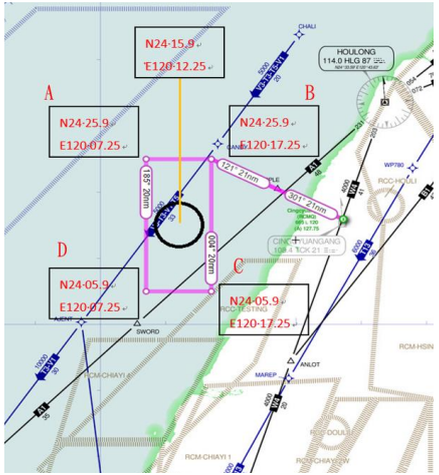


國家中山科學研究院對海(空)實彈射擊報告單

分送單位(機關)	執行單位	漢翔航空工業	危險區域概要圖 空/海域管制區域 
內政部警政署	執行目的	武器功能展示	
民用航空局	執行日期	111年6月23日-7月6日 每日1000~1100、 1400~1500時	
飛航服務總臺			
國家中山科學研究院			
漢翔航空工業公司	執行時間	1.自10:00至11:00止 2.自14:00至15:00止	
交通部航港局			
交通部航港局 北部航務中心			
國防部參謀本部作計室	執行地點	R-270/25NM	
	使用武器	飛機武器拋投 500磅水泥彈	
	拋投彈數	2~4枚	
	空域管制範圍	危險區域(經緯度) A: 24 ⁰ 25'9"N 120 ⁰ 07'25"E B: 24 ⁰ 25'9"N 120 ⁰ 17'25"E C: 24 ⁰ 05'9"N 120 ⁰ 17'25"E D: 24 ⁰ 05'9"N 120 ⁰ 07'25"E 高度0~5,000英尺。	
交通部航港局 南部航務中心	海域管制範圍	對海域危險區域(經緯度) 以24159N 1201225E為中心，5NM半徑所含之範圍，高度0~3,000英尺。	
交通部航港局 東部航務中心			
行政院 農業委員會漁業署			
高雄市政府海洋局			
海洋委員會海巡署			
海洋委員會 海巡署艦隊分署			
海洋委員會海巡署 金馬澎及北、中、南、東 部分屬			
國防部參謀本部 情報參謀次長室			
國防部參謀本部 訓練參謀次長室			
海軍大氣海洋局			
國防部陸軍司令部	危險區域中心點	24 ⁰ 15'9"N 120 ⁰ 12'25"E	
國防部海軍司令部	最小半徑	5NM	
國防部空軍司令部			
國防部憲兵指揮部			
國防部後備指揮部	備註：		

敬致
部隊長

空軍作戰指揮部		1. 船隻及航空器請避開測試海、空域以策安全。 2. 臨時變更將以電話傳真通知。 3. 任務完成後，將立即取消海空域關閉申請。
陸軍後勤指揮部		
空軍第一戰術戰鬥機聯隊		
空軍第三戰術戰鬥機聯隊		
空軍第四戰術戰鬥機聯隊		