內容	辦理情形	
			已完成或未完成之說明	因應改善措施
七、海洋基礎資料調查船興建計	一、辦理海洋基礎資料調查船興	一、辦理「海洋基礎資料調查船興建專案管理(含監	<p>「國家船模實驗室建置委託專業服務案」於111年2月18日決標，決標於「財團法人船舶暨海洋產業研發中心」，契約價金為2億5,152萬元，本案係包含PCM之委託專業服務案，其項下之「船模實驗操作專業人才培訓」工作項目，因配合中長程修正計畫書之期程調整需延後辦理，相關費用37,015千元亦需延至113年度俟人員訓練完成後支付，另「國家船模實驗室多功能水槽建置計畫」項下「國家船模實驗室新建工程造波系統採購案」業於111年11月14日決標，決標於「文冠國際股份有限公司」，契約價金為3億5,850萬元，原規劃辦理造波系統之製造及出廠檢驗等工作項目，亦因配合中長程修正計畫書之期程調整需延後辦理，相關費用53,692千元亦需延至113年度之支付，爰辦理保留90,707千元。</p>	預算辦理保留，積極執行後續事宜。

工作計畫名稱	重要計畫項目	實施內容	辦理情形	
			已完成或未完成之說明	因應改善措施
畫	建專案管理(含監造)委託技術服務案採購與發包履約 二、研擬調查船設計與建造統包案招標規範並公告採購	造)」採購 二、辦理「100噸級與300噸級海洋基礎資料調查船統包建造採購」公開招商說明會、功能規劃需求研擬及採購作業	並履約執行。 二、召開5場次專家學者諮詢會議與5場次公開招商說明會，蒐整相關意見。 三、擬訂調查船功能規劃需求並設繪所需之基本性能需求圖說，研擬招標文件。 四、公告招標「100噸級與300噸級海洋基礎資料調查船統包建造採購」。 五、因調查船統包建造採購案尚未完成發包，致使專案管理履約費用無法支付，無法於年度內完成，爰辦理預算38,575千元保留至113年繼續執行。	

國家海  
歲入來源  
中華民國

經資門分列

科 目				預 算 數			
款	項	目	節	名稱及編號	原預算數	預算增減數	合計 (1)
02				0400000000-2 罰款及賠償收入	12,000	0	12,000
	219			0467300000-3 國家海洋研究院	12,000	0	12,000
		01		0467300300-7 賠償收入	12,000	0	12,000
			01	0467300301-0 一般賠償收入	12,000	0	12,000
07				1200000000-8 其他收入	8,000	0	8,000
	227			1267300000-9 國家海洋研究院	8,000	0	8,000
		01		1267300200-8 雜項收入	8,000	0	8,000
			01	1267300201-0 收回以前年度歲出	0	0	0
			02	1267300210-1 其他雜項收入	8,000	0	8,000
				經常門小計	20,000	0	20,000
				資本門小計	0	0	0
				合計	20,000	0	20,000

洋研究院  
別決算表

112年度

單位:新臺幣元;%

決 算 數				預決算比較增 減數 (2)-(1)	決算數占預 算數之比率 (2)/(1)%
實現數	應收數	保留數	合計 (2)		
78,576	0	0	78,576	66,576	654.80
78,576	0	0	78,576	66,576	654.80
78,576	0	0	78,576	66,576	654.80
78,576	0	0	78,576	66,576	654.80
135,337	0	0	135,337	127,337	1,691.71
135,337	0	0	135,337	127,337	1,691.71
135,337	0	0	135,337	127,337	1,691.71
8,783	0	0	8,783	8,783	
126,554	0	0	126,554	118,554	1,581.93
213,913	0	0	213,913	193,913	1,069.57
0	0	0	0	0	
213,913	0	0	213,913	193,913	1,069.57

經資門併計

科 目				預算數				
款	項	目	節	名稱及編號	原預算數	預算增減數		
						預算追加(減)數	動支第二預備金數	預算調整數
						動支第一預備金數	經費流用數	小計
07				3700000000-8 民政支出	730,442,000	0	0	0
						0	0	0
		01		3767300100-3 一般行政	126,943,000	0	0	0
						0	0	0
		02		3767300200-8 海洋研究業務	602,499,000	0	0	0
						1,000,000	0	1,000,000
		03		3767309800-4 第一預備金	1,000,000	0	0	0
						-1,000,000	0	-1,000,000
26				7600000000-8 退休撫卹給付支出	538,260	0	0	0
						0	0	0
		01		7606205300-6 公務人員退休撫卹給付	538,260	0	0	0
						0	0	0
32				8900000000-0 其他支出	864,800	0	0	0
						0	0	0
		01		8903304500-4 公教人員婚喪生育及子女 教育補助	864,800	0	0	0
						0	0	0
				合計	731,845,060	0	0	0
						0	0	0



洋研究院  
別決算表  
112年度

單位:新臺幣元;%

合計 (1)	決算數		預決算比較增減數 (2)-(1)	決算數占預算數之比率 (2)/(1)%
	實現數	保留數		
	應付數	合計(2)		
730,442,000	588,834,827	129,281,838	-12,325,335	98.31
	0	718,116,665		
126,943,000	114,620,422	0	-12,322,578	90.29
	0	114,620,422		
603,499,000	474,214,405	129,281,838	-2,757	100.00
	0	603,496,243		
0	0	0	0	
	0	0		
538,260	538,260	0	0	100.00
	0	538,260		
538,260	538,260	0	0	100.00
	0	538,260		
864,800	864,800	0	0	100.00
	0	864,800		
864,800	864,800	0	0	100.00
	0	864,800		
731,845,060	590,237,887	129,281,838	-12,325,335	98.32
	0	719,519,725		

國家海  
歲出機關  
中華民國

經資門分列

科 目				預算數						
款	項	目	節	名稱及編號	原預算數	預算增減數				
						預算追加(減)數	動支第二預備金數	預算調整數		
						動支第一預備金數	經費流用數	小 計		
25				0067000000-3 海洋委員會主管						
	04			0067300000-1 國家海洋研究院	730,442,000	0	0	0		
				經常門小計	380,011,000	0	0	0		
				資本門小計	350,431,000	0	0	0		
						0	-9,203,085	-9,203,085		
						0	9,203,085	9,203,085		
		01		3767300100-3 一般行政	126,703,000	0	0	0		
				10 人事費	110,652,000	0	0	0		
				20 業務費	16,051,000	0	0	0		
						0	-27,857	-27,857		
		01		3767300100-3* 一般行政	240,000	0	0	0		
				30 設備及投資	240,000	0	0	0		
						0	27,857	27,857		
		02		3767300200-8 海洋研究業務	252,308,000	0	0	0		
				20 業務費	252,308,000	0	0	0		
						1,000,000	-9,175,228	-8,175,228		
						1,000,000	-9,175,228	-8,175,228		
		02		3767300200-8* 海洋研究業務	350,191,000	0	0	0		
				20 業務費	0	0	0	0		
						0	9,175,228	9,175,228		
				30 設備及投資	350,191,000	0	0	0		
						0	8,825,228	8,825,228		
		03		3767309800-4 第一預備金	1,000,000	0	0	0		
						-1,000,000	0	-1,000,000		

洋研究院  
別決算表

112年度

單位:新臺幣元;%

合計 (1)	決算數		預算比較增減數 (2)-(1)	決算數占預算數之比率 (2)/(1)%
	實現數	保留數		
	應付數	合計(2)		
730,442,000	588,834,827	129,281,838	-12,325,335	98.31
	0	718,116,665		
370,807,915	358,482,580	0	-12,325,335	96.68
	0	358,482,580		
359,634,085	230,352,247	129,281,838	0	100.00
	0	359,634,085		
126,675,143	114,352,565	0	-12,322,578	90.27
	0	114,352,565		
110,652,000	98,329,706	0	-12,322,294	88.86
	0	98,329,706		
16,023,143	16,022,859	0	-284	100.00
	0	16,022,859		
267,857	267,857	0	0	100.00
	0	267,857		
267,857	267,857	0	0	100.00
	0	267,857		
244,132,772	244,130,015	0	-2,757	100.00
	0	244,130,015		
244,132,772	244,130,015	0	-2,757	100.00
	0	244,130,015		
359,366,228	230,084,390	129,281,838	0	100.00
	0	359,366,228		
350,000	350,000	0	0	100.00
	0	350,000		
359,016,228	229,734,390	129,281,838	0	100.00
	0	359,016,228		
0	0	0	0	
	0	0		

經資門分列

科 目				預算數				
款	項	目	節	名稱及編號	原預算數	預算增減數		
						預算追加(減)數	動支第二預備金數	預算調整數
						動支第一預備金數	經費流用數	小 計
				60 預備金	1,000,000	0	0	0
						-1,000,000	0	-1,000,000
02				8903304500-4 公教人員婚喪生育及子女教育 補助	864,800	0	0	0
				10 人事費	864,800	0	0	0
				經常門小計	864,800	0	0	0
						0	0	0
05				7606205300-6 公務人員退休撫卹給付	538,260	0	0	0
				10 人事費	538,260	0	0	0
				經常門小計	538,260	0	0	0
						0	0	0
				統籌科目小計	1,403,060	0	0	0
						0	0	0
				合計	731,845,060	0	0	0
						0	0	0

洋研究院  
別決算表

112年度

單位:新臺幣元;%

合計 (1)	決算數		預決算比較增減數 (2)-(1)	決算數占預算數之比率 (2)/(1)%
	實現數	保留數		
	應付數	合計(2)		
0	0	0	0	
	0	0		
864,800	864,800	0	0	100.00
	0	864,800		
864,800	864,800	0	0	100.00
	0	864,800		
864,800	864,800	0	0	100.00
	0	864,800		
538,260	538,260	0	0	100.00
	0	538,260		
538,260	538,260	0	0	100.00
	0	538,260		
538,260	538,260	0	0	100.00
	0	538,260		
1,403,060	1,403,060	0	0	100.00
	0	1,403,060		
731,845,060	590,237,887	129,281,838	-12,325,335	98.32
	0	719,519,725		

國家海  
歲出用途別  
中華民國

科目				經常支出					
款	項	目	節	名稱及編號	人事費	業務費	獎補助費	債務費	小計
25				0067000000-3 海洋委員會主管					
	04			0067300000-1 國家海洋研究院	98,329,706	260,152,874	0	0	358,482,580
		01		3767300100-3 一般行政	98,329,706	16,022,859	0	0	114,352,565
		02		3767300200-8 海洋研究業務	0	244,130,015	0	0	244,130,015
				小計	98,329,706	260,152,874	0	0	358,482,580
25				0067000000-3 海洋委員會主管					
	04			0067300000-1 國家海洋研究院	0	0	0	0	0
		02		3767300200-8 海洋研究業務	0	0	0	0	0
				保留數	0	0	0	0	0
				合計	98,329,706	260,152,874	0	0	358,482,580

洋研究院  
 決算分析表  
 112年度

單位：新臺幣元

資 本 支 出				合計	備註
業務費	設備及投資	獎補助費	小計		
350,000	230,002,247	0	230,352,247	588,834,827	
0	267,857	0	267,857	114,620,422	
350,000	229,734,390	0	230,084,390	474,214,405	國家船模實驗室多功能水槽建置計畫工程管理費決算數：2,478,465元。
350,000	230,002,247	0	230,352,247	588,834,827	
0	129,281,838	0	129,281,838	129,281,838	
0	129,281,838	0	129,281,838	129,281,838	
0	129,281,838	0	129,281,838	129,281,838	
350,000	359,284,085	0	359,634,085	718,116,665	

國家海  
歲出用途別  
中華民國

用途別科目名稱及編號	工作計畫科目名稱		
	一般行政	海洋研究業務	
10人事費	98,329,706	0	
1015 法定編制人員待遇	62,982,516	0	
1020 約聘僱人員待遇	4,790,522	0	
1025 技工及工友待遇	858,480	0	
1030 獎金	11,178,910	0	
1035 其他給與	1,380,740	0	
1040 加班值班費	4,077,082	0	
1050 退休離職儲金	6,581,191	0	
1055 保險	6,480,265	0	
20業務費	16,022,859	244,480,015	
2003 教育訓練費	173,720	102,220	
2006 水電費	1,664,041	1,343,852	
2009 通訊費	357,219	1,818,581	
2015 權利使用費	0	9,750	
2018 資訊服務費	305,094	10,021,559	
2021 其他業務租金	7,920,886	37,526,271	
2024 稅捐及規費	29,840	1,226	
2027 保險費	31,374	63,699	
2030 兼職費	50,000	0	
2033 臨時人員酬金	0	274,630	
2036 按日按件計資酬金	216,920	4,105,811	
2039 委辦費	0	11,560,000	
2051 物品	1,201,033	35,720,634	
2054 一般事務費	3,073,216	103,792,647	
2063 房屋建築養護費	151,988	229,135	
2066 車輛及辦公器具養護費	131,804	11,560	
2069 設施及機械設備養護費	114,950	32,317,121	
2072 國內旅費	443,774	2,488,759	
2078 國外旅費	0	2,126,948	
2081 運費	0	965,612	
2093 特別費	157,000	0	
30設備及投資	267,857	229,734,390	
3010 房屋建築及設備費	0	47,045,162	
3020 機械設備費	27,000	158,833,461	



洋研究院  
 決算累計表  
 112年度

單位:新臺幣元

工作計畫科目名稱				
				合計
				98,329,706
				62,982,516
				4,790,522
				858,480
				11,178,910
				1,380,740
				4,077,082
				6,581,191
				6,480,265
				260,502,874
				275,940
				3,007,893
				2,175,800
				9,750
				10,326,653
				45,447,157
				31,066
				95,073
				50,000
				274,630
				4,322,731
				11,560,000
				36,921,667
				106,865,863
				381,123
				143,364
				32,432,071
				2,932,533
				2,126,948
				965,612
				157,000
				230,002,247
				47,045,162
				158,860,461

國家海  
歲出用途別  
中華民國

用途別科目名稱及編號	工作計畫科目名稱		
	一般行政	海洋研究業務	
3025 運輸設備費	0	10,146,000	
3030 資訊軟硬體設備費	221,957	11,538,086	
3035 雜項設備費	18,900	2,171,681	
小 計	114,620,422	474,214,405	
保留數			
30設備及投資	0	129,281,838	
3010 房屋建築及設備費	0	37,015,008	
3020 機械設備費	0	53,691,830	
3025 運輸設備費	0	38,575,000	
小 計	0	129,281,838	
合 計	114,620,422	603,496,243	

洋研究院  
 決算累計表  
 112年度

單位:新臺幣元

工作計畫科目名稱				
				合計
				10,146,000
				11,760,043
				2,190,581
				588,834,827
				129,281,838
				37,015,008
				53,691,830
				38,575,000
				129,281,838
				718,116,665

國家海洋  
繳付公庫  
中華民國

經資門併計

項目	歲入實現數 (1)	減項： 歲入待納庫數 (2)	加項
			以前年度待 納庫繳庫數 (3)
合計	213,913	0	0
本年度	213,913	0	0
0467300301 一般賠償收入	78,576	0	0
1267300201 收回以前年度歲出	8,783	0	0
1267300210 其他雜項收入	126,554	0	0
以前年度	0	0	0
一、以前年度應收(保留)數	0	0	0
二、以前年度歲入納庫款	0	0	0
三、收回以前年度支出賸餘款	0	0	0
1. 以前年度已撥繳之暫付、預付款 支用收回	0	0	0
2. 審計部修正減列支出實現數	0	0	0
3. 審計部修正減列應付數-已撥款	0	0	0
4. 審計部修正減列支出保留數-已撥 款	0	0	0
5. 保留數、應付款-已撥款部分收回 不再繼續支用	0	0	0
6. 收回以前年度撥款之存出保證金	0	0	0
7. 收回以前年度撥款之零用金	0	0	0
8. 領用以前年度撥款之材料	0	0	0
四、收回剔除經費	0	0	0

研究院  
數分析表

112年度

單位:新臺幣元

加項					
以前年度撥款於本年度繳還數			預收款 (7)	剔除經費 (8)	繳付公庫數 (9)=(1)-(2)+(3)+ (4)+(5)+(6)+ (7)+(8)
材料 (4)	存出保證金 (5)	其他應收款 (6)			
0	0	0	0	0	213,913
0	0	0	0	0	213,913
0	0	0	0	0	78,576
0	0	0	0	0	8,783
0	0	0	0	0	126,554
0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0

國家海洋  
公庫撥入  
中華民國

經資門併計

項目	歲出實現數 (1)	加 項		
		預付款 (2)	材料 (3)	存出保證金 (4)
合計	590,237,887	0	0	0
本年度	590,237,887	0	0	0
一、本年度經費	588,834,827	0	0	0
3767300100 一般行政	114,620,422	0	0	0
3767300200 海洋研究業務	474,214,405	0	0	0
二、統籌科目	1,403,060	0	0	0
7606205300 公務人員退休撫卹給付	538,260	0	0	0
8903304500 公教人員婚喪生育及子女教育補助	864,800	0	0	0
以前年度	0	0	0	0
一、以前年度應付(保留)數	0	0	0	0
二、退還以前年度收入數	0	0	0	0

研究院  
數分析表

112年度

單位:新臺幣元

加項		減項： 以前年度撥款於本年度實 現數 (7)	公庫撥入數 (8)=(1)+(2)+(3)+ (4)+(5)+(6)-(7)	歲出應付、保留數公 庫未撥入數
退還收入(預收)款 (5)	其他應收款 (6)			
0	0	0	590,237,887	129,281,838
0	0	0	590,237,887	129,281,838
0	0	0	588,834,827	129,281,838
0	0	0	114,620,422	0
0	0	0	474,214,405	129,281,838
0	0	0	1,403,060	0
0	0	0	538,260	0
0	0	0	864,800	0
0	0	0	0	0
0	0	0	0	0
0	0	0	0	0

國家海洋研究院

歲入餘絀(或減免、註銷)分析表

經資門分列

中華民國112年度

單位：新臺幣元；%

年度	科目名稱及編號	餘 絀 數 (或減免、註銷數)		餘絀數(或減免、註銷數) 原因說明及因應改善措施
		金額	%	
112	0467300301-0 一般賠償收入	66,576	554.80	係因實際發生之廠商違約罰款較預算數為多。
	1267300201-0 收回以前年度歲出	8,783		係因實際發生收回以前年度未休假加班費及休假補助費。
	1267300210-1 其他雜項收入	118,554	1,481.93	係因實際借用員工宿舍、出版品委託銷售之繳庫數較預算數為多。
	小計	193,913	969.57	
	本年度合計	193,913	969.57	



