

財團法人船舶暨海洋產業研發中心 函

地址：251401 新北市淡水區中正東路二段
27號14樓

聯絡人：李曉晶

聯絡電話：02-2808-5899 分機：921

傳真：02-2808-5866

電子郵件：ching.lee@soic.org.tw



受文者：國立臺北科技大學(請轉交電機工程系(所)、電子工程

系所、資訊工程系所、自動化科技研究所、機械工程系所)

發文日期：中華民國112年4月12日

發文字號：船海管字第1121000741號

速別：普通件

密等及解密條件或保密期限：

附件：112年度暑期實習課程簡介-產推辦公室、委託書、個資書面同意書、暑期實習報名表1120410、暑期實習學生資料表、實習學生切結書

(XC20742353_1121000741_doc1_Attach1.pdf、

XC20742353_1121000741_doc1_Attach2.pdf、

XC20742353_1121000741_doc1_Attach3.pdf、

XC20742353_1121000741_doc1_Attach4.doc、

XC20742353_1121000741_doc1_Attach5.doc、

XC20742353_1121000741_doc1_Attach6.pdf)

主旨：函送本中心112年辦理學生暑期實習事宜，請 查照。

說明：

一、旨述學生實習由學校提供學生名單，學生資格需為本年升大四以上學生，若報名人數眾多，本中心擇優錄取。實習期間自112年7月3日～112年7月28日共計4週，實習期間本中心補助每位學生每日交通午餐津貼新台幣400元。

二、考量學生校外實習安全，實習期間請學校幫實習學生投保意外險，並提供學校委託書一份如附件。隨函檢附暑期實習簡介、報名表、學生切結書、暑期實習學生資料表、個資同意書各一份。



三、請於112年6月1日前將委託書、報名表、學生切結書、個資同意書、暑期實習學生資料表、學生成績單寄達本中心，逾期視為自動放棄。

正本：國立臺灣大學(請轉交電機工程學系暨研究所、電信工程學研究所、電子工程學研究所、資訊網路與多媒體研究所、資訊工程學系)、國立成功大學(請轉交電機工程學系、資訊工程學系、電腦與通信工程研究所)、國立臺灣海洋大學(請轉交資訊工程學系、電機工程學系、機械與機電工程學系、通訊與導航工程學系)、國立高雄科技大學(請轉交電機工程系、電子工程系、資訊工程系、電腦與通訊工程系)、國立臺北科技大學(請轉交電機工程系(所)、電子工程系所、資訊工程系所、自動化科技研究所、機械工程系所)

副本：



財團法人船舶暨海洋產業研發中心

112 年度資訊、電子相關科系學生暑期實習簡介

1. 實習時程：112 年 7 月 3 日～112 年 7 月 28 日共 4 週，每週五天
(每日上課時間：上午 09:00～下午 17:00)
2. 實習學生：最多招收 2 位 (升大四學生以上)，若報名人數眾多，本中心擇優錄取。
3. 報到地點：財團法人船舶暨海洋產業研發中心 產業推動辦公室
高雄市前鎮區復興四路 12 號 5 樓之 19(高雄軟體園區)
4. 報到時間：112 年 7 月 3 日(星期一)上午 10 點 00 分
5. 補助項目：補助每位學生每日交通午餐津貼新台幣 400 元
6. 暑期實習以分組實習為原則，實習學生分派實習主題後，至相關各組進行上課及實務操作研習，本中心得於第一階段學生實習結束後，對表現優異之學生，提供第二階段實習(自 112 年 7 月 31 日～8 月 25 日止)機會。

日期	課程項目
7 月 3 日(星期一) 10:00～12:00	報到、中心簡介、分組
7 月 3 日(星期一)13:00 至 7 月 28 日(星期五)	分組實務研習
7 月 28 日(星期五)	每位學生實習成果心得報告 頒發實習證書、合拍團體照、座談

備註說明：

1. 上述課程規劃，本中心得視實際狀況需要調整之。
2. 考量學生校外實習安全，實習期間請學校幫實習學生投保意外險。
3. 參加暑期實習學生請自行攜帶筆電，若有住宿問題，亦請自行安排。

聯絡人：人資組 李曉晶小姐

電話：(02) 2808-5899 分機 921

E-mail：ching.lee@soic.org.tw

傳真：(02) 2808-5866

財團法人船舶暨海洋產業研發中心

112 年度學生暑期實習主題

1. 負責指導人員：產業推動辦公室/劉建宏主任

學生人數:1-2 人

主 題	智慧船舶-視覺化航行輔助系統
課程大綱	1. 船舶航儀系統介紹 2. 船舶航儀通訊分析 3. AI 影像辨識應用 4. 航海雷達、AIS 資訊分析 5. 船舶資訊與影像辨識整合應用
學員背景 要求	語言:Python、C 語言 具備深度學習、影像處理、資通訊整合能力者佳

★實習地點：本中心產業推動辦公室(高雄軟體園區)

委託書

(學校全名) 為辦理 112 年學生暑期

實習事宜，茲委託財團法人船舶暨海洋產業研發中心，於112年7月3日至112年7月28日開辦實習課程，並指派_____、
_____等_____位同學參加。

實習期間，前述學生與財團法人船舶暨海洋產業研發中心無僱傭關係，且無支領薪資之約定，依照勞工保險條例第 6 條及第 8 條規定，實習學生應不得參加勞工保險，考量學生校外實習安全，本校已幫上述學生辦妥意外險。

此致

財團法人船舶暨海洋產業研發中心

年 月 日

委託學校系所：	學校系所名稱： <hr/> 系主任簽名： <div style="text-align: right;">(請加蓋學校系所印信)</div>
學校承辦人及 E-MAIL、電話	姓 名： E-MAIL： 電 話：

