



瑞安建築  
SOCAM DEVELOPMENT

瑞安承建有限公司  
瑞安建築有限公司

VOLUME 86  
4/2020

安全

健康

環保

# 安全之聲

地盤防疫措施  
口罩派發活動



請派發本刊物至各員工、承判商及工友。



# 目錄

安全之聲  
Volume 86  
4/2020

**3 瑞安安全管理**  
2020年度安全健康及環保工作指標

**4 建造業大事回顧**  
紅磡機利士南路一個挖掘隧道工程發生致命工業意外

**5 活動追擊**  
地盤防疫措施及口罩派發活動

**6 法例與守則**  
臨時支架 - 防止倒塌

**7 安全工友**  
中環街市、柴灣柴灣道、芬園已婚初級警務人員宿舍、柴灣永泰道

**8-9 好心情@健康工作間**  
齊來認識混合焦慮抑鬱症

**10-11 環保加油站**  
T·PARK [源區] 簡介

**12-13 健康小百科**  
2019冠狀病毒病？

**14 專題介紹**  
建造業 [防疫抗疫基金]

**15 意外統計**  
二零一九年十月至十二月

**16 有獎問答遊戲及讀者信箱**

■ 出版：

瑞安建業有限公司  
香港九龍大角咀道 38 號  
新九龍廣場13樓  
電話：2398 4750  
傳真：2390 7792

■ 編輯委員：

編輯：姚秀婷  
委員：袁文翰、陳文傑、李俊文、  
陳君暘、列偉君、潘嘉正、  
王思穎、蕭碧佳、翁惠玲

■ 製作及印刷：

專業出版機構  
電話：2581 9028  
電郵：shekkun@gmail.com

「安全之聲」為瑞安建業有限公司安全健康及環保部編印的員工季刊  
歡迎轉載或摘引「安全之聲」文章，但請註明摘自瑞安刊物「安全之聲」



今期瑞安安全管理將會為大家介紹本公司2020年度安全、健康及環保工作指標。

## 2020年度安全、健康及環保工作指標

本公司就地盤之安全、健康及環保範疇，訂立5項指標，並為指標建立工作計劃、負責單位及完成日期，以便公司達成指標。

### 減低工傷意外率至每千人不多於4.5宗

1. 各地盤須執行巡查工作，包括監督地盤工友停止作出不安全行為、進行實名警告及發出紅黃牌；
2. 安全健康及環保部及各地盤須就高風險作業（高空工作、高空墮物、吊運安全、用電安全、移動車輛/機械及臨時結構安全）作出重點巡查及跟進；
3. 各地盤執行工地整潔計劃及既定要求，於分判合約中，檢討及優化清潔細則；
4. 安全健康及環保部每月到地盤執行通道巡查及確保通道整潔；
5. 各地盤須落實執行最新版本之「地洞保護計劃」；
6. 每月須執行「內部安健環指引檢查」及確保既定指引得以落實執行及持續改善；
7. 各地盤推出每日巡查表格，加強每日巡查的質素；
8. 執行 ISO45001 認證的細則要求，以符合認證標準。

### 提升工人安全及健康之關顧措施

1. 各地盤檢討及優化地盤「預防蚊患計劃書」，增加巡查滅蚊黑點及滅蚊頻率，減低地區性爆發登革熱病及寨卡病毒的機會；
2. 各地盤將於5月前推行預防中暑推廣活動；
3. HSE制定地盤飲用水水質檢測標準及監察方法，以確保提供乾淨飲用水予各工友；
4. 安全健康及環保部會對良好表現工友派發超市禮券以作鼓勵。



### 提升前線管理人員的安全意識

1. 各地盤每半年舉行「安健環分享會」，分享其他地盤或外間之安健環事故、最新法例或業界要求等；
2. 安全健康及環保部及訓練部透過內部安健環訓練課程，提昇前線管理人員的安全知識及水平；
3. 安全健康及環保部及訓練部檢討及更新地盤各職級員工的培訓需求分析(Training Need Analysis)以符合合約及稽核要求；
4. 安全健康及環保部及訓練部配合ISO45001認證申請，安排及舉辦 ISO45001 訓練課程；
5. 推動地盤總監委員會的功能及活動，提升各地盤總監在安健環方面的知識及能力。

### 促進承判商安全施工管理

1. 執行意外檢討會議，確保落實改善工作；
2. 舉辦承判商打理人安全管理訓練；
3. 各地盤定期舉辦不同形式安全聚會，促進員工與承判商之溝通和合作；
4. 加強承判商對工人不安全行為的監管及要求，在有需要時安排公司管理層與地盤紅黃牌數目較高的承判商進行會見；
5. HSE推行良好承判商獎勵計劃。



3

### 免觸犯環保法例，培育員工減廢減排施工行為

1. 各地盤監察執行限制時段內之工作安排，避免觸犯噪音管制；
2. 量度及監察組裝合成建築方法對減廢及減少環境污染的成效；
3. 安全健康及環保部及訓練部每季提供 ISO14001 環保管理系統訓練給予新入職員工；
4. 各地盤廣泛使用節能設備，以減少能源消耗2%；
5. 安全健康及環保部提供 ISO14001 及 ISO 50001 內部審核員培訓。





