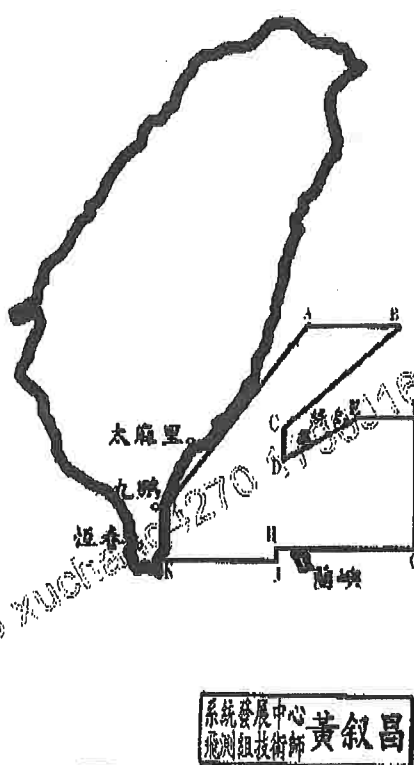


## 國家中山科學研究院對海(空)實彈射擊報告單

中華民國 111 年 7 月 21 日國科系發字第 1110031849

分送單位(機關)	射擊單位	中科院	射擊危險區域要圖 	長官好：本頁資料請保留，謝謝！	
內政部警政署 飛航服務總臺	射擊目的	火炮試射			
基隆海岸電臺	射擊日期	111年8月18、19、25、26日 111年9月7、8日 (計6日)			
交通部航港局	射擊時間	自 19:40L 至 21:10L 止			
交通部航港局 北部航務中心	射擊地點	九鵬地區			
國防部參謀本部作計室	高度起算	MSL			
	座標系統	WGS 84			
交通部航港局 中部航務中心	對空域 對海域 危險區域 (經緯度)	A: 23°20'55"N 121°35'08"E			B: 23°20'55"N 122°14'19"E
交通部航港局 南部航務中心		L: 22°20'00"N 120°53'00"E			C: 22°45'00"N 121°26'00"E
交通部航港局 東部航務中心		K: 22°00'00"N 120°52'00"E			D: 22°36'00"N 121°26'00"E
行政院 農業委員會漁業署		J: 22°00'00"N 121°24'00"E			E: 22°48'00"N 121°54'00"E
高雄市政府海洋局		H: 22°07'00"N 121°24'00"E			F: 22°48'00"N 122°30'00"E
海洋委員會海巡署		G: 22°07'00"N 122°30'00"E			
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 情報參謀次長室		危險區域 中心點	22°10'N 121°41'E		
國防部參謀本部訓次室 海軍大氣海洋局		最小半徑	17NM		
國防部陸軍司令部	最大彈道 高度	無限高			
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.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臺東航空站協調完畢。 5.本院已與各相關基地、空勤總隊協調完畢。	敬致  部隊長			
國防部憲兵指揮部					
國防部全民防衛動員署後 備指揮部					
空軍作戰指揮部					
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					
原住民族委員會					
科技部					

FT-009：對海空實彈射擊報告單 FT104-WI-17AA.005A-TAB09A 一般

第 2 頁，共 2 頁

2022-08-03 xuchang4270 1700J16859

海巡署轉發射擊通報  
(111)署巡勤射字第 143 號

## 國家中山科學研究院對海(空)實彈射擊報告單

中華民國 111 年 7 月 21 日國科系發字第 1110031849 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：本頁請取消 111 年 8 月 9、10、11 日時段，另修訂 17、18 日海空域管制範圍 謝謝！	
內政部警政署 飛航服務總臺	射擊目的	火炮試射				
基隆海岸電臺	射擊日期	111 年 8 月 9、10、11 日 111 年 8 月 16、17、18 日 (計 6 日)				
交通部航港局	射擊時間	至 08:00L 至 12:00L 止 至 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				
國防部參謀本部作計室	座標系統	WGS 84				
交通部航港局 中部航務中心	對空域 對海域 危險區域 (經緯度)	A : 22°22'N 120°55'E	B : 22°22'N 121°04'E			
交通部航港局 南部航務中心		D : 22°00'N 120°52'E	C : 22°00'N 121°04'E			
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 金馬澎及中、南、東部 分署						
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	
國防部參謀本部訓次室				最小半徑	11NM	
海軍大氣海洋局	最大彈道 高度	0~25,000 呎				
國防部陸軍司令部	備註： 1. 實際執行之空管範圍以民航局所發布為準。 2. 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。					
國防部海軍司令部						
國防部空軍司令部						
國防部憲兵指揮部						
國防部全民防衛動員署後 備指揮部						
空軍作戰指揮部						
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						
原住民族委員會						
科技部						

FT-009：對海空實彈射擊報告單 FT104-WI-17AA.005A-TAB09A 一般

# 國家中山科學研究院對海(空)實彈射擊報告單

## 中華民國 111 年 7 月 8 日國科系發字第 1110029660 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：本頁請取消，謝謝！
內政部警政署	射擊目的	火炮試射			
飛航服務總臺	射擊日期	111年7月27、28日			
基隆海岸電臺		自 08:00L 至 14:00L 止			
交通部航港局	射擊時間	111年8月3、4日			
		自 07:30L 至 14:00L 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			
國防部參謀本部作計室	座標系統	WGS 84			
交通部航港局 中部航務中心	對空域 對海域 危險區域 (經緯圖)	A : 22°32'N	B : 22°32'N		
交通部航港局 南部航務中心		121°00'E	121°15'E		
交通部航港局 東部航務中心		C : 22°30'N	121°24'E		
行政院 農業委員會漁業署		D : 21°50'N	121°24'E		
高雄市政府海洋局		E : 21°50'N	121°00'E		
海洋委員會海巡署		F : 22°00'N	120°52'E		
海洋委員會 海巡署艦隊分署		G : 22°25'N	120°55'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 情報參謀次長室		危險區域 中心點	22°12'N	121°08'E	
國防部參謀本部訓次室 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. 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					
國防部全民防衛動員署後備指揮部					
空軍作戰指揮部					
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					
原住民族委員會					
科技部					

FT-009：對海空實彈射擊報告單 FT104-WI-17AA.005A-TAB09A 一般