

物流業能力標準說明
能力單元

1. 名稱	決定最佳庫存量
2. 編號	LOCUCT508A
3. 應用範圍	本能力單元適用於物流服務供應商。從業員應能按照相關條例及工作規定，執行庫存控制操作。
4. 級別	5
5. 學分	3 (僅供參考)
6. 能力	<p style="text-align: right;"><u>表現要求</u></p> <p>6.1 認識存貨管理</p> <ul style="list-style-type: none"> ● 認識存貨管理原則 ● 瞭解工作所要求的庫存控制 ● 認識公司程序及業務運作 <p>6.2.1 評估庫存需求</p> <ul style="list-style-type: none"> ● 分析庫存變動的數據及銷售預測 ● 分析庫存變動數據及銷售預測，以識別高、低用量期 ● 分析庫存變動數據及銷售預測，以決定季節性的庫存需求 ● 決定生產及銷售週期不同階段所需的庫存量 <p>6.2.2 評估影響最佳庫存量的因素</p> <ul style="list-style-type: none"> ● 決定運送時間 ● 決定內部流程及配送安排 ● 計算變壞及過期的時間 ● 評估能承擔的最高庫存量 ● 評估所需的實際及人力資源 ● 為突發的配送中止或延誤，制定應變方案 <p>6.2.3 決定最佳庫存量</p> <ul style="list-style-type: none"> ● 計算安全的庫存量 ● 考慮季節性需求，以確定最佳庫存量 <p>6.3 監察最佳庫存量</p> <ul style="list-style-type: none"> ● 不斷將庫存基準與現行及未來營業額/生產要求比較 ● 根據重新估計的營業額/生產要求及公司的採購流程，調整庫存量 ● 按照工作程序，記錄庫存量改變修訂及要求
7. 評核指引	<p>本能力單元的綜合成效要求為：</p> <ul style="list-style-type: none"> ● 能夠評估庫存需求 ● 能夠評估影響最佳庫存量的因素 ● 能夠決定最佳庫存量 ● 能夠監控最佳庫存量
8. 備註	