



CONSTRUCTION
INDUSTRY COUNCIL
建造業議會

海面建造機械操作工 (吊臂 - 鈎吊) 技能測試 模擬筆試試題

This document related to the mock test paper of skilled trade test for Marine Construction Plant Operator (Book-hook). Should you require an English version of this document, please contact Hong Kong Construction Industry Trade Testing Centre at 2100 9000.

免責聲明

未經議會的書面許可，任何人士不得翻印或傳播本資料。

儘管議會已盡合理努力以確保本資料所載列資料均屬準確，
惟議會仍鼓勵讀者須在可能的情況下，向其專業顧問尋求適當獨立意見，
並且讀者不應將本資料視作採取任何相關行動之專業意見的替代，
亦不應依賴本資料作所述用途。

查詢

如對本資料有任何查詢，可與香港建造業工藝測試中心聯絡：

香港仔漁光道 95 號

電話：(852) 2100 9000

傳真：(852) 2100 9090

電郵：enquiry@cic.hk

網址：www.cic.hk

© 2020 版權由建造業議會所有。

1. 海面建造機械操作工除要有吊重機械操作技術及安全吊運常識，更要遵守一般地盤規例及甚麼條例的安全指引？
 - A. 焊接安全條例
 - B. 學徒訓練計劃
 - C. 海事條例
 - D. 人力提舉證書

2. 適用於海面建造機械操作工的法例中，與工廠及工業經營甚麼規例有關？
 - A. 貨物處理
 - B. 飲食處理
 - C. 員工休息處理
 - D. 起重機械及起重裝置

3. 躉船上的吊桿/吊臂及吊索需要甚麼證明有效，可以安全使用？
 - A. 制造商說明書
 - B. 無需任何證明
 - C. 經合資格人士檢驗證明書
 - D. 安全主任發出的證明書

4. 操作錨機時，最好利用甚麼進行溝通？
 - A. 對講機
 - B. 手號
 - C. 以上兩者皆是
 - D. 以上兩者皆不是

5. 吊運前，應將吊桿進行甚麼測試 配合工程需要？
 - A. 模擬
 - B. 吊重
 - C. 吊桿鞏升降
 - D. 擺動

6. 躉船續牌，先要取得由註冊工程師簽發的吊重設備組件的甚麼才可申請？
- A. 出廠證明書
 - B. 測試合格證明書
 - C. 安裝圖紙
 - D. 以上全部不是
7. 有關船的起重機，吊桿，吊索等組件的測試合格證明書由誰人簽發？
- A. 註冊工程師
 - B. 安全主任
 - C. 認可人士
 - D. 操作員
8. 躉船上的其他吊重裝置如威咗，塞古，吊鈎，必須由誰人作定期檢查？
- A. 操作員
 - B. 安全主任
 - C. 工程管工
 - D. 認可人員
9. 當購買鐵鏈時，應如何選擇良好產品？
- A. 選擇鐵鏈條上有 " B " 字產品
 - B. 選擇鐵鏈條上有 " D " 字產品
 - C. 選擇鐵鏈條上有 " A " 字產品
 - D. 選擇鐵鏈條上有 " C " 字產品
10. 安全負重的英文縮寫是甚麼？
- A. SVL
 - B. SWL
 - C. SWU
 - D. SLW

11. 吊運時不可以用甚麼方法縮短鐵鏈？
- A. 纏繞吊物身上
 - B. 扭結
 - C. 更換較短鐵鏈
 - D. 以上三個全可以
12. 除非特別設計，所有吊鈎需配布甚麼？
- A. 螺絲
 - B. 塞栓
 - C. 螺絲帽
 - D. 彈弓鎖
13. 吊運時，不要用幾多條吊索穿過所有吊扣？
- A. 一條
 - B. 兩條
 - C. 三條
 - D. 四條
14. 不要試圖用甚麼將物件拉動？
- A. 吊夾
 - B. 滑輪
 - C. 躉船
 - D. 吊桿/吊臂
15. 吊運散件貨物最好用甚麼進行吊運？
- A. 紙箱
 - B. 鐵箱
 - C. 卡板
 - D. 木箱

16. 有賴躉船上甚麼設備，使躉船能固定位置作業？
- A. 發電機
 - B. 錨機
 - C. 內燃機
 - D. 衛星定位儀
17. 法例規定，所有吊索，環扣都要布甚麼東西才能使用？
- A. 合格檢驗證明書
 - B. 生產日期
 - C. 生產商名稱
 - D. 油上顯示漆油
18. 叉駁鋼纜時如手鏈過重，會引致甚麼地方疲累，繼而脫手？
- A. 眼部
 - B. 肩胛骨
 - C. 手臂
 - D. 大腿
19. 不正確的吊運工序，容易引致甚麼？
- A. 塞車
 - B. 放錯位置
 - C. 縮短工時
 - D. 嚴重傷亡
20. 在躉船上應保持連接休息室與工作地點的甚麼暢通？
- A. 船艙
 - B. 儲存艙
 - C. 船尾
 - D. 行人通道

-全卷完-