

(24-4)

中華民國 110 年度

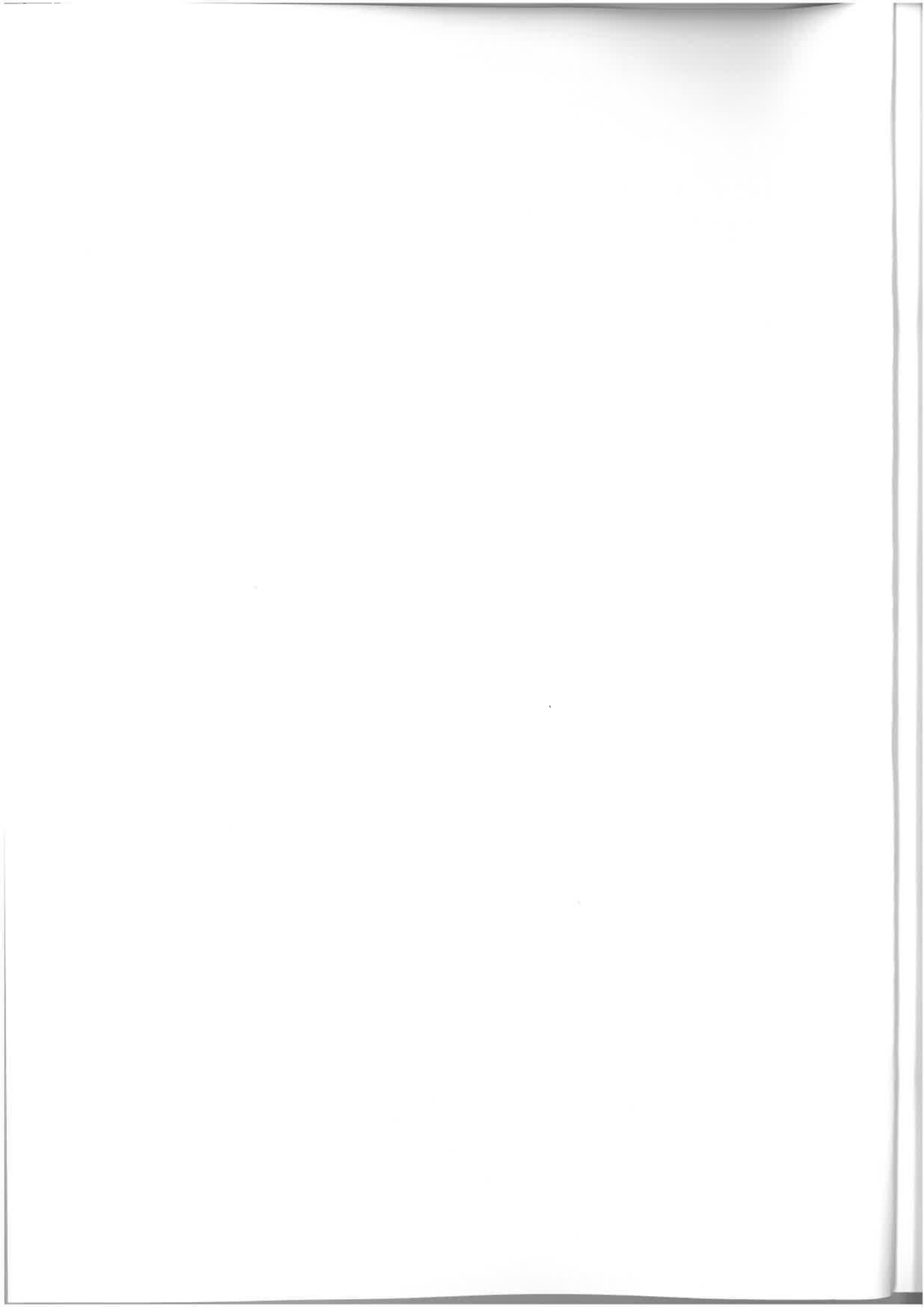
(110 年 1 月 1 日至 110 年 12 月 31 日)

(審定本)

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 印



國家海洋研究院 110 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
(二)附屬表	
1. 歲出用途別決算分析表.....	32
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. 歲入餘絀（或減免、註銷）分析表.....	44
6. 歲出賸餘（或減免、註銷）分析表.....	46
7. 人事費分析表.....	48
8. 委託辦理計畫（事項）經費報告表.....	50
9. 出國計畫執行情形報告表.....	52
10. 重大計畫執行績效報告表.....	54
11. 歲出按職能及經濟性綜合分類表.....	56
三、會計報表	
(一)主要表	
1. 平衡表.....	60
2. 收入支出表.....	61
(二)附屬表	
1. 平衡表科目明細表.....	
(1)專戶存款明細表.....	62
(2)土地明細表.....	63
(3)房屋建築及設備明細表.....	64
(4)累計折舊—房屋建築及設備明細表.....	65
(5)機械及設備明細表.....	66
(6)累計折舊—機械及設備明細表.....	67
(7)交通及運輸設備明細表.....	68
(8)累計折舊—交通及運輸設備明細表.....	69
(9)雜項設備明細表.....	70

(10)累計折舊—雜項設備明細表.....	71
(11)租賃權益改良明細表.....	72
(12)累計折舊—租賃權益改良明細表.....	73
(13)購建中固定資產明細表.....	74
(14)權利明細表.....	75
(15)電腦軟體明細表.....	76
(16)存出保證金明細表.....	77
(17)保證品明細表.....	78
(18)應付代收款明細表.....	79
(19)存入保證金明細表.....	80
(20)應付保證品明細表.....	89
2. 長期投資、固定資產、遞耗資產及無形資產變動表.....	90

四、參考表

1. 決算與會計收支對照表.....	92
2. 現金出納表.....	93
3. 國有財產目錄總表.....	94
4. 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.....	95

國家海洋研究院

總 說 明

中華民國 110 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 271,926 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 219,296 元，係廠商違約罰款。

(2) 雜項收入：預算數 8,000 元，實現數 52,630 元，係員工宿舍收入、出版品委託銷售及收回以前年度薪資之繳庫數。

2. 歲入以前年度部分：無。

3. 歲出本年度部分：預算數 229,118,000 元(不含統籌科目)，實現數 211,273,994 元，保留數 0 元，決算數合計 211,273,994 元，決算數占預算數 92.21%。各工作計畫執行結果如下：

(1) 一般行政：預算數 124,319,000 元，決算數 106,516,474 元，決算數占預算數 85.68%。

(2) 海洋研究業務：預算數 104,799,000 元(含動支第一預備金 1,605,000 元)，決算數 104,757,520 元，決算數占預算數 99.96%。

另統籌科目：公務人員退休撫卹給付，本年度庫撥數 335,720 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 732,130 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 45,878,842 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 409,555,760 元，包括土地 138,687 元，係為宿舍土地。房屋建築及設備 14,599,171 元，係為宿舍、南沙太平島海洋研究站組合屋等房屋建築。機械及設備 200,486,387 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 89,051,815 元，係為辦公事務相關設備、研究設備及公務車等。雜項設備 5,183,198 元，係為辦公事務相關設備、研究設備等。租賃權益改良 96,502 元，係為租賃辦公廳舍之裝修工程。購建中固定資產 100,000,000 元，係為購建中之研究設備。

3. 無形資產 28,421,131 元，包括權利 9,504 元，係為研究成果之專利權。電腦軟體 28,411,627 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 11,922,328 元，全數為應付代收款。係為員工代扣公保費、健保費、退撫基金、本院代辦原子能委員會核能研究所「國家海域放射性物質環境輻射監測及安全評估整備計畫」經費等。
6. 其他負債 33,956,514 元，全數為存入保證金。係為廠商履約保證金、保固保證金等。
7. 資產負債淨額 437,991,891 元，係資產減負債後之餘額。
8. 保證品及應付保證品 2,500,000 元。係為廠商保證金(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 45,878,842 元，較上年度 1,596,012 元，增加 44,282,830 元(2,774.59%)，主要係因應付代收款與存入保證金增加所致。
2. 土地 138,687 元，較上年度 138,687 元，無增減。
3. 房屋建築及設備 14,599,171 元，較上年度 752,120 元，增加 13,847,051 元(1,841.07%)，主要係因增購與海洋委員會補助南沙太平島海洋研究站組合屋建置所致。
4. 機械及設備 200,486,387 元，較上年度 51,214,887 元，增加 149,271,500 元(291.46%)，主要係因增購與海洋委員會等單位撥入研究相關設備、前瞻特別預算財產撥入單位預算表達所致。
5. 交通及運輸設備 89,051,815 元，較上年度 8,175,443 元，增加 80,876,372 元(989.26%)，主要係因增購與海洋委員會等單位撥入研究相關設備、前瞻特別預算財產撥入單位預算表達所致。
6. 雜項設備 5,183,198 元，較上年度 4,606,397 元，增加 576,801 元(12.52%)，主要係因增購與前瞻特別預算財產撥入單位預算表達所致。
7. 租賃權益改良 96,502 元，較上年度 4,505,877 元，減少 4,409,375 元(-97.86%)，主要係因提列折舊所致。
8. 購建中固定資產 100,000,000 元，較上年度 0 元，增加 100,000,000 元(100%)，主要係因前瞻特別預算財產撥入單位預算表達所致。
9. 權利 9,504 元，較上年度 11,400 元，減少 1,896 元(-16.63%)，主要係因無形資產攤銷所致。
10. 電腦軟體 28,411,627 元，較上年度 14,338,705 元，增加 14,072,922 元(98.15%)，主要係因增購與海洋委員會撥入研究所需軟體、前瞻特別預算財產

撥入單位預算表達所致。

11. 存出保證金 15,000 元，較上年度 0 元，增加 15,000 元(100%)，主要係因布袋港南防波堤設置設備區域租約之履約保證金所致。
12. 應付代收款 11,922,328 元，較上年度 1,860 元，增加 11,920,468 元(640,885.38%)，主要係因本院代辦原子能委員會核能研究所「國家海域放射性物質環境輻射監測及安全評估整備計畫」經費所致。
13. 存入保證金 33,956,514 元，較上年度 1,594,152 元，增加 32,362,362 元(2,030.07%)，主要係因廠商履約保證金、保固保證金等增加所致。
14. 資產負債淨額 437,991,891 元，較上年度 83,743,516 元，增加 354,248,375 元(423.02%)，係對應相關資產負債增減數。
15. 保證品及應付保證品 2,500,000 元，較上年度 180,400 元，增加 2,319,600 元(1,285.81%)，主要係因廠商保證金(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 110 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. 配合海洋委員會辦理國家海洋日等相關事宜。
3. 辦理本院管制考核、中長期計畫等綜合規劃業務。
4. 配合行政院「向海致敬」政策，推動海洋水域安全教育活動及海洋驛站策展規劃。
5. 編印本院年報、海洋相關出版品、製作數位教材及科普知識短片。
6. 完成海洋政策規劃相關事宜：「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；完成海岸聚落政策研究影音專題製作暨推廣。
7. 完成 110 年度「海洋研究發展與人才培育計畫」及代辦海委會 110 年度「臺灣及南海海域資料收集調查與資料庫精進」、「洋流能關鍵技術開發與推動」等計畫以及「東部特色產業(深層海水)產學研價值創造推動計畫」。
8. 簽署合作備忘錄，以合作進行海洋相關之科學與海洋生態研究、共享環境調查資料及研究資源，並促進研究人才培訓與交流。
9. 完成「離島海域遊憩活動場域風險等級劃設作業」及「深層海水取水技術及潛力場址可行性評估」。
10. 辦理「同遊海洋」第二屆全國兒童繪畫比賽及得獎作品展、「衛星平台服務說

明會」及本院年度成果展等相關活動事宜。

11. 辦理本院與日本笹川和平財團海洋政策研究所年度學術研討會(視訊會議)及辦理與聖露西亞大使、行政院農業委員會水產試驗所等三方交流座談會等，以提升科研能量並促進未來合作交流契機。
12. 持續監測海洋水文及地形資料、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。
13. 舉辦「全國海洋資料整合應用工作坊」針對海洋基礎資料建置及技術研發等層面橫向交流。
14. 編印「2019 年臺灣海域潮汐、波浪、海流、風力觀測資料月統計年報」，製作各海域及各測站水文觀測相關統計圖表，提供產官學研應用。

(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、完成本院「檔案分類及保存年限區分表」修訂，並於110年5月20日經國家發展委員會檔案管理局審核修正通過。</p> <p>二、配合海洋委員會「公文線上簽核系統優化調整與維護」案，本年度完成公文影像管理、OCR掃描辨識系統升級、教育訓練及輔導上線、轉檔作業、年度災害復原演練等建置。</p> <p>三、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>四、建立良好新聞媒體聯繫管道：</p> <p>(一)、建立媒體名冊 138人，110年辦理1場媒體餐敘。</p> <p>(二)、本院110年發布17則新聞。</p> <p>五、強化政策文宣，建構互動平台：</p> <p>本院Facebook社群平台於109年11月25日成立，截至110年12月31日粉絲數已達6,600人次，每則貼文之觸及人</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>數已達 1,100 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>六、年度採購業務執行及人員訓練情形：</p> <p>(一)、執行成效：</p> <p>1.完成本院採購招標案件 110 年度計 116 件，總決標金額計新臺幣 841,649,538 元。</p> <p>2.綠色採購推動執行。</p> <p>(二)、人員訓練：</p> <p>1.專業訓練(基礎訓練)：送訓 2 人，皆通過。</p> <p>2.採購交流會議：辦理本院採購交流會議 2 場次，參與同仁共計 42 人次。</p> <p>七、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 9 月至 10 月盤點財產 865 件及物品 1078 件，權利 2 件，盤查結果帳務與實際財產相符。</p> <p>(二)、財產查核：</p> <p>海洋委員會於 110 年</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>10月7日辦理110年國有公用財產管理情形實地訪查，本院財產帳務清楚、且有建立相關制度，獲評為優等。</p> <p>(三)、首長宿舍管理： 每半年依規定進行居住事實考察。</p> <p>八、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.財政部國庫署核定本院零用金額度自110年1月1日起調升至25萬元整。</p> <p>4.審計部於110年4月16日至本院辦理零用金盤點作業事務查核，本院配合辦理。</p> <p>5.海洋委員會於110年08月20日辦理110年度財務控制督導查核作業，本院配合辦理；並於同年10月07日辦理110年度所屬各機關出納實地</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>查核，本院為今年受查機關，查核結果無缺失。</p> <p>6.本院出納查核小組依「出納管理手冊」於110年09月10日辦理出納事務查核完竣。</p> <p>7.完成本院同仁及機關外人員之109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、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>九、因應 COVID-19 相關防疫應變作為：</p> <p>(一)、衛教宣導： 防疫衛教文宣布置及投影素材更替。</p> <p>(二)、建置健康友善辦公環境：</p> <p>1.完備防疫替代辦公處所基本設備及公文傳遞交換機制，於110年5月18日至8月9日實施異地辦公期間運行無礙。</p> <p>2.每月定期實施辦公室</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	辦理專業研討會	辦理 2021 年『國際海洋法』新發展－國家管轄範圍以外區域海洋生物多樣性(BBNJ)學術研討會	與社團法人台灣國際法學會共同辦理 2021 年『國際海洋法』新發展－國家管轄範圍以外區域海洋生物多樣性(BBNJ)學術研討會，對於國際與兩岸海洋政策制度之研究，拓展國內海洋知識，掌握國際海洋法最新規範有實質助益。	
	辦理諮詢會議	透過邀請專家學者給予政策方向、專業知識提供寶貴意見和建議。	本年度共辦理 17 場次。	
	製作數位教材	致力於海事教材及海洋人才之培育	完成製作「海巡艦艇數位教材-建造領域」四部數位教材，分別為造船規劃、艦艇穩度、艦艇結構及輪機推進，並於本院官網、本院之社群平台及國立成功大學推廣教育中心網站平台公開推廣。	
	編印出版品	一、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	一、編印 109 年度(2020)國家海洋研究院年報。 二、編印海事處置專書 2。 三、編印海巡艦艇數位教材之教材書(1.造船規劃、	

