

2020年6月16日會議
資料文件

立法會人力事務委員會 2019年香港的職業安全狀況

目的

本文件向委員簡介香港在2019年的職業安全狀況。

職業安全的狀況

2. 在2019年，職業傷亡個案¹的數目為32 872宗，較2018年的35 964宗下降8.6%；2019年每千名僱員的傷亡率為10.8，較2018年的11.8下降8.0%（表一）。

表一 職業傷亡個案

	2015年	2016年	2017年	2018年	2019年
致命個案宗數	177	203	227	218	249 (+14.2%)
受傷個案宗數	35 675	35 565	35 404	35 746	32 623 (-8.7%)
總數	35 852	35 768	35 631	35 964	32 872 (-8.6%)
每千名僱員的傷亡率	12.1	11.9	11.8	11.8	10.8 (-8.0%)

註：1. 括弧內的數字為當年與前一年比較的變動。

2. 每千名工人的意外率均四捨五入至一個小數位，但有關的變動百分率是由未經四捨五入的數字計算出來。

¹ 職業傷亡個案是指根據《僱員補償條例》呈報在工作地點發生的致命個案或導致失去工作能力三天以上的受傷個案。

3. 2019年共發生22宗致命工業意外²，較2018年的16宗，上升37.5%。該22宗致命工業意外分別涉及建造業（16宗）、製造業（1宗）、運輸及倉庫服務（4宗）及維修服務（1宗），加上其他包括非工業意外³、自然死亡、在香港境外發生的個案及在船上發生等的死亡個案，致命職業傷亡個案的數字共為249宗。

4. 2019年各行業的工業意外數字為9 254宗，較2018年的10 602宗下降了12.7%；而每千名工人的意外率亦由16.5下降至14.8，降幅為10.3%（表二）。2019年的工業意外主要涉及「滑倒、絆倒或在同一高度跌倒」及「不正確的人力提舉或搬運」。2019年工業意外按行業劃分的分項數字分別載於附件一。

表二 工業意外數字

	2015年	2016年	2017年	2018年	2019年
致命個案宗數	24	18	29	16	22 (+37.5%)
受傷個案宗數	11 473	10 865	11 048	10 586	9 232 (-12.8%)
總數	11 497	10 883	11 077	10 602	9 254 (-12.7%)
每千名工人的意外率	18.4	17.1	17.2	16.5	14.8 (-10.3%)

註： 1. 括弧內的數字為當年與前一年比較的變動。
2. 每千名工人的意外率均四捨五入至一個小數位，但有關的變動百分率是由未經四捨五入的數字計算出來。

5. 就建造業而言，在2019年共發生了16宗致命工業意外，數字較2018年的14宗上升14.3%，而意外主要涉及人體從高處墮下（7宗），其餘包括被移動物件或與移動物件碰撞（2宗）、受困於倒塌或翻側的物件（2宗）、遭墮下的物件撞擊（2宗）、受困於物件之內或物件之間（1宗）、遭移動中的車輛撞倒（1宗）及遇溺（1宗）。7宗高處墮下的致命意外分別涉及工人從竹棚架（3宗）、沒有護欄的邊緣（2宗）、吊重機槽（1宗）及沒有穩固覆蓋的孔洞（1宗）墮下。

² 工業意外是指在《工廠及工業經營條例》所界定的工業經營內發生的受傷或死亡意外，而這些意外是因工業活動而引致的。

³ 非工業意外是指在香港境內《職業安全及健康條例》所涵蓋的工作地方（但非在工業經營內）發生的受傷或死亡意外，而這些意外是在工作期間發生。2019年共有11宗此類致命個案，包括3宗涉及交通意外的個案。

6. 建造業的工業意外數字由 2018 年的 3 541 宗，下降 16.8%至 2019 年的 2 947 宗；而每千名工人意外率，亦由 2018 年的 31.7，下降 8.5%至 2019 年的 29.0（表三）。按意外類別劃分的建造業意外的詳細分項數字載於附件二。

