

## 國立海洋生物博物館 114 年寒假實習生需求一覽表

需求組室	錄取條件限制	實習內容	指導老師	需求名額	需求總人數
生物馴養組	生物、養殖、環境或化學相關科系	協助珊瑚緊迫/健康相關研究之珊瑚培養、實驗、生化分析或數據處理與分析	唐川禾	3	8
	獸醫、生命科學相關科系	海龜救傷、收容、野放與生態研究	李宗賢	1	
	無	火焰貝人工環境養殖研究	許啟鴻	1	
	生命科學、生物或獸醫相關科系	動物照養、分子生物技術	陳怡純	1	
	生物相關科系或有興趣者	珊瑚及魚類繁養殖實驗、分生實驗操作、水質檢測	朱育民	1	
	無	淡水魚蝦繁養殖	韓僑權	1	
企劃研究組	理工、生醫或海洋相關科系	海洋天然物化學操作	宋秉鈞	4	17
	化學或生物相關科系	珊瑚養殖及層析法進行天然物分離及純化工作	蘇瑞欣	1	
	生物相關科系	微生物培養與分子生物操作	郭傑民	3	
	生物相關科系	水生生物保育、低溫冷凍保存、養殖、生理、生化、分子生物研究	林家興	2	
	無	化石標本整理 (分類、標記、拍照...)	李世緯	2	
	無	珊瑚增殖操作,養殖池區清理及水生物照料	郭富雯	2	
	1. 科系不限. 2. 獨立,能自主作業,樂觀積極 3. 能搬運 15 公斤以上重物 4. 自備交通工具	1. 無脊椎標本入庫作業、日常維護整理、資料管理 2. 其餘交辦事宜	蔣明樺	1	
	1. 科系不限. 2. 獨立,能自主作業,樂觀積極 3. 能搬運 15 公斤以上重物	1. 海洋哺乳類、海洋爬蟲類標本日常維護整理 2. 海洋哺乳類、海洋爬蟲類標本資料管	張國翊	1	

	4. 自備交通工具	理 3. 其餘交辦事宜			
	1. 科系不限. 2. 獨立，能自主作業，樂觀積極 3. 能搬運 15 公斤以上重物 4. 自備交通工具	1. 魚類標本盤點作業 2. 魚類標本日常維護整理 3. 其餘交辦事宜	李柏納	1	
科學教育組	無科系限制	科教活動規劃與執行、網路行銷宣傳製作、課程開發設計	吳曜如	3	4
	科系與性別不拘，有熱忱、喜歡與人互動、學習態度認真負責，有修習教育學程尤佳	1. 設計科教活動 2. 海洋生物課程開發	羅昀暄	1	
合計	總錄取 29 位				