

2018年7月17日會議
資料文件

立法會人力事務委員會

2017年香港的職業安全狀況

目的

本文件向委員簡介香港在2017年的職業安全狀況。

職業安全的狀況

2. 在2017年，職業傷亡個案¹的數目為35 631宗，較2016年的35 768宗些微下降了0.4%；每千名僱員的傷亡率，亦由2016年的11.9下降1.3%至2017年的11.8（表一）。

表一 職業傷亡個案

	2013年	2014年	2015年	2016年	2017年
致命個案宗數	188	210	177	203	227 (+11.8%)
受傷個案宗數	37 839	37 313	35 675	35 565	35 404 (-0.5%)
總數	38 027	37 523	35 852	35 768	35 631 (-0.4%)
每千名僱員的傷亡率	13.2	12.8	12.1	11.9	11.8 (-1.3%)

註：1. 括弧內的數字為2017年與2016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 職業傷亡個案是指僱主根據《僱員補償條例》呈報在工作地點發生的死亡或失去工作能力三天以上的受傷個案。

3. 2017年致命職業傷亡個案的數字為227宗，當中29宗為工業意外²，分別涉及建造業（22宗）、製造業（3宗）、運輸及倉庫服務（3宗）及電力、燃氣及廢棄物管理（1宗）；其餘的個案包括非工業意外³、自然死亡、在香港境外發生的個案及在船上發生的個案等。

4. 2017年各行業的工業意外數字為11 077宗，較2016年的10 883宗上升了1.8%；當中致命個案由2016年的18宗，上升61%至2017年的29宗；每千名工人的意外率亦由17.1上升至17.2，升幅為0.3%（表二）。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」。2017年工業意外按行業劃分的分項數字載於附件一。

表二 工業意外數字

	2013年	2014年	2015年	2016年	2017
致命個案宗數	28	25	24	18	29 (+61.1)
受傷個案宗數	11 792	11 652	11 473	10 865	11 048 (+1.7)
總數	11 820	11 677	11 497	10 883	11 077 (+1.8%)
每千名工人的意外率	19.6	19.0	18.4	17.1	17.2 (+0.3)

註： 1. 括弧內的數字為2017年與2016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. 建造業的工業意外數字，由2016年的3720宗，上升4.9%至2017年的3902宗；當中致命個案由2016年的10宗，上升120%至2017年的22宗；而每千名工人意外率，則由2016年的34.5，下降4.7%至2017年的32.9（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。

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。2017年共有10宗此類個案，包括5宗涉及交通意外的個案。

6. 在 2017 年發生的 22 宗建造業致命工業意外中，涉及人體從高處墮下（9 宗）、受困於物件之內或物件之間（3 宗）、被移動中物件擊中（3 宗）、受困於倒塌或翻側的物件（3 宗）、遇溺（3 宗）及遭墮下的物件撞擊（1 宗）。在 9 宗高處墮下的致命意外當中，4 宗涉及工人從工作台墮下，2 宗從竹棚架墮下，另外從升降機機槽口、沒有穩固覆蓋的孔洞及承托力薄弱的構築物墮下各佔 1 宗。

表三 建造業的工業意外數字

	2013年	2014年	2015年	2016年	2017年
致命個案宗數	22	20	19	10	22 (+120%)
受傷個案宗數	3 210	3 447	3 704	3 710	3 880 (+4.6%)
總數	3 232	3 467	3 723	3 720	3 902 (+4.9%)
每千名工人的意外率	40.8	41.9	39.1	34.5	32.9 (-4.7%)

- 註： 1. 括弧內的數字為 2017 年與 2016 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，2017 年的意外數目為 4 990 宗，與 2016 年的 4 975 宗比較，些微上升了 0.3%；2017 年及 2016 年每千名工人的意外率均為 20.5（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

	2013年	2014年	2015年	2016年	2017年
致命個案宗數	0	0	0	0	0
受傷個案宗數	5 740	5 566	5 386	4 975	4 990 (+0.3%)
總數	5 740	5 566	5 386	4 975	4 990 (+0.3%)
每千名工人的意外率	24.2	22.9	22.1	20.5	20.5 (0.0%)

- 註： 1. 括弧內的數字為 2017 年與 2016 年比較的增／減幅。
 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

8. 勞工處一直有檢視各行業的職業安全及健康（職安健）風險，並密切留意不同行業的職安健表現及各工序的風險變化，從而調整勞工處職安健工作的策略，包括適時調節工作模式、重點及力度，採取相應針對性行動，以提升香港的職安健表現。