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>海洋研究目標與願景</p> <p>二、編輯專業英文學術期刊「海洋探索(Marine Research)」</p>	<p>2.艦艇穩度)。</p> <p>一、建置期刊全英文專屬網站。</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>科普短片製作</p>	<p>製作兩部科普影片，提供科普知識讓國人了解海洋知識</p>	<p>規劃製作「潮汐發電小知識」及「海洋新興污染物-塑膠微粒」兩主題，讓民眾了解海洋能之種類及新興海洋污染物，置放於本院社群平台公開推廣。</p>	
	<p>訂定研究計畫相關管理要點及規範</p>	<p>一、訂定「國家海洋研究院研究計畫作業要點」</p> <p>二、訂定國家海洋研究院學術倫理機制</p>	<p>訂定本院研究計畫作業要點，將研究計畫類型及規範所需辦理事項，明訂於要點中，使研究人員可清楚了解研究計畫之作業程序，業已公布實施。</p> <p>為符合本院為科技部受補助單位，訂定學術倫理機制，業經科技部備查完成。包含如下：</p> <p>一、訂定國家海洋研究院對學術倫理的聲明。</p> <p>二、訂定國家海洋研究院學術倫理教育實施要點。</p> <p>三、訂定國家海洋研究院對研究人員學術倫理規範。</p> <p>四、訂定國家海洋研究院研</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
	成立本院學術諮詢委員會	一、訂定國家海洋研究院學術諮詢委員會組織規程	究人員學術倫理案件處理及審議要點。 為諮詢本院海洋研究與學術合作、完善海洋研究與發展計畫之研擬及執行，特訂定國家海洋研究院學術諮詢委員會組織規程。	
	本院各中心實驗室與訓練教室候選場址之評估	二、召開國家海洋研究院學術諮詢委員會會議 辦理本院各中心實驗室與訓練教室候選場址之評估	完成本院學術諮詢委員遴聘，並召開 1 場次會議。 一、完成本院各中心實驗室與訓練教室各空間需求評估。 二、完成台中港、安平港、興達港、高雄港、鳳鼻頭港等 11 處候選場址之評估。 三、完成國家海洋研究院各中心實驗室與訓練教室建置中長程計畫（初稿）。	
	國家船模實驗室用地撥用	辦理國家船模實驗室用地都市計畫變更與漁港計畫修正案等相關事宜	一、國家船模實驗室用地都市計畫變更案業獲高雄市政府都委會審議完成。 二、完成國家船模實驗室用地漁港計畫修正相關資料提送高雄市政府。	
	海洋科技政策綱領與行動策略推動	廣徵產官學研意見、擘劃未來中長期目標與發展策略，彰顯國家海洋研究院在海洋科技發展政策的掌握能量	一、完成 87 人次焦點訪談、30 場次工作會議、5 場策略會議。 二、完成海洋科技政策發展策略藍圖，定調因應全球氣候變遷之 3 大核心	

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
	出國及赴大陸計畫	彙整、審查出國計畫	<p>議題、3大推動方向、9大推動策略及33項行動方案。</p> <p>本院110年出國計畫8案，經費新臺幣2,086千元。然因新冠肺炎(COVID-19)疫情影響，致無法執行年度出國計畫。</p>	旨案經費配合政策支應因疫情影響移緩濟急相關防疫支出。
	綜合業務資料綜整、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>一、海委會每周召開主秘以上長官會議，並依決議事項每兩周召開追蹤管制會議，本院逐周管制各單位辦理情形。並依期程完成管制考核。</p> <p>二、中長程計畫綜整、管制考核業務。</p> <p>三、本院年度預算書及決算書施政計畫執行成果之總說明彙整等事宜。</p> <p>四、協助完成國家海洋政策白皮書重點工作項目管考事宜。</p>	
		本院首長交辦事項之管制考核	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。	
	海洋驛站策展規劃	將豐富的研究成果轉譯成科普圖文傳遞給大眾	一、配合行政院「向海致敬」政策，鼓勵國人「知海」(知道海洋)、「近海」(親近海洋)及「進海」(進入海洋)，推廣海洋科普知識。	

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
	環境教育	配合環境教育法規 定，推動環境教育， 促進本院全體員工瞭 解個人及社會與環境 的相互依存關係，進 而維護環境生態平 衡、尊重生命、促進 社會正義，培養環境 公民與環境學習社 群，以達到永續發展。	二、於海巡署建置環臺 12 處海洋驛站內展示國海 院於海洋文教的素材。 三、鼓山驛站海洋知識主題 展中英文陳展布置。 四、製作海洋科普主題海報 11 張，並於本院官網提 供瀏覽。 辦理 4 場次環境教育電影學 習活動，及 2 場次高雄科學 工藝博物館戶外參訪。	
	【向海致敬】 推動海洋水域 安全教育活動	辦理海洋水域安全課 程教材編撰與教育活 動	一、完成海洋水域安全教育 教材(初稿)編撰。 二、辦理完竣 12 場次海域 安全課程活動，辦理之 地點包含東部、西部與 離島地區。學員人數計 有 365 人，對象含括一 般民眾、大專院校學生、 水域遊憩業者、民間救 難團體成員、國軍官兵 與消防機關等。	
	離岸風電培訓 作業先期規劃	採 IPO 職能發展模式 建置「職能基準」	一、完成建置「離岸風電水 上支撐結構檢修人員」 職能基準：共計辦理 4 場次專家焦點會議與 3 場次訪談會議，共計 21	

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
		採 ADDIE 教學設計模型研發與辦理離岸風電海上作業安全訓練職能課程	<p>人次專家代表出席，並依據《職能發展及應用推動要點》公告於「職能發展應用平台 (iCAP)」上。</p> <p>二、定義出 14 項離岸風電海域相關關鍵職業/職類範疇：共計辦理 2 場次專家焦點會議，計 16 人次專家代表出席。</p> <p>三、完成 4 項職能模型建置：共計辦理 5 場次專家焦點會議與 6 場次訪談會議，計 39 人次專家代表出席，完成「離岸結構塗裝修護員」、「離岸結構塗裝檢查員」與「離岸水下支撐結構檢測人員」等職能模型。</p> <p>一、完成離岸風電海域作業「危害鑑別、風險評估和控制」職能模型。</p> <p>二、依據職能內涵與行為指標，規劃課程地圖，設計教學與評量等內容。</p> <p>三、共計辦理 7 場次專家焦點會議與 5 場次訪談會議，計 59 人次專家代表出席。</p> <p>四、聘請 5 位講師，採雙講師共同授課方式，辦理 16 小時課程，共計錄取 26 位學員，最終 23 位學員合格且完訓。</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
二、海洋政策及文化研究作業	推動性別平等業務	落實性別主流化及CEDAW 相關教育訓練	<p>五、本課程制定自我監控評估及回饋持續改善機制，並進行訓後成效分析。</p> <p>一、110 年推動性別平等業務，辦理 2 場教育講座，參與同仁共 89 人次，落實性別主流化及 CEDAW 相關教育訓練，提升性別目標達成情形。</p> <p>二、為促進公私部門決策參與之性別平等，精進性別比例管考機制，本院委員會委員任一性別比例不少於三分之一，已達成者持續提升性別比例目標。</p>	
	海洋保育人員培訓	辦理 110 年海洋保育巡查員職前訓練	為提升海洋保育巡查人員專業素養，培育海洋保育法制觀念及執行能力，完成強化基層保育人員能力及課程訓練，落實職前訓練與經驗傳承。	
	國際情勢與法規分析	國際情勢爭議事件為主題，舉辦各項座談會、論壇、專家諮詢等	<p>一、舉辦 1 場日本福島核電廠汙染水處理議題座談會。</p> <p>二、召開日本新安保法制與新海洋政策報告研析專家諮詢會議。</p> <p>三、舉辦 1 場美中強權競爭與南海爭議談判競賽研習營。</p> <p>四、舉辦 3 場「開放與合作：</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>水下文化資產</p> <p>海洋永續</p>	<p>辦理沉船權利歸屬與國際合作、荷蘭東印度公司時期台江沉船資料收集案，並與文化部文化資產局合作辦理水下文化資產現地保存監測基礎資料建置、淺水域或濕地水下文化資產探勘技術研究</p> <p>海岸聚落與環境永續之區域發展模式研究</p>	<p>基於規則的國際秩序與南海爭議」專家諮詢圓桌論壇。</p> <p>五、舉辦1場國際情勢分析課程。</p> <p>六、海洋政治思想的形成與展望座談會。</p> <p>一、完成荷蘭政府與他國國際水下文化資產合作案例資料蒐集。</p> <p>二、完成荷蘭東印度公司6艘沉船歷史文獻蒐集。</p> <p>三、完成台江水域內鹽水溪及鹿耳門溪高精度聲納探測及磁力測量初步調查。</p>	
			<p>一、完成地方實驗室選址調查(含廠商初勘)2條調查路線。</p> <p>二、海岸聚落重要產業拜訪3場。</p> <p>三、地方團隊夥伴募集活動8場。</p> <p>四、地方協力夥伴工作坊2場。</p> <p>五、地方產業會談1場。</p> <p>六、花蓮海洋產業生活圈特展1場。</p> <p>七、地方產業走讀電子特刊1式。</p> <p>八、花蓮海青應援團成軍大會1場。</p> <p>九、完成17世紀以來有關</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>臺灣海洋歷史教育現況與發展方向之研究</p> <p>舉行同遊海洋 Ocean Fun 工作坊</p> <p>2021 海洋原民文化源客松競賽</p>	<p>舊大員市鎮與安平地區之歷史地圖資料。</p> <p>十、完成舊大員市鎮之空拍圖資及 3D 建模。</p> <p>一、辦理 4 場臺灣海洋史教案工作坊。完成海岸聚落發展的類型研析。</p> <p>二、製作 2 部《海起來吧》動畫影片。</p> <p>三、舉辦 3 場臺灣海洋史市民講座、2 場海洋文化走讀活動。</p> <p>四、編撰 7 篇海洋歷史文化專題文章。</p> <p>一、分別就今年舉辦第二屆兒童海洋繪畫競賽所蒐集之 1,565 件分別進行兒童繪畫作品內容分析、兒童繪畫創作理念文字分析。</p> <p>二、將上述分析報告與本院開發之 Go Ocean 遊憩平台結果，透過本院舉辦之 1 場全國國小教師海洋素養工作坊做推廣。</p> <p>一、以達悟族海洋文化為主題，分初選、培訓、決選三階段舉辦競賽。</p> <p>二、共錄取 11 隊參賽隊伍進入初選，並參加本院在蘭嶼舉辦之兩梯文化體驗暨創客之培訓課程。</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		製作臺灣海洋民族文化紀錄片	<p>三、決選前三名作品將作為本院未來與在地部落共同合作或交給在地部落自行推動之地方產業項目之參考。</p> <p>一、舉辦 3 個月之影像培力工作坊，課程包含基礎理論、專業課程，以及實作課程。</p> <p>二、共 9 名學員參加，並舉辦 1 場學員影像作品成果展。</p> <p>三、產出 5 部紀錄片作品。</p>	
		出版『臺灣的海洋：本島海岸』	<p>印製 1,000 本書籍，並贈閱國家圖書館等 680 間公共圖書館各 1 本。</p>	
	海底地形監測計畫	海床地形底質調查	<p>完成西南海域海床地形底質調查共 250 公里，掌握海床地形資料，提供海洋資源調查及環境監測之參考。</p>	
	海洋觀測計畫	近岸海域海流監測	<p>購置海流監測系統，持續監測臺灣周邊海域水文觀測數據，俾利蒐集海洋水文基礎資訊及海洋觀測網建置。</p>	
	外傘頂洲侵退防治技術開發與策略建構	雲嘉海岸(外傘頂洲)侵退防治研究	<p>海岸地形漂砂模式建置探討分析雲林海岸沙洲年度性與季節性地形遷移趨勢；另採統計方式探討氣候變遷下極端颱風條件，以預測外傘頂洲及雲嘉地區整體海岸地形變化趨勢，俾利未來國家海洋調適策略研擬。</p>	
		地形變遷 AI 偵測技術研發	<p>改善 AI 技術提升灘線辨識技術的適用性並提升其時間</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
	海洋科學與資訊之交流及合作	舉辦「全國海洋資料整合應用工作坊」，促進全國具海洋資料單位有關海洋基礎資料建置、流通加值、技術研發等層面之交流	與空間應用性。建構外傘頂洲西北側沒水沙洲 AI 變遷模式，提供外傘頂洲西北側沒水沙洲變遷預測分析新技術。 一、辦理 1 場「全國海洋資料整合應用工作坊」，並提供網路即時播放，邀集科技部國家實驗研究院臺灣海洋科技研究中心、交通部中央氣象局、國立陽明交通大學、經濟部中央地質調查所、經濟部水利署、國立臺灣大學海洋研究所、中央研究院生物多樣性研究中心、內政部營建署等 8 個政府機關及學界與談，現場共約 100 人次與會交流。 二、與美國伍茲霍爾(Woods Hole Oceanographic Institution, WHOI)簽署合作備忘錄，共同發展水下聲學、南海內波、珊瑚礁與氣候變遷等合作研究交流並引進相關前瞻技術。	
	海洋研究成果	海洋觀測資料出版	一、編印「2019 年臺灣海域潮汐、波浪、海流、風力觀測資料月統計年報」共 4 冊，彙整交通部中央氣象局、運輸研究所、港灣技術研究中心、觀	

