

國立臺灣大學 書函

地址：10617臺北市大安區羅斯福路4段1號
聯絡人：陳麗冠
聯絡電話：33662388#303
電子郵件：lkchen57@ntu.edu.tw

受文者：各院系所

發文日期：中華民國 110年11月5日
發文字號：校教字第 1100081197 號
速別：普通件
密等及解密條件或保密期限：
附件：來文影本、實習作業須知、實習生申請單暨自轉履歷表、111年寒假實習生需求一覽表

機：陳麗冠後文公告。
備註：1108 如擬 (另公告於院網頁專區)
生命科學院 鄭石通 110. 11. 09

主旨：函轉有關國立海洋生物博物館111年寒假實習活動，請轉知所屬學生知照，請查照。

說明：

- 一、依據國立海洋生物博物館110年11月4日海秘字第1100004242號函辦理。
- 二、該館寒假實習活動預定自111年1月17日起至111年2月11日止。
- 三、有意申請者，請備妥「申請暨自傳履歷表」紙本送交所屬學系所學位學程，各學系所學位學程彙整後，請於110年11月17日(星期三)前送交教務處課務組，以利該組函復該館。
- 四、該館不提供實習期間的保險事宜，屆時確定錄取者，須備妥本校提供學生之保險證明。
- 五、檢附來文影本、「實習作業須知」、「實習生申請單暨自傳履歷表」及「111年寒假實習生需求一覽表」各1份。

正本：各院系所、各學位學程

副本：課務組

國立臺灣大學



國立海洋生物博物館 函

地址：944401屏東縣車城鄉後灣村後
灣路2號

承辦人：郭秀珍

電話：08-8825001分機5050

傳真：08-8824504

電子郵件：g01768097@nmmba.gov.tw

受文者：國立臺灣大學

發文日期：中華民國110年11月4日

發文字號：海秘字第1100004242號

速別：普通件

密等及解密條件或保密期限：

附件：如說明七

主旨：本館訂於111年1月17日至111年2月11日辦理寒假實習活動，即日起開放各校學生申請實習，報名事項詳如說明，請查照。

說明：

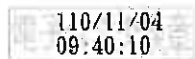
- 一、為將課堂理論與實務結合，本館預定自111年1月17日起至111年2月11日止，辦理16天(128小時)的寒假實習活動；實習期間請假逾四分之一者，視同實習成績不合格，將函知該校，學生退回學校自行處理。
- 二、敬請貴校協助彙整欲報名至本館實習學生的「申請暨自傳履歷表」，於110年11月22日(星期一)前以紙本公文函復本館(以郵戳為憑逾期不受理)，以利後續審核作業。
- 三、依據本館「111年寒假實習生需求一覽表」，本次總需求42名實習生，因考量新冠肺炎(COVID-19)疫情的不定因素，本次實習(不含1/29-2/5春節期間)統一規定住宿，爰請學生考量自身情況後再提出實習申請；本館宿舍收費每人新臺幣(下同)1,500元整，押金500元整(押金於鑰匙繳回時核退)。
- 四、本館實習屬實務經驗學習課程，故不提供任何薪資及其他津貼，亦不提供實習期間的保險事宜，確定錄取之實

習生需請貴校提供學生之保險證明。

- 五、寒假實習生錄取名額有限，本館將依學生符合錄取條件限制、實習組室志願序、填寫自傳內容、相關學經歷條件，決定實習生錄取名單，名單預定於110年12月10日前經核定後公布於本館官網(<https://www.nmmba.gov.tw>)，未錄取者不再另行通知。
- 六、另新冠肺炎疫情趨緩，但秋冬疫情發展較難預測，爰於111年寒假開始實習前15日(即111年1月2日)，若發生疫情擴大或有情事特殊變化，本館將依據「國立海洋生物博物館寒暑假學生實習規範」第十六點第一項規定取消本次實習，並個別通知已錄取之同學，在此先特別向欲申請實習的同學聲明，若造成同學的不便敬請見諒。
- 七、檢附本館「受理大專院校學生申請寒暑假實習作業須知」、「寒假實習生申請暨自傳履歷表」及「111年寒假實習生需求一覽表」各1份。

正本：公私立大專校院(除 輔仁大學學校財團法人輔仁大學、長庚大學、馬偕學校財團法人馬偕醫護管理專科學校、高雄市立空中大學、高雄醫學大學、華夏學校財團法人華夏科技大學、華梵大學、萬能學校財團法人萬能科技大學、義守大學、臺北市立大學、輔英科技大學、遠東科技大學、銘傳大學、龍華科技大學、蘭陽技術學院、臺北醫學大學、黎明技術學院、靜宜大學、逢甲大學、長榮大學、美和學校財團法人美和科技大學、致理學校財團法人致理科技大學、長庚學校財團法人長庚科技大學、耕莘健康管理專科學校、醒吾學校財團法人醒吾科技大學、育英醫護管理專科學校、高苑科技大學、聖約翰科技大學、聖母醫護管理專科學校、開南大學、馬偕學校財團法人馬偕醫學院、臺北基督學院外)

