

112 年 04 月 GC03 標工程進度

- 一、各車站及潛盾隧道細部設計期中/期末送審，BIM 建置、PMIS 各模組更新，各車站及北出土段、潛盾隧道相關計畫書/施工圖提送。
- 二、G07 站進行 1FL 第三區結構體施作、B1F 結構開挖。
- 三、G08 站進行站體第三層結構開挖支撐系統施作、第四層開挖。
- 四、G09 站進行站體第三層結構開挖支撐系統施作。
- 五、G10 站進行站體中間工區淺挖覆工系統與北工區第一層開挖施作；南井結構軌道底板施作。
- 六、G11 站進行站體及出入口穿堂層結構體施作。
- 七、G12 站進行出入口及通風井穿堂層結構體施作。
- 八、小圓潛盾隧道掘進中，中圓潛盾換齒區及銜接段地盤改良施作。
- 九、GC03 標截至 112 年 04 月 30 日，執行進度 31.49%。



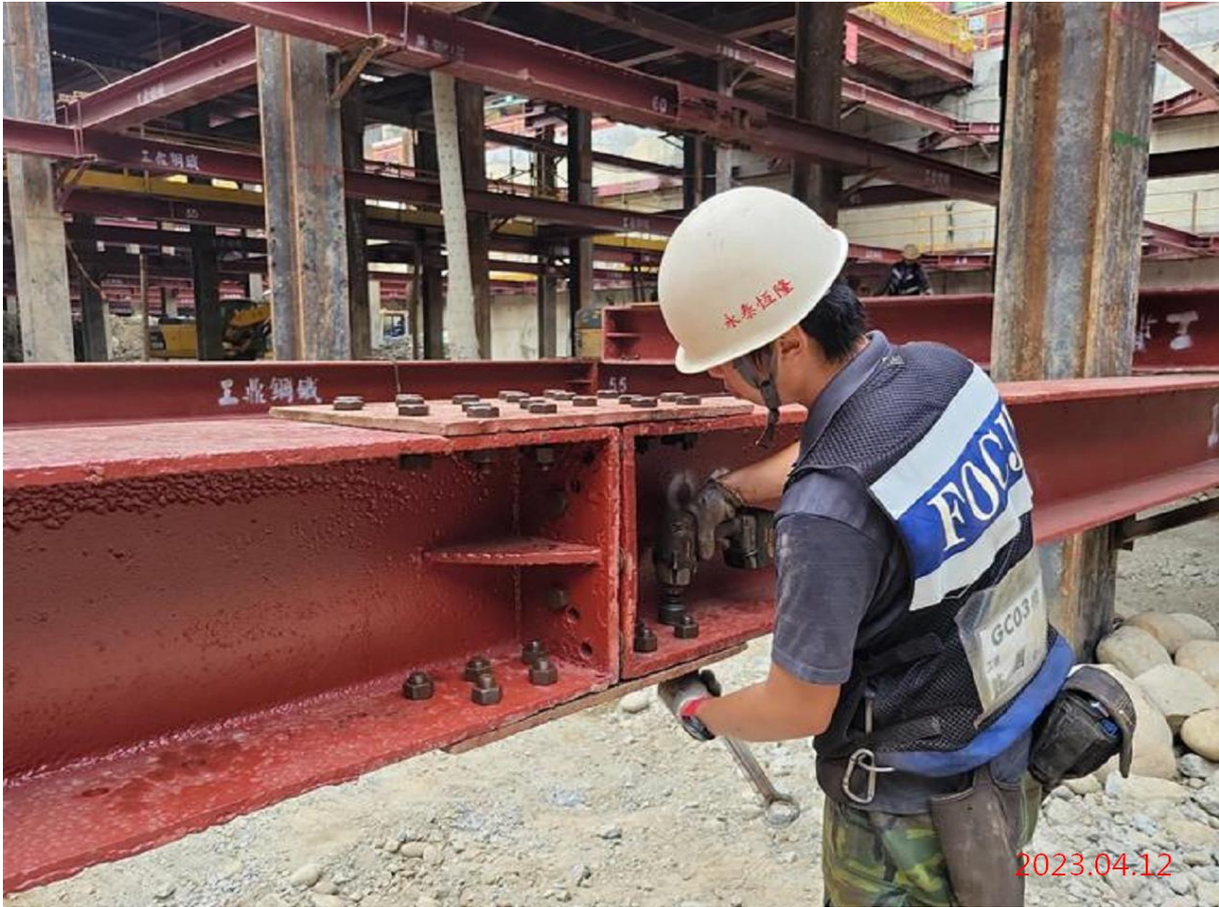
G07 站_站體結構 B1F 開挖



G07 站_站體結構 B1F 開挖



G08 站_站體開挖