本 頁 空 白

國家海  
歲出保留  
中華民國

經資門分列

年度	工作計畫 名稱及編號	歲出保留			
		應付數	保留數	合計	%
112	3767300200-8* 海洋研究業務	0	129,281,838	129,281,838	35.97
	資本門小計	0	129,281,838	129,281,838	35.95
	經資門小計	0	129,281,838	129,281,838	17.67
	資本門合計	0	129,281,838	129,281,838	35.95
	經資門合計	0	129,281,838	129,281,838	17.67

洋研究院  
分析表  
112年度

單位:新臺幣元；%

保留原因分析				
經資門	類型	金額	保留原因說明 及相關改善措施	備註
資本門	C5	38,575,000	「海洋基礎資料調查船興建計畫」為112至115跨年度計畫，奉行政院111年3月10日院臺科會字第1110003583函核定，計畫總經費3,100,000,000元。辦理保留案件如下說明： 海洋基礎資料調查船興建專案管理(含監造)採購案38,575,000元： 本專案管理勞務案於112年2月16日決標予財團法人船舶暨海洋產業研發中心，契約價金109,420,000元，履約期程自決標日起至民國115年12月31日，本案對應之調查船統包建造採購案自112年9月14日起第1次公告，歷經4次招標尚未完成發包，致使專案管理履約費用無法於112年度支付，辦理預算保留。	
	C19	90,706,838	「國家船模實驗室多功能水槽建置計畫」為111至114跨年度計畫，奉行政院110年8月3日院臺交字第1100021233號函核定。計畫總經費3,137,401,534元，第1次修正經行政院112年6月21日院臺交字第1121026425號函同意，爰重新修正計畫總經費為4,479,625,002元，期程調整延後至116年，本案採委託財團法人船舶暨海洋產業研發中心辦理整案專案管理與代辦採購作業。辦理保留採購案件如下說明： 1. 國家船模實驗室建置委託專業服務案37,015,008元：本採購於111年2月18日決標予「財團法人船舶暨海洋產業研發中心」，契約價金251,520,000元，包含辦理專業管理代辦採購案、專業人才培育費及維運管理規劃等，其中「船模實驗操作專業人才培訓」工作項目，因配合中長程修正計畫書之期程調整延後辦理，相關費用待訓練完成後支付，辦理預算保留。 2. 國家船模實驗室新建工程造波系統採購案53,691,830元： 本案於111年11月14日決標予「文冠國際股份有限公司」，契約價金為358,500,000元，112年度原規劃辦理造波系統之製造及出廠檢驗等工作項目，因配合中長程修正計畫書之期程調整延後，相關費用需延至113年度支付，辦理預算保留。	
		129,281,838		
		129,281,838		
		129,281,838		
		129,281,838		

國家海  
歲出賸餘（或減  
中華民國

年度	工作計畫 名稱及編號	賸餘數 (或減免、註銷數)		經常門	
		金額	%	類型	金額
112	3767300100-3 一般行政	12,322,578	9.71	2	12,322,294
				8	284
	3767300200-8 海洋研究業務	2,757	0.00	8	2,757
	小計	12,325,335			12,325,335
	本年度合計	12,325,335			12,325,335

# 洋研究院

## 免、註銷) 分析表

112年度

單位：新臺幣元；%

經常門	資本門			備註
賸餘原因說明 及相關改善措施	類型	金額	賸餘原因說明 及相關改善措施	
主要係因本院112年人員異動頻繁，目前尚有主任秘書、研究員、技士、助理員及辦事員，計5人尚未補實，另因陸續甄補人員之薪俸未達原編列最高俸額，致人事費預算執行未達預期。  採購業務用品等結餘。  採購業務用品等結餘。		0		
		0		
		0		
		0		
		0		

國家海  
人事費  
中華民國

人事費別	預算數			決算數(2)
	原預算數	預算增減數	合計(1)	
一、民意代表待遇	0	0	0	0
二、政務人員待遇	0	0	0	0
三、法定編制人員待遇	74,983,000	0	74,983,000	62,982,516
四、約聘僱人員待遇	0	0	0	4,790,522
五、技工及工友待遇	901,000	0	901,000	858,480
六、獎金	13,435,000	0	13,435,000	11,178,910
七、其他給與	1,383,000	0	1,383,000	1,380,740
八、加班值班費	6,491,000	0	6,491,000	4,077,082
九、退休退職給付	0	0	0	0
十、退休離職儲金	7,013,000	0	7,013,000	6,581,191
十一、保險	6,446,000	0	6,446,000	6,480,265
十二、調待準備	0	0	0	0
合計	110,652,000	0	110,652,000	98,329,706

洋研究院

分析表

112年度

單位：新臺幣元；%；人

比較增減數		員工人數		說明
金額 (3)=(2)-(1)	%	預計數	實有數	
0		0	0	
0		0	0	
-12,000,484	-16.00	78	73	
4,790,522		0	10	1.行政院111年9月8日院授人組字第1112001274號函核增本院111年聘用預算員額10人，112年度已進用9人。 2.本院1名同仁申請育嬰留職停薪爰依公務人員留職停薪辦法規定聘用職務代理人。
-42,520	-4.72	2	2	
-2,256,090	-16.79	0	0	1.考績獎金：2,919,440元。 2.年終工作獎金：8,259,470元。
-2,260	-0.16	0	0	
-2,413,918	-37.19	0	0	1.超時加班費：1,887,157元，茲為節省公帑並友善職場環境，避免過勞，爰規範請領加班費時數為20小時，其餘加班時數以補休機制辦理。 2.未休假加班費：2,189,925元。
0		0	0	
-431,809	-6.16	0	0	
34,265	0.53	0	0	非人事費支付之勞務承攬決算數為5,462,449元，進用人數為10人。
0		0	0	
-12,322,294	-11.14	80	85	

國家海  
委託辦理計畫( )  
中華民國

年度別	接受委託單位或個人名稱	委託辦理事項	合約金額	訂約日期	完成時間		科目	本期
					預定	實際		金
								實現數
112	財團法人成大研究發展基金會	外傘頂洲侵退防治技術開發與策略建構計畫-漂沙組成溯源與地形變遷分析模式應用	3,000,000	1120224	1121215	1121214	海洋研究業務	3,000,000
112	財團法人成大研究發展基金會	智慧化海域環境監測系統建置之研究-112年水域遊憩活動安全監測技術研發	2,330,000	1120308	1121214	1121214	海洋研究業務	2,330,000
112	國立中山大學	海洋能源浮動平台與繫纜暨設計人才培育_鹼性電解海水製氫技術前期研製	2,700,000	1120306	1121212	1121212	海洋研究業務	2,700,000
112	財團法人成大研究發展基金會	離岸風電場生態保育環境監測-苗雲彰風場生態環境及生物資源研究	3,530,000	1120224	1121128	1121128	海洋研究業務	3,530,000
			11,560,000				科目小計	11,560,000
	小計		11,560,000					11,560,000
	合計		11,560,000					11,560,000



洋研究院

事項)經費報告表

112年度

單位：新臺幣元

執行數			按政府採購法辦理		委託辦理事項類別 (請勾選)				報告		報告公開日期			評審		委託事項 (報告)處理			備註
					行政及政策類	科學及技術類	民意調查作業	其他委託事項	有	無	年	月	日	有	無	存參	納入計畫實施	其他	
應付數	保留數	合計	是	否															
0	0	3,000,000	v			v					112	12	27	v					
0	0	2,330,000	v			v					112	12	27	v	v				本案計畫為透過AI技術之深度學習關鍵技術，進行海域遊憩活動之辨識，以及可能潛在危險進行偵測，本案實驗站建置僅於南灣海灘1處，該站負責樣本收集及AI模型訓練，期望辨識模型能輔助救生員執行救難任務，活動辨識之統計可協助觀光統計，並且期望透過計畫之執行，了解智慧救生站的營運人力及成本等。本案並未有進一步規劃全國各地海灘智慧救生站之建置計畫。
0	0	2,700,000	v			v					113	12	14	v		v			本案涉及後續研究，爰有保密之需求，訂於研究完成後一年後公開。
0	0	3,530,000	v			v					112	12	20	v					
0	0	11,560,000																	
0	0	11,560,000																	
0	0	11,560,000																	

國家海洋  
出國計畫執行  
中華民國

年度別	工作計畫	經費來源			出國類別	出國計畫名稱及內容簡述
		用途別科目 (二級)	預算(保留) 金額	決算金額 (含保留數)		
112	3767300200-8 海洋研究業務	207800 國外旅費	729,000	485,794	(1)	考察法國IFREMER國家海洋開發研究院參訪交流
112	3767300200-8 海洋研究業務	207800 國外旅費	682,000	389,842	(1)	考察英國EMEC海洋能測試場及參訪MeyGen海洋能發電場域並參訪交流
112	3767300200-8 海洋研究業務	207800 國外旅費	0	71,000	(1)	馬來西亞生物多樣性考察暨研究調查
112	3767300200-8 海洋研究業務	207800 國外旅費	0	304,302	(1)	參訪國立研究開發法人海洋研究開發機構(JAMSTEC)
112	3767300200-8 海洋研究業務	207800 國外旅費	194,000	134,468	(4)	參加2023年亞太區域水下文化遺產研討會
112	3767300200-8 海洋研究業務	207800 國外旅費	641,000	329,292	(4)	智慧化海域安全及新興產業永續科技交流會議

研究院  
情形報告表

112年度

單位:新臺幣元

起訖日期	地點		出國人員		報告提出日期			報告建議採納情形				備註
	國家	城市	服務單位(部門)及職稱	姓名	年	月	日	建議項數	已採行項數	未採行項數	研議中項數	
1120507 1120513	法國	巴黎	本院院長 海洋科學及資訊研究中心主任 副研究員	陳建宏 楊文昌 陳麗雯	112	06	13	2	2	0	0	1.變更計畫。 2.本案於中華民國112年4月11日公文文號第11203D00442號簽准變更計畫，變更出國人數及經費。
1120729 1120804	英國	奧克尼	海洋產業及工程研究中心主任 副研究員 助理研究員	廖建明 鄭明宏 李傳宗	112	10	24	3	0	0	3	1.變更計畫。 2.本案於中華民國112年6月29日國研海產字第1120003254號函變更計畫，變更出國人數及經費，海洋委員會112年7月7日海國策字第1120006738號函核定變更。
1120718 1120727	馬來西亞	吉隆坡	本院主任秘書 海洋生態及保育研究中心副研究員	張至維 江國辰	112	08	31	2	2	0	0	1.新增計畫。 2.本案因業務所需，參加國際會議或活動，依海洋委員會112年7月18日海國策字第1120007291號函同意辦理。
1121105 1121107	日本	橫須賀 橫濱	本院副院長 海洋科學及資訊研究中心主任 專門委員 副研究員	翁健二 楊文昌 呂翰蒼 王博賢				0	0	0	0	1.新增計畫。 2.本案因業務所需，參加國際會議或活動，依海洋委員會112年11月1日海國策字第1120011060號函同意辦理。 3.依「行政院及所屬各機關出國報告綜合處理要點」第六點規定，出國人員應於返國日起三個月內將審核完成並奉核定之出國報告電子檔傳送至資訊網，爰將管制該案於113年2月7日前繳交報告。
1121113 1121119	韓國	光州	海洋科學及資訊研究中心副研究員 海洋政策及文化研究中心助理研究員	陳麗雯 傅瓊慧				0	0	0	0	依「行政院及所屬各機關出國報告綜合處理要點」第六點規定，出國人員應於返國日起三個月內將審核完成並奉核定之出國報告電子檔傳送至資訊網，爰將管制該案於113年2月19日前繳交報告。
1120924 1121002	美國	科羅拉多 馬里蘭	海洋產業及工程研究中心研究員 助理研究員	賴堅戊 楊文榮	113	01	02	3	0	0	3	1.變更計畫。 2.本案於中華民國112年9月1日國研海產字第1120004606號函變更計畫，變更出國人數及經費，海洋委員會112年9月11日海國策字第1120009330號函核定變更。

國家海洋  
出國計畫執行  
中華民國

年度別	經費來源				出國類別	出國計畫名稱及內容簡述
	工作計畫	用途別科目 (二級)	預算(保留) 金額	決算金額 (含保留數)		
112	3767300200-8 海洋研究業務	207800 國外旅費	0	169,786	(4)	參加日本深層水研討會與參訪相關取水設施
112	3767300200-8 海洋研究業務	207800 國外旅費	0	114,758	(4)	赴新加坡參與美國驗船協會技術論壇及TCOMS水槽參訪
112	3767300200-8 海洋研究業務	207800 國外旅費	0	47,020	(4)	參加韓國Sea Grant Week
112	3767300200-8 海洋研究業務	207800 國外旅費	0	80,686	(7)	赴日本參加日本籍研究船白鳳丸航次
112	小計 3767300200-8 海洋研究業務	301000 房屋建築及設備 費	2,246,000 0	2,126,948 102,236	(9)	赴荷蘭履約督導國家船模實驗室新建工程造波系統採購案機構
	小計 112年度合計		0 2,246,000	102,236 2,229,184		

研究院  
情形報告表

112年度

單位:新臺幣元

起訖日期	地點		出國人員		報告提出日期			報告建議採納情形				備註
	國家	城市	服務單位(部門)及職稱	姓名	年	月	日	建議項數	已採行項數	未採行項數	研議中項數	
1121016 1121022	日本	富山 新瀨 靜岡	海洋生態及保育研究中心研究員	沈康寧	112	12	27	1	0	0	1	1.新增計畫。 2.本案因業務所需，參加國際會議或活動，依海洋委員會112年10月12日海國策字第1120010295號函同意辦理。
1121017 1121020	新加坡	新加坡	海洋產業及工程研究中心助理研究員	余采倫	113	01	19	3	0	0	3	1.新增計畫。 2.本案因業務所需，參加國際會議或活動，依海洋委員會112年10月16日海國策字第1120010370號函同意辦理。
			綜合規劃及人力培訓中心副研究員	林世昌								
1121128 1121201	韓國	首爾	綜合規劃及人力培訓中心主任	嚴佳代	112	12	18	3	2	0	1	1.新增計畫。 2.本案因業務所需，參加國際會議或活動，依海洋委員會112年11月27日海國策字第1120012242號函同意辦理。
1121211 1121225	日本	沖繩	海洋科學及資訊研究中心副研究員	陳麗雯				0	0	0	0	1.新增計畫。 2.本案因業務所需，參加研究船航次，依海洋委員會112年12月6日海國策字第1120012591號函同意辦理。 3.依「行政院及所屬各機關出國報告綜合處理要點」第六點規定，出國人員應於返國日起三個月內將審核完成並奉核定之出國報告電子檔傳送至資訊網，爰將管制該案於113年3月25日前繳交報告。
1120709 1120715	荷蘭	阿姆斯特丹 柏克斯特爾	海洋產業及工程研究中心約聘工程師	林庭茹	112	10	02	17 2	6 2	0 0	11 0	1.新增計畫。 2.本案因業務所需，參加國際會議或活動，依海洋委員會112年6月26日海國策字第1120005958號函同意辦理。 3.由國家船模實驗室多功能水槽建置計畫工程管理費支應。
								2 19	2 8	0 0	0 11	

國家海洋  
重大計畫執行  
中華民國

計畫名稱	計畫總金額	截至本年度 已編列預算數	可 支 用 預 算 數			執 行 數								
			以前年度	本 年 度	合 計	本 期 執 行 數				累 計 執 行 數				
						實 現 數	應 付 數	騰 餘 數	合 計	實 現 數	應 付 數	騰 餘 數	合 計	
國家船模實驗室 多功能水槽建置 計畫	4,479,625	369,352		269,352	269,352	178,645			178,645	278,645				278,645
海洋研究發展與 人才培育計畫	22,000	22,000		22,000	22,000	22,000			22,000	22,000				22,000
海洋基礎資料調 查船興建計畫	3,100,000	50,150		50,150	50,150	11,575			11,575	11,575				11,575
國家海域放射性 物質擴散預警及 安全評估應對計 畫	9,637	9,637		9,637	9,637	9,637			9,637	9,637				9,637
以海草床聲景作 為海洋碳匯指標 之研究	1,000	1,000		1,000	1,000	1,000			1,000	1,000				1,000

研究院  
績效報告表  
112年度

單位：新台幣：千元

執行數占預算數百分比%								執行未達90%之原因及其改進措施
本期執行數占可支用預算數百分比%				累計執行數占截至本年度已編列預算數百分比%				
實現數占預算數%	應付數占預算數%	賸餘數占預算數%	合計	實現數占預算數%	應付數占預算數%	賸餘數占預算數%	合計	
66.32	0.00	0.00	66.32	75.44	0.00	0.00	75.44	「國家船模實驗室多功能水槽建置計畫」為111至114跨年度計畫，奉行政院110年8月3日院臺交字第1100021233號函核定。計畫總經費3,137,401,534元，第1次修正經行政院112年6月21日院臺交字第1121026425號函同意，爰重新修正計畫總經費為4,479,625,002元，期程調整延後至116年，本案採委託財團法人船舶暨海洋產業研發中心辦理整案專案管理與代辦採購作業。辦理保留採購案件如下說明： 1. 國家船模實驗室建置委託專業服務案37,015,008元： 本採購於111年2月18日決標予「財團法人船舶暨海洋產業研發中心」，契約價金251,520,000元，包含辦理專業管理代辦採購案、專業人才培育費及維運管理規劃等，其中「船模實驗操作專業人才培訓」工作項目，因配合中長程修正計畫書之期程調整延後辦理，相關費用待訓練完成後支付，辦理預算保留。 2. 國家船模實驗室新建工程造波系統採購案53,691,830元： 本案於111年11月14日決標予「文冠國際股份有限公司」，契約價金為358,500,000元，112年度原規劃辦理造波系統之製造及出廠檢驗等工作項目，因配合中長程修正計畫書之期程調整延後，相關費用需延至113年度支付，辦理預算保留。 3. 綜上，因配合中長程修正計畫書之期程調整，致使無法依原規劃執行本年度預算，本院後續將於確保工程安全與品質情況下，本摺節支出原則加速辦理，以如期如質如預算達成計畫目標，並發揮預算實質效益。
100.00	0.00	0.00	100.00	100.00	0.00	0.00	100.00	
23.08	0.00	0.00	23.08	23.08	0.00	0.00	23.08	「海洋基礎資料調查船興建計畫」為112至115跨年度計畫，奉行政院111年3月10日院臺科會字第1110003583函核定，計畫總經費3,100,000,000元。辦理保留案件如下說明： 1. 海洋基礎資料調查船興建專案管理(含監造)採購案38,575,000元： 本專案管理勞務案於112年2月16日決標予財團法人船舶暨海洋產業研發中心，契約價金109,420,000元，履約期程自決標日起至民國115年12月31日，本案對應之調查船統包建造採購案自112年9月14日起第1次公告，歷經4次招標尚未完成發包，致使專案管理履約費用無法於112年度支付，辦理預算保留。 2. 本勞務案已協助檢討統包建造採購案之招標文件，該統包案於112年12月5日重新公告招標，本摺節支出原則加速辦理，以如期如質如預算達成計畫目標，並發揮預算實質效益。
100.00	0.00	0.00	100.00	100.00	0.00	0.00	100.00	
100.00	0.00	0.00	100.00	100.00	0.00	0.00	100.00	