9. 因應 2017 年建造業發生了多宗致命工業意外，其意外率亦長居各行業之首，勞工處會繼續致力透過加強巡查執法、宣傳推廣及教育培訓三管齊下策略，並推出一系列針對改善建造業職安健的措施，以減少工業意外發生。另外，鑑於餐飲服務業是工業意外數目最多的行業，故此勞工處在 2018 年亦會繼續重點關注這行業的職業安全情況。

(一) 建造業

10. 建造業多年來持續興旺，投身建造業的人手不斷增加，地盤工人的數目由 2013 年的 79 000 多人升至 2017 年的 118 000 多人，增長近 50%，為建造業的職安健帶來嚴峻的挑戰，因此提升建造業的職安健表現一直是勞工處重中之重的工作。

致命工業意外

11. 去年建造業的致命工業意外個案數字共 22 宗，勞工處對此十分關注，而今年至今(截至 5 月 27 日)亦發生了 5 宗涉及建造業的致命工業意外。勞工處十分重視每宗致命工業意外，在得知有關意外發生後，已即時派員到意外現場展開調查，並向有關承建商發出「暫時停工通知書」，停止所有相關的工序，直至處方信納承建商已採取適當措施消除有關危害，才可復工。勞工處亦全速調查這些致命工業意外，以確定意外成因和提出改善措施，以及查找有關持責者的法律責任，包括向有關僱主、東主、承建商、分判商等持責者提出檢控。

12. 勞工處尤其關注去年發生兩宗涉及多名工人喪生/嚴重受傷的工業意外，包括在 2017 年 3 月 29 日於港珠澳大橋工程地盤發生一宗涉及拆卸臨時工作台的意外，以及於 7 月 10 日發生於紅磡的另一宗涉及手挖隧道工程的意外，兩宗意外合共導致 5 名工人喪生及 3 名工人受傷。就該兩宗嚴重工業意外，勞工處已完成調查工作，並經徵詢律政司的意見後，已向涉嫌違反職安健法例的持責者提出檢控。

13. 除了進行調查及執法外，勞工處在意外發生後的短時間內在網頁發放「職安警示」及透過電子郵件通知承建商、工會和安全從業員專業組織等，簡介意外事故和提醒業界採取安全預防措施，以避免同類意外發生。除此之外，勞工處亦有加強巡查相關工地，並展開特別執法行動，以遏止不安全的施工程序。勞工處亦透過加強宣傳及與業界的相關持份者舉行會議，提醒他們必須採取適當的安全措施。針對上述港珠澳大橋的嚴重工業意外，勞工處亦有聯同海事處為駐工地安全人員及前線工人，安排有關海上工業安全的講座及研討會。

14. 另外，為防止上述手挖隧道的嚴重工業意外再次發生，及基於「手挖隧道法」工程屬非常高危工序，勞工處認為有必要加強限制這種施工方法，以保障從事隧道工程工人的職安健。為此，勞工處已於 2017 年 12 月底推出一份「手挖隧道工作的安全與健康指引」，具體表明只可在某些例外的情況下才可以進行手挖隧道工程，並要求相關持責者須採取更嚴格的職安健措施，才可進行有關工程。

巡查執法及相應措施

15. 除了上述工作外，勞工處亦針對建造業持續加強巡查執法。勞工處在 2017 年共進行了 77 314 次地盤巡查，包括針對不同高危工序，例如高處工作、吊運作業、隧道工程、電梯工程及電力工作等，進行特別執法行動，期間共發出了 775 張「暫時停工通知書」及 2 130 張「敦促改善通知書」，並提出 2 370 項檢控。

16. 由於涉及「人體從高處墮下」是不少嚴重或致命建造業工業意外的成因，而不少個案涉及工人從吊棚或離地不高(如少於兩米)的工作地點墮下，故此離地工作安全一直是推動建造業安全作業的最重要課題，而勞工處亦已進行多方面的推動工作。在巡查執法方面，勞工處在 2017 年進行多次針對建造業的特別執法行動中，已加倍留意搭、拆、使用吊棚及使用梯子的情況，期間就不安全作業共發出了 1 399 張「暫時停工通知書」/「敦促改善通知書」，並提出 972 項檢控。勞工處亦有針對吊棚的搭、拆及使用的工作安全，進行恆常及非辦公時間地區性的突擊巡查，並會就違反工作安全規定的情況，即時採取執法行動。除此之外，勞工處一直有透過宣傳、推廣及教育，加強工人和僱主了解離地工作的潛在風險。在 2017 年，勞工處透過更新/制定新指引、推出全新資助計劃、修訂強制性安全訓練課程內容、加強針對裝修維修工程的宣傳等工作，進一步提升勞工處在這方面工作的力度。

