

109年公務人員特種考試警察人員、 一般警察人員考試及109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：四等考試

類科別：水上警察人員輪機組、水上警察人員航海組

科目：水上警察情境實務概要（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：1小時30分

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。
- (三)本科目除專門名詞或數理公式外，應使用本國文字作答。

- 一、海巡隊值班室接獲漁船船長報案，船舶失火請求救援，請說明「值班室應蒐集那些資訊」及「海巡艇現場應處作為」。(20分)
- 二、海巡艇海上巡邏獲報1艘貨輪距岸6浬處排放油污，抵達現場發現洩油行為，油污在海面上有油光，經命令停船，該貨輪同意受檢，請說明全程處置作為。(20分)
- 三、海巡艇於安平外海6浬，登檢我國籍漁船，發現該船冷凍艙內，有分類裝箱之紅魷、黑鯧等高經濟價值漁獲各2,000公斤，疑似有非自行捕獲情事，請說明海巡人員登檢後之諮詢與蒐證重點。(20分)

乙、測驗題部分：（40分）

代號：3604

- (一)本測驗試題為單一選擇題，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 冬季東北季風強勁，巡防艦在龜山島附近海域執行巡邏勤務時，與我國某CT5作業漁船聯繫，以採用下列何種方式為宜？
(A)以VHF16頻道通聯
(B)SSB特定頻率通聯
(C)擴音器對船外廣播
(D)使用燈光信號傳訊
- 2 海巡艇巡邏時發現我國籍漁船在領海內毒魚，海巡人員應採取下列何種執法措施？
(A)予以扣留並處以行政罰鍰
(B)予以強制驅離
(C)予以逮捕並移送地方檢察署
(D)予以扣留並沒入船舶
- 3 遠洋巡護船在中西太平洋公海執行WCPFC勤務登檢美國籍漁船，發現該漁船有違規情事時，應如何處置？
(A)予以押返我國依法處分
(B)通報該船旗國派船配合處理
(C)通報WCPFC管理委員會處理
(D)公海我國無處分權，予以放行
- 4 海巡艇海上巡邏獲報貨輪油污染，抵達現場發現油污染面積廣，且不同區域厚度不同，為取締油污染行為，對海上溢油區採樣作為下列何者最適宜？
(A)擇一個採樣處採樣多個樣品，樣品瓶免貼標籤
(B)擇一個採樣處採樣一個樣品，樣品瓶免貼標籤
(C)規劃不同採樣處採樣多個樣品，樣品瓶貼標籤
(D)規劃不同採樣處採樣一個樣品，樣品瓶貼標籤

- 5 海巡艇例行巡邏勤務，你擔任當值航行員時，見前方航線海域有漁民佈放漁網之浮標，綿延數百公尺，作業漁船位於網具近岸乙端，下列作為何者最合宜？
- (A)海巡艇慢速靠近該漁船，並以艇外擴音器請其儘速起網
 - (B)海巡艇慢速靠近該漁船，途中並以 VHF 通知漁船儘速起網
 - (C)海巡艇調整航線，由較靠近岸際乙端之漁網浮標繞行通過
 - (D)海巡艇調整航線，由較靠近外海乙端之漁網浮標繞行通過
- 6 海巡艦於夜間接獲勤指中心通報：「位於貴艦正北方有一不明編隊不明國籍公務船舶目標，正以航向 180 度由北朝南行駛，會航經貴艦艦艙約 3 浬左右，請貴艦前往辨識」，依照海洋委員會海巡署執行海上不預期相遇行為準據，下列處置何者正確？
- (A)預判目標航向、航速及 ETA 前往航經水域等待辨識，待目標接近後與目標以交叉相遇方式表明意圖，與目標通聯辨識
 - (B)預判目標航向、航速及 ETA 前往航經水域等待辨識，待目標接近後與目標以迎艙正遇方式表明意圖，再以右舷對右舷接近目標，與目標通聯辨識
 - (C)預判目標航向、航速及 ETA 前往航經水域等待辨識，待目標接近後與目標以迎艙正遇方式表明意圖，再以左舷對左舷接近目標，與目標通聯辨識
 - (D)預判目標航向、航速及 ETA 前往航經水域等待辨識，目標經過後以正橫方向接近再左轉從目標後方追越表明意圖，與目標通聯辨識
- 7 海巡艦艇於澎湖外海 30 浬處海域遇見菲律賓軍艦，與海巡機關線上巡防艦相距 2 浬，海巡艦艇依據海上不預期相遇行為準則（CUES）的規範採取必要作為，下列注意事項何者錯誤？
- (A)禁止橫越艦隊船艙或船艙、混入編隊、尾隨艦隊或以艦隊方向為船艙航向
 - (B)應建立適當通訊管道或發送信號簡語
 - (C)應遵循 1972 年國際海上避碰規則，優先採取避碰措施
 - (D)應了解對方船舶航行目的、意圖或需協助事項後通報勤指中心轉報上級機關
- 8 海巡艇執行例行巡邏勤務時，疑似單俥輕微絞到漁網等異物，當時海象平穩，下列因應作為何者最不適當？
- (A)以另一單俥掛俥方式返回駐地港口
 - (B)嘗試以進退俥方式初步測試受困程度
 - (C)派員著裝潛水查看並進行適度切除漁網作業
 - (D)以無線電通報勤務指揮中心發生實況
- 9 海巡人員常在限制水域及禁止水域驅離取締大陸漁船，對於該水域的性質與執法的敘述，下列何者正確？
- (A)是國際法的概念也是國內法上的規定
 - (B)在限制水域的大陸漁船予以驅離，進入禁止水域的大陸漁船強制驅離
 - (C)限制水域與禁止水域，均適用大陸漁船無害通過權
 - (D)在限制水域的大陸漁船可以適用無害通過權，禁止水域則排除適用
- 10 依勤務表執行守望海巡艇安全勤務（岸戒），岸戒巡簽中發現對面碼頭漁船船艙洩漏油污，下列作為何者最適當？
- (A)記錄工作紀錄簿
 - (B)通報隊部值日室
 - (C)前往該碼頭蒐證
 - (D)繼續該岸戒勤務
- 11 漁船船長為了規避海巡艦艇查緝，以行動電話撥打海巡專線 118，謊報發現一漁船沉沒，請海巡機關派艇救援，下列處置作為何者錯誤？
- (A)受理報案如民眾需要報案證明，應開立報案三聯單
 - (B)受理報案應請報案人依人、事、時、地、如何等項目詳細說明
 - (C)若無法判斷報案人所報案情真偽，仍應以一般正常案件先行受理派勤
 - (D)經查證為故意謊報，可依海岸巡防法裁罰 3 萬元至 15 萬元罰鍰

