

《2013年空氣污染管制(修訂)(第2號)條例草案》委員會

要求政府當局採取的跟進行動

(截至2013年12月3日)

在2013年12月2日會議席上，委員要求政府當局在諮詢金門建築有限公司、建造業議會及香港建造商會後，提供含有石棉物料成份的機器／產品一覽表。

鑑於石棉抗拉強度較高、且具有耐熱和耐化學腐蝕性能良好等特質，在八十年代中期前被廣泛用作摩擦、防火、隔熱及建築材料。由於石棉具潛在健康風險，因此觸發市場開發了不含石棉的替代品。發展成熟及較安全的替代品現已廣為應用，例如建築材料、摩擦產品、剎車墊、封條及墊片。環境保護署的網頁亦有提供石棉產品代用品供應商的資料：

http://www.epd.gov.hk/cgi-bin/epd/com_search.pl?lang=chi

一些建築地盤的舊款機器/產品仍可能使用含有石棉的部件。我們已聯絡建造業議會、金門建築有限公司和香港建造商會提供有關可能含有石棉部件的機器/產品一覽表。建造業議會表示沒有有關機器/產品的詳盡一覽表，而金門建築有限公司則表示它們已有內部採購指引以淘汰使用含石棉的物料，並將會把有關資料交予香港建造商會一併提交。我們在等待香港建造商會的資料之際，暫編製以下可能含有石棉部件的機器/產品一覽表：

工程機器/產品	可能含有石棉的部件
貨車/車輛	剎車墊、離合器摩擦片、閘環、閘桿填料
電力供應系統	電路板、電路開關端子板、保險絲箱（保險絲後面絕緣布）、塑膠（作為防火物料）
發電機	蓋頂物料、墊圈/墊片
泵	密封材料、墊圈
升降機/電梯	制動組件、墊、制動蹄
吊機/起重機	制動組件、墊
消防設施	防火毯、布織物
焊接工具	焊接用防火毯、圍裙、焊條、風煤樽內的填充物

當我們收到香港建造商會的回覆後會將上表更新。

環境局/環境保護署

2013年12月13日