

國立臺南高級海事水產職業學校
National Tainan Senior Marine & Fishery Vocational High School



112學年度第1學期課程 團體諮詢輔導—課諮教師



簡報日期：112年8月15日

國立臺南高級海事水產職業學校

National Tainan Senior Marine & Fishery Vocational High School

臺南
海事

CONTENTS

一、認識課程諮詢教師

- 科別、姓名、座位、可諮詢時間
- 課諮教師可提供甚麼樣的幫助

二、了解總體課程計畫書

- 可於何處下載本校各入學年度之總體課程計畫書
- 甚麼是總體課程計畫書(含簡易導覽)

三、認識學校願景、理念與目標

- 願景、學生圖像
- 科課程地圖，了解科專業能力

四、看懂課程類別與學分表

- 理解課程類別、課程學分
- 畢業學分門檻

(五、各科宣導事項)

(六、各科宣導事項)

國立臺南高級海事水產職業學校

National Tainan Senior Marine & Fishery Vocational High School



認識課程
諮詢教師

了解總體
課程計畫書

認識學校願景
、理念與目標

看懂課程類
別與學分表

課諮教師自我介紹

- ◆教師科別：輪機科
- ◆教師姓名：邱千璋
- ◆教師座位：輪機科辦公室
- ◆可諮詢時間：週四10:00-12:00

可提供甚麼樣的幫助

- ◆提供學生團體或個別諮詢。
- ◆針對有生涯輔導需求之學生依其性向及興趣測驗結果輔導後，提供個別方式之課程諮詢。

國立臺南高級海事水產職業學校

National Tainan Senior Marine & Fishery Vocational High School

認識課程
諮詢教師

了解總體
課程計畫書

認識學校願景
、理念與目標

看懂課程類
別與學分表

本校各入學年度—【總體課程計畫書】下載

行政單位中找到**教務處**然後點選進去

國立臺南高級海事水產職業學校



首頁 看見南水 教學單位 行政單位

校長室

教務處

學務處

總務處

資訊處

學生系統

- 學習課程服務平台
- 智慧校園平台-單一入口
- 台灣海軍E-Testing

國立臺南高級海事水產職業學校

National Tainan Senior Marine & Fishery Vocational High School



認識課程
諮詢教師

了解總體
課程計畫書

認識學校願景
、理念與目標

看懂課程類
別與學分表

本校各入學年度—【總體課程計畫書】下載

點擊這個 總體課程計畫書

海事水產職業學校

首頁 看見南水 教學單位 行政單位

最新消息 組織成員及職掌 法令規章 相關連結 表單下載 總體課程計畫書

學生選課輔導手冊 升學資訊 招生專區 行事曆

國立臺南高級海事水產職業學校

National Tainan Senior Marine & Fishery Vocational High School

認識課程
諮詢教師

了解總體
課程計畫書

認識學校願景
、理念與目標

看懂課程類
別與學分表

本校各入學年度—【總體課程計畫書】下載

國立臺南高級海事水產職業學校110學年度技術型高中課程計畫書 [下載](#)

國立臺南高級海事水產職業學校110學年度普通型高中體育班課程計畫書 [下載](#)

國立臺南高級海事水產職業學校110學年度技術型高中特招班(電機與電子群-電子科-AI智慧型機器人特色菁英班)課程計畫書

國立臺南高級海事水產職業學校110學年度實用技能學程課程計畫書(水產群-水產養殖技術科-日間) [下載](#)

國立臺南高級海事水產職業學校110學年度實用技能學程課程計畫書(海事群-船舶機電科-日間) [下載](#)

國立臺南高級海事水產職業學校111學年度普通型高中體育班課程計畫書 [下載](#)

國立臺南高級海事水產職業學校111學年度技術型高中課程計畫書

國立臺南高級海事水產職業學校111學年度實用技能學程課程計畫書(食品群-烘焙食品科-日間)

國立臺南高級海事水產職業學校111學年度實用技能學程課程計畫書(海事群-船舶機電科-日間)

國立臺南高級海事水產職業學校112學年度普通型高中體育班課程計畫書 [下載](#)

國立臺南高級海事水產職業學校112學年度技術型高中課程計畫書

國立臺南高級海事水產職業學校112學年度技術型特招班課程計畫書

國立臺南高級海事水產職業學校112學年度技術型高中實用技能學程【水產養殖技術科】課程計畫書 [下載](#)

