

物流業能力標準說明
能力單元

1. 名稱	使用街道圖及預定路線
2. 編號	LOLTPD201A
3. 應用範圍	本能力單元適用於物流服務供應商。從業員在解讀街道目錄及街道圖時，應能應用基本閱讀地圖原則。
4. 級別	2
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 擁有閱讀地圖及路線規劃的相關知識</p> <ul style="list-style-type: none"> ● 具備相關閱讀地圖的技巧 ● 具備相關規劃路線的能力 ● 認識相關工作及客戶要求 ● 瞭解相關監管規定 ● 瞭解工場方針及程序 <p>6.2.1 找出主要公路、高速公路及郊區</p> <ul style="list-style-type: none"> ● 在地圖上及/或實地辨認並找出主要公路及高速公路 ● 在地圖上及/或實地辨認並找出主要公路沿線及出口的郊區位置 ● 找出連接郊區及主要公路之間的最短路線 <p>6.2.2 找出運輸交匯處和港口</p> <ul style="list-style-type: none"> ● 在地圖上及/或實地找出主要運輸交匯處及港口 ● 在地圖上及/或實地找出連接出入主要運輸交匯處及港口的主要公路 ● 遵守出入主要運輸交匯處及港口的特殊運輸要求及安全守則 <p>6.2.3 辨認主要公共服務及設施</p> <ul style="list-style-type: none"> ● 找出並使用地圖及其他地理資訊 <p>6.2.4 找出並跟從預定路線</p> <ul style="list-style-type: none"> ● 評估並解讀相關文件上的預定路線 ● 找出並使用相關街道目錄和/或街道圖 ● 辨認及解讀街道目錄與街道圖上的符號 ● 使用相關信息（例如：距離、過路費、交通狀況、長度、闊度、高度及重量等有關限制）決定預定路線 ● 在街道目錄和/或街道圖上找出並追蹤預定路線所指定的方向 ● 找出關鍵交匯處及沿線其他地標，並將資料用作路線規劃 ● 為可能出現的應急情況（如緊急事故或交通延誤）尋找替代路線
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"> ● 能夠找出主要道路、高速公路及郊區 ● 能夠找出運輸交匯處、港口及運輸站 ● 能夠辨認主要的公共服務及設施 ● 能夠辨認並決定預定路線。
8. 備註	