海洋人才培育現況調查系統填報標準流程 (高級中等學校版)

Step 1	:	輸入	網址	https:/	/survey	ytmec.ntou	<u>1.edu.tw/</u>	進入	首頁畫面	0
--------	---	----	----	---------	---------	------------	------------------	----	------	---

海洋人才培育現況調查系統	登入
海洋人才培育現況調查將於2024/10/16起開放登入填答	
本計畫為教育部委託國立臺灣海洋大學臺灣海洋教育中心執行之海洋人才培育現況調查。 分別就大專海洋教育 供給端及高中海洋教育供給端進行調查,以了解臺灣海洋教育現況,並提供未來海洋教育政策方向之參考。 本 問卷目的在了解臺灣海洋人才培育現況,以提供政府訂定海洋教育政策及減少人才學用落差之政策參考。	
問卷填答對象包括:	
• 高級中等學校 國登城省該明	
 (1)海洋產獎相關類科。 (2) 離島综合高中觀光相關科系。 	
🛓 紙本問卷下載 🔹 問卷填答說明下載 🔮 問卷填報標準流程	
•大專校院 同卷填答說明	
(1)海洋相關条所。(2)条所課程內容與海洋相關之單位。	
▲ 紙本問卷下載 ▲ 問卷填答說明下載 ■ 問卷填報標準流程	
註:高級中等學校、大專校院,請使用學校統一編號作為帳號登入系統,以填寫問卷。	

Step 2:點選問卷填答說明,即會跳出問卷填答說明視窗。(註:除說明視窗)	外,各填
報端下方亦提供紙本問卷下載(Word 檔)、問卷填答說明下載(PDF 檔)、問卷	真報標準流
程(PDF 檔)。)	
海洋人才培育現況調查系統	登入
海洋人才培育現況調查將於2024/10/16起開放登入填答	
本計畫為教育部委託國立臺灣海洋大學臺灣海洋教育中心執行之海洋人才培育現況調查。分別就大專 供給端及高中海洋教育供給端進行調查.以了解臺灣海洋教育現況.並提供未來海洋教育政策方向之會 問卷目的在了解臺灣海洋人才培育現況.以提供政府訂定海洋教育政策及減少人才學用落差之政策參考	海洋教育 参考。 本 号。
問卷填答對象包括:	
 ・高級中等學校	
•大專校院 國繼續答該明	
(1)海洋相關系所。(2)系所課程內容與海洋相關之單位。	
▲紙本問卷下載 ▲問卷填答說明下載 圖問卷填報標準流程	
註:高級中等學校、大專校院,請使用學校統一編號作為帳號登入系統,以填寫問卷。	

海洋人才培育現況 臺灣海洋專業人才培育現況調查表(高級中等學校) 《問卷填答說明》 1. 調查目的:本計畫為教育部委託國立臺灣海洋大學臺灣海洋教育中心執行之海洋人才培育現況調查,本問卷目的在了解臺 海洋 灣海洋教育高中端人才供給現況,以提供政府訂定海洋教育政策及減少人才學用落差之政策参考。 本計畫 羊教育 2. 填答對象:(1)海洋相關科系(2)離島綜合高中觀光相關科系。 。本 3. 量表建構: 依據 112 學年度調查問卷,進一步排除可以由教育部統計處取得的資料,並經由專家意見修正根據各校海洋, 問卷目 相關類科進行編製。 4. 資料蒐集方式:請各校教務虛協助統整相關資料,並請人事室協助確認教師編制資料之正確性。 問卷填 5. 調查時間: 113年10月16日(星期三)~10月31日(星期四)。 · 高 6. 資料標準日:113年09月30日(即調查填報資料數據係以此日狀況為準則) 7. 填答說明: ○ 第二項「113年畢業生升學與就業情形」請填寫上(112)學年度領取畢業證書之畢業生(含延修生)升學/就業狀 況· 「領取畢業證書之畢業生」係指上學年度學生修足應修之科目與學分數,成績及格,符合學習評量辦法畢業規 • 7 定者(含新學年度開學前延修取得畢業資格者);本學年已停辦之科別,其學生或上學年畢業生數請勿漏列。 「產學攜手合作計畫」係指透過高職(技術型高級中等學校、普通型高級中等學校附設專業群科、綜合型高級 中等學校專門學程)及技專校院(公私立科技大學、技術學院及專科學校)間規劃彈性的學制與課程,培育產 業需求技術人力,結合實務導向技術發展,兼顧經濟弱勢與學習弱勢學生的進修與就業,落實對產業特殊類科 及傳統基礎產業人才的培育,並滿足缺工產業的人力需求。

