

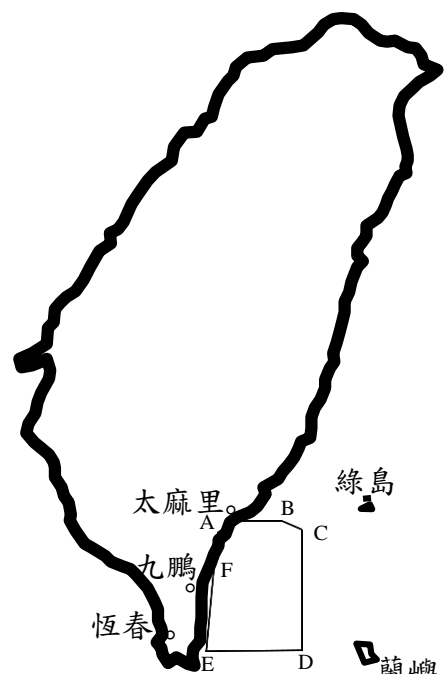
# 國家中山科學研究院對海(空)實彈射擊報告單

分送單位(機關)	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	火炮試射與 UAS 偵照	
飛航服務總臺	射擊日期	115 年 7 月 16、17 日	
基隆海岸電臺		115 年 7 月 23、24 日	
農業部漁業署			
交通部航港局	射擊時間	自 08:00L 至 12:00L 止 自 13:00L 至 17:00L 止	
交通部航港局 北部航務中心	射擊地點	九鵬地區	
	高度起算	MSL	
交通部航港局 中部航務中心	座標系統	WGS 84	
交通部航港局 南部航務中心	對空域 對海域 危險區域 (經緯度)	A : 22°18'00"N 120°54'30"E B : 22°22'00"N 121°04'00"E C : 22°00'00"N 121°04'00"E D : 22°05'00"N 120°53'00"E	
交通部航港局 東部航務中心			
屏東縣牡丹鄉公所			
屏東縣滿州鄉公所			
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			
國防部參謀本部作計室			
國防部參謀本部訓次室			
國防部參謀本部 情報參謀次長室	危險區域 中心點	22°11'N 120°58'E	
國防部全民防衛動員署 後備指揮部	最小半徑	4.5NM	
海軍大氣海洋局			
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。 5.測試期間如遇 EMS，本院將協調戰管 管制 EMS 任務。	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			
空軍第七戰術戰鬥機聯隊			
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 FT114-WI-17AA.005B-TAB08 一般

海巡署轉發射擊通報

# 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)	射擊單位	中科院	<p>射擊危險區域要圖</p> 		
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 射擊時間	115 年 7 月 21 日 自 13:00L 至 17:00L 止			
基隆海岸電臺		115 年 7 月 22、23 日 自 08:00L 至 12:00L 止 自 13:00L 至 17:00L 止			
農業部漁業署					
交通部航港局					
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			
屏東縣牡丹鄉公所	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 C : 22°30'N 121°21'E D : 22°00'N 121°21'E E : 22°00'N 120°52'E F : 22°25'N 120°55'E			
屏東縣滿州鄉公所					
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					
國防部參謀本部作計室					
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				危險區域 中心點	22°12'N 121°08'E
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				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。 6. 測試期間如遇 EMS，本院將協調戰管管制 EMS 任務。	敬致  部隊長
國防部空軍司令部					
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					
空軍第七戰術戰鬥機聯隊					
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					

# 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)	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 基隆海岸電臺	射擊日期	115 年 7 月 21、22 日	
海洋委員會海巡署 金馬澎及北、中、南、東 部分署			
交通部航港局	射擊時間	自 14:00L 至 16:00L 止	
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	
	高度起算	MSL	
交通部航港局 東部航務中心	座標系統	WGS 84	
屏東縣牡丹鄉公所	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 C : 22°30'N 121°21'E D : 22°00'N 121°21'E E : 22°00'N 120°52'E F : 22°25'N 120°55'E	
屏東縣滿州鄉公所			
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			
農業部漁業署			
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 情報參謀次長室			
國防部全民防衛動員署 後備指揮部			危險區域 中心點
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	0~100,000 呎	
國防部海軍司令部	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	
國防部空軍司令部			
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			
空軍第七戰術戰鬥機聯隊			
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 FT114-WI-17AA.005B-TAB08 一般