



香港工人健康中心就地政總署地政處斜坡維修組進行的 斜坡維修工程引起的環境粉塵污染問題表示強烈關注

2019年8月30日

本中心職員在日前 (2019年8月28日) 下午四時四十五分左右、因工作關係途經沙田隆亨邨保良局王賜豪(田心谷)小學後方的一條行人通道時，發現在通道旁的山坡 (地政總署斜坡編號：7SW-D/C244(2)) 正進行斜坡維修工程，當刻工程範圍向外釋出大量粉塵，加上沒有風，令整條通道變得迷濛一片；但屋邨物業管理團隊卻未有就該通道進行圍封和停用，仍任由附近居民行經該處。本中心職員在發現問題後已即時走到房屋署隆亨邨辦事處與當時服務檯的職員反映有關情況、可能造成的危害和建議措施，惟未有得到職員、甚至當值主任對事件的重視，令人惋惜。本中心對此情況所引起的粉塵危害和衍生的矽肺病問題表示高度關注。

據該區區議員辦事處所提供的資料，該工程由地政總署地政處斜坡維修組負責，前期的準備工作包括清理斜坡和鋪網等工序已在較早前完成，並在 27 日下午起進行最易產生大量塵埃的噴漿工序，亦導致粉塵在工序開展期間持續地囤積在該區域並波及其旁的通道上。

本港的噴漿工序多使用混凝土，在過程中會產生大量含有二氧化矽結晶的游離粉塵，在未有使用合適的呼吸保護器具下吸入該些微塵，有機會患上矽肺病這不可治癒的病症；而這病症的潛伏期更可長達三四十年，實在不能單靠短短數月或數星期的監察便可輕言當日行經的居民是否沒有遭受健康影響。

本中心作為香港其中一個關注肺塵埃沉着病和間皮瘤的專業非政府組織，就當天發生的情況和可能引發的問題，提出以下各點：

1. 地政總署和有關工程承辦商應當嚴格緊守《空氣污染管制條例》和《空氣污染管制(建造工程塵埃)規例》，採取所有必要措施以避免建築工序所產生的塵埃影響到工程範圍外的公眾空間，令其他人士的健康遭受影響。斜坡鞏固工程作為法例指明的規管工程之一，承辦商需要就對周遭人士的潛在威脅 (即「因粉塵而導致的矽肺病」)、可能出現的天氣情況 (即「沒有風」) 和工地的實際環境與限制 (即「位於行人主要通道旁」) 作出周詳的風險評估並予以妥善控制，不讓任何一環出錯而令人蒙受健康風險。
2. 房屋署隆亨邨辦事處和屋邨物業管理團隊未有在工程開展前就所有可能出現的情況作充足預判和準備，以致未有事先停用該行人主要通道；亦沒有在問題出現、高危粉塵四溢後即時進行應急措施，更讓居民繼續使用通道並在不知情的狀態下暴露於長遠危害之中，實在責無旁貸。有關單位應在工程開

展前的風險評估中已就管轄範圍備受牽連的各種可能情況俱考慮在內，方能及早構想出不同的應對方案，絕對不能因工程是由地政總署負責便草率了事，結果連屬於自己管理區域的行人通道都忽略了，繼而對四周居民帶來影響。

香港工人健康中心在此再次促請社會各界一同關注與粉塵有關的健康危害，透過全面的前期風險評估和及早推行預防和控制措施，讓矽肺病和其他肺塵埃沉着病這些不治之症能早日在香港根除。

《 完 》



斜坡位置圖

- 摘自地政總署



工人身後鐵絲網的另一面即為該行人通道

- 摘自潘國山議員網頁