表三 建造業的工業意外數字

	2015年	2016年	2017年	2018年	2019年
致命個案宗數	19	10	22	14	16 (+14.3%)
受傷個案宗數	3 704	3 710	3 880	3 527	2 931 (-16.9%)
總數	3 723	3 720	3 902	3 541	2 947 (-16.8%)
每千名工人的意外率	39.1	34.5	32.9	31.7	29.0 (-8.5%)

註： 1. 括弧內的數字為當年與前一年比較的變動。
2. 每千名工人的意外率均四捨五入至一個小數位，但有關的變動百分率是由未經四捨五入的數字計算出來。

7. 在各行業中工業意外數目最多的是餐飲服務業，2019 年的意外數目為 4 425 宗，較 2018 年的 5 047 宗下降了 12.3%；而每千名工人意外率，亦由 2018 年的 20.2，下降 10.3%至 2019 年的 18.1（表四）。按意外類別劃分的餐飲服務業的詳細分項數字載於附件三。

表四 餐飲服務業的工業意外數字

	2015年	2016年	2017年	2018年	2019年
致命個案宗數	0	0	0	0	0
受傷個案宗數	5 386	4 975	4 990	5 047	4 425 (-12.3%)
總數	5 386	4 975	4 990	5 047	4 425 (-12.3%)
每千名工人的意外率	22.1	20.5	20.5	20.2	18.1 (-10.3%)

註： 1. 括弧內的數字為當年與前一年比較的變動。
2. 每千名工人的意外率均四捨五入至一個小數位，但有關的變動百分率是由未經四捨五入的數字計算出來。

提升職業安全的策略

8. 勞工處十分關注僱員的職業安全及健康（“職安健”），並就各行業的職安健風險水平及其變化，按風險為本原則，適時制訂及調整相應的巡查執法、宣傳推廣及教育培訓策略，推動僱主與僱員同心協力，做足安全措施和加強職安健培訓，以防止意外發生。

9. 在政府和社會各界的共同努力下，香港的整體職安健狀況在過去多年持續得到改善。然而，有見建造業的致命工業意外數字和每千名工人意外率是各行業之首，無論在大型公、私營工程項目或小規模裝修維修工程，均不時發生致命或嚴重工業意外，因此勞工處透過一系列重點針對性措施，致力提升建造業的職安健水平。另外，由於餐飲服務業一直是工業意外數目最多的行業，勞工處亦積極制定相應策略，包括透過加強宣傳推廣和教育培訓等工作，改善行業的職安健。

（一） 建造業

10. 多項大型工程項目包括鐵路擴展、啟德新發展區、西九龍文化區、機場三跑道系統及中九龍幹線等正如火如荼進行，加上為數眾多的舊式樓宇需要進行翻新及保養工程，2019年建造業工人的人數多達 102 000 人。有見及此，勞工處以全方位的策略，尤其針對建造業的高危工序，敦促業界時刻做好風險管理，並採取適當的安全措施，以提升行業的職安健，避免意外發生。

高處工作安全

11. 「人體從高處墮下」是建造業最常見的致命工業意外類別，高處工作安全至為重要。在 2019 年，勞工處進行多次針對高處工作安全的特別執法行動，行動期間會加倍留意有否使用不符合安全規格的工作台，不安全搭建、拆卸或使用棚架，以及沒有穩妥覆蓋孔洞等情況。在 2019 年的相關執法行動，勞工處共發出了 957 張「暫時停工通知書」／「敦促改善通知書」，並提出 478 項檢控。勞工處亦不時就吊棚工作安全執行恆常巡查及地區性的突擊巡查，並就違反工作安全規定的情況，即時採取執法行動。除此之外，勞工處繼續透過加強宣傳推廣及教育培訓工作，增強僱主和工人對高處及離地工作的安全意識，以及提醒他們時刻採取足夠的安全措施。在 2019 年，勞工處透過

