

# 專業遊艇與動力小船駕駛訓練班

營業級第 141 期 (113/7/15~8/11) 學、術科課程表

## 學科課程 (12 天共 48 小時)

上課地點 本公司學科教室 (高雄市鼓山區哨船街 75-1 號)

日期	星期	時間	授課科目內容		授課講師
7/15	一	18:30~22:30 (含休息時間)	避碰規則與海事法規	船舶法令	楊曉龍
7/16	二		船機常識	船機常識	戴貴雄
7/17	三		航海常識	航海常識	鄭鴻翔
7/18	四		通訊與緊急措施	通訊與緊急應變措施 (無線電操作)	蔡崇模
7/19	五		船機常識	船機維修與保養	戴貴雄
7/22	一		航海常識	電子航海	鄭鴻翔
7/23	二		氣 (海) 象常識	氣 (海) 象常識、繩結教學	鄭鴻翔
7/24	三		通訊與緊急措施	海上求生	蔡崇模
7/25	四		通訊與緊急措施	船舶危機處理	楊曉龍
7/26	五		船藝與操船	船艇操縱與船藝	戴瑞賢
7/29	一		避碰規則與海事法規	國際海上避碰規則	戴瑞賢
7/30	二		總複習	學科總複習、(學科模擬測驗)	楊曉龍

上課地點 興達港區遊憩水域 (高雄茄萣情人碼頭)

授課船艇 專業 1 號 (本駕訓班自有訓練用船)

## 術科課程 (6 天共 48 小時)

日期	星期	時間	授課科目內容	授課教練	操船助手	班主任
7/20	六	08:00~12:00 13:00~17:00 (含休息時間)	離靠碼頭與直線前進、後退	林宜德	石聖彬	黃敏榮
7/21	日			林宜德	石聖彬	黃敏榮
8/3	六		S 形前進、轉彎與人員搜救	林宜德	石聖彬	黃敏榮
8/4	日			林宜德	石聖彬	黃敏榮
8/10	六		全程模擬	林宜德	石聖彬	黃敏榮
8/11	日			林宜德	石聖彬	黃敏榮

## 課程簡表

## 備註說明

一	二	三	四	五	六	日	* 7/27、7/28 為航港局測驗實施日，暫停上課。 * 學科總複習與模擬測驗皆固定於最後一日實施。若有調、補課情況，將提前告知學員。 * 學科授課內容包含但不限於上記表定科目。 * 術科課程採彈性時段、分組操練制，各週開放學員填寫操練時段表，自行選擇配合之操船時段。 * 操船時段視人數狀況增減。各時段會有 1 至 2 名教練與助手在場。 * 授課時間可能受氣、海象影響調整或改期。 * 若學員因請假等原因不克前來，本訓練班將另行安排其他班次或擇日實施操船。 * 若上述課表內容有誤，以訓練班公告資訊為準。
15 船舶法令	16 船機常識	17 航海常識	18 通訊/無線電	19 船機維修保養	20 離靠岸/直線	21 離靠岸/直線	
22 電子航海	23 氣海象/繩結	24 海上求生	25 船舶危機處理	26 船藝操縱	27	28	
29 避碰規則	30 總複習	31	八月 1	2	3 S 型/搜救	4 S 型/搜救	
5	6	7	8	9	10 全程模擬	11 全程模擬	