

海面建造機械操作工（吊臂 - 夾吊）

技能測試（大工）

技術知識測試（筆試）模擬試題

（版本：MCG-WM-CN-01）

This document relates to trade test for Marine Construction Plant Operator (Boom-grab Bucket). 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

未經建造業議會（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。議會不會就因不當使用此文件造成之損失負上任何責任。

本資料的所有內容均只作準備測試的參考用途，並不覆蓋全部測試內容，讀者應參閱相應的正式測試文件，尤其是這些文件內的條款細則及要求。

本資料內容如有任何改變、更新或刪除，議會不會另行通知。

議會保留對本資料的所有解釋權。

查詢

如對本資料有任何查詢，歡迎與香港建造業工藝測試中心聯絡：

地址：香港仔漁光道 95 號

電話：(852) 2100 9000

傳真：(852) 2100 9090

電郵：hkcittc@cic.hk

網址：www.cic.hk

海面建造機械操作工（吊臂 - 夾吊）技能測試（大工） 技術知識測試（筆試）模擬試題

- 吊運前，應將吊桿進行甚麼測試來配合工程需要？
 - 模擬
 - 吊重
 - 吊桿鞏升降
 - 擺動
- 安全負重的英文縮寫是甚麼？
 - SVL
 - SWL
 - SWU
 - SLW
- 吊運時不可以用甚麼方法縮短鐵鏈？
 - 纏繞吊物身上
 - 扭結
 - 更換較短鐵鏈
 - 以上三個全可以
- 除非特別設計，所有吊鉤需配備甚麼？
 - 螺絲
 - 塞栓
 - 螺絲帽
 - 彈弓鎖
- 吊運時，不要用幾多條吊索穿過所有吊扣？
 - 一條
 - 兩條
 - 三條
 - 四條
- 不要試圖用甚麼將物件拉動？
 - 吊夾
 - 滑輪
 - 躉船
 - 吊桿 / 吊臂
- 吊運散件貨物最好用甚麼進行吊運？
 - 紙箱
 - 鐵箱
 - 卡板
 - 木箱
- 有賴躉船上甚麼設備，使躉船能固定位置作業？
 - 發電機
 - 錨機
 - 內燃機
 - 衛星定位儀
- 叉駁鋼纜時如手鏈過重，會引致甚麼地方疲累，繼而脫手？
 - 眼部
 - 肩胛骨
 - 手臂
 - 大腿
- 不正確的吊運工序，會容易引致甚麼？
 - 塞車
 - 放錯位置
 - 縮短工時
 - 嚴重傷亡

注意事項

本資料的所有內容均只作準備測試的參考用途，並不覆蓋全部測試內容，讀者或考生應參閱相應的正式測試文件。測試內容設有不同版本，內容包括但不限於工具、物料、設備、圖則、施工細節或程序及不同的模擬工地環境等的變更，考生於進行測試時應以正式的測試文件為準。本資料內容如有任何改變、更新或刪除，議會不會另行通知。

海面建造機械操作工 (吊臂 - 夾吊) 技能測試 (大工) 技術知識測試 (筆試) 模擬試題 (續)

11. 在躉船上應保持連接休息室與工作地點的甚麼暢通？
- 船艙
 - 儲存艙
 - 船尾
 - 行人通道
12. 吊運前，先將甚麼提升至作業高度，進行模擬作業一至兩次？
- 錨機
 - 纜索
 - 吊桿 / 吊臂
 - 滑輪
13. 操作錨機時，最好利用甚麼進行溝通？
- 對講機
 - 手號
 - 以上兩者皆是
 - 以上兩者皆不是
14. 當購買鐵鏈時，應如何選擇良好產品？
- 選擇鐵鏈條上有 " B " 字產品
 - 選擇鐵鏈條上有 " D " 字產品
 - 選擇鐵鏈條上有 " A " 字產品
 - 選擇鐵鏈條上有 " C " 字產品
15. 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？
- 焊接安全條例
 - 學徒訓練計劃
 - 海事條例
 - 人力提舉證書
16. 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？
- 貨物處理
 - 飲食處理
 - 員工休息處理
 - 起重機械及起重裝置
17. 《防止賄賂條例》訂明的「利益」最低金額為多少？
- 100 元
 - 200 元
 - 500 元
 - 無金額限制
18. 工作時要認真及要注意職業操守包括：
- 擅取他人物品
 - 妄顧他人，貪圖自己方便
 - 接受金錢利益
 - 堅守廉潔，決不收受非法利益，做事負責，對得起自己
19. 工友搬運重物時，應依從下列那一項做法才正確？
- 採用正確姿勢，背部盡量保持挺直
 - 每次盡量搬多一些，以求快點完成
 - 將物件拋上貨架，以求鍛練身體
 - 突然加快工作速度
20. 長時間於酷熱環境下工作，可引致：
- 中暑
 - 短暫失明
 - 饑餓
 - 貧血

注意事項

本資料的所有內容均只作準備測試的參考用途，並不覆蓋全部測試內容，讀者或考生應參閱相應的正式測試文件。測試內容設有不同版本，內容包括但不限於工具、物料、設備、圖則、施工細節或程序及不同的模擬工地環境等的變更，考生於進行測試時應以正式的測試文件為準。本資料內容如有任何改變、更新或刪除，議會不會另行通知。