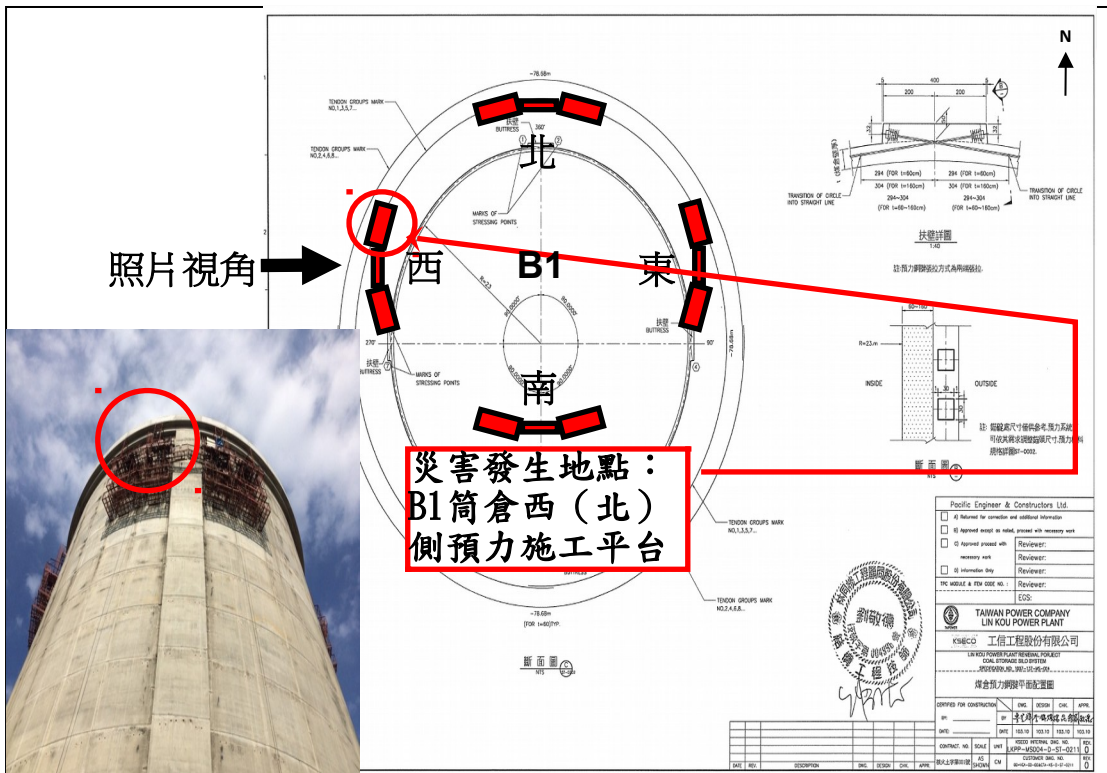
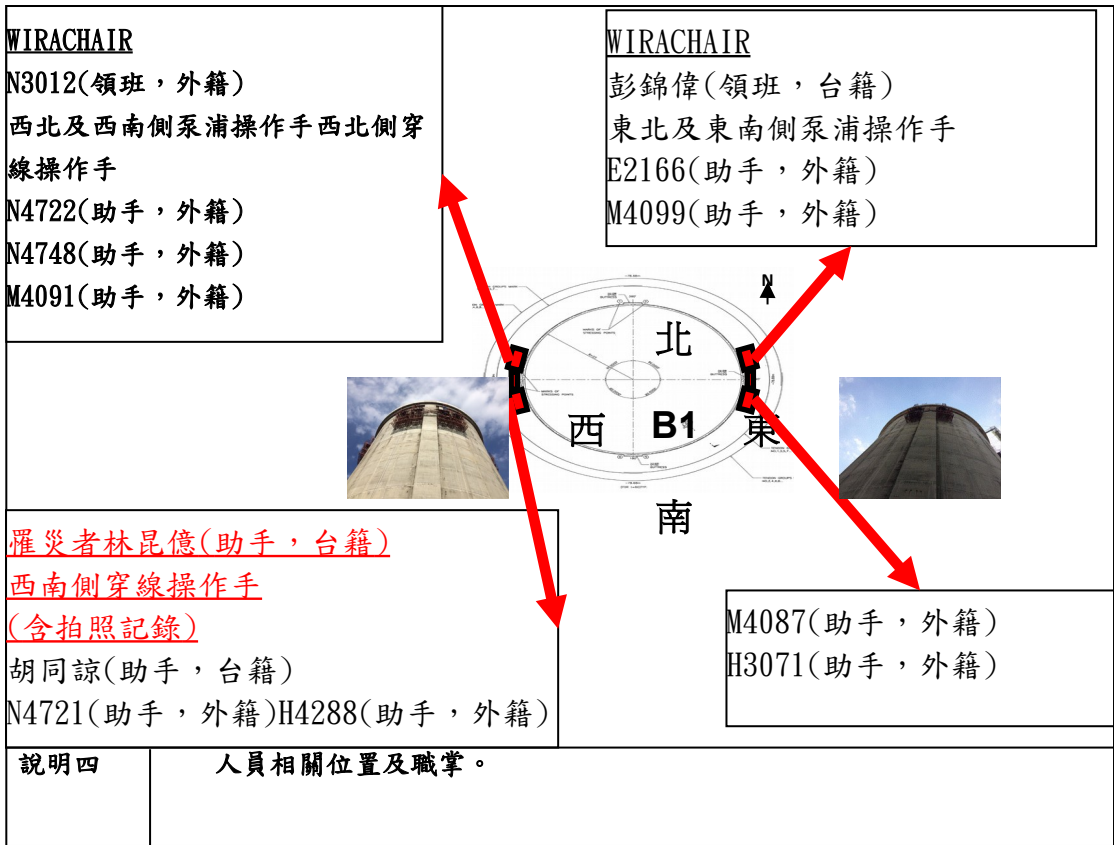


