

## 0206 美濃地震過後，成為國際交流互動的議題，韓國國民安全處到府學習取經暨進行災害預防管理工作交流

2016 年臺灣發生 0206 美濃地震芮氏規模 6.6，震度最大為 7 級，死亡人數達 117 人，這起地震事件震驚全世界，各國媒體都以重大新聞報導後，不僅日本及韓國民間救難組織陸續至永康區維冠金龍大樓倒塌現場協助搜救，礙於災難現場侷限空間及國內搜救人力機具已能充分整合支援投入人命搜救工作，而婉拒進入，另臺南市政府開設之 0206 地震社會救助捐款帳戶亦陸續收到來自各國的愛心捐款，地震過後，人不分國籍、地沒有國界，全世界都在一起關心臺灣這場地震的後續災後復原重建，真正體會到「一方有難，八方支援」的感受。

地震過後，感謝全國各縣市及市府防救災團隊積極投入搜救復原工作，在最短的時間內完成地震第一階段的人命搜救及建築物拆除等，獲得各界的肯定，不僅國內召開研討會及縣市政府參訪學習，日本民間防災組織亦多次來訪交流，已成為地震事件緊急處置作為，最好的範例教材。105 年 12 月 21 日上午 9 時來自韓國國民安全處(The Ministry of Public Safety and Security)災害管理部由部長 Yongkyun Kim 率 Jeongho park、Yongsang Kim 等一行 6 人，組成韓國地震防救災考察團，抵達臺南市災害應變中心(消防局 6 樓)進行參訪交流，汲取相關救災經驗，以作為韓國災害防救工作之參考。

韓國地震防救災考察團抵達臺南市災害應變中心後，由臺南市政府災害防救辦公室執行秘書侯俊彥參議及消防局林謙哲專門委員、楊子濬科長及本府相關局處代表等，首先由侯參議致詞表示歡迎，0206 地震事件是臺灣有史以後單一建築物倒塌死亡人數最多的災害，所幸在賴市長親自坐鎮指揮，相關救災救護機關及民間救難組織及社工不眠不休 24 小時投入，發揮整合協調機制，在忙亂中有秩序進行各項搜救任務，其中受困瓦礫堆的市民身分一一確認，讓搜救過程一個都沒有遺漏，這是項很艱鉅的任務等。接著由消防局、社會局、工務局

進行簡報，其中消防局以全英文進行簡報，分享搶救搜索維冠金龍大樓受困市民的緊急應變處置作為，配合工務局重型機具及結構技師評估，在災難現場協助進行人命搜救，參訪團成員聆聽後非常敬佩搜救人員的救災經驗相關。接著由社會局簡報「臺南市政府 0206 地震災害捐款專戶設置管理監督要點」、「0206 地震災害慰問金」發放要點等相關作為、政府關懷服務及工務局減震後建築物耐震評估、老屋健檢、復原重建補助、土壤液化區之復原重建等。

由於韓國地理環境相對發生地震災害的頻率較少，地震救災經驗及防災措施因應對策亦不足，此行參訪團議題聚焦在各種防災制度、各項救災觀念與做法、建築物耐震設計、地震警報系統建置及通報、災難現場救災救援及住宅地震保險等，當本府進行簡報時，參訪團成員非常專心聆聽勤做筆記，尤其；再互動交流時更是提出相關議題就教本府相關機關，「入寶山當然不能空手而回」，對於物資現金捐助管理方法、慰問金發放、罹難者房貸及學貸協助、受災民眾生活扶助及照顧服務提供方式、震災後危險建築物拆除補助、受災戶稅捐減免、民間慈善團體提供關懷支持、聯合服務中心等，都一一諮詢本府的做法，絲毫不受語言限制與隔閡，參訪團已超過午餐時間，還欲罷不能，確實對韓國人學習求知的精神，打破砂鍋問到底的態度，敬佩不已，對韓國參訪團成員勤做筆記勇於發言，留下深刻印象。

臺灣地理環境因位於歐亞板塊及菲律賓海板塊間，地震發生頻率相當高，對於地震平時教育宣導已深入學校、社區及企業間，每年都舉辦防災演練，落實做好地震防災工作，此次韓國參訪團在金部長率隊參訪，經本府系統性介紹簡報相關地震防災作為，參訪結束後，一行人更親赴永康區維冠金龍大樓地點勘查，雖然災難現場已變成寬敞平地，亦能實地感受地震當時災難現場的恐懼與可怕。同時也能體會地震所帶來的傷痛及後續家園重建的艱難，這次參訪活動大大增加臺韓兩國雙方在災害防救工作的互動交流，跨出友善城市互訪的第一步。(消防局 林含香)

