

臺中市政府都市發展局 建築工地地下室開挖安全支撐抽查作業紀錄表

建照號碼 () 建字第 號	中都	開工日期	年 月 日
建物位置： 區		預計竣工日期	年 月 日

綜合意見：

壹、設計圖說：

- 一、 本工地設計開挖深度為_____公尺，支撐系統層數為_____層。
- 二、 擋土壁為：擋土柱、鋼軌樁、_____
- 三、 支撐工法：水平支撐、斜坡明挖、_____
- 四、 施工構台 無設置施工構台
有設置施工構台，構台以「共構另構」方式架構。
- 五、 地下室：樓層數_____

貳、經現場勘驗：

- 一、 目前開挖作業 尚未完成，廠商說明開挖深度為_____公尺。
已完成，結構工程進度施作至_____樓版。
水平支撐層數為_____層。
- 二、 水平支撐線型 線型尚稱平直。
線型並不平直(_____)，應改善。
- 三、 水平支撐對接處及油壓處 未發現各對接處在同一軸面上。
發現對接處在同一軸面上(位置_____)，應改善。
- 四、 橫檔(圍令) 橫檔與擋土牆面密合。
橫檔與擋土牆面間空隙大，應改善。
- 五、 監測報告 _____年_____月_____日監測報告業經專任工程人員或工地負責人判讀監測數據都在安全範圍之內。
沒有監測報告，應改善。
- 六、 其他應改善事項 _____
_____ (例如:物料堆置支撐上或坡頂、施工構台與支撐間連接..等情事)

參、勘驗結果

- 依據現場踏勘結果，沒有證據顯示工地有立即危險之虞。
- 依據現場踏勘結果，顯示工地有立即危險之虞。

工地負責人	抽 查 人 員	
	專任工程人員、 監造人、專業技 師或本府委派技 師或承辦人	時間： 年 月 日