## 建造業大事回顧

事發於2017年7月10日，事發地點位於紅磡機利士南路一個中電地盤發生致命工業意外，三名工人死亡。3名工人在5米深隧道進行挖掘灌漿工作時，隧道內突爆污水渠，大量污水湧入，加上釋出硫化氫，3人走避不及昏迷被困，被救出送院後證實不治。

事發於當日下午2時多，3名工人爬落5米深、直徑約1.4乘1.4米在距井口約50米處的人手挖掘隧道中，進行噴漿加固工程，其間懷疑附近地底一條污水渠突然爆裂，大量污水湧入地道，水深約1米，由於事發突然，加上管道內非常狹窄，3人均需屈膝或坐下工作，未及逃出管道，而被淹沒遇溺被困。

### 消防：發現硫化氫氣體增添拯救困難

消防接報到場，出動蛙人等進入沙井搜救，約10分鐘後先在地道近出入口位置救出2人，再在個多小時後在隧道盡頭救出1人，3人在送院後證實死亡。消防指現場地底管道狹窄，加上發現硫化氫氣體增添拯救困難，3名工人當時無佩戴安全帶。而3名死者被救起時，身上都沒繫上安全帶。

現場屬中電小型隧道工程地盤，正做電纜隧道工程，在2017年3月開始施工，預計8月份完成。據了解，隧道原定需要挖掘約70米，事發時地道已挖掘至50米，已完成七成工程，並正準備做灌漿工程。

4



資料來源：

[https://hk.on.cc/hk/bkn/cnt/news/20170710/bkn-20170710145252317-0710\\_00822\\_001.html](https://hk.on.cc/hk/bkn/cnt/news/20170710/bkn-20170710145252317-0710_00822_001.html)  
<https://www.thinkhk.com/article/2017-07/26/22136.html>



## 地盤防疫措施及口罩派發活動

引致「嚴重新型傳染性病原體呼吸系統病」的新型冠狀病毒在 2020年1月開始於香港肆虐，此病毒主要透過飛沫或接觸傳播，直至現在已有過百宗確診個案。為了地盤各員工及工友的健康著想，各地盤已實施一系列防疫措施，以減低在地盤散播病毒的風險。

### 地盤防疫措施

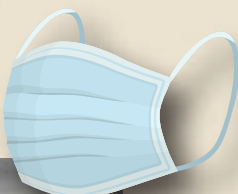
 各地盤閘門設置「健康申報站」供各員工及工友每日填寫「健康申報表」及量度體溫。所有進入地盤人士必需佩帶口罩。



 增設洗手及搓手液設備，加強地盤清潔消毒。



 於地盤各顯眼位置張貼防疫資訊海報及告示，提高地盤各員工的認識及警覺。



公司於3月向地盤各員工進行口罩派發活動，用行動表達關愛。





## 臨時支架 — 防止倒塌

1. 臨時支架是一個臨時建造物，用以支撐尚未能自行承托的永久建造物。
2. 《工廠及工業經營條例》第6A條或第6B條，及《建築地盤(安全)規例》訂明有關法律規定，以確保地盤工地安全。
3. 設計階段
  - 3.1 承建商須委任合資格工程師以設計臨時支架。
  - 3.2 合資格工程師在設計臨時支架時，應該擬備一套包含圖紙及規格的指示。
  - 3.3 結構構件的構架布置和建造細節詳情，都應該按認可的工程原理證明可以承托臨時支架所受的各種載重，包括垂直載重和橫向力。
  - 3.4 合資格工程師應該明瞭地盤情況，例如土地情況、地形情況、斜坡特徵、地下水數據及可達到的技術水平，然後才將這些地盤情況納入設計內。
  - 3.5 使用符合建築事務監督發出的《鋼材的結構用途守則》或同等國際標準的結構鋼。
  - 3.6 維持臨時支架安全的關鍵，在於提供足夠的橫綴條及斜撐杆，以防止臨時支架受壓彎曲或搖擺。
  - 3.7 除非有適當的措施支撐着從橫綴條向外突出的支柱末段，否則該支柱末段該視作懸臂式構件。這類支柱末段通常位於支柱的頂部或底部。
  - 3.8 接駁混凝土或磚石的牢固件 - 接駁混凝土或磚石作結構用途的所有牢固件，都該按照認可工程原理和製造商的建議而設計。
  - 3.9 臨時支架的所有支柱應該得到足夠承托，以免在使用臨時支架期間出現過分移位的危險。
  - 3.10 在進行設計時，應該計劃和顧及放置負荷物於臨時支架上的次序，負荷物包括因臨時貯存及預應力而引致的載重量。
  - 3.11 建架 / 拆架的工序與方法說明-建造和拆卸臨時支架的工序與方法，應該以清晰易明的方式載於圖紙內。
  - 3.12 反映地盤的情況 - 在工程進行期間，由地盤反映回來的資料，都該向合資格工程師或臨時支架統籌員(如有委任)匯報。
4. 建造階段
  - 4.1 承建商須委任合資格建造督導員以監督臨時支架的建造工作。
  - 4.2 為實現合資格工程師的構思，承建商包括地盤管理人員，都該在建造臨時支架前閱讀臨時支架的圖紙及規格，並明白其中內容。
  - 4.3 從事建造臨時支架工作的地盤管理人員及工人應該在被分派的工作方面，具備足夠能力。
  - 4.4 如在地盤發現偏離合資格工程師構思的情況，應該與合資格工程師協商解決。
  - 4.5 在建造詳情、工序及地盤問題等事宜上，承建商應該與合資格工程師協調，並該與合資格工程師協定設計修訂。
  - 4.6 承建商應該按照圖紙及規格來建造臨時支架。
  - 4.7 沒有足夠的橫綴條、斜撐杆及楔件，臨時支架便不會安全，他們應該按照圖紙及規格所示的細則進行安裝。
5. 使用階段
  - 5.1 承建商應該先檢查建成的臨時支架，以確實它是按圖紙及規格的規定建造妥當
  - 5.2 合資格地盤管理人員應該不斷監督所有工程。
  - 5.3 至於放置永久建造物(例如塑性混凝土)的次序，應該遵照合資格工程師在圖紙及規格中表達的構思。
  - 5.4 用起重機、吊斗、手推車、傾卸車或泵傾倒混凝土會產生撞擊力。除非合資格工程師另外給予准許，否則傾倒混凝土的高度不該逾0.5米。
  - 5.5 臨時支架如有任何過分的移動，應該暫停在進行中的建造工程。
6. 拆卸階段
  - 6.1 承建商須委任合資格拆卸督導員以監督拆卸工作。
  - 6.2 該督導員應該獲發一套圖紙，其中載列拆卸臨時支架的工序與方法說明。
  - 6.3 承建商應該確保每個從事拆卸工作的工人已具備所需能力來執行被分派的工作。
  - 6.4 拆卸臨時支架時，在永久建造物已達致可自行承托和穩定之前，不該移動臨時支架的任何部分。



