

專家指密閉空間技術涉多種風險 倡增工人培訓日數

香港電台-港聞 • 2017年7月11日 下午1:15

1 則留言   

紅磡機利士南路一個中電地盤昨日發生致命工業意外，3名工人進行隧道挖掘工序期間死亡。管綫專業學會前會長黃敬說，今次意外涉及的密閉空間技術有一定風險，認為工作人員的安全意識有待改善。

黃敬接受訪問時表示，密閉空間技術涉及多種風險，包括水位上升及有毒氣體等。今次意外中，由於沙井通常接駁了雨水與污水的排水管道，因此水位上升的問題最常出現，而污水亦會涉及有毒氣體及氣體爆炸的危險。

他表示，培訓機構有提供相關訓練，但質素參差，而工人的安全意識亦不足，上課的心態只是為了取得認證，因此未必認真上課，部分人可能認為意外不會發生在他們身上。

他建議，透過全民教育提升工人的安全意識，政府亦可以修改法定要求，包括培訓日數由1天增加到4至5天、增加實習性的培訓等。