

海洋委員會113年補助大專校院學生專題研究計畫-補助名單

序號	專題研究計畫名稱	姓名	學校	研究助學金	耗材、物品、圖書	學校管理費	總核定補助金額
1	水下無人載具巡航控制系統之開發	梁○倫	國立高雄科技大學	50,000	50,000	5,000	105,000
2	應用混濁水域特化誘餌式遠端攝影系統監測海洋環境	黃○璋	國立中山大學	50,000	45,000	5,000	100,000
3	以海洋文化發展島嶼文創產業的可能性-以馬祖為例	廖○禔	國立中山大學	50,000	50,000	5,000	105,000
4	以海域意識(MDA)因應灰色地帶衝突：借鑑日本經驗	黃○華	國立臺灣大學	50,000	30,000	5,000	85,000
5	貨櫃碼頭經營實踐淨零排放之關鍵因素評估	陳○瑄	長榮大學	50,000	50,000	5,000	105,000
6	溺水者偵測與追蹤	王○晟	國立陽明交通大學	50,000	50,000	5,000	105,000
7	探討利用不同氣泡尺寸和流速干擾汙損生物附著之影響	黃○淮	國立中山大學	50,000	50,000	5,000	105,000
8	海洋體驗遊程對提升遊客海洋素養之影響：以澎湖青年創新創業的遊程為例	朱○華	國立暨南國際大學	50,000	29,000	5,000	84,000
9	影響海岸遊憩失序行為之探討-以小琉球為例	張○庭	國立中山大學	50,000	50,000	5,000	105,000
10	從性別主流化觀點探討大學生參與海洋事務職涯發展意向	蔡○真	國立臺灣海洋大學	50,000	40,000	5,000	95,000
11	陽剛文化職場之性別友善程度之初探-以海巡署為例	劉○均	海軍軍官學校	50,000	45,000	5,000	100,000
12	AI海廢偵測之無人機應用	彭○言	國立臺灣海洋大學	50,000	45,000	5,000	100,000
13	水域遊憩活動責任保險修法及其衍伸問題研析	林○瑛	國立臺灣海洋大學	50,000	40,000	5,000	95,000
14	以秀麗隱桿線蟲模式快速評估市售「海洋友善」防曬成分之環境毒性風險	黃○博	國立高雄科技大學	50,000	45,000	5,000	100,000
15	測深無人船結合光達進行海岸地形測繪	黃○彥	國立高雄科技大學	50,000	45,000	5,000	100,000
16	離岸風電開發海域擴大之國際法課題：以海洋空間規劃為中心	蔡○廷	國立臺灣海洋大學	50,000	30,000	5,000	85,000
17	達悟族文化回應海洋維護之圖騰研究	林○瑾	國立屏東大學	50,000	45,000	5,000	100,000
18	以「債務換自然」之視角看我國建立跨國海洋合作之契機與策略	白○煊	國立臺灣大學	50,000	30,000	5,000	85,000
19	推動性別主流化對海巡署人員性別平等意識的影響及挑戰	鄧○杰	海軍軍官學校	50,000	45,000	5,000	100,000
20	BBNJ與海洋永續發展:以環境影響評估為核心	曾○寧	東吳大學	50,000	45,000	5,000	100,000
21	淨零轉型進行曲：以屏東海口海草床發聲，譜曲藍碳的利害關係	賴○成	國立臺灣海洋大學	50,000	40,000	5,000	95,000
22	當白海豚遇到白饅頭：融入海豚保育理念的青年創新創業行動研究	許○皓	國立暨南國際大學	50,000	10,000	5,000	65,000
23	海洋動態仿生機構教具設計	王○轅	國立高雄科技大學	50,000	40,000	5,000	95,000
24	紅樹林海洋藍碳經濟價值之實地調查研究	黃○妮	致理學校財團法人致理科技大學	50,000	38,000	5,000	93,000
25	臺灣南方海岸村落休閒遊憩特色資源評價分析-以臺南市鯤喜灣地區為實證	向○蕎	嘉藥學校財團法人嘉南藥理大學	50,000	38,000	5,000	93,000
	總計			1,250,000	1,025,000	125,000	2,400,000