

# 科技部輪機產業技術提昇暨服務聯盟與國立臺灣海洋大學輪機工程學系

合作辦理「提升會員人力服務品質教育訓練」

## 2022 年第一期第二梯次「動力遊艇輪機檢修技能訓練班」

### 課程目的：

臺灣四面環海，有渾然天成的美麗海岸線與繽紛海底景觀，處處顯現優美景緻，具備海洋運動與休閒觀光條件與優勢。為鼓勵國人從事海洋休閒活動，並因應相關遊艇船員與遊艇租賃業者之需求，培訓可自主維修保養動力遊艇機械與診斷並排除故障的相關技能，同時提升航海專業技術服務，包含船用電機與海圖導航，特規劃辦理此項技能訓練。

### 訓練地點：

學術科：國立臺灣海洋大學輪機工程學系

活動日期：2022 年 12 月 10 日至 11 日(星期六、日)計 16 小時

主辦單位：科技部輪機產業技術提昇暨服務聯盟、國立臺灣海洋大學輪機工程學系

協辦單位：逍遙遊艇誌、海洋種子股份有限公司、海洋種子遊艇帆船學校、台灣遊艇推廣協會

日期	時間	課程名稱	授課老師	備註
12/10 (六)	08:00-08:20	報到	陳韋綺助理	上課地點： 國立臺灣海洋大學
	08:20-08:30	院長開幕	林成原	
	08:30-10:10	Open Cpn 海圖與導航系統介紹	洪錦偉	
	10:10-10:20	茶敘休息	助理	
	10:30-12:20	Open Cpn 海圖與導航系統實務操作	洪錦偉	
	12:20-13:30	休息(午餐時間)	陳韋綺助理	
	13:30-14:20	船用電機理論	張志維	
	14:20-15:20	船用電機故障排除講解與三用電錶使用	張志維	
	15:20-15:30	茶敘休息	助理	
	15:40-17:30	遊艇近海休閒釣魚綁線秘技分享	吳忠榮	
17:30~	賦歸	—		
日期	時間	課程名稱	授課老師	備註
12/11 (日)	08:00-08:20	報到	陳韋綺助理	上課地點： 國立臺灣海洋大學
	08:20-10:10	引擎實務簡介	林高樑	
	10:10-10:30	茶敘休息	助理	
	10:30-12:20	系統維護與清潔	林高樑	
	12:20-13:30	休息(午餐時間)	陳韋綺助理	
	13:30-15:20	故障排除實務案例講解	林高樑	
	15:20-15:40	茶敘休息	助理	
	15:30-17:30	故障排除實務案例講解	林高樑	

	17:30~	賦歸	—	
--	--------	----	---	--