行政院 105 年災害防救業務訪評,市府相關機關全力以赴, 戰戰兢兢積極準備、爭取佳績

全球氣候變遷急劇,災害威脅更甚以往,國人對於防救災工作已 有強烈共識,各級政府推動災害防救業務,應秉持「防災重於救災、 離災優於防災」的原則與策略,積極依業管權責做好各項減災、整備、 應變及復原重建。行政院依災害防救法第3條第2項第1款及第6條 第5款規定,每年率各類災害中央業務主管機關及相關部會辦理地方 政府災害防救業務訪評,以全面檢視各項防災整備成效,督促各級政 府落實整體災害防救工作,以提升災害防救效能。

今(105)年度行政院業務訪評,於9月6日下午由行政院經濟部楊常務次長偉甫擔任帶隊官,行政院災害防救辦公室主任周國祥擔任領隊及中央相關部會訪評委員等一行約45人,抵達臺南市政府消防局7樓大禮堂進行災害防救業務訪評,市府出席與會人員有相關機關副首長及37區長和防災夥伴、協力團隊成大防災研究中心及國軍等,約350人。受訪評機關計有工務、水利、民政、社會、消防、警察、環保、衛生、經發、農業、教育、災害防救辦公室及臺南市後指部等,本次訪評以「防災整備多一點,沒有最好要更好」為主題,會場佈置由災害防救辦公室統籌規劃,受訪評機關依業務性質呈現這一年來市府團隊在防救災具體執行績效,及陳設執行成果掛圖及動態展示。由於今年本市發生0206美濃地震件,特別將地震發生經過、人員救援、安置、災後復原及緊急應變處置作為等作成20幅全紀錄易拉式看板,讓與會訪評委員及防救災夥伴,了解這段救災歷史經過,留下深刻印象。

業務訪評開幕由顏副市長主持致詞表示,從去(104)年年初南部嚴重乾旱應變開始,歷經7月份登革熱疫情大流行,市政府7月17日即成立流行疫情指揮中心,期間共召開47次會議,結合疾管署、專家學者、醫師公會、國防部、環保署督察大隊等,透過大數據分析科學防疫,成立全國首創登革熱防治中心,歷經一系列的推動防治行

動,終能將登革熱疫情有效控制。8月蘇迪勒颱風,停電戶數超過15 萬戶以上,臺南市轄區路樹傾倒超過3千棵,災後重建環境清理,市 政府及區公所發揮團隊合作精神,在最短的時間完成家園恢復,年底 又遭逢霸王級寒流,重創農漁牧業,感謝國軍協助清理魚塭凍斃魚屍。 今年0206美濃地震奪走117人生命,這一連串所發生的天然災害, 縱然我們都有準備,但是我們從來沒有整體面對氣候變遷帶來的衝擊, 台灣又是非常特殊的島嶼,防災沒有勝利只有不斷努力,防災工作中 央與地方要攜手合作,才能保護市民。

經濟部楊常務次長偉甫致詞指出,臺南市工作夥伴是很堅強的團隊,在這一兩年來處理很多災害,經驗非常豐富,讓人非常欽佩。訪評的目的是經驗交流,很多防災工作第一線的經驗,是中央部會看不到的,藉由上半年防災演習、下半年業務訪評,希望透過雙向業務交流,能更進一步發揮整體防災災工作效益。開幕典禮結束前,顏副市長特別贈送麻豆區公所防災創意柚子燈籠,柚子燈籠上刻有「自助」、「避難」、「防災」、「平安」等字體,柚子聚籤保佑平安,更具深層意義「憂國憂民」、「佑國佑民」,增添中秋佳節月圓團圓的氣氛。訪評當日下午臺南地區受低壓帶影響,帶來豪雨,臺南市災害應變中心立即成立2級開設,李秘書長在淹水地區勘災,訪評結束綜合座談前趕至會場,向所有訪評委員致意,驗證市府防救災團隊的行政效率,隨時都做好整備應變,相信中央各部會一定能感受得到,為今天的訪評書下完美圓滿的句點。(災害防救辦公室 陳登凱)