說明一 事故發生地點：林口電廠一期灰塘，筒式煤倉施工區域（台61線西濱快速道路19.5K北側）



說明二 罹災者災害發生地點於B1筒倉西（北）側預力施工平台進行預力工程高度為EL+53.55M，離地面（EL+10.0M）為43.55M。





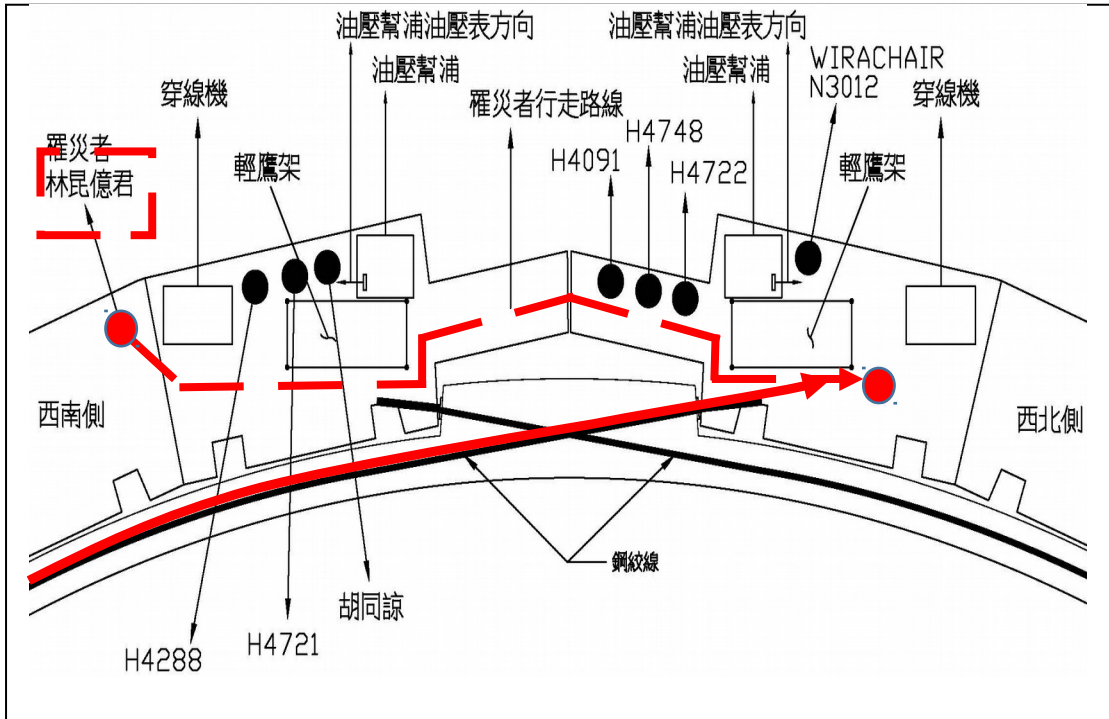
說明五

西側三條鋼鍵滑動後照片



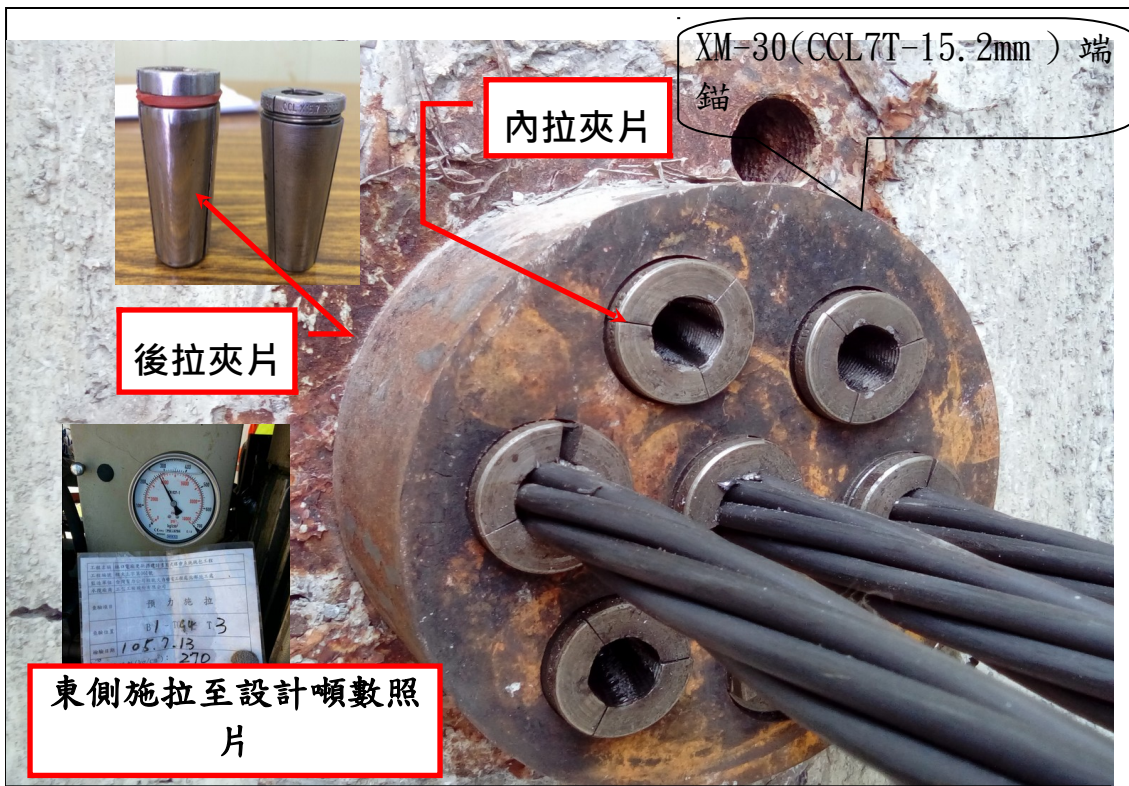
說明六

西側三條鋼鍵滑動射出後照片



