

建造安全專責委員會及各小組委員會成員

由於熱帶氣旋迫近，建造業議會就此向各持份者發放以下安全訊息。煩請閣下在合適情況下，將以下訊息轉發給貴會會員/機構相關人員及業界其他持份者，謝謝。

各建築工地/保養維修工程的負責人須特別留意工地的安全狀況，尤其是外牆棚架、吊船及起重機械包括塔式起重機(天秤)和流動式起重機等的結構及使用的安全狀況，並採取以下措施，以免危害工友及公眾安全。

一、關於颱風來臨前的預防措施

1. 建築工地內架設的棚架應處於良好及穩固狀況，須有足夠的連牆器、繫件、頂杆、斜杆、托架〔或稱“狗臂架”〕，以及把棚架上的塑膠帆布拆除，以穩固棚架；
2. 不可將鬆散物料放置在或靠近任何棚架，或靠近地盤外圍；
3. 所有圍街板、臨時結構及鬆散的物件須被綁好、固定或將其拆卸，須有足夠的沙包以備堵塞遭損毀的缺口，以防泥石流湧出建築工地影響公眾地方；
4. 應依照建築工地的塔式起重機(天秤)製造商的操作手冊以及因應工地周邊環境，作出適當的防風措施，例如將旋轉固定制放開(即保持在“鬆秤”狀態，並須確保空迴時不會有撞擊結構物或電纜的危害)，使擺臂自由擺動並應將吊運車放置在最小半徑內，吊鉤升至最高位置，以減低所承受的風力；
5. 應將流動式起重機械的吊鉤升至最高位置，並將吊臂縮至最短及放至最低的位置，以減低所承受的風力；
6. 颱風來臨前地下室或挖掘範圍應加強擋土支撐，並增置沙包，以防止雨水灌入，並清除有飛落之虞的土石或物件；
7. 從事外牆工作人員應停止有關工作，並應依照製造商的操作手冊，將吊船收回地面或指定位置及加以穩固；
8. 切斷所有不必要電源及加強對露天臨時電力供應箱的保護，以防用電設備損壞而造成觸電危險；

9. 僱主應採取適當應變措施，並提供安全設備及個人防護裝備，如安全帽、防水安全靴、雨衣等，以確保必要當值人員的安全；
10. 當八號颱風訊號懸掛前，應將建築工地關閉，而所有工作應暫停進行，並疏散所有工友。

二、關於颱風吹襲後的預防措施

1. 颱風訊號除下後，承造商必須巡視建築工地所有區域，如有任何損毀，需立即維修，確保建築工地回復安全狀況後，方可正常運作；
2. 棚架在使用前須由合資格人士重新檢查，及確定處於安全狀態方可使用，及作有關紀錄；
3. 恢復正常工作前，須確保所有已受颱風影響的起重機械處於穩固的安全狀態，並須由合資格人員檢驗及作詳細紀錄，經測試確定操作正常及安全後，方可使用；
4. 颱風過後，挖掘工程範圍應由合資格人士檢驗臨時結構及泥土情況，確保穩固後方可繼續相關工序，並檢測用電設備，以避免觸電。

以上只列出安全重點，詳細內容請參閱《工廠及工業經營規例》、《建築地盤(安全)規例》，勞工處發出的《惡劣天氣下的工作安全指南》，《颱風及暴雨警告下的工作守則》，《竹棚架工作安全守則》，《安全使用和操作吊船工作守則》，《金屬棚架工作安全守則》，《安全使用塔式起重機工作守則》，《安全使用流動式起重機工作守則》。

行業發展－建造安全

建造業議會