資料來源：

勞工處 (工作安全：臨時支架-防止倒塌)



### 中環街市

頒獎者：

霍家明 - 高級工程經理 (左)

得獎者：

甄英培 - 瑞安 什項 (右)



### 中環街市

頒獎者：

霍家明 - 高級工程經理 (左)

得獎者：

譚歲珍 - 東興 什項 (右)



### 柴灣柴灣道

頒獎者：

梁賜健 - 地盤總監 (右)

得獎者：

張少媚 - 冠中 警衛 (左)



### 柴灣永泰道

頒獎者：

鄒忠良 - 工程經理 (右)

得獎者：

吳克亮 - 捷信 泥井 (左)



### 芬園已婚初級警務人員宿舍

頒獎者：

Mr. L.L. Lau - SOR/A (右)

得獎者：

張偉群 - 捷信 水喉 (左)



### 芬園已婚初級警務人員宿舍

頒獎者：

Mr. L.L. Lau - SOR/A (右)

得獎者：

柯佛明 - 李生記 什項 (左)



### 芬園已婚初級警務人員宿舍

頒獎者：

Mr. L.L. Lau - SOR/A (右)

得獎者：

謝美清 - 致富 泥井 (左)



### 芬園已婚初級警務人員宿舍

頒獎者：

Mr. L.L. Lau - SOR/A (右)

得獎者：

甄子軒 - 瑞安 機房 (左)



### 芬園已婚初級警務人員宿舍

頒獎者：

Mr. L.L. Lau - SOR/A (右)

得獎者：

羅小燕 - 蔡燦 油漆 (左)



## 齊來認識混合焦慮抑鬱症

混合焦慮抑鬱症是香港最普遍的情緒問題，影響著大約7%的香港人。這狀況是指當事人同時面對焦慮和抑鬱情緒的困擾，而兩者各自的嚴重程度都不至於構成一個獨立的診斷。

話雖如此，研究顯示，面對混合焦慮抑鬱症的人跟面對焦慮症或抑鬱症的人都一樣感到十分困擾，甚至大大影響工作及日常的生活。若置之不理，有可能會演變成抑鬱症、焦慮症或其他精神健康問題。所以，及早發現和合適的治療是非常重要的。

8

香港都市人工作繁忙，遇到壓力，偶而情緒低落是正常的。但當一個人經歷混合焦慮抑鬱症，他會持續難以感受到快樂，即使在工餘時間都對一向享受的活動提不起勁，或者不想參與平常的社交活動。同時又會對工作、家庭或日常生活中的大小事情都感到過分擔憂，難以放鬆下來。除了情緒受到影響，身體上可能會出現口乾、頭暈、顫抖、肌肉繃緊或心跳加速等情況。長期處於這種狀態，當事人會很容易疲倦、工作時難以集中精神、影響胃口或失去性慾。雖然身體很累，但很多時候都睡得不好，可能會難以入睡，或半夜驚醒後不由自主地反覆思索工作或生活中的煩惱。若上述某些情況持續一段時間，並且影響到日常生活，請考慮尋求專業人士的意見。