更新指引、推行各種資助計劃、加強針對裝修及維修工程的宣傳等工作，進一步提升僱主及僱員在這方面的安全意識。

巡查執法

12. 勞工處一直密切留意建造業的職安健情況，並適時調整策略以提升執法行動的成效。勞工處於 2019 年重點推行的措施包括：

- 針對涉及危險工序或安全表現欠佳的工地，勞工處進行全面和深入的突擊巡查，除了查找不安全作業外，巡查亦會聚焦於工地持責者有否制定並切實執行安全工作系統，以及檢視其安全管理制度，並敦促有關承建商因應不足之處作出改善，確保工人的職安健。勞工處在 2019 年共進行了 41 次相關執法行動，期間發出了 924 張「暫時停工通知書」／「敦促改善通知書」，並提出 414 項檢控；及
- 勞工處亦繼續積極參與工務工程地盤安全管理委員會會議，藉此更有效及適時地掌握工程的職安健狀況及風險，從而相應地制定更具針對性的巡查策略。在 2019 年，勞工處派員出席了共 526 次該等會議。在會議期間，勞工處會就風險相對較高的工序給予意見，並敦促承建商及相關持責者為高危工序盡早做好風險評估、制訂安全施工方案及落實安全措施。

13. 除上述重點措施外，勞工處亦繼續加強日常巡查執法的力度，以加強阻嚇罔顧職安健的持責者。在 2019 年，勞工處共進行了 87 668 次地盤巡查，當中包括針對不同高危工序如高處工作、吊運作業及電力工作等進行的特別執法行動，期間共發出了 477 張「暫時停工通知書」及 3 005 張「敦促改善通知書」，以及提出 2 305 項檢控。

大型工程項目

14. 鑑於大型工程項目時有採用複雜或嶄新的建築技術，或廣泛使用重型機械操作及僱用大量建築工人，因此勞工處尤其關注這些工程項目的職安健。勞工處鼓勵承建商及地盤管理人員在工程設計、招標和施工前及施工期間作出部署，及早把工作安全元素納入施工方案與設計，以便更有效地從源頭控制系統性的安全風險。因應機場三跑道系統工程項目的開展，勞工處於 2019 年亦透過新增及調配資源，增設一個專責監管有關三

跑道系統工程職安健的辦事處，加強這方面及巡查執法工作，保障工人工作安全。

15. 由於多項大型工程項目如三跑道系統工程均涉及海事工程，因此勞工處也加強了相關執法工作，包括與海事處不時進行聯合執法行動，以遏止不安全作業進行。此外，勞工處繼續透過加強聯繫大型工程的項目倡議人，包括政府工務部門，敦促有關承建商就所涉及的高風險工作，提升地盤的安全管理制度，例如優化大型工務工程項目的安全審核工作等，以消除潛在工作危害。

裝修、維修、改建及加建工程（“裝修維修工程”）

16. 裝修維修工程不時發生致命或嚴重工業意外，情況令人關注。勞工處在過往數年，已陸續加設專責監管裝修維修工程職安健的辦事處，以加強巡查執法和意外調查等工作。針對裝修維修業的工作安全，勞工處亦加強與物業管理公司合作，並強化針對業主立案法團、業主及租客的宣傳，以提高他們對裝修維修工程常見的工作危害（例如高處工作）的意識。勞工處亦利用民政事務總署及屋宇署的平台，加強向住宅及商戶的業主及租客宣傳，讓他們了解若在其處所（即住宅單位及商場商鋪）內進行裝修維修工程時，應敦促其承建商必須確保有關工程符合安全施工標準。

17. 此外，為鼓勵屋苑物業管理公司及住戶所聘用的承建商使用合適工作台進行離地工作，勞工處聯同香港物業管理公司協會及職業安全健康局（“職安局”）積極深化「物業管理公司－推廣輕便工作台合作先導計劃」，鼓勵於相關屋苑或住宅大廈內進行裝修及維修工程的承建商及工人，使用合適的梯台及功夫檯（輕便工作台）。

加強投訴渠道及進行更具針對性的巡查

18. 為了讓勞工處的巡查工作更具針對性，勞工處於2019年推出了網上職安健投訴平台，方便僱員及市民使用流動電子裝置，舉報不安全的工作環境，以便勞工處能迅速跟進。截至2020年4月底，勞工處經職安健網上投訴平台接獲共2 438宗涉及職安健的投訴個案，就投訴所發現的違反職安健法例的情況，勞工處共發出了826份書面警告、40張「暫時停工通知書」及205張「敦促改善通知書」，以及已/將會提出165項檢控。

