

物流業能力標準說明
能力單元

1. 名稱	執行船上貨櫃及貨物處理工作安全管理系統
2. 編號	LOGSH403A
3. 應用範圍	此能力單元適用於船公司、中流作業、起卸工程及物流公司。具此能力者，能在船上安全處理貨櫃及貨物，控制職業安全及健康的風險。
4. 級別	4
5. 學分	15（僅供參考）
6. 能力	<p style="text-align: center;"><u>表現要求</u></p> <p>6.1 船上安全處理貨櫃及貨物相關知識</p> <ul style="list-style-type: none"> ◆ 瞭解船上處理貨櫃及貨物的安全管理概念 ◆ 掌握船上工作場所安全管理的方法，如風險管理工序控制等 ◆ 瞭解有關職安健法例、監管機構指引及行業標準 ◆ 瞭解船上工作場所的物流活動及工序 ◆ 瞭解工序所使用的物料、機械、設施、設備及工具 ◆ 瞭解船上各員工的責任 ◆ 瞭解訊號員常用的船上作業手號的意思 ◆ 瞭解船上處理貨櫃及貨物可能使用的起卸或運輸設備，其操作範圍、特點等 ◆ 瞭解船上處理貨櫃及貨物可能出現的危險，如人體墮下、遭貨櫃或吊鈎撞倒等 ◆ 瞭解船上工作環境及天氣對工作的影響，如強風、雷暴、暗湧等 <p>6.2 安全處理船上貨櫃及貨物</p> <ul style="list-style-type: none"> ◆ 安排適當數量的安全主任或工作人員 ◆ 安排懂得急救的人員在工作場地 ◆ 安排足夠的防護裝備及海上拯救設施

	<ul style="list-style-type: none"> ◆ 進行工作前後的集體匯報 ◆ 巡查工作地點環境是否安全，如照明、艙面油漬 ◆ 巡查工作地點的消防設備、走火指示是否妥當 ◆ 巡查工作地點的安全設施及設備是否適當，如圍欄、扶梯等 ◆ 檢查艙口、艙口蓋、甲板、艙口出入口及梯級的防墮措施 ◆ 確保貨櫃或貨物的體積、重量、件數能配合吊運工具，並確保不超出負荷及限制，如每次只可吊運一個貨櫃 ◆ 選取穩定性比較高的起卸設備，如使用大船上的吊機裝卸貨櫃 ◆ 確保起卸工具機操作員與在訊號員有良好手溝通 ◆ 留意及指示起卸工具的操作，避免吊臂承受不必要的橫向拉撓力或碰撞 ◆ 檢查船上繩索裝置、拉索及保險拉索等 ◆ 檢查船艙的通風及安排艙內空氣測試 ◆ 進行一般安全巡查 ◆ 按公司運作程序或指引，進行整頓及整理的工作 ◆ 執行有關的緊急應變演習 ◆ 編寫日常安全管理工作指引或程序，使有關員工能有效地執行工作 ◆ 確保船上工作人員是有經安全訓練的合資格員工
7. 評核指引	<p>此能力單元的綜合成效要求為：</p> <p>(i) 能按照公司的安全指引，執行船上貨物處理工作安全管理系統。</p>
8. 備註	