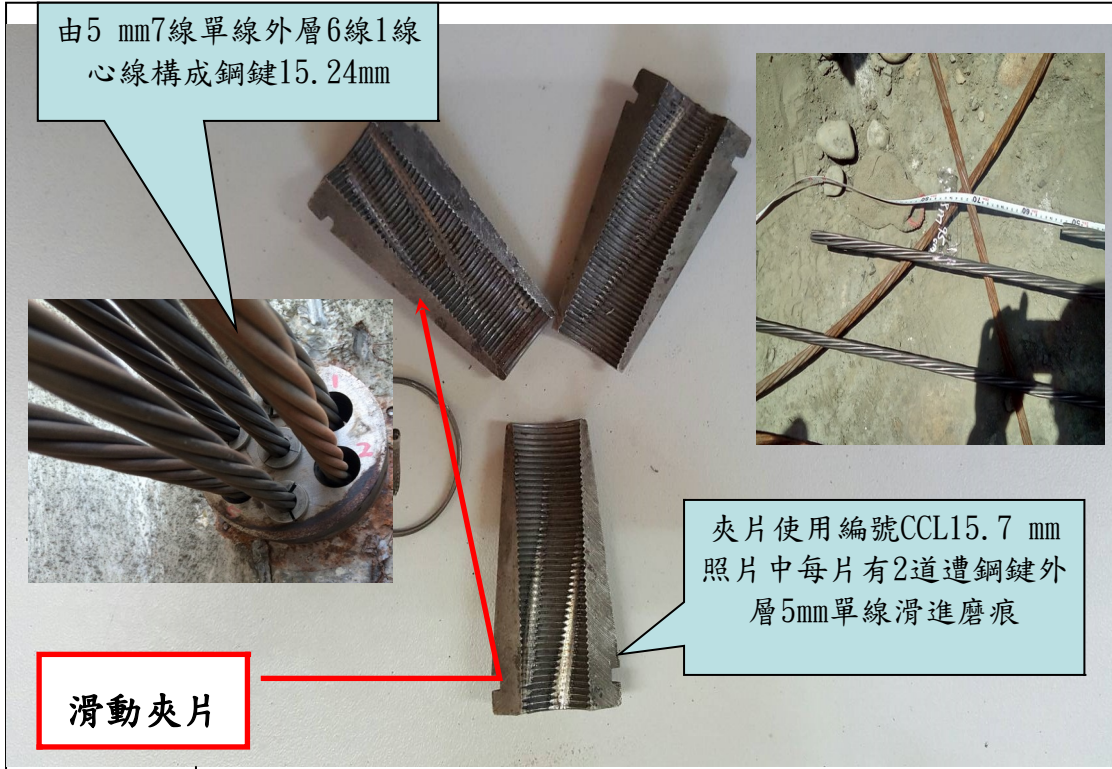
說明七

事故時西側施工人員配置示意圖



說明八

東側三條鋼鍵滑入XM-30 (CCL7T-15.2mm) 內拉法端錨內照片



由5 mm7線單線外層6線1線心線構成鋼鍵15.24mm

夾片使用編號CCL15.7 mm
 照片中每片有2道遭鋼鍵外層5mm單線滑進磨痕

滑動夾片

說明九 夾片失效產生鋼鍵滑線之狀況



後擋板、後夾片

分線板

說明十 現場使用之千金頂、後擋板、後夾片、分線板