17. 勞工處會繼續透過風險為本的原則，制定相應的措施提升建造業的職安健表現，包括在 2017 年積極籌備/推出以下一系列措施：

- (i) 針對涉及危險工序或安全表現欠佳的工地，進行更深入的突擊巡查，以監察持責者的安全工作制度及安全管理制度；
- (ii) 加強參與工務工程地盤安全管理委員會會議，以掌握工務工程的最新風險情況，並就風險較高的工序給予意見，以及相應調整更針對性的巡查策略；
- (iii) 加強宣傳投訴渠道，鼓勵建造業工人就不安全工作環境作出舉報，使勞工處能迅速進行更針對性的巡查；

- (iv) 加強宣傳配戴安全帽並繫緊帽帶的保護作用，以減低人體下墮時頭部受傷的風險，並於今年六月修訂有關指引及進行執法行動，以加強高處工作安全；及
- (v) 以生動的動畫短片形式製作「職安警示」，讓業界能夠更容易理解意外發生的經過和須採取的安全措施以避免意外發生。首兩輯有關棚架工作安全和電力工作安全的動畫短片已於今年 4 月上載至勞工處網頁，並透過其他不同渠道發放，勞工處計劃在本財政年度製作另外八輯動畫短片。

18. 另外，針對工作時中暑的風險，勞工處於炎熱季節加強有關巡查執法，並在 2017 年 4 月至 9 月對中暑風險較高的行業(包括建造業)進行了超過 27 000 多次相關巡查，期間共發出了 37 張的書面警告及 1 張「敦促改善通知書」。

更新及發出指引／守則／指南

19. 勞工處亦針對高處工作的風險更新了一份有關竹棚架工作的安全指引，與及與業界協作推動修改關於外牆工作安全的指引:-

- 為減少工人在竹棚架上工作的下墮風險，建造業議會於去年 9 月 1 日修訂了《竹棚架工作平台安排指引》，訂明竹棚架必須於每層鋪設密竹或工作平台，以防止工人在空隙間墮下；勞工處亦相應修改並於同日出版了《竹棚架工作安全守則》，供業界遵從。勞工處在執行有關於竹棚架作業的安全法例時，會參照上述《指引》及《工作守則》的內容；及
- 為了令大廈外牆的設計加入協助安全維修的元素，以保障相關工人的安全，勞工處與建造業議會合作，於去年 11 月更新其新樓宇外牆上設計、安裝及維修澆注錨固裝置指引。勞工處亦與屋宇署緊密聯繫，促進其透過修訂作業備考，要求發展商在興建新樓宇時，須設置利便冷氣機維修並裝有合適圍欄的冷氣機平台，及在玻璃幕牆大廈裝設利便清潔及維修的設施等。

20. 勞工處於今年 3 月推出了《高處工作安全概覽》，匯集高處工作及離地工作的安全資料及重點，以便業界更了解相關工作的安全措施，包括使用合適的工作平台。

宣傳、推廣及教育工作

21. 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。

22. 勞工處聯同職安局及建造業的相關機構，於 2017 年 9 月再度合辦「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，並舉辦「工地整理工作安全研討會」。勞工處於 2017 年繼續支持工會舉辦工地安全演講，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擺設展板，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。此外，勞工處製作了一輯關於高處工作安全的電視宣傳短片及電台宣傳聲帶，並已於 2018 年 3 月推出。

23. 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，舉辦工作安全論壇及研討會，以推廣建造業工人的工作安全文化。為提升少數族裔工人的職安健意識，勞工處以少數族裔語言（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，並在少數族裔的報刊宣傳工作安全信息，及舉辦外展宣傳探訪。

24. 針對裝修維修業的高處工作安全，勞工處加強與物業管理公司聯絡，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工作危害的意識。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，在其處所(即住宅單位及商場商鋪)內進行裝修及維修工程時，應與承建商攜手合作，確保有關工程符合安全施工標準。此外，勞工處聯同香港物業管理公司協會及職安局已於今年 1 月推出「物業管理公司推廣輕便工作台合作先導計劃」，經物業管理公司借出輕便工作台予裝修維修業的承建商及工人，以加強從事裝修及維修業工人以及住戶使用安全工作台的意識，成功獲批的屋苑共 123 個。

