

國家海洋研究院辦理自行研究計畫統計

中華民國 111 年

	研究件數 (件)	研究經費 (千元)	研究期程	計畫屬性		預算屬性	具體建議 項數	獎勵情形	備註
				科技類	非科技類				
總計	21	8,475							
海岸聚落與環境永續之區域發展 模式研究(II)	1	850	11001-11112		行政及政策類	有機關預算	2	無	
(跨中心)淺水域或濕地水下文化資 產探勘技術研究(110-112年)	1	0	11011-11212		行政及政策類	無機關預算			跨年度計畫，尚未辦理完成
(跨中心)水下文化資產現地保存監 測基礎資料建置(110-113年)	1	0	11011-11312		行政及政策類	無機關預算			跨年度計畫，尚未辦理完成
花東海岸傳統地名及海洋文化調 查研究	1	1230	11101-11112	科技類		有機關預算	0	無	
骨牌或拼圖：中國領土海上擴張 的對象-台灣(111-112)	1	400	11101-11212		行政及政策類	有機關預算			跨年度計畫，尚未辦理完成
海洋產業從業人員能力內涵分析 育培育策略-以離岸作業塗裝人員 為例	1	860	11101-11112		行政及政策類	有機關預算	2	無	(參加海洋委員會111年研究發展獎勵要點，尚未公布獲獎名單)
我國海洋深層產業總體環境分析	1	0	11102-11112		行政及政策類	無機關預算	2	無	
探討(反)聖嬰現象對台灣周遭海洋 狀態的影響	1	0	11101-11112	科技類		無機關預算	1	無	(參加海洋委員會111年研究發展獎勵要點，尚未公布獲獎名單)
雙浮游式黑潮渦輪發電機陣列之 系統動態分析(110-112)	1	0	11005-11212	科技類		無機關預算			跨年度計畫，尚未辦理完成
海上空難之水下聽音定位技術開 發與作業流程研究	1	0	11101-11112	科技類		無機關預算	1	無	(參加海洋委員會111年研究發展獎勵要點，尚未公布獲獎名單)
探究不同透水性堤防對於孤立波 傳遞之影響	1	0	11101-11112	科技類		無機關預算	2	無	
基於機器學習之海難搜救海面流 場短時預報模組開發	1	0	11101-11112	科技類		無機關預算	1	無	(參加海洋委員會111年研究發展獎勵要點，尚未公布獲獎名單)

公開類	
年報	次年2月底前填報

編製機關	國家海洋研究院(綜合規劃及人力培訓中心)
表號	21220-01-02

國家海洋研究院辦理自行研究計畫統計

中華民國 111 年

	研究件數 (件)	研究經費 (千元)	研究期程	計畫屬性		預算屬性	具體建議 項數	獎勵情形	備註
				科技類	非科技類				
111年臺灣深層海水潛在場域環境研析	1	0	11101-11112	科技類		無機關預算	1	無	(參加海洋委員會111年研究發展獎勵要點, 尚未公布獲獎名單)
初探我國首座海域輻射自動監測站	1	0	11102-11112	科技類		無機關預算	2	無	
111年太平島周圍海域環境特徵研究	1	0	11102-11112	科技類		無機關預算	1	無	
西部海域鋁背景值調查研究	1	1240	11103-11112	科技類		有機關預算	2	無	
臺灣西部海域與離島海洋生態系水下聲景量測	1	195	11103-11112	科技類		有機關預算	1	無	
臺灣西部海域大型底棲動物相調查(I)	1	450	11103-11112	科技類		有機關預算	1	無	
南沙太平島大型藻類資源調查(II)	1	300	11106-11112	科技類		有機關預算	1	無	(參加海洋委員會111年研究發展獎勵要點, 尚未公布獲獎名單)
海洋廢棄物漂流追蹤	1	2500	11101-11112	科技類		有機關預算	1	無	
南沙太平島周邊海域環境DNA資訊蒐集	1	450	11106-11112	科技類		有機關預算	3	無	

填表

審核

業務主管人員
主辦統計人員

機關首長

中華民國 112 年 2 月 24 日編製

資料來源：由國家海洋研究院綜合規劃及人力培訓中心依據政府研究資訊系統(GRB)填報之報表彙編。

填表說明：本表由國家海洋研究院綜合規劃及人力培訓中心編製一式3份，1份自存，1份送主計室，1份送本會主計處。

國家海洋研究院辦理自行研究計畫統計編製說明

- 一、統計範圍及對象：凡經審查通過、編列預算開始執行且上傳政府研究資訊系統(GRB)之自行研究計畫均為統計範圍及對象。
- 二、統計標準時間：以每年1月1日至年底之事實為準。
- 三、分類標準：
 - (一)縱列項目按研究件數、研究經費、研究期程、計畫屬性、預算屬性、具體建議項數、獎勵情形分類。
 - (二)橫行項目按計畫名稱分類。
- 四、統計項目定義：
 - (一)研究件數：係指當年度實際執行之自行研究計畫案件數。
 - (二)研究經費：係指該自行研究計畫框定預算金額。
 - (三)研究期程：指自行研究計畫之全程研究期間。
 - (四)計畫屬性：依據政府部門研究計畫基本資料表(GRB)區分為科技類及非科技類2類。科技類係以系統方法為依據，所作的創造性工作，其目的在增進有關人類、文化與社會方面的知識，以及利用此等知識累積產生之新應用。
 - (五)預算屬性：依據政府部門研究計畫基本資料表(GRB)區分為有機關預算及無機關預算2類。
 - (六)具體建議項數：指各該自行研究計畫研究論文所提出之具體建議項目數。
 - (七)獎勵情形：指自行研究計畫經對外參加相關競賽獲獎情形。
- 五、資料蒐集方法及編製程序：由國家海洋研究院綜合規劃及人力培訓中心依據政府研究資訊系統(GRB)填報之報表彙編。
- 六、編送對象：本表彙編一式3份，1份自存，1份送主計室，1份送本會主計處。