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	強化海洋生態調查監測體系	<p>一、規劃海洋生態調查監測網，建立監測規範，實施海洋生物資源調查</p> <p>二、離岸風電場生態保育環境監測研究</p>	<p>光局及經濟部水利署等單位之海域觀測資料，進行潮汐、波浪、風力及海流統計分析，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。</p> <p>一、執行水下技術應用於臺灣西南海域海洋生物調查(I)、西部海域水下噪音與澎湖珊瑚礁生態系水下聲景、南沙太平島大型藻類資源調查等，完成成果報告書 1 件及論文壁報 3 篇。</p> <p>二、辦理苗栗風場、彰化風場、鯨豚族群與水下聲景建置、水下噪音傳遞等離岸風電場相關生態保育環境監測研究、探討海洋底泥厭氧微生物在不同有機物環境影響鋼鐵材料腐蝕機制、臺灣西部海域鋁含量調查等，完成成果報告書 4 件及論文壁報 2 篇。</p> <p>三、辦理臺灣鄰近海域環境 DNA 研究，完成 210 件水質樣本之採樣分析。</p>	
	建構海洋生態保育及棲地復育策略	<p>一、綠色循環技術應用於海洋生物之棲地保護</p> <p>二、特有海洋生物物種之保育關鍵問</p>	<p>一、辦理應用綠色循環技術與藻類移植減緩沿岸生態衝擊及棲地復育，完成成果報告書 1 件。</p> <p>二、執行光手滑面蟹資源復</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
	提升海洋生態研究量能	<p>題研究</p> <p>一、建置實驗研究儀器設備</p> <p>二、海洋生態相關議題之國際交流合作</p>	<p>育及野外調查研究、白海豚健康狀況評估、臺灣西北海域有毒矽藻生態與環境監測調查(I)等，完成分析報告2件及論文壁報1篇。</p> <p>一、辦理海洋生態水質實驗室所需分立式分析儀及高流量超純水等系統之建置。</p> <p>二、為拓展研究量能及整合技術資源，完成與中央研究院生物多樣性研究中心及國立成功大學等2個單位簽署合作備忘錄，以攜手合作進行海洋相關之科學與海洋生態研究，共享環境調查資料及研究資源，並促進雙方研究人才培訓與交流。另與教育部「臺灣科學節」簽署合作備忘錄，以促進海洋科學及生態教育之推廣。</p> <p>三、辦理本院與日本笹川和平財團海洋政策研究所年度學術研討會(視訊會議)1場，邀請國內及日方海洋水下聲學相關專家及學者等就「水下聲學於海洋生態的研究與應用」進行討論，分享研究心得與實務經驗，以提升海洋水下聲學科</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
五、海洋產業及工程研究作業	海域風險安全分析與管理策略計畫	離島海域遊憩活動場域風險等級劃設作業	<p>研能量並促進臺日交流。</p> <p>四、辦理本院、聖露西亞大使與行政院農業委員會水產試驗所等三方交流座談，商討馬尾藻再利用之可行性及技術，以促成未來相關合作之契機。</p> <p>一、盤點台灣 8 離島海域遊憩活動現況。</p> <p>二、離島劃設 28 分區，連同本島 57 區，全國合計 85 分區，劃設各區風險等級。</p> <p>三、辦理 2 場主管機關研商會議，研究結果納入實務管理上之考量。</p>	
	船舶動態與海域環境監測技術計畫	船舶多目標追蹤技術開發	<p>一、完成 AIS 多目標追蹤圖像平台建置。</p> <p>二、完成無人載具多船舶目標自主追蹤技術開發與圖台整合。</p> <p>三、完成海上移動式船舶排放空品監測採樣載具之規劃設計。</p>	
		海域船舶排放之作業化空品預測模式	<p>一、產出作業化海域空品模式預測。</p> <p>二、提供海域空品數據作為海域環境之量化指標及管制措施制定參考。</p>	
		海洋廢棄物清除技術先期研發	<p>一、海中塑膠微粒定量偵測與清除關鍵技術開發。</p> <p>二、海上油溢清除關鍵技術</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
	波浪能發電關鍵技術發展計畫	振盪水柱式波浪發電整合設計前期研析	<p>開發。</p> <p>三、塑膠微粒清除模組建置。</p> <p>一、針對不同種類 OWC 波浪發電系統的氣室設計進行文獻收集與利弊分析。</p> <p>二、進行 OWC 波浪發電系統之氣室規劃，藉由不同方式發展通用設計程序與測試方法。</p> <p>三、進行所設計之氣室於不同週期與入射方向之波浪狀況下的性能評估與確認。</p> <p>四、統合本院 109 年度所設計之渦輪機並評估發電性能。</p>	
	臺灣海洋能源發展與海域空間利用策略計畫	海洋能浮台繫纜關鍵技術	<p>一、蒐集各國相關文獻，參考設計適合我國海域之浮台及繫纜關鍵技術。</p> <p>二、透過數值模擬分析浮台繫纜系統及動態海纜受力行為結果解釋。</p> <p>三、針對淺水海域(50-90m)進行單台浮台繫纜系統及動態海纜提出設計建議。</p> <p>四、藉由計畫的執行，訓練與培養我國纜繩技術的相關人才。</p>	
	海洋資源產業發展	深層海水取水技術及潛力場址可行性評估	<p>一、國內外深層海水管佈放案例蒐整分析(國內以臺東深層海水取水工程</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
			進行案例分析)。 二、國內外深層海水管技術 可行性評估。 三、國內深層海水取水管線 潛力佈設場址評估-金 崙海域補充調查。	

本 頁 空 白

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
	209			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
	224			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	1267300210-1 其他雜項收入	8,000	0	8,000
			02	1267300201-0 收回以前年度歲出	0	0	0
				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

110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)		
219,296	0	0	219,296	207,296	1,827.47
219,296	0	0	219,296	207,296	1,827.47
219,296	0	0	219,296	207,296	1,827.47
219,296	0	0	219,296	207,296	1,827.47
52,630	0	0	52,630	44,630	657.88
52,630	0	0	52,630	44,630	657.88
52,630	0	0	52,630	44,630	657.88
32,616	0	0	32,616	24,616	407.70
20,014	0	0	20,014	20,014	
271,926	0	0	271,926	251,926	1,359.63
0	0	0	0	0	
271,926	0	0	271,926	251,926	1,359.63

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	229,118,000	0	0	0
						0	0	0
		01		3767300100-3 一般行政	124,319,000	0	0	0
						0	0	0
		02		3767300200-8 海洋研究業務	103,194,000	0	0	0
						1,605,000	0	1,605,000
		03		3767309800-4 第一預備金	1,605,000	0	0	0
						-1,605,000	0	-1,605,000
26				7600000000-8 退休撫卹給付支出	335,720	0	0	0
						0	0	0
		01		7606205300-6 公務人員退休撫卹給付	335,720	0	0	0
						0	0	0
32				8900000000-0 其他支出	732,130	0	0	0
						0	0	0
		01		8903304500-4 公教人員婚喪生育及子女 教育補助	732,130	0	0	0
						0	0	0
				合計	230,185,850	0	0	0
						0	0	0

洋研究院
別決算表
110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)		
229,118,000	211,273,994	0	-17,844,006	92.21
	0	211,273,994		
124,319,000	106,516,474	0	-17,802,526	85.68
	0	106,516,474		
104,799,000	104,757,520	0	-41,480	99.96
	0	104,757,520		
0	0	0	0	
	0	0		
335,720	335,720	0	0	100.00
	0	335,720		
335,720	335,720	0	0	100.00
	0	335,720		
732,130	732,130	0	0	100.00
	0	732,130		
732,130	732,130	0	0	100.00
	0	732,130		
230,185,850	212,341,844	0	-17,844,006	92.25
	0	212,341,844		

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		
24				0067000000-3 海洋委員會主管						
	04			0067300000-0 國家海洋研究院	229,118,000	0	0	0	0	0
				經常門小計	200,940,000	0	0	0	0	0
				資本門小計	28,178,000	0	0	0	0	0
						-1,605,000	-5,402,155	-7,007,155		
						1,605,000	5,402,155	7,007,155		
		01		3767300100-3 一般行政	123,829,000	0	0	0	0	0
				10 人事費	105,738,000	0	0	0	0	0
				20 業務費	18,091,000	0	0	0	0	0
						0	-62,016	-62,016		
		01		3767300100-3* 一般行政	490,000	0	0	0	0	0
				30 設備及投資	490,000	0	0	0	0	0
						0	62,016	62,016		
		02		3767300200-8 海洋研究業務	75,506,000	0	0	0	0	0
				20 業務費	75,506,000	0	0	0	0	0
						0	-5,340,139	-5,340,139		
		02		3767300200-8* 海洋研究業務	27,688,000	0	0	0	0	0
				30 設備及投資	27,688,000	0	0	0	0	0
						1,605,000	5,340,139	6,945,139		
		03		3767309800-4 第一預備金	1,605,000	0	0	0	0	0
				60 預備金	1,605,000	0	0	0	0	0
						-1,605,000	0	-1,605,000		
						1,605,000	0	0	0	0
						-1,605,000	0	-1,605,000		

洋研究院
別決算表

110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)		
229,118,000	211,273,994	0	-17,844,006	92.21
	0	211,273,994		
193,932,845	176,088,839	0	-17,844,006	90.80
	0	176,088,839		
35,185,155	35,185,155	0	0	100.00
	0	35,185,155		
123,766,984	105,964,458	0	-17,802,526	85.62
	0	105,964,458		
105,738,000	87,937,686	0	-17,800,314	83.17
	0	87,937,686		
18,028,984	18,026,772	0	-2,212	99.99
	0	18,026,772		
552,016	552,016	0	0	100.00
	0	552,016		
552,016	552,016	0	0	100.00
	0	552,016		
70,165,861	70,124,381	0	-41,480	99.94
	0	70,124,381		
70,165,861	70,124,381	0	-41,480	99.94
	0	70,124,381		
34,633,139	34,633,139	0	0	100.00
	0	34,633,139		
34,633,139	34,633,139	0	0	100.00
	0	34,633,139		
0	0	0	0	
	0	0		
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				
02				8903304500-4	732,130	0	0	0				
				公教人員婚喪生育及子女教育補助		0	0	0				
				10	732,130	0	0	0				
				人事費		0	0	0				
				經常門小計	732,130	0	0	0				
						0	0	0				
				05				7606205300-6	335,720	0	0	0
								公務人員退休撫卹給付		0	0	0
								10	335,720	0	0	0
								人事費		0	0	0
								經常門小計	335,720	0	0	0
										0	0	0
			統籌科目小計	1,067,850	0	0	0					
			合計	230,185,850	0	0	0					
					0	0	0					

洋研究院
別決算表

110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)		
732,130	732,130	0	0	100.00
	0	732,130		
732,130	732,130	0	0	100.00
	0	732,130		
732,130	732,130	0	0	100.00
	0	732,130		
335,720	335,720	0	0	100.00
	0	335,720		
335,720	335,720	0	0	100.00
	0	335,720		
335,720	335,720	0	0	100.00
	0	335,720		
1,067,850	1,067,850	0	0	100.00
	0	1,067,850		
230,185,850	212,341,844	0	-17,844,006	92.25
	0	212,341,844		

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
24				0067000000-3 海洋委員會主管					
	04			0067300000-0 國家海洋研究院	87,937,686	88,151,153	0	0	176,088,839
		01		3767300100-3 一般行政	87,937,686	18,026,772	0	0	105,964,458
		02		3767300200-8 海洋研究業務	0	70,124,381	0	0	70,124,381
				小計	87,937,686	88,151,153	0	0	176,088,839
				合計	87,937,686	88,151,153	0	0	176,088,839

洋研究院
 決算分析表
 110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		
0	35,185,155	0	35,185,155	211,273,994	
0	552,016	0	552,016	106,516,474	
0	34,633,139	0	34,633,139	104,757,520	
0	35,185,155	0	35,185,155	211,273,994	
0	35,185,155	0	35,185,155	211,273,994	

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	87,937,686	0	
1015 法定編制人員待遇	59,971,111	0	
1020 約聘僱人員待遇	183,395	0	
1025 技工及工友待遇	818,460	0	
1030 獎金	11,006,098	0	
1035 其他給與	1,225,597	0	
1040 加班值班費	3,967,374	0	
1050 退休離職儲金	5,292,710	0	
1055 保險	5,472,941	0	
20業務費	18,026,772	70,124,381	
2003 教育訓練費	71,189	54,214	
2006 水電費	1,680,338	205,043	
2009 通訊費	383,885	517,297	
2018 資訊服務費	637,282	2,859,245	
2021 其他業務租金	7,433,868	1,324,160	
2024 稅捐及規費	30,840	61,744	
2027 保險費	38,467	6,787	
2030 兼職費	32,500	0	
2036 按日按件計資酬金	65,700	2,969,255	
2039 委辦費	0	18,537,000	
2051 物品	2,687,136	9,104,261	
2054 一般事務費	3,527,093	30,811,165	
2063 房屋建築養護費	103,178	0	
2066 車輛及辦公器具養護費	141,185	400	
2069 設施及機械設備養護費	116,808	732,668	
2072 國內旅費	526,750	2,835,537	
2081 運費	394,088	105,605	
2093 特別費	156,465	0	
30設備及投資	552,016	34,633,139	
3010 房屋建築及設備費	0	1,870,811	
3020 機械設備費	0	22,945,039	
3030 資訊軟硬體設備費	406,179	8,146,965	
3035 雜項設備費	145,837	1,670,324	
小 計	106,516,474	104,757,520	

洋研究院
 決算累計表
 110年度

單位:新臺幣元

工作計畫科目名稱				
				合計
				87,937,686
				59,971,111
				183,395
				818,460
				11,006,098
				1,225,597
				3,967,374
				5,292,710
				5,472,941
				88,151,153
				125,403
				1,885,381
				901,182
				3,496,527
				8,758,028
				92,584
				45,254
				32,500
				3,034,955
				18,537,000
				11,791,397
				34,338,258
				103,178
				141,585
				849,476
				3,362,287
				499,693
				156,465
				35,185,155
				1,870,811
				22,945,039
				8,553,144
				1,816,161
				211,273,994

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	
合 計	106,516,474	104,757,520	

洋研究院
決算累計表
110年度

單位:新臺幣元

工作計畫科目名稱				
				合計
				211,273,994

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	271,926	0	0
本年度	271,926	0	0
0467300301 一般賠償收入	219,296	0	0
1267300201 收回以前年度歲出	20,014	0	0
1267300210 其他雜項收入	32,616	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