19. 此外，為了向僱員加強宣傳現時的投訴渠道，進一步改善工作環境的不安全情況，勞工處全新製作一張包括中、英及六種不同種族語言（印尼語、印度語、尼泊爾語、他加祿語、泰語及烏爾都語）的職安健宣傳海報，及印有投訴渠道的隨身咭套，方便不同種族工人作出投訴。勞工處亦已透過不同渠道分發海報讓有關人士張貼及派發咭套。

20. 為讓巡查能更具針對性，勞工處已推行/正籌備以下新措施，以加強建造業工人的職安健：

- 與物業管理單位合作，加強現時通報於屋苑內個別單位進行的裝修及維修工程的機制，尤其是針對風險相對較高的工程，讓勞工處能進行針對性及適時的安全巡查；
- 推出建造業「工地安全大使試驗計劃」，邀請建造業內人士包括建造業工人成為工地安全大使，鼓勵他們多加留意工地的安全情況，並向勞工處舉報不安全的工作環境以作跟進；及
- 研究優化向勞工處呈報指定建築工程的法定機制，將其涵蓋範圍擴大，以納入為期較短或涉及工人人數較少，但風險相對較高的工程，以便勞工處能及早進行巡查。

聚焦處理系統性風險

21. 勞工處一直非常關注涉及高危工序的致命及嚴重事故。在每宗致命或嚴重意外發生後，勞工處會盡快向相關業界發出「職安警示」，以避免同類意外發生。為加強宣傳及推廣的成效，勞工處近年更以動畫短片形式製作「職安警示」，讓業界能夠更容易理解意外發生的經過及需採取的安全措施，以避免類似的意外重演。截至 2019 年，勞工處已完成製作 12 輯涉及不同主題例如高處工作安全和電力工作安全的動畫短片，及將其上載至勞工處網頁，並透過其他不同的途徑廣泛播放。

22. 另外，勞工處針對高危工序進行深入的安全審核及系統性風險分析，以制定相關的預防措施，並將有關的系統性安全問題及預防措施告知業界。就該等系統性安全問題，勞工處會發放「系統性安全警示」予所有註冊安全主任和註冊安全審核員，敦促他們在執行其法定職責時，應按照安全管理原則，向其

僱主/委託人就相關的預防措施提供意見，以及採取主動措施，確保僱主/委託人充分得悉因拒絕接納或忽略有關建議所帶來的負面影響和可能後果。例如勞工處於 2019 年通知業界及安全從業員，提醒他們有關於懸空式竹棚架工作、重型機械車輛輪胎充氣、在地下電纜附近進行挖掘，及在工作場所中處理重物的系統性安全問題和預防意外措施，並敦促他們向其僱主/委託人提出充分及合適的建議。有關「系統性安全警示」，已上載到勞工處網站。

宣傳、推廣及教育工作

23. 勞工處不時舉辦不同主題及規模的宣傳教育活動，提醒業界有關的系統性安全問題及應採取的預防措施。勞工處聯同職安局及建造業的相關機構，於 2019 年 9 月合辦「建造業安全獎勵計劃」，以嘉許安全表現優異的承建商及建造業從業員。為了表揚積極提升安全督導員水平的承建商，本年度增設了「最積極推動安全督導訓練地盤獎」獎項，藉此鼓勵承建商委任完成相關訓練課程的安全督導員。

24. 勞工處於 2019 年繼續支持工會及團體舉辦工地安全演講，安排建造業意外的死者家人到工地，向前線工人講述意外的成因及預防方法，和意外對家庭所做成的創傷，以加強工人對工作安全的警覺。勞工處亦繼續支持工人組織在各區鄰近裝修維修地盤的地點舉行巡迴展覽，向工人及市民推廣高處工作、酷熱天氣下工作，及電力工作安全知識。

25. 此外，勞工處亦有就不同主題包括裝修維修、電力工作、高處工作等，舉辦工作安全論壇，以推廣建造業工人的工作安全文化。

26. 為提升不同種族工人的職安健意識，勞工處以不同語言（包括印度文、尼泊爾文及巴基斯坦文）製作多圖少字、簡單易明的職安健宣傳單張，並在不同種族人士的報刊宣傳工作安全信息，及舉辦外展宣傳探訪。勞工處聯同職安局與工會合辦工地午間安全講座，自 2013 年下半年開始至 2020 年 4 月底已舉辦了共 30 場。此外，在過去一年多，勞工處亦與商會合作，為不同種族的建造業工人舉辦了有關道路工作安全的職安健講座及「南亞裔工友安全講座」。

