

《請將此部份的內容記錄在**EH&S** 會議記錄內的第6項 - “介紹及討論其他安全研討事項 (Safety Training / Tool box talk )”》

# 吊重安全

起重機械及裝置是吊重重序中不可缺少的工具。適當地使用結構良好的起重機械及裝置是非常重要的，許多意外的發生，都是由於錯誤地運用起重機械及裝置或忽視吊重安全的重要性所引致。

要確保吊重安全是需要考慮多方面因素，包括人、機、物、法及環境。

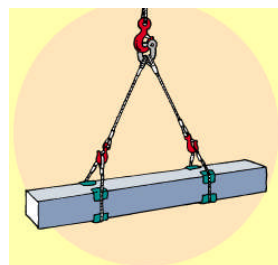
人: 必須由曾受訓的合資格的操作員、吊索工及訊號員執行。



機: 起重機械及裝置須附上有效的相關證書及處於安全操作狀態。



物: 注意負荷物之重量以保持平衡。



法: 嚴禁任何員工在懸吊貨物下工作或經過及徒手移動或引領吊運重物。



環: 不同工作環境可影響吊運安全，如天雨、強風及地面情況等。而且受工序影響之範圍必須圍封，以保障公眾安全。



另外，在進行吊運安全前，必須獲批相關政府部門之許可證，如道路封閉許可證及建築噪音許可證等。