

**教育部補助大專校院培育海洋科技實務人才計畫
中階實務課程—船舶設計與製造科技實務
指導之研發人員資料表**

中文姓名	蕭高明	公司電話	02-28085899#614	
E-mail	kmhsiao@mail.usddc.org.tw		性別	男
主要學歷				
畢業學校	國別	主修學門系所	學位	起迄年月
台灣大學	台灣	船研所	碩士	76年畢
台灣大學	台灣	造船系	學士	72年畢
現職及與專長相關之經歷（由最近工作經驗依序往前追溯）				
公司名稱	部門	職稱	起迄年月	
財團法人聯合船舶 設計發展中心	工程處 基設組	資深工程師	96.1.1 迄今	
	研發處	工程師	93.3.1-95.12.31	
	初步組	副工程師、工程師	76.08.01-93.2.28	
本計畫中負責項目				
課程名稱	日期(時數)	日期(時數)		
船舶基本設計	100/7/18(3小時)	100/8/1(3小時)		

**教育部補助大專校院培育海洋科技實務人才計畫
中階實務課程—船舶設計與製造科技實務
指導之研發人員資料表**

中文姓名	許子富	公司電話	02-28085899#619	
E-mail	tfhsu@mail.usddc.org.tw		性別	男
主要學歷				
畢業學校	國別	主修學門系所	學位	起迄年月
成功大學	台灣	造船所	碩士	81年畢
成功大學	台灣	造船系	學士	79年畢
現職及與專長相關之經歷（由最近工作經驗依序往前追溯）				
公司名稱	部門	職稱	起迄年月	
財團法人聯合船舶 設計發展中心	工程處 基設組	工程師	95.1 迄今	
	工程處船體部 基設組	副工程師	93.03-94.12	
	初步組	副工程師	84.09~93.02	
本計畫中負責項目				
課程名稱	日期(時數)		日期(時數)	
綠色船舶的設計理念與發展	100/7/18(3小時)		100/8/1(3小時)	

**教育部補助大專校院培育海洋科技實務人才計畫
中階實務課程—船舶設計與製造科技實務
指導之研發人員資料表**

中文姓名	林正修	公司電話	02-28085899#240	
E-mail	jslin@mail.usddc.org.tw		性別	男
主要學歷				
畢業學校	國別	主修學門系所	學位	起迄年月
成功大學	台灣	造船系	學士	63年畢
現職及與專長相關之經歷（由最近工作經驗依序往前追溯）				
公司名稱	部門	職稱	起迄年月	
財團法人聯合船舶 設計發展中心	管理處	處長	100.01.01 迄今	
	業務處	副處長	96.08.01-99.12.31	
	稽核室	主任	95.06.01-96.07.31	
	船機部	副理	93.03.01-95.5.31	
	艙裝組	工程員-主任工程師	65.10.15-93.02.28	
本計畫中負責項目				
課程名稱	日期(時數)	日期(時數)		
商船設計流程及相關法規簡介	100/7/19(3小時)	100/8/2(3小時)		

**教育部補助大專校院培育海洋科技實務人才計畫
中階實務課程—船舶設計與製造科技實務
指導之研發人員資料表**

中文姓名	陳正文	公司電話	02-28085899#616	
E-mail	chengwen@mail.usddc.org.tw		性別	男
主要學歷				
畢業學校	國別	主修學門系所	學位	起迄年月
成功大學	台灣	機械所	碩士	94年畢
成功大學	台灣	造船系	學士	92年畢
現職及與專長相關之經歷（由最近工作經驗依序往前追溯）				
公司名稱	部門	職稱	起迄年月	
財團法人聯合船舶 設計發展中心	工程處 基設組	副工程師	95.12.01 迄今	
本計畫中負責項目				
課程名稱	日期(時數)	日期(時數)		
船舶基本設計	100/7/19(3小時)	100/8/2(3小時)		

**教育部補助大專校院培育海洋科技實務人才計畫
中階實務課程—船舶設計與製造科技實務
指導之研發人員資料表**

中文姓名	盧樂增	公司電話	02-28085899#643	
E-mail	ljlu@mail.usddc.org.tw		性別	男
主要學歷				
畢業學校	國別	主修學門系所	學位	起迄年月
海洋大學	台灣	造船系	學士	66年畢
現職及與專長相關之經歷（由最近工作經驗依序往前追溯）				
公司名稱	部門	職稱	起迄年月	
財團法人聯合船舶 設計發展中心	工程處結構組	資深工程師	100.01.01 迄今	
	工程處	工程員、副工程師、工程師	68.09.01-99.12.31	
本計畫中負責項目				
課程名稱	日期(時數)	日期(時數)		
船體結構設計	100/7/20(3小時)	100/8/3(3小時)		