## 若你留意到自己或身邊的人遇到類似情況，可以怎樣做呢？

### 第一步 專業評估

身體出現不適，我們會去找醫生接受診斷，對症下藥。同樣地，若你或身邊的人正受上述情緒困擾，請及早接受醫生或臨床心理學家的專業評估，以防止情況惡化。



### 第二步 合適治療

若評估發現有治療需要的話，現時有不少臨床實證的治療可幫助我們改善這種情緒困擾。心理治療 - 醫護人員會先了解當事人的情況，再共同訂立一套治療計劃。透過讓當事人了解情緒、行為和思想之間的關係，循序漸進地改變其負面思想，同時學習處理壓力及情緒的技巧，從而建立一個更健康生活模式。藥物治療 - 醫生會視乎需要處方藥物。

### 第三步 用心聆聽 與之同行

當我們所關心的人受到情緒困擾，我們會很著急想去紓緩他們的情緒，但這樣有時可能反而會給予他們壓力，因為他們正是無法調整自己的情緒，或從正面的角度思考。

9



#### 請避免說：

「你堅強啲啦，睇開啲咪得囉。」「你唔好諗埋一邊啦！」先別急著去改變對方，嘗試設身處地去聆聽對方的感受，並留心他此時此刻的需要。



#### 可嘗試說：

「成日咁愁，我知你都好効，你都唔想咁。」「逐步逐步嚟，我同你一齊去搵幫手。」當面對情緒困擾，有時當事人會怪自己不夠堅強。事實上，無人是會想受到情緒困擾的。家人和朋友鼓勵當事人接受評估和治療，並在過程中與之同行，都是復元中重要的一環。

資料來源：  
<http://www.joyfulhealthyworkplace.hk/zh/psy.php>

圖片來源：  
<https://www.freepik.com/>



## T · PARK [ 源 · 區 ]

香港每日製造接近 300 萬立方米的污水，會運送至渠務署運作的污水處理廠處理。污泥是污水處理過程後剩下的半固體殘餘物，每日經船隻或貨車由 11 間主要污水處理廠運送到 T · PARK 的污泥約有 1,200 公噸。

T · PARK 是一所先進的污泥處理設施，而 T · PARK 選址偏遠，目的是對周邊的環境影響減至最低，往來 T · PARK 可利用海路和陸路運輸。T · PARK 採用「流化床」焚化技術處理源自全港所有主要污水處理廠的污泥，每日最高處理量為 2,000 公噸。經焚化處理後所剩餘的灰燼及殘餘物只有原來污泥體積的一成，大大減輕堆填區的壓力。

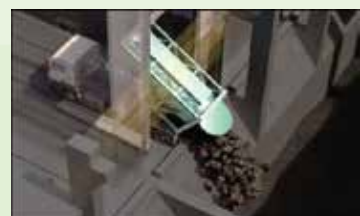


10

## T · PARK 污泥處理運作過程

### 1. 污泥接收

密封的污泥卸置區設有先進的除臭系統，以避免對外釋出臭味。貨車車身必需經過清洗和吹乾才可離開卸置區。自動化大型泥夾把污泥傾倒至指定斗槽，經混合後再泵進焚化爐。



### 2. 煙道廢氣淨化處理

利用一系列的煙道廢氣淨化處理器，包括多管式旋風分離器、乾式反應器和袋濾式集塵器，分別將較大的懸浮粒子和微粒去除，並中和及清除酸性氣體、有機污染物和重金屬。透過持續排放監測系統去監察淨化後的煙道氣體，確保符合嚴格的國際排放標準。





