

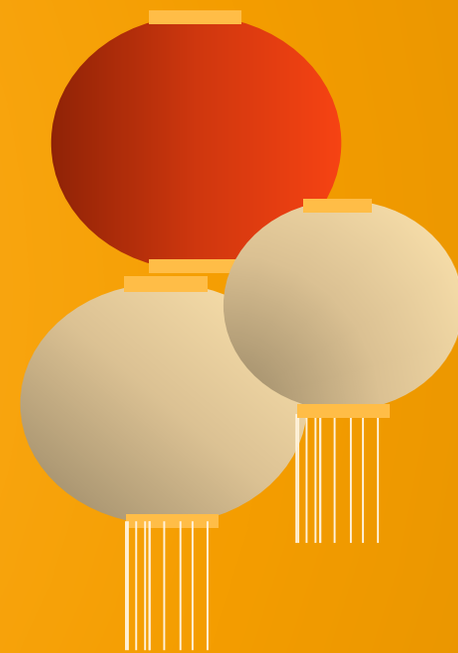
# 農曆假期前八天安全準備 2023

# 農曆假期前八天安全準備活動



跟據過往經驗，長假期前後都是意外發生的高風險時段，防範於未然。建造業議會制訂了一套『農曆假期前八天的安全準備』活動，並希望業界各管理人員在其建築工地自行選擇合適的項目作為每日活動主題。

活動舉辦期由2023年1月13日至2023年1月21日連續8日進行。



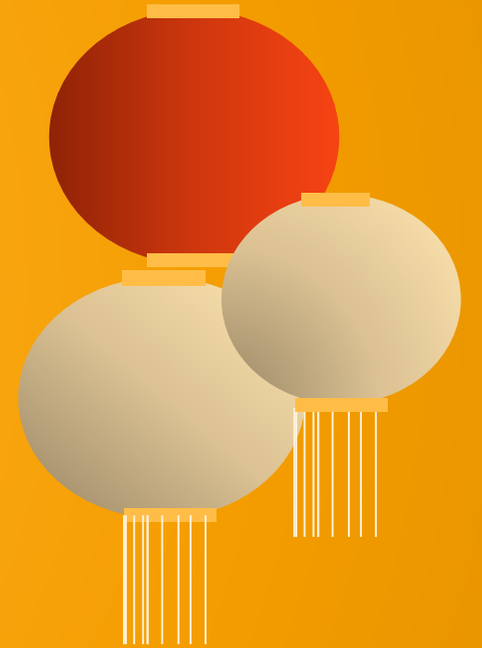
# 安全準備活動內容

本活動希望透過項目管理團隊帶領前線監督及工人，透過就特定的項目進行現場檢討，確保已訂立的安全系統及措施經已妥善執行及於假期前做好安全上的準備，避免意外發生。

項目管理團隊可根據議會的建議，或因應工程項目的需要，就項目進行調配或加添其他的項目，以確保工地於假期前做好安全上的準備。

# 活動內容題目

日期	長假前	項目
13/1/2023	八天	臨時結構
14/1/2023	七天	挖掘和泥坑
16/1/2023	六天	高空工作 - 棚架 及 吊船
17/1/2023	五天	高空工作 - 地洞/開口管理
18/1/2023	四天	機械及設備
19/1/2023	三天	工地整潔 - 物料存放
20/1/2023	二天	工地防火風煤及壓縮氣樽
21/1/2023	一天	臨時電力



# 臨時結構

- ❑ 確保已執行臨時工程管理系统，如有任何更改必須由設計師重新批核
- ❑ 確保臨時工程的設計已有足夠的安全考慮
- ❑ 安排合資格人員檢查臨時結構系統，確保已按照圖紙及規格建造
- ❑ 確保不會超出臨時結構所設計的負荷
- ❑ 將不必要的機械、設備和物料移離臨時結構
- ❑ 考慮整個臨時結構的建造、使用及拆卸流程，避免有任何負荷放在未完成的臨時結構上