國家海  
歲出按職能及經  
中華民國

經濟性分類 職能別分類	經				常	
	受僱人員 報酬	商品及勞務 購買支出	債務利息	土地租金支 出	經常移轉	
					對企業	對家庭及民間 非營利機構
總計	104,501	255,385	0	0	0	0
01一般公共事務	0	0	0	0	0	0
02防衛	0	0	0	0	0	0
03公共秩序與安全	103,098	255,385	0	0	0	0
04教育	0	0	0	0	0	0
05保健	0	0	0	0	0	0
06社會安全與福利	1,403	0	0	0	0	0
07住宅及社區服務	0	0	0	0	0	0
08娛樂、文化與宗教	0	0	0	0	0	0
09燃料與能源	0	0	0	0	0	0
10農、林、漁、牧業	0	0	0	0	0	0
11礦業、製造業及營造業	0	0	0	0	0	0
12運輸及通信	0	0	0	0	0	0
13其他經濟服務	0	0	0	0	0	0
14環境保護	0	0	0	0	0	0
15其他支出	0	0	0	0	0	0



洋研究院  
濟性綜合分類表

112年度

單位：新臺幣千元

支		出	資本支出			
經常移轉		經常支出 合計	投資及增資			資本移轉
對政府	對國外		對營業基金	對非營業特種 基金	對民間企業	對企業
0	0	359,886	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0
0	0	358,483	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0
0	0	1,403	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0

國家海  
歲出按職能及經  
中華民國

經濟性分類 職能別分類	資 本 支 出						
	資 本 移 轉			土地 購入	無形資 產購入	固定資本形成	
	對家庭及民間 非營利機構	對政府	對國外			住宅	非住宅房屋
總 計	0	0	0	0	0	0	84,060
01一般公共事務	0	0	0	0	0	0	0
02防衛	0	0	0	0	0	0	0
03公共秩序與安全	0	0	0	0	0	0	84,060
04教育	0	0	0	0	0	0	0
05保健	0	0	0	0	0	0	0
06社會安全與福利	0	0	0	0	0	0	0
07住宅及社區服務	0	0	0	0	0	0	0
08娛樂、文化與宗教	0	0	0	0	0	0	0
09燃料與能源	0	0	0	0	0	0	0
10農、林、漁、牧業	0	0	0	0	0	0	0
11礦業、製造業及營造業	0	0	0	0	0	0	0
12運輸及通信	0	0	0	0	0	0	0
13其他經濟服務	0	0	0	0	0	0	0
14環境保護	0	0	0	0	0	0	0
15其他支出	0	0	0	0	0	0	0

洋研究院  
濟性綜合分類表

112年度

單位：新臺幣千元

資 本 支 出						總計
固 定 資 本 形 成					資本支出 合計	
營建工程	運輸工具	資訊軟體	機器及其他設備	土地改良		
0	48,721	7,703	219,150	0	359,634	719,520
0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0
0	48,721	7,703	219,150	0	359,634	718,117
0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	1,403
0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0

# 國家海洋研究院

## 平衡表

中華民國112年12月31日

單位：新臺幣元

科目名稱	本年度	上年度	科目名稱	本年度	上年度
1 資產	812,097,786	716,637,596	2 負債	20,862,247	35,439,354
11 流動資產	20,862,247	35,439,354	21 流動負債	14,776,533	2,349,599
110103 專戶存款	20,862,247	35,439,354	210302 應付代收款	14,776,533	2,349,599
14 固定資產	753,583,605	642,154,290	28 其他負債	6,085,714	33,089,755
140101 土地	28,067,924	28,067,924	280301 存入保證金	6,085,714	33,089,755
140401 房屋建築及設備	80,743,307	80,743,307	3 淨資產	791,235,539	681,198,242
減：140402 累計折舊－房屋建築及設備	-12,092,649	-4,150,053	31 資產負債淨額	791,235,539	681,198,242
140501 機械及設備	361,503,172	326,234,825	310101 資產負債淨額	791,235,539	681,198,242
減：140502 累計折舊－機械及設備	-153,823,746	-86,626,465			
140601 交通及運輸設備	224,797,068	219,159,212			
減：140602 累計折舊－交通及運輸設備	-66,992,616	-29,574,137			
140701 雜項設備	11,315,653	11,030,986			
減：140702 累計折舊－雜項設備	-7,282,333	-5,187,275			
140901 租賃權益改良	9,650,163	9,650,163			
減：140902 累計折舊－租賃權益改良	-9,592,253	-9,572,957			
141101 購建中固定資產	287,289,915	102,378,760			
16 無形資產	37,636,934	39,028,952			
160101 權利	16,894	26,458			
160102 電腦軟體	37,620,040	39,002,494			
18 其他資產	15,000	15,000			
180201 存出保證金	15,000	15,000			
合 計	812,097,786	716,637,596	合 計	812,097,786	716,637,596

備註：

1.保證品(應付保證品)191,800,000元。

2.本表各財產項目總值791,220,539元，與國有財產目錄總表各項財產總值466,252,674元，差異324,967,865元。

係因：租賃權益改良57,910元、購建中固定資產287,289,915元、電腦軟體37,620,040元，合計324,967,865元，非屬國有財產產籍管理作業要點涵蓋範圍。

國家海洋研究院  
收入支出表  
中華民國112年度

單位：新臺幣元

科目名稱	金額		
	本年度 (1)	上年度 (2)	比較增減數 (3)=(1)-(2)
收入	590,451,800	336,629,346	253,822,454
公庫撥入數	590,237,887	336,397,930	253,839,957
罰款及賠償收入	78,576	186,655	-108,079
其他收入	135,337	44,761	90,576
支出	489,834,787	317,607,762	172,227,025
繳付公庫數	213,913	231,416	-17,503
人事支出	99,732,766	94,996,840	4,735,926
業務支出	260,152,874	120,515,595	139,637,279
財產損失	1,581,036	1,518,294	62,742
折舊、折耗及攤銷	128,154,198	100,345,617	27,808,581
收支餘絀	100,617,013	19,021,584	81,595,429

國家海洋研究院  
專戶存款明細表  
中華民國112年12月31日

公務機關會計

單位：新臺幣元

日期			摘要	金額		備註
年	月	日		小計	合計	
			非預算性質部分		20,862,247	
			本年度部分		20,862,247	
			112		20,862,247	
			一百一十二年度			
			01	20,862,247		
			國庫專戶存款			
			總 計		20,862,247	

國家海洋研究院

土地明細表

公務機關會計

中華民國112年12月31日

單位：新臺幣元

日期			摘要	金額		備註
年	月	日		小計	合計	
			非預算性質部分		28,067,924	
			本年度部分		28,067,924	
			總計		28,067,924	

國家海洋研究院  
房屋建築及設備明細表

公務機關會計

中華民國112年12月31日

單位：新臺幣元

日期			摘要	金額		備註
年	月	日		小計	合計	
			非預算性質部分		80,743,307	
			本年度部分		80,743,307	
			總計		80,743,307	



國家海洋研究院  
 累計折舊—房屋建築及設備明細表

公務機關會計

中華民國112年12月31日

單位：新臺幣元

日期			摘要	金額		備註
年	月	日		小計	合計	
			非預算性質部分		12,092,649	
			本年度部分		12,092,649	
			總計		12,092,649	

國家海洋研究院  
機械及設備明細表

公務機關會計

中華民國112年12月31日

單位：新臺幣元

日期			摘要	金額		備註
年	月	日		小計	合計	
			非預算性質部分		328,388,788	
			本年度部分		328,388,788	
			預算性質部分		33,114,384	
			本年度部分		33,114,384	
			112		33,114,384	
			一百一十二年度			
			3767300100-3* 一般行政	106,957		
			3767300200-8* 海洋研究業務	33,007,427		
			總    計		361,503,172	

國家海洋研究院  
 累計折舊—機械及設備明細表

公務機關會計

中華民國112年12月31日

單位：新臺幣元

日期			摘要	金額		備註
年	月	日		小計	合計	
			非預算性質部分		153,823,746	
			本年度部分		153,823,746	
			總計		153,823,746	

國家海洋研究院  
交通及運輸設備明細表

公務機關會計

中華民國112年12月31日

單位：新臺幣元

日期			摘要	金額		備註
年	月	日		小計	合計	
			非預算性質部分		222,882,309	
			本年度部分		222,882,309	
			預算性質部分		1,914,759	
			本年度部分		1,914,759	
			112		1,914,759	
			一百一十二年度			
			3767300200-8* 海洋研究業務	1,914,759		
			總        計		224,797,068	

國家海洋研究院  
 累計折舊—交通及運輸設備明細表

公務機關會計

中華民國112年12月31日

單位：新臺幣元

日期			摘要	金額		備註
年	月	日		小計	合計	
			非預算性質部分		66,992,616	
			本年度部分		66,992,616	
			總計		66,992,616	

國家海洋研究院  
雜項設備明細表  
中華民國112年12月31日

公務機關會計

單位：新臺幣元

日期			摘要	金額		備註
年	月	日		小計	合計	
			非預算性質部分		11,060,794	
			本年度部分		11,060,794	
			預算性質部分		254,859	
			本年度部分		254,859	
			112		254,859	
			一百一十二年度			
			3767300100-3* 一般行政	18,900		
			3767300200-8* 海洋研究業務	235,959		
			總        計		11,315,653	

國家海洋研究院  
 累計折舊—雜項設備明細表

公務機關會計

中華民國112年12月31日

單位：新臺幣元

日期			摘要	金額		備註
年	月	日		小計	合計	
			非預算性質部分		7,282,333	
			本年度部分		7,282,333	
			總計		7,282,333	

國家海洋研究院  
租賃權益改良明細表  
中華民國112年12月31日

公務機關會計

單位：新臺幣元

日期			摘要	金額		備註
年	月	日		小計	合計	
			非預算性質部分		9,650,163	
			本年度部分		9,650,163	
			總計		9,650,163	



國家海洋研究院  
 累計折舊—租賃權益改良明細表

公務機關會計

中華民國112年12月31日

單位：新臺幣元

日期			摘要	金額		備註
年	月	日		小計	合計	
			非預算性質部分		9,592,253	
			本年度部分		9,592,253	
			總計		9,592,253	

國家海洋研究院  
購建中固定資產明細表

公務機關會計

中華民國112年12月31日

單位：新臺幣元

日期			摘要	金額		備註
年	月	日		小計	合計	
			非預算性質部分		99,925,000	
			本年度部分		99,925,000	
			預算性質部分		187,364,915	
			本年度部分		187,364,915	
			112		187,364,915	
			一百一十二年度			
			3767300200-8* 海洋研究業務	187,364,915		
			總        計		287,289,915	

國家海洋研究院

權利明細表

中華民國112年12月31日

公務機關會計

單位：新臺幣元

日期			摘要	金額		備註
年	月	日		小計	合計	
			非預算性質部分		16,894	
			本年度部分		16,894	
			總計		16,894	

國家海洋研究院  
電腦軟體明細表  
中華民國112年12月31日

公務機關會計

單位：新臺幣元

日期			摘要	金額		備註
年	月	日		小計	合計	
			非預算性質部分		29,916,710	
			本年度部分		29,916,710	
			預算性質部分		7,703,330	
			本年度部分		7,703,330	
			112		7,703,330	
			一百一十二年度			
			3767300100-3* 一般行政	142,000		
			3767300200-8* 海洋研究業務	7,561,330		
			總    計		37,620,040	

國家海洋研究院  
存出保證金明細表

公務機關會計

中華民國112年12月31日

單位：新臺幣元

日期			摘要	金額		備註
年	月	日		小計	合計	
			非預算性質部分		15,000	
			以前年度部分		15,000	
			110 一百一十年度		15,000	
110	08	30	300110 轉帳傳票 預付轉正本院海產中心-岸基波流遙測 及海洋遊憩風險資訊整合平臺建置案- 布袋港南防波堤設置履約保證金(租期 自:1100815-1140814)	15,000		
			總 計		15,000	

國家海洋研究院

保證品明細表

中華民國112年12月31日

公務機關會計

單位：新臺幣元

日期			摘要	金額		備註
年	月	日		小計	合計	
			非預算性質部分		191,800,000	
			本年度部分		179,800,000	
			112 一百一十二年度		179,800,000	
112	01	30	300010 轉帳傳票 (財團法人船舶中心代辦)收文冠國際 股份有限公司「國家船模實驗室新建 工程造波系統採購案」履保金連帶保 證書(1120107-1150331)	36,000,000		
112	12	06	300147 轉帳傳票 收鴻達資源開發事業有限公司繳「NAM R113001-113年事務工作勞務承攬案」 履約保證金(定期存款存單:2317937)	100,000		
113	01	12	300171 轉帳傳票 (財團法人船舶中心代辦)收HANLA IMS CO., LTD. 「國家船模實驗室新建工程 拖車與迴旋臂系統」押標金連帶保證 書(韓亞銀112字第045號)	12,000,000		
113	01	12	300172 轉帳傳票 (財團法人船舶中心代辦)收文冠國際 股份有限公司「國家船模實驗室新建 工程造波系統採購案」第2期款同額保 證(字號:TC-A-16774)	71,700,000		
113	01	15	300173 轉帳傳票 (財團法人船舶中心代辦)收HANLA IMS CO., LTD. 「國家船模實驗室新建工程 拖車與迴旋臂系統」履保金連帶保證 書(韓亞銀112字第046號)	60,000,000		
			以前年度部分		12,000,000	
			111 一百一十一年度		12,000,000	
111	04	01	300041 轉帳傳票 收財團法人船舶中心「NAMR111003-國 家船模實驗室建置委託專業服務案」 履約保證金連帶保證書(保證書編號:1 11-218-12)	10,000,000		
111	11	22	300123 轉帳傳票 (財團法人船舶中心代辦)收台灣世曦 工程顧問股份有限公司「國家船模實 驗室新建工程規劃設計暨監造服務案 」履保金連帶保證書	2,000,000		
			總 計		191,800,000	

國家海洋研究院  
應付代收款明細表

公務機關會計

中華民國112年12月31日

單位：新臺幣元

日期			摘要	金額		備註
年	月	日		小計	合計	
			非預算性質部分		14,776,533	
			本年度部分		14,776,533	
			112 一百一十二年度		14,776,533	
			01 代收款項	54,581		
112	11	23	100135 收入傳票 收本院海產中心吳昆龍專員預繳113 年1-12月留職停薪之健保(113/01-12 )合計12個月 海研院 國家海洋研究院	12,432		
112	12	06	100142 收入傳票 收本院112年12月份員工薪資代扣款- 健保 海研院 國家海洋研究院	3		
112	12	28	100163 收入傳票 收本院綜規中心劉雅之科員113年1-5 月留職停薪之代扣款(公保、健保) 海研院 國家海洋研究院	13,635		
112	12	28	100163 收入傳票 收本院綜規中心劉雅之科員113年1-5 月留職停薪之代扣款(公保、健保) 海研院 國家海洋研究院	4,715		
112	12	28	100164 收入傳票 收本院海科中心陳盈圻助理研究員11 3年1-8月留職停薪之代扣款(公保、 健保) 海研院 國家海洋研究院	6,448		
112	12	28	100164 收入傳票 收本院海科中心陳盈圻助理研究員11 3年1-8月留職停薪之代扣款(公保、 健保) 海研院 國家海洋研究院	15,840		
113	01	02	100167 收入傳票 收本院112年12月文資局「水下文化 資產調查監測技術研究合作計畫」計 畫人員陳郁蕙、鍾韶容薪資代扣款( 勞保、健保) 海研院 國家海洋研究院	592		
113	01	02	100167 收入傳票 收本院112年12月文資局「水下文化 資產調查監測技術研究合作計畫」計 畫人員陳郁蕙、鍾韶容薪資代扣款( 勞保、健保)	916		

國家海洋研究院  
應付代收款明細表

公務機關會計

中華民國112年12月31日

單位：新臺幣元

日期			摘要	金額		備註
年	月	日		小計	合計	
			海研院 國家海洋研究院			
			04 海委會代辦		6,080,000	
112	10	23	100120 收入傳票 收海委會匯入-本院代辦海洋委員會12年度「洋流能關鍵技術開發與推動(4/4)」第3期款 海委會 海洋委員會	6,080,000		
			05 其他單位		3,040,479	
112	08	15	600025 轉帳憑單 自國庫存款戶之代收款支付款項-借方明細科目轉正-經費調整回「112年臺灣及南海海域資料收集調查與資料庫精進」(原付憑:500474) 53026486 臺灣港務股份有限公司	2,961,579		
113	01	11	100176 收入傳票 收本院海科中心分攤臺灣港務公司計畫-高速運算節點與儲存設備維護授權1年(原付憑502096) 53026486 臺灣港務股份有限公司	78,900		
			06 國科會		5,601,473	
112	07	10	100077 收入傳票 收國家科學及技術委員會匯入-112年度「臺灣東南海域海床穩定性研究」補助專題研究計畫-第1期經費 國科會 國家科學及技術委員會	243,470		
112	07	20	100084 收入傳票 收國科會匯入-112年度「基於機器學習及雷達遙測海流在東南海域黑潮流場短時預報模組開發」補助專題研究計畫-第1期經費 國科會 國家科學及技術委員會	472,000		
112	07	20	100084 收入傳票 收國科會匯入-112年度「通用學習成效模式運用於海洋能源議題之研究」補助專題研究計畫-第1期經費 國科會 國家科學及技術委員會	189,233		
112	09	21	600029 轉帳憑單 黑潮發電商轉機組研析(1/2)第1期款誤入「基於機器學習及雷達遙測海流在東南海域黑潮流場短時預報模組開發」計畫(原傳票:100095) 國科會 國家科學及技術委員會	1,971,317		



國家海洋研究院  
應付代收款明細表

公務機關會計

中華民國112年12月31日

單位：新臺幣元

日期			摘要	金額		備註
年	月	日		小計	合計	
112	12	20	100153 收入傳票 「黑潮發電商轉機組研析(1/2)」-第 2期經費 國科會 國家科學及技術委員會	2,725,453		
			總 計		14,776,533	

