

2016年3月15日
資料文件

立法會人力事務委員會 2015年職業病和職業健康的情況

目的

本文件向委員簡介 2015 年香港的職業病和職業健康情況，以及勞工處推動職業健康的措施及執法工作。

職業病

2. 《僱員補償條例》、《職業性失聰(補償)條例》和《肺塵埃沉着病及間皮瘤(補償)條例》共列明52種職業病。根據國際勞工組織的定義，職業病是指與職業有明確或強烈關係的疾病，一般只涉及單一致病原因。勞工處在決定在香港應否把某種疾病列為職業病或擴大某些職業病的涵蓋範圍時，會參考國際勞工組織的準則，並考慮有關疾病是否與某類工作有直接的因果關係，包括是否有醫學證據證明這些疾病明顯與特定的職業有關，和本地的疾病模式等因素。勞工處已編制指南和指引，分別向公眾及註冊西醫闡釋職業病。

3. 此外，若僱員所罹患的疾病是因為其工作有關的意外而引致，而有關疾病引致暫時及/或永久喪失工作能力，縱使該疾病並非《僱員補償條例》列明的職業病，有關僱員仍可以按該條例向其僱主追討工傷補償。

4. 在 2015 年，經證實的職業病個案有 219 宗。常見的職業病包括職業性失聰、矽肺病及手部或前臂腱鞘炎，詳情載於下文第 5 至 10 段，有關統計數字載於附件。

職業性失聰

5. 職業性失聰是因工作關係接觸指定職業的高噪音環境最少 5 至 10 年而導致的永久性聽力損失。大部分個案涉及研磨、開鑿、切割或衝擊石塊以及在內燃機、渦輪機或噴射引擎的緊鄰範圍工作。在 2015 年，職業性失聰確診個案共有 96 宗。

矽肺病

6. 矽肺病是因吸入矽塵而引致的一種慢性肺部纖維化疾病，潛伏期可長達10至20年，大部分個案的患者都是多年前曾接觸矽塵的建造業工人，部分更曾從事高風險的手挖沉箱工作。在2015年，矽肺病確診個案共有56宗。

手部或前臂腱鞘炎

7. 《僱員補償條例》把6種肌骨骼疾病(包括手部或前臂腱鞘炎)列為職業病。流行病學證據顯示，這些疾病與特定職業有明確的關係，例如工作時手部長時間進行重複性動作或過度用力可導致腱鞘炎。在2015年，共有31宗手部或前臂腱鞘炎確診個案，患者屬服務及銷售人員、文書支援人員、非技術工人等。勞工處會繼續向相關行業的負責人及從業員進行宣傳推廣，加強他們對預防上肢肌骨骼疾病的認知。

間皮瘤

8. 間皮瘤是由於吸入石棉而引致的胸膜癌症，潛伏期長達30至40年。在2015年，共有13宗間皮瘤確診個案。

結核病

9. 因工作關係需緊密並經常接觸相關病源而染上的結核病，確診個案在2015年有9宗，患者包括護士、醫生及個人護理員等。

其他職業病

10. 在2015年，其他職業病的確診個案包括7宗氣體中毒、3宗職業性皮膚炎、2宗氣壓病、1宗職業性哮喘病，和1宗腕管綜合症。

職業健康情況

勞工處推動職業健康的措施

11. 勞工處不時舉辦健康講座及研討會、派發教育性刊物、在電視及電台播放宣傳短片及聲帶、在報章發表專題文章，以及在流動

宣傳媒體放映教育短片，向僱主及僱員推廣預防職業病及與工作有關疾病的認識。此外，勞工處舉辦外展健康講座，在 2015 年，勞工處合共舉辦了 1 200 多場不同主題的職業健康講座，包括安老院舍工作者的職業健康、預防下肢勞損、體力處理操作及預防背部勞損、職業司機的職業健康、工作壓力及飲食業僱員的職業健康等，參加人數逾 44 000 人。

