

臺灣港務股份有限公司暨臺灣港務港勤股份有限公司

105 年度第 1 次從業人員甄試試題

職級/類科：員級/航運技術

筆試科目：海運學概要

一、非選擇題

- (1)請問 ISM 是那些英文的縮寫?(5 分)
(2)國際海事組織推動國際船舶安全管理章程(ISM CODE)的目的為何?(10 分)
(3)國際船舶安全管理章程包括哪兩個主要的證書認證?(5 分)
- 為便利海上運送船舶之出入與靠泊、貨物裝卸與儲運、旅客出入、駁運作業等，商港區域內的水面、陸上、港灣等處，會有很多商港設施(port facilities)，其中就港內的「水面設施(water surface facilities)」而言，主要有哪些種類?(30 分)

二、選擇題

- 何謂 Shipper Owned Container?
 - 定期貨櫃船公司自行租用貨櫃使用
 - 貨運承攬業者自行租用貨櫃使用
 - 託運人自行租用貨櫃使用
 - 船務代理業者自行租用的貨櫃
- 下列哪些項目是貨櫃租賃可能產生之費用?
 - 租金
 - 吊櫃費
 - 還櫃附加費
 - 貨櫃折舊費
- 下列哪些費用不是光船租賃時候僱船人所需負擔的?
 - 僱船金
 - 船員薪水及費用
 - 船體保險費
 - 船體及機械正常磨損與耗損所產生的費用
- 論程僱船契約中的 FIOST 意義為何?

- ①船東裝卸貨免責
②受貨人裝卸貨免責
③託運人裝卸貨免責
④港埠業者裝卸貨免責
- ② 5. 下列哪一個名詞不是一個重量單位?
①載重噸(DWT)
②總噸位(GRT)
③貨物載重噸(DWCC)
④排水噸(Displacement)
- ④ 6. 測量船舶速度的單位為 KNOT(節)，請問下列有關其定義何者為正確?
①每天航行 1000 公里
②每小時航行 1000 公尺
③每小時航行 1852 呎
④每小時航行 1852 公尺
- ③ 7. 下列有關船級(classification)的敘述，哪一個是錯誤的
①為船舶具有適航能力的重要條件
②委請驗船協會監造船隻並經檢驗合格才能有船級證書
③中國驗船中心(CR)頒發之船舶檢查證書與各國驗船機構一樣，均受各國之承認
④驗船協會對於入級船舶會登錄船舶名稱以供各方參考
- ② 8. 某航運產業受船舶運送業或其他有權委託人之委託，在約定授權範圍內，以委託人名義代為處理船舶之客、貨運送事宜及其有關業務而受報酬之業務。這個行業稱做
①船舶解繫纜業者
②船務代理業者
③港區碼頭裝卸業者
④港區拖船業者
- ① 9. 若政府當局擁有土地與港埠進出設施，而將貨物與貨櫃中心或碼頭，出租於私人裝卸公司營運，這種港區內碼頭與貨棧的營運方式，稱做
①地主港
②信託港
③BOT 港
④工具港
- ① 10. 下列哪一項目，不是屬於貨櫃運輸服務的特性?
①有助提升託運人的貿易收益
②減少貨物破損被竊之機會
③作業簡化且運輸責任專一
④裝卸作業速度快
- ② 11. 國際貨物運輸實務上，若是提單(B/L)上有被加註(remark)貨物收受有瑕疵之情況，則該提單被稱之為
①非指示式提單
②不清潔提單

③不可轉讓提單

④指示式提單

- ③ 12. 下列有關無船公共運送人(NVOCC)的敘述，哪一個是錯誤的？
- ①該名詞是由美國聯邦海事委員會所創
 - ②大部份是指承攬運送人
 - ③本身有從事實際之運送行為
 - ④簽發自己名義之提單並承擔運送責任
- ③ 13. 對於船東而言，將其所屬船舶選擇權宜船籍的原因很多，以下相關敘述，哪一個是錯誤的？
- ①可以避免國家徵租軍用
 - ②處分船舶不受限制
 - ③有權行駛於未開放為國際港口之本國口岸
 - ④不能享受國家各種有關國輪營運的獎勵補助
- ① 14. 以下港口何者非我國國際商港
- ①馬公港
 - ②台北港
 - ③安平港
 - ④花蓮港
- ② 15. 以下何種提單絕對不可背書轉讓：
- ① Order B/L
 - ② Non-negotiable B/L
 - ③ Through B/L
 - ④ Clean B/L
- ② 16. 就不定期航運所使用之船型而言，下列何種船型適合運送大量煤炭或礦砂，充分發揮經濟效益
- ① Handy Size Vessel
 - ② Cape Size Vessel
 - ③ Handymax Vessel
 - ④ Supramax Vessel
- ④ 17. 以下何者非提單在國際貿易中之功能
- ①為貨物之收據
 - ②為物權證書
 - ③為契約之證明
 - ④為規範交易條件之依據
- ④ 18. 策略聯盟是定期航運業者常用之策略，請問我國陽明海運公司目前隸屬於下列哪一個策略聯盟
- ① 2M
 - ② G6
 - ③ O3
 - ④ CKYHE
- ④ 19. 某汽車公司欲由歐洲運送 2,000 輛小汽車至亞洲，請問下列何種運輸方

式最為適合？

① 吊上吊下(lift on lift off)船

② 浮上浮下(float on float off)船

③ 推上推下(push on push off)船

④ 駛上駛下(roll on roll off)船

④ 20. 積載係數是規劃貨物裝載時之重要考慮因素，請問下列何種貨物之積載係數最高？

① 水泥

② 鎳礦

③ 玉米

④ 棉花