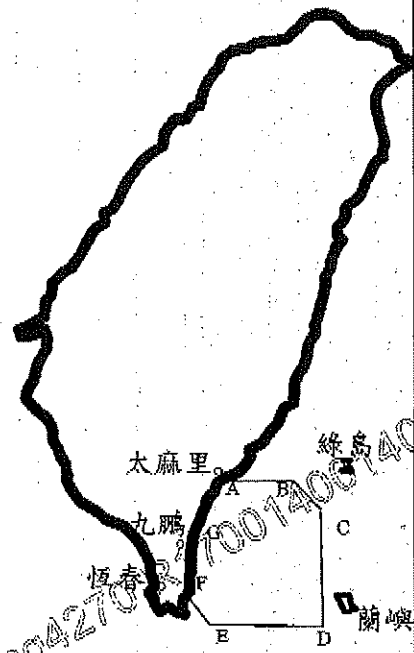


國家中山科學研究院對海(空)實彈射擊報告單  
中華民國 113 年 7 月 15 日國科系發字第 1130033099 號

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 30 日、		敬致 部隊長	
基隆海岸電臺		113 年 8 月 2、6、7、8 日 (計 5 日)			
交通部航港局	射擊時間	自 08:00L 至 12:00L 止 自 13:00L 至 17:00L 止			<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; display: inline-block;">             系統發展中心黃叙昌 飛測組技術師 11308071005           </div> 連絡人：黃叙昌。 軍用電話：352078。 自動電話：(03)4712201#352078
交通部航港局 北部航務中心					
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 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 部分署 國防部參謀本部作戰計畫室 國防部參謀本部訓次室 國防部參謀本部 情報參謀次長室 國防部全民防衛動員署 後備指揮部 海軍大氣海洋局	對空域 對海空 危險區域 (經緯度)	A : 22°32'N 121°00'E B : 22°32'N 121°15'E C : 22°30'N 121°21'E D : 21°50'N 121°21'E E : 21°50'N 121°00'E F : 22°00'N 120°52'E G : 22°25'N 120°55'E			
危險區域 中心點		22°12'N 121°08'E			
國防部陸軍司令部	最小半徑	12NM			
國防部海軍司令部	最大彈道 高度	0~25,000 呎			
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。 5. 本案測試有戰機及直升機支援進入射擊區域。				
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