國家海洋研究院  
存入保證金明細表

公務機關會計

中華民國112年12月31日

單位：新臺幣元

日期			摘要	金額		備註
				小計	合計	
年	月	日				
			非預算性質部分			
			本年度部分			
			112			
			一百一十二年度			
			01			
			押標金			
112	12	19	100150 收入傳票 收虎門科技股份有限公司「NAMR1120 99ANSYS軟體升級採購案」押標金 30921876 虎門科技股份有限公司	10,000		
			02			
			履約保證金			
112	01	30	100006 收入傳票 收華賞實業股份有限公司「NAMR1120 33-112年度事務工作勞務承攬採購案 」履保金 24666357 華賞實業股份有限公司	100,000		
112	02	24	300035 轉帳傳票 收財團法人成大研究發展基金會「NA MR112031-112年海面浮標觀測系統維 運與錨繫採購及船舶租賃案」押標金 轉履約保證金 78963987 財團法人成大研究發展 基金會	800,000		
112	03	07	100022 收入傳票 收圖爾思生物科技股份有限公司「NA MR112015 次世代定序海洋生物資訊 檢測採購案」履約保證金 53688751 圖爾思生物科技股份有 限公司	100,000		
112	03	27	300042 轉帳傳票 收吉人地科有限公司「NAMR112054-1 12年海洋監測設備耗材及備品採購案 」押標金轉履約保證金 53247333 吉人地科有限公司	500,000		
112	06	17	100068 收入傳票 收友和貿易股份有限公司「NAMR1120 72-112年度海水標準品、試劑及耗材 一批(開口契約)採購案」履約保證金 16894172 友和貿易股份有限公司	50,000		
112	08	07	300098 轉帳傳票 收邑泰科技股份有限公司「NAMR1120 90-資料庫儲存設備及運算擴充採購 案」押標金轉履約保證金	200,000		

國家海洋研究院  
存入保證金明細表

公務機關會計

中華民國112年12月31日

單位：新臺幣元

日期			摘要	金額		備註
				小計	合計	
年	月	日				
112	08	29	86058796 邑泰科技股份有限公司 300102 轉帳傳票 50,000 收友和貿易股份有限公司「NAMR1120 95海洋生態實驗耗材及試劑一批」押 標金轉履約保證金 16894172 友和貿易股份有限公司			
112	09	11	100109 收入傳票 94,231 收財團法人成大研究發展基金會「NA MR112031-112年海面浮標觀測系統維 運與錨繫採購及船舶租賃案」第一次 契約變更履約保證金 78963987 財團法人成大研究發展 基金會			
112	12	04	300146 轉帳傳票 10,000 收倍晶生技股份有限公司「NAMR1121 06超低溫冷凍櫃採購案」押標金轉履 約保證金 12955043 倍晶生技股份有限公司			
112	12	12	100147 收入傳票 139,500 (財團法人船舶中心代辦)收菁智科技 股份有限公司繳SOIC2023-02「國家 船模實驗室新建工程資訊安全建設規 劃案」履約保證金 28926214 菁智科技股份有限公司			
			03 保固保證金		1,792,372	
112	01	19	300006 轉帳傳票 20,000 收益昌土木包工業「NAMR111086-大 湖庫房設備存放用地整修工程採購案 」履約保證金轉保固保證金(保固期 間:1111227-1121226) 79894475 益昌土木包工業			
112	03	20	100025 收入傳票 104,610 收寶迅科技股份有限公司「NAMR1110 76 備援資訊機房籌建計畫採購案」 保固保證金(保固期間:1120310-1130 309) 22857083 寶迅科技股份有限公司			
112	04	18	300055 轉帳傳票 20,000 收鎡迦科技有限公司「NAMR112048-S ARMAP與OILMAP環境資料庫服務採購 案」履保金轉保固保證金(保固期間: 1120324-1130323) 53597345 鎡迦科技有限公司			
112	04	24	100043 收入傳票 18,000 收金昌駿企業有限公司「NAMR112058 -水下聽音器採購案」保固保證金(保			

國家海洋研究院  
存入保證金明細表

公務機關會計

中華民國112年12月31日

單位：新臺幣元

日期			摘要	金額		備註
				小計	合計	
年	月	日				
112	04	25	固期間:1120411-1130410) 25184315 金昌駿企業有限公司  100045 收入傳票 收金昌駿企業有限公司「NAMR112061-水下立體攝影系統校正軟體及三維測量軟體採購案」保固保證金(保固期間:1120418-1130417) 25184315 金昌駿企業有限公司	5,000		
112	04	28	100049 收入傳票 收吉人地科有限公司「NAMR112054-112年海洋監測設備耗材及備品」-第2批保固保證金(保固期間:1120410-1130409) 53247333 吉人地科有限公司	21,434		
112	05	18	100058 收入傳票 收財團法人成大研究發展基金會「NAMR112022-112年水域遊憩活動安全-現場辨識系統」第2期保固保證金(保固期間:1120419-1130418) 78963987 財團法人成大研究發展基金會	15,000		
112	05	29	100060 收入傳票 收詮瑩企業股份有限公司「NAMR112029 112年水下環境量測系統」第一批驗收保固保證金(保固期間:1120419-1130418) 70578498 詮瑩企業股份有限公司	184,500		
112	06	30	100075 收入傳票 收華新工程顧問有限公司「NAMR112011水下聲學儀器財物採購案」保固保證金(保固期間:1120602-1130601) 24337588 華新工程顧問有限公司	10,000		
112	07	19	100083 收入傳票 收吉人地科有限公司「NAMR112054-112年海洋監測設備耗材及備品」-第4批保固保證金(保固期間:1120704-1130703) 53247333 吉人地科有限公司	16,944		
112	08	01	300094 轉帳傳票 收大亞電線電纜股份有限公司「NAMR112066光纖複合鎧裝海底電纜採購案」履約保證金轉保固保證金(保固期間:1120712-1130711) 68035907 大亞電線電纜股份有限公司	80,000		
112	08	30	100105 收入傳票 收金昌駿企業有限公司「NAMR112063小型攜帶式溫深鹽紀錄裝置採購案」	10,000		

國家海洋研究院  
存入保證金明細表

公務機關會計

中華民國112年12月31日

單位：新臺幣元

日期			摘要	金額		備註
年	月	日		小計	合計	
112	08	31	保固保證金(保固期間:1120809-1130808) 25184315 金昌駿企業有限公司			
112	08	31	100106 收入傳票 收詮瑩企業股份有限公司「NAMR112088感應傳導式溫鹽儀維修」保固保證金(保固期間:1120816-1121115) 70578498 詮瑩企業股份有限公司	10,000		
112	09	07	300113 轉帳傳票 收日進環境科技有限公司「NAMR112069-112年度多功能綜合水質儀」之履約保證金轉保固保證金(保固期間:1120814-1130813) 86459005 日進環境科技有限公司	60,000		
112	10	16	300125 轉帳傳票 收博精儀器股份有限公司「NAMR112070質譜儀乾式進樣系統」履約保證金轉保固保證金(保固期間:1120921-1130920) 89960419 博精儀器股份有限公司	30,000		
112	10	31	100122 收入傳票 收洄音股份有限公司「NAMR112016海洋生物聲學資料檢索系統採購案」保固保證金(保固期間:1120928-1130927) 90212080 洄音股份有限公司	10,000		
112	11	14	100129 收入傳票 收吉人地科有限公司「NAMR112054-112年海洋監測設備耗材及備品」-第5批保固保證金(保固期間:1121031-1131030) 53247333 吉人地科有限公司	3,089		
112	11	20	300136 轉帳傳票 收奇力亨電信股份有限公司「NAMR112085興達港海巡基地停車場監視及照明系統採購案」履保金轉保固金(保固期間:1121027-1141026) 28548536 奇力亨電信股份有限公司	30,000		
112	11	22	100134 收入傳票 收詮瑩企業股份有限公司「NAMR112029 112年水下環境量測系統」第2批保固保證金(保固期間:1120613-1130612) 70578498 詮瑩企業股份有限公司	200,887		
112	11	30	100139 收入傳票 收邑泰科技股份有限公司「NAMR112090-資料庫儲存設備及運算擴充」保	120,000		

國家海洋研究院  
存入保證金明細表

公務機關會計

中華民國112年12月31日

單位：新臺幣元

日期			摘要	金額		備註
年	月	日		小計	合計	
112	11	30	固保證金(保固期間:112.11.14-117.11.13) 86058796 邑泰科技股份有限公司			
112	11	30	100140 收入傳票 收自強工程顧問有限公司「NAMR1120 21-112年東北及澎南海域海床調查」 第3期款-保固保證金(保固期間:112. 11.23-113.11.22) 34542481 自強工程顧問有限公司	100,000		
112	12	07	100143 收入傳票 收地球環境資源與災害協會「NAMR11 2005-112年東北海域海床高解析調查 採購案」保固保證金(保固期間:112. 12.01-113.11.30) 72883712 地球環境資源與災害協 會葉一慶	100,000		
112	12	11	300149 轉帳傳票 收台灣是德科技股份有限公司「NAMR 112071-岸基波流遙測手持式分析儀 採購案」履約保證金轉保固保證金( 保固期間:1121127-1151126) 54672285 台灣是德科技股份有限 公司	80,000		
112	12	20	300150 轉帳傳票 收集兆豐科技有限公司(NAMR112089) 112年度新增海岸網路快速球影像攝 影機採購案-履保金轉保固保證金(保 固期間:1121130-1131129) 22984314 集兆豐科技有限公司	40,000		
112	12	22	100155 收入傳票 收國立台灣大學「NAMR112004-112年 海域環境監測調查」保固保證金(保 固期間:1121208-1131207) 03734301 國立台灣大學401專戶	100,000		
112	12	22	100156 收入傳票 收大猩猩科技股份有限公司「NAMR11 1077海廢影像資料庫及海廢動態地圖 建置案」第2次驗收保固保證金(保固 期間:1121220-1131219) 70781844 大猩猩科技股份有限公 司	53,980		
112	12	25	100157 收入傳票 收自強工程顧問有限公司「NAMR1120 49-112年安平港鄰近海域地形測量」 第3期款保固保證金(保固期間:11212 08-1131207) 34542481 自強工程顧問有限公司	50,000		
112	12	27	100159 收入傳票	10,000		

國家海洋研究院  
存入保證金明細表

公務機關會計

中華民國112年12月31日

單位：新臺幣元

日期			摘要	金額		備註
年	月	日		小計	合計	
112	12	27	收匯安實業有限公司「NAMR112092海洋生物及菌種多樣性實驗儀器採購案」保固保證金(保固期間:1121114-1131113) 80729185 匯安實業有限公司	50,000		
112	12	28	100162 收入傳票 收采義科技有限公司(NAMR112025)112年台江內海及大員海洋文化發展空間資料架構建置委託案-保固保證金(保固期間:1121219-1130618) 53259225 采義科技有限公司	133,000		
113	01	02	300153 轉帳傳票 收國立臺灣海洋大學「NAMR112018-112年沿岸總菌及有害弧菌濃度自動監測站建置」履保金轉保固保證金(保固期間:1121211-1131210) 00501503-401 國立臺灣海洋大學401專戶	20,000		
113	01	04	300155 轉帳傳票 收流浪者科技有限公司(NAMR112100)海表波流觀測漂流浮標及波浪浮標採購案-履保金轉保固金(保固期間:1121214-1131213) 42568646 流浪者科技有限公司	40,000		
113	01	08	100173 收入傳票 收虎門科技股份有限公司(NAMR112099)ANSYS軟體升級採購案-保固金(保固期間:1121221-1131220) 30921876 虎門科技股份有限公司	20,000		
113	01	09	100174 收入傳票 收吉人地科有限公司「NAMR112054-112年海洋監測設備耗材及備品」-第6批保固保證金(保固期間:1121225-1131224) 53247333 吉人地科有限公司	25,928		
			以前年度部分		2,239,611	
			109 一百零九年度		29,000	
			03 保固保證金	29,000		

國家海洋研究院  
存入保證金明細表

公務機關會計

中華民國112年12月31日

單位：新臺幣元

日期			摘要	金額		備註
年	月	日		小計	合計	
110	01	14	100089 收入傳票 收台灣先創科技有限公司「科學計算與繪圖工作站及筆電型電腦」(NAMR109087)保固保證金(保固期間:110011-1130110) 54940769 台灣先創科技有限公司	29,000		
			110 一百一十年度		658,900	
			03 保固保證金	658,900		
110	05	28	100039 收入傳票 收台灣先創科技有限公司「高速資料處理系統一批-NAMR110074」保固金(保固期間:1100520-1130519) 54940769 台灣先創科技有限公司	4,500		
110	09	15	100086 收入傳票 收大同世界科技股份有限公司「NAMR110061海洋模擬計算系統主機建置」保固保證金(保固期間:1100825-1130824) 70771557 大同世界科技股份有限公司	420,000		
111	01	03	100136 收入傳票 收邑泰科技股份有限公司「NAMR110110-110年全國海洋資料庫資訊設備採購案」保固金(保固期間:1101216-1131215) 86058796 邑泰科技股份有限公司	59,400		
111	01	05	100141 收入傳票 收擎昊科技股份有限公司「NAMR110022-110年度北太平洋海洋模式及資料庫資訊設備」保固金(保固期間:1101227-1131226) 12930780 擎昊科技股份有限公司	150,000		
111	01	13	100147 收入傳票 收大同世界科技股份有限公司「NAMR110131-伺服主機記憶體與網路擴充採購案」保固金(保固期間:1101223-1131222) 70771557 大同世界科技股份有限公司	25,000		
			111 一百一十一年度		1,551,711	
			02 履約保證金	500,000		



國家海洋研究院  
存入保證金明細表

公務機關會計

中華民國112年12月31日

單位：新臺幣元

日期			摘要	金額		備註
年	月	日		小計	合計	
111	11	10	100096 收入傳票 收五方科技股份有限公司「NAMR111083 111-112年國家海洋研究院海域遊憩風險資訊平台系統擴充及維運計畫案」履約保證金 70420814 五方科技股份有限公司	500,000		
			03 保固保證金		1,051,711	
111	04	26	100024 收入傳票 收台灣人工智慧應用股份有限公司「NAMR111038-高速資料處理系統一批」保固金(保固期間:1110330-1130329) 42890434 台灣人工智慧應用股份有限公司	8,500		
111	09	30	100080 收入傳票 收邑泰科技股份有限公司繳「NAMR111048-全國海洋資料庫異地備份儲存及網路設備案」保固保證金(保固期間:1110908-1140907) 86058796 邑泰科技股份有限公司	20,000		
111	12	02	100106 收入傳票 收流浪者科技有限公司繳「NAMR111080-岸基波遙測系統比對用之浮標購置及佈放案」保固保證金(保固期間:1111028-1121027) 42568646 流浪者科技有限公司	43,191		
111	12	28	100119 收入傳票 收大猩猩科技股份有限公司「NAMR111077海廢影像資料庫及海廢動態地圖建置案」第一次驗收之保固保證金(保固期間:1111206-1121205) 70781844 大猩猩科技股份有限公司	46,020		
111	12	29	100120 收入傳票 收五方科技股份有限公司(NAMR111083)111-112年平台擴充及維運-防火牆(保固期間1111221-1121231) 70420814 五方科技股份有限公司	7,000		
111	12	29	100120 收入傳票 收五方科技股份有限公司(NAMR111083)111-112年平台擴充及維運-伺服器(保固期間1111221-1141220) 70420814 五方科技股份有限公司	10,000		
111	12	30	100121 收入傳票 收邑泰科技股份有限公司(NAMR111087)111年國家海洋資料庫擴充儲存設備案(保固期間1111213-1141212)	20,000		

國家海洋研究院  
存入保證金明細表

公務機關會計

中華民國112年12月31日

單位：新臺幣元

日期			摘要	金額		備註
年	月	日		小計	合計	
111	12	30	86058796 邑泰科技股份有限公司 100123 收入傳票 20,000 收虎門科技股份有限公司(NAMR111081)ANSYS軟體升級採購案保固保證金(保固期間1111124-1121123) 30921876 虎門科技股份有限公司			
112	01	06	100129 收入傳票 262,200 收邑泰科技股份有限公司「NAMR111064-高速雲端運算節點伺服器擴充及高效能檔案系統整合」(保固期間:1111221-1161220) 86058796 邑泰科技股份有限公司			
112	01	06	100132 收入傳票 37,000 收流浪者科技有限公司「NAMR111080岸基波遙測系統比對用之浮標購置及佈放案」(保固期間:1111223-1121222) 42568646 流浪者科技有限公司			
112	01	07	100133 收入傳票 7,800 收雷赫科學有限公司「NAMR111091-臺東海岸波流遙測系統臨時站網架設及維護服務案」保固保證金(保固期間:1111227-1121231) 90372591 雷赫科學有限公司			
112	01	07	100134 收入傳票 20,000 收銘徽冷凍空調科技有限公司「NAMR111058-組合式冷凍冷藏庫」保固保證金(保固期間:1111221-1121220) 06380230 銘徽冷凍空調科技有限公司			
112	01	10	100139 收入傳票 500,000 (財團法人船舶中心代辦)收睿達營造有限公司繳「興達港海巡基地停車場工程-SOIC2022-01」保固保證金(保固期間:1111230-1161229) 53583200 睿達營造有限公司			
112	01	10	300144 轉帳傳票 50,000 收大同世界科技股份有限公司繳「NAMR111092-海洋資料同化儲存與分析設備採購案」履保金轉保固保證金(保固期間:1111228-1161227) 70771557 大同世界科技股份有限公司			
			總 計		6,085,714	