個人資料蒐集、處理、利用書面同意書

為遵守個人資料保護法規定，並保障當事人之權利，謹依法告知下列事項：

1. 機關名稱：財團法人船舶暨海洋產業研發中心（以下簡稱船舶中心）
2. 蒐集目的：為執行 112 年度暑期實習相關事務之用途。
3. 個人資料之類別：
 - （一）辨別類：C001、C002、C003（例如姓名、職稱、電話、通訊地址、電子郵遞地址、身分證號、銀行帳戶之號碼等）
 - （二）特徵類：C011（例如出生年月日、性別等）
 - （三）教育：C051 學校紀錄（大專以上）
4. 個人資料利用之期間、地區、對象及方式：船舶中心對於您提供之個人資料，將遵循於計畫或業務執行期間依規定使用您的個人資料，不另做其他用途。
5. 本中心將於蒐集目的之存續期間，合理利用，並善盡資料保護、保密等相關責任。
6. 所提供之個人資料將於此次實習課程程序完成後三個月內銷毀。
7. 若未提供正確個人資料，船舶中心將無法提供您特定目的範圍內之相關服務。
8. 本同意書未訂事項，另依『個人資料保護法』及其他相關法令等規定辦理。

本人已充分知悉船舶中心上述告知事項，並同意船舶中心辦理執行 112 年度暑期實習期間相關事務之用途蒐集、處理、利用本人之個人資料。

立同意書人：

中華民國 年 月 日

財團法人船舶暨海洋產業研發中心 112 年度學生暑期實習報名表

學校名稱:

聯絡人:

電話:

傳真:

e-mail :

序號	學生姓名	系別	班級	聯絡電話	e-mail
1					
2					

系主任簽名: _____

(請加蓋學校系所印信)

備註說明:

1. 學生資格需為本年升大四以上學生，需提供大學成績單，若報名人數眾多，本中心擇優錄取。
2. 考量學生校外實習安全，實習期間請學校幫實習學生投保意外險。
3. 參加暑期實習學生請自行攜帶筆電，若有住宿問題，亦請自行安排。
4. 對船舶領域具熱忱者、學習態度佳、樂觀積極。
5. 具備深度學習、影像處理、資通訊整合能力者佳。

聯絡人: 人資組 李曉晶

電話: 02-2808-5899 分機 921

傳真: 02-2808-5866

e-mail: ching.lee@soic.org.tw

財團法人船舶暨海洋產業研發中心

暑期實習學生資料表

填表日期： 年 月 日(以下均以民國年填寫)

中文姓名		電子信箱			
出生年	年	性別	<input type="checkbox"/> 男 <input type="checkbox"/> 女	電話	
暑期實習居住地	<input type="checkbox"/> 家裡 <input type="checkbox"/> 親戚家 <input type="checkbox"/> 朋友家 <input type="checkbox"/> 租屋			目前有沒有計劃就讀研究所?	<input type="checkbox"/> 有 <input type="checkbox"/> 無

目前就讀學校

學校名稱	科系	年級	預計畢業時間
			年 月

能力調查

英文能力	<input type="checkbox"/> 多益 (TOEIC) : 分數 _____ <input type="checkbox"/> 全民英檢: _____ 級 <input type="checkbox"/> 國際英語測試 (IELTS) : _____ 級 <input type="checkbox"/> 其他: _____ (請檢附相關證明文件) <input type="checkbox"/> 無參加英文能力檢定。
繪圖軟體能力	<input type="checkbox"/> AutoCad <input type="checkbox"/> Rhino <input type="checkbox"/> 3Dmax <input type="checkbox"/> Photoshop <input type="checkbox"/> Sketchup <input type="checkbox"/> 小畫家 <input type="checkbox"/> _____
其他資訊軟體能力	

暑期實習意願調查

為什麼會選擇來參加船舶中心暑期實習?	
本次暑期實習最想學到什麼?	

檢附資料

檢附資料	<p>★自傳 (個人照片, 格式編排自訂, 至少 1000 文字)。</p> <p>內容重點需包含如下:</p> <p>(1) 介紹自己 (興趣愛好、性格特點、優勢能力...等等)</p> <p>(2) 大學在學活動學習情況(參與活動、擔任角色及負責內容、喜歡的學科...等等)</p> <p>(3) 未來生涯規劃(願景、期許)</p> <p>★大學歷年成績單</p>
------	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

財團法人船舶暨海洋產業研發中心
112 年實習學生切結書

姓 名		出生 日期	年 月 日
身分證號		電話	
		e-mail	
戶籍地址			
就 讀 學 校		科系	
		年級	
實習日期	自 112 年 7 月 3 日至 112 年 7 月 28 日共計 20 天		

切結書

立書人_____茲蒙財團法人船舶暨海洋產業研發中心（以下簡稱船舶中心）接受_____（學校）委託為實習生，實習期間與船舶中心無僱傭關係，且無支領薪資之約定，故本人不需投保勞工保險，實習期間本人應注意自身安全，發生意外以致本人遭遇傷害時，本人願自負全責。

一、暑假實習期間，於船舶中心因研究或開發所得之著作、專利或其他智慧財產權益，若係導源於使用船舶中心之設備、人力、資金或技術資源，則該產品、技術與其衍生產品之所有權益，均屬於船舶中心。

二、不得洩露船舶中心「營業秘密」予第三人或以任何方式將「營業秘密」公開或自行交第三人使用。

上述二項及其他事故，可歸責於立書人違反或不履行本切結書約定事項及其他應遵守事項所致者，致使船舶中心所產生之損失，願負相關賠償責任。

特立此書為憑。

立切結書人

簽章

中華民國

年

月

日