• 系統編號	RG9305-0052		
• 計畫中文名稱	國家緊急應變隊動員運作模式之研究		
• 計畫英文名稱			
• 主管機關	內政部消防署	• 計畫編號	B9201-002
• 執行機構	台北醫學大學傷害防治學研究所		
• 本期期間	9203 ~ 9212		
• 報告頁數	204 頁	• 使用語言	中文
• 研究人員	蔡行瀚 Tsai, Shin-Han		
• 中文關鍵字	全國緊急應變隊;災難管理;意外事故指揮系統;政府;整合		
• 英文關鍵字	National disaster response team (NDRT); Disaster management; Incident command system (ICS); Government; Integration		
• 中文摘要	我國現行災害防救體系及法規並無國家緊急應變隊動員機制,本計畫建議之國家級緊急應變隊之基本架構,其目的在以最精簡之組織編制,在災害發生必要時之第一時間迅速派遣到災害現場,結合現有之中央與地方之救災資源與人力,運用科技化、系統化之單一指揮系統迅速值搜災情,報告現況並立即整合救災實施救災救護。本研究設計之應變隊組成可以充分發揮協調中央與地方救災指揮系統又可橫向協調,啟動相關部會救災資源,順利完成作業任務。其設計著眼我國目前地理版圖不大,ICS團隊應採精簡,但可快速反應爲原則。應變隊成員攜帶輕便必要之裝備,以自給自足一週爲恰當。十五位核心成員背後分別有內政、國防、交通、醫療等中央救災資源爲後盾。各成員亦曾參與隨同中央災害應變中心之運作,爲各部會之副首長或各司處副主管人員,初期動員之組成雖然精簡,然而各成員均能在災害現場以其專長發揮應變團隊的最大功能。		
	'National disaster response team (NDRT)' is a newly developed concept in Taiwan. The purpose of this study was to suggest a dispatch model for 'national disaster response team'. When a major disaster takes place, the NDRT should be activated immediately and the roles and functions of the NDRT should be able to integrate the weak links between governments for immediate disaster relief. Our study		

suggests a condensed NDRT. In the NDRT, a total number of 15 experts with designated roles and duties are designed. The structure of

the NDRT is based on the concepts of Incident Command System, which are further divided into subgroups such as operation, plan, logistic and administration. The introduction of NDRT is required to be able to enhance the performance and the outcome of disaster

• 英文摘要

management for governments in Taiwan.