12. 勞工處與職業安全健康局(“職安局”)、肺塵埃沉着病補償基金委員會、職業性失聰補償管理局、僱主組織和職工會合作，透過不同類型的活動包括健康講座、嘉年華會、職業健康頒獎及經驗分享會，以及簽署職業衛生約章等，推廣職業健康。

貨櫃碼頭工人的職業健康

13. 有委員曾就貨櫃碼頭工人的職安健表達關注，其中包括貨櫃碼頭船舶的排放對岸邊起重機操作員職業健康的潛在危害。就此，勞工處人員曾多次到貨櫃碼頭進行突擊巡查，就岸邊起重機操作員的工作情況進行實地視察及評估起重機控制室內的空氣雜質水平，並跟進有關僱主／持責者有否採取適當措施，以保障工人的職業健康。

14. 在 2015 年，勞工處曾去信提醒各貨櫃碼頭公司須密切監察船舶的排放對岸邊起重機操作員可能引致的健康危害、清楚指示員工須在發現船舶排放影響時盡快向管理層作出報告，並採取相應的預防措施(包括立即要求船舶負責人停止可能危害起重機操作員健康的排放，以及指導和監督起重機操作員關上窗口並啟動起重機控制室內的空調設備，和把起重機控制室盡量退後以遠離排放源頭)。在去年及近期多次巡查中，勞工處留意到貨櫃碼頭負責人已加強監察船舶排放並執行上述措施，而起重機操作員亦已清楚知悉若受到排放影響時應採取的措施。此外，勞工處去年至今多次到起重機控制室內量度空氣雜質水平並觀察船舶的排放情況，結果顯示控制室內的二氧化氮、一氧化碳、二氧化硫及粉塵的水平均遠低於香港的相關法定限值水平，船舶排放對起重機操作員的健康影響仍屬低風險。勞工處會繼續監察各貨櫃碼頭公司落實有關措施的情況。

15. 有委員關注龍門架起重機操作員操控貨櫃升降引致頸部及背部勞累的情況。勞工處一直有敦促營運商落實措施以保障操作員的健康，包括妥善保養起重機及確保操作員座椅完好、提供額外的背墊予操作員使用，及鼓勵和指導員工在小休時進行合適的舒展運動。在 2015 年，勞工處繼續向有關營運商跟進，要求他們就起重機操作員的工作姿勢及工作習慣進行危險評估，並採取合適的工程及／或行政措施以減少有關潛在危害，包括改善起重機操作員不良工作姿勢，及向起重機操作員提供所需資料、指導、訓練及監督。為協助營運商作出改善措施，勞工處亦有向他們提供有關改善起重機操作員日常工作姿勢和工作習慣的建議。在近期跟進巡查中，勞工處留意到營運商已展開了有關的指導和訓練工作，透過組織伸展訓練、簡介會、海報或印發指引協助操作員採取正確的工作姿勢和工作習慣。勞工處會繼續與貨櫃碼頭管理層跟進改善措施的落實情況。

16. 在 2015 年 7 月 14 日的會議上，有委員表示關注貨櫃碼頭起重機操作員的休息情況，勞工處已透過實地視察及其他不同途徑了解有關情況，知悉龍門架起重機操作員及岸邊起重機操作員在工作一段時間後均會有一小時的有薪／無薪*用膳時間，另外，他們一般在處理完一批貨櫃後或在等候貨櫃車時可以間歇小休，目前未有發現操作員的整體休息情況會構成職業健康風險問題，勞工處會繼續跟進有關情況，以確保操作員的職業健康得到保障。