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	212,341,844	0	0	15,000
本年度	212,341,844	0	0	15,000
一、本年度經費	211,273,994	0	0	15,000
3767300100 一般行政	106,516,474	0	0	0
3767300200 海洋研究業務	104,757,520	0	0	15,000
二、統籌科目	1,067,850	0	0	0
7606205300 公務人員退休撫卹給付	335,720	0	0	0
8903304500 公教人員婚喪生育及子女教育補助	732,130	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

110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	212,356,844	0
0	0	0	212,356,844	0
0	0	0	211,288,994	0
0	0	0	106,516,474	0
0	0	0	104,772,520	0
0	0	0	1,067,850	0
0	0	0	335,720	0
0	0	0	732,130	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

中華民國110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	%	
110	0467300301-0 一般賠償收入	207,296	1,727.47	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	20,014		係因實際發生收回以前年度薪資。
	1267300210-1 其他雜項收入	24,616	307.70	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	251,926	1,259.63	
	本年度合計	251,926	1,259.63	

本 頁 空 白

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
110	3767300100-3 一般行政	17,802,526	14.32	2	17,800,314
				8	2,212
	3767300200-8 海洋研究業務	41,480	0.04	8	26,480
				13	15,000
	小計	17,844,006	7.79		17,844,006
	本年度合計	17,844,006	7.79		17,844,006

洋研究院

免、註銷) 分析表

110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	
主要係因本院組織法於110年1月20日修正通過並奉行政院令自110年3月1日施行，爰中心主任得以雙軌進用，故中心主任及各款人依該法修正施行後陸續遴補進用，又進用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。		0		
採購業務用品等結餘。		0		
採購業務用品等結餘。		0		
係為存出保證金。		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	71,813,000	0	71,813,000	59,971,111
四、約聘僱人員待遇	0	0	0	183,395
五、技工及工友待遇	853,000	0	853,000	818,460
六、獎金	13,290,000	0	13,290,000	11,006,098
七、其他給與	1,420,000	0	1,420,000	1,225,597
八、加班值班費	6,220,000	0	6,220,000	3,967,374
九、退休退職給付	0	0	0	0
十、退休離職儲金	6,295,000	0	6,295,000	5,292,710
十一、保險	5,847,000	0	5,847,000	5,472,941
十二、調待準備	0	0	0	0
合計	105,738,000	0	105,738,000	87,937,686

洋研究院

分析表

110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	
-11,841,889	-16.49	78	74	
183,395		0	1	茲因同仁申請育嬰留職停薪，爰依公務人員留職停薪辦法及各機關職務代理應行注意事項聘僱職務代理人員。
-34,540	-4.05	2	2	
-2,283,902	-17.19	0	0	1.考績獎金：3,360,723元。 2.年終工作獎金：7,622,375元。 3.特殊公勤獎賞：23,000元。
-194,403	-13.69	0	0	
-2,252,626	-36.22	0	0	為節省公務並友善職場環境，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。
0		0	0	
-1,002,290	-15.92	0	0	
-374,059	-6.40	0	0	非人事費支付之勞務承攬決算數為948,070元，進用人數為2人。
0		0	0	
-17,800,314	-16.83	80	77	

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
110	國立陽明交通大學	外傘頂洲侵退防治技術開發與策略建構計畫-地形變遷AI偵測技術研發	1,602,000	1100308	1101201	1101201	海洋研究業務	1,602,000
110	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-海岸防護工法下地形變遷與水理特性之探討	1,655,000	1100226	1101201	1101130	海洋研究業務	1,655,000
110	中原大學	應用綠色循環技術與藻類移植減緩沿岸生態衝擊及棲地復育	1,392,000	1100308	1101207	1101207	海洋研究業務	1,392,000
110	國立中山大學	離岸風電場生態保育環境監測研究-彰化風場	1,923,000	1100302	1101213	1101209	海洋研究業務	1,923,000
110	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研究-苗栗風場	1,368,000	1100303	1101207	1101207	海洋研究業務	1,368,000
110	知洋科技股份有限公司	離岸風電場生態保育環境監測研究-鯨豚族群與水下聲景建置	1,332,000	1100305	1101217	1101215	海洋研究業務	1,332,000
110	國立中山大學	離岸風電場生態保育環境監測研究-水下噪音傳遞研究	1,250,000	1100302	1101217	1101215	海洋研究業務	1,250,000
110	國立高雄科技大學	船舶多目標追蹤技術開發委託專業服務案	1,880,000	1100329	1101214	1101214	海洋研究業務	1,880,000
110	國立臺灣海洋大學	臺灣海洋綠能發展解決方案之研究-振盪水柱式波浪發電整合設計前期研析委託專業服務案	1,890,000	1100218	1101210	1101209	海洋研究業務	1,890,000
110	財團法人成大研究發展基金會	海域船舶排放之作業化空品預測模式委託專業服務案	1,400,000	1100521	1101130	1101130	海洋研究業務	1,400,000
110	國立成功大學	臺灣海洋綠能發展解決方案-海洋能浮台繫纜關鍵技術委託專業服務案	1,595,000	1100511	1101209	1101208	海洋研究業務	1,595,000
110	國立高雄科技大學	船舶動態與海域環境監測技術計畫-海洋廢棄物清除技術先期研發	2,250,000	1100615	1101231	1101221	海洋研究業務	1,250,000
			19,537,000				科目小計	18,537,000
	小計		19,537,000					18,537,000
	合計		19,537,000					18,537,000

洋研究院

事項)經費報告表

110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		評審		委託事項 (報告)處理			備註
					行政 及政 策類	科學 及技 術類	其他 委託 事項	有	無	有	無	存 參	納入 計畫 實施	其他	
應付數	保留數	合計	是	否											
0	0	1,602,000	v			v			v			v			
0	0	1,655,000	v				v			v			v		
0	0	1,392,000	v				v				v			v	
0	0	1,923,000	v				v				v			v	
0	0	1,368,000	v				v				v			v	
0	0	1,332,000	v				v				v			v	
0	0	1,250,000	v				v				v			v	
0	0	1,880,000	v				v				v		v		
0	0	1,890,000	v				v				v			v	
0	0	1,400,000	v				v				v		v		
0	0	1,595,000	v				v				v			v	
0	0	1,250,000	v				v				v		v		
0	0	18,537,000													
0	0	18,537,000													
0	0	18,537,000													

本案契約金額為
2,250,000元。其中委辦
費經常門1,250,000元，
機械設備費1,000,000
元。

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)		
110	3767300200-8 海洋研究業務	207800 國外旅費	398,000	0	(3)	荷蘭離岸風機生態機構與操船模擬機設備公司交流合作
110	3767300200-8 海洋研究業務	207800 國外旅費	150,000	0	(3)	韓國海洋漁業部海洋生態監測專責單位(KOEM)交流合作
110	3767300200-8 海洋研究業務	207800 國外旅費	278,000	0	(4)	文化路徑研究國際交流-參與2021年歷史與水下考古研討會
110	3767300200-8 海洋研究業務	207800 國外旅費	178,000	0	(4)	推動臺日里海交流合作計畫
110	3767300200-8 海洋研究業務	207800 國外旅費	263,000	0	(4)	IEEE Oceans 2021會議論文發表
110	3767300200-8 海洋研究業務	207800 國外旅費	257,000	0	(4)	2021我們的海洋國際會議與展覽會論文發表-Oceans Conference & Exposition
110	3767300200-8 海洋研究業務	207800 國外旅費	350,000	0	(4)	美國海難應變科技合作交流
110	3767300200-8 海洋研究業務	207800 國外旅費	212,000	0	(4)	臺日海洋能發展交流工作坊
	小計		2,086,000	0		
	110年度合計		2,086,000	0		

研究院
情形報告表

110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		
								0	0	0	0	0	因新冠肺炎疫情影響，取消行程。
								0	0	0	0	0	因新冠肺炎疫情影響，取消行程。
								0	0	0	0	0	因新冠肺炎疫情影響，取消行程。
								0	0	0	0	0	因新冠肺炎疫情影響，取消行程。
								0	0	0	0	0	因新冠肺炎疫情影響，取消行程。
								0	0	0	0	0	因新冠肺炎疫情影響，取消行程。
								0	0	0	0	0	因新冠肺炎疫情影響，取消行程。
								0	0	0	0	0	因新冠肺炎疫情影響，取消行程。
								0	0	0	0	0	
								0	0	0	0	0	

國家海
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			
			以前年度	本年度	合 計	本 期 執 行 數			
						實現數	應付數	賸餘數	合 計
海洋研究發展與人才培育計畫	25,887	25,887		25,887	25,887	25,887			25,887

洋研究院
 績效報告表

110年度

單位：新台幣：千元

數 執 行 數 占 預 算 數 百 分 比 %												執行未達90%之 原因及其改進措施
累 計 執 行 數				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	應付數	賸餘數	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	實現數 占預算數 %	應付數 占預算數 %	賸餘數 占預算數 %	合計	
25,887			25,887	100.00			100.00	100.00			100.00	

國家海
歲出按職能及經
中華民國

職能別分類	經濟性分類		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	92,116	85,041	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	91,048	85,041	0	0	0	0
04教育	732	0	0	0	0	0
05保健	0	0	0	0	0	0
06社會安全與福利	336	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

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	1,871
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	1,871
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

110年度

單位：新臺幣千元

資 本 支 出					資本支出 合計	總計
固 定 資 本 形 成						
營建工程	運輸工具	資訊軟體	機器及其他設 備	土地改良		
0	0	2,945	30,369	0	35,185	212,342
0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0
0	0	2,945	30,369	0	35,185	211,274
0	0	0	0	0	0	732
0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	336
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110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	483,870,733	85,339,528	2 負債	45,878,842	1,596,012
11 流動資產	45,878,842	1,596,012	21 流動負債	11,922,328	1,860
110103 專戶存款	45,878,842	1,596,012	210302 應付代收款	11,922,328	1,860
14 固定資產	409,555,760	69,393,411	28 其他負債	33,956,514	1,594,152
140101 土地	138,687	138,687	280301 存入保證金	33,956,514	1,594,152
140401 房屋建築及設備	14,624,911	754,100	3 淨資產	437,991,891	83,743,516
減：140402 累計折舊－房屋建築及設備	-25,740	-1,980	31 資產負債淨額	437,991,891	83,743,516
140501 機械及設備	228,542,672	57,273,183	310101 資產負債淨額	437,991,891	83,743,516
減：140502 累計折舊－機械及設備	-28,056,285	-6,058,296			
140601 交通及運輸設備	92,340,650	8,836,182			
減：140602 累計折舊－交通及運輸設備	-3,288,835	-660,739			
140701 雜項設備	8,319,962	6,189,770			
減：140702 累計折舊－雜項設備	-3,136,764	-1,583,373			
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	-9,553,661	-5,144,286			
141101 購建中固定資產	100,000,000	0			
16 無形資產	28,421,131	14,350,105			
160101 權利	9,504	11,400			
160102 電腦軟體	28,411,627	14,338,705			
18 其他資產	15,000	0			
180201 存出保證金	15,000	0			
合 計	483,870,733	85,339,528	合 計	483,870,733	85,339,528

附註：

- 1.保證品(應付保證品)2,500,000元
- 2.本表各財產項目總值437,976,891元，與國有財產目錄總表各項財產總值309,468,762元，差異128,508,129元。係因：租賃權益改良96,502元、購建中固定資產100,000,000元、電腦軟體28,411,627元，合計128,508,129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110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	212,628,770	220,587,502	-7,958,732
公庫撥入數	212,356,844	220,517,355	-8,160,511
罰款及賠償收入	219,296	52,544	166,752
其他收入	52,630	17,603	35,027
支出	212,116,918	221,818,717	-9,701,799
繳付公庫數	271,926	70,147	201,779
人事支出	89,005,536	83,686,817	5,318,719
業務支出	88,151,153	123,785,149	-35,633,996
折舊、折耗及攤銷	34,688,303	14,276,604	20,411,699
收支餘絀	511,852	-1,231,215	1,743,067

國家海洋研究院
專戶存款明細表
中華民國110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		45,878,842	
			本年度部分		45,878,842	
			110		45,878,842	
			一百一十年度			
			01	45,878,842		
			國庫專戶存款			
			總 計		45,878,842	

國家海洋研究院

土地明細表

公務機關會計

中華民國110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		138,687	
			本年度部分		138,687	
			總計		138,687	

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110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		12,754,100	
			本年度部分		12,754,100	
			預算性質部分		1,870,811	
			本年度部分		1,870,811	
			110		1,870,811	
			一百一十年度			
			3767300200-8* 海洋研究業務	1,870,811		
			總 計		14,624,911	

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110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		25,740	
			本年度部分		25,740	
			總計		25,740	

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110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			205,693,160
			本年度部分			205,693,160
			預算性質部分			22,849,512
			本年度部分			22,849,512
			110			22,849,512
			一百一十年度			
			3767300100-3* 一般行政	386,281		
			3767300200-8* 海洋研究業務	22,463,231		
			總 計			228,542,672

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110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		28,056,285	
			本年度部分		28,056,285	
			總計		28,056,285	

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110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		86,466,055	
			本年度部分		86,466,055	
			預算性質部分		5,874,595	
			本年度部分		5,874,595	
			110		5,874,595	
			一百一十年度			
			3767300200-8* 海洋研究業務	5,874,595		
			總 計		92,340,650	

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110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		3,288,835	
			本年度部分		3,288,835	
			總計		3,288,835	

國家海洋研究院
雜項設備明細表
中華民國110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		6,674,525	
			本年度部分		6,674,525	
			預算性質部分		1,645,437	
			本年度部分		1,645,437	
			110		1,645,437	
			一百一十年度			
			3767300100-3* 一般行政	11,712		
			3767300200-8* 海洋研究業務	1,633,725		
			總 計		8,319,962	

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110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		3,136,764	
			本年度部分		3,136,764	
			總計		3,136,764	

國家海洋研究院
租賃權益改良明細表
中華民國110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110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		9,553,661	
			本年度部分		9,553,661	
			總計		9,553,661	

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110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		100,000,000	
			本年度部分		100,000,000	
			總計		100,000,000	

國家海洋研究院

權利明細表

中華民國110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		9,504	
			本年度部分		9,504	
			總計		9,504	

國家海洋研究院
電腦軟體明細表
中華民國110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		25,466,827	
			本年度部分		25,466,827	
			預算性質部分		2,944,800	
			本年度部分		2,944,800	
			110		2,944,800	
			一百一十年度			
			3767300100-3*	154,023		
			一般行政			
			3767300200-8*	2,790,777		
			海洋研究業務			
			總 計		28,411,627	

