

# 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	火炮試射與 UAS 偵照							
基隆海岸電臺	射擊日期	111 年 5 月 10~12 日 (計 3 日)							
交通部航港局	射擊時間	自 07:45L 至 08:15L 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)	<table style="width: 100%; border: none;"> <tr> <td style="width: 50%;">A : 22°32'00"N 120°57'36"E</td> <td style="width: 50%;">B : 22°32'00"N 121°26'00"E</td> </tr> <tr> <td>C : 21°55'00"N 121°26'00"E</td> <td>D : 21°55'00"N 120°53'00"E</td> </tr> <tr> <td>F : 22°19'00"N 120°53'00"E</td> <td></td> </tr> </table>		A : 22°32'00"N 120°57'36"E	B : 22°32'00"N 121°26'00"E	C : 21°55'00"N 121°26'00"E	D : 21°55'00"N 120°53'00"E	F : 22°19'00"N 120°53'00"E	
A : 22°32'00"N 120°57'36"E				B : 22°32'00"N 121°26'00"E					
C : 21°55'00"N 121°26'00"E				D : 21°55'00"N 120°53'00"E					
F : 22°19'00"N 120°53'00"E									
交通部航港局 南部航務中心									
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 金馬澎及北、中、南、東 部分屬									
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°41'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. 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

海巡署轉發射擊通報  
(111)署巡勤射字第 055-2 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	射擊目的	火炮試射與 UAS 偵照		
飛航服務總臺 基隆海岸電臺	射擊日期	111 年 5 月 10 日 自 06:00L 至 08:15L 止		
交通部航港局	射擊時間	111 年 5 月 11、12 日 自 07:45L 至 08:15L 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)	B : 22°32'00"N 121°26'00"E	G : 22°32'00"N 122°26'00"E	
交通部航港局 南部航務中心				
交通部航港局 東部航務中心		K : 22°06'00"N 121°26'00"E	H : 22°06'00"N 122°26'00"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 部分屬				
國防部參謀本部 情報參謀次長室		危險區域 中心點	22°16'N 121°56'E	
國防部參謀本部訓次室 海軍大氣海洋局		最小半徑	13NM	
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. 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

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

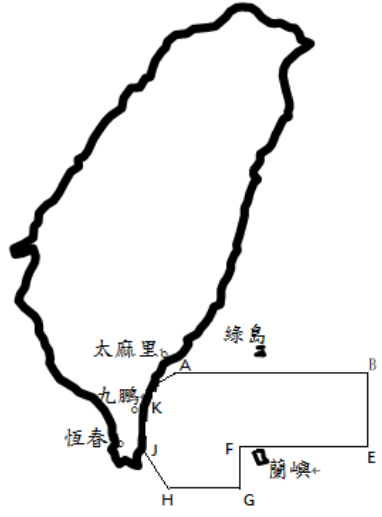
# 國家中山科學研究院對海（空）實彈射擊報告單

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 飛航服務總臺	射擊目的	火砲試射與 UAS 偵照		
基隆海岸電臺	射擊日期	111 年 5 月 10~12 日 (計 3 日)		
交通部航港局	射擊時間	自 08:15L 至 12:00L 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	
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°21'E	
行政院 農業委員會漁業署		G : 22°25'N	D : 21°50'N	
高雄市政府海洋局		120°55'E	121°21'E	
海洋委員會海巡署		F : 22°00'N	E : 21°50'N	
海洋委員會 海巡署艦隊分署		120°52'E	121°00'E	
海洋委員會海巡署 金馬澎及北、中、南、東 部分屬				
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		最小半徑	10NM	
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佈 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。			
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				

敬致  
部隊長

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

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	111 年 5 月 10~12 日 (計 3 日)	
基隆海岸電臺			
交通部航港局	射擊時間	自 12:00L 至 13:50L 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	
交通部航港局 南部航務中心		K : 22°20'N 120°53'E	
交通部航港局 東部航務中心		B : 22°32'N 122°30'E	
行政院 農業委員會漁業署		J : 22°00'N 120°52'E	
高雄市政府海洋局		E : 22°07'N 122°30'E	
海洋委員會海巡署		H : 21°50'N 121°00'E	
海洋委員會 海巡署艦隊分署		F : 22°07'N 121°24'E	
海洋委員會海巡署 金馬澎及北、中、南、東 部分屬		G : 21°50'N 121°24'E	
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°41'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. 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