

專家：或管道互相腐蝕造成氣體洩漏

08月01日 12時46分



本港有地下管綫專家解釋，可能因為地下氣體管道與其他管道交錯，在管道發生腐蝕的情況下造成氣體洩漏。

香港管綫專業學會會長黃敬表示，無論是液體或氣體的管道，如果洩漏的話，氣體就有機會隨著其他管道例如排水管道，去到某個空間，被稱為密閉空間，然後氣體在那裡積聚。如果洩漏的空間是普通路面，空氣會將它稀釋了，達不到爆炸點的濃度。但如果一個密閉空間內，氣體無法宣洩到其他地方，慢慢積聚將濃度提升，然後到一個可燃爆的程度，當有人點火，就會即時爆炸。