25. 在職安健教育方面，現時所有建造業工人都必須修讀建造業強制性基本安全訓練(即「建造業平安咭」課程)及其重新甄審資格課程，為了讓課程內容及授課形式更貼近學員的實際需要，令學員更能掌握工作時須要注意的職安健事宜，勞工處於 2017 年聯

同建造業議會及職安局修訂有關課程，修訂內容包括加強實習訓練及嚴重意外分析的內容，並透過生動手手法，更有效地加強建造業工人對常見風險的認識及消除這些風險的能力，勞工處已於今年 3 月底推出經修訂的課程。

資助計劃

26. 勞工處近年聯同職安局推出不同的資助計劃，透過資助中小型企业購買符合安全標準的儀器及工具，及資助其員工參加相關的安全訓練課程，鼓勵不同行業的持責者，更積極推動保障員工職安健的措施，及增加這些企業的員工的職安健意識。於 2017 年，為進一步加強業界對離地工作的潛在風險的意識，勞工處聯同職安局推出了兩個新的資助計劃：

- 因使用配備帽帶的安全帽，可有效減低人體下墮時頭部受傷的程度，勞工處聯同職安局在 2017 年 4 月 25 日推出了全新的「中小型企业安全帽連 Y 型帽帶資助計劃」，資助建造業中小型企业購買合規格的安全帽連 Y 型帽帶，以鼓勵正確使用配備帽帶的安全帽；
- 使用直梯或人字梯進行離地工作存在不少風險，過往亦有不少致命意外涉及從這些梯具墮下而造成，為加強僱主及工人的離地工作安全意識，勞工處聯同職安局於 2017 年 9 月推出「中小型企业改良版輕便工作台資助計劃」，資助中小企購買改良版的梯台及功夫橈進行離地工作，改良版的梯台及功夫橈的設計，可便利工人於狹窄環境中工作時使用，更符合工人的實際須要。

加強宣傳工人投訴渠道

27. 勞工處一向有提供電話熱線讓市民投訴職安健事宜，而勞工處在收到有關信息後會迅速展開調查。為進一步加強宣傳投訴渠道，鼓勵建造業工人就不安全工作環境作出投訴，讓勞工處能更針對性地進行巡查，勞工處於 2017 年底製作及派發全新的海報，以加強宣傳職安健投訴熱線。由於近年公眾關注少數族裔工人的職安健情況，所以海報除中、英文外，還會加入六種少數族裔語言(印尼語、印度語、尼泊爾語、他加祿語、泰語及烏爾都語)，鼓勵他們作出投訴。勞工處亦正積極籌備製作電視宣傳短片進一步推廣投訴渠道。

(二) 餐飲服務業

28. 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 2017 年亦繼續進行特別執法行動，行動中共進行了 2 603 次突擊巡查，發出了 674 份書面警告及 97 張「敦促改善通知書」，並提出了 97 項檢控。

29. 在宣傳、推廣方面，勞工處聯同職安局在 2017 年 5 月舉辦了「飲食業職安健常識問答比賽 2017」，以強化飲食業從業員的職安健意識；並於同年 7 月聯同職安局及餐飲服務業的相關機構，再度合辦「飲食業安全獎勵計劃」。有見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 2017 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 2017 年，已約有 890 間食肆參與該計劃。

30. 除此之外，職安局亦聯同勞工處及其他機構於 2017 年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。

