

102年公務人員升官等考試、102年關務人員升官等考試  
102年交通事業郵政、港務、公路人員升資考試試題

代號：28350

全一頁

等別(級)：薦任

類科(別)：海巡技術

科目：船舶操作與船上人員管理

考試時間：2小時

座號：\_\_\_\_\_

※注意：(一)禁止使用電子計算器。

(二)不必抄題，作答時請將試題題號及答案依照順序寫在試卷上，於本試題上作答者，不予計分。

- 一、試繪圖說明船舶浮於水面上的三種平衡狀態。(20分)
- 二、1973/78 防止船舶污染國際公約(MARPOL 73/78)附錄V「防止船上垃圾污染規則」，有關佈告、垃圾管理計畫、垃圾紀錄簿的規定為何？請說明之。(20分)
- 三、船舶保全警報系統的設置位置規定及啟動後應符合的規定為何？請說明之。(20分)
- 四、落水人員已經落水一段時間，要使用何種迴轉法使船舶最快速回到原航向的相反航向上繼續搜救？並繪圖說明如何迴轉？(20分)
- 五、何謂海事優先權？那些債權具有海事優先權？(20分)