104年專門職業及技術人員高等考試驗船師、引水人、第一次食品 技師考試、高等暨普通考試消防設備人員考試、普通考試地政士、 代號:10210 全一張 專責報關人員、保險代理人保險經紀人及保險公證人考試試題 (正面)

等 別:高等考試

類 科:驗船師

科 目:船體檢驗(包括1.船級2.電銲3.建造時之檢驗4.載重線勘劃 5.海上人命安全國際公約6.噸位丈量7.繫船及起貨設備8.現成 船特別、定期及臨時檢驗9.國際海上避碰規則10.防止船舶污染

國際公約等)

考試時間:2小時 座號:

※注意: (一)可以使用電子計算器,試題作答須詳列解答過程。

(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。

(三)請以黑色鋼筆或原子筆在申論試卷上作答。

- 一、依國際海上人命安全公約(SOLAS, 1974, as amended)及加強檢驗方案章程(ESP Code, 2011, as amended)回答以下問題:
  - (一)散裝船於 SOLAS 第 IX 章及第 XII 章各有定義,此兩個定義為何? (10 分)
  - (二)ESP Code 適用之散裝船偏向那一個定義? (3分)
  - (三)適用 ESP Code 之 20,000 載重噸以上之散裝船,於何種檢驗時需要兩位專任驗船 師參與? (4分)
  - 四適用 ESP Code 之 100,000 載重噸以上之單船殼散裝船,於何種檢驗時需要兩位專任驗船師參與? (3分)
- 二、依國際海上人命安全公約(SOLAS, 1974, as amended),何謂「A 類機艙(Machinery spaces of category A)」?何種條件之船舶需安裝「固定式局部使用之滅火系統(Fixed local application fire-extinguishing systems)」?此系統應保護那些區域?(20分)
- 三、依國際防止船舶污染公約(MARPOL 1973/1978, as amended)附錄 IV(Annex IV) 回答以下問題:
  - (一)Annex IV 適用之船舶為何? (4分)
  - (二)船舶應配置三種污水系統(Sewage systems)之其中一種,此三種污水系統所指 為何?(6分)
- 四、依國際海上避碰規則(COLREG, 1972, as amended),試問:
  - ─當兩船交叉相遇,且含有碰撞危機時,若本船見他船之綠色舷燈且位於本船之左舷,則本船屬讓路船舶或直航船舶? (5分)
  - (二本規則所使用之船身「長度」與國際載重線公約(Load Lines, 1966, as amended) 使用之「長度」,何者較大?請說明理由。(5分)

104年專門職業及技術人員高等考試驗船師、引水人、第一次食品 技師考試、高等暨普通考試消防設備人員考試、普通考試地政士、 代號:10210 全一張 專責報關人員、保險代理人保險經紀人及保險公證人考試試題 (背面)

等 別:高等考試

類 科:驗船師

科 目:船體檢驗(包括1.船級2.電銲3.建造時之檢驗4.載重線勘劃 5.海上人命安全國際公約6.噸位丈量7.繫船及起貨設備8.現成 船特別、定期及臨時檢驗9.國際海上避碰規則10.防止船舶污染

國際公約等)

五、依中國驗船中心船級規範(CR Rules)回答以下問題:

(一)主舩水管 (Main bilge line) 直徑之決定,和船舶那些主要尺寸有關? (5分)

厂 W水泵 (Bilge pump) 所需之容量如何決定? (5分)

(三滅火泵 (Fire pump) 所需之容量如何決定? (5分)

四緊急滅火泵(Emergency fire pump)所需之容量如何決定?(5分)

六、某散裝船船舯處之強度甲板,其中一處鋼板因嚴重腐蝕而必須換新。經查該鋼板原為 18mm 之 AH32 等級高張力鋼,但修船廠表示該種鋼材現無庫存,而計畫使用 25mm 之 A 等級軟鋼取代之。請問驗船師是否可接受修船廠之換板計畫?其理由為何?請以船舶整體縱向強度之觀點作答,並假設局部換板後船舶橫截面之剖面模數並無變化。(20分)