

物流業 《能力標準說明》 能力單元

能力單元橫跨不同職能範疇

名稱	進行與物流有關的度量衡、貨幣及時間區域的運算
編號	LOCUCN203B
應用範圍	此能力單元適用於所有物流公司。具此能力者，能按指示，進行貨運上有關可相容計算單位的換算。
級別	2
學分	3（僅供參考）
能力	<p>表現要求</p> <p>1. 瞭解基本可相容單位計算</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>● 掌握基本算術技巧</li> <li>● 掌握基本計算工具的使用 <ul style="list-style-type: none"> <li>○ 計算機、電腦</li> <li>○ 不同類型的對算表</li> </ul> </li> <li>● 不同度量衡的名稱及縮寫</li> <li>● 不同國家貨幣的名稱及縮寫</li> <li>● 不同國家貨幣匯率的市場兌換</li> <li>● 國際時間的表達方式</li> <li>● 小數位、化整數等量化要求</li> <li>● 體積重量與實質重量的對換要求或方程式以不同形式的收費，包括運費、保安費、本地收費及目的地收費</li> </ul> <p>2. 應用算術技巧作單位換算</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>● 進行重量或體積的單位換算</li> <li>● 進行不同國家貨幣的單位換算</li> <li>● 進行國際時區的時間單位換算</li> <li>● 進行體積重量與實質重量的對換，以此作為計算運費的基礎</li> <li>● 運用上述的知識計算及換算單位，以填寫物流及貿易文件上的相關資料</li> <li>● 進行與貨物包裝類型相關的費用計算</li> </ul>
評核指引	<p>此能力單元的綜合成效要求為：</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>● 能計算航程時間、到達時間、始發地及目的地時間及國際時間</li> <li>● 能作貨幣計算及換算為不同的貨幣單位</li> <li>● 能作重量及體積計算及換算為不同的重量及體積單位。</li> </ul>
備註	