



將軍澳地盤一名工友 於水缸底暈倒 送院不治

2023年7月4日，於將軍澳一個地盤內，一名工人被發現在大約15米深的水缸底暈倒，送院不治。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，將以下安全訊息轉發給貴會會員 / 機構相關人員或業界其他持份者，謝謝。

常見意外例子

1. 吸入有害氣體、煙氣、蒸氣或因空氣貧氧，引致正在密閉空間工作的工人喪失知覺或窒息。
2. 使用化學品的工作地點沒有良好的通風設備，以及沒有將化學品蒸氣抽離工人的工作範圍。
3. 因體溫上升引致任何正在工作的工人喪失知覺，例如中暑。
4. 工人沒有使用認可呼吸器具及其他必須的個人防護裝備。



關鍵安全措施

1. 密閉空間工作須由合資格人士作危險評估及建議，待獲發出工作許可證後，核准工人方可進入工作。
2. 進入密閉空間前，須確保密閉空間已得到足夠及充分的散熱和通風，並已採取措施以防止具危害性的氣體蒸氣、塵埃、煙氣、可以自由流動的固體或液體進入或湧入密閉空間內。
3. 工人須佩戴適當的安全吊帶，該安全吊帶是與一條救生繩連接，救生繩另一端則是由密閉空間外的留守人員拿著。
4. 檢視化學品的[物料安全資料單]，並對有危險性的化學品作出風險評估，以找出該等化學品對安全及健康的潛在或直接危險，從而作出妥善安排和管理。
5. 執行有效建築設計安全管理，於開展工作前已充份考慮實際情況，在施工中消除或降低密閉空間之重大風險。





香港建造業主要持份者 安全角色及責任

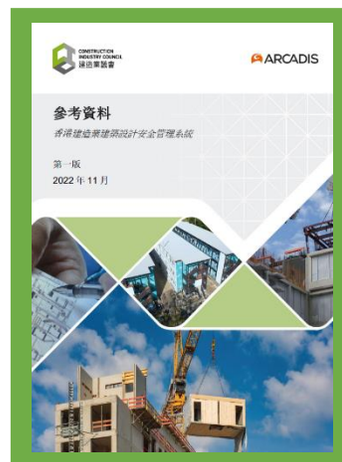
如果各持份者能夠做多一步，各司其職，是否可以避免類似意外呢？

- 設計階段：設計團隊與相關持份者一起檢討及修改設計，以消除、減少或控制在施工期、維修保養期和使用建築物期間可預見的密閉空間危害。
- 建築階段：妥善計劃、管理和監督密閉空間的工作，以確保每個僱員都在控制範圍內，並得到適當的監督、指導和資訊，以便在合理可行及沒有健康和安全的風險的情況下施工。
- 工作團隊在施工前，必須採取合理措施防止未經授權的人進入密閉空間。
- 工友日常工作時，必須遵守所制訂的安全工作程序，如發現工序與正確的施工方法有變，立即向上司報告並加以處理。

參考資料供分享



參考資料 –
香港建造業主要持份者安全
角色及責任



參考資料 –
香港建造建築設計安全管理
系統



海報 –
密閉空間工作安全你要知