

## 個案八

# 一名工人被拆卸中的磚牆壓死

### 意外簡述：

在一大型建築工地，一名工人於拆牆期間，不慎被塌下來的磚牆壓中，經搶救後傷重不治。

### 意外圖片



### 意外情況：

事發時肇事工人正單獨使用電炮拆除兩幅以 L 型相連約闊 0.9 米、高 3 米、厚 0.65 米的磚牆，拆卸期間，其中一幅磚牆大面積倒塌並壓向工人，工人走避不及，被壓至傷重死亡。

### 意外成因：

是次意外的原因是由於工人在進行拆卸工作時，沒有使用工作台及沒有依從由上向下的正確拆卸方式進行拆卸，而選擇直接拆除磚牆較底的位置，導致磚牆大範圍倒塌。

## 防止意外措施

針對上述事故原因，提出以下改善措施，以防止同類事故再次發生：

- 一. 在進行拆牆時，工人須使用合適的工作平台，並依從由上向下的正確拆卸方式進行拆卸；
- 二. 僱主應向工人提供有關拆卸工作的安全訓練及設備，且監督其正確使用合適的工作平台。