副本：



國立海洋生物博物館

受理大專院校學生申請寒暑假實習作業須知

109年3月20日秘書室 10907D000142 訂定

一、目的

為協助培育國內生物與海洋領域相關人才，期讓大專院校學生有機會將課堂理論與實務結合，國立海洋生物博物館(以下簡稱本館)每年寒暑假期間提供名額以供實習，以增加學生實務的學習經驗，特訂定本館申請寒暑假實習作業須知。

二、接受實習對象

國內各大專院校系所之在校學生。

三、實習日期

- (一) 每年寒暑假實習日期以本館公告為主。
- (二) 111年寒假實習日期:本館定於111年1月17日起至111年2月11日止，總計16天128小時。
- (三) 年暑假實習日期：本館定於 年 月 日起至 年 月 日止，總計 天 小時。

四、申請程序

- (一) 報名一律以學校為窗口，請將申請單、自傳履歷表及個人資料提供同意書(如附件)交給校方(請自行注意學校收件日期和規定)，由學校在110年11月22日前統一函覆本館，為保障三方及公平性，本館不受理個人報名；請統一以紙本方式函復。
- (二) 本館收受各大專院校之寒暑假實習申請單後，依學生填寫實習組室志願序、自傳內容、相關學經歷條件，並符合錄取條件限制，經本館指導老師甄審後，決定實習生錄取名單，排定實習單位。
- (三) 錄取名單預定於110年12月10日前核定，除函送各大專院校之外，並公布於本館官網(<http://www.nmmba.gov.tw/>)，公告後請自行上網查看，未錄取者不再另行通知。

五、確認回復

- (一) 公告錄取之學生，本館另將實習相關規定、實習報到須知、住宿規定、家長同意書及保密結書等資料，以 E-mail 方式個別通知錄取人員；再

請錄取學生依本館所規定時間內以 E-mail 或郵寄方式將「家長同意書」、「保險證明」及「保密切結書」擲回本館承辦人員，以完成至本館進行實習之確認作業。

- (二) 若公告錄取學生無法來館進行實習，除請直接聯繫本館實習生業務承辦人員之外，亦請自行告知學校實習業務承辦人員，再請學校於錄取公告後 10 日曆天內正式函覆本館，以利後續遞補事宜，違反者將影響學校所有人以後申請實習的權益。

六、其他事項

- (一) 錄取學生請依本館規定時間至本館報到，本館將進行實習前講習，並告知實習安全注意事項及相關規定。
- (二) 本項實習屬實務經驗學習課程，故不提供任何薪資及其他津貼，亦不提供實習期間的保險事宜，確定錄取之實習生需請學校提供學生保險證明，或提供自行投保意外險證明。
- (三) 實習學生應依本館上下班時間規定為準，不得隨意缺席，因故須請假者，須填寫假單；惟請假日數不得超過該梯次實習期間的四分之一。

七、本作業若有未盡事宜隨時補充修正之，經機關首長核准後生效。

國立海洋生物博物館
111年寒假實習生申請單暨自傳履歷表

姓名		學 校 (請寫全銜)		請貼最近二吋半 身正面脫帽彩色 照片
性別		系所/年級 (請寫全銜)		
身分證字號/ 護照編號		聯絡電話		
若未獲得本館宿舍是否 仍願意來館實習? (此項必填作為錄取參考)	<input type="checkbox"/> 願意 <input type="checkbox"/> 不願意	實習期間	民國 年 月 日 至 民國 年 月 日 (請填寫實際能實習期間)	
電子信箱		實習生 緊急聯絡人 暨 聯絡方式	姓名： 關係： 電話： 手機：	
通訊地址				
最想實習的組室 及實習內容 (依序填寫前三項志 願，超過三項無效)	<p>請看完「報名資格條件表」後，再依具備條件與興趣填寫前三志願，本館依所填志願將申請單送該單位審查。</p> <p>1. 組；實習內容： 2. 組；實習內容： 3. 組；實習內容：</p> <p>(填寫範例：企劃研究組；實習內容：B2：認識海洋環境賀爾蒙污染物等。)</p> <p>*錄取名單預定於 111年12月10日前公布於本館網站(http://www.nmmba.gov.tw/)，請自行上網查詢。</p>			
經歷 (實習過的單位)		考取證照 (外國語文或潛水等 證照)		
指導老師 (館方填寫)				
宿舍管理員 (館方填寫)	領取學員證 (實習編號：)	宿舍床位編號： <input type="checkbox"/> 無申請宿舍		
簡要自述與介紹(自傳)				

