

本中心榮獲行政院災害防救科技創新服務方案推動有功獎

臺灣是一個災害高風險的國家，各政府部門、學研機構及民間企業團體每年均積極投入資源在防減災相關推動工作及科研發展，累積許多成果及能量。行政院自 108 年起推動「行政院災害防救科技創新服務方案」，期盼以過去的研發為基礎，透過整合產學研單位之共同研究，落實於防災整備、災害應變等各項實務作業。

本中心建置空中及地面移動測繪系統，利用遙控無人機系統 (UAS) 及光達移動測繪系統 (LMS) 動態更新臺灣通用電子地圖；並配合國家災害防救科技中心，可於災後快速蒐集災點空間資訊，提供防救災應變參考使用，成果斐然，榮獲「108-111 年度行政院災害防救科技創新服務方案」推動有功主管單位獎與推動有功業務推動單位獎。



本中心鄭主任彩堂領取推動有功主管單位獎



本中心王科長敏雄領取推動有功業務推動單位獎



本中心王科長敏雄領取推動優良海報獎



本中心施技士錦揮辦理成果發表