

1. 名稱	保養一般升降機的限速器及安全鉗裝置	
2. 編號	EMLEOR203A	
3. 應用範圍	在外勤地點，一般情況下執行升降機限速器(水平離心式)及安全鉗(瞬時式)的保養工作。	
4. 級別	2	
5. 學分	3	
6. 能力	<p style="text-align: right;"><u>表現要求</u></p> <p>6.1 升降機限速器 ◆ 明白一般限速器的結構和工作原理，包括單向水平離心式限速器 及安全鉗(瞬時式)的結構及工作原理</p> <p>6.2 限速器及安全鉗的保養方法和程序 ◆ 懂得限速器及安全鉗維修和保養，包括檢查、清潔和注油等工序 ◆ 懂得限速器的維修和保養，包括：</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• 限速器活動部份</li> <li>• 限速器軸承</li> <li>• 限速器電氣掣</li> <li>• 限速器纜索</li> </ul> <p>◆ 懂得安全鉗的維修和保養，包括：</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• 安全鉗活動部位</li> <li>• 安全鉗動作拉桿</li> </ul> <p>◆ 能有效使用一般維修測試儀器和工具</p> <p>6.3 限速器及安全鉗保養的專業處理 ◆ 能遵照製造商的保養指示，進行限速器及安全鉗的保養工作 ◆ 明白升降機安全指引和實務守則的要求，從事限速器及安全鉗的保養工作</p>	

7. 評核指引	<p>此能力單元的綜合成效要求為：</p> <p>(i) 能夠有條理及有效地完成限速器及安全鉗的保養工作；及 (ii) 能夠清楚解釋限速器及安全鉗的構造和保養重點。</p>
8. 備註	此單元之學分值假設該人士已擁有使用一般維修測試儀器和工具的知識。