# 挖掘和泥坑

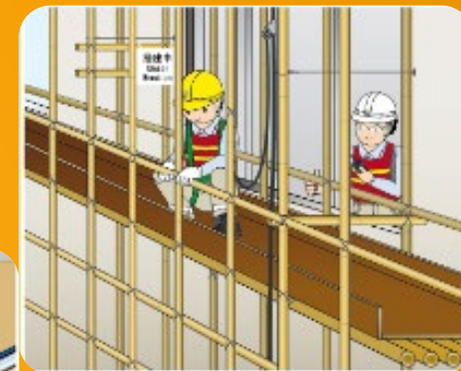


- ❑ 提供穩固的圍封把挖掘區域和泥坑邊緣完全地圍封
- ❑ 豎立足夠的臨時支撐系統以鞏固泥坑或將其回填
- ❑ 所有機械和設備移離泥坑和邊緣位置
- ❑ 安排合資格人員檢查挖掘區域、泥坑及其臨時支撐系統
- ❑ 復工前，安排合資格人士檢查泥坑狀況

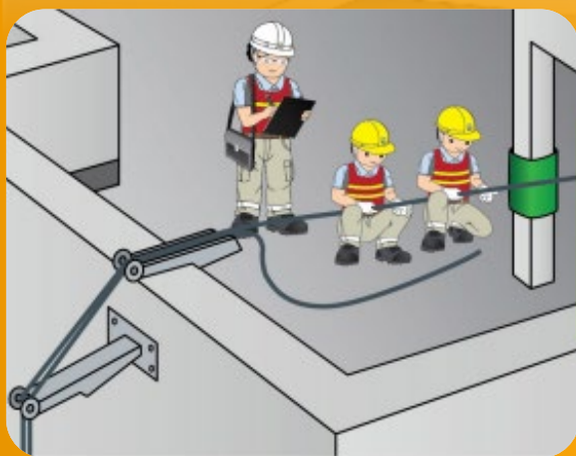


# 高空工作 – 棚架

- ❑ 檢視棚架狀況，並於需要時加固棚架穩固性(包括：拉猛、狗臂架等)
- ❑ 收拾和清理所有鬆散雜物
- ❑ 確保棚網完全圍封整個棚架
- ❑ 檢視並確保棚架有安全和妥善進出通道
- ❑ 合資格人士檢查及簽署表格五，如有任何更改



# 吊船



- ❑ 將吊船停泊在地面和綁緊
- ❑ 錨定及支持處須穩固地裝妥在結構物上
- ❑ 清理吊船平台所有雜物
- ❑ 關閉電源及上鎖，並由指定人員妥善保管鎖匙
- ❑ 在適當的情況下，收妥救生繩和鋼絲纜索

# 高空工作 – 地洞/開口管理

- ❑ 確保工程項目的洞口管理有妥善執行並定期檢討及更新
- ❑ 確保洞口提供穩固覆蓋或圍封，並展示警告標誌在當眼處
- ❑ 確保樓宇邊緣提供了穩固圍欄
- ❑ 確保升降機閘門妥善關閉及上鎖
- ❑ 假期前和後, 檢查所有有下墮風險的洞口和邊緣，並確保危害已消除
- ❑ 確保有防墮裝置提供防止人體下墮
- ❑ 檢視智能系統(包括:智能鎖、智能監測系統)處於良好操作狀況
- ❑ 落實及執行建造業議會的參考資料 - 建築工地洞口管理



# 機械及設備



- ❑ 將機械妥善停泊在穩固而平坦的地面上，並遠離斜坡和挖掘的邊緣
- ❑ 在適當的情況下，用楔尖頂妥車輪
- ❑ 跟據生產商指引，將機械及設備的設置於合適設定或降至最低水平
- ❑ 取下機械鎖匙，並由指定人員妥善保管
- ❑ 在使用之前，由合格人員檢查機械及設備
- ❑ 落實及執行建造業議會的參考資料 - 建築地盤的致命區域管理

# 工地整潔 - 物料存放

- ❑ 切勿過份堆疊材料
- ❑ 確保物料整齊放好及遠離出入通道，並保持通道暢通無阻
- ❑ 確保所有建築材料、工具和設備妥善存放於指定的位置
- ❑ 妥善儲存危險物質(例如危險品、化學品等)於金屬箱或危險品倉庫內
- ❑ 工具和設備不使用時應妥善存放，切勿放在地上
- ❑ 物料疊好後，每疊的四周均須有足夠的空間分隔