國立海洋生物博物館（以下簡稱本館）為辦理寒暑假實習生業務之特定目的，依據「個人資料保護法」第8條規定，在蒐集您的個人資料時，告知下列事項，請詳閱。

一、因辦理寒暑假實習生甄審作業、實習結束後製作實習證明書及確保實習期間安全，爰依據國家通訊傳播委員會之「個人資料保護法之特定目的及個人資料之類別」，需蒐集您以下的個人資料：

1. C00一 辨識個人。例如：姓名、住址、住家電話號碼、行動電話等。
2. C00三 政府資料中之辨識。例如：身分證統一編號、護照號碼。
3. C0一一 個人描述。例如：年齡、性別、出生年月日、出生地、國籍等。
4. C0二三 家庭其他成員之細節。例如：家庭其他成員或親屬、父母等。
5. C0五二 資格或技術。例如：學歷資格、專業技術、特別執照(如飛機駕駛執照)等。
6. C0八八 保險細節。例如：保險種類、保險範圍、保險期間等。

二、個人資料使用期間、地區、對象及方式：

1. 期間：自蒐集日起至當年度辦理完整個實習生業務(含實習生徵選、確認實習回復及製作實習證書)結束後1個月內，本館即停止處理及利用；惟相關電子資料及紙本資料，將依據本館「檔案分類及保存年限區分表」所規定於3年後進行檔案銷毀作業。
2. 地區：僅限於本館所在地區。
3. 對象：本館承辦實習生業務人員及實習指導老師。
4. 方式：將以紙本或電子方式利用您的個人資料。

本人已閱讀並接受上述說明：_____ (請親筆簽名)

日期：中華民國 年 月 日

填表說明：

- 一、申請單上之實習期間，請填寫實際可以實習的期間，錄取後才表示有幾天或幾周無法實習者，在實習開始前老師有權換人，在實習開始後視為請假或曠實習天數。如請假天數過多，老師有權不准假—依本館實習規範第7條：未請假及請假未准，每曠實習一天，扣實習成績總分三分，累計達7天者，本館取消其實習資格，不發給實習證明書；另依本館實習規範第4條：缺實習日數不得超過該梯次實習期間四分之一，否則視同自動放棄實習，不發給實習證明書。
- 二、實習期間本館能提供的宿舍床位有限，無法滿足所有實習生皆住宿的需求，申請單上「若未獲得本館宿舍是否仍願意來館實習？」此項必填，作為錄取參考，但請考量自身情況。另外本館地處偏遠，交通與食宿較不便利，申請前請多加考慮。

國立海洋生物博物館 111 寒假實習生需求一覽表

需求組室	錄取條件限制	實習內容	需求名額	需求總人數
生物馴養組	不限科系。	A1：水生生物馴養。	1	6
	不限科系。	A2：海洋生物養殖維生系統參數研究。	1	
	生物、養殖、環境或化學相關科系。	A3：協助水生生物相關研究實驗。	2	
	海洋、生物、水產養殖、生態或其他科系。	A4：協助實驗室研究工作。	1	
	海洋相關科系。	A5：珊瑚礁魚苗養殖。	1	
企劃研究組	生命科學相關。	B1：珊瑚繁養殖及其活性評估。	3	13
	海洋科學、地球環境科學、生命科學或環工等相關系所；大三以上者為佳。	B2：認識海洋環境賀爾蒙污染物生物累積、海洋生物樣品處理及分析。	3	
	理工農醫等相關科系，對海洋天然物研究有興趣者。	B3：海洋天然物化學研究。	3	
	無。	B4：海洋保育，冷凍保存，分子生物實驗，遺傳保種，珊瑚繁養殖。	2	
	國內外大學海洋生物、生命科學相關科系，具高度學習熱忱、認真負責。	B5：學習生物科技相關實驗技能（DNA定序、蛋白質電泳、組織免疫染色等）、養殖海葵、珊瑚，純化珊瑚與共生藻細胞。	1	
	生命科學或海洋科學等相關科系。	B6：珊瑚或海綿共生微生物培養、分子生物學操作與微生物活性分析。	1	
科學教育組	理工農醫等相關科系，對海洋天然物或海洋教育有興趣者。	C1：海洋天然物化學與海洋教育。	2	14
	不拘，對海洋生物推廣教育有興趣，具科學教育背景或多媒體影音編輯設計者為佳，熱情負責，願意學習線上科教活動的規劃與辦理；以大三(含)以上為優先考慮。	C2：科學教育活動規劃與執行。	2	
	科系與性別不拘，喜愛海洋生物，學習態度認真負責且有耐心，喜歡學習新事物，有多媒體製作、課程教學經驗為佳。	C3：科學教育活動之規劃、執行與成果整理。	2	