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110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	
			本年度部分		15,000	
			110		15,000	
			一百一十年度			
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110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		2,500,000	
			本年度部分		2,500,000	
			110 一百一十年度		2,500,000	
110	03	19	300038 轉帳傳票 收財團法人成大研究發展基金會「示範 場域海面資料浮標系統建置-NAMR11001 3」履保金(連帶保證書)(保證期間:1100 220-1110331)	1,600,000		
110	06	01	300069 轉帳傳票 收財團法人成大研究發展基金會「示範 場域海面資料浮標系統建置-NAMR11001 3」保固金(連帶保證書)保固期間:1100 419-1110418	320,000		
110	06	10	300074 轉帳傳票 收財團法人成大研究發展基金會「示範 場域海面資料浮標系統建置-NAMR11001 3」保固金(連帶保證書)保固期間:1100 526-1110525	480,000		
110	11	25	300141 轉帳傳票 收台灣賽默飛世爾科技股份有限公司「 NAMR110093感應耦合電漿光學發射光譜 儀系統」保固金連帶保證書(保固期間: 1101008-1121007)	100,000		
			總 計		2,500,000	

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110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		11,922,328	
			本年度部分		11,922,328	
			110 一百一十年度		11,922,328	
			01 代收款項	39,680		
110	10	26	100102 收入傳票 收本院主計室許專員慧蘭留職停薪之 代扣款-公保 海研院 國家海洋研究院	3,636		
110	10	26	100102 收入傳票 收本院主計室許專員慧蘭留職停薪之 代扣款-退撫自提 海研院 國家海洋研究院	11,412		
110	10	26	100102 收入傳票 收本院主計室許專員慧蘭留職停薪之 代扣款-退撫公提 海研院 國家海洋研究院	21,196		
110	10	26	100102 收入傳票 收本院主計室許專員慧蘭留職停薪之 代扣款-健保 海研院 國家海洋研究院	3,436		
			05 其他單位	11,882,648		
110	11	30	100118 收入傳票 收行政院原子能委員會核能研究所匯 入-本院代辦核能研究所「國家海域放 射性物質環境輻射監測及安全評估整 備計畫」第1期經費 02717206 行政院原子能委員會核 能研究所	11,882,648		
			總 計		11,922,328	

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110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		33,956,514	
			本年度部分		33,673,558	
			110 一百一十年度		33,673,558	
			02 履約保證金	25,160,000		
110	02	08	100008 收入傳票 收華賞實業股份有限公司「110年度事務工作勞務承攬」(NAMR110033)履保 金 24666357 華賞實業股份有限公司	60,000		
110	04	20	100029 收入傳票 收聚恆科技股份有限公司「岸基波流遙測及海洋遊憩風險資訊整合平台建置案-NAMR110047」之履保金 16452612 聚恆科技股份有限公司	25,000,000		
110	08	31	300112 轉帳傳票 收鈦思科技股份有限公司「海洋資料分析與可視化演算法軟體-NAMR110108」押標金轉履保金 16614834 鈦思科技股份有限公司	100,000		
			03 保固保證金		8,513,558	
110	04	21	300051 轉帳傳票 收詮瑩企業股份有限公司「高精度深水型溫度計及溫深計1批採購案-NAMR110046」履保金轉保固金(保固期間110.04.14-111.04.13) 70578498 詮瑩企業股份有限公司	50,000		
110	04	22	300052 轉帳傳票 收詮瑩企業股份有限公司「水下流觀測系統1批-NAMR110038」履保金轉保固金(保固期間1100409-1110408) 70578498 詮瑩企業股份有限公司	270,000		
110	04	26	300053 轉帳傳票 收貝塔科學有限公司「海洋微型漂流浮標1批-NAMR110034」履保金轉保固金(保固期間1100419-1110418) 24762387 貝塔科學股份有限公司	40,000		
110	04	27	100033 收入傳票 收銘伸企業股份有限公司「高壓呼吸空氣壓縮機及潛水氣瓶1批-NAMR110058」採購案保固金(保固期間1100410-1110409)	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110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	05	03	11892400 銘伸企業股份有限公司 300058 轉帳傳票 220,000 收鎮儀企業有限公司「海洋錨碇回收用設備1批-NAMR110036」履保金轉保固金(保固期間1100409-1110408) 23893729 鎮儀企業有限公司			
110	05	07	300060 轉帳傳票 400,000 收詮瑩企業股份有限公司「海洋剖面海流及波浪觀測儀器1批-NAMR110015」履保金轉保固金(保固期間1100420-1110419) 70578498 詮瑩企業股份有限公司			
110	05	28	100039 收入傳票 4,500 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			
110	05	28	100040 收入傳票 300,000 收吉人地科有限公司「近岸海氣象浮標系統建置-NAMR110021」第一期部分驗收之保固金(保固期間:1100520-1110519) 53247333 吉人地科有限公司			
110	05	31	100042 收入傳票 49,410 收久德電子有限公司「110年資料浮標等儀器設備採購-NAMR110040」部分驗收之保固金(保固期間:1100526-1110525) 52872028 久德電子有限公司			
110	06	23	100049 收入傳票 10,000 收力譟堂整合行銷股份有限公司「鼓山海洋驛站知識主題展場設計及施作-NAMR110070」保固金(保固期限:1100621-1110620) 28175472 力譟堂整合行銷股份有限公司			
110	06	30	100054 收入傳票 63,699 收瑞竣科技股份有限公司「110年海測資料處理系統-NAMR110078」第一批保固金(保固期間1100624-至第2批剩餘履約標的保固期滿日止) 29168251 瑞竣科技股份有限公司			
110	06	30	100055 收入傳票 108,769 收詮瑩企業股份有限公司「感應傳導式多參數溫鹽深儀-NAMR110017」第1次部分驗收之保固金(保固期間:1100528-1110527) 70578498 詮瑩企業股份有限公司			

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110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				
110	07	19	100063 收入傳票 收詮瑩企業股份有限公司「感應傳導式多參數溫鹽深儀-NAMR110017」第2批保固金(保固期間:1100617-1110616) 70578498 詮瑩企業股份有限公司	95,616		
110	07	30	100068 收入傳票 收詮瑩企業股份有限公司「感應傳導式多參數溫鹽深儀-NAMR110017」第3批保固金(保固期間:1100720-1110719) 70578498 詮瑩企業股份有限公司	95,615		
110	08	26	300105 轉帳傳票 收鎮儀企業有限公司「海洋聲學釋放儀及鋼製浮球1批-NAMR110081」履保金轉保固金(保固期間:1100818-1110817) 23893729 鎮儀企業有限公司	200,000		
110	08	26	300106 轉帳傳票 收鎮儀企業有限公司「海洋用信標1批-NAMR110083」履保金轉保固金(保固期間:1100818-1110817) 23893729 鎮儀企業有限公司	40,000		
110	08	26	300107 轉帳傳票 收久德電子有限公司「110年資料浮標等儀器設備採購-NAMR110040」(第2批驗收)履保金轉保固金(保固期間:1100816-1110815) 52872028 久德電子有限公司	427,248		
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		
110	09	30	100091 收入傳票 收永亮有限公司「NAMR110089小型水下拖曳式攝影機設備1批」保固金(保固期間:1100923-1110922) 69625607 永亮有限公司	10,000		
110	09	30	100093 收入傳票 收鈦思科技股份有限公司「NAMR110108海洋資料分析與可視化演算法軟體」保固金(保固期間:1100929-1110928) 16614834 鈦思科技股份有限公司	60,000		
110	10	18	300130 轉帳傳票	45,000		

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110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	10	29	收詮瑩企業股份有限公司「NAMR110120-海洋極表層聲波式剖面流速儀」履保金轉保固金(保固期間:1101001-1110930) 70578498 詮瑩企業股份有限公司	400,000		
110	11	15	100105 收入傳票 收日進環境科技有限公司「NAMR110094-海洋剖面觀測系統採購案」保固金(保固期間:1101019-1111018) 86459005 日進環境科技有限公司	36,301		
110	11	15	100108 收入傳票 收瑞竣科技股份有限公司「110年海測資料處理系統-NAMR110078」第二批保固金(保固期間:1101026-1121025) 29168251 瑞竣科技股份有限公司	97,693		
110	11	29	100109 收入傳票 收詮瑩企業股份有限公司「NAMR110082-海洋溫鹽深及水質紀錄儀1批」部分驗收保固金(保固期間:1100930-1110929) 70578498 詮瑩企業股份有限公司	700,000		
110	11	29	100116 收入傳票 收詮瑩企業股份有限公司「NAMR110084-海洋水文觀測設備採購案」保固金(保固期間:1101028-1111027) 70578498 詮瑩企業股份有限公司	70,000		
110	11	30	300145 轉帳傳票 收鎡迦科技有限公司「NAMR110104-模擬漂流軌跡及溢油擴散軟體採購案」履保金轉保固金(保固期間:1101118-1111117) 53597345 鎡迦科技有限公司	135,000		
110	12	08	300150 轉帳傳票 收勝騏科技股份有限公司「NAMR110116-分立式分析儀系統採購案」履保金轉保固金(保固期間:1101109-1111108) 29187216 勝騏科技股份有限公司	402,307		
110	12	14	100121 收入傳票 收詮瑩企業股份有限公司「NAMR110082-海洋溫鹽深及水質紀錄儀1批採購案」保固金(保固期間:1101028-1111027) 70578498 詮瑩企業股份有限公司	240,000		
110	12	14	300155 轉帳傳票 收宏華營造股份有限公司「NAMR110119-南沙太平島海洋研究站組合屋採購案」履保金轉保固金(保固期間:1101118-1111117)			

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110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				
110	12	20	69706657 宏華營造股份有限公司 100125 收入傳票 20,000 收虎門科技股份有限公司「NAMR11012 9-ANSYS軟體升級採購案」保固保證金 (保固期間:1101126-1111125) 30921876 虎門科技股份有限公司			
110	12	22	100127 收入傳票 200,000 收鎮儀企業有限公司「NAMR110091-海 床特徵物掃描儀」保固金(保固期間:1 101207-1111206) 23893729 鎮儀企業有限公司			
110	12	27	100128 收入傳票 10,000 收暗潮有限公司「NAMR110090-水中推 進器及導航設備一批」保固金(保固期 間:1101210-1111209) 42843881 暗潮有限公司			
110	12	27	100129 收入傳票 40,000 收鉅網資訊股份有限公司「NAMR11002 3-衛星遙測開放資料建置處理與增值 服務案」保固金(保固期間:1101215-1 111214) 42926664 鉅網資訊股份有限公司			
110	12	27	100130 收入傳票 270,000 收國立台灣大學「NAMR110050-20冠級 浮游式洋流發電機製作及實海域測試 委託專業服務案」保固保證金(保固期 間:1101216-1111215) 03734301 國立台灣大學401專戶			
110	12	27	300159 轉帳傳票 10,000 收金昌駿企業有限公司「NAMR110126- 被動式水下聲學儀器4組」履保金轉保 固金(保固期間:1101210-1111209) 25184315 金昌駿企業有限公司			
110	12	27	300160 轉帳傳票 48,000 收流浪者科技有限公司「NAMR110137- 海表波流觀測漂流浮標」履保金轉保 固金(保固期間:1101216-1111215) 42568646 流浪者科技有限公司			
110	12	27	300161 轉帳傳票 50,000 收詮瑩企業股份有限公司「NAMR11010 6-聲波剖面流速儀採購案」履保金轉 保固金(保固期間:1101222-1111221) 70578498 詮瑩企業股份有限公司			
110	12	28	300162 轉帳傳票 290,000 收維波科技有限公司「岸基式合成孔 徑雷達系統-NAMR110107」履保金轉保 固金(保固期間:1101220-1111219)			

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110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				
110	12	29	52581289 維波科技有限公司 100132 收入傳票 收大猩猩科技股份有限公司「NAMR110085-智慧海洋大數據探勘與展示平台委託案」保固金(保固期間:1101222-1111221) 70781844 大猩猩科技股份有限公司	200,000		
110	12	29	100133 收入傳票 收國立臺灣海洋大學「NAMR110030-東北海域水質監測委託專業服務案」保固金(保固期間:1101223-1111222) 00501503-401 國立臺灣海洋大學	30,000		
110	12	29	300163 轉帳傳票 收麥克海卓科技有限公司「NAMR110136-水環境模擬軟體系統更新採購案」履保金轉保固金(保固期間:1101206-1111205) 53998860 麥克海卓科技有限公司	60,000		
110	12	30	100135 收入傳票 收國立台灣大學「「NAMR110075-可攜式海空難搜救水下聽音定位設備」保固金(保固期間:1101223-1111222) 03734301 國立台灣大學401專戶	100,000		
110	12	30	300168 轉帳傳票 收國立台灣大學「NAMR110057-西南海域基礎調查委託專業服務案」預繳保固金轉為保固金(保固期間:1101208-1111207) 03734301 國立台灣大學401專戶	50,000		
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	03	100137 收入傳票 收財團法人石材暨資源中心「NAMR110125-厚植東部深層海水創新研發中心研究量能與應用服務案」保固金(保固期間:1101227-1111226) 08152795 財團法人石材暨資源產業研究發展中心	900,000		
111	01	03	100138 收入傳票 收鎮儀企業有限公司「NAMR110097-機動式高頻雷達系統採購案」保固保證金(保固期間:1101222-1111221) 23893729 鎮儀企業有限公司	840,000		