國家海洋研究院  
應付保證品明細表

公務機關會計

中華民國112年12月31日

單位：新臺幣元

日期			摘要	金額		備註
年	月	日		小計	合計	
			非預算性質部分		191,800,000	
			本年度部分		179,800,000	
			112 一百一十二年度		179,800,000	
112	01	30	300010 轉帳傳票 (財團法人船舶中心代辦)收文冠國際 股份有限公司「國家船模實驗室新建 工程造波系統採購案」履保金連帶保 證書(1120107-1150331)	36,000,000		
112	12	06	300147 轉帳傳票 收鴻達資源開發事業有限公司繳「NAM R113001-113年事務工作勞務承攬案」 履約保證金(定期存款存單:2317937)	100,000		
113	01	12	300171 轉帳傳票 (財團法人船舶中心代辦)收HANLA IMS CO., LTD. 「國家船模實驗室新建工程 拖車與迴旋臂系統」押標金連帶保證 書(韓亞銀112字第045號)	12,000,000		
113	01	12	300172 轉帳傳票 (財團法人船舶中心代辦)收文冠國際 股份有限公司「國家船模實驗室新建 工程造波系統採購案」第2期款同額保 證(字號:TC-A-16774)	71,700,000		
113	01	15	300173 轉帳傳票 (財團法人船舶中心代辦)收HANLA IMS CO., LTD. 「國家船模實驗室新建工程 拖車與迴旋臂系統」履保金連帶保證 書(韓亞銀112字第046號)	60,000,000		
			以前年度部分		12,000,000	
			111 一百一十一年度		12,000,000	
111	04	01	300041 轉帳傳票 收財團法人船舶中心「NAMR111003-國 家船模實驗室建置委託專業服務案」 履約保證金連帶保證書(保證書編號:1 11-218-12)	10,000,000		
111	11	22	300123 轉帳傳票 (財團法人船舶中心代辦)收台灣世曦 工程顧問股份有限公司「國家船模實 驗室新建工程規劃設計暨監造服務案 」履保金連帶保證書	2,000,000		
			總 計		191,800,000	

國家海洋  
長期投資、固定資產、遞  
中華民國

科目	取得成本 (1)	以前年度累計折舊(耗) /長期投資評價 (2)
長期投資	0	0
土地	28,067,924	0
土地改良物	0	0
房屋建築及設備	80,743,307	-4,150,053
機械及設備	326,234,825	-86,626,465
交通及運輸設備	219,159,212	-29,574,137
雜項設備	11,030,986	-5,187,275
收藏品及傳承資產	0	0
權利	26,458	0
小  計	665,262,712	-125,537,930
租賃資產	0	0
租賃權益改良	9,650,163	-9,572,957
購建中固定資產	102,378,760	0
遞耗資產	0	0
電腦軟體	39,002,494	0
發展中之無形資產	0	0
其他無形資產	0	0
什項資產	0	0
小  計	151,031,417	-9,572,957
合  計	816,294,129	-135,110,887

備註：

1. 本年度成本增加數242,226,291元=屬預算執行增加數230,352,247元+其他依財產規制移入、受贈等增加金額11,874,044元。
2. 設備及投資預算執行數230,352,247元=本年度預算執行數230,352,247元+以前年度保留預算執行數0元。
3. 預算執行增加數230,352,247元，較設備及投資預算執行數230,352,247元，增加0元。

研究院

耗資產及無形資產變動表

112年度

單位:新臺幣元

本年度成本變動		本年度累計折舊(耗) /長期投資評價變動數 (5)	期末帳面金額 (6)=(1)+(2)+(3)-(4)+(5)
增加數 (3)	減少數 (4)		
0	0	0	0
0	0	0	28,067,924
0	0	0	0
0	0	-7,942,596	68,650,658
38,781,763	3,513,416	-67,197,281	207,679,426
5,637,856	0	-37,418,479	157,804,452
284,667	0	-2,095,058	4,033,320
0	0	0	0
0	9,564	0	16,894
44,704,286	3,522,980	-114,653,414	466,252,674
0	0	0	0
0	0	-19,296	57,910
187,364,915	2,453,760	0	287,289,915
0	0	0	0
10,157,090	11,539,544	0	37,620,040
0	0	0	0
0	0	0	0
0	0	0	0
197,522,005	13,993,304	-19,296	324,967,865
242,226,291	17,516,284	-114,672,710	791,220,539

國家海洋研究院  
決算與會計收支對照表  
中華民國112年度

單位:新臺幣元

預算項目	決算數	調整數	會計收支	會計科目
歲入	213,913	590,237,887	590,451,800	收入
	-	590,237,887	590,237,887	公庫撥入數
稅課收入	-	-	-	稅課收入
罰款及賠償收入	78,576	-	78,576	罰款及賠償收入
規費收入	-	-	-	規費收入
財產收入	-	-	-	財產收益
營業盈餘及事業收入	-	-	-	投資收益
捐獻及贈與收入	-	-	-	捐獻及贈與收入
其他收入	135,337	-	135,337	其他收入
歲出	719,519,725	-229,684,938	489,834,787	支出
	-	213,913	213,913	繳付公庫數
人事費	99,732,766	-	99,732,766	人事支出
業務費	260,502,874	-350,000	260,152,874	業務支出
獎補助費	-	-	-	獎補助支出
設備及投資	359,284,085	-359,284,085	-	
	-	1,581,036	1,581,036	財產損失
	-	-	-	投資損失
債務費	-	-	-	利息費用及手續費
	-	128,154,198	128,154,198	折舊、折耗及攤銷
	-	-	-	其他支出
歲計餘絀	-719,305,812	819,922,825	100,617,013	收支餘絀

備註：  
 1.歲入調整數590,237,887元，係歲入各項目調整數之合計數。為公庫撥入數調整數590,237,887元。  
 2.公庫撥入數調整數590,237,887元，係歲出實現數590,237,887元。  
 3.歲出調整數-229,684,938元，係歲出各項目調整數之合計數。為繳付公庫數調整數213,913元+業務費調整數-350,000元+設備及投資調整數-359,284,085元+財產損失調整數1,581,036元+折舊、折耗及攤銷調整數128,154,198元。  
 4.繳付公庫數調整數213,913元，係歲入實現數213,913元。  
 5.業務費調整數-350,000元，係委辦費資本門執行數。  
 6.設備及投資調整數-359,284,085元，係本年度決算數。  
 7.財產損失調整數1,581,036元，係本院水文即時浮標觀測系統遺失報損經審計部同意備查辦理減帳(112年2月1日台審部一字第1120000145號函)。  
 8.折舊、折耗及攤銷調整數係固定資產提列折舊116,605,090元，無形資產攤銷11,549,108元，合計128,154,198元。  
 9.歲計餘絀調整數819,922,825元，係歲入調整數590,237,887元-歲出調整數-229,684,938元。

國家海洋研究院  
現金出納表  
中華民國112年度

單位:新臺幣元

項 目 及 摘 要	金 額
收項	
一、上期結存	35,439,354
(一).專戶存款	35,439,354
二、本期收入	455,559,743
(一).本年度歲入	213,913
1.實現數	213,913
(1).其他	213,913
(二).應付代收款淨增(減)數	12,426,934
(三).存入保證金淨增(減)數	-27,004,041
(四).公庫撥入數	590,237,887
1.本年度歲出撥款	590,237,887
(五).資產負債淨額淨增(減)數	-120,314,950
1.未涉公庫撥入數、繳付公庫數、應收(付)帳款之項目	-120,314,950
(1).財產交易利益(損失)	-1,581,036
(2).折舊、折耗及攤銷(-)	-128,154,198
(3).其他影響非流動資產之項目	9,420,284
收 項 總 計	490,999,097
付項	
一、本期支出	470,136,850
(一).本年度歲出	719,519,725
1.實現數	590,237,887
(1).取得資產(長期投資、固定資產、遞耗資產、無形資產)	230,352,247
(2).其他	359,885,640
2.保留數	129,281,838
(二).歲出保留數	-129,281,838
1.本年度新增保留數(-)	-129,281,838
(三).固定資產淨增(減)數_扣除因公庫撥入數/繳付公庫數/應收(付)帳款增(減)之固定資產	-111,219,602
(四).無形資產淨增(減)數_扣除因公庫撥入數/繳付公庫數/應收(付)帳款增(減)之無形資產	-9,095,348
(五).繳付公庫數	213,913
1.本年度歲入繳庫	213,913
二、本期結存	20,862,247
(一).專戶存款	20,862,247
付 項 總 計	490,999,097

國家海洋研究院  
 國有財產目錄總表  
 中華民國112年度

單位：新臺幣元

分類項目		單位	數量	價值	備註
土地		筆	3	28,067,924	
		公頃	2.998869		
土地改良物		個	0	0	
房屋建築及設備	辦公房屋	棟	1	68,650,658	
		平方公尺	496.90		
	宿舍	棟	1		
		平方公尺	87.40		
	其他	個	27		
機械及設備		件	1,220	207,679,426	
交通及運輸設備	船	艘	0	157,804,452	
	飛機	架	0		
	汽(機)車	輛	2		
	其他	件	343		
雜項設備	圖書	冊(套)	4	4,033,320	
	其他	件	317		
有價證券		股	0	0	
權利			4	16,894	
總			值	466,252,674	



國家海洋研究院  
立法院審議通過中央政府總預算案、總決算審核報告  
決議、附帶決議及注意事項辦理情形報告表  
中華民國 112 年度

決議、附帶決議及注意事項		辦 理 情 形
項次	內 容	
壹	總預算部分	
一、 (一)	<p>通案決議部分</p> <p>112年度中央政府總預算案針對各機關及所屬統刪項目如下：</p> <p>1.大陸地區旅費：統刪 50%，其中國家發展委員會、大陸委員會、警政署及所屬、役政署、移民署、財政部、賦稅署、關務署及所屬、教育部、國民及學前教育署、體育署、國家圖書館、國家教育研究院、法務部、司法官學院、廉政署、矯正署及所屬、調查局、標準檢驗局及所屬、交通部、中央氣象局、觀光局及所屬、鐵道局及所屬、原子能委員會、林業試驗所、漁業署及所屬、動植物防疫檢疫局及所屬、環境保護署、金融監督管理委員會、保險局、海洋委員會、海巡署及所屬改以其他項目刪減替代，科目自行調整。</p> <p>2.國外旅費及出國教育訓練費：除現行法律明文規定支出不刪外，其餘統刪5%，其中總統府、國家安全會議、行政院、主計總處、公務人力發展學院、國家發展委員會、檔案管理局、原住民族委員會、原住民族文化發展中心、客家委員會及所屬、大陸委員會、立法院、考試院、考選部、銓敘部、國家文官學院及所屬、公務人員退休撫卹基金監理委員會、公務人員退休撫卹基金管理委員會、監察院、審計部、內政部、營建署及所屬、警政署及所屬、中央警察大學、消防署及所屬、役政署、移民署、建築研究所、空中勤務總隊、外交部、領事事務局、國防部、國防部所屬、財政部、國庫署、賦稅署、臺北國稅局、高雄國稅局、北區國稅局及所屬、南區國稅局及所屬、關務署及所屬、財政資訊中心、教育部、國民及學前教育署、體育署、青年發展署、國家圖書館、國立公共資訊圖書館、國家教育研究院、法務部、司法官學院、法醫研究所、廉政署、矯正署及所屬、臺灣高等檢察署、調查局、工業局、標準檢</p>	<p>本院 112 年度預算案依立法院統刪決議辦理情形如下：</p> <p>1.大陸地區旅費：本院未編列。</p> <p>2.國外旅費及出國教育訓練費：</p> <p>(1)國外旅費：依決議事項辦理。</p> <p>(2)出國教育訓練費：本院未編列。</p>

國家海洋研究院  
立法院審議通過中央政府總預算案、總決算審核報告  
決議、附帶決議及注意事項辦理情形報告表  
中華民國 112 年度

決議、附帶決議及注意事項		辦 理 情 形
項次	內 容	
	<p>驗局及所屬、智慧財產局、中小企業處、能源局、交通部、民用航空局、中央氣象局、觀光局及所屬、運輸研究所、公路總局及所屬、鐵道局及所屬、僑務委員會、原子能委員會、輻射偵測中心、放射性物料管理局、核能研究所、林務局、水土保持局、農業試驗所、林業試驗所、水產試驗所、畜產試驗所、家畜衛生試驗所、農業藥物毒物試驗所、特有生物研究保育中心、種苗改良繁殖場、臺南區農業改良場、漁業署及所屬、動植物防疫檢疫局及所屬、農糧署及所屬、農田水利署、環境保護署、毒物及化學物質局、環境檢驗所、數位發展部、數位產業署、國家科學及技術委員會、新竹科學園區管理局、中部科學園區管理局、南部科學園區管理局、金融監督管理委員會、保險局、海洋委員會、海巡署及所屬、海洋保育署、國家海洋研究院改以其他項目刪減替代，科目自行調整。</p> <p>3.委辦費：除現行法律明文規定支出不刪外，其餘統刪 5%，其中總統府、國家安全會議、主計總處、檔案管理局、原住民族文化發展中心、大陸委員會、立法院、考試院、銓敘部、審計部、營建署及所屬、警政署及所屬、役政署、移民署、建築研究所、外交及國際事務學院、國防部所屬、財政部、國庫署、國家教育研究院、交通部、中央氣象局、公路總局及所屬、僑務委員會、核能研究所、農業委員會、林務局、畜產試驗所、家畜衛生試驗所、農業藥物毒物試驗所、特有生物研究保育中心、種苗改良繁殖場、臺南區農業改良場、花蓮區農業改良場、動植物防疫檢疫局及所屬、新竹科學園區管理局、中部科學園區管理局、海洋委員會、海巡署及所屬、海洋保育署、國家海洋研究院改以其他項目刪減替代，科目自行調整。</p> <p>4.房屋建築養護費、車輛及辦公器具養護費、設施</p>	<p>3.委辦費：依決議事項辦理。</p> <p>4.房屋建築養護費、車輛及辦公</p>

國家海洋研究院  
立法院審議通過中央政府總預算案、總決算審核報告  
決議、附帶決議及注意事項辦理情形報告表  
中華民國 112 年度

決議、附帶決議及注意事項		辦 理 情 形
項次	內 容	
	<p>及機械設備養護費：統刪5%，其中主計總處、公務人力發展學院、檔案管理局、大陸委員會、考選部、銓敘部、監察院、審計部、審計部臺北市審計處、審計部新北市審計處、審計部桃園市審計處、審計部臺中市審計處、審計部臺南市審計處、審計部高雄市審計處、內政部、營建署及所屬、警政署及所屬、中央警察大學、消防署及所屬、移民署、建築研究所、外交及國際事務學院、國防部、國防部所屬、財政部、國庫署、賦稅署、臺北國稅局、高雄國稅局、北區國稅局及所屬、中區國稅局及所屬、南區國稅局及所屬、關務署及所屬、國有財產署及所屬、財政資訊中心、教育部、國民及學前教育署、體育署、國家圖書館、國立公共資訊圖書館、國立教育廣播電臺、國家教育研究院、法務部、司法官學院、法醫研究所、廉政署、矯正署及所屬、行政執行署及所屬、最高檢察署、臺灣高等檢察署、臺灣高等檢察署臺中檢察分署、臺灣高等檢察署臺南檢察分署、臺灣高等檢察署高雄檢察分署、臺灣高等檢察署花蓮檢察分署、臺灣高等檢察署智慧財產檢察分署、臺灣臺北地方檢察署、臺灣士林地方檢察署、臺灣新北地方檢察署、臺灣桃園地方檢察署、臺灣新竹地方檢察署、臺灣苗栗地方檢察署、臺灣臺中地方檢察署、臺灣南投地方檢察署、臺灣彰化地方檢察署、臺灣雲林地方檢察署、臺灣嘉義地方檢察署、臺灣臺南地方檢察署、臺灣橋頭地方檢察署、臺灣高雄地方檢察署、臺灣屏東地方檢察署、臺灣臺東地方檢察署、臺灣花蓮地方檢察署、臺灣宜蘭地方檢察署、臺灣基隆地方檢察署、臺灣澎湖地方檢察署、福建高等檢察署金門檢察分署、福建金門地方檢察署、福建連江地方檢察署、調查局、經濟部、標準檢驗局及所屬、中小企業處、加工出口區管理處及所屬、交通部、民用航空局、中央氣象局、觀光局及所屬、運輸</p>	<p>器具養護費、設施及機械設備養護費： (1)房屋建築養護費：依決議事項辦理。 (2)車輛及辦公器具養護費：依決議事項辦理。 (3)設施及機械設備養護費：依決議事項辦理。</p>

國家海洋研究院  
立法院審議通過中央政府總預算案、總決算審核報告  
決議、附帶決議及注意事項辦理情形報告表  
中華民國 112 年度

決議、附帶決議及注意事項		辦 理 情 形
項次	內 容	
	<p>研究所、公路總局及所屬、鐵道局及所屬、僑務委員會、原子能委員會、輻射偵測中心、放射性物料管理局、農業委員會、水土保持局、畜產試驗所、家畜衛生試驗所、特有生物研究保育中心、臺中區農業改良場、臺南區農業改良場、花蓮區農業改良場、漁業署及所屬、動植物防疫檢疫局及所屬、農業金融局、農糧署及所屬、農田水利署、環境保護署、毒物及化學物質局、新竹科學園區管理局、海洋委員會、海巡署及所屬、海洋保育署、國家海洋研究院改以其他項目刪減替代，科目自行調整。</p> <p>5.軍事裝備及設施：統刪 3%。</p> <p>6.一般事務費：除現行法律明文規定支出不刪外，其餘統刪 5%，其中總統府、主計總處、國家發展委員會、大陸委員會、立法院、司法院、最高法院、最高行政法院、臺北高等行政法院、臺中高等行政法院、高雄高等行政法院、懲戒法院、法官學院、智慧財產及商業法院、臺灣高等法院、臺灣高等法院臺中分院、臺灣高等法院臺南分院、臺灣高等法院高雄分院、臺灣高等法院花蓮分院、臺灣臺北地方法院、臺灣士林地方法院、臺灣新北地方法院、臺灣桃園地方法院、臺灣新竹地方法院、臺灣苗栗地方法院、臺灣臺中地方法院、臺灣南投地方法院、臺灣彰化地方法院、臺灣雲林地方法院、臺灣嘉義地方法院、臺灣臺南地方法院、臺灣橋頭地方法院、臺灣高雄地方法院、臺灣屏東地方法院、臺灣臺東地方法院、臺灣花蓮地方法院、臺灣宜蘭地方法院、臺灣基隆地方法院、臺灣澎湖地方法院、臺灣高雄少年及家事法院、福建高等法院金門分院、福建金門地方法院、福建連江地方法院、考試院、考選部、監察院、審計部、審計部臺北市審計處、審計部新北市審計處、審計部桃園市審計處、審計部臺中市審計處、審計部臺南市審計處、審計部高雄</p>	<p>5.軍事裝備及設施：本院未編列。</p> <p>6.一般事務費：依決議事項辦理。</p>