需求組室	錄取條件限制	實習內容	需求名額	需求總人數
科學教育組	個性熱情善常與人溝通與資料分析。	C4：協助科學教育規劃與評量作業。	2	
	英語系、教育及海洋相關科系，具影像處理編輯能力者佳。	C5：營隊活動執行及講座協助。	1	
	不限科系，對海洋生物有興趣者，需具專業攝影能力。	C6：協助拍攝科教活動所需之影片、照片。	2	
	海洋相關科系、教育相關科系者佳。	C7：需不排斥教學，需學習海生館的生物知識，並與教師合作討論知識轉化成教案，成品可掛名。	2	
	視覺藝術或設計學系者佳，或具美術天分亦可。	C8：優化原有 PPT 教案。	1	
展示組	<ol style="list-style-type: none"> 1. 生命科學或博物館、人類學、美術相關科系。 2. 個性細心耐繁瑣、處事清晰有條理。 3. 能搬重物，不怕髒臭。 4. 熟悉 Excel 文書處理。 5. 可待滿整個實習期程。 6. 將來欲從事博物館相關行政工作，對標本製作有經驗有興趣者優先錄取。 	D1： <ol style="list-style-type: none"> 1. 標本典藏維護與搬遷 2. 典藏庫房環境整理。 3. 標本製作與展務工作 	1	3
	<ol style="list-style-type: none"> 1. 科系不拘，生物相關科系為佳。 2. 對魚類、無脊椎動物浸液標本有興趣。 3. 耐髒且不怕刺激性味道，不怕體力活。 4. 做事細心且可獨立完成交代工作。 5. 地處偏僻，請自備交通工具。 	D2： <ol style="list-style-type: none"> 1. 標本盤點與庫房整理(需搬重物)。 2. 無脊椎動物標本典藏。 3. 支援展務工作。 4. 其他清潔及整理維護標本之工作。 	1	
	<ol style="list-style-type: none"> 1. 個性獨立、積極。 2. 能配合交辦工作。 3. 自備交通工具。 	D3： <ol style="list-style-type: none"> 1. 標本製作及裝瓶。 2. 清點及整理標本(瓶/盒/桶)。 3. 標本拍照。 4. 協助資料建檔。 5. 協助盤點及儲位調整。 	1	

需求組室	錄取條件限制	實習內容	需求名額	需求總人數
產學合作中心	生物相關科系，或有興趣者。	E1：珊瑚繁養殖或實驗操作或文創營運協助。	1	3
	不限科系，需會游泳，有潛水證照佳。	E2：珊瑚繁養殖及大型珊瑚池區清理。	2	
圖書館暨多媒體出版中心	<ol style="list-style-type: none"> 性別科系不拘。 喜愛海洋、自然生態，對海洋科普傳播、圖書館管理有興趣者。 有寫作或數位設計及美術設計背景者誠摯歡迎加入。 	F1： <ol style="list-style-type: none"> 海報設計、海洋生物圖文設計。 參與海洋相關出版刊物之流程與行銷、通路推廣等工作。 圖書借閱行銷、電子期刊推廣及圖書新書展示規劃。 協助圖書館管理工作及參與本館圖書館新建置自動化RFID系統試營運。 其它需要協助項目。 	1	3
	<ol style="list-style-type: none"> 性別科系不拘，個性活潑者佳。 喜愛海洋、自然生態，對海洋科普傳播有興趣者。 設計科系、生物科系背景或喜愛使用社群軟體有相關經驗者優。 	F2： <ol style="list-style-type: none"> 協助海生館網路及社群媒體撰寫發文等執行工作(IG、FB)並可運用相關之視覺設計、攝影、剪輯經驗。 協助辦理出版品行銷活動。 協助奧秘海洋心得徵文及繪圖活動。 協助圖書館管理工作。 其它需要協助項目。 	1	
	<ol style="list-style-type: none"> 性別科系不拘。 喜愛海洋、自然生態，對海洋科普傳播、圖書館管理有興趣者。 有寫作或數位設計及美術設計背景者誠摯歡迎加入。 	F3： <ol style="list-style-type: none"> 參與海洋相關出版品編輯、採訪、印製出刊等執行工作，例如：「奧秘海洋」期刊之編輯製作。 海生館專書出版之協助。 協助圖書館管理工作及參與本館圖書館改建過程。 其它需要協助項目。 	1	