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110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				
111	01	05	100141 收入傳票 收擎昊科技股份有限公司「NAMR11002 2-110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	06	100143 收入傳票 收鉅網資訊股份有限公司「NAMR11007 3-110年海洋資料標準化及系統維護擴 充專業資訊服務案」保固金(保固期間 :1101223-1111222) 42926664 鉅網資訊股份有限公司	50,000		
111	01	06	100144 收入傳票 收日進環境科技有限公司「NAMR11013 2-海水水質監測系統」保固金(保固期 間:1101227-1111226) 86459005 日進環境科技有限公司	50,000		
111	01	11	100145 收入傳票 收國立中山大學「NAMR110100-臺灣西 南海域遊憩環境安全監測系統建置採 購案」保固金(保固期間:1101221-111 1220) 76211194 國立中山大學校務基金4 01專戶	50,000		
111	01	13	100147 收入傳票 收大同世界科技股份有限公司「NAMR1 10131-伺服主機記憶體與網路擴充採 購案」保固金(保固期間:1101223-113 1222) 70771557 大同世界科技股份有限 公司	25,000		
			以前年度部分			282,956
			109 一百零九年度			282,956
			03 保固保證金		282,956	
109	01	31	100002 收入傳票 收金儀股份有限公司繳「海洋資訊展 示硬體系統」(NAMR108020)保固保證 金(保固期間:1090116-1110115) 23220012 金儀股份有限公司	10,000		
109	09	24	100049 收入傳票 收鶴群資訊企業有限公司「塔式伺服 器2台案-高速運算工作站」(NAMR1090 45)保固保證金(保固期間:1090918-11 20917)	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110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	
109	09	29	06725311 鶴群資訊企業有限公司 100051 收入傳票 15,000 收利翁企業有限公司「顯微鏡數位影像擷取系統1組」(NAMR109054)保固保證金(保固期間:1090915-1110914) 89281616 利翁企業有限公司			
109	12	22	100076 收入傳票 14,000 收詮瑩企業股份有限公司「自記式濁度計採購案」(NAMR109075)保固保證金(保固期間:1091207-1101206) 70578498 詮瑩企業股份有限公司			
109	12	29	300118 轉帳傳票 60,000 收日進環境科技有限公司「海洋水質監測儀器1批-NAMR109082」履保金轉保固保證金(保固期間1091216-1101215) 86459005 日進環境科技有限公司			
110	01	05	100082 收入傳票 10,000 收曠履有限公司「海洋水質菌種研究設備1批」(NAMR109077)保固保證金(保固期間:1091217-1101216) 28608793 曠履有限公司			
110	01	06	300120 轉帳傳票 40,000 收詮瑩企業有限公司「聲學式剖面流波浪儀1批-NAMR109081」履保金轉保固保證金(保固期間1091230-1101229) 70578498 詮瑩企業股份有限公司			
110	01	08	100086 收入傳票 25,956 收大同世界科技股份有限公司「工作站電腦及週邊設備」(NAMR109084)保固保證金(保固期間:1091229-1121228) 70771557 大同世界科技股份有限公司			
110	01	08	300125 轉帳傳票 50,000 收慧技科技有限公司「多參數水質探測儀-NAMR109073」履保金轉保固保證金(保固期間:1091222-1111221) 84468583 慧技科學有限公司			
110	01	12	100088 收入傳票 9,000 收大同世界科技股份有限公司「資料接收處理系統1批」(NAMR109086)保固保證金(保固期間:1100108-1120107) 70771557 大同世界科技股份有限公司			
110	01	14	100089 收入傳票 29,000 收台灣先創科技有限公司「科學計算			

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110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	
			與繪圖工作站及筆電型電腦」(NAMR10 9087)保固保證金(保固期間:110011-1 130110) 54940769 台灣先創科技有限公司			
			總 計		33,956,514	

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110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		2,500,000	
			本年度部分		2,500,000	
			110 一百一十年度		2,500,000	
110	03	19	300038 轉帳傳票 收財團法人成大研究發展基金會「示範場域海面資料浮標系統建置-NAMR110013」履保金(連帶保證書)(保證期間:1100220-1110331)	1,600,000		
110	06	01	300069 轉帳傳票 收財團法人成大研究發展基金會「示範場域海面資料浮標系統建置-NAMR110013」保固金(連帶保證書)保固期間:1100419-1110418	320,000		
110	06	10	300074 轉帳傳票 收財團法人成大研究發展基金會「示範場域海面資料浮標系統建置-NAMR110013」保固金(連帶保證書)保固期間:1100526-1110525	480,000		
110	11	25	300141 轉帳傳票 收台灣賽默飛世爾科技股份有限公司「NAMR110093感應耦合電漿光學發射光譜儀系統」保固金連帶保證書(保固期間:1101008-1121007)	100,000		
			總 計		2,500,000	

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	138,687	0
土地改良物	0	0
房屋建築及設備	754,100	-1,980
機械及設備	57,273,183	-6,058,296
交通及運輸設備	8,836,182	-660,739
雜項設備	6,189,770	-1,583,373
收藏品及傳承資產	0	0
權利	11,400	0
小 計	73,203,322	-8,304,388
租賃資產	0	0
租賃權益改良	9,650,163	-5,144,286
購建中固定資產	0	0
遞耗資產	0	0
電腦軟體	14,338,705	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	23,988,868	-5,144,286
合 計	97,192,190	-13,448,674

備註：

1. 本年度成本增加數426,007,178元=屬預算執行增加數35,185,155元+其他依財產規制移入、受贈等增加金額390,822,023元。
2. 設備及投資預算執行數35,185,155元=本年度預算執行數35,185,155元+以前年度保留預算執行數0元。
3. 預算執行增加數35,185,155元，較設備及投資預算執行數35,185,155元，增加0元。

研究院

耗資產及無形資產變動表

110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	138,687
0	0	0	0
13,870,811	0	-23,760	14,599,171
171,269,489	0	-21,997,989	200,486,387
83,504,468	0	-2,628,096	89,051,815
2,130,192	0	-1,553,391	5,183,198
0	0	0	0
0	1,896	0	9,504
270,774,960	1,896	-26,203,236	309,468,762
0	0	0	0
0	0	-4,409,375	96,502
137,085,500	37,085,500	0	100,000,000
0	0	0	0
18,146,718	4,073,796	0	28,411,627
0	0	0	0
0	0	0	0
0	0	0	0
155,232,218	41,159,296	-4,409,375	128,508,129
426,007,178	41,161,192	-30,612,611	437,976,891

國家海洋研究院
決算與會計收支對照表
中華民國110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	271,926	212,356,844	212,628,770	收入
	-	212,356,844	212,356,844	公庫撥入數
稅課收入	-	-	-	稅課收入
罰款及賠償收入	219,296	-	219,296	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	52,630	-	52,630	其他收入
歲出	212,341,844	-224,926	212,116,918	支出
	-	271,926	271,926	繳付公庫數
人事費	89,005,536	-	89,005,536	人事支出
業務費	88,151,153	-	88,151,153	業務支出
獎補助費	-	-	-	獎補助支出
設備及投資	35,185,155	-35,185,155	-	-
	-	-	-	財產損失
	-	-	-	投資損失
債務費	-	-	-	利息費用及手續費
	-	34,688,303	34,688,303	折舊、折耗及攤銷
	-	-	-	其他支出
歲計餘絀	-212,069,918	212,581,770	511,852	收支餘絀

備註:

- 1.歲入調整數212,356,844元，係歲入各項目調整數之合計數。為公庫撥入數調整數212,356,844元。
- 2.公庫撥入數調整數212,356,844元，係歲出實現數212,341,844元+存出保證金15,000元。
- 3.歲出調整數-224,926元，係歲出各項目調整數之合計數。為繳付公庫數調整數271,926元+設備及投資調整數-35,185,155元+折舊、折耗及攤銷調整數34,688,303元。
- 4.繳付公庫數調整數271,926元，係歲入實現數271,926元。
- 5.設備及投資調整數-35,185,155元，係本年度預算執行數。
- 6.折舊、折耗及攤銷調整數係固定資產提列折舊30,612,611元，無形資產攤銷4,075,692元，合計34,688,303元。
- 7.歲計餘絀調整數212,581,770元，係歲入調整數212,356,844元-歲出調整數-224,926元。

國家海洋研究院
現金出納表
中華民國110年度

單位:新臺幣元

項 目 及 摘 要	金 額
收項	
一、上期結存	1,596,012
(一).專戶存款	1,596,012
二、本期收入	575,959,820
(一).本年度歲入	271,926
1.實現數	271,926
(1).其他	271,926
(二).應付代收款淨增(減)數	11,920,468
(三).存入保證金淨增(減)數	32,362,362
(四).公庫撥入數	212,356,844
1.本年度歲出撥款	212,356,844
(五).資產負債淨額淨增(減)數	319,048,220
1.未涉公庫撥入數、繳付公庫數、應收(付)帳款之項目	319,048,220
(1).折舊、折耗及攤銷(-)	-34,688,303
(2).其他影響非流動資產之項目	353,736,523
收 項 總 計	577,555,832
付項	
一、本期支出	531,676,990
(一).本年度歲出	212,341,844
1.實現數	212,341,844
(1).取得資產(長期投資、固定資產、遞耗資產、無形資產)	35,185,155
(2).其他	177,156,689
(二).固定資產淨增(減)數_扣除因公庫撥入數/繳付公庫數/應付帳款/應收帳款增(減)之固定資產	307,921,994
(三).無形資產淨增(減)數_扣除因公庫撥入數/繳付公庫數/應付帳款/應收帳款增(減)之無形資產	11,126,226
(四).存出保證金淨增(減)數	15,000
(五).繳付公庫數	271,926
1.本年度歲入繳庫	271,926
二、本期結存	45,878,842
(一).專戶存款	45,878,842
付 項 總 計	577,555,832

國家海洋研究院
 國有財產目錄總表
 中華民國110年度

單位：新臺幣元

分類項目		單位	數量	價值	備註
土地		筆	1	138,687	
		公頃	0.000481		
土地改良物		個	0	0	
房屋建築及設備	辦公房屋	棟	1	14,599,171	
		平方公尺	496.90		
	宿舍	棟	1		
		平方公尺	87.40		
	其他	個	0		
機械及設備		件	661	200,486,387	
交通及運輸設備	船	艘	0	89,051,815	
	飛機	架	0		
	汽(機)車	輛	2		
	其他	件	191		
雜項設備	圖書	冊(套)	2	5,183,198	
	其他	件	239		
有價證券		股	0	0	
權利			2	9,504	
總			值	309,468,762	

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 110 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、	通案決議部分	
(一)	<p>110 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40%，其中國家發展委員會、原住民族委員會、役政署、移民署、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、行政執行署及所屬、臺灣高等檢察署智慧財產檢察分署、調查局、工業局、智慧財產局、交通部、中央氣象局、觀光局及所屬、鐵道局及所屬、農業委員會、林務局、林業試驗所、特有生物研究保育中心、漁業署及所屬、動植物防疫檢疫局及所屬、農糧署及所屬、海洋委員會、海巡署及所屬、海洋保育署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：除法律義務支出不刪外，其餘統刪5%，其中國家安全會議、行政院、主計總處、公務人力發展學院、國立故宮博物院、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、立法院、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管理委員會、內政部、營建署及所屬、中央警察大學、移民署、外交部、領事事務局、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、智慧財產局、加工出口區管理處及所屬、中央地質調查所、能源局、交通部、民用航空局、</p>	<p>本院 110 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： (1)國外旅費：依決議事項辦理。 (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 110 年度

決議、附帶決議及注意事項		辦 理 情 形
項次	內容	
	<p>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、勞動基金運用局、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、農業委員會、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、臺中區農業改良場、高雄區農業改良場、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、環境檢驗所、科技部、新竹科學園區管理局、南部科學園區管理局、保險局、海洋委員會、海巡署及所屬、海洋保育署改以其他項目刪減替代，科目自行調整。</p> <p>3.委辦費：除法律義務支出不刪外，其餘統刪5%，其中國家安全會議、行政院、公務人力發展學院、立法院、考試院、銓敘部、內政部、移民署、外交及國際事務學院、國防部所屬、國庫署、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、經濟部、交通部、中央氣象局、運輸研究所、公路總局及所屬、農業委員會、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、漁業署及所屬、動植物防疫檢疫局及所屬、環境檢驗所、中部科學園區管理局、南部科學園區管理局、海洋委員會、海巡署及所屬、海洋保育署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、設施及機械設備養護費：統刪5%，其中行政院、主計總處、公務人力發展學院、國立故宮博物院、檔案管理局、客家委員會及所屬、公平交易委員會、立法院、銓敘部、審計部、審計部臺北市審計處、</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。</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 110 年度

決議、附帶決議及注意事項		辦 理 情 形
項次	內容	
	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、消防署及所屬、移民署、領事事務局、外交及國際事務學院、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、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、家畜衛生試驗所、特有生物研究保	(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。

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 110 年度

決議、附帶決議及注意事項		辦 理 情 形
項次	內容	
	<p>育中心、桃園區農業改良場、臺南區農業改良場、高雄區農業改良場、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、毒物及化學物質局、環境檢驗所、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：除法律義務支出不刪外，其餘統刪5%，其中總統府、行政院、主計總處、國家發展委員會、客家委員會及所屬、公平交易委員會、國家通訊傳播委員會、公共工程委員會、立法院、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、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、警政署及所屬、消防署及所屬、空中勤務總隊、外交部、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</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 110 年度

決議、附帶決議及注意事項		辦 理 情 形
項次	內容	
	<p>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、運輸研究所、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、桃園區農業改良場、花蓮區農業改良場、漁業署及所屬、中央健康保險署、毒物及化學物質局、新竹科學園區管理局、金融監督管理委員會、銀行局、證券期貨局、保險局、檢查局、海洋委員會、海巡署及所屬、海洋保育署改以其他項目刪減替代，科目自行調整。</p> <p>7.政令宣導費：統刪20%。</p>	<p>7.政令宣導費：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 110 年度

決議、附帶決議及注意事項		辦 理 情 形
項次	內容	
	8.設備及投資：除法律義務支出及資產作價投資不刪外，其餘統刪6%，其中立法院、最高法院、高雄高等行政法院、懲戒法院、法官學院、智慧財產法院、臺灣高等法院、臺灣高等法院花蓮分院、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、臺灣南投地方法院、臺灣彰化地方法院、臺灣雲林地方法院、臺灣高雄地方法院、臺灣花蓮地方法院、臺灣宜蘭地方法院、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、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、消防署及所屬、役政署、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、賦稅署、臺北國稅局、中區國稅局及所屬、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	8.設備及投資：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 110 年度

決議、附帶決議及注意事項		辦 理 情 形
項次	內容	
	<p>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、工業局、水利署及所屬、中央氣象局、觀光局及所屬、公路總局及所屬、鐵道局及所屬、金融監督管理委員會、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>9.對國內團體之捐助與政府機關間之補助：除法律義務支出不刪外，其餘統刪5%，其中司法院、內政部、營建署及所屬、消防署及所屬、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、標準檢驗局及所屬、交通部、觀光局及所屬、公路總局及所屬、核能研究所、農業委員會、水土保持局、漁業署及所屬、動植物防疫檢疫局及所屬、環境保護署、文化部、新竹科學園區管理局、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：除法律義務支出及一般性補助款不刪外，其餘統刪5%，其中人事行政總處、役政署、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、臺灣花蓮地方檢察署、交通部、公路總局及所屬、鐵道局及所屬、漁業</p>	<p>9.本院未編列對國內團體之捐助與政府機關間之補助。</p> <p>10.本院未編列對地方政府之補助。</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 110 年度