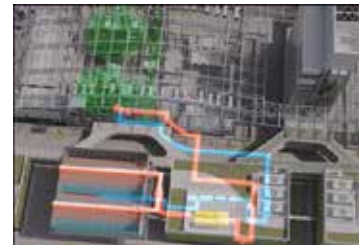
### 3. 焚化

焚化爐內的燃燒氣體至少會有兩秒高達攝氏850度以上，以控制有機污染物的形成。焚化處理過程將原本棄置堆填區的污泥體積大減九成，同時也減低了溫室氣體的排放。



### 4. 發電

焚化爐就像一個被大量水管包圍的鍋爐。焚化過程產生的熱能會將水煮熱，再轉化為蒸汽傳送到渦輪機產生電力。蒸汽在冷凝器中凝結成水，然後回流至焚化爐再重複整個發電過程。

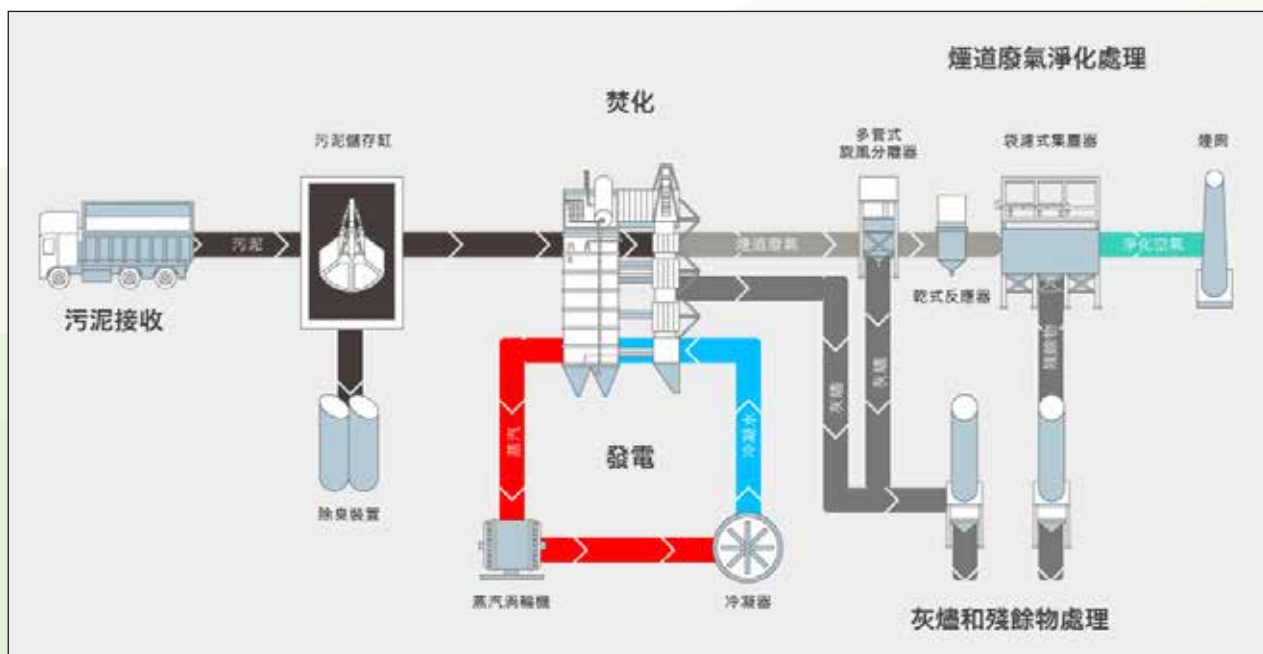


### 5. 灰燼及殘餘物處理

焚化污泥和煙道廢氣處理過程後收集所得的惰性灰燼和殘餘物，會暫存在儲存倉。灰燼和殘餘物的成分先會經過測試，確保完全符合特定的處理標準，才運往新界西堆填區棄置。



## T · PARK 污泥處理運作綜合流程



11

資料來源：

1. T · PARK [源 · 區]  
<https://www.tpark.hk/tc/>
2. 綠建環評網上展覽 T · PARK [源 · 區]  
<http://greenbuilding.hkgbc.org.hk/projects/view/90>
3. 污泥處理設施  
[理設施https://www.epd.gov.hk/epd/tc\\_chi/environmentinhk/waste/prob\\_solutions/STF.html](https://www.epd.gov.hk/epd/tc_chi/environmentinhk/waste/prob_solutions/STF.html)



## 2019冠狀病毒病？

湖北省武漢市2019年12月起出現病毒性肺炎病例群組個案。根據內地衛生部門的調查，病原體為一種新型冠狀病毒。

根據內地衛生部門提供的資料，個案的病徵包括發燒、乏力、乾咳及呼吸困難。其中部分患者病情嚴重。年齡較大或有慢性疾病患者，有較大機會出現嚴重情況。

經呼吸道飛沫傳播是主要的傳播途徑，亦可通過接觸傳播。現時對潛伏期的估計大多是1到14天，最常見的是5天左右。

現時沒有預防這傳染病的疫苗。市民必須時刻注意個人衛生，保持雙手清潔。外遊時，不要接觸動物；不要吃野味；以及避免到濕貨市場、活家禽市場或農場。如果回港後發燒或者有其他病徵，應戴上外科口罩，並馬上求醫，告訴醫生最近曾到訪的地方。

**預防 新型冠狀病毒及呼吸系統傳染病**

**保持良好個人衛生**

- 出入工地量體溫
- 經常保持雙手清潔，以液波洗手，搓手最少20秒，或用含70-80% 酒精搓手液潔手

**保持良好的工作環境和廁所衛生**

- 廁所配備橙液和抹手紙，確保沖廁系統運作正常。保持清潔乾爽
- 保持工作場所空氣流通

衛生防護中心新型冠狀病毒個案熱線 2125 1122  
更多抗疫資訊及最新情況 [www.chp.gov.hk](http://www.chp.gov.hk)



**Prevention of Novel Coronavirus and Respiratory Tract Infection**

**Maintain good personal hygiene**

- Take temperature when access to construction sites
- Wash hands with liquid soap and water, and rub for at least 20 seconds or perform hand hygiene with 70-80% alcohol-based handrub

**Maintain good workplace hygiene**

- Provide liquid soap and disposal paper towels in toilets. Ensure the flushing system of the toilet is in proper function, and keep toilets clean and dry.
- Maintain good ventilation at the workplace

CHP hotline: 2125 1122  
For more information on tackling the disease [www.chp.gov.hk](http://www.chp.gov.hk)