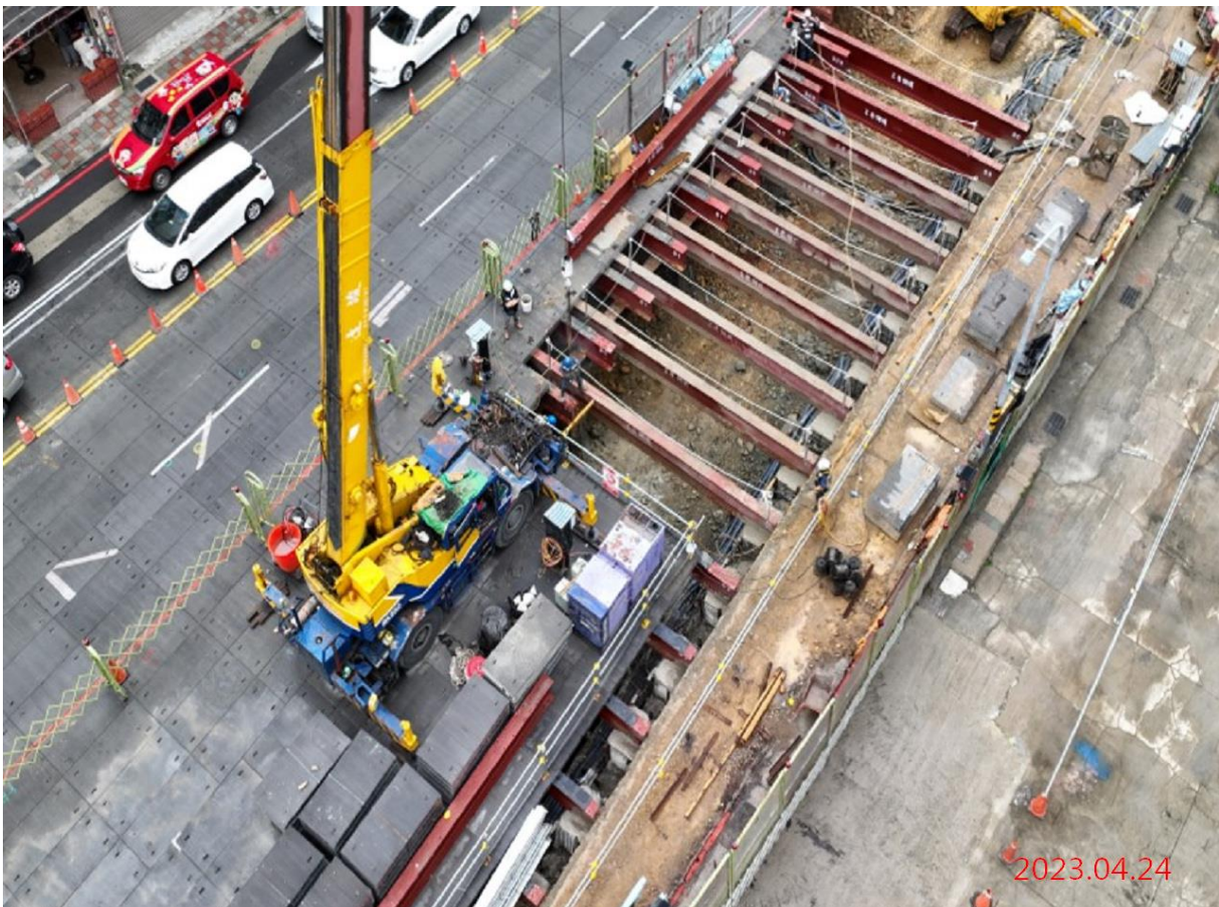
G08 站_站體開挖安全支撐施作



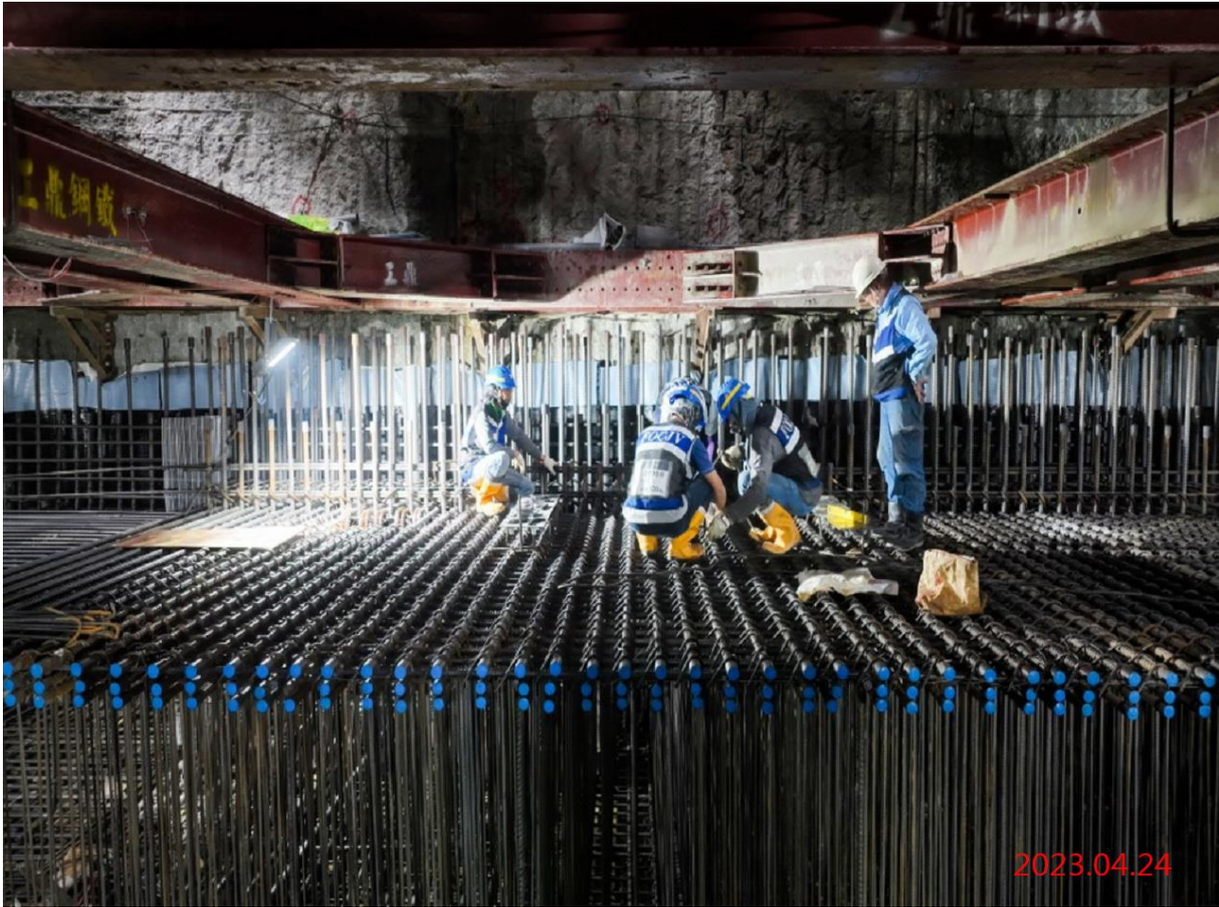
G09 站_站體開挖



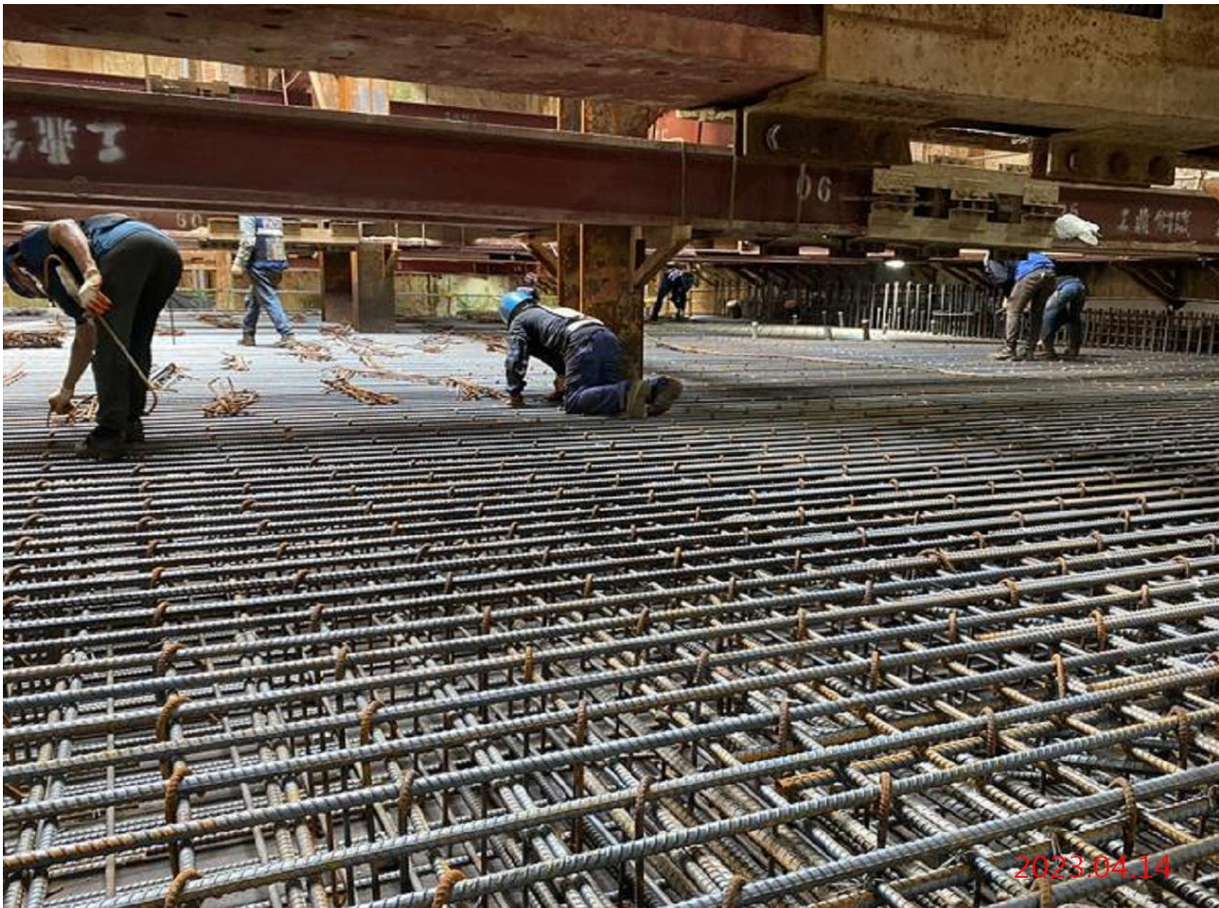
G09 站_站體開挖安全支撐施作