決議、附帶決議及注意事項		辦 理 情 形
項次	內容	
	署及所屬、動植物防疫檢疫局及所屬、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。	
(二)	為利公開透明，並讓立法院監督各行政機關及基金預算執行情形，俾利發揮預算財務效益，爰請自111年度起各機關編列政策宣導經費應於單位預算書或附屬單位預算書中以表列方式呈現預算科目、金額、預計執行內容等，以利外界監督。	依決議事項辦理。
(三)	為公開透明，並利立法院監督預算執行情形，政府各機關編列廣告費用及宣傳費用，須符合預算法第62條之1規定，按季將辦理方式、政策效益及執行情形函送立法院備查，俾利政府預算發揮最大效益。	依決議事項辦理。
(四)	有關部分政府捐助之財團法人，如經濟部所轄財團法人工業技術研究院等11家及文化部所轄財團法人中央通訊社等3家長期無償使用國有不動產，無償使用國有不動產作為實驗室、辦公處所、倉庫或職員宿舍等，尚無相關法令許可政府捐助之財團法人得以長期無償使用國有不動產，卻將自有不動產出租以賺取租金收入，使用期間最長有超過50年者，多數亦長達2、3、40年之久，其合理性，有待商榷。鑑於國有不動產為國家重要資源，政府機關應善盡管理之責任，並為妥適有效之運用，應請行政院責成各主管機關及財政部國有財產署全面清查，及妥適處理國有不動產提供財團法人無償使用情形，並研議短期保障國有財產權益及長期整體規劃有效運用方案，俾利符合國有財產法令之規範，及提升國有財產運用效益，增加財政收入，爰請行政院於6個月內向立法院各相關委員會提出書面報告。	非本院業務。
(五)	為完備科技創新研發環境，邁向智慧國家，110年度中央政府總預算案編列科技發展計畫經費969億元，加計中央政府前瞻基礎建設計畫第3期特別	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 110 年度

決議、附帶決議及注意事項		辦 理 情 形
項次	內容	
	<p>預算案編列200 億元、國防科技經費104 億元、營業與非營業特種基金編列256億元，合共1,529 億元，較109 年度相同基礎增加27 億元，增幅1.8%。另依據科學技術基本法第5 條規定，為推廣政府出資之應用性科學技術研究發展成果，政府應監督或協助法人、業學界等執行研究發展單位，將研究發展成果轉化為實際之生產或利用。惟依立法院預算中心評估報告指出，其中經濟部105 至108 年度科技專案計畫取得國內、外專利，分別1,956 件、1,799 件、1,651 件、1,566 件，總計6,972 件，件數呈現逐年趨減，已取得之專利超過6 年尚未應用者並逾7,000 件，近3 年增幅將近五成，且未使用專利每年相關管理維護費用達億元。鑑於研發成果攸關產業發展，近來國內、外業界為增進自己產業競爭力，已紛紛將專利權轉為營業秘密，我國除重視專利權保護外，更應將營業秘密妥為管控，以防資訊外洩，爰請行政院將近3 年整體對科技研發經費預算執行、科技研發成果績效及管控機制等相關事項於3 個月內向立法院各相關委員會提出書面報告。</p>	
(六)	<p>110 年度公共建設計畫預算共編列5,340 億元，包括公務預算1,324 億元、特別預算1,041 億元、營業基金1,386 億元及非營業基金1,589 億元，金額極為龐大，計畫項目亦極多，主要依「行政院所屬各機關個案計畫管制評核作業要點」辦理管考，評核著重於個案計畫年度目標達成情形、經費運用及執行進度等，國家發展委員會於107 年1 月起推動預警機制，將計畫「潛藏無法如期達成風險」、「預定工作進度明顯配衡失當」等列入預警計畫篩選原則，整體計畫之執行亦納入考量，國家發展委員會於同年10 月修正「行政院及所屬各機關中長程個案計畫編審要點」，將營運評估納入規範，明訂個案計畫執行完成後，各機關應作總結評估報告，並回饋至計畫審議及先期作業階段，國家發展委員會</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 110 年度

決議、附帶決議及注意事項		辦 理 情 形
項次	內容	
	<p>亦應適時辦理各項評估之複評，惟國家發展委員會108年度總結評估複評比率僅11.54%，且106及107年度複評發現，如繳庫率偏高或經費控管不良、規劃及執行能力待加強，未進行經濟效益分析等諸多情形，重要且相似問題一再被提出，又部分公共建設計畫先期規劃未臻完善，未能落實監督控管廠商履約狀況致計畫頻仍修正、停(緩)辦或內容修正幅度頗大，顯見國家發展委員會評估、審議未能發揮成效，淪為紙上作業，爰請行政院檢討公共建設計畫審議、預警及管控等機制，並於3個月內向立法院各相關委員會針對前揭內容提出書面報告。</p>	
(七)	<p>5G 具有「高頻寬(eMBB)」、「多連結(mMTC)」及「低延遲/高可靠(URLLC)」等特點，有別於4G 封閉式核心網路架構，5G 網路採用大量軟體功能模組、核心網路雲端虛擬化設計，且第三方服務提供者可透過電信業者之多接取邊緣運算提供用戶高速、低延遲服務。然而開放式設計，使得5G 網路面臨之資安威脅較以往更嚴峻且多元。行政院資通安全處已制訂「107-114年資安產業發展行動計畫」，推動策略並持續檢討資通安全管理法及資安相關規範內容；經濟部亦規劃建置5G 網路資安檢測及驗證實驗室，並完成5G資安偵防平台雛型。且國家通訊傳播委員會配合5G 釋照時程，修增訂行動寬頻業務管理規則及行動寬頻系統審驗技術規範等法規。上開工作各主責部會雖已達成階段性目標，惟因應未來5G 應用場域陸續開放後，恐將面臨各種新興資安威脅與攻擊，鑑於國內5G 網路資安防護機制尚未完備，相關評估及強化5G 網路業者之資安防護能力工作仍待完成，行政院應督促各主管相關機關持續調適法規並促進資安業者參與5G 應用場域實驗，以強化資通安全之防禦能量，爰請行政院將各主管機關5G 網路資安防護之</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 110 年度

決議、附帶決議及注意事項		辦 理 情 形
項次	內容	
	規範、相關機制、執行成效，於6個月內向立法院各相關委員會提出書面報告。	
(八)	106 至110 年度經濟部及科技部5G 相關計畫補助經費分別為38 億4,140 萬8千元及13 億4,488 萬3 千元，合計51 億8,629 萬1 千元，補助金額極為可觀，惟以近年補助5G 相關計畫執行成效而言，經濟部106 至109 年截至7 月底合計技術移轉，合作件數193 件、技術暨專利移轉總收入3 億1,152 萬7 千元及促進國內外廠商投資88 億7,407 萬元，其中衍生產值從106 年度20 億2,292 萬5 千元增加至108 年度34 億6,600 萬元，增幅逾71.34%；科技部107 至109 年截至7 月底合計技術移轉，合作件數5 件、技術暨專利移轉總收入1,627 萬元、促成產學合作件數23 件及產學合作金額3,714 萬4 千元。由此觀之，我國5G 專利取得數量仍偏低，顯示對5G 關鍵智財之掌握程度及技術自主能量恐有不足，行政院應結合產官學之力，共同研發5G 前瞻關鍵技術，建立優勢5G 核心技術，將5G 技術研發成果導入相關產業供應鏈，以增加經濟產值，並提升我國5G 通訊產業競爭力。	非本院業務。
(九)	目前中央政府轉投資公私合營事業達近200 家，尚未包括其再轉投資之眾多子(孫)公司，每年所獲配股息係政府重要收入來源之一，重要性日增，惟各主管機關對所轄公私合營事業之資訊公開程度未盡一致，於官網所揭露相關資訊，內容差異頗大，有揭露亦僅有第一層投資事業，有關再轉投資至第二層以下子、孫公司等，不少為母公司持股百分之百者，公股仍具有主導權，對高階經理人等均有決策權，屬於政府投資公私合營事業範疇，相關資訊外界均無所知悉，易有低估政府投資事業規模現象。鑑於中央政府轉投資公私合營事業，家數極多且規模不小，為利社會大眾瞭解政府轉投資事業之	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 110 年度

決議、附帶決議及注意事項		辦 理 情 形
項次	內容	
	全貌，請行政院研擬訂定各主管部會應於官網公開資訊之一致標準，並適用於公股具主導權（董、總由政府指派）之再轉投資公司，衡量建立彙整資料之可行性，以相同密度監督管理，減少資訊不對稱情形，以利各主管機關之管理及國會監督，爰請行政院於6個月內向立法院各相關委員會提出書面報告。	
(十)	依財團法人法第67條第1項及第2項規定，財團法人與該法規定不符者，應自該法施行後1年內補正，但情形特殊未能如期辦理，並報經主管機關核准延長者，不在此限，延長期間以1年為限。然該法於107年8月1日公布，並自108年2月1日施行，迄今近2年，依立法院預算中心評估報告指出，截至109年4月底止，部分政府捐助之財團法人尚未完備財團法人法相關規定，例如訂定內部制度及稽核制度、投資之項目及額度、董事人數超逾15人或監察人未達2人等相關規範，鑑於財團法人法賦予主管機關對政府捐助之財團法人採高密度監督之權力，爰請法務部加強督促各主管機關於3個月內儘速完成相關規範之訂定，及依財團法人法第56條第3項規定，政府捐助之財團法人之預算、決算書及定期查核情形，主管機關應於網站主動公開之，以利社會大眾及國會監督，並請法務部於3個月內向立法院司法及法制委員會提出書面報告。	非本院業務。
(十一)	有鑑於行政院在未擬定相關配套措施前便推動開放山林政策，導致該政策推動近1年來，行政院所屬各部會之橫向聯繫與分工不足，山難數據不斷攀升、部落周邊環境惡化、執行單位如行政院農業委員會林務局、內政部營建署所屬各國家公園管理處、消防救難系統或地方政府等第一線公務單位疲於奔命。對此，行政院在未有效解決現況與分工時，不得再行鬆綁相關山林政策，避免無辜山友遇難死亡。	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 110 年度

決議、附帶決議及注意事項		辦 理 情 形
項次	內容	
	<p>自開放山林政策推動以來，根據內政部消防署統計，109年截至12月15日的山難件數，已經創下18年以來新高，將近450件，同時為108年之2倍。查行政院農業委員會林務局轄管林道81條，總長1,646公里，其中主要林道15條、274公里；次要林道35條、932公里；一般林道31條、440公里。林道皆位於台灣生態敏感地區，然行政院農業委員會林務局每年卻僅編列2億元維護預算，平均每公里養護經費不到15萬元，山區林道之維管根本無法保障遊客安全。又以內政部營建署之雪霸國家公園管理處轄內之大鹿林道東線為例，位於生態敏感區長達19公里之林道，近5年每年平均養護預算僅80萬元，平均1公里養護經費4萬元。</p> <p>山難數增加，地方政府消防救災人員與經費未隨之增加，導致經常性動用原住民族部落民力參與救難，然一般民力於山區救援之保險與財產（車輛），政策皆未給予適當保障，造成爭議不斷。因遊客量暴增及山難數的增加，造成通往山林之原住民族部落交通與生活嚴重困擾，山林主管與救難單位疲於奔命，在人力與經費毫無增加之狀況，推動開放山林應待政策完備，爰請行政院於3個月內向立法院教育及文化、內政、經濟、交通、社會福利及衛生環境、財政委員會提出書面報告。</p>	
(十二)	<p>有鑑於我國於103年度公布兒童權利公約施行法，明定各級政府機關執行公約保障各項兒童及少年權利規定所需之經費，應依財政狀況優先編列；然依中華民國兒童健康聯盟提供之2016年兒童健康幸福指標-臺灣與OECD國家比較，我國0至2歲兒童接受幼托服務之比例、3至5歲兒童就讀於幼兒園之比例仍較大多數OECD國家為差；目前我國幼兒園教師與教保員能量不足且薪水偏低，而對於各種幼兒園之補助不僅複雜且不公平，爰建請政府應研擬透過更公平的育兒津貼方式，並研議儘早</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 110 年度

決議、附帶決議及注意事項		辦 理 情 形
項次	內容	
	落實行政院宣示「私立幼兒園導師費與教保津貼每月均達3千元」，保障幼教人員薪資，以達到家長、教師、業者、幼兒乃至國家之多贏局面。	
(十三)	國際疫情升溫，中央流行疫情指揮中心決定加強邊境防疫控管，110年1月15日起國人返國，除了原本要檢附的登機前3天內檢驗報告，如果不住防疫旅館、選擇居家檢疫的人，必須簽署切結書，確定一人一戶，同行者可同住，但非居家檢疫者不能同住。然而擁有多戶空屋的家庭畢竟少數，有多位家人返台的家庭，就必須求助防疫旅館，卻屢屢發生想替將回台的家人訂房，怎麼找都訂不到；更擔心如果讓家人回家住，自己跟長輩外出居住，會不會反而遭遇更高的風險。年節將至，傳統返鄉團聚的習慣，恐引起急著返台過年的國人，未找到檢疫處所就直接返台，目前出現「直接衝回來」的違規事件，成為不確定因素，對防疫更是一大挑戰，顯見疫情的暴衝、提升防疫等級，讓防疫旅館的需求暴增供不應求。爰請衛生福利部、交通部、內政部、國防部、內政部營建署等應跨部會整合，持續掌握防疫旅宿及擴充檢疫場所量能，以因應返台檢疫需求。	非本院業務。
(十四)	有鑑於國內年輕教授在高教與技職領域中，竭盡心力投入技術研發、基礎科學與產學研究等領域，然而在現今科技部與教育部審查教授研究計畫提供補助經費評選時，未能妥適合理分配。爰要求教育部對於高教與技職體系中，助理教授所提出之申請計畫與經費，應占整體受獎補助預算中至少達30%比率，以鼓勵年輕與傑出之助理教授人才能有公平之競爭機會。另科技部補助計畫應至少提升10%，並於3個月內向立法院教育及文化委員會提出書面報告。	非本院業務。
(十五)	依據文化基本法第26條，文化部於108年11月發布施行文化藝術採購辦法，規範機關採購文化藝術	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 110 年度

決議、附帶決議及注意事項		辦 理 情 形
項次	內容	
	作品、藝文創作展演與研究、出版或相關藝文服務等，應優先適用上開辦法。為維護文化藝術價值、保障文化與藝術工作者權益及促進文化藝術事業發展，請各單位包含政府機關（構）、公立學校、公營事業、政府所屬行政法人及財團法人進行藝文採購時，應以「與創作者共有共享著作財產權」為原則，且不應再強制要求創作者放棄行使著作人格權，此外，應針對第一線採購人員進行文化藝術採購作業訓練及觀念宣導，以保障創作者之智慧財產權。	
(十六)	110 年度中央政府總預算案中，各級機關、部會、單位預算編列設備資訊採購經費，進行各類如電腦設備、網路設備、無人機、虛擬設備、及其他各類電子資通訊設備採購時，為維護我國資安安全，實不應採購中國廠商或由中國所實質控制廠商品牌之設備。惟立法院於第9 屆處理行政院預算解凍案時，曾附帶決議要求行政院應公布危害國家資通安全廠商清單，然迄今未見行政院公布該清單。而危害國家資通安全廠商清單攸關我國5G 資訊建設及設備採用，政府應正視我國國安層級資安事件頻生之嚴重性，採取積極之作為。爰要求行政院確實盤點各級機關現行使用情形，並於110 年底前汰換，各項採購不得採購中國品牌或中國所實質控制廠商品牌之設備，並應於採購驗收時，嚴格把關，並於3 個月內向立法院各相關委員會提出書面報告。	非本院業務。
(十七)	有鑑於近期立法院審查各項法案時，各目的事業主管機關均未依據納稅者權利保護法第6 條之規定：「...租稅優惠之擬訂，應舉行公聽會並提出稅式支出評估」，與納稅者權利保護法施行細則第4 條規定：「業務主管機關研擬稅式支出法規，應於送立法院審議前舉行公聽會；前項公聽會會議記錄及稅式支出評估報告應併同租稅優惠法律送交立法院	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 110 年度

