# 專業遊艇與動力小船駕駛訓練班

營業級第 154 期 (114/10/15~11/2) 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 (高雄市鼓山區登山街 104 號)

日期	星期	時間	授課科目內容		授課講師
10/15	=	18:30~22:30 (含休息時間)	通訊與緊急措施	通訊與緊急應變措施 (無線電操作)	蔡崇模
10/16	四		避碰規則與海事法規	規則與海事法規 船舶法令	
10/17	五		航海常識	航海常識	鄭鴻翔
10/20			船藝與操船	船艇操縱與船藝	戴瑞賢
10/21	<u>–</u>		避碰規則與海事法規	國際海上避碰規則	戴瑞賢
10/22	=		船機常識	船機常識	戴貴雄
10/23	四		通訊與緊急措施	船舶危機處理	楊曉龍
10/24	五		航海常識	電子航海	鄭鴻翔
10/27			氣(海)象常識	氣 (海) 象常識、繩結教學	鄭鴻翔
10/28	_		通訊與緊急措施	海上求生	蔡崇模
10/29	=		船機常識	船機維修與保養	戴貴雄
10/30	四		總複習	學科總複習、(學科模擬測驗)	楊曉龍

## 術科課程(6天共48小時)

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)

日期	星期	時間	授課科目內容	授課教練	操船助手	班主任
10/18	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	湯運福	黃敏榮
10/19	B			林宜德	湯運福	黃敏榮
10/25	六		S形前進、轉彎與人員搜救	林宜德	湯運福	黃敏榮
10/26	В		3 心削進、特為與八貝技級	林宜德	湯運福	黃敏榮
11/1	六		全程模擬	林宜德	湯運福	黃敏榮
11/2	В		王任悮煐	林宜德	湯運福	黃敏榮

#### 課程一覽表

#### 兀 日 五 六 15 16 17 18 19 通訊無線電 船舶法令 航海常識 離靠、直線 離靠、直線 20 21 22 23 24 25 26 船艇操縱船藝 避碰規則 船機常識 船舶危機處理 電子航海 S型/搜救 S型/搜救 27 28 29 30 31 2 +一月1氣海象/繩結 海上求生 船機維修保養 總複習 全程模擬 全程模擬

#### 備註說明

- ◆ 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,各週開放學員填寫練船時段表,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。
- ◆ 授課時間可能受天氣或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,以訓練班公告資訊爲準。