## 健康指引

1. 市民應減少外出及社交活動，並盡量與他人保持適當的社交距離。
2. 衛生署強烈呼籲市民應避免所有非必要的外遊計劃。如果不可避免前往香港以外國家/地區，應戴上外科口罩，回港後亦應繼續佩戴14天。
3. 前往出現2019冠狀病毒病病毒活躍社區傳播的國家/地區，應避免與發燒或有呼吸道病徵的人士有密切接觸。如果不可避免與他們接觸，應戴上外科口罩，並繼續佩戴直至回港後14天。



4. 從外地回港後，若出現發燒或其他病徵，應立即求診，主動告訴醫生最近曾到訪的地方及有否接觸動物；並佩戴外科口罩，以防傳染他人。
5. 避免接觸動物（包括野味）、禽鳥或其糞便。
  - 避免到濕貨街市、活家禽市場或農場。
  - 切勿進食野味及光顧有提供野味的食肆。
6. 保持良好的個人衛生
  - 病人佩戴外科口罩可以預防傳播呼吸道病毒，因此出現病徵（即使症狀輕微）的人士佩戴外科口罩十分重要。
  - 在搭乘交通工具或在人多擠逼的地方逗留時應佩戴外科口罩。正確佩戴口罩十分重要，包括在佩戴口罩前及脫下口罩後保持手部衛生。
  - 避免觸摸眼睛、口和鼻。
  - 經常保持雙手清潔，尤其在觸摸口、鼻或眼之前；進食前；如廁後；觸摸扶手或門把等公共設施後；或當手被呼吸道分泌物污染時，如咳嗽或打噴嚏後。
  - 洗手時應以枧液和清水清潔雙手，搓手最少20秒，用水過清並用抹手紙弄乾。雙手洗乾淨後，不要再直接觸摸水龍頭（例如先用抹手紙包裹著水龍頭，才把水龍頭關上）。
  - 如沒有洗手設施，或雙手沒有明顯污垢時，使用含70%至80%的酒精搓手液潔淨雙手亦為有效方法。
  - 打噴嚏或咳嗽時應用紙巾掩蓋口鼻。不要隨地吐痰或亂拋垃圾，痰涎應用紙巾包好，把用過的紙巾棄置於有蓋的垃圾箱內，然後徹底清潔雙手。
  - 如廁時亦要注重衛生，先將廁板蓋上才沖廁水，以免散播病菌。
  - 當出現呼吸道感染病徵，應戴上外科口罩，不應上班或上學，避免前往人多擠逼的地方，並盡早向醫生求診。
  - 一般而言，一般市民並不建議於社區中使用N95呼吸器，因為正確佩戴或卸除N95呼吸器需接受特別訓練，若使用不當，反而會因為保護不足和污染而增加感染風險。
  - 如身體不適，避免前往人多擠逼、空氣流通情況欠佳的公眾地方。
7. 保持良好的環境衛生
  - 確保室內空氣流通。
  - 最少每星期徹底清潔家居一次，可使用1比99稀釋家用漂白水（以10毫升5.25%次氯酸鈉家用漂白水混和於990毫升清水內）清洗非金屬表面，待15至30分鐘後，再用清水清洗。金屬表面則可用70%火酒清潔消毒。
  - 當物品表面或地面被呼吸道分泌物、嘔吐物或排泄物污染時，應先用吸水力強的即棄抹巾清除可見的污垢，然後再用適當的消毒劑清潔消毒受污染及其附近地方，非金屬表面可使用1比49稀釋家用漂白水（以10毫升含5.25%次氯酸鈉漂白水混和於490毫升清水內）作清潔消毒，待15至30分鐘後，用水清洗並抹乾。金屬表面則可用70%火酒清潔消毒。
  - 妥善保養排水渠管和定期（約每星期一次）把約半公升的清水注入每一排水口（U型隔氣口），以確保環境衛生。詳情請參閱：衛生防護中心網站。
  - 所有地台排水口在不使用時應蓋好。
8. 保持健康生活模式
  - 增強身體抵抗力及實踐健康生活，包括均衡飲食、恒常運動及充足休息。
  - 不要吸煙及避免飲酒。

資料來源：

衛生署：  
1. 《2019冠狀病毒病》  
<https://www.chp.gov.hk/tc/healthtopics/content/24/102466.html>  
2. 《給公眾預防2019冠狀病毒病的健康指引》  
[https://www.chp.gov.hk/files/pdf/nid\\_guideline\\_general\\_public\\_chi.pdf](https://www.chp.gov.hk/files/pdf/nid_guideline_general_public_chi.pdf)



## 建造業「防疫抗疫基金」

受到新型冠狀病毒(COVID-19)影響，香港建造業推行多個防疫措施，包括進入工地前先填寫健康申報並檢查體溫、所有人士強制配戴口罩、加強推廣個人衛生、加強地盤消毒及清潔等等，甚至有個別地盤於2月份停工14天，以防止新型冠狀病毒於工地內擴散。政府早前宣佈於防疫抗疫基金內撥出7.1億元支援建造業，協助業界加強工地、辦公室和個人的防疫措施。其中包括向約7,000間合資格承建商、分包商和顧問公司，發放一次過50,000元補助金，以及向符合資格的建造業工人派發1,500元津貼。由即日起至2020年8月31日方可申請，以下內容為申請要求及所需之文件，詳細申請方法可查閱下方網址 [http://www.cic.hk/chi/main/anti\\_epidemic\\_fund/](http://www.cic.hk/chi/main/anti_epidemic_fund/)