Step	3:點選右上方之 <mark>登入</mark> 後,即可進入登入系統畫面, 帳號請輸入貴校之<mark>統一編號號</mark>
碼,	密碼請輸入貴校之<mark>總機號碼(不含區碼)</mark>,輸入完畢請點選下方登入按鈕。
海洋	人才培育現況調查系統
	海洋人才培育現況調查將於2024/10/16起開放登入填答
	本計畫為教育部委託國立臺灣海洋大學臺灣海洋教育中心執行之海洋人才培育現況調查。 分別就大專海洋教育 供給端及高中海洋教育供給端進行調查.以了解臺灣海洋教育現況.並提供未來海洋教育政策方向之參考。 本 問卷目的在了解臺灣海洋人才培育現況.以提供政府訂定海洋教育政策及減少人才學用落差之政策參考。
	問卷填答對象包括:
	 高級中等學校 問題填答證明 (1)海洋產業相關類科。 (2) 離島综合高中觀光相關科系。
	▲紙本問卷下載 ▲問卷填答說明下載 圖問卷填報標準流程
	•大專校院 國卷城省該明
	 海洋相關系所。 系所課程內容與海洋相關之單位。
	▲紙本問卷下載 ▲問卷填答說明下載 圖問卷填報標準流程
	註:高級中等學校、大專校院,請使用學校統一編號作為帳號登入系統,以填寫問卷。

海洋人才培育現況調查系統	登入
登入系統 註:高級中等學校、大專校院講使用統一編號作為帳號登入系統。	

Step 4:成功登入後請點選上方的我的問卷,即可進入貴校之填報學系列表頁面。

海洋人才培育現況調查系統 我的問題	我的帳號 (測試高中)	登出
海洋人才培育現況調查將於2024/10/16 起開放登入填答		
本計畫為教育部委託國立臺灣海洋大學臺灣海洋教育中心執行之海洋人才培育現況調 供給端及高中海洋教育供給端進行調查,以了解臺灣海洋教育現況,並提供未來海洋 問卷目的在了解臺灣海洋人才培育現況,以提供政府訂定海洋教育政策及減少人才學》	查。 分別就大專海洋教育 教育政策方向之參考。 本 用落差之政策參考。	
問卷填答對象包括:		
 高級中等學校 同巻塩普歳明 (1) 海洋産業相關類科・ (2) 離島综合高中観光相關科系・ 		
📩 紙本問卷下載 📩 問卷填答說明下載 📄 問卷填報標準流程		
•大專校院 國業填落線明		
(1) 海洋相關条所。(2) 条所課程內容與海洋相關之單位。		
よ紙本問巻下載 よ問巻填答説明下載 問巻填報標準流程		
註:高級中等學校、大專校院,請使用學校統一編號作為帳號登入系統,以填寫問卷。		

海洋人才培育現況調查系統 我的問卷

		測試高	Þ	
應填料系數		已填料条數	未填料系數	完成比例
1		0	1	0.00 %
科系代碼	日夜別	學系	填寫狀嚴	更新時間
708	日間部	航海科	✔ 未填寫	

我的帳號 (測試高中)

Step 5:點選學系列表<mark>填寫狀態</mark>之按鈕,即可進入問卷填報頁面。(註:問卷標題下方 亦有問卷填答說明按鈕,點下即可跳出說明視窗以供參考。)

海洋人才培育現況調查系統	我的問卷			我的帳號 (測試高中)	登出
		測試高	百中		
應填料系數		已填料系數	未填料系數	完成比例	
1		0	1	0.00 %	
01-0 //0.7E		10.4		Trian	
科奈代嗎	日仮別	学系		史新時間	
708	日間部	航海科	● 未填寫		
			i de la companya de l		

海洋人才培育現況調查系統	充 我的問卷			我的帳號 (測試高中)	登出
臺) 註:問卷中除了非	^灣 海洋	專業人才培育現況調 ^{巻填答設} ^{資料標準日:113年(位,其餘欄位皆為必填,調査表內填報數}	查表(高級中等學 9月30日 ^{據欄位皆預設為「0」,欄位若為3}	·校版) 2019年法儲存填報結果。	
OF ED	委託單位	教育部综合規劃司	棲本攜號		
	調查單位	國立臺灣海洋大學臺灣海洋教育中心	本表所填資料,只供整體決策與統	計分析之用,個別資料絕對保密。	
尊實物	調查期間	113年10月16日~10月31日			
一、單位資料					
學校名稱		测试高中			
科系名稱		航海科			

Step 6:有關證照填報部分,如欲新增證照項目,則可點選新增欄位按鈕,如點選過多 新增欄位,可使用移除按鈕將多餘之證照列表刪除。

學生係指具正式學籍之在學員 08 月 01 日至 113 年 09 月	&生總人數,上學年度畢業生後指 112 學年度畢業之學生,本項調查 目 30 日考酌專業證明者。	重於資料槽進日(113 年 09 月 30 日)前取:	得證照者智可填報,即調查採計對象為 11
序號	11111111111111111111111111111111111111	發照單位	證照數量
1	新四項訓練	交通部	張
2	救生艇筏及救雕艇操控	交通部	3長
3	航行當值	交通部	3 長
4	輪機當值	交通部	
:前握四項證照為教育部國 等學校務必協助填報。 [])選填證照列表(研	R及學前款商審補助海事相關高級中華學校學生應會取之證照項目。 必须)	請受補助之中華商海、國立海大附中、國立	2整漂海事、國立東港海事、國立澎湖海軍
	海洋相關專業		
	發明單位	證照等級	證照數量
證照名稱			