27. 在職安健教育方面，勞工處於 2019 年 9 月推出經修訂的密閉空間作業安全訓練課程，修訂內容包括加強實習訓練及嚴重意外分析的內容，並透過生動手法，更有效地加強工人對密閉空間作業常見風險的認識及消除這些風險的能力。此外，勞工處亦完成修訂氣體焊接及吊船工作人員的安全訓練課程，修訂內容包括加強嚴重意外分析及緊急應變程序的內容，以進一步強化學員對相關風險及緊急處理程序的認識，從而避免意外發生，經修訂的課程已於 2020 年 3 月推出。

28. 為確保各認可強制性安全訓練課程的質素，勞工處透過不同視察模式(包括突擊視察及派員以學員身份參加課程的秘密視察)進行監察，以確保課程營辦機構按照課程內容授課。在 2019 年，勞工處共進行了 245 次突擊視察，並就包括「建造業平安卡」課程等的 49 個課程進行秘密視察。就上述視察中所發現的違規情況，勞工處共發出 101 封警告信及 7 次書面指示。

更新及發出守則／指引／指南

29. 勞工處繼續修訂及整合不同職安健刊物，包括工作守則、安全指引、指南及海報等，以符合最新的職安健要求及風險情況。於 2019 年，勞工處開展／完成了下述刊物的修訂工作：

- 《安全管理工作守則》：更新安全審核／查核實務指引，以加強進行安全審核／查核的程序及增加評估表格以記錄安全管理制度等；
- 《物業管理行業—裝修及維修工程的職業安全及健康管理》指南：提醒業界在大廈天台樓邊安裝合適圍欄及防墮裝置，以防工人／僱員從高處墮下受傷；
- 《工作安全守則(升降機及自動梯)》：更新升降機及自動梯工程實務指引。主要的修訂包括加強職業安全及健康制度的管理、基本安全預防措施和升降機及自動梯工作的安全守則；及
- 《風險評估五部曲》指南：以協助僱主加強評估及控制工作上的風險，主要的修訂包括加入進行風險評估時應考慮僱員的意見、控制風險方法的等級、覆核評估時留意汲取意外事故中的教訓等。

(二) 餐飲服務業

30. 勞工處十分重視餐飲服務業的職安健情況，除了恆常的巡查執法行動外，勞工處在 2019 年亦繼續進行特別執法行動，行動中共進行了 3 083 次突擊巡查，發出了 806 份書面警告及 198 張「敦促改善通知書」，並提出了 176 項檢控。

31. 在宣傳、推廣方面，勞工處聯同職安局及餐飲服務業的相關機構在 2019 年 7 月合辦「飲食業安全獎勵計劃」。為了吸引首次或過去五屆均沒有報名參與此獎勵計劃的食肆，2019 年的獎勵計劃新增『新秀獎』，以鼓勵更多食肆參與比賽，藉此令更多業界人士多加關注職安健。

32. 一些中小型企業往往由於缺乏資源而沒有落實執行職安健措施，職安局於 2019 年繼續為飲食業推行「飲食業職安健星級企業先導計劃」，以進一步改善飲食業工人的工作安全，並推動業界提高工作場所的整潔水平。參與此計劃的企業的員工可接受相關的安全訓練，提高職安健意識。有關企業亦可參與「飲食業 5S 良好工作場所整理計劃」，藉此改善工作場所的安全及整潔水平。通過審核的企業可獲得由職安局頒授證書確認為「飲食業職安健星級企業」，並可獲上限 5 000 元的資助，以購買符合安全標準的防滑鞋、防切割手套及隔熱手套。截至 2020 年 4 月底，已有約 1 035 間食肆參與該計劃。此外，職安局亦聯同勞工處及其他機構於 2019 年繼續推出多元化的飲食業安全宣傳計劃，當中包括「飲食業安全健康推廣活動」及「飲食業防切割手套/防滑鞋/隔熱手套資助計劃」，進一步推動和提升餐飲服務業的工作安全水平。

