

海洋委員會 巡 艦隊分署第四海巡隊辦理海上射擊實施計畫

壹、依據

依前海洋巡防總局 105 年 9 月 21 日洋局習字第 1050022029 號函頒【射擊訓練實施規範】及 108 年度在職訓練課目流路表辦理。

貳、目的

為使同仁海上服勤，因應海上不法情事發生，非使用武器不能制止時，能予以正確有效運用，並熟悉配賦之各類武器，精進射擊要領，以維海上治安，確保任務遂行。

參、參訓人員：

符合在職訓練對象同仁及執行海上勤務同仁。

肆、日期時間：

時間：108 年 5 月 9、24 日 08 時至 17 時。

伍、訓練地點：

陸地：本隊四樓禮堂，實施槍枝分解、結合，保養及射擊要領 講解。

海上：本隊巡邏艇 10059 艇為射擊艇，對海實彈射擊，2013 艇 為警戒艇（視當日勤務編排調度之）。

陸、實彈射擊範圍

本隊地理環境位置及轄區特性，配合南部機動海巡隊海上射擊時程，選定本轄左營港以西約 10 哩處之海軍 R18 靶區（由南部機動海巡隊函請海軍發佈海上射擊通報）安全水域，其四周海域座標：

- (A) N22 度 34 分 54 秒，E119 度 25 分 29 秒。
- (B) N22 度 54 分 54 秒，E119 度 25 分 29 秒。
- (C) N22 度 54 分 54 秒，E119 度 45 分 29 秒。
- (D) N22 度 34 分 54 秒，E119 度 45 分 29 秒。

柒、施訓設備：

武器：二〇機砲、機槍、霰彈槍訓練。

彈藥：二〇機砲 300 發、T75 輕機槍 800 發、霰彈槍 90 發。

靶架：浮具射擊目標。 輔助裝備：國際信號 B 旗。

乙面（全紅色），紗網約 5 公尺。

捌、射擊訓練流程：

如附件一「實彈射擊訓練流程表」

玖、任務編組：

如附件二「射擊訓練編組表」

拾、施訓射擊成績計（評）分標準：

一、射擊以點發計算（每人約 10 發）。

二、射擊距離：射擊艇距目標物 1000 公尺（艇上雷達測距）。

三、評分標準：

（一）彈著點在靶中心位置為滿分（每發得 10 分）。

（二）彈著點非靶中心點為（每發得 8 分）。

（三）彈著點在靶周邊水域 5 公尺內為（每發 6 分）。

（四）彈著點在靶周邊水域 10 公尺內為（每發 4 分）。

(五) 彈著點在靶周邊水域 10 公尺外為 (每發 0 分)。

四、 前述計分標準以望遠鏡及目測方位觀測或子彈濺起水花與靶之距離為計算標準。

拾壹、海上射擊安全措施及一般規定事項：

- 一、 射擊前教官應任務分配律定預備手、集彈手、彈藥管理、駕駛、警戒手、雷達手、瞭望手及各項工作，並交接輪替參訓。
- 二、 甲板射擊位置除必要人員外，其餘一律於船艙內待命。
- 三、 雷達手利用艇上雷達設定警戒範圍為三浬，專責監視，若有船舶進入，即刻查明航向，必要時迅速通知教官停止射擊。
- 四、 警戒手於上駕駛台持望遠鏡瞭望、警戒，如發現射擊線任何船隻進入，立即通知教官停止射擊。
- 五、 海上射擊務必於原通報水域執行，射擊方向一律朝向外海並由預備手持望遠鏡報靶。
- 六、 海象不佳風浪突起，船身搖晃劇烈時，應令停止射擊。
- 七、 射擊前由帶隊官負責射擊安全事宜，教官、助教確實掌握射擊高度、方位及船艇安全。
- 八、 彈殼應保持完整，妥善做好預防落海措施，避免遺失短缺。
- 九、 射擊艇應懸掛國際信號紅色 B 旗，另指派警戒艇實施外圍警戒、驅離。

十、參訓人員艇外射擊一律穿著救生衣，聽從指揮官、
教官指導，以維紀律。

拾貳、執行本案出（不）力人員，依訓練規定由本隊依權責辦
理獎懲。

拾參、本計畫若有未盡事宜，另行補充之。