

四名工人被工字鋼壓傷導致其中兩名工人死亡及兩名工人受傷

意外簡述：

在一個建築工程中，地面層正進行安裝試樁平台工序，期間有一條工字鋼突然翻側，導致其中兩名工人受傷，另外兩名工人傷重不治。

意外情況：

意外當日，建築工地正在搭建一個試樁平台，其中四名協助搭建工作的工作人員在工作期間，被試樁平台上的其中一條工字鋼壓中受傷，事發後該四名工人被送往醫院經搶救，其中兩名工人證實傷重不治。

意外成因：

是次意外的主要原因是由於試樁平台整體結構不穩定，導致其中一條工字鋼在安裝過程中突然失衡並移位，並壓中在附近的工作人員。

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：

1. 制定相關工作的安全施工方案；
2. 委派專責人員監督施工方案的實施情況；
3. 加強對工作人員的安全培訓；
4. 須確保所有結構及裝置有足夠的穩定性。



意外圖片