公
 期

 年
 報

 次年2月底前填報

編 製 機 關 海洋委員會(綜合規劃處) 表 號 21220-01-01

## 海洋委員會及所屬機關辦理委託研究計畫統計

中華民國 111 年

	委託件數 (件)	研究經費 (千元)	執行單位	研究性質	研究領域	計畫屬性	研究期程	具體建議 項數 (項)	備註
<b>總計</b> 會本部	4	2,252							
中國大陸海上交通安全法施行 之影響及我國因應策略之研究	1	95	翁明賢	基礎研究	政治學	行政及政策類	11105 - 11108	5	
南海法律戰我國因應機制之研 究	1	95	國立政治大學 國際關係研究 中心	基礎研究	政治學	行政及政策類	11104 - 11107	12	
海洋文化資產調查研究 (台灣北部地區)	1	882	國立臺灣海洋 大學	應用研究	其他(人文)	行政及政策類	11102 - 11112	3	
我國與新南向國家海洋治理與 合作之研究	1	1180	國立中山大學	基礎研究	社會學	行政及政策類	11102 - 11112	20	
海巡署及所屬 海洋保育署 國家海洋研究院	0 0 9	15,581							
智慧化海域環境監測系統建置 之研究-降低海域船舶排放對空 品影響策略研擬	1	1150	財團法人成大 研究發展基金 會	基礎研究	大氣科學	科技類	11105 - 11112	2	
臺灣離岸風電平台繫纜關鍵技 術-海洋能供應鏈盤點建構與營 運策略研析	1	1755	財團法人中華經濟研究院	應用研究	海洋科學	科技類	11106 - 11112	9	

外傘頂洲侵退防治技術開發與 策略建構計畫-雲嘉海岸漂砂質 點追蹤與地形變遷機制探討	1	國立成功大學 1585 台南水工試驗 所	應用研究	土木水利工程	科技類	11102 - 11112	3
海洋產業發展與資源開發-深層 海水食品微生物之資料庫建立 與其發酵生長代謝分析之研究	1	1600 國立臺東大學	基礎研究	生物技術(醫)	科技類	11105 - 11112	2
海洋產業發展與資源開發-深層 海水取水管線整合性監測系統 研究試驗	1	1930 國立成功大學	應用研究	地球科學	科技類	11102 - 11112	6
離岸風電場生態保育環境監測 研究-苗栗及雲彰風場	1	國立成功大學 2485 台南水工試驗 所	應用研究	海洋科學	科技類	11103 - 11112	4
智慧化海域環境監測系統建置 之研究-水域遊憩活動安全監測 技術研發	1	財團法人成大 1800 研究發展基金 會	基礎研究	海洋科學	科技類	11107 - 11112	3
應用綠色循環技術減緩沿岸生態衝擊之研究	1	1621 中原大學環境 工程學系	技術發展	化學工程	科技類	11103 - 11112	3
外傘頂洲侵退防治技術開發與 策略建構計畫-衛星影像超解 析度AI技術開發與動態監控	1	國立成功大學 1655 資訊工程學系 (所)	應用研究	海洋科學	科技類	11102 - 11112	4

填表 審核 業務主管人員 機關首長

主辦統計人員

資料來源:由本會綜合規劃處依據本會及所屬機關報送之報表彙編。

填表說明:本表由本會綜合規劃處編製一式2份,1份自存,1份送本會主計處。