1. 名稱	大修升降機的機廂及對重裝置
2. 編號	EMLEOR317A
3. 應用範圍	在外勤地點,安排及執行升降機機廂及對重裝置的大修工作。
4. 級別	3
5. 學分	3
6. 能力	表現要求
	 ◆明白各類機廂的結構,包括:半繞式 (1:1)及 (2:1) 繞纜法的機廂 ◆全繞式 (1:1)及 (2:1) 繞纜法的機廂 ◆明白各類對重鉈的結構,包括: ◆半繞式 (1:1)及 (2:1) 繞纜法的對重鉈 ◆全繞式 (1:1)及 (2:1) 繞纜法的對重鉈
	 ◆ 懂得制定各類機廂及各類對重鉈的大修工序表,包括: ◆ 制定各類繞纜法之機廂的施工工序表 ◆ 制定各類繞纜法之對重鉈的施工工序表 ◆ 執行和分配各類機廂及各類對重鉈的全面停機及放機工作,包括: • 作業前比重率臨時修改工作 • 作業前停機工作 • 作業中防止機廂蠕動安全工作 • 作業後放機工作

◆ 能有效地使用各類工具,執行和分配各 類機廂及各類對重鉈的全面拆卸及裝嵌 的工作,包括: • 機廂頂板 • 機廂牆壁板 • 機廂地台板 • 機廂門地坎 • 機廂地坎護腳板 • 機廂門懸掛裝置 • 機廂門導向裝置 • 機廂門及機廂門框 • 對重框架及對重塊 6.3 機廂及對重鉈全 ◆ 懂得應用製造商的維修指示和升降機工 面拆卸及裝嵌的 作安全守則,執行和分配各類機廂及各 專業處理 類對重鉈的全面拆卸和裝嵌工作 ◆ 懂得應用升降機設計及建造實務守則, 執行和分配各類機廂的全面測試工作, 包括:機廂通風 • 機廂與對重鉈比重率 • 曳引力 • 超載保護裝置 • 制動系統 • 安全鉗 7. 評核指引 此能力單元的綜合成效要求為: (i) 能夠有條理及有效地溝通情況下,安排及分配升降機各類機 廂及各類對重鉈的全面拆卸、裝嵌及測試工序; 及 能夠在一般或複雜情況下,執行升降機各類機廂及各類對重 (ii) 鉈的全面拆卸、裝嵌及測試工作,並符合維修設定標準。 8. 備註 此單元之學分值假設該人士已擁有大修一般升降機的機廂及對重 裝置的知識和工藝。