

2014年08月01日 請選擇



## 【高雄大爆炸】專家指港煤氣監察系統好 爆炸風險低

5,943

讚 < 0

建立時間: 0801 16:47



香港管綫專業學會會長黃敬接受《蘋果》訪問時表示，香港爆發如此大的意外機會較低，因為香港採用的煤氣成分比空氣輕，除非洩漏時隨著其他管道進入密封空間無法宣洩，否則煤氣會流入空氣中，或透過泥土滲上地面揮發掉，達不到爆炸點的濃度，不會造成爆炸。

黃敬認為，最重要香港監察系統「絕對係好」，能有效監察漏氣時間，路面的管道按更換頻率而定，一般最淺層的是通訊電纜，其後電纜、水管和煤氣管，最深層是渠道。他指出氣體、水及電纜管道必須要有自己空間。

據悉有當地居民聞到煤氣味而報警，黃敬指「聞到味即係已經積左好耐」，涉及成份比空氣重的工業氣體，可能近渠道地方漏氣，「好很大機會造成爆炸」，他又估計台灣高雄事件屬人為損毀。 🍅