一) 必填證照列表			
2学生係措具正式學籍之在學 08月01日至113年09	學生總人數,上學年度畢興生像指 112 學年度畢興之學生,本項調查 月 30 日考取專業證照者,		得證照者曾可填報,即調查採計對象為 112
序號	證照名稱	發照單位	證照數量
1	新四項訓練	交通部	强
2	救生艇筏及救職艇播控	交通部	張
3	航行當值	交通部	0 張
4 注:前揭四項證照為款商部國 華學校務必協助填報。	縣隈當值 ■民及學前教育審補助海事相關高級中等學校學生應考取之證照項目。 •	交通部 - 請受補助之中華商海、國立海大附中、國1	張 拉蘇澳海事、國立東港海事、國立澎湖海事
4 註:前揭四項道照為較商部區 等學校務必協助填載。 二)選填證照列表(1	職機當值	交通部 ·請受補助之中華商海、國立海大附中、國立 美語 照	張 立蘇澳海寧、國立東港海寧、國立澎湖海寧
4 註:前揭四項證照為教育部員 筹學校務必協助填報。 二)選填證照列表(1	職機當值 國民及學前款商審補助海事相關高級中等學校學生應考取之證照項目 罪必項) 海洋相關專勞	交通部 - 請受補助之中華商海、國立海大附中、國立 美證照	張 2蘇漢海事、國立東港海事、國立澎湖海事
4 註:前提四項證照為款商部區 等學校務必協助填載。 二)選填證照列表(3 證照名稱		交通部 - 講受補助之中華商海、國立海大附中、國立 美證照 	<u>0</u> 張 2蘇澳海寧、國立東港海寧、國立澎湖海寧 超照數量 新增編位
4 註:前据四項證照為款商部區 等學校務必協助填報。 二)選填證照列表 (1 證照名編		交通部 - 講受補助之中華商海、國立海大附中、國立	

Step 7: 問卷填寫完畢請按儲存按鈕,儲存完畢後即會跳回原學系填報列表頁面,如仍 需要修改已填報數據,可點選填寫狀態之已填寫按鈕,做進一步之資料修正,最後一次 填報之時間將會顯示在更新時間之欄位當中。

J	1、對於人才培育3	現況調查表的建議	義?請寫下您寶貴的	的意見·謝謝! (非	必填)
					li
	承辦人:	人事主任:	教務主任:	校長:	
			儲存返回		
		<	卷到此結束,感謝您的填答 >		

海洋人才培育現況調	調查系統 我的問	楼			我的帳號 (測試高中)	登出		
成功更新問卷 • X								
測試高中								
應填料系數		已填料系數		未填科系數	完成比例			
1		1		0	100.00 %			
10 M (10 TH)	- + Pi	bit of						
科系代碼	日夜別	学系	項格抓服		更新時間			
708	日間部	航海科	Ø	已填寫 🖨 列印	2024/09/27 09:48			

Step 8:填報完成後請於學系填報列表點選列印按鈕,點選完畢後會跳出已填報完成資料,如資料無誤,請在資料最上方再次點選列印按鈕,待書面資料印出並確認填報資料 無誤後請完成核章程序(每一學系皆須完成書面核章程序),核章完成後請於113年10 月31日(星期四)前將所有書面資料以掛號方式郵寄至「202301基隆市中正區北寧路 2號綜合三館3樓臺灣海洋教育中心鄭小姐收」。

海洋人才培育現況	調查系統 我的問	問卷			我的帳號 (測試高中)	登出		
測試高中								
應填料系數		已填料系數		未填料系數	完成比例			
1		1		0	100.00 %			
料条代碼	日夜別	学系	填寫狀態		更新時間			
708	日間部	航海科	Ø	2 項寫 → 列印	2024/09/27 09:48			

海洋人才培育現況調查系約	充 我的問卷			我的帳號 (測試高中) 登出			
列印							
臺灣海洋專業人才培育現況調查表(高級中等學校版) 國務填著說明 ^{資料標準日:113年09月30日} 註:問卷中除了非必填段落的欄位,其餘欄位皆為必填,調查表內填報數據欄位皆預設為「0」,欄位若為空白則無法儲存填報結果,							
OF ED	委託單位	教覽部綜合規劃司	棲本編號				
AT A	調查單位	國立臺灣海洋大學臺灣海洋教育中心 本表所填資料,只供整體決策與統計分析		1計分析之用, 個別資料絕對保密,			
弊直線	調査期間	113年10月16日~10月31日					
一、單位資料							
學校名稱		测试高中					
科系名稱		航海科					

備註:如對本填報系統有任何疑義之處,請洽詢臺灣海洋教育中心鄭小姐。 電話:(02)2462-2192 分機 1242

電子郵件:chengdh@mail.ntou.edu.tw