

105年公務人員特種考試警察人員、一般警察人員 考試及105年特種考試交通事業鐵路人員考試試題

考試別：警察人員考試

等別：三等考試

類科別：水上警察人員

科目：水上警察情境實務（包括海巡法規、實務操作標準作業程序、人權保障與正當法律程序）

考試時間：2小時

座號：_____

※注意：禁止使用電子計算器。

甲、申論題部分：（60分）

- (一)不必抄題，作答時請將試題題號及答案依照順序寫在申論試卷上，於本試題上作答者，不予計分。
- (二)請以藍、黑色鋼筆或原子筆在申論試卷上作答。

- 一、海巡艦艇執行勤務中發現未經許可在我國領海、專屬經濟海域及大陸礁層從事科學研究調查之外國船舶，如何處置為宜？（20分）
- 二、巡防艇在南沙海域巡邏，與他國軍艦不預期相遇，依照「海上不預期相遇準據（CUES）」及「1972年國際海上避碰規則」內容，必須與其保持「安全距離」，請問艇長決定「安全距離」時，應考量那些因素？（20分）
- 三、海巡隊值日室獲報，乙艘外籍貨輪與我國籍漁船，於淡水西北方8浬處發生碰撞，漁船翻覆船上有8名船員失蹤，經展開搜救未發現落海漁民，現場巡防艇對外籍貨輪與翻覆漁船應採取那些作為？海巡隊對翻覆漂流漁船因應作為如何？（20分）

乙、測驗題部分：（40分）

代號：3511

- (一)本試題為單一選擇題，請選出一個正確或最適當的答案，複選作答者，該題不予計分。
- (二)共20題，每題2分，須用2B鉛筆在試卡上依題號清楚劃記，於本試題或申論試卷上作答者，不予計分。

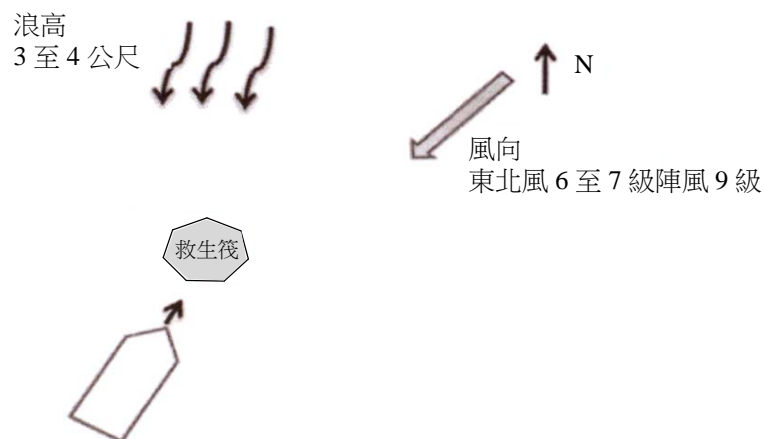
- 1 某位巡防艇輪機長甲，支援該隊他艘巡防艇擔任輪機長，航前檢查時，發現原輪機長乙，未依規定落實航前檢查，於機艙巡檢時未按時查看輪機日誌內之檢查項目，未將主機之滑油壓力、排水溫度等實際顯示數據填寫於輪機日誌中，均以抄襲前頁數據應付，請問甲應如何處置？
 - (A)報告艇長，並翻閱操作手冊，核對主機各項數據等是否顯示異常
 - (B)若主機各項警報未響，應以執行勤務為重，報告艇長可出港執勤
 - (C)為維航行安全，應立即報告艇長，建議該班次巡邏勤務停止執行
 - (D)為釐清責任，應立即報告艇長，拒絕擔任該班次巡邏勤務輪機長
- 2 海巡隊獲報，風力7至8級陣風9級、浪高3至4公尺大至巨浪，有本國籍漁船於大甲溪口外海20浬與外國籍貨輪擦撞，漁船船艙進水尚有動力且無傷亡、無沉沒之虞，經巡防艦攔獲該貨輪蒐證後，下列處置方式何者最恰當？
 - (A)登檢該輪製作調查資料函送主管機關
 - (B)將貨輪與漁船押返臺中港函送主管機關
 - (C)該輪表示其至上海後再處理和解事宜後放行
 - (D)於該輪船東指定代理行處理和解事宜後放行
- 3 海巡隊值日室接獲通報，近岸發現乙艘木殼船擱淺，經通報巡防艇至現場，回報船上發現有衣物及日常用品，下列何種處理方式最適宜？
 - (A)以漂流物通報相關單位注意航安，繼續巡邏
 - (B)立即通報相關岸巡單位，調閱雷情資料，並實施攔截圍捕
 - (C)立即通報相關岸巡單位，請其實施攔截圍捕
 - (D)立即通報相關岸巡單位，調閱雷情資料，將該船拖帶返港