國立臺南高級海事水產職業學校112學年度技術型高中實用技能學程【烘焙食品科】課程計畫書 [下載](#)

110入學年度

高三

一般班、技術型、體育班、特招班

111入學年度

高二

一般班、技術型、體育班、特招班

112入學年度

高一

一般班、技術型、體育班、特招班

國立臺南高級海事水產職業學校

National Tainan Senior Marine & Fishery Vocational High School

認識課程
諮詢教師

了解總體
課程計畫書

認識學校願景
、理念與目標

看懂課程類
別與學分表

【總體課程計畫書】導覽

高級中等學校課程計畫
國立臺南高級海事水產職業學校
學校代碼：210416

技術型課程計畫

國立臺南高級海事水產職業學校

National Tainan Senior Marine & Fishery Vocational High School

認識課程
諮詢教師

了解總體
課程計畫書

認識學校願景
、理念與目標

看懂課程類
別與學分表

【學校願景】

培養學生會做人、會做事、會讀書、會生活，
進而營造一所學生喜歡、家長放心、社區肯定的優質學校。

◆以學生為中心

• 強調適性入學

◆以教師為核心

• 尊重專業自主

◆以家長為後盾

• 鼓勵多元參與

◆以社區為資源

• 發展社區化學校

◆以學校為本位

• 實施學校本位課程

◆以和諧為文化

• 營造優質校風

◆以績效為指標

• 提升教育品質

◆以創新為動力

• 發展開放創新的學校文化

國立臺南高級海事水產職業學校

National Tainan Senior Marine & Fishery Vocational High School



認識課程
諮詢教師

了解總體
課程計畫書

認識學校願景
、理念與目標

看懂課程類
別與學分表

【學生圖像】

培養學生具備良好的表達傾聽、人際互動、解決問題及團隊合作的能力。

培養學生適應現在及面對未來職場工作的技術、能力和態度。



培養學生獨立思考、跨域學習、國際移動、自主探索的終身學習能力。

培養學生具有誠實、正直、紀律、包容尊重、仁慈、寬厚、勇氣、服務熱忱和尊敬的人文素養。

國立臺南高級海事水產職業學校

National Tainan Senior Marine & Fishery Vocational High School

認識課程
諮詢教師

了解總體
課程計畫書

認識學校願景
、理念與目標

看懂課程類
別與學分表

【理解課程類別、課程學分】

✓ 112學年度輪機科課程學分

學校願景：培養會做人、會做事、會讀書的自信南水人

學生圖像
學習力、品格
力

一上 一下 二上 二下 三上 三下

輪機專業能力

部定必修
校定科目

科目類別	一上	一下	二上	二下	三上	三下
一般科目	國語文(3) 英語文(2) 數學(3) 地理(1) 物理(1) 化學(1) 音樂(1) 健康與護理(1) 體育(2) 全民國防教育(1)	國語文(3) 英語文(2) 數學(3) 地理(1) 公民與社會(2) 物理(1) 化學(1) 音樂(1) 健康與護理(1) 體育(2) 全民國防教育(1)	國語文(3) 英語文(2) 體育(2)	國語文(3) 英語文(2) 體育(2)	國語文(2) 英語文(2) 閩南語文(1) 藝術生活(1) 生涯規劃(1) 資訊科技(1) 體育(2)	國語文(2) 英語文(2) 閩南語文(1) 歷史(2) 藝術生活(1) 生涯規劃(1) 資訊科技(1) 體育(2)
專業科目		海運概論(2)	船藝(2)	船藝(1)	輪機(3)	海上安全法規(3)
實習科目	基本電工與實習(3) 船舶金工實習(3) 船舶電器操作與保養實習(2) 總體作業實習(2)	基本電工與實習(3) 船舶金工實習(3) 船舶電器操作與保養實習(2)	機電整合實習(2) 基礎銲接實習(2)	船舶銲接實習(4) 機電整合實習(2)	船舶自動控制實習(3) 動力設備操作(2) 動力設備拆裝實習(2)	動力設備操作(2) 動力設備拆裝實習(2)
校定必修			數學(3)	數學(3) 專題製作(2)		
一般科目	中國文學欣賞(1) 英文聽力(2)	中國文學欣賞(1) 英文聽力(2)	應用英文(2)	應用英文(2)	中國文學欣賞(2) 應用英文(1) 應用數學(3)	中國文學欣賞(2) 應用英文(1) 應用數學(3)
專業科目	輪機(1)	輪機(1)	內燃機(2) 電子學概論(1) 輔機進階(2) 輪機英文(1) 冷凍空調概論(1) 機械材料(1) 液氣壓概論(1) 船舶結構與穩度(1)	內燃機(2) 電子學概論(1) 輔機進階(2) 冷凍空調概論(1) 機械材料(1) 液氣壓概論(1) 船舶結構與穩度(1)	船藝進階(1) 蒸氣推進機組(1) 機艙資源與團隊管理概要(1) 船外機概論(1) 離岸風機概論(1)	船藝進階(1) 蒸氣推進機組(1) 輪機英文(1) 機艙資源與團隊管理概要(1) 船外機概論(1) 離岸風機概論(1)
實習科目	機械製圖實習(2)		可程式控制實習(2) 輪機實習(3) 機械加工實習(3)	輪機實習(3) 機械加工實習(3)	電腦輔助繪圖實習(2) 輪機當值與實務安全(2)	

