國家中山科學研究院對 海 (空)實彈射擊報告單

四条十二	口们于四		产剂手机口干
分送單位 (機關)	射擊單位	中科院	射擊危險區域要圖
內政部警政署	射擊目的	火砲試射與 UAS 偵照	
飛航服務總臺		114年11月11日	
基隆海岸電臺		自 13:00L 至 17:00L 止	
農業部漁業署	射擊日期		
	射擊時間	114年11月12、13日	
交通部航港局		自 08:00L 至 12:00L 止	
		自 13:00L 至 17:00L 止	
交通部航港局	射擊地點	九鵬地區	
北部航務中心 交通部航港局	高度起算	MSL	
文通 市 机 冷 局 中 部 航 務 中 心	座標系統	WGS 84	
交通部航港局 南部航務中心			<i>]</i>
交通部航港局			7 /
東部航務中心			()
屏東縣牡丹鄉公所			4 庇田 綠島
屏東縣滿州鄉公所	對空域	A: 22 ⁰ 18'00"N 120 ⁰ 54'30"E	太麻里。
高雄市政府海洋局	對海域	B: 22 ⁰ 22'00"N 121 ⁰ 04'00"E	九鵬
海洋委員會海巡署	危險區域	$C: 22^{0}00'00''N 121^{0}04'00''E$	恆春。D
海洋委員會 海巡署艦隊分署	(經緯度)	D: 22 ⁰ 05'00"N 120 ⁰ 53'00"E	T C D i i i i i i i i i i i i i i i i i i
海洋委員會海巡署 金馬澎及北、中、南、東 部分署			
國防部參謀本部作計室			
國防部參謀本部訓次室			
國防部參謀本部	危險區域	22 ⁰ 11'N	
情報參謀次長室	中心點	120 ⁰ 58'E	
國防部全民防衛動員署 後備指揮部	最小半徑	4.5NM	敬致
海軍大氣海洋局		1101 1111	部隊長
國防部陸軍司令部	最大彈道	0~25,000 呎	
國防部海軍司令部	高度	0-23,000 %	
國防部空軍司令部	備註:		
國防部憲兵指揮部	1.實際執行之空管範圍以民航局所發布		
空軍作戰指揮部	為準。		
陸軍航空特戰指揮部	2.除本案執行偵照之 UAS 外,船隻及航空器請避開測試海、空域以策安全。		
陸軍後勤指揮部	3.臨時變更將以電話傳真通知。		
空軍第七戰術戰鬥機聯隊	4.本院空域管制已與各航空公司及航空		
空軍第五戰術混合聯隊	站協調完畢。		
國家科學及技術委員會	5.測試期間如遇EMS,本院將協調戰管		
原住民族委員會	管制EM		
FT 000· 料 海 应 章 强 射 數 起 上 留 FT 11/WI 17 A A 005 R T A R 08 一 如			

FT-009: 對海空實彈射擊報告單 FT114-WI-17AA.005B-TAB08 一般