決議、附帶決議及注意事項		辦 理 情 形
項次	內容	
	審議」。為避免立法機關帶頭違法，並陷立法委員於不義，爰要求各行政部門應落實遵守相關規定，將公聽會與稅式支出評估完成後，併同法案送立法院審議。	
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>110 年度國家海洋研究院單位預算第 1 目「一般行政」編列 1 億 2,471 萬 2 千元，凍結 100 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>1.110 年度國家海洋研究院單位預算第 1 目「一般行政」項下「人事維持」較 109 年度減少 819 萬 7 千元，惟「教育訓練費」增加 38 萬元。經查，108 至 109 年度「人事維持」大幅增加，惟 109 年度「教育訓練費」5 萬 2 千元，爰凍結該項預算，俟國家海洋研究院向立法院內政委員會提出教育訓練費用顯增之原因及如何精進人才訓練之書面報告後，始得動支。</p> <p>2.110 年度國家海洋研究院單位預算第 1 目「一般行政」項下編列 1,897 萬 4 千元，其中一般事務費由 109 年編列 195 萬 6 千元，增加為 381 萬 5 千元，預算數呈現倍增情形。經查其預算細目發現，其中國會聯絡、公關活動、建立資訊平臺及其他行政雜支由 109 年的 68 萬 4 千元增加為 215 萬 8 千元；政策宣導文宣品及年度形象公關文宣影片委外製播及行銷費用由 109 年的 102 萬 5 千元增加至 131 萬元為大宗。雖國家海洋研究院為新成立之單位，惟相關基本行政工作維持費用仍應秉持撙節開支為宜，爰凍結該項預算，俟國家海洋研究院針對「公關活動費用運用情形」之改進措施，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 110 年 2 月 23 日海主計字第 1100001951A 號函送立法院，內政委員會於同年 4 月 7 日審查；立法院以 110 年 5 月 12 日台立院議字第 1100701727 號函准予動支。</p> <p>本案書面報告以 110 年 2 月 23 日海主計字第 1100001951A 號函送立法院，內政委員會於同年 4 月 7 日審查；立法院以 110 年 5 月 12 日台立院議字第 1100701727 號函准予動支。</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 110 年度

決議、附帶決議及注意事項		辦 理 情 形
項次	內容	
(二)	110 年度國家海洋研究院單位預算第2 目「海洋研究業務」編列1 億0,759 萬3千元，凍結178 萬1 千元，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。	本案書面報告以110年2月23日海主計字第1100001951B號函送立法院，內政委員會於同年4月7日審查；立法院以110年5月12日台立院議字第1100701727號函准予動支。
(三)	國家海洋研究院成立於民國108 年4 月，編制員額80 人，主要任務為協助海洋委員會辦理海洋政策規劃、海洋資源調查、海洋科學研究、海洋產業及人力培育發展業務，為我國國家海洋智庫。國家海洋研究院肩負發展海洋的使命，承擔海洋人才培育之重要任務，應建立相關考訓制度積極擴大我國海洋人才之培訓與任用。為拓展我國青年之國際觀，培養跨領域之海洋人才，建請國家海洋研究院針對如何持續進行海洋人才培育，吸引更多青年投身海洋相關事務，提出相關具體規劃，於2 個月內向立法院內政委員會提出書面報告。	本案書面報告海洋委員會以110年2月23日海國會字第1100001901y號函送立法院。
(四)	有鑑於國家海洋研究院編制員額80 人，組設5 個一級業務單位及3 個輔助單位，而該院作為辦理海洋政策規劃、海洋資源調查、海洋科學研究、海洋產業及人力培育發展業務，其研究涵蓋海洋政策、法制與海洋科學等面向，按現行國家海洋研究院之編制人數，且年度計畫大多數以委辦執行，顯示該院本身研究能量恐無法負荷，爰此，建請國家海洋研究院與國內各海洋相關學術之大專院校加強相關合作，並加強該院本身研究之量能。	本案書面報告海洋委員會以110年2月26日海國會字第11000021221號函送立法院。
(五)	為有效促進海洋政策與海洋文化研究學術成果，增進海洋政策與海洋文化研究學術對話，以及相關之知識普及，從而透過研究發表，建立海洋政策與海洋文化研究知識資料庫，有效督促與宣傳國家海洋研究院研究成果。建請國家海洋研究院未來評估編列預算可行性，辦理固定周期出刊之學術成果報告或研究期刊，俾利海洋政策與海洋文化研究基礎學	本案書面報告海洋委員會以110年2月26日海國會字第11000021222號函送立法院。

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 110 年度

決議、附帶決議及注意事項		辦 理 情 形
項次	內 容	
	術之發展。	
(六)	為因應經濟發展、國防需求與國艦國造政策推動，需建立適合國家船艦產業政策使用之專業船模試驗單位，以提升我國造船產業自主能量並促進造船造艦產業發展。該政策也於109 年度預算編列400萬元委託辦理「建置國家級船模試驗中心可行性評估」，然於110 年度卻未見相關預算編列。爰此，為使國內造船產業在核心技術上更具備國際競爭力，船模中心之建置實有必要，請國家海洋研究院於3 個月內針對相關執行進度及期程，向立法院內政委員會提出書面報告。	本案書面報告海洋委員會以110年2月26日海國會字第11000021223號函送立法院。
(七)	為了解臺灣周遭海域水下聲景，透過水下聲景監測了解臺灣周遭海域生物多樣性與地理樣態，並且，避免海洋保育類動物遭人為噪音誤導而迷航擱淺，建立水下噪音管制規範與有效管理臺灣周遭海域開發行為。建請國家海洋研究院統籌規劃，評估未來預算可行性，建立臺灣水下聲景監測研究計畫，並建立相關資料庫，俾利臺灣周遭海洋生態保育與水下開發行為環境管理。	本案書面報告海洋委員會以110年2月26日海國會字第11000021224號函送立法院。
(八)	臺灣淺堆又稱為臺灣灘、南淺、臺灣淺灘、Taiwan bank，位在澎湖群島西南方，約在臺灣海峽南部為一扇狀；位置於東經117°40'-119°20'、北緯22°30'-23°20'的區域，其中心距離馬公約80 海浬、北界距離七美島約30 海浬，是澎湖最大傳統魚場，其底棲性魚類已知有199 種，其中澎湖主要漁業經濟物種有土魷魚、鎖管（俗稱小管）、臭肉鯧、沙鯪、白帶魚、藍圓鯪（巴浪）等都是在此孕育產卵。 惟查，該區域二十多年前即因中國底拖網漁船大舉入侵，造成海底生態嚴重破壞，近年來更遭受中國抽砂船和搬運船進行非法抽砂作業，不僅造成海底砂石層結構變動，更毀壞海洋生物的棲地，造成附近海洋生態浩劫，顯見該區域之保育已刻不容緩，應儘速對於該區域週邊海域之生態與環境，進	本案書面報告海洋委員會以110年2月26日海國會字第11000021225號函送立法院。

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 110 年度

決議、附帶決議及注意事項		辦 理 情 形
項次	內容	
	<p>行相關調查及研究，方能擬訂適宜之保育規範與措施。</p> <p>國家海洋研究院職司我國海洋資源調查及海洋科學研究，對於臺灣淺堆之海域調查與相關生態環境之研究，應妥為規劃，積極開展，並依據相關研究結果，提出國土安全及海洋生態保育之政策建議。爰要求國家海洋研究院針對上述主題，於2個月內提出相關計畫之規劃與預計辦理之期程，並向立法院內政委員會提出書面報告。</p>	
(九)	<p>國家海洋研究院為保存原住民傳統海洋知識與文化研究暨活用推廣，針對阿美族及達悟族之知識及文化進行研究與產業輔導等工作。惟考量我國已設置原住民族委員會及其所屬機關(構)、文化部等機關推動相關工作，本案宜邀請原住民族委員會及文化部共同推動，以使相關作為益臻周全。爰請國家海洋研究院就相關計畫研議邀集上揭機關共同推動之可能性，並向立法院內政委員會提出書面報告，以利了解。</p>	<p>本案書面報告海洋委員會以110年2月26日海國會字第11000021226號函送立法院。</p>
(十)	<p>早期海洋政策不鼓勵親海，一般民眾對海洋之互動關係薄弱，造成海洋文化認知與意識不足，惟近年來我國對於保存海洋文化日漸重視，故藉由海洋教育讓民眾提升海洋素養內涵將刻不容緩，雖政府與民間為推動海洋教育都有頻繁辦理活動，惟大多強調海洋科學領域或配合節令的海洋活動，較少直接進行實際海洋體驗。</p> <p>經查國家海洋研究院已於108、109年度辦理阿美族及達悟族海洋文化及傳統知識研究之體驗營等推廣活動，惟我國仍有許多其他在地特色海洋文化，例如北海岸、東北角、東海岸及蘭嶼等地區，故為兼顧臺灣海洋文化傳承與各族群之間相互理解，以厚植臺灣多元海洋文化之底蘊，應要建構系統性的海洋文化知識體系，培養民眾對海洋文化重視，並透過社區營造與地方創生，發展與存續各地</p>	<p>本案書面報告海洋委員會以110年2月26日海國會字第11000021227號函送立法院。</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 110 年度

決議、附帶決議及注意事項		辦 理 情 形
項次	內容	
	區傳統海洋民俗活動，達成傳承海洋文化之目標前進。爰此，國家海洋研究院應強化海洋文化歷史研習、知識體驗及相關活動，讓民眾瞭解其他地區在地特有的海洋文化，達到保存與推廣的效果，培養出更多臺灣海洋文化的種子，進而提升海洋國家公民的意識。	
(十一)	據民間團體調查，臺灣近海海底垃圾量數值大幅高於全球平均；以臺灣西海岸為例，海底垃圾平均密度為每平方公里12 萬1,074 件、重量102 公斤，淡水河口外海垃圾總重更高達6,292 公斤，是全球平均重量的90 倍。國家海洋研究院110 年度編列有300 萬元於海洋廢棄物偵測與追蹤技術研發，然據計畫內容所述，偵測範圍僅限於漂流廢棄物。爰請國家海洋研究院針對海洋廢棄物偵測與追蹤技術之研究方向研擬評估，於3 個月內向立法院內政委員會提出書面報告。	本案書面報告海洋委員會以110年2月26日海國會字第11000021228號函送立法院。
(十二)	有鑑於我國海洋深層水之取水及發展地區受限於地緣因素，因此相關產業及取水工程均臺灣東部臨太平洋地帶較為蓬勃，而自海洋深層水業務由經濟部移撥至海洋委員會，其位於臺東之「東部深層海水創新研發中心」也預計等取水管線工程完工並測試無狀況後於110 年底或111 年移交海洋委員會管理及使用。經查目前海洋深層水相關學術及科學研究均以購買民間企業或農業委員會之水源進行為主，為使海洋深層水之研究能夠加速發展且有效應用於我國相關海洋產業之發展，建請國家海洋研究院於「東部深層海水創新研發中心」完成移交後，相關海洋深層水原水之應用應提供一定比例予我國海洋深層水研究相關學術及科學研究機構，另建立申請、運作及分配等等機制。	本案書面報告海洋委員會以110年2月26日海國會字第11000021229號函送立法院。
(十三)	有鑑於我國海洋深層水產業至行政院94 年發布「深層海水資源利用及產業發展政策綱領」以來至今已逾15 年，然而產業發展仍受限於法規及產業	本案書面報告海洋委員會以110年2月26日海國會字第1100002122A號函送立法院。

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 110 年度

決議、附帶決議及注意事項		辦 理 情 形
項次	內容	
	應用之困境，而有發展相關產業之國家諸如：韓國、日本及美國皆已在該產業上取得相當之成果。而海洋委員會在108年正式成立，相關海洋深層水業務也由經濟部移至海洋委員會。綜上，海洋委員會應當負起扶植相關產業之責任，而國家海洋研究院既作為海洋政策及科學研究之機關，自當應將過去有關海洋深層水散落於各部會之法規及標準全面盤點，重新檢討是否需要進行續行推動及建設相關制度，爰此，請國家海洋研究院於6個月內向立法院內政委員會提出書面報告。	
(十四)	有鑑於我國海洋深層水產業在目前市面上，以瓶裝水及包裝水為主，雖觀目前深層水產業有廠商亦發展水產養殖（如：海藻及魚類養殖），另也有開發食品或生技相關應用，然而僅以民間做為驅使產品開發之主力，恐量能不足，國家海洋研究院既作為政府海洋科學研究單位，亦應加強相關產業應用之研究，爰此，請海洋研究院針對相關海洋深層水之應用及研究，並規劃相關科研資源與重點發展目標，於6個月內向立法院內政委員會提出書面報告。	本案書面報告海洋委員會以110年2月26日海國會字第1100002122B號函送立法院。
(十五)	國家海洋研究院110年度「海洋研究業務」項下「業務費」編列7,810萬6千元，其中2,301萬7千元係委辦費，約佔三成。國家海洋研究院法定員額80人，目前已進用78人，且多具備相當專業資格，卻仍有高比例委辦費，殊為不妥，爰請國家海洋研究院向立法院內政委員會提出書面報告。	本案書面報告海洋委員會以110年2月26日海國會字第1100002122C號函送立法院。
貳	總決算部分 (無)	本院前為海洋委員會國家海洋研究院籌備處(107年4月28日至108年4月23日)，後於108年4月24日正式成立，108年預算係編列於海洋委員會單位預算內。 「中華民國108年度中央政府總決算審核報告(含附屬單位決算

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 110 年度

決議、附帶決議及注意事項		辦 理 情 形
項次	內容	
		及綜計表)」，已送達立法院逾1年，依決算法第28條第1項規定，視同審議通過。(立法院110年12月1日台立院議字第1100703720號函)

主辦會計人員：宋慧美



機關長官：邱永芳