G10 站_站體北工區覆工系統施作



G10 站_ 橫渡線軌道底版鋼筋綁紮



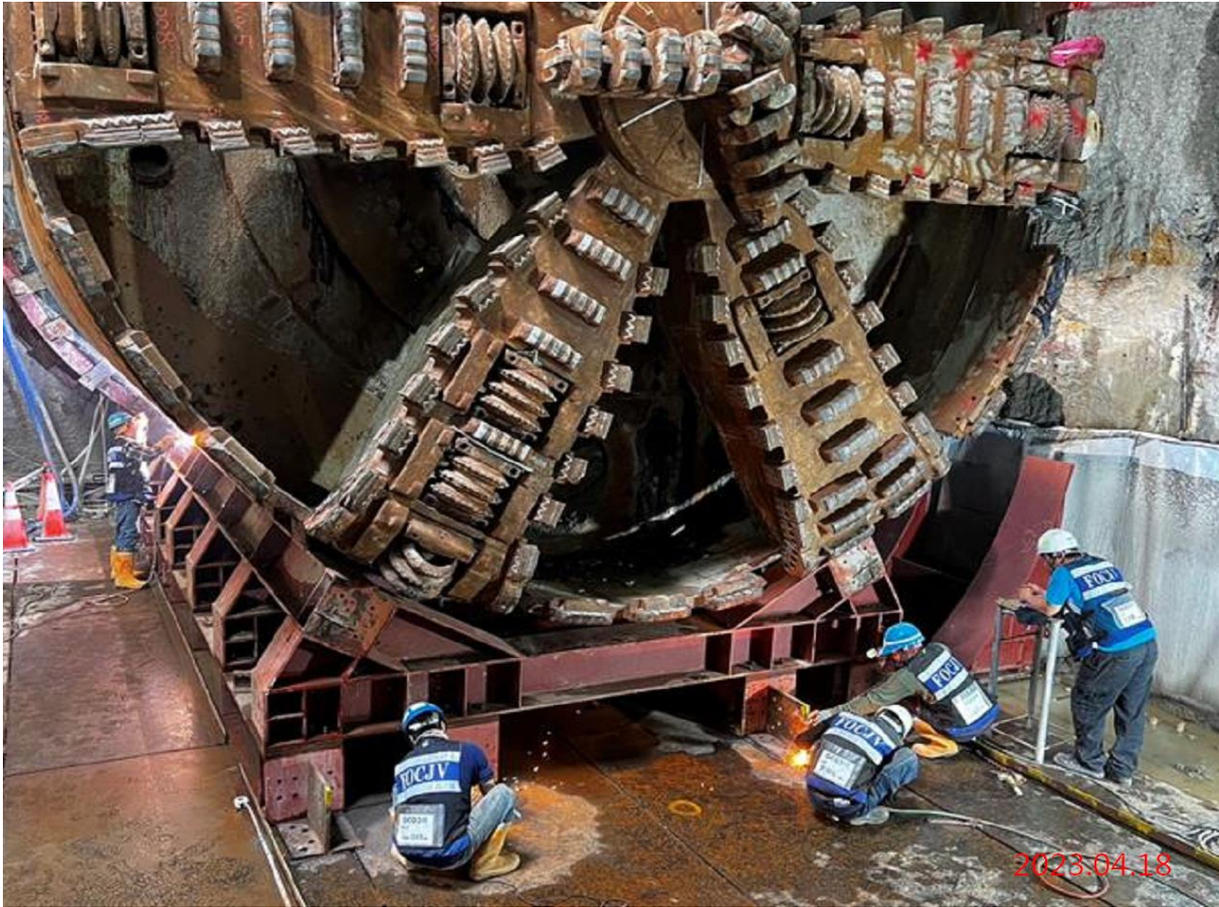
G11 站_ 站體穿堂版鋼筋綁紮



G12 站_出入口夾層昇層牆模板組立



G12 站_出入口夾層版側牆施作



潛盾隧道_小圓上行線潛盾機到達 G12 站