33. 勞工處繼續透過電視及電台等媒體，宣傳餐飲服務業職安健的訊息，並為業內僱主及僱員安排職業健康講座，以加強業界的職安健意識。

未來路向

34. 勞工處會繼續與相關機構，如職安局、建造業議會、商會、工會、專業團體及其他政府決策局／部門等緊密合作，透過執法、推廣及宣傳，積極促進工作安全與健康。

徵詢意見

35. 請各委員就上述闡述提出意見。

勞工及福利局

勞工處

2020年6月

Industrial Accidents in All Workplaces in 2019
- analysed by Industry Section
二零一九年所有工作地點之工業意外個案 - 按行業主類分析

Industry Section 行業主類		2018 二零一八年	2019 二零一九年	Change 增減	Percentage Change 增減率
Agriculture, forestry and fishing	農業、林業及漁業	0	0	---	not applicable 不適用
Mining and quarrying	採礦及採石業	0	0	---	not applicable 不適用
Manufacturing	製造業	1 322 (1)	1 198 (1)	-124	-9.4%
Electricity, gas and waste Management	電力、燃氣及廢棄物管理	56	42	-14	-25%
Construction	建造業	3 541 (14)	2 947 (16)	-594	-16.8%
Import/export, wholesale and retail trades	進出口貿易、批發及零售業	0	0	---	not applicable 不適用
Transportation, storage, postal and courier services	運輸、倉庫、郵政及速遞服務	483 (1)	489 (4)	6	1.2%
Accommodation and food services	住宿及膳食服務	5 047	4 425	-622	-12.3%
Information and communications	資訊及通訊	4	11	7	175%
Financing and insurance	金融及保險	0	0	---	not applicable 不適用
Real estate	地產	0	0	---	not applicable 不適用
Professional and business services	專業及商用服務	0	0	---	not applicable 不適用
Public administration, and social and personal services	公共行政以及社會及個人服務	149	142 (1)	-7	-4.7%
Other industries	其他行業	0	0	---	not applicable 不適用
TOTAL	總數	10 602 (16)	9 254 (22)	-1 348	-12.7%

Notes:

- Industrial accidents refer to injuries and deaths arising from industrial activities in industrial undertakings as defined under the Factories and Industrial Undertakings Ordinance.
- Figures in brackets denote the number of fatalities which has also been included in the number of accidents.
- The above accident figures of 2019 are recorded as at 30 March 2020.
- The above statistics are compiled based on the Hong Kong Standard Industrial Classification Version 2.0.

註釋:

- 工業意外是指在《工廠及工業經營條例》所界定的工業經營內發生的受傷或死亡意外，而這些意外是因工業活動而引致的。
- 括號內的數字顯示死亡人數，數字已包括在意外數目內。
- 上列 2019 年的意外數字為截至 2020 年 3 月 30 日所記錄的數字。
- 以上的統計數字是按《香港標準行業分類 2.0 版》編製。

Annex 2
附件二

Industrial Accidents in Construction Industry in 2019
- analysed by Type of Accident