國家海洋研究院  
立法院審議通過中央政府總預算案、總決算審核報告  
決議、附帶決議及注意事項辦理情形報告表  
中華民國 112 年度

決議、附帶決議及注意事項		辦 理 情 形
項次	內容	
	<p>市審計處、營建署及所屬、警政署及所屬、中央警察大學、消防署及所屬、移民署、建築研究所、空中勤務總隊、外交部、國防部、國防部所屬、財政部、國庫署、臺北國稅局、高雄國稅局、北區國稅局及所屬、中區國稅局及所屬、南區國稅局及所屬、關務署及所屬、國有財產署及所屬、財政資訊中心、國民及學前教育署、國家圖書館、國立公共資訊圖書館、國立教育廣播電臺、國家教育研究院、法務部、司法官學院、法醫研究所、廉政署、矯正署及所屬、行政執行署及所屬、最高檢察署、臺灣高等檢察署、臺灣高等檢察署臺中檢察分署、臺灣高等檢察署臺南檢察分署、臺灣高等檢察署高雄檢察分署、臺灣高等檢察署花蓮檢察分署、臺灣高等檢察署智慧財產檢察分署、臺灣臺北地方檢察署、臺灣士林地方檢察署、臺灣新北地方檢察署、臺灣桃園地方檢察署、臺灣新竹地方檢察署、臺灣苗栗地方檢察署、臺灣臺中地方檢察署、臺灣南投地方檢察署、臺灣彰化地方檢察署、臺灣雲林地方檢察署、臺灣嘉義地方檢察署、臺灣臺南地方檢察署、臺灣橋頭地方檢察署、臺灣高雄地方檢察署、臺灣屏東地方檢察署、臺灣臺東地方檢察署、臺灣花蓮地方檢察署、臺灣宜蘭地方檢察署、臺灣基隆地方檢察署、臺灣澎湖地方檢察署、福建高等檢察署金門檢察分署、福建金門地方檢察署、福建連江地方檢察署、調查局、經濟部、標準檢驗局及所屬、智慧財產局、中小企業處、加工出口區管理處及所屬、能源局、交通部、民用航空局、中央氣象局、觀光局及所屬、公路總局及所屬、鐵道局及所屬、原子能委員會、輻射偵測中心、放射性物料管理局、農業委員會、水土保持局、家畜衛生試驗所、臺南區農業改良場、花蓮區農業改良場、漁業署及所屬、動植物防疫檢疫局及所屬、農業金融局、農糧署及所屬、中央健康保險署、毒物</p>	

國家海洋研究院  
立法院審議通過中央政府總預算案、總決算審核報告  
決議、附帶決議及注意事項辦理情形報告表  
中華民國 112 年度

決議、附帶決議及注意事項		辦 理 情 形
項次	內 容	
	<p>及化學物質局、新竹科學園區管理局、金融監督管理委員會、保險局、海洋委員會、海巡署及所屬、海洋保育署、國家海洋研究院改以其他項目刪減替代，科目自行調整。</p> <p>7.媒體政策及業務宣導費：除農業委員會動植物防疫檢疫局及所屬、衛生福利部疾病管制署及 1,000 萬元以下機關不刪外，其餘統刪 20%。</p> <p>8.設備及投資：除現行法律明文規定支出、資產作價投資及增資台灣電力股份有限公司不刪外，其餘統刪 6%，其中大陸委員會、立法院、司法院、最高法院、最高行政法院、臺北高等行政法院、臺中高等行政法院、高雄高等行政法院、懲戒法院、法官學院、智慧財產及商業法院、臺灣高等法院臺中分院、臺灣高等法院高雄分院、臺灣高等法院花蓮分院、臺灣臺北地方法院、臺灣士林地方法院、臺灣新北地方法院、臺灣桃園地方法院、臺灣新竹地方法院、臺灣苗栗地方法院、臺灣臺中地方法院、臺灣南投地方法院、臺灣彰化地方法院、臺灣雲林地方法院、臺灣嘉義地方法院、臺灣臺南地方法院、臺灣橋頭地方法院、臺灣高雄地方法院、臺灣屏東地方法院、臺灣臺東地方法院、臺灣花蓮地方法院、臺灣宜蘭地方法院、臺灣基隆地方法院、臺灣澎湖地方法院、臺灣高雄少年及家事法院、福建高等法院金門分院、福建金門地方法院、福建連江地方法院、監察院、審計部臺北市審計處、審計部新北市審計處、審計部桃園市審計處、審計部臺中市審計處、審計部臺南市審計處、審計部高雄市審計處、警政署及所屬、建築研究所、外交及國際事務學院、國防部、國防部所屬、財政部、國庫署、賦稅署、臺北國稅局、中區國稅局及所屬、關務署及所屬、財政資訊中心、國家圖書館、國立公共資訊圖書館、國立教育廣播電臺、國家教育研究院、法務部、司法官學院、法醫研究所、廉政署、行政執</p>	<p>7.媒體政策及業務宣導費：本院未編列。</p> <p>8.設備及投資：依決議事項辦理。</p>

國家海洋研究院  
立法院審議通過中央政府總預算案、總決算審核報告  
決議、附帶決議及注意事項辦理情形報告表  
中華民國 112 年度

決議、附帶決議及注意事項		辦 理 情 形
項次	內 容	
	<p>行署及所屬、最高檢察署、臺灣高等檢察署、臺灣高等檢察署臺中檢察分署、臺灣高等檢察署臺南檢察分署、臺灣高等檢察署高雄檢察分署、臺灣高等檢察署花蓮檢察分署、臺灣高等檢察署智慧財產檢察分署、臺灣臺北地方檢察署、臺灣士林地方檢察署、臺灣新北地方檢察署、臺灣桃園地方檢察署、臺灣新竹地方檢察署、臺灣苗栗地方檢察署、臺灣臺中地方檢察署、臺灣南投地方檢察署、臺灣雲林地方檢察署、臺灣嘉義地方檢察署、臺灣臺南地方檢察署、臺灣橋頭地方檢察署、臺灣高雄地方檢察署、臺灣屏東地方檢察署、臺灣臺東地方檢察署、臺灣花蓮地方檢察署、臺灣宜蘭地方檢察署、臺灣基隆地方檢察署、臺灣澎湖地方檢察署、福建高等檢察署金門檢察分署、福建金門地方檢察署、福建連江地方檢察署、經濟部、工業局、標準檢驗局及所屬、中小企業處、加工出口區管理處及所屬、交通部、公路總局及所屬、勞動部、保險局、海洋保育署改以其他項目刪減替代，科目自行調整。</p> <p>9.對國內團體之捐助及政府機關間之補助：除現行法律明文規定支出不刪外，其餘統刪 5%，其中內政部、營建署及所屬、警政署及所屬、消防署及所屬、建築研究所、財政部、國民及學前教育署、法務部、臺灣臺北地方檢察署、臺灣士林地方檢察署、臺灣新北地方檢察署、臺灣桃園地方檢察署、臺灣新竹地方檢察署、臺灣苗栗地方檢察署、臺灣臺中地方檢察署、臺灣南投地方檢察署、臺灣彰化地方檢察署、臺灣雲林地方檢察署、臺灣嘉義地方檢察署、臺灣臺南地方檢察署、臺灣橋頭地方檢察署、臺灣高雄地方檢察署、臺灣屏東地方檢察署、臺灣臺東地方檢察署、臺灣花蓮地方檢察署、臺灣宜蘭地方檢察署、臺灣基隆地方檢察署、臺灣澎湖地方檢察署、福建金門地方檢察署、福建連江地方檢察署、加工出口區管</p>	<p>9.對國內團體之捐助與政府機關間之補助：本院未編列。</p>

國家海洋研究院  
立法院審議通過中央政府總預算案、總決算審核報告  
決議、附帶決議及注意事項辦理情形報告表  
中華民國 112 年度

決議、附帶決議及注意事項		辦 理 情 形
項次	內 容	
	<p>理處及所屬、交通部、觀光局及所屬、公路總局及所屬、僑務委員會、農業委員會、水土保持局、漁業署及所屬、環境保護署、文化部、中部科學園區管理局、海洋委員會、海洋保育署改以其他項目刪減替代，科目自行調整。</p> <p>10.對地方政府之補助：除現行法律明文規定支出及一般性補助款不刪外，其餘統刪 4%，其中警政署及所屬、役政署、移民署、財政部、國民及學前教育署、動植物防疫檢疫局及所屬、中央健康保險署、海洋委員會、海洋保育署改以其他項目刪減替代，科目自行調整。</p> <p>11.財政部國庫署「國債付息」減列 1,200 萬元，科目自行調整。</p>	<p>10.對地方政府之補助：本院未編列。</p> <p>11.財政部國庫署「國債付息」：本院未編列。</p>
(二)	<p>有鑑於行政院主計總處 111 年度中央政府總預算案的委辦費與一般事務費中，應依立法院 110 年度主決議要求，加入「辦理媒體政策及業務宣導」項目。然行政院主計總處 112 年度總預算編製作業手冊卻加碼，允許「臨時人員酬金」、「房屋建築及設備費」、「公共建設及設施費」、「對外之捐助」、「對國內團體之捐助」、「對私校之獎助」預算項目，也可編列「辦理媒體政策及業務宣導」預算，顯見行政院主計總處為讓政府單位可濫編政策行銷費用，刻意迴避預算法監督。為此，請行政院要求各部會根據 110 年度立法院審議總預算案主決議要求，列表編列所有媒體行銷相關費用。</p>	依決議事項辦理。
(三)	<p>預算法第 62 條之 1 自 100 年 1 月 26 日公布施行後，歷經數次修正，然近來因政府施政過度依賴網路宣傳，甚至成為攻擊在野黨的政治工具。最近一次於 110 年修正，特地將中央政府各機關辦理四大媒體政策及業務宣導之預算，要求須明確標示並揭示相關內容。行政院主計總處雖要求各機關於單位預算書中應妥適表達經費編列情形以及於「媒體政策及業務宣導經費彙計表」列明辦理金額及預計執行內容。然實際情形僅能從預算書粗略了解預</p>	依決議事項辦理。



國家海洋研究院  
立法院審議通過中央政府總預算案、總決算審核報告  
決議、附帶決議及注意事項辦理情形報告表  
中華民國 112 年度

決議、附帶決議及注意事項		辦 理 情 形
項次	內容	
	計執行內容，經費彙計表也只是重複內容，至於各項辦理方式分別預計是多少預算經費，無從得知。爰此，為有利立法院能更清楚各行政部門媒體政策及業務宣導預算經費內容，要求自 113 年度預算書起，「媒體政策及業務宣導經費彙計表」中，應詳細敘述辦理方式及所需預算經費。	
(四)	鑑於預算法第 62 條之 1 於 110 年 6 月 9 日公布修正後，行政院主計總處考量實務運作現況，已多次檢討修正相關執行原則，然而政府機關各項作為，皆為落實政府政策，則任何型態之政策宣導方式，除透過平面媒體、廣播媒體、網路媒體及電視媒體辦理外，尚有舉辦活動、說明會、園遊會，或發放各式宣傳品等，宣導樣態眾多。為了讓立法院審議中央政府總預算案時，能全面了解「政策宣導」預算經費編列之全貌，爰請研議自 113 年度起之單位預算書中，應將非屬以四大媒體方式，但性質同屬於「政策宣導」之預算經費，於「歲出計畫提要及分支計畫概況表」妥適表達經費編列情形。	依決議事項辦理。
(五)	為使立法院監督政府編列各項預算更為明確，讓民眾得以清楚知悉政府於各機關編列「媒體政策及業務宣導費」之全貌，爰要求自 113 年度起，行政院編列之中央政府總預算案總說明及附表中，應新增「媒體政策及業務宣導費」機關別預算總表。	非本院業務。
(六)	數位發展部於 111 年 8 月底掛牌成立，其首年編制人員近 600 人中，竟有一半採約聘僱制，居各部會之冠。數位發展部表示，因專業人才尋得不易，為滿足多元化人才進用需求，必須輔以具彈性之聘用人員機制，聘用具數位科技與應用及管理等相关領域背景專業人員。然此可見，考試院並未針對數位發展部所需之多元化人才，設計相應之考試科目，行政院人事行政總處亦未就政府人力需求進行盤點，導致數位發展部有一半的員額必須採約聘僱才能獲取需要的專業人力。另數位發展部的約聘僱	非本院業務。

國家海洋研究院  
立法院審議通過中央政府總預算案、總決算審核報告  
決議、附帶決議及注意事項辦理情形報告表  
中華民國 112 年度

決議、附帶決議及注意事項		辦 理 情 形
項次	內 容	
	人員，平均月薪高達 6 萬多元，數位發展部中經過國家考試的公務人員，平均月薪卻只有 7 萬多元，等同數位發展部讓約聘僱人員薪資與經過國家考試的公務人員薪水並駕齊驅，甚至比初任公務人員的薪資還要高，完全破壞文官體制。爰此，考試院、行政院人事行政總處應針對考試類科、約聘僱人員進用制度及薪資水準進行通盤檢討，以兼顧實務需求及公平性。	
(七)	民間團體於 111 年初就政府設置數位發展部專責機構之議題進行訪查，訪問結果顯示超過半數受訪民眾對數位發展部「完全不了解」或是「不太了解」，而民眾期望專責機關成立後，可望加強資安、數位隱私保護與加速數位法規完備等工作，產業界則提出加速資料治理，輔導產業數位轉型等需求。更明確指出「數位部專責機構」和「數位中介服務法」如出一轍，民眾要的沒給不要的一籬筐。以數位中介服務法而言，其主要精神是在於完善數位產業的中介和服務，以促進數位產業發展和維護消費民眾權益。爰此，要求行政院責成數位發展部、國家通訊傳播委員會及國家科學及技術委員會應於 3 個月內，就相關平台蒐集之爭議事項及民眾反應意見，並由數位發展部針對媒體議價法機制及產業發展相關工作並向立法院交通委員會提出書面報告。	非本院業務。
(八)	機關辦理「資通安全威脅偵測管理服務」委外服務，應將機敏的資安事件紀錄保存於機關內，進行事件分析、通報與應變。 1. 現有機關辦理「資通安全威脅偵測管理服務」委外服務時，普遍採用廠商提供之資料收集器，不論收集的資安事件機敏程度，均回傳至廠商的監控中心，在廠商的監控中心進行事件應變、事件分析及追蹤。機關只能從遠端監看平台畫面，被動收到資安預警通報，無法在第一時間進行聯防阻斷，造成時間上的落差，對於防護現代資安威脅零信任架構下，恐成破口。	非本院業務。

國家海洋研究院  
立法院審議通過中央政府總預算案、總決算審核報告  
決議、附帶決議及注意事項辦理情形報告表  
中華民國 112 年度

決議、附帶決議及注意事項		辦 理 情 形
項次	內 容	
	<p>2. 依據行政院國家資通安全會報技術服務中心於「政府資訊作業委外資安參考指引」v6.3_1110830 之報告，報告中指出，廠商履約管理常見的缺失包括：</p> <p>(1)發生資安事件時隱匿不報。(2)未能確實追蹤管制缺失改善情形。由於機關只有資料收集器，不具備報表與分析功能，因此容易發生以上 2 種缺失。</p> <p>3. 機關應將資料收集器提升為具備 SIEM 功能之資安平台，以符合政府資安政策要求。</p> <p>4. 依據行政院國家資通安全會報技術服務中心之領域聯防監控作業規範，機關應完成資通安全威脅偵測管理機制與惡意偵查或情蒐活動相關情資，並持續維運及依主管機關指定之方式提交監控管理資料。</p> <p>5. 行政院資通安全處不定時提供之惡意中繼站清單、高危險惡意特徵情資及其他情資通報。各機關應於收到惡意中繼站清單、高危險惡意特徵情資時，立即將情資自動轉為防禦策略，在防火牆、IPS 或是其他資安設備上，立刻進行偵測與阻斷惡意連線，進行零信任架構的安全防護。</p> <p>6. 依據國家資通安全發展方案，將於 112 年規劃開放情資分享，完成主動式防禦應用平台自動化效率精進。因此，機關辦理「資通安全威脅偵測管理服務」時，機關內的資通安全威脅偵測管理系統必須要具備情資分享能力，並能夠逐漸成為主動式防禦應用平台。</p> <p>爰此，要求數位發展部應督導各機關落實資通安全威脅偵測機制，並將稽核成效提報立法院相關委員會。</p>	
(九)	<p>有鑑於中央選舉委員會於 107 年完成建置公職人員罷免案提議及連署系統與全國性公民投票案電子連署系統，編列預算辦理系統營運、維護、資安檢測等，惟迄 4 年尚未能上線運作，顯示政府怠</p>	非本院業務。

國家海洋研究院  
立法院審議通過中央政府總預算案、總決算審核報告  
決議、附帶決議及注意事項辦理情形報告表  
中華民國 112 年度

決議、附帶決議及注意事項		辦 理 情 形
項次	內容	
	情失能浪費公帑。爰要求中央選舉委員會徹查檢討已驗收案件，為何浪費民脂民膏閒置荒廢上述連署系統而不作為，於 3 個月內提出書面報告送交立法院	
(十)	有鑑於政府部門每年均編列高額預算執行委託研究案。然，相關委託研究案之繳交，政府相關部門卻未全數要求需進行原創性比對，致使部分委託研究案以相似名稱或方法，僅變更不同地點不斷進行重複性研究，恐造成國家預算之浪費。爰要求，自 112 會計年度起，凡以政府預算執行之委託研究案，當報告繳交時，須由受託者提出原創性舉證，作為行政機關驗收參據。	依決議事項辦理。
(十一)	近年中央政府推動各項重大政策、計畫，多以特別預算方式提出，輔以公務預算支應，如中央政府前瞻基礎建設計畫特別預算、中央政府嚴重特殊傳染性肺炎防治及紓困振興特別預算等；而按預算法第 84 條規定，符合國家經濟重大變故情形，因應緊急需要得於未經立法院審議程序前先支付其中一部，然長此以往，將使政府預算多處於未審議卻已分配執行之情況，無異使立法機關淪為政府預算之背書人。爰要求行政院應於 3 個月內就尚未經立法院審議之特別預算，研議「得先行支付其一部」之比例，並將研議結果彙報立法院。	非本院業務。
(十二)	近年來中央政府各機關或基金基於引進新技術、政策推動或扶持產業發展目的等原因，持續轉投資各領域事業，或將原有國營事業經過幾次釋股，使公股股權比率降至 50% 以下而轉為民營企業；然因監督密度不若國營事業，亦衍生相關監理問題。查國營事業管理法第 3 條第 3 項規定：「政府資本未超過 50%，但由政府指派公股代表擔任董事長或總經理者，立法院得要求該公司董事長或總經理至立法院報告股東大會通過之預算及營運狀況，並備詢。」是以，政府對於公私合營事業可透過指派公股代表擔任董事長或總經理等方式，參與公司	非本院業務。