# 工地防火

- ❑ 工地範圍內的易燃物料都應該整齊疊放，存放的數量也應盡量減少
- ❑ 清理棄置的易燃包裝物料、木片、鋸屑等等
- ❑ 確保熱工序工作許可証制度妥善執行
- ❑ 提供足夠滅火裝置和設備
- ❑ 確保走火通道保持暢通



# 防火 - 風煤及壓縮氣樽

- ❑ 完全釋放軟喉內的氣體
- ❑ 關閉風煤樽閥門，並把氣錶拆除
- ❑ 妥善儲存危險物質(例如危險品、化學品等)於金屬箱或危險品倉庫內
- ❑ 假期後，安排合資格人員檢查是否有氣體洩漏及整套風煤設備的完整性



# 臨時電力

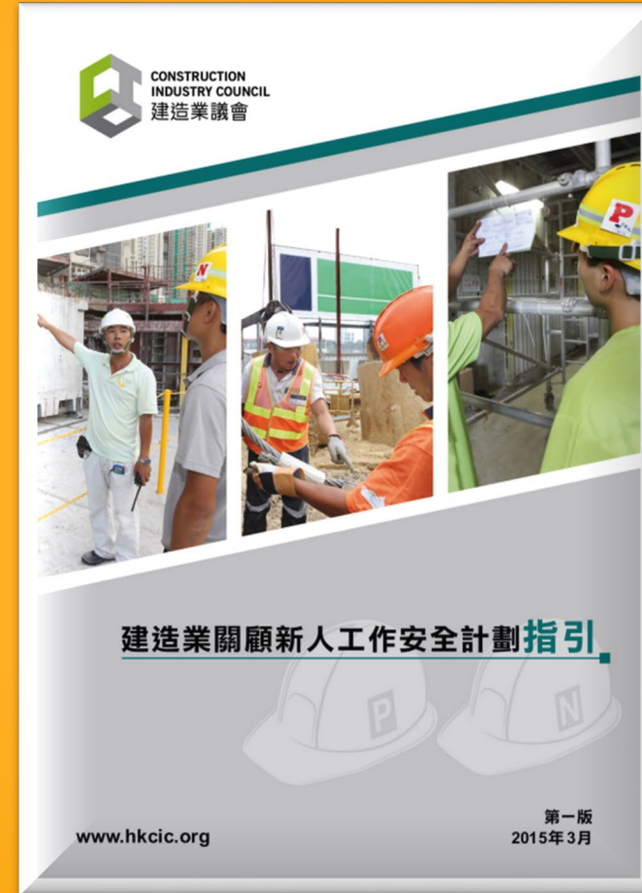
- ❑ 將不必要的電器設備的電源切斷，除照明設施、臨時交通信號燈、潛水泵外。
- ❑ 關掉不需要的發電機和其他電源
- ❑ 拔除不必要的插頭及把電線收妥
- ❑ 將電器設備妥善存放於指定工具儲存區
- ❑ 安排註冊電業工人檢查所有電箱並把它關閉及牢固上鎖



# 「建造業關顧新人工作安全計劃」

除了工地環境安全準備外，建造業議會亦希望業界執行「建造業關顧新人工作安全計劃」，由於新入行工友或新到工地工友或特別需要關顧工友(例如：年紀較高、有隱性病人士)，他們往往比較容易發生意外。

因此，建造業議會鼓勵大家到議會網站下載「建造業關顧新人工作安全計劃」的參考資料，而工地管理層和前線管理人員應參考指引安排提供足夠安全訓練讓他們熟習工地環境以及工作安排。



# CIC安全資訊連結:



CIC's YouTube Channel  
Webinar 研討會



CIC's YouTube Channel  
Construction  
Safety Video  
安全短片



Construction  
Safety Week  
建造業安全周



CIC Safety Corner  
Guidelines 指引  
Reference Materials 參考資料  
Alerts 提示  
Posters 海報  
Safety Message 安全訊息