

**物流業能力標準說明**  
**能力單元**

1. 名稱	擬定資產性設備的配置方案
2. 編號	LOCUOM511A
3. 應用範圍	此能力單元適用於海運、空運及快遞公司。具此能力者，能夠建議有效的方案，安排公司資產性設備的配置，達致最佳的成本效益及切合公司的長遠發展。
4. 級別	5
5. 學分	9（僅供參考）
6. 能力	<p style="text-align: center;"><u>表現要求</u></p> <p>6.1 資產性設備配置相關知識</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>◆ 瞭解一般具有資產性質的物流或貨運設備</li> <li>◆ 掌握設備的投資管理概念</li> <li>◆ 瞭解獲取有關設備的方法及途徑，如購買、租用、分期付款</li> <li>◆ 掌握計算有關設備的成本及回報方法</li> <li>◆ 掌握內部回報率<sup>9</sup>、回本期<sup>10</sup>等數據的計算方法</li> <li>◆ 懂得管理短期或長期債項，以達致設備投資管理的成本效益</li> </ul> <p>6.2 擬定資產性設備的配置方案</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>◆ 按公司營運方針及業務發展，評估公司短期及長期的資產性設備配置的需要</li> <li>◆ 把資產性設備的配置需要列出，並建議配置的先後緩急</li> <li>◆ 列舉獲取有關設備的可行方法及途徑</li> <li>◆ 計算有關設備的成本及回報</li> <li>◆ 設計有關設備配置的不同方案</li> <li>◆ 選取合適的準則，作為評估不同配置方案之用</li> </ul>

<sup>9</sup> Internal rate of return ;

<sup>10</sup> Pay back period

	<ul style="list-style-type: none"> <li>◆ 評估不同配置方案對公司財務安排的影響</li> <li>◆ 評估不同配置方案對公司、客戶及對手的短期及長遠的影響</li> <li>◆ 撰寫報告，闡釋擬定資產性設備的配置方案</li> </ul>
7. 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>(i) 能計算不同資產性設備的投資成本及回報；</li> <li>(ii) 能設計設備配置的不同方案，並評估不同配置方案對公司營運、財務安排、客戶及對手的短期及長遠影響；及</li> <li>(iii) 能撰寫報告，闡釋擬定資產性設備的配置方案。</li> </ul>
8. 備註	