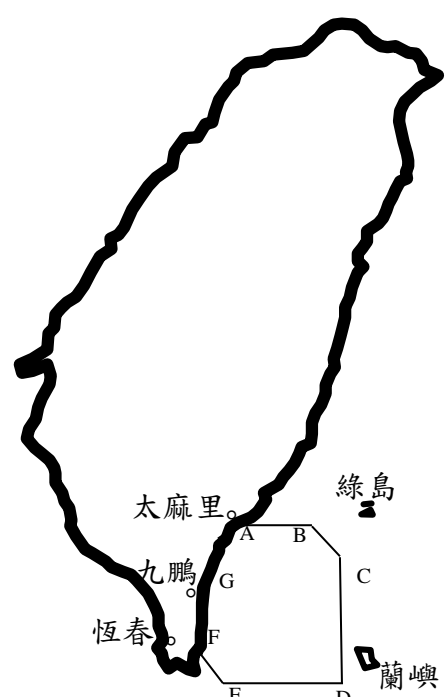


國家中山科學研究院對海（空）實彈射擊報告單

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 飛航服務總臺	射擊目的	火炮試射	
基隆海岸電臺	射擊日期 射擊時間	111年9月20、27日 自 08:00L 至 12:00L 止 自 13:00L 至 17:00L 止	
交通部航港局		111年9月21、22、28日 自 05:00L 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	
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°32'N B : 22°32'N 121°00'E 121°15'E	
交通部航港局 南部航務中心		C : 22°30'N 121°21'E	
交通部航港局 東部航務中心		G : 22°25'N D : 21°50'N 120°55'E 121°21'E	
行政院 農業委員會漁業署		F : 22°00'N E : 21°50'N 120°52'E 121°00'E	
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 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 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 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	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。 5. 本案測試有戰機及直升機支援進入射擊區域。	

敬致
部隊長

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

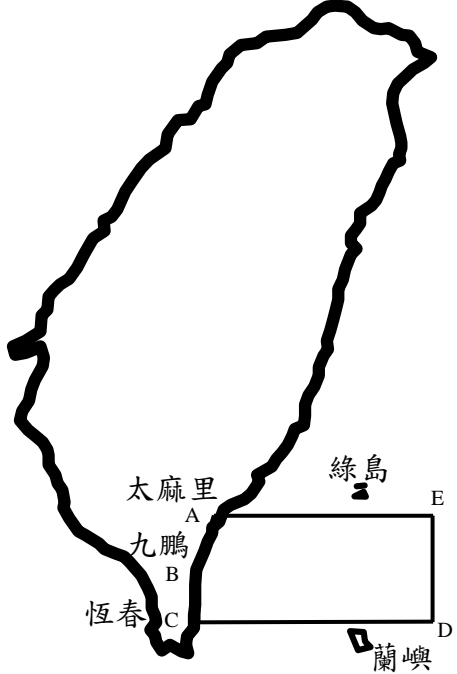
海巡署轉發射擊通報
(111)署巡勤射字第 166 號

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 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9月29日		
交通部航港局	射擊時間	自 05:00L 至 09:00L 止 自 10:30L 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°32'N 121°00'E	B : 22°32'N 121°15'E	
交通部航港局 南部航務中心		C : 22°30'N 121°21'E		
交通部航港局 東部航務中心		D : 21°50'N 121°21'E		
行政院 農業委員會漁業署		E : 21°50'N 121°00'E		
高雄市政府海洋局		F : 22°00'N 120°52'E		
海洋委員會海巡署		G : 22°25'N 120°55'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°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 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 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	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。 5. 本案測試有戰機及直升機支援進入射擊區域。		

敬致
部隊長

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		
飛航服務總臺	射擊日期	111 年 9 月 29、30 日、 111 年 10 月 5 日 (計 3 日)		
基隆海岸電臺				
交通部航港局	射擊時間	自 09:00L 至 10:30L 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°32'N 121°02'E	E : 22°32'N 121°56'E	
交通部航港局 南部航務中心		B : 22°19'N 120°53'E		
交通部航港局 東部航務中心		C : 22°06'N 121°56'E	D : 22°06'N 121°56'E	
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 情報參謀次長室	危險區域 中心點	22°19'N 121°29'E		
國防部參謀本部訓次室	最小半徑	13NM		
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. 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 FT111-WI-17AA.005A.TAB09 一般