- 12 臺東海巡隊於 23 時接獲通報，離隊部南方約 30 浬處有 2 艘距岸 3 浬可疑船點併靠需前往查看，而該隊線上海巡艇正在離隊部北方約 30 浬處巡邏，下列何種處置方式最適當？
(A)集合隊部備勤人員緊急出勤前往查看 (B)立即通報線上巡防艇趕赴現場查看
(C)申請空偵機前往查看 (D)報請艦隊分署勤指中心調派支援
- 13 海巡艇於屏東東港外海 8 浬處海域，登檢 1 艘 CT2 娛樂漁業漁船時，發現該船除船長與 4 名船員外，尚搭載 15 位民眾出海釣魚，經查該船證書核准搭載乘客定額為 12 人，該如何處置？
(A)蒐證後，勸導該船返航，並函送屏東縣政府裁處
(B)蒐證後，押返人船返港調查，再函送屏東縣政府裁處
(C)蒐證後，押返人船返港調查，再移送屏東縣政府裁處
(D)蒐證後，押返人船返港調查，再移送屏東地方檢察署裁處
- 14 海巡艇夜間海上巡邏，當值發現距本船 6 浬處有紅色火光，下列作為何者最正確？
(A)駛離該海域避免危險 (B)駛近該海域瞭解狀況
(C)記載航行日誌後轉向 (D)記載航行日誌後監控
- 15 海巡艇執行巡邏勤務，發現有漁船正在距岸 3 浬內拖網捕魚，經數度鳴笛及廣播請該漁船停船受檢，該漁船仍拒不停船，下列作為何者最適當？
(A)立即逕行錄影蒐證後，函送漁業主管機關依法處置
(B)施放浮水繩以軟性方式使該漁船停航，以維護公權力
(C)依目視所見該漁船船名，瞭解該船船籍港等細部資料
(D)通報安檢所，瞭解該漁船安檢出港時間、地點（港口）
- 16 海巡艇巡邏時，雷達發現外國籍軍事船舶航行於我國基線外 12 浬內，海巡人員應採取之處置作為，下列敘述何者最適當？
(A)目視監控其無害通過領海 (B)未經許可進入領海予以驅離
(C)未經許可進入內水時予以登檢處分 (D)通報國防機關採取監控措施
- 17 一兼營娛樂漁船於我國暫定執法線東側海域，遭日本水產廳取締緊迫及水砲攻擊，揚言帶返日本港口裁罰，海巡機關立即派遣臺日海域線上巡防艦同時抵達現場協處，巡防艦抵達現場下列處置作為何者錯誤？
(A)依船籍國管轄權原則，請日方交由我方調查處置
(B)日方堅持帶回我國漁船，巡防艦不應強行攔阻造成衝突，後續由外交途徑解決
(C)在無危安顧慮前提，得派員登臨我國籍漁船進行調查與協商
(D)在未獲外交途徑解決或上級指示前，我方人員、艦艇不得撤離
- 18 海巡艇巡邏時，發現外籍帆船於我國領海內停船下錨，經查詢航政主管機關該船未申請錨泊，應如何處置？
(A)為提升我國良好形象，可向該帆船人員揮手示意後離去
(B)外籍帆船入侵我國領海，視同偷渡入境，應即登檢
(C)先詢問外籍帆船錨泊原因，再依相關規定處置
(D)帆船下錨屬通常航行所附帶發生之行為，應視同無害通過
- 19 海巡艦於鵝鑾鼻南方 20 浬處海域發現一艘大陸籍科學研究船，以 15 節航速持續向西北航行，船艙無拖曳科研設備，如何應處？
(A)不驅離、不登檢，僅持續運用雷達監控該船動向
(B)運用無線電或船外廣播系統，請該船離開我方水域，並持續從旁監控至限制水域外
(C)登檢該船，押返人船實施調查，並裁處行政罰鍰
(D)登檢及完成蒐證後，驅離至限制水域外
- 20 海巡艇登檢漁船時，發現有數量龐大，擺放整齊且均以保麗龍裝箱之漁獲，外觀尚有不同顏色膠帶區分，經查僅出港 3 日，漁業項目為拖網漁業，初步研判有走私漁獲嫌疑，下列何者最具證據力？
(A)漁船船長之表情 (B)嚴重鏽蝕之網板 (C)整齊擺放之網具 (D)不同顏色之膠帶

測驗式試題標準答案

考試名稱：109年公務人員特種考試警察人員、一般警察人員考試及109年特種考試交通事業鐵路人員考試

類科名稱：水上警察人員航海組、水上警察人員輪機組

科目名稱：水上警察情境實務概要（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）（試題代號：3604）

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：

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	B	C	C	C	D	C	A	C	B	B

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	B	A	D	B	C	B	B

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：