


國家中山科學研究院對海(空)實彈射擊報告單
中華民國 113 年 6 月 28 日國科系發字第 1130030374 號

分送單位(機關)	射擊單位	中科院		射擊危險區域要圖	長官好：本頁資料請取消，謝謝
內政部警政署	射擊目的	火炮試射與 UAS 偵照			
飛航服務總臺	射擊日期	113 年 7 月 17、18 日			
基隆海岸電臺					
交通部航港局	射擊時間	自 08:00L 至 12:00L 止			
交通部航港局 北部航務中心		自 13:00L 至 17:00L 止			
交通部航港局 中部航務中心					
交通部航港局 南部航務中心	射擊地點	九鵬地區			
交通部航港局 東部航務中心	高度起算	MSL			
行政院	座標系統	WGS 84			
農業委員會漁業署					
高雄市政府海洋局	對空域 對海域 危險區域 (經緯度)	A : 22°32'N 121°00'E	B : 22°32'N 121°15'E		
海洋委員會海巡署		C : 22°30'N 121°21'E	D : 21°50'N 121°21'E		
海洋委員會 海巡署艦隊分署		G : 22°25'N 120°55'E	F : 22°00'N 120°52'E		
海洋委員會海巡署 金馬澎及北、中、南、東部 分署					
國防部參謀本部作戰計畫室					
國防部參謀本部訓練室					
國防部參謀本部 情報參謀次長室	危險區域 中心點	22°12'N 121°08'E			
國防部全民防衛動員署 後備指揮部					
海軍大氣海洋局	最小半徑	12NM			
國防部陸軍司令部	最大彈道 高度	0~25,000 呎			
國防部海軍司令部					
國防部空軍司令部	備註： 1. 實際執行之空管範圍以民航局所發布 為準。 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。 3. 臨時變更將以電話傳真通知。 4. 本院空域管制已與各航空公司及航空 站協調完畢。	敬致 部隊長			
國防部憲兵指揮部					
空軍作戰指揮部					
陸軍航空特戰指揮部					
陸軍後勤指揮部					
空軍第七飛行訓練聯隊					
空軍第五戰術混合聯隊					
國家科學及技術委員會					
原住民族委員會					

FT-009：對海空實彈射擊報告單 FT111-WI-17AA.005A.TAB09 一般