支援對象	合資格的顧問、承建商及分包	合資格的建造業註冊工人
補助金	每間港幣5萬元	每人港幣1,500元

### 申請建造業「防疫抗疫基金」(顧問、承建商及分包商)

1. 顧問 - 政府工程及有關顧問公司遴選委員會顧問公司名單(EACSB)及建築及有關顧問公司遴選委員會顧問公司名單(AACSB)的顧問公司；或
2. 繳付徵款的承建商 - 於2019年1月1日至2020年2月19日期間曾為建造工程向議會繳付《建造業議會條例》(第587章)下的徵款的承建商；或
3. 議會註冊專門行業承造商及註冊分包商：
  - 於2019年1月1日至2020年2月19日期間曾為其僱用的註冊建造業工人按《強制性公積金計劃條例》(第485章)繳付相關強積金供款及在該期間持有有效註冊；及
  - 提交強積金供款文件(只需任何一份)，並註明相關註冊建造業工人註冊號碼及姓名。
 所需文件：
  1. 有效商業登記證；及
  2. 過往3個月內與申請公司同名的公司銀行戶口資料(包括銀行名稱、戶名和賬戶號碼)；或 / 及
  3. (只適用於顧問)發展局發出有關防疫抗疫基金信函；或
  4. (只適用於分包商)2019年1月1日至2020年2月19日期間一份強積金僱主供款文件(必須註明相關註冊建造業工人的姓名及工人註冊號碼)。

14

### 申請建造業「防疫抗疫基金」(註冊建造業工人)

申請人必須為註冊建造業工人，並於2019年1月1日至2020年2月19日內在總承建商根據《建造業工人註冊條例》(第583章)提交予議會的出勤紀錄中有出勤紀錄。

所需文件：

1. 建造業工人註冊證；
2. 可聯絡的手提電話號碼；及
3. 銀行賬戶證明文件的圖片，例如存摺首頁、存款咭、或月結單(文件上須能清楚顯示銀行名稱、戶名和賬戶號碼)等，以便將補助金自動轉賬。或
4. 如申請人沒有銀行賬戶，可要求議會將持票人支票以普通郵遞方式寄到申請人登記的住址，惟申請人必須再次申報自己沒有銀行賬戶，並確認知悉會在成功提交申請後5-6星期內才會收到補助金。申請人必須提供住址證明，必須為最近3個月內的公共設施單據的圖片，例如水費單、電費單等(文件上必須能清楚顯示申請人的姓名及地址)。

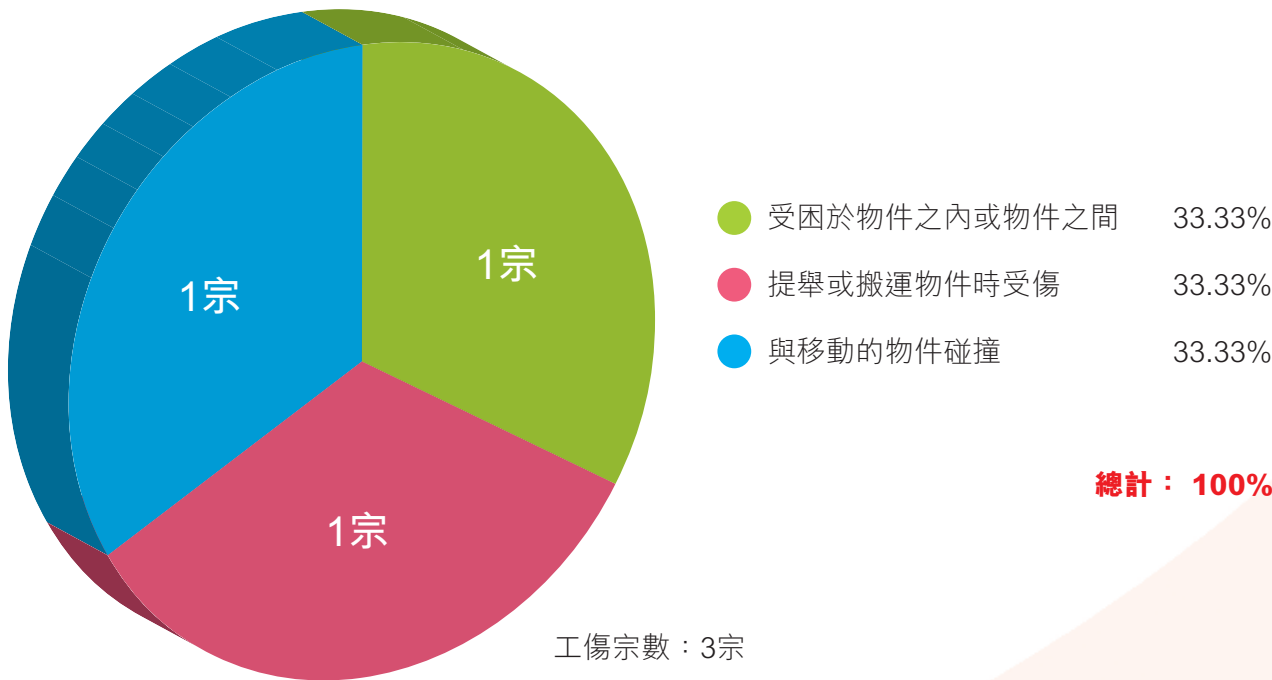


Reference:

