

# 海洋委員會海巡署艦隊分署第二海巡隊 113年4月份海上射擊細部執行計畫

## 壹、依據：

- 一、海洋委員會海巡署艦隊分署112年5月4日艦巡防字第1120009761號函修訂「海洋委員會海巡署艦隊分署實彈射擊通報作業規定」。
- 二、海洋委員會海巡署艦隊分署113年3月6日艦巡防字第1130004817號函修訂「113年度在職訓練實施計畫」暨本隊113年1月4日艦第二隊字第1121203865號函「113年度在職訓練課目流路表」。

## 貳、目的：

為強化本隊同仁對二〇機砲及T74機槍使用技能，並熟悉武器之操作，以提升海上執勤能力。

## 參、實施對象：

本隊同仁。

## 肆、施訓場地：

- 一、陸上：由個人訓練教官假本隊禮堂或100噸級巡防艇做任務分工、示範講解武器特性及相關動作、口令、注意事項、安全規則。
- 二、海上：由艇長、副艇長操控船艇及航行安全管制，教官負責射擊訓練及安全管制，其餘依射擊訓練編組表(詳如附件1)。

## 伍、實施日期及時間：

113年4月11日及25日共2天實施海上射擊訓練，8時至9時實施武器性能講解，9時至17時實施海上實彈射擊(詳如附件2)。

## 陸、射擊區域：

- 一、射擊地點：北緯25度19分、東經121度25分(淡水河口北方8.6浬)。
- 二、射擊範圍：  
A：北緯25度20分、東經121度23分。  
B：北緯25度22分、東經121度25分。

C：北緯 25 度 20 分、東經 121 度 27 分。

D：北緯 25 度 18 分、東經 121 度 25 分。

三、射擊通報：本執行計畫俟分署核定後，製作「對海實彈射擊通報」函送交通部等機關(構)單位知照。

柒、實施方式：

- 一、當日編排射擊艇(以 100 噸級巡防艇為主)及戒護艇各 1 艘，參訓同仁以二 0 機砲及 T74 機槍實施海上射擊，並由業管組主任(或職務代理人)全程督導。
- 二、實施射擊訓練前，由本隊教官就射擊課程二 0 機砲及 T74 機槍性能、各項諸元簡介、故障排除；射擊後實施武器分解、結合與保養要領，作詳細指導與教授。
- 三、實彈射擊前，由本隊教官先行示範講解各種射擊姿勢清槍及其他相關動作，並實際操作後，再個別指導參訓同仁實施訓練射擊。

捌、海上射擊安全警戒措施：

- 一、射擊前應律定預備手、集彈手、彈藥管理、警戒手、雷達手、瞭望手及各項工作內容分工。
- 二、甲板靶場除必要人員外，其餘人員一律於船艙會議室待命。
- 三、警戒手至巡防艇上方持望遠鏡，負責射擊方向海域之瞭望警戒，如有發現任何船舶進入警戒區域，立即通知教官停止射擊。
- 四、雷達手利用巡防艇上雷達設定警戒範圍為 3 至 4 浬，專責監看巡防艇上雷達，若有船舶進入設定警戒範圍，雷達手應立即查明他船之位置，迅速通知教官停止射擊。
- 五、海上射擊務必在射擊範圍水域執行，並一律朝外海方向，並由預備手持望遠鏡報靶。
- 六、當風、浪突起船身搖晃劇烈時，應立即關保險停止射擊。
- 七、射擊前由指揮官負責射擊安全事宜；教官確實掌握射擊高度、方位及巡防艇安全。
- 八、彈(砲)殼應保持完整，避免遺失短缺。

九、射擊巡防艇應在桅桿上懸掛國際信號B旗1面（全紅色），另指派警戒巡防艇實施外圍安全警戒。

玖、一般規定：

一、參加海上實彈射擊人員應確實遵守各項訓練規定及紀律，應穿著工作服，並依規定穿著救生衣及頭盔，由本隊教官指揮施訓，並注意安全。

二、參訓同仁需全程參加訓練，以提高武器使用熟練度及保養能力。

三、實彈射擊時，彈(砲)殼因故無法集中而有落海遺失時，應依規定循後勤系統陳報分署。

拾、獎懲規定：

執行本案出(不)力人員依相關規定辦理獎懲。

拾壹、本執行計畫如有未盡事宜，得隨時補充修正之。

海洋委員會海巡署艦隊分署第二海巡隊射擊訓練編組表

編組	級職	姓名	職掌	備註
射擊指揮官	組主任	鍾容軒 (或代理人)	統籌靶場之全般事宜，於射擊前下達安全規定，掌握巡防艇之人、槍枝、彈藥及訓練器材，並全程督導巡防艇及附近水域之所有安全維護事項。	
教官	小隊長	林偉志	一、槍械性能、各項諸元簡介、故障排除。 二、射擊後實施武器分解、結合與保養要領，作詳細指導與教授。 三、檢查射手姿勢及射向是否正確。 四、協助射手障礙排除。 五、協助管理器械安全。	
安全管制組	科員	陳彥頌	隨時注意靶場水域船隻進入，狀況立即回報。	
彈藥管制組	隊員	蔡維	職掌為射擊時彈藥分發、收繳及清點。	
	隊員	張恆璋		
	隊員	張文憲		
警戒組	隊員	李鴻璋	一、槍彈運送實施警戒。 二、協助注意靶場水域船隻進入，有狀況立即回報。 三、有任何狀況立即依三線系統回報隊部。	
	隊員	李恩樑		
	隊員	陳奕雯		
醫務組	隊員	陳彥頌	應付突發狀況，執行救護處置事宜。	

海洋委員會海巡署艦隊分署第二海巡隊 4 月份海上實彈射擊訓練流程表				
時間	課目	進度	地點	備考
8:00   9:00	機械訓練	一、槍枝諸元簡介。 二、槍枝大部分解、結合。 三、常見故障排除要領。	淡水河 口北方 8.6 哩	
9:00   9:40	航程	本隊至淡水河口北方 8.6 哩		
9:40   9:50	射擊預習	一、電控射擊程序講解。 二、二 0 機砲、T74 機槍射擊要領 講解。		
9:50   16:20	實彈射擊	一、下達安全規定。 二、射擊動作示範。 三、二 0 機砲實施射擊共 300 枚、T74 機槍實施射擊共 600 顆。		
16:20   17:00	航程	淡水河口北方 8.6 哩至隊本部		