17. 在教育推廣方面，勞工處除了製作相關的工作指引及宣傳刊物外，亦不時與貨櫃碼頭管理層及有關組織，包括工會及商會等，進行商討及合作舉辦宣傳及推廣職安健的活動。

惡劣天氣下工作的職業健康

預防工作時中暑

18. 勞工處與職安局、建造業議會，及有關僱主組織和職工會合作，在 2015 年 4 月至 9 月期間針對一些風險較高的工作場所(如建築地盤、戶外清潔和園藝工作地點、廚房和機場停機坪搬運地點等)，進行了一連串的推廣和教育工作，以加強僱主和僱員對預防工作時中暑的認識。這些活動包括派發有關的指引和風險評估核對表、舉辦健康講座、因應天氣情況發佈新聞公報、透過不同媒體刊

* 或 15 分鐘有薪用膳時間。

載專題文章或播放宣傳短片及聲帶，以及到戶外工作地點進行推廣探訪。此外，勞工處於上述期間針對中暑風險較高的戶外工作場所，進行了超過 30 300 次巡查(包括近 22 400 次建築地盤巡查)。

19. 關於建造業工人的休息安排，建造業議會已在 2013 年發出更新指引，建議業界在每年炎夏的 5 月至 9 月每日上午給予地盤工作人員額外 15 分鐘小休時間。勞工處在巡查地盤時，留意到建築工程承建商已按指引為工作人員安排額外小休時間。

其他惡劣天氣下工作

20. 除了預防工作時中暑外，勞工處透過宣傳和教育工作，包括舉辦講座、發出新聞公報及派發指引等，加強僱主及僱員對在其他惡劣天氣下(包括暴雨和寒冷天氣)工作的安全意識。針對不同情況，勞工處制訂了相關指引供僱主與僱員參考，例如「惡劣天氣下的工作安全指南」及「在天氣寒冷期間工作的健康指南」。

職業健康診所診症服務

21. 勞工處位於觀塘及粉嶺的兩間職業健康診所，為港九及新界的在職人士提供診症服務。僱員如懷疑自己患上與其工作有關的疾病，可預約到這兩間職業健康診所接受診斷及醫治。診所醫生會詳細了解病人的病史、就業史和工作情況、為他們檢查身體和安排相關的化驗，並在有需要時到其工作的地點視察，以了解其工作環境中有否與該疾病相關的危險因素。透過綜合分析這些資料，醫生便可診斷他們的病情是否與職業病或其他與工作有關的疾病吻合，並作出合適的診治。為方便星期一至五需要上班的僱員前往求診，職業健康診所亦於星期六上午開放。在 2015 年，診所提供了超過 9 000 次診症服務。勞工處會繼續密切監察診所的使用情況，特別是新症輪候的時間，從而評估僱員對職業健康診所服務的需求，並會在需要時作出適當調節。

22. 勞工處亦透過健康講座、大型公開講座、研討會及派發小冊子和海報，向僱主及僱員推廣職業健康診所的服務，並不時在主要公共交通工具播放宣傳廣告加強推廣。另外，勞工處在報章、處方

網頁、勞工團體的通訊和職安局所出版的刊物刊登廣告，推介職業健康診所的服務。

未來路向

23. 勞工處會繼續積極推動預防職業病和與工作有關的疾病，加強僱主及僱員對職業健康的認識，並會繼續透過執法工作，確保僱主遵從職安健法例的規定。

勞工及福利局

勞工處

2016年3月

2011 年至 2015 年的職業病確診個案數字

職業病	2011 年	2012 年	2013 年	2014 年	2015 年
職業性失聰*	157	99	65	78	96
矽肺病	63	44	51	68	56
手部或前臂腱鞘炎	70	69	38	64	31
間皮瘤	13	12	17	14	13
結核病	17	15	7	7	9
氣體中毒	11	14	5	6	7
職業性皮膚炎	7	3	2	1	3
氣壓病	3	12	4	2	2
石棉沉着病	9	3	2	2	0
其他	3	9	7	1	2
總數：	353	280	198	243	219

附註

* 《職業性失聰(補償)條例》的補償範圍已在 2010 年延伸至罹患噪音引致單耳失聰的僱員。在 2015 年，這些確診個案有 37 宗。