國家海洋研究院  
立法院審議通過中央政府總預算案、總決算審核報告  
決議、附帶決議及注意事項辦理情形報告表  
中華民國 112 年度

決議、附帶決議及注意事項		辦 理 情 形
項次	內 容	
	<p>相關營運與監督管理。惟部分公私合營事業之公股比率已為最大股東，相關主管機關未充分利用股權優勢，積極派任公司董事長或總經理。據 109 年之統計顯示，公股比率逾四成之加工出口區作業分基金轉投資之台灣絲織開發股份有限公司（公股 45.24%）與台灣糖業股份有限公司轉投資之越台糖業有限責任公司（公股 40.0%）；另行政院國家發展基金與台灣糖業股份有限公司共同轉投資之台灣花卉生物技術股份有限公司（公股 24.31%，若加計耀華玻璃股份有限公司管理委員會投資之泛公股比率 34.16%），及國軍退除役官兵輔導委員會主管轉投資之欣彰天然氣股份有限公司（公股 34.08%）與大台南區天然氣股份有限公司（公股 28.80%）等事業，公股均為最大股東，卻未派任公司董事長或總經理，形成政府高額投資卻未實際參與公司經營之妥適性爭議；且非官股派任之董事長或總經理，則無法依據前揭國營事業管理法規定，要求渠等至國會報告事業營運狀況或重大決策，恐形成政府鉅額投資卻乏相對應有之管理責任與監督機制。查立法院於年度總預算案及單位預算審議過程中，各部會亦常須配合國會問政需要而提供主管投資事業之書面報告等資料；另倘外界欲瞭解政府投資民營事業概況，亦須透過各機關官網逐一檢視，內容不僅分散龐雜，且公開資訊內容不一，與所稱可達外界考核與監督成效尚有落差，目前中央政府機關投資公私合營事業之資訊揭露方式容有再審酌空間。爰要求行政院研擬訂定各部會官網應公開轉投資事業資訊之一致標準，及建置整合資料庫之規劃，以相同密度監督管理，俾減少資訊不對稱情形。</p>	
(十三)	<p>為避免政府於選舉前以大筆國家資源遂行各項人事酬庸甚至移轉國家財產之虞，爰要求行政院通令各機關及其所屬與所主管的附屬單位營業及非營業基金、財團法人、行政法人、暨泛公股持股逾</p>	非本院業務。

國家海洋研究院  
立法院審議通過中央政府總預算案、總決算審核報告  
決議、附帶決議及注意事項辦理情形報告表  
中華民國 112 年度

決議、附帶決議及注意事項		辦 理 情 形
項次	內 容	
	20%之轉投資事業及其再轉投資事業，於 3 個月內就投資效益評估等向立法院相關委員會提出書面報告。	
(十四)	我國財政因 103 年起馬政府時期推動之「財政健全方案」，讓財政收支結構開始逐年改善。據審計部中 106 年度轉為賸餘，107 至 109 年度歲入歲出賸餘均逾千億元，110 年度更高達 2,978 億餘元，因「財政健全方案」之改革得宜，使得該年度債務全數未舉借。然民進黨執政後，卻頻繁以特別預算方式大肆舉債，將政府原本應以公務預算支出的政務，隱藏於特別預算中，藉以製造總決算財政收支平衡的假象。從行政院主計總處公布之中央政府收支概況表（包含總預算及特別預算）顯示，僅 107 及 108 年度為賸餘外，其餘 106、109 及 110 年度均為短絀，110 年度短絀 1,422 億元，111 年度短絀更高達 4,387 億元。又據財政部國庫署公布之中央政府 1 年以上公共債務未償餘額，自 111 年度起正式突破 6 兆元，112 年度更高達 6 兆 6,748 億元以上，我國債務餘額迅速增長且屢創新高。公共債務不斷累增，國債鐘訊息至 111 年 8 月底已增加為 25.1 萬元，已使國人財務負擔倍感沉重。另依財政紀律法第 13 條規定，有關各級政府中長期平衡預算之目標年度及相關之歲入、歲出結構調整規劃，應於網站公布。而行政院主計總處公布之中央政府財政收支推估情形表顯示，我國歲入歲出至 119 年度始有賸餘，亦即政府財政中長期平衡預算目標年度尚有 8 年，足證政府財政有長期潛藏的巨大壓力。我國經濟情勢在面臨俄烏戰爭、美國聯準會緊縮貨幣政策、國內外疫情持續延燒影響下，對於我國財政歲入執行恐蒙上許多不確定性。爰此，要求各機關應嚴格遵守財政紀律法及公共債務法等相關規定，財政部會同行政院主計總處提出加強債務控管計畫，以加速還清債務，縮短財政收支平衡年度。	非本院業務。

國家海洋研究院  
立法院審議通過中央政府總預算案、總決算審核報告  
決議、附帶決議及注意事項辦理情形報告表  
中華民國 112 年度

決議、附帶決議及注意事項		辦 理 情 形
項次	內 容	
(十五)	近 10 年來，中央政府推動各項重大政策多仰賴特別預算，包括前瞻基礎建設計畫、新式戰機採購預算、海空戰力提升計畫等，以及近 2 年因 COVID-19 疫情影響，訂定之嚴重特殊傳染性肺炎防治及紓困振興特別條例，各項政策、計畫之預算總額逾 2 兆元；而前述各特別預算財源多數均以舉債方式提出，舉債金額亦逾 2 兆元，無疑已為國家埋下財政崩壞之隱憂。為確保國家財政體制健全，爰要求行政院研擬提高債務還本比率，就各特別預算案舉債情形制定還款規劃，並向立法院提出書面報告。	非本院業務。
(十六)	根據新聞報導指出，芬蘭、冰島、蘇格蘭、威爾斯和紐西蘭組成的幸福經濟政府聯盟（Wellbeing Economy Governments）正努力擴大影響力，希望 2040 年前促成全球各地經濟體轉型，放棄以國內生產總值（GDP）的成長率當成衡量進步的指標，重新制定能提供優質生活的經濟政策，讓人類與環境和諧相處。觀察我國現況，近年經濟成長持續攀升，國際貨幣基金組織（IMF）亦預測台灣 GDP 將超越日韓，成為東亞第一，然而也明確指出我國經濟高度成長集中於高科技產業。而近年來，政府大肆宣揚國家整體經濟的發展，卻未納入貧富差距擴大及高物價及高房價所衍生的各種社會問題，民眾生活日益艱困。蔡英文總統亦於社群網站發布選後檢討文章，指出「執政的人，常常看的是國家整體，尤其是在各項數字所表現出來的國家整體的表現及實力。但這些數字背後的虛實，與人民實際感受的落差，確實是我們應該去檢討和檢視的。」綜上，爰要求行政院應重新檢討現行指標，參酌國際社會相關指標，擬定相關精進措施，以符合貼近民眾實際感受，並於 3 個月內提出書面報告予立法院。	非本院業務。
(十七)	全球經濟活動因疫情不斷肆虐，造成新一波的金融風暴，讓失業率不斷攀升，以至於準備踏入社會的和甫入職場的新鮮人，因尚缺乏工作經驗，不但薪水被壓低，其失業率更高於平均值。然我國過去 2	非本院業務。

國家海洋研究院  
立法院審議通過中央政府總預算案、總決算審核報告  
決議、附帶決議及注意事項辦理情形報告表  
中華民國 112 年度

決議、附帶決議及注意事項		辦 理 情 形
項次	內 容	
	<p>年經濟成長率因國人的努力呈現亮眼，雖值得肯定，但實際上原因是因地緣政治和美、中兩國各種角力戰緣故，使我國在這段期間可以在出口有高成長，但這些成長卻僅集中在半導體等高科技產業上，經濟成長的果實，無法和多數勞工共享。我國勞工普遍感受薪資多年沒有調漲，還間接被物價上漲給抵消。雖然行政院主計總處公布的平均薪資數據皆有調升，但更坐實經濟成長果實的分享僅侷限於上市上櫃公司及高科技產業，尤其是社會新鮮人的年輕人，相對剝奪感更重。行政院雖宣布自 112 年起，調整基本工資至每月 2 萬 6,400 元，但根據勞動部於 109 年所做的「15-29 歲青年勞工就業狀況調查」，初次就業的平均薪資 2 萬 7,687 元，已經與 112 年要調整的基本工資相差不遠。且調查指出，超過半數的青年勞工於應徵時，並沒有提出薪資期望，顯示大環境已經讓他們沒有更多的選擇。再加上疫情影響、物價飆漲，薪水不漲的青年勞工，處境更是雪上加霜，也進一步導致消費不振、結婚生子意願大減。為長遠的提升國家競爭力及改變人口結構，爰要求行政院於下(第 7)會期至立法院進行施政報告時，應將「有感調漲勞工薪資，促進婚生環境」列入報告。</p>	
(十八)	<p>全球各國目前首要之務就是如何對抗通膨，皆為如何穩定物價制定各項策略。然根據行政院主計總處於 111 年 9 月公布的最新薪資統計調查指出，111 年前 7 個月消費者物價指數(CPI)平均 3.17%，考量通膨因素後，實質經常性薪資年減 0.07%，顯示微薄的薪資已經被物價上漲速度給吞噬。美國消費者物價指數持續攀升超出預期，我國 111 年 8 月 CPI 雖從 6 月 3.59% 高峰降至 2.66%，然前一波上漲的物價卻已降不回來，民眾對於薪資無法調漲、物價居高不下，形同雙重打擊。爰此，行政院既然設置聯合物價稽查小組專案會議，除針對民生物資物價哄抬進行嚴格監控，另應</p>	非本院業務。



國家海洋研究院  
立法院審議通過中央政府總預算案、總決算審核報告  
決議、附帶決議及注意事項辦理情形報告表  
中華民國 112 年度

決議、附帶決議及注意事項		辦 理 情 形
項次	內 容	
	針對大宗物資降稅實施期間將近 1 年，應全面稽查各民生物資是否有隨同物價指數及大宗物資降稅而有調整銷售價格，並於 3 個月內向立法院提出書面報告，如此才能協助減少民眾對於生活的壓力。	
(十九)	有鑑於近期我國農產品屢屢遭大陸以各種名義禁止輸入，造成我國農民損失。但因政府開拓國際市場成效有限，最後甚至必須依賴國軍及校園營養午餐系統進行農產品去化。然，營養午餐費用係由家長出錢，實沒有配合政府去化農產品之義務。爰要求凡學生營養午餐配合政府去化農產品政策，其所增加之額外費用，均需由政府編列預算足額補貼，不得轉嫁學校或家長支付。	非本院業務。
(二十)	我國經濟對大陸有大幅順差，鑑於地緣政治局勢變幻莫測，除農漁牧產品被暫停輸入外，我國目前其他仍享受零關稅的輸往大陸商品也將面臨風險。對此，政府應加以正視，速謀對策。說明： 1.財政部於 111 年 8 月初公布數據，111 年前 7 個月，我國進出口總額約為 5,474 億美元。其中出口為 2,899.7 億美元，貿易順差為 327.2 億美元，而對大陸和香港的輸出則達 1,131 億美元，占比高達 39%，而 111 年前 7 個月，我國對大陸和香港的貿易順差為 602.78 億美元，這意味著如果不是大陸和香港為台灣帶來的貿易順差，台灣 111 年前 7 個月將出現近 285 億美元的貿易赤字。 2.其實如果從相關數據的檢視便可以發現，近 10 年我國連年保持貿易順差，其貢獻主要來自大陸和香港。如果沒有大陸和香港的順差支撐，我國自 101 年起都將保持逆差狀態，且規模巨大。以 110 年為例，我國全年貿易順差為 648.85 億美元，而大陸和香港貢獻的順差為 1,046.98 億美元。如扣除這項數據，全年貿易逆差高達 398 億美元。	非本院業務。

國家海洋研究院  
立法院審議通過中央政府總預算案、總決算審核報告  
決議、附帶決議及注意事項辦理情形報告表  
中華民國 112 年度

決議、附帶決議及注意事項		辦 理 情 形
項次	內 容	
	<p>3.另依據經濟部過往數據，對外出口在我國 GDP 中的比重逐年上升，且一直是 GDP 增長的重要拉動力，對大陸和香港的巨額貿易順差在其中起著重要作用。以 111 年第 1 季度數據為例，我國 GDP 增長了 3.91%，而其中3.88%來自商品及勞務出口。在全球嚴重特殊傳染性肺炎疫情爆發的 109 年，出口對我國經濟增長貢獻率高達 88%，若非大陸和香港的巨額貿易順差，我國經濟在 109 年極可能出現下滑。</p> <p>4.我國經濟對大陸有大幅順差，111 年 8 月 9 日彭博社引用花旗集團某經濟學家的觀點指出，鑑於地緣政治局勢變幻莫測，除農漁牧產品被暫停輸入外，我國目前其他仍享受零關稅的輸往大陸商品也將面臨風險。對此，政府應加以正視，速謀對策。</p>	
(二十一)	<p>有鑑於國內部分產業勞動力供給不足及人口結構日趨老化等問題，自 78 年起陸續引進產業及社福移工，以紓解部分產業基層勞力需求與減輕國人家庭照護負擔，惟近來台海局勢緊張若持續升級，在台移工約近 70 萬人可能要求返回母國。爰要求勞動部、經濟部、行政院農業委員會及衛生福利部等相關部會針對外籍移工若因兩岸戰事要返國，分別研究分析評估是否衍生影響所轄產業、事業、家庭看護移工不足問題及勞力缺口因應措施，於 3 個月內提書面報告送立法院。</p>	非本院業務。
(二十二)	<p>有鑑於台海兩岸地緣政治緊張持續惡化，111 年 8 月大陸對我周邊海域實施軍事演習，導彈穿越侵犯我國土領空，顯示政治軍事走向對峙，為免擦槍走火破壞人民安居樂業生活。爰要求數位發展部針對國內電信通信及網路線路安全，提出防範及因應替代方案，於 3 個月內提書面報告送立法院。</p>	非本院業務。
(二十三)	<p>憲法賦予立法院有議決法律案、預算案、戒嚴案、大赦案、宣戰案、媾和案、條約案及國家其他重要事項之權。立法院各黨團與行政部門代表經過充分</p>	非本院業務。

國家海洋研究院  
立法院審議通過中央政府總預算案、總決算審核報告  
決議、附帶決議及注意事項辦理情形報告表  
中華民國 112 年度

決議、附帶決議及注意事項		辦 理 情 形
項次	內容	
	溝通後，對於 112 年度各機關所編列之預算案達成共識，並完成三讀程序後隨即送請總統公布。然 111 年度中央政府總預算卻發生衛生福利部要求審計部，將立法院審議通過之審計部預算決議案要求列為密件。此舉已嚴重破壞權力分立及片面更改立法院合議通過之決議。爰要求各行政機關對立法院所通過之非列為機密預算決議，其需函送之相關文件，若認為有改列為密件之必要，應依國家機密保護法及文書處理手冊等相關法規辦理。	
(二十四)	查行政院與各部會之單位預算案附屬表中列有「立法院審議中央政府總預算案所提決議、附帶決議及注意辦理事項辦理情形報告表」，說明各單位辦理立法院作成之相關決議、附帶決議及注意辦理事項之結果。惟各單位對於預算凍結解凍案報告之表述方式不一。以 111 年度經濟部單位預算為例，僅說明「本案業經立法院○年○月○日台立院議字第○○○號函復准予動支在案」，未提供該報告送立法院之相關資訊，使外界難以更一步查找與瞭解其報告內容、後續辦理結果及審議之過程。為便利立法院工作同仁及民眾查詢相關報告內容，爰要求行政院與各部會於 112 年起向立法院所提出之預算案，應於前述決議辦理情形報告表中明載以下事項：1.函請立法院安排報告議程之公文發文日期與發文字號。2.經立法院相關委員會審查通過，決議准予動支之日期。3.經立法院函復在案之公文發文日期與發文字號。	依決議事項辦理。
(二十五)	綜觀各行政機關預算書所附「立法院審議中央政府總預算案所提決議、附帶決議及注意辦理事項辦理情形報告表」，針對立法委員或黨團所提預算提案，行政機關（構）擬具書面報告說明時，常僅於辦理情形載明「本案相關書面報告，業於○年○月○日以（發文字號）函送立法院在案」。再從立法院議案系統查詢，相關書面報告之受文者，往往僅有立法院及業務單位，而未包括原提案之立法委員或黨	依決議事項辦理。

國家海洋研究院  
立法院審議通過中央政府總預算案、總決算審核報告  
決議、附帶決議及注意事項辦理情形報告表  
中華民國 112 年度

決議、附帶決議及注意事項		辦 理 情 形
項次	內容	
	團辦公室，使相關內容不易查找或追蹤。立法院議事處雖負責彙整各行政機關函復之書面報告，並上傳至議案系統，惟承辦人力顯無法即時處理為數眾多之書面報告。爰要求各行政機關自 112 年度起，針對審議通過之預算提案、主決議或附帶決議等議案所擬具之書面報告，均應一併函復原提案立法委員或黨團辦公室，不得僅送達立法院議事處及其他業務單位，以落實預算監督機制。	
(二十六)	政府資訊公開法第 7 條第 1 項規定，政府機關除依法限制公開或不予提供者外，應主動公開預算及決算書；行政院 101 年 2 月 7 日院授主預字第 1010100162A 號函規定，各機關除機密預算外，應將所有預算及決算書完整資料公布於網站上，以便民眾查閱。中央政府各主管機關均有公開單位預算、決算及主管決算，惟各主管機關主管預算，多數主管機關未公開，致民眾難以知悉主管機關主管預算相關財務資訊情形，爰此，應請行政院要求中央各主管機關應自 113 年度起主動公開主管預算。	依決議事項辦理。
(二十七)	各級政府機關（構）基於公益目的辦理勸募活動，無論係主動發起或被動接受捐贈，均應依公益勸募條例第 5 條第 2 項規定辦理，及依同條例第 6 條第 1 項及第 2 項規定開立收據、定期辦理公開徵信、依指定用途使用及於年度終了後 2 個月內將辦理情形函報上級機關備查。企業獲政府補助及政府補助之會計處理及揭露係依企業會計準則公報第 21 條規定辦理；有鑑於各機關以貨幣性資產補助民間團體或企業依中央政府普通公務單位會計制度之一致規定及政府會計準則公報處理，惟政府各機關以非貨幣性資產性質等服務輔助民間團體或企業之會計處理及揭露並無相關規定，以資依循辦理；為使政府各機關以非貨幣性資產性質等服務輔助民間團體或企業之會計業務處理更臻妥適，以達成充分揭露之目的，俾利國人能明白政府各機	非本院業務。

