

2008年3月20日會議
資料文件

立法會人力事務委員會

2007年香港的職業病回顧

目的

本文件載述 2007 年香港的職業病情況，並介紹勞工處職業健康服務部近期進行的各項推廣職業健康行動。

背景

2. 香港法例第 282 章《僱員補償條例》、第 469 章《職業性失聰(補償)條例》和第 360 章《肺塵埃沉着病(補償)條例》共列明 51 種職業病。而《僱員補償條例》第 36(1)條亦訂明，即使僱員所罹患的疾病並沒有列於這些條例中，只要能就個別情況證明是在受僱期間因工作意外導致身體受傷，亦可申索補償。

3. 此外，所有 51 種職業病均屬香港法例第 509 章《職業安全及健康條例》附表 2 所列明須予呈報的職業病。醫生須向勞工處處長呈報這些職業病的個案。

2007年經證實的職業病

4. 在 2007 年，經證實的職業病個案有 177 宗，2006 年則有 264 宗。發病率在 2007 年是每十萬名受僱工人 6.8 宗，2006 年則是 10.5 宗。在 1998 至 2007 年的十年期間，個案數目和發病率分別顯著下降了 81%和 83%。在 2007 年經證實的職業病中，最常見的是矽肺病、職業性失聰、手部或前臂腱鞘炎及結核病。有關的統計數字詳載於附件。

矽肺病

5. 矽肺病是一種可使肺功能受損的慢性肺部纖維化疾病。該病的潛伏期可長達 10 至 20 年，因此所有個案的患者都是多年前暴露於矽塵中所致。在 2007 年，確診的個案有 67 宗，而 2006 年則有 109 宗。大部分個案均涉及建造業工人，他們當中很多以前曾從事矽塵暴露量極高的手挖沉箱工作。

6. 屋宇署自 1995 年起，已限制採用手挖沉箱的工序。長遠而言，這些規限對預防矽肺病會有重要的影響。事實上，確診的矽肺病個案數目在過往十年有下降的趨勢，儘管 2006 年的個案數目有所上升。

職業性失聰

7. 職業性失聰是因工作中長期暴露於高噪音而導致永久性聽力損失。在 2007 年，經診斷為職業性失聰並獲得補償的個案有 47 宗，而 2006 年則有 51 宗。大部分個案涉及研磨、開鑿、切割或衝擊石塊，及研磨或衝擊金屬工作，以及在內燃機、渦輪機、加壓燃料爐頭或噴射引擎附近工作。

手部或前臂腱鞘炎

8. 腱鞘炎是由於手部或前臂長時間進行重複性的動作或過度用力，導致腱和相關腱鞘外傷性發炎。在 2007 年，確診個案有 35 宗，而 2006 年則有 63 宗。常患此病的僱員是清潔工人、一般體力勞動工人、飲食業員工，和文書及其他辦公室人員。

結核病

9. 因工作關係須緊密並經常接觸結核病病源（例如醫治或護理結核病患者）而染上的結核病，是列明職業病的一種。在 2007 年，確診的個案有 16 宗，而 2006 年則有 18 宗，當中一宗個案的患者為醫生，其餘的均為護士。由於結核病在香港的地區流行性仍然偏高，預期未來仍會出現有關的職業病個案。不過，醫療機構已採取嚴格的感染控制措施，以預防結核病在工作場所蔓延。

其他職業病

10. 其他在 2007 年確診的職業病包括 7 宗職業性皮膚炎和 2 宗石棉沉着病，共佔個案總數的 5%。

職業健康服務部近期的行動

診所服務

11. 勞工處設立的兩所職業健康診所，為本港工人提供臨床職業健康服務。為滿足這類臨床服務的需求，勞工處在 2006 年開設了第二間診所，以加強新界區的診所服務。診症次數由 2005 年的 9 395 次增加至 2007 年的 13 098 次。

執法行動

12. 在 2007 年，職業健康服務部對有僱員長時間使用電腦工作的機構進行了 265 次巡查，共發出了 69 封警告信及 13 張敦促改善通知書。鑑於渠務工程的高健康風險，職業健康服務部亦進行了一項針對性的行動，以推廣預防渠務工人氣體中毒，共進行了 619 次巡查，發出了 46 封警告信和 4 張敦促改善通知書，並提出兩項違例檢控。

13. 在 2008 年，職業健康服務部會進行一項行動，針對經常使用化學品及有常見的工作環境危害因素（例如噪音、照明、溫度和體力處理操作）的工業場所，以確保工人有足夠的保障，避免這些危害損及健康。在巡查這些場所中，職業健康服務部會深入評估各類健康危害，檢討所採取的控制措施是否足夠和有效，並會採取適當的執法行動。

推廣職業健康

14. 職業健康服務部近期編寫了一系列介紹影響在職人士的常見疾病（例如糖尿病和高血壓）與工作安全及健康之關係的小冊子。為配合有關預防渠務工人氣體中毒的執法行動，職業健康服務部印製了兩份指引，向承建商和工人介紹適當的預防方法，以及舉辦各種宣傳及推廣活動（例如電視及電台宣傳、在流動宣傳媒體播放教育短片和為渠務承建商及工人舉辦職業健康講座等）。職業健康服務部在 2007 年亦合共舉辦了 1 464 次不同職業健康主題的健康講座，參加者共有超過 47 800 人。

15. 在 2008 年，職業健康服務部會製作教育資料套件介紹不同的方法預防職業病，及介紹設立工作間的恰當步驟。職業健康服務部又會印製一份有關評估工作環境照明度的指引和一份有關輪值工作安排的指引。由於患有肌骨骼疾病的工人佔在職業健康診所求診病人總數的 80% 以上，職業健康服務部會繼續向僱員推廣預防這疾病。

未來路向

16. 勞工處會繼續透過執法、教育、宣傳及推廣，積極推動預防職業病及加強各行業的僱主及僱員對職業健康的認知。

勞工處
2008 年 3 月

1998 至 2007 年香港經證實的職業病個案數字

職業病	1998年	1999年	2000年	2001年	2002年	2003年	2004年	2005年	2006年	2007年
矽肺病	104	137	105	122	110	74	69	68	109	67
職業性失聰	631	388	206	121	114	74	52	60	51	47
手部或前臂 腱鞘炎	71	54	81	90	35	34	43	75	63	35
結核病	39	57	39	41	29	30	42	30	18	16
職業性 皮膚炎	34	21	17	24	29	10	7	10	8	7
石棉沉着病	5	15	11	9	9	6	4	2	7	2
氣體中毒	57	57	36	11	30	26	28	4	5	1
氣壓病	3	3	6	11	4	2	0	1	1	0
其他	4	2	3	1	4	2	6	6	2	2
總數：	948	734	504	430	364	258	251	256	264	177
發病率 (每十萬名 受僱工人)：	39.7	30.4	20.1	17.1	14.8	10.9	10.3	10.3	10.5	6.8