具備良好的工作態度及職場倫理之基本素養，並發展學生具有國際觀之能力，培養團隊合作能力。

具備國際公約認可之航海人員操作級以上適任能力，並建立職業道德及健康之職場工作倫理與態度。

具備船舶輪機機械及機電設備之操作控制、維修與管理之基礎技術能力，且能培養其終生學習之學習精神。

具備持續進修之能力與態度。

彈性學習：增廣補強性課程、學校特色活動、自主學習
團體活動：主題講座、職場參訪、社團活動

表 6-2-7 海事群輪機科 課程架構表(以科為單位, 1 科 1 表)

112學年度入學新生適用

項目		相關規定		學校規劃情形		說明	
				學分數	百分比(%)		
一般科目	部定		68-78 學分	70	37 %		
	校訂	必修	各校課程發展組織自訂	6	3 %		
		選修		22	12 %	不含跨屬性	
	合 計 (A)			98	52 %		
專業及實習科目	部定	專業科目	學分(依總編規定)	11	6 %		
		實習科目	學分(依總編規定)	39	21 %		
		專業及實習科目合計		60 學分為限	50	27 %	
	校訂	專業科目	必修	各校課程發展組織自訂	0	0 %	
			選修		26	14 %	不含跨屬性
		實習科目	必修	各校課程發展組織自訂	2	1 %	
			選修		12	6 %	不含跨屬性
	校訂多元選修跨專業及實習科目/ 屬性學分數合計		各校課程發展組織自訂	0	0%	系統統計	
	合 計 (B)			至少 80 學分	90	48 %	
	實習科目學分數		至少 45 學分	53	25 %	不含跨屬性	
部定及校訂必修學分數合計			至多160學分	128	68 %		
校訂多元選修跨一般、專業及實習科目屬性學分 數合計(C)			各校課程發展組織自訂	0	0 %		
應修習總學分數			180 - 192 學分	188 學分		(A)+(B)+(C)	
六學期團體活動時間(節數)合計			12 - 18 節	18 節			
六學期彈性教學時間(節數)合計			4 - 12 節	4 節			
上課總節數			210 節	210 節			
畢業條件	1、應修習總學分為 180-192 學分，畢業及格學分數至少為 160 學分。 2、表列部定必修科目 113-138 學分均須修習，並至少 85% 及格，始得畢業。 3、專業科目及實習科目至少須修習 80 學分以上，其中至少 60 學分及格， 含實習(實驗、實務)科目至少 45 學分以上及格。						
備註：	1、百分比計算以「應修習總學分」為分母。 2、上課總節數 = 應修習總學分 + 六學期團體活動時間合計 + 六學期彈性教學時間合計。 3、部定及校訂必修學分數合計依課程規劃及實施要點規定不得超過 160 學分。						

國立臺南
National Tainan認識課程
諮詢教師

【理解畢業

國立臺南高級海事水產職業學校

National Tainan Senior Marine & Fishery Vocational High School



謝謝聆聽