- 4 海巡隊巡防艇獲報，於出海口疑似有民眾搭管筏非法電魚，巡防艇抵達現場經目視瞭望與雷達檢視，並經登檢後，雖有管筏作業但未發現通報情事，請問艇長應如何處置？
- (A)先以錄影、拍照存證雷達與現場資訊 (B)與勤務指揮中心再次確認情資來源
(C)蒐證後回報勤務指揮中心並繼續巡邏 (D)先以艇外廣播該民眾其行為已違法
- 5 黃昏時線上巡防艇於距岸 10 哩處，雷達顯示有數艘可疑船隻聚集，抵達現場後發現數艘漁船與商船泊靠，甲板堆滿疑似黑色膠袋包裝洋菸，請問艇長如何處置最優先？
- (A)鳴槍示警命令漁船停俾 (B)使用強力水柱強制驅離
(C)廣播命其停俾接受登檢 (D)通報勤務指揮中心支援
- 6 巡防艇在基線外 10.5 哩處發現越南籍漁船誘捕海豚數頭，下列何種作為最適當？
- (A)登檢蒐證後押返移送地方法院檢察署
(B)登檢蒐證後押返移送行政院農業委員會漁業署處以罰鍰
(C)登檢蒐證後押返由海巡機關處以罰鍰
(D)登檢蒐證後押返由地方政府處以罰鍰
- 7 巡防艇於基線外 15 哩處發現乙艘大陸海警船，下列作為何者最適當？
- (A)要求停船並登臨檢查 (B)通報上級並監控驅離 (C)通報航政主管機關 (D)移送大陸事務機關
- 8 海巡艇於釣魚臺列嶼距岸 14 哩處，發現我國籍漁船的甲板上滿載自創品牌之香菸，應如何處理？
- (A)帶回海巡隊實施調查，並將調查結果移請宜蘭縣政府裁罰
(B)帶回海巡隊實施調查，並將調查結果移請財政部關務署依海關緝私條例裁罰
(C)帶回海巡隊實施調查，並將調查結果移請地方法院檢察署偵查
(D)實施登臨檢查後，認為未違法予以放行
- 9 巡防艇執行海上巡邏勤務時，接獲通報有違規拖網。經至現場，發現於距岸 10 哩處，有百噸級大陸漁船及本國 CT4 漁船二艘，正拖網作業，下列處置方式何者最適當？
- (A)大陸漁船登檢予以驅離，本國漁船廣播勸導勿拖網
(B)大陸漁船登檢帶案依法送辦，本國漁船廣播勸導駛離
(C)大陸漁船登檢移送法辦，本國漁船蒐證依法規送辦
(D)大陸漁船予以廣播驅離，本國漁船蒐證依法規送辦
- 10 民眾反映大陸漁船侵入澎湖海域捕魚，海巡隊巡防艇抵達現場海域登檢發現如圖之情景，請問該船從事何種捕魚行為？
- (A)毒魚行為
(B)炸魚行為
(C)電魚行為
(D)釣魚行為
- 
- 11 外籍 10,000 噸液化天然氣船擱淺於我國東北角海域，船上燃油及液化天然氣外洩造成海洋污染，勤務指揮中心執勤官應如何處置？
- (A)指派線上巡防艇前往該海域 (B)通知轄區海巡隊
(C)通報當地環保局 (D)通報並啟動緊急應變機制

- 12 巡防艦巡邏時，於淡水外海 40 哩處，發現疑似大陸救生艇乙艘，經吊放小艇登檢，發現船上有 3 名大陸籍人員，渠等表示希望到臺灣，下列何種處理方式最適宜？
- (A) 登檢製作相關登檢紀錄表後，人船帶返調查
(B) 登檢製作相關登檢紀錄表後，放行
(C) 登檢製作相關調查筆錄後，依違反臺灣地區與大陸地區人民關係條例處理
(D) 登檢製作相關調查筆錄後，移送地方法院檢察署偵辦
- 13 獲報某船舶自菲律賓載運大量香菸走私入境，巡防艦抵達現場發現下列 4 艘船舶何者最為可疑？



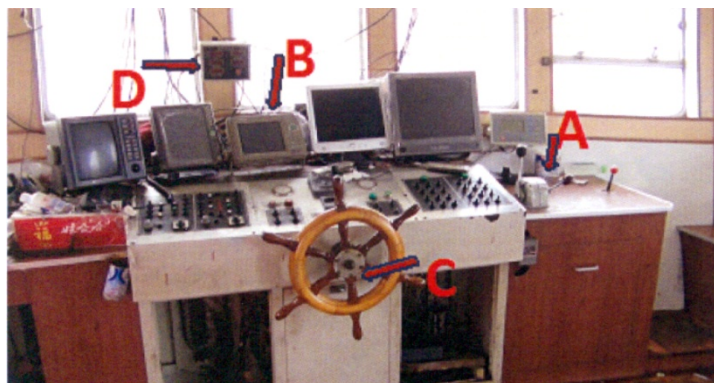
- 14 巡防艦執行搜救任務，發現一艘有人救生筏漂流如下圖，浪高 3 至 4 公尺流向南，風向東北風 6 至 7 級陣風 9 級，巡防艦接近時，應如何操縱為最適當？