**教育部補助大專校院培育海洋科技實務人才計畫
中階實務課程—船舶設計與製造科技實務
指導之研發人員資料表**

中文姓名	劉澄宇	公司電話	02-28085899#763	
E-mail	cyu@mail.usddc.org.tw		性別	男
主要學歷				
畢業學校	國別	主修學門系所	學位	起迄年月
中國海專	台灣	輪機科	專科	60年畢
現職及與專長相關之經歷（由最近工作經驗依序往前追溯）				
公司名稱	部門	職稱	起迄年月	
財團法人聯合船舶 設計發展中心	工程處船機部 輪機組	工程師、資深工程師	93.3.1-96.1.1迄今	
	輪機組	副工程師-工程師	69.3.1-93.2.28	
長榮海運		大管輪	67.3-68.12	
中國航運		二、三管輪	63.4-66.12	
本計畫中負責項目				
課程名稱	日期(時數)	日期(時數)		
輪機設計	100/7/20(3小時)	100/8/3(3小時)		
輪機設計	100/7/4 ~ 100/7/29			

**教育部補助大專校院培育海洋科技實務人才計畫
中階實務課程—船舶設計與製造科技實務
指導之研發人員資料表**

中文姓名	李旭成	公司電話	02-28085899#730	
E-mail	sunrise@mail.usddc.org.tw		性別	男
主要學歷				
畢業學校	國別	主修學門系所	學位	起迄年月
海洋學院	台灣	造船系	學士	74年畢
現職及與專長相關之經歷（由最近工作經驗依序往前追溯）				
公司名稱	部門	職稱	起迄年月	
財團法人聯合船舶 設計發展中心	工程處 艙裝組	組長	100.01.01 迄今	
	工程處船機部 艙裝組	資深工程師	93.3.1-99.12.31	
	艙裝組	工程員-工程師	76.12.21-93.2.28	
本計畫中負責項目				
課程名稱	日期(時數)	日期(時數)		
艙裝設計	100/7/21(6小時)	100/8/4(6小時)		

**教育部補助大學校院培育海洋科技實務人才計畫
中階實務課程—船舶設計與製造科技實務
指導之研發人員資料表**

中文姓名	鄭振興	公司電話	02-28085899#	
E-mail	cscheng@mail.usddc.org.tw		性別	男
主要學歷				
畢業學校	國別	主修學門系所	學位	起迄年月
台灣大學	台灣	造船所	碩士	79年畢
成功大學	台灣	造船系	學士	71年畢
台灣科技大學	台灣	自動化及控制研究所	博士	100年畢
現職及與專長相關之經歷（由最近工作經驗依序往前追溯）				
公司名稱	部門	職稱	起迄年月	
財團法人聯合船舶 設計發展中心	工程處結構組	資深工程師	99.01.01 迄今	
	工程處船體部	副工程師、工程師	79.07.01-98.12.31	
本計畫中負責項目				
課程名稱	日期(時數)	日期(時數)		
結構設計負荷及強度分析介紹	100/7/22(3小時)	100/8/5(3小時)		

**教育部補助大專校院培育海洋科技實務人才計畫
中階實務課程—船舶設計與製造科技實務
指導之研發人員資料表**

中文姓名	曹文卿	公司電話	02-28085899#713	
E-mail	mindia@mail.usddc.org.tw		性別	男
主要學歷				
畢業學校	國別	主修學門系所	學位	起迄年月
龍華工專	台灣	電工科	專科	63年畢
現職及與專長相關之經歷（由最近工作經驗依序往前追溯）				
公司名稱	部門	職稱	起迄年月	
財團法人聯合船舶 設計發展中心	工程處 電機組	工程師-資深工程師	93.3.1-96.1.1迄今	
	電機組	工程員-工程師	67.4.1-93.2.28	
本計畫中負責項目				
課程名稱	日期(時數)	日期(時數)		
船電系統設計介紹	100/7/22(3小時)	100/8/5(3小時)		

教育部補助大學校院培育海洋科技實務人才計畫
中階實務課程—船舶設計與製造科技實務
指導之研發人員資料表

中文姓名	張方南	公司電話	02-28085899#417	
E-mail	south@mail.usddc.org.tw		性別	男
主要學歷				
畢業學校	國別	主修學門系所	學位	起迄年月
海洋大學	台灣	系統工程暨造船系	碩士	91年畢
海洋大學	台灣	系統工程暨造船系	學士	89年畢
現職及與專長相關之經歷（由最近工作經驗依序往前追溯）				
公司名稱	部門	職稱	起迄年月	
財團法人聯合船舶 設計發展中心	研發處技術組	工程員、副工程師、工程師	92.01.13 迄今	
本計畫中負責項目				
課程名稱	日期(時數)	日期(時數)		
計算流力應用	100/7/25(1小時)	100/8/8(1小時)		