1. [https://hk.on.cc/hk/bkn/cnt/news/20200204/bkn-20200204140757630-0204\\_00822\\_001.html](https://hk.on.cc/hk/bkn/cnt/news/20200204/bkn-20200204140757630-0204_00822_001.html)
2. [http://www.cic.hk/chi/main/anti\\_epidemic\\_fund/](http://www.cic.hk/chi/main/anti_epidemic_fund/)
3. [http://www.cic.hk/chi/main/anti\\_epidemic\\_fund/company/](http://www.cic.hk/chi/main/anti_epidemic_fund/company/)
4. [http://www.cic.hk/chi/main/anti\\_epidemic\\_fund/workers/](http://www.cic.hk/chi/main/anti_epidemic_fund/workers/)



## 工傷意外成因分析 (由01/10/2019至31/12/2019)



## 二零一九年十月至十二月工傷意外數字一覽表

項目		十月	十一月	十二月	全年累積
盛貿PEL	意外數目	0	0	0	
	平均開工人數(*)	10	10	7	
	意外率(**)	0	0	0	0
瑞安建築 SOC	意外數目	0	0	0	
	平均開工人數(*)	774	800	915	
	意外率(**)	0	0	0	2.87
瑞安承建 SOBC	意外數目	0	0	0	
	平均開工人數(*)	1,662	1,638	1,713	
	意外率(**)	0	0	0	4.80
德基設計工程 PDL	意外數目	0	3	0	
	平均開工人數(*)	647	435	560	
	意外率(**)	0	6.90	0	10.69
德基建設工程 PDCL	意外數目	0	0	0	
	平均開工人數(*)	40	36	49	
	意外率(**)	0	0	0	0

15

備註：(\*) 平均開工人數化為整數顯示。

(\*\*) 意外率 = 意外數目 / 平均開工人數  $\times 1000$ 。

根據勞工處職業安全及健康部的資料，2018年香港建造業的意外率為32(每1000工人)。

# 有獎問答遊戲及讀者信箱

## 有獎問答遊戲

1) 為預防冠狀病毒感染，洗手時應以枧液和清水清潔雙手，搓手最少多少秒？

- a. 5秒
- b. 10秒
- c. 15秒
- d. 20秒

2) 根據衛生署資料，2019冠狀病毒感染個案主要病徵包括以下那些？

- a. 發燒、乏力、乾咳及呼吸困難
- b. 發燒、失眠、乾咳及呼吸加速
- c. 發燒、頭暈、乾咳及心跳加速
- d. 發燒、乏力、失眠、頭暈

3) 以下那項不是公司2020年度提升工人安全及健康之關顧措施？

- a. 對良好表現工友派發超市禮券以作鼓勵
- b. 制定地盤飲用水水質檢測標準及監察方法，以確保提供乾淨飲用水予各工友
- c. 強制要求各位工友每年進行驗身
- d. 於5月前推行預防中暑推廣活動

4) T·PARK採用「流化床」焚化技術處理污水處理廠的污泥，每日最高處理量為多少公噸？

- a. 300公噸
- b. 1200公噸
- c. 2000公噸
- d. 3000公噸

Vol.86 參加表格 APR 2020

姓名：\_\_\_\_\_

公司 / 地盤：\_\_\_\_\_

聯絡電話：\_\_\_\_\_

答案：1) \_\_\_\_\_ 2) \_\_\_\_\_ 3) \_\_\_\_\_ 4) \_\_\_\_\_

日期：\_\_\_\_\_

## 讀者信箱



問

答

吊運工作是地盤常見的高危工序之一，作為工地普通工人，有什麼需要特別注意的地方？

作為地盤非吊運工作的其他人士，要注意以下事項：

1. 切勿進入吊運圍封區域，盡量使用行人通道前往工作地點；
2. 時刻留意周遭環境，保持警惕，任何時候均不可停留於吊運物件之下；
3. 負荷物的埋碼工作只可由已接受訓練及經委任的合資格人士(建材工具索具工)進行；
4. 起重機械必需經檢驗及持有有效檢驗證書，並由合資格起重機械操作員進行操作。

## 上期得獎名單

得獎者：

鍾而順 — FGPQ  
Li Yuen — Kwu Tung North  
Paul Tsang — CWWTR

上期答案： 1) d 2) b 3) a 4) d



## 意見

如對上述有任何問題，歡迎向駐地盤安全健康及環保部同事查詢。

如讀者在安全、健康及環保上有任何疑問，或對本刊物有任何意見，可從以下途徑聯絡我們：

1. 圖文傳真：2390 7792
2. 親自交回安全健康及環保部
3. 電子郵遞：sohse@shuion.com.hk
4. 郵寄回安全健康及環保部：  
香港九龍大角咀道38號新九龍廣場13樓  
安全健康及環保部收