- (A) 慢俾前進，接近時停俾，微調艏向讓救生筏沿左舷漂過
(B) 慢俾前進，接近時停俾，微調艏向讓救生筏沿右舷漂過
(C) 慢俾前進，接近時扭俾，微調艏向讓救生筏停留在右舷
(D) 慢俾前進，接近時扭俾，微調艏向讓救生筏停留在左舷

- 15 甲輪值巡防艦 0000 至 0200 時駕駛台航行班值更，於 0145 時，0200 至 0400 時航行值更官乙已進入駕駛台準備接班，就在此時雷達避碰警報響起，有一艘貨櫃船接近中，請問下列何者處置正確？
- (A)因接近交班時間，甲可結束當值，立即離開駕駛台，由乙進行避讓
(B)因接近交班時間，甲在確認乙知曉碰撞危機後，可直接離開駕駛台
(C)因接近交班時間，甲應一面與乙交接艦長夜間指示，一面執行避讓
(D)因接近交班時間，甲請乙協助觀測瞭望，執行避碰後，再進行交接
- 16 大陸漁船越界捕魚規避登檢，經強行登檢，發現所有航儀已遭斷電（如圖），舵輪及操俥桿均失效無反應，無法轉向及停俥，為控制大陸漁船航向，應優先再次檢查下列圖中那一位置？

- (A)A：操俥桿
(B)B：GPS 衛星定位儀
(C)C：舵輪
(D)D：舵角指示器



- 17 巡防艦海上夜間航行時，駕駛台瞭望人員發現正前方水面有微弱閃燈，下列處置何者為宜？
- (A)通知機艙準備減俥閃避
(B)通知艦長上駕駛台應變
(C)通知當班駕駛員避讓
(D)通知舵工左右閃避
- 18 海洋環境污染之清除處理，應就污染情況及作業環境評估清除處理技術，選用下列何種方法為之？
- (A)成本費用最少
(B)清除效率最高
(C)操作執行最易
(D)環境衝擊最低
- 19 澎湖海域有飛機墜海，海巡隊接獲通報後迅速派艇前往搜救，附近海域有數個搜救單位同時投入搜救行列。包含陸、海、空等相關單位共同從事海上搜索救助工作，於事發海域現場從事搜救任務之巡防艇艇長，應該向誰回報所執行之搜救任務？
- (A)內政部空中勤務總隊直升機指揮官
(B)海軍救難艦艇指揮官
(C)消防局現場指揮官
(D)海巡隊勤務指揮中心
- 20 海巡隊駐地值日官，冬天某日海象平均風力 5 至 6 級陣風 8 級、浪高 2 至 3 公尺中至大浪，有民眾至隊上報案，於隊部附近磯釣場有釣客落水，請求派船救難，惟線上巡防艇距隊部約 2 小時航程，下列那種處理方式最妥當？
- (A)立即調派線上巡防艇前往救援
(B)向民眾委婉告知已無救援能量可出勤
(C)向民眾說明已通報當地消防機關負責岸際救援
(D)通報內政部空中勤務總隊直升機協助救援並緊急召回同仁出勤

測驗題標準答案更正

考試名稱：105年公務人員特種考試警察人員考試、105年公務人員特種考試一般警察人員考試及
105年特種考試交通事業鐵路人員考試

類科名稱：水上警察人員

科目名稱：水上警察情境實務（包括海巡法規、實務操作標準作業程序、人權保障與正當法律程序）

單選題數：20題

單選每題配分：2.00分

複選題數：

複選每題配分：

標準答案：答案標註#者，表該題有更正答案，其更正內容詳見備註。

題號	第1題	第2題	第3題	第4題	第5題	第6題	第7題	第8題	第9題	第10題
答案	A	D	B	C	D	A	B	A	C	C

題號	第11題	第12題	第13題	第14題	第15題	第16題	第17題	第18題	第19題	第20題
答案	D	A	A	#	D	C	C	D	D	D

題號	第21題	第22題	第23題	第24題	第25題	第26題	第27題	第28題	第29題	第30題
答案										

題號	第31題	第32題	第33題	第34題	第35題	第36題	第37題	第38題	第39題	第40題
答案										

題號	第41題	第42題	第43題	第44題	第45題	第46題	第47題	第48題	第49題	第50題
答案										

題號	第51題	第52題	第53題	第54題	第55題	第56題	第57題	第58題	第59題	第60題
答案										

題號	第61題	第62題	第63題	第64題	第65題	第66題	第67題	第68題	第69題	第70題
答案										

題號	第71題	第72題	第73題	第74題	第75題	第76題	第77題	第78題	第79題	第80題
答案										

題號	第81題	第82題	第83題	第84題	第85題	第86題	第87題	第88題	第89題	第90題
答案										

題號	第91題	第92題	第93題	第94題	第95題	第96題	第97題	第98題	第99題	第100題
答案										

備註：第14題答D給分。