**教育部補助大專校院培育海洋科技實務人才計畫
中階實務課程—船舶設計與製造科技實務
指導之研發人員資料表**

中文姓名	涂景欽	公司電話	02-28085899#419	
E-mail	jctu@mail.usddc.org.tw		性別	男
主要學歷				
畢業學校	國別	主修學門系所	學位	起迄年月
海洋大學	台灣	系統工程暨造船系	碩士	94年畢
海洋大學	台灣	系統工程暨造船系	學士	92年畢
現職及與專長相關之經歷（由最近工作經驗依序往前追溯）				
公司名稱	部門	職稱	起迄年月	
財團法人聯合船舶 設計發展中心	研發處技術組	副工程師、工程師	94.10.24 迄今	
本計畫中負責項目				
課程名稱	日期(時數)	日期(時數)		
計算流力應用	100/7/25(1小時)	100/8/8(1小時)		

**教育部補助大專校院培育海洋科技實務人才計畫
中階實務課程—船舶設計與製造科技實務
指導之研發人員資料表**

中文姓名	林慧祺	公司電話	02-28085899#412	
E-mail	phoebuslin@mail.usddc.org.tw		性別	男
主要學歷				
畢業學校	國別	主修學門系所	學位	起迄年月
台灣大學	台灣	工程科學及海洋工程學系	碩士	96年畢
台灣大學	台灣	工程科學及海洋工程學系	學士	94年畢
現職及與專長相關之經歷（由最近工作經驗依序往前追溯）				
公司名稱	部門	職稱	起迄年月	
財團法人聯合船舶 設計發展中心	研發處技術組	副工程師	96.10.22 迄今	
本計畫中負責項目				
課程名稱	日期(時數)	日期(時數)		
計算流力應用	100/7/25(1小時)	100/8/8(1小時)		

**教育部補助大專校院培育海洋科技實務人才計畫
中階實務課程—船舶設計與製造科技實務
指導之研發人員資料表**

中文姓名	黃國哲	公司電話	02-28085899#330	
E-mail	jackkhuang@mail.usddc.org.tw		性別	男
主要學歷				
畢業學校	國別	主修學門系所	學位	起迄年月
台灣大學	台灣	造船系	學士	73年畢
現職及與專長相關之經歷（由最近工作經驗依序往前追溯）				
公司名稱	部門	職稱	起迄年月	
財團法人聯合船舶 設計發展中心	研發處遊艇組	組長	93.03.01 迄今	
	科技專案室	副工程師-工程師	84.05.15-93.2.28	
巨星造船		工程師	75.10-79.4	
金山造船		工程師	79.5-84.5	
本計畫中負責項目				
課程名稱	日期(時數)	日期(時數)		
遊艇設計	100/7/25(3小時)	--		
	100/7/26(3小時)	100/8/9(3小時)		
遊艇設計基礎與實務	100/7/4 ~ 100/7/29			

教育部補助大專校院培育海洋科技實務人才計畫
中階實務課程—船舶設計與製造科技實務
指導之研發人員資料表

中文姓名	蔡民隆	公司電話	02-2808-5899#341	
E-mail	alantsai@mail.usddc.org.tw		性別	男
主要學歷				
畢業學校	國別	主修學門系所	學位	起迄年月
成功大學	台灣	造船所	學士	87年畢
成功大學	台灣	造船系	碩士	83年畢
現職及與專長相關之經歷（由最近工作經驗依序往前追溯）				
公司名稱	部門	職稱	起迄年月	
財團法人聯合船舶 設計發展中心	研發處遊艇組	工程師	99.06.01 迄今	
	研發處	副工程師	87.07.01-93.06.30	
本計畫中負責項目				
課程名稱	日期(時數)	日期(時數)		
遊艇設計	100/8/8(3小時)			