二零一九年建造業之工業意外個案 - 按意外類別分析

Type of Accident 意外類別	2018 二零一八年	2019 二零一九年	Change 增減
Trapped in or between objects 受困於物件之內或物件之間	149 (1)	107 (1)	-42
Injured whilst lifting or carrying 提舉或搬運物件時受傷	699	539	-160
Slip, trip or fall on same level 滑倒、絆倒或在同一高度跌倒	928	791	-137
Fall of person from height 人體從高處墮下	345 (11)	265 (7)	-80
Striking against fixed or stationary object 與固定或不動的物件碰撞	383	337	-46
Striking against or struck by moving object 被移動物件或與移動物件碰撞	485	384 (2)	-101
Stepping on object 踏在物件上	27	15	-12
Exposure to or contact with harmful substance 暴露於有害物質中或接觸有害物質	16	9	-7
Contact with electricity or electric discharge 觸電或接觸放出的電流	10 (1)	11	1
Trapped by collapsing or overturning object 受困於倒塌或翻側的物件	9	11 (2)	2
Struck by falling object 遭墮下的物件撞擊	91	95 (2)	4
Struck by moving vehicle 遭移動中的車輛撞倒	21 (1)	14 (1)	-7
Contact with moving machinery or object being machined 觸及開動中的機器或觸及以機器製造中的物件	242	227	-15
Drowning 遇溺	0	1 (1)	1
Exposure to fire 火警燒傷	4	7	3
Exposure to explosion 爆炸受傷	0	3	3
Injured by hand tool 被手工具所傷	110	104	-6
Injured by fall of ground 泥土傾瀉受傷	0	0	---
Asphyxiation 窒息	0	0	---
Contact with hot surface or substance 觸及灼熱表面或物質	13	10	-3
Injured by animal 被動物所傷	0	0	---
Injured in workplace violence 於工作場所暴力事件中受傷	0	0	---
Others 其他類別	9	17	8
TOTAL 總數	3 541 (14)	2 947 (16)	-594

Notes:

1. Industrial accidents refer to injuries and deaths arising from industrial activities in industrial undertakings as defined under the Factories and Industrial Undertakings Ordinance.
2. Figures in brackets denote the number of fatalities which has also been included in the number of accidents.
3. The above accident figures of 2019 are recorded as at 30 March 2020.

註釋:

1. 工業意外是指《工廠及工業經營條例》所界定的工業經營內發生的受傷或死亡意外，而這些意外是因工業活動而引致的。
2. 括號內的數字顯示死亡人數，數字已包括在意外數目內。
3. 上列 2019 年的意外數字為截至 2020 年 3 月 30 日所記錄的數字。

Annex 3
附件三

Industrial Accidents in Food and Beverage Services in 2019
- analysed by Type of Accident

二零一九年餐飲服務業之工業意外個案 - 按意外類別分析

Type of Accident 意外類別	2018 二零一八年	2019 二零一九年	Change 增減
Trapped in or between objects 受困於物件之內或物件之間	75	59	-16
Injured whilst lifting or carrying 提舉或搬運物件時受傷	828	673	-155
Slip, trip or fall on same level 滑倒、絆倒或在同一高度跌倒	1 042	928	-114
Fall of person from height 人體從高處墮下	26	36	10
Striking against fixed or stationary object 與固定或不動的物件碰撞	467	413	-54
Striking against or struck by moving object 被移動物件或與移動物件碰撞	232	213	-19
Stepping on object 踏在物件上	11	5	-6
Exposure to or contact with harmful substance 暴露於有害物質中或接觸有害物質	51	55	4
Contact with electricity or electric discharge 觸電或接觸放出的電流	0	0	---
Trapped by collapsing or overturning object 受困於倒塌或翻側的物件	3	5	2
Struck by falling object 遭墮下的物件撞擊	57	48	-9
Struck by moving vehicle 遭移動中的車輛撞倒	10	13	3
Contact with moving machinery or object being machined 觸及開動中的機器或觸及以機器製造中的物件	69	62	-7
Drowning 遇溺	0	0	---
Exposure to fire 火警燒傷	7	0	-7
Exposure to explosion 爆炸受傷	0	1	1
Injured by hand tool 被手工具所傷	923	796	-127
Injured by fall of ground 泥土傾瀉受傷	0	0	---
Asphyxiation 窒息	0	0	---
Contact with hot surface or substance 觸及灼熱表面或物質	1 182	1 072	-110
Injured by animal 被動物所傷	41	25	-16
Injured in workplace violence 於工作場所暴力事件中受傷	0	0	---
Others 其他類別	23	21	-2
TOTAL 總數	5 047	4 425	-622

Notes:

1. Industrial accidents refer to injuries and deaths arising from industrial activities in industrial undertakings as defined under the Factories and Industrial Undertakings Ordinance.
2. The above accident figures of 2019 are recorded as at 30 March 2020.

註釋:

1. 工業意外是指在《工廠及工業經營條例》所界定的工業經營內發生的受傷或死亡意外，而這些意外是因工業活動而引致的。
2. 上列 2019 年的意外數字為截至 2020 年 3 月 30 日所記錄的數字。