

## 疑未視察污水渠 渠身折斷釀慘劇



星島日報

2017年7月11日 上午6:11



【星島日報報道】發生三死慘劇的地盤，是在五米地底興建一條電纜管道。有建造業人士懷疑是挖掘管道至淤塞污水渠交叉位時，因未有預先觀察污水渠情況，而引致污水渠身失去支撐折斷，污水流入管道造成慘劇，不排除事件涉及人為疏忽，要求當局盡快查明真相及作出改善措施。

據註冊小型工程承建商簽署人協會主席黃永華稱，在五米地底下興建電纜管道，主要是避開靠近路面地底的水管或地下管道，但挖掘時應要留意挖至水管交叉位時，要留意該類水管情況，尤其是殘舊的污水渠，因會經常淤塞，貯有大量污水。當在渠下挖空後，水管管身因殘舊，有可能因失去支撐而斷裂，導致積貯污水短時間大量流入已挖的管道，引致管道灌滿水，工人無法及時逃生。

### 事前須探土檢測

黃指出，承建商有責任派員預先檢查位於管道交叉位的水管情況，可先行打開沙井檢查是否有淤塞；而地底的泥土流失出現的空洞，亦會積有大量污水，當挖掘至該類空洞，亦會有大量污水湧入管道，故在事前要探土檢測，今次不排除未有預先檢查而出事，有人為疏忽之嫌。

香港建造業總工會理事長周聯僑亦表示，手挖管道工作，必須使管壁穩固，以防坍塌，會一邊挖一邊灌漿，再鋪銅板加固，而在管道內設有通風管，不時注入新鮮空氣，正常情況不會出現問題。

周又稱，今次初步估計是隔離一條污水渠突然爆裂，滲出有毒氣體及污水，三名工友走避不及死亡。故會方要求勞工處盡快召開跨部門及跨工種業界團體會議，研討事發原因，尋找真相及相關補救措施，避免再有同類意外發生。