**教育部補助大專校院培育海洋科技實務人才計畫
中階實務課程—船舶設計與製造科技實務
指導之研發人員資料表**

中文姓名	陳建偉	公司電話	02-28085899#335	
E-mail	poseidon@mail.usddc.org.tw		性別	男
主要學歷				
畢業學校	國別	主修學門系所	學位	起迄年月
海洋大學	台灣	造船所	碩士	85年畢
海洋大學	台灣	造船系	學士	83年畢
現職及與專長相關之經歷（由最近工作經驗依序往前追溯）				
公司名稱	部門	職稱	起迄年月	
財團法人聯合船舶 設計發展中心	研發處 遊艇組	工程師	97.1.1 迄今	
		副工程師	94.8.16-96.12.31	
海洋大學		助理	85.7-94.7	
本計畫中負責項目				
課程名稱	日期(時數)	日期(時數)		
高值化遊艇設計開發介紹	100/7/26(3小時)	100/8/10(3小時)		

教育部補助大學校院培育海洋科技實務人才計畫
中階實務課程—船舶設計與製造科技實務
指導之研發人員資料表

中文姓名	陳明忠	公司電話	02-28085899#900	
E-mail	mjchen@mail.usddc.org.tw		性別	男
主要學歷				
畢業學校	國別	主修學門系所	學位	起迄年月
海洋學院	台灣	輪機系	學士	67年畢
現職及與專長相關之經歷（由最近工作經驗依序往前追溯）				
公司名稱	部門	職稱	起迄年月	
財團法人聯合船舶 設計發展中心	管理處	副處長	96.08.01 迄今	
	研發處	研發服務部經理	95.03.01-96.07.31	
	業務處	行政部經理	95.01.01-95.2.28	
	研發處	研發服務部副理	93.03.01-94.12.31	
	科技專案室	主任工程師	90.06.01-93.02.28	
	輪機組	工程員-工程師	69.09.16-90.05.31	
本計畫中負責項目				
課程名稱	日期(時數)	日期(時數)		
台灣遊艇產業現況介紹 無污染環保船	100/7/27(3小時)	100/8/10(3小時)		

**教育部補助大專校院培育海洋科技實務人才計畫
中階實務課程—船舶設計與製造科技實務
指導之研發人員資料表**

中文姓名	周顯光	公司電話	02-28085899#400	
E-mail	skchou@mail.usddc.org.tw		性別	男
主要學歷				
畢業學校	國別	主修學門系所	學位	起迄年月
台灣大學	台灣	船研所	博士	81年畢
台灣大學	台灣	船研所	碩士	75年畢
台灣大學	台灣	造船系	學士	73年畢
現職及與專長相關之經歷（由最近工作經驗依序往前追溯）				
公司名稱	部門	職稱	起迄年月	
財團法人聯合船舶 設計發展中心	研發處	研發處副處長	96.8.1 迄今	
		技術創新部經理	93.03.01-96.7.31	
	科技專案室	工程師、主任工程師	86.07.01-93.2.28	
	初步組	副工程師、工程師	81.07.01-86.6.30	
本計畫中負責項目				
課程名稱		日期(時數)	日期(時數)	
高值化裝備開發		100/7/27(3小時)	100/8/9(3小時)	

**教育部補助大專校院培育海洋科技實務人才計畫
中階實務課程—船舶設計與製造科技實務
指導之研發人員資料表**

中文姓名	謝曜安	公司電話	02-2808-5899#610	
E-mail	yahsieh@mail.usddc.org.tw		性別	男
主要學歷				
畢業學校	國別	主修學門系所	學位	起迄年月
台灣大學	台灣	船研所	碩士	78年畢
海洋學院	台灣	造船系	學士	73年畢
現職及與專長相關之經歷（由最近工作經驗依序往前追溯）				
公司名稱	部門	職稱	起迄年月	
財團法人聯合船舶 設計發展中心	工程處基設組	組長	93.03.01 迄今	
	初步	副工程師、工程師	78.07.01-93.02.28	
本計畫中負責項目				
課程名稱		日期(時數)		
船舶基本性能計算與規劃		100/7/14 ~ 100年7月29日		

**教育部補助大專校院培育海洋科技實務人才計畫
中階實務課程—船舶設計與製造科技實務
指導之研發人員資料表**

中文姓名	鍾豐仰	公司電話	02-28085899#450	
E-mail	windsheep@mail.usddc.org.tw	性別	男	
主要學歷				
畢業學校	國別	主修學門系所	學位	起迄年月
現職及與專長相關之經歷（由最近工作經驗依序往前追溯）				
公司名稱	部門	職稱	起迄年月	
財團法人聯合船舶 設計發展中心	研發處系統組	組長	97.11.16 迄今	
		工程員、副工程師、工程師	88.10.15-97.11.15	
本計畫中負責項目				
課程名稱		日期(時數)		
船舶操縱與運動模擬分析實務		100/7/14 ~ 100/7/29		