

0206地震鄭明昌理事長被台南市賴清德市長授權擔任機械搜救指揮，最後在180小時完成搜救工作。此次為技師首度加入指揮搜救工作，貢獻專業力量，因此將來災害搜救可能會成為土木技師社會責任的一部份，為了將鄭理事長救災的寶貴經驗分享給大家，特由我將鄭理事長的回憶及資料寫成8天的救災日記，這份日記不只是經驗分享，希望也能作為傳承的教材，由於內容頗多，將分成幾次連載，敬請大家斧正。 一陳錦芳

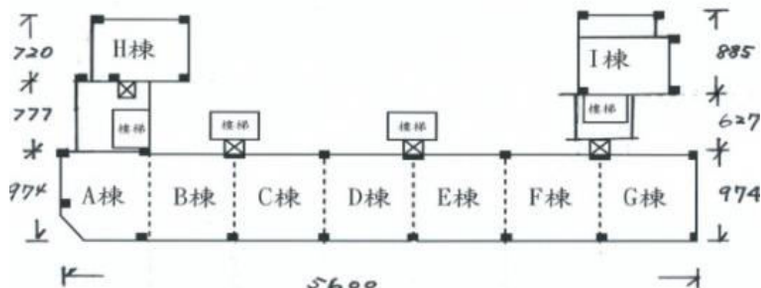


# 維冠

## 救災日記

鄭明昌 資料提供  
陳錦芳 訪問整理

下面這張是維冠大樓的原始設計平面圖，共有A、B、C、D、E、F、G、H、I九棟。地震後，維冠大樓全數往東面的永大路二段方向倒塌(即平面圖下方)，躺平在馬路上，H棟壓在A棟上、I棟壓在G棟上，所以這張設計平面圖就成為倒塌後的立面圖。

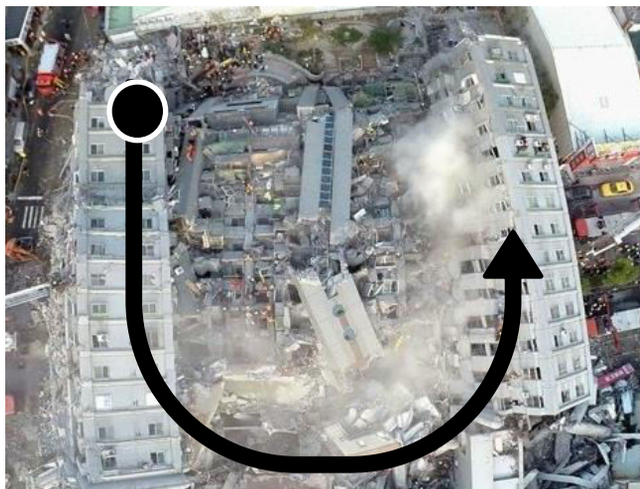


永大路二段



▲ 空拍圖，照片來源：王品翰  
(發佈於www.youtube.com)

首先，用維冠大樓倒塌情形的照片，帶著大家從立面圖的左側逆時針環繞一圈。



照片來源：聯合新聞網



1.西南角 A、H棟



2.東南角A、H棟



3.東面偏南H棟高樓層

4.東面中央各棟屋突



5.東面偏北 F棟屋突



6.北面 G、I棟



7.西面偏北 I棟一樓頂版



8.西面中央低樓層 ▶



◀ 9.西面偏南上方為H棟一樓頂版

10.西南面車道入口 ▶



發生在2016年2月6日上午3時57分的維冠金龍大樓倒塌事故，是臺灣史上因單一建築物倒塌造成傷亡最慘重的災難事件。接下來的日子，我們就要和大家分享這8天的救災日記。

——待續——