31. 另一方面，勞工處會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

32. 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

33. 請各委員就上述闡述提出意見。

勞工及福利局
勞工處
2018年7月

Industrial Accidents in All Workplaces in 2017
- analysed by Industry Section
二零一七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	2016 二零一六年	2017 二零一七年	Change 增減	Percentage Change 增減率
Agriculture, forestry and fishing 農業、林業及漁業	0	0	0	not applicable 不適用
Mining and quarrying 採礦及採石業	0	0	0	not applicable 不適用
Manufacturing 製造業	1 497 (3)	1 460 (3)	-37	-2.5 %
Electricity, gas and waste Management 電力、燃氣及廢棄物管理	48 (1)	61 (1)	13	27.1 %
Construction 建造業	3 720 (10)	3 902 (22)	182	4.9 %
Import/export, wholesale and retail trades 進出口貿易、批發及零售業	0	0	0	not applicable 不適用
Transportation, storage, postal and courier services 運輸、倉庫、郵政及速遞服務	458 (2)	473 (3)	15	3.3 %
Accommodation and food services 住宿及膳食服務	4 975	4 990	15	0.3 %
Information and communications 資訊及通訊	12	6	-6	-50.0 %
Financing and insurance 金融及保險	0	0	0	not applicable 不適用
Real estate 地產	0	0	0	not applicable 不適用
Professional and business services 專業及商用服務	0	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	173 (2)	185	12	6.9 %
Other industries 其他行業	0	0	0	not applicable 不適用
TOTAL 總數	10 883 (18)	11 077 (29)	194	1.8 %

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 2017 are recorded as at 27 March 2018.
- 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。
- 上列二零一七年的意外數字為截至 2018 年 3 月 27 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。

Industrial Accidents in Construction Industry in 2017
- analysed by Type of Accident

二零一七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	2016 二零一六年	2017 二零一七年	Change 增減
Trapped in or between objects 受困於物件之內或物件之間	156	143 (3)	-13
Injured whilst lifting or carrying 提舉或搬運物件時受傷	625	718	93
Slip, trip or fall on same level 滑倒、絆倒或在同一高度跌倒	1 040	1 058	18
Fall of person from height 人體從高處墮下	349 (7)	372 (9)	23
Striking against fixed or stationary object 與固定或不動的物件碰撞	388	444	56
Striking against or struck by moving object 被移動物件或與移動物件碰撞	582 (1)	539 (3)	-43
Stepping on object 踏在物件上	9	21	12
Exposure to or contact with harmful substance 暴露於有害物質中或接觸有害物質	22	31	9
Contact with electricity or electric discharge 觸電或接觸放出的電流	7 (2)	9	2
Trapped by collapsing or overturning object 受困於倒塌或翻側的物件	2	7 (3)	5
Struck by falling object 遭墮下的物件撞擊	111	112 (1)	1
Struck by moving vehicle 遭移動中的車輛撞倒	17	19	2
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	232	190	-42
Drowning 遇溺	0	3 (3)	3
Exposure to fire 火警燒傷	4	13	9
Exposure to explosion 爆炸受傷	1	2	1
Injured by hand tool 被手工具所傷	122	179	57
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	23	19	-4
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	30	23	-7
TOTAL 總數	3 720 (10)	3 902 (22)	182

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 2017 are recorded as at 27 March 2018.

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. 括號內的數字顯示死亡人數，數字已包括在意外數目內。
3. 上列二零一七年的意外數字為截至 2018 年 3 月 27 日所記錄的數字。

Industrial Accidents in Food and Beverage Services in 2017
- analysed by Type of Accident

二零一七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	2016 二零一六年	2017 二零一七年	Change 增減
Trapped in or between objects 受困於物件之內或物件之間	54	44	-10
Injured whilst lifting or carrying 提舉或搬運物件時受傷	708	803	95
Slip, trip or fall on same level 滑倒、絆倒或在同一高度跌倒	1 042	1 049	7
Fall of person from height 人體從高處墮下	26	28	2
Striking against fixed or stationary object 與固定或不動的物件碰撞	463	452	-11
Striking against or struck by moving object 被移動物件或與移動物件碰撞	263	253	-10
Stepping on object 踏在物件上	4	7	3
Exposure to or contact with harmful substance 暴露於有害物質中或接觸有害物質	41	44	3
Contact with electricity or electric discharge 觸電或接觸放出的電流	1	2	1
Trapped by collapsing or overturning object 受困於倒塌或翻側的物件	2	2	---
Struck by falling object 遭墮下的物件撞擊	40	42	2
Struck by moving vehicle 遭移動中的車輛撞倒	17	13	-4
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	71	68	-3
Drowning 遇溺	0	0	---
Exposure to fire 火警燒傷	5	6	1
Exposure to explosion 爆炸受傷	0	1	1
Injured by hand tool 被手工具所傷	1 025	997	-28
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	1 145	1 116	-29
Injured by animal 被動物所傷	22	33	11
Injured in workplace violence 於工作場所暴力事件中受傷	0	0	---
Others 其他類別	46	30	-16
TOTAL 總數	4 975	4 990	15

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 2017 are recorded as at 27 March 2018.

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. 上列二零一七年的意外數字為截至 2018 年 3 月 27 日所記錄的數字。