

## 施工防救災計畫書目錄

### 壹、基本資料

- 一、工程概要
- 二、基地及周邊環境調查
- 三、地質資料調查
- 四、施工場所佈置
- 五、施工管理組織
- 六、工務特性描述

### 貳、安全防災措施計畫

#### 一、建築物地下室施工

- (一) 地下挖方施工對近接鄰房、道路之影響評估
- (二) 地下挖方施工對周邊地盤之影響範圍評估
- (三) 地下挖方施工工法評估
- (四) 擋土結構施工計畫
- (五) 支撐設施施工計畫
- (六) 抽水、止水施工計畫
- (七) 監測計畫
- (八) 連續壁施工不良單元之補強
- (九) 擋土設施管湧及開挖面隆起之應變措施
- (十) 支撐拆除及擋土鋼(鈹)樁拔除安全評估與對策

#### 二、建築物地上層施工

- (十一) 地上施工對近接鄰房、道路之影響
- (十二) 鷹架系統施工計畫及安全性檢討評估
- (十三) 模板支撐系統施工計畫及安全性檢討評估
- (十四) 高空作業墜落物防護施工計畫(含塔吊)
- (十五) 天然災害(颱風、豪雨、地震)防救措施計畫
- (十六) 人為災害(火災、坍塌、墜落)防救措施計畫
- (十七) 開口安全防護動線規劃

### 參、災害緊急應變計畫

- 一、施工災害變中心組織
- 二、施工災害應變中心搶救編組表
- 三、施工災通報及支援
- 四、施工災害緊急應變程序
- 五、施工災害工地組織裝備表
- 六、施工災害廠商組織表
- 七、緊急災害救護醫院與相關單位資料表
- 八、緊急應變材料及施工機具準備調度情形

#### 肆、附件

附件一、建造執照影本

附件二、建築結構平立面圖

附件三、地質鑽探報告

附件四、安全支撐、構台、模板、鷹架計算書

附件五、點井、解壓井抽水計算書

附件六、新北市政府建築工程施工防救災計畫-現場自主檢查紀錄表

附件七、新北市政府建築工程施工防救災計畫-現場勘查紀錄表(委員)

附件八、基地周邊 120 公尺範圍內消防栓位置示意圖