國家海洋研究院  
立法院審議通過中央政府總預算案、總決算審核報告  
決議、附帶決議及注意事項辦理情形報告表  
中華民國 112 年度

決議、附帶決議及注意事項		辦 理 情 形
項次	內 容	
	關輔助企業屬於非貨幣性資產性質等服務的真貌，要求行政院應於 3 個月內研議訂定各機關以非貨幣性資產補助民間團體或企業之會計業務處理相關規定之可行性。	
(二十八)	有鑑於公播系統的代理商常以市場價格因素，任意中止 49 至 58 台新聞頻道的代理，造成機場、醫院、營區等場所看不到完整的所有新聞頻道，影響其視聽權利。爰要求政府各單位（如國防部、交通部、教育部等）對公播系統代理業者提出招標規格時，要求其必需有 49 至 58 台新聞台之代理，如不能滿足得由其他代理商補足。	非本院業務。
(二十九)	鑑於虛擬貨幣衍生眾多問題，造成許多詐騙案件，政府不應漠視，爰請行政院儘速研議虛擬貨幣之定性，並指定主管機關與納管機制，於 3 個月內向立法院提出專案報告。	非本院業務。
二、	委員會審議結果	
第 24 款	海洋委員會主管	
第 4 項	國家海洋研究院	
(一)	<p>112 年度國家海洋研究院單位預算案編列 7 億 6,109 萬元，其中「國外旅費」編列 224 萬 6 千元，凍結 15 萬元，俟國家海洋研究院向立法院內政委員會提出書面報告後，始得動支。</p> <p>國家海洋研究院編列派員出國計畫，與世界各國交流藉以深化海洋研究，誠屬必要。惟慮及國際疫情仍存不確定性，且國際往返需耗費大量人力及時間，後疫情時代允應檢視部分國際考察、會議等之業務，改採線上辦理之可行性，爰請國家海洋研究院向立法院內政委員會提出國際交流規劃及其具體效益之書面報告。</p>	<p>本案書面報告以 112 年 2 月 16 日海主計字第 11200016447 號函送立法院，內政委員會於 112 年 3 月 22 日審查；立法院以 112 年 5 月 17 日台立院議字第 1120701789 號函准予動支，茲摘述內容如下：</p> <p>一、赴法國國家海洋開發研究院(IFREMER)參訪考察：為辦理「海洋基礎資料調查船興建計畫」之前置推動作業準備，規劃赴法國國家海洋開發研究院(IFREMER)研究船維運機構參訪考察，以吸取大型研究船規劃設計、興建與船隊維運之經驗，俾</p>

國家海洋研究院  
立法院審議通過中央政府總預算案、總決算審核報告  
決議、附帶決議及注意事項辦理情形報告表  
中華民國 112 年度

決議、附帶決議及注意事項		辦 理 情 形
項次	內 容	
		<p>利該計畫更加周全與縝密，編列經費 72 萬 9 千元。</p> <p>二、赴英國 EMEC 海洋能測試場及參訪 MeyGen 海洋能發電場域：為臺灣發展與擬定國際級海洋能測試場域，規劃至英國 Orkney 歐洲海洋能源中心 (European Marine Energy Centre, EMEC) 考察海洋能測試場域外，並商討在海洋測試場域規劃與測試規範等重要課題。至蘇格蘭梅根海洋能發電場域參訪執行計畫的 The Crown Estate MeyGen Limited 與 SIMEC Atlantis Energy 機構，並與兩處建立密切交流管道，以建立臺歐知識人才鏈結，做為國海院推動海洋能開發之基礎，編列經費 68 萬 2 千元。</p> <p>三、赴美國參加智慧化海域安全及新興產業永續科技交流會議：藉由與相關專家學者進行交流會議並提出具體合作研究項目，以期提升國海院在海難與災害救助應變及資源開發、產業創新之研發能量，編列經費 64 萬 1 千元。</p> <p>四、規劃赴韓國參與「2023 亞太區域水下文化遺產研討會」：為瞭解他國水下文化遺產保存機制、組織架構、</p>

國家海洋研究院  
立法院審議通過中央政府總預算案、總決算審核報告  
決議、附帶決議及注意事項辦理情形報告表  
中華民國 112 年度

決議、附帶決議及注意事項		辦 理 情 形
項次	內容	
		運作方式，以及與其他機關(構)(如韓國海洋科學技術研究所 KIOST)協作之經驗，以為我國海洋文化科學跨領域研究及未來合作之參考，規劃赴韓國參加「2023 亞太區域水下文化遺產研討會」，編列經費 19 萬 4 千元。
(二)	<p>112 年度國家海洋研究院單位預算案第 2 目「海洋研究業務」編列 6 億 3,314 萬 7 千元，凍結 50 萬元，俟國家海洋研究院就下列各案向立法院內政委員會提出書面報告後，始得動支。</p> <p>1.112 年度國家海洋研究院單位預算案第 2 目「海洋研究業務」編列 6 億 3,314 萬 7 千元，較 111 年度增列 4 億 1,090 萬 8 千元，其中海洋科學及資訊研究作業編列 1 億 4,067 萬 4 千元，較 111 年度增列 9,334 萬 9 千元；海洋生態及保育研究作業編列 6,886 萬 6 千元，較上年度增加 4,935 萬 5 千元。為撙節支出，凍結該項預算，俟國家海洋研究院向立法院內政委員會提出書面報告後，始得動支。</p>	<p>本案書面報告以 112 年 2 月 16 日海主計字第 11200016448 號函送立法院，內政委員會於 112 年 3 月 22 日審查；立法院以 112 年 5 月 17 日台立院議字第 1120701789 號函准予動支，茲摘述內容如下：</p> <p>一、國海院 112 年度編列 1 億 5,000 萬元辦理國家全海域基礎調查與海洋大數據建置計畫(含馬祖專案)，進行整體與持續性的基礎調查。112 年度預計執行臺灣北部及東北部海域(含馬祖海域)各項基礎調查，馬祖海域係奉行政院指示辦理之馬祖專案計畫。各項基礎調查主軸及預計辦理內容如下。</p> <p>(一) 海洋水文：建置全海域水文觀測網(3,141 萬 1 千元)、強化海域安全及技術</p>

國家海洋研究院  
立法院審議通過中央政府總預算案、總決算審核報告  
決議、附帶決議及注意事項辦理情形報告表  
中華民國 112 年度

決議、附帶決議及注意事項		辦 理 情 形
項次	內 容	
		<p>開發(1,609 萬 8 千元)。</p> <p>(二) 地形底質：海底地形調查(1,000 萬元)、海洋地質災害調查(1,200 萬元)、海洋地質探測能量建置及海洋地質資訊整合(820 萬 3 千元)。</p> <p>(三) 生態環境：海洋生態系調查(1,015 萬 3 千元)、海域環境及生物多樣性資源調查(778 萬 7 千元)、水下生物聲學聲景監測調查(789 萬 8 千元)。</p> <p>(四) 海洋大數據：海洋大數據系統建置(645 萬元)。</p> <p>(五) 馬祖海域：地形調查(2,800 萬元)、水文及生態環境調查(1,200 萬元)。</p> <p>二、國海院奉行政院指示辦理馬祖專案重點即透過調查研究成果，掌握我國馬祖海域基礎概況(水文、地形及生態)，更可在國際媒體及研討會發聲，促使國際社會瞭解中共違法抽砂行為對海洋生態造成的浩劫。該院於日本召開之「全球合作暨訓練架構(GCTF)」國際會議中，發表 111 年初步調查成果，獲得美國及日本等國家熱烈迴響。馬祖專案海域調查是臺灣向國際發聲的重要基礎管道，倘未辦理馬</p>



國家海洋研究院  
立法院審議通過中央政府總預算案、總決算審核報告  
決議、附帶決議及注意事項辦理情形報告表  
中華民國 112 年度

決議、附帶決議及注意事項		辦 理 情 形
項次	內 容	
	<p>2. 國家海洋研究院 112 年至 115 年辦理「海洋基礎資料調查船興建計畫」，總經費 31 億元，預計興建具備綜合調查功能之 4,000 噸大洋級調查研究船 1 艘，以及 300 噸級與 100 噸級近岸型調查研究船各 1 艘，以建構執行國家級海洋研究調查所需之研究能量。</p> <p>國科會亦自 104 年辦理「國家海洋科技能量建置計畫」編列 25 億 3,800 萬元，外購 1 艘功能型遠洋研究船及海研 1、2、3 號研究船汰舊換新 3 艘。</p> <p>隨著兩項計畫落實，將使得我國海洋研究船隊規模逐漸擴大，海洋研究亦能全方位升級，然國家海洋研究船隊船隻大小、功能不一，為避免重複配置，統整國家海洋科技研究事務，統一海洋研究船營運規章並落實營運管理，有其必要。爰凍結該項預算，俟國家海洋研究院，針對將如何與國科會協調，使研究船之資源運用達到最佳化，確保國家海洋研發能量，於 1 個月內，向立法院內政委員會提出書面報告後，始得動支。</p>	<p>祖專案調查研究，即無調查成果，後續將失去向國際社會揭露中共違法抽砂行為造成的海洋生態浩劫，亦無法維護我國藍色國土及保育海洋生態，致未能朝 SDGs 14 保育及永續利用海洋邁進。</p> <p>本案書面報告以 112 年 2 月 16 日海主計字第 11200016448 號函送立法院，內政委員會於 112 年 3 月 22 日審查；立法院以 112 年 5 月 17 日台立院議字第 1120701789 號函准予動支，茲摘述內容如下：</p> <p>一、事前明確定位與分工：本計畫研擬階段即與國科會(時為科技部)進行商討，針對本計畫調查船與國科會研究船之定位予以釐清，確認國家資源無重複配置情形，兩者之定位與分工說明如下：</p> <p>(一) 任務定位：本計畫調查船係配合國家政策與任務需要投入海洋長期常態環境調查之公務船舶；國科會研究船則為服務自由探索之學術型海洋科學基礎研究。</p> <p>(二) 調查船特性：本計畫調查船為具備常態性、普查性作業之海洋環境調查船；國科會研究船則以科學研究為目的所設計配備</p>

國家海洋研究院  
立法院審議通過中央政府總預算案、總決算審核報告  
決議、附帶決議及注意事項辦理情形報告表  
中華民國 112 年度

決議、附帶決議及注意事項		辦 理 情 形
項次	內容	
		<p>之船舶。</p> <p>(三) 服務對象：本計畫調查船配合涉海事務之行政機關執行海域調查監測任務；國科會研究船則以服務大學院校與研究單位為主。</p> <p>二、參與國科會研究船隊工作小組會議：國海院現已按部就班開展調查船興建之各項工作，並審慎規劃工作細節與預先工作佈署，期望屆時能如期如質打造三艘先進的調查船舶。未來該等調查船舶將規劃以船隊模式維運，以提升營運效能。為瞭解與學習國科會研究船營運管理模式，本會已與國科會協調，由國海院派員定期列席參加國科會「研究船管理指導會」之研究船隊工作小組會議，為未來雙方船隊運作之接軌預先籌劃。</p> <p>三、建立船隊合作支援平台：鑑於先進國家整合發展海洋調查研究船隊之趨勢與經驗，本會後續將進一步參考美國研究船管理委員會 (UNOLS) 等船隊管理平台架構，與國科會、教育部研商船隊合作平台，建立合作支援機制，藉以統籌船期編排、人員訓練與支援、設備採購與調度、船隻維護與</p>

國家海洋研究院  
立法院審議通過中央政府總預算案、總決算審核報告  
決議、附帶決議及注意事項辦理情形報告表  
中華民國 112 年度

決議、附帶決議及注意事項		辦 理 情 形
項次	內 容	
		管理，使船隊營運達到最佳化，俾充分發揮國家資源效益，共同提升我國海洋實力。
(三)	國家海洋研究院成立後，有助提升我國海洋資源調查與科學研究能量，但據審計部決算報告指出，由於國家海洋研究院未釐清內部研究成果與應用推廣之分工，將不利後續研究效益之深化與發揮，且國家海洋研究院研究效益評估之管制及考核、研究成果之管理及運用等仍未臻周延，均待研謀改善。國家海洋研究院應於 2 個月內，向立法院內政委員會提出檢討書面報告。	<p>本案書面報告海洋委員會以 112 年 2 月 16 日海國會字第 1120001637S 號函送立法院，茲摘述內容如下：</p> <p>一、審計部前於 110 年 3 至 4 月蒞臨海洋委員會(下稱海委會)及所屬實施「109 年度財務收支及決算抽查」查核，並於同年 7 月 22 日以台審部一字 1100059221 號函知海委會審核通知事項。其中有關國家海洋研究院(下稱本院)研究計畫管考及評核機制完善及研究空間、設備改善等問題，予以關切。</p> <p>二、有關自由探索型研究後續之政策形成及成果深化，本院均會透過研究報告、成果發表或社群媒體等不同形式公布讓國人知道及了解，以作為研究成果推廣及深化之途徑，亦會提供海委會作為擬定政策之規劃及形成之參考，擴展研究成果後續衍生效益。</p> <p>三、本院為應周全，業已訂定「國家海洋研究院研究計畫作業要點」報奉海委會以 110 年 12 月 21 日海綜研字第 1100013223 號函同意備</p>

國家海洋研究院  
立法院審議通過中央政府總預算案、總決算審核報告  
決議、附帶決議及注意事項辦理情形報告表  
中華民國 112 年度

決議、附帶決議及注意事項		辦 理 情 形
項次	內 容	
		<p>查，本院並以 110 年 12 月 28 日國研綜字第 1100006841 號函請審計部備查。</p> <p>四、本院為使研究效益評估及考評機制完善，業已訂定「國家海洋研究院研究計畫效益評估表」，並將研究計畫填報於政府研究資訊系統(GRB)，以利考評及管制。另每月不定期召開自行研究計畫成果討論會，以扣合預期目標及效益。</p>
(四)	<p>國家船模實驗室多功能水槽建置計畫 111 年度編列 1 億元，惟截至 8 月底執行數 2,422 萬 2 千元，占全年預算數之比率為 24%，預算執行情況顯有改善空間。請國家海洋研究院向立法院內政委員會提出年度規劃與執行成效說明之書面報告。</p>	<p>本案書面報告海洋委員會以 112 年 2 月 16 日海國會字第 1120001637T 號函送立法院，茲摘述內容如下：</p> <p>本計畫總預算 31 億 3,740 萬 2 千元，111 年度執行預算 1 億元已執行完畢，本計畫工作項目多須跨年度執行，相關購案已於 111 年度開始履約，112 年度編列經費 3 億元，執行內容說明如下：</p> <p>一、國家船模實驗室建置委託專業服務案：本案於 111 年決標，並依已完成履約項目於 111 年撥付 2,754 萬元。112 年續依契約期程辦理，其所需經費為 6,909 萬元。</p> <p>二、前期用地整備作業工程已完成，於 111 年撥付 1,628 萬元。</p> <p>三、國家船模實驗室委託規劃設計暨監造技術服務案：本</p>

國家海洋研究院  
立法院審議通過中央政府總預算案、總決算審核報告  
決議、附帶決議及注意事項辦理情形報告表  
中華民國 112 年度

決議、附帶決議及注意事項		辦 理 情 形
項次	內 容	
		<p>案於 111 年決標，並依已完成履約項目於 111 年撥付 2,033 萬元。112 年續依契約期程辦理，其所需經費為 1,626 萬元。</p> <p>四、國家船模實驗室裝備採購案(造波系統採購案)：本案已於 111 年決標，並依已完成履約項目於 111 年撥付 3,585 萬元。112 年續依契約期程辦理，其所需經費為 7,170 萬元。</p> <p>五、112 年規劃辦理兩個新購案，分別為國家船模實驗室裝備採購案(拖車與迴旋臂系統採購案)，依據執行期程估算 112 年度所需經費約 4,600 萬元。以及開始辦理假設工程、整地工程與開挖工程之國家船模實驗室新建工程案，依據執行期程估算 112 年所需經費約 9,695 萬元。</p>
(五)	<p>鑑於國家海洋研究院自 109 年起至 112 年執行海洋研究發展及人才培育，預期達成整合國家海洋相關領域之量能，產出海洋環境及工程所需之各種策略建議、研究數值與資料，俾利國家推展海洋政策、海洋資源調查、海洋科學研究、海洋產業及人力培育等重要工作，為能有效檢視該計畫執行成效，爰要求國家海洋研究院於 3 個月內，向立法院內政委員會提出該計畫各年度執行成效之書面報告，並於官方網站成立研究報告專區供全民查詢。</p>	<p>本案書面報告海洋委員會以 112 年 2 月 16 日海國會字第 1120001637U 號函送立法院，茲摘述內容如下：</p> <p>一、國家海洋研究院(以下稱本院)自 109 年起執行海洋研究發展及人才培訓之中程個案科技計畫，依國家科學技術委員會(以下稱國科會)規定之政府科技發展計畫概算編製暨審議作業手冊規</p>

國家海洋研究院  
立法院審議通過中央政府總預算案、總決算審核報告  
決議、附帶決議及注意事項辦理情形報告表  
中華民國 112 年度

決議、附帶決議及注意事項		辦 理 情 形
項次	內 容	
		<p>範，每年提報年度綱要計劃書供國科會辦理審查委員進行審查，並於當年度計畫結束之次一年度4月底前上傳績效報告書於國科會政府科技計畫資訊網(GSTP)，供審查委員進行審查，並作為次二年度經費核定之參酌。</p> <p>二、本院為求周延，於109年及110年均將海洋研究發展及人才培育之績效報告書報送海洋委員會(110年4月19日國研綜字第1100001724號函及111年4月19日國研綜字第1110001497號電話紀錄)備查，亦依規定於政府科技計畫資訊網(GSTP)填報績效報告。</p> <p>三、基於資訊公開及民眾便利查詢權利，自109年至110年執行之海洋研究發展及人才培育，分為海洋政策與文化研究、離岸風場生態保育環境監測研究、外傘頂洲侵退防治技術開發與策略建構計畫、海洋波浪能發電關鍵技術及智慧化海域環境監測系統建置等相關之委託研究、委託辦理及自行研究計畫，均公開研究成果於本院官網及政府研究資訊網(GRB)。</p>

國家海洋研究院  
立法院審議通過中央政府總預算案、總決算審核報告  
決議、附帶決議及注意事項辦理情形報告表  
中華民國 112 年度

決議、附帶決議及注意事項		辦 理 情 形
項次	內容	
貳	總決算部分 (無)	「中華民國 110 年度中央政府總決算、總決算附屬單位決算及綜計表等審核報告」，因送達立法院逾 1 年，依決算法第 28 條第 1 項規定，視同審議通過。(立法院 112 年 10 月 24 日台立院議字第 1120703132 號函)

主辦會計人員： 

機關長官： 