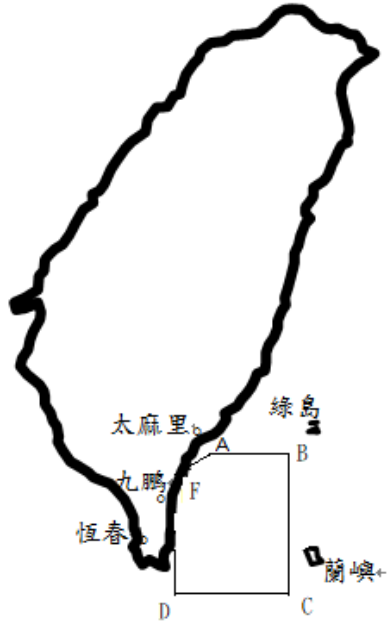


# 國家中山科學研究院對 海（空）實彈射擊報告單

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 30、31 日 111 年 6 月 1、2 日 (計 4 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)	A : 22°32'00"N 120°57'36"E  F : 22°19'00"N 120°53'00"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	
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 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 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。		

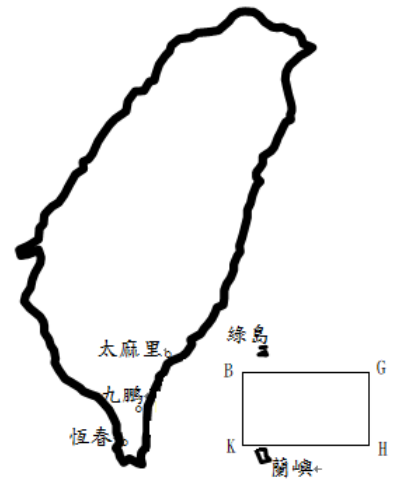
敬致  
部隊長

連絡人：盧俊廷。  
軍用電話：352083、352084。  
自動電話：(03)4712201#352364。

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 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 30、31 日 111 年 6 月 1、2 日 (計 4 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)	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		K : 22°06'00"N 121°26'00"E	H : 22°06'00"N 122°26'00"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 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。		聯絡人：盧俊廷。 軍用電話：352083、352084。 自動電話：(03)4712201#352364。	



敬致  
部隊長

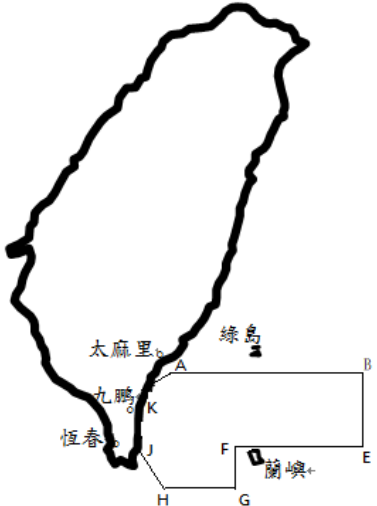
FT-009：對海空實彈射擊報告單 FT104-WI-17AA.005A -TAB09A 一般

## 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	火炮試射與 UAS 偵照		
基隆海岸電臺	射擊日期	111 年 5 月 30、31 日 111 年 6 月 1、2 日 (計 4 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 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				
行政院 農業委員會漁業署		G : 22°25'N 120°55'E	D : 21°50'N 121°21'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		F : 22°00'N 120°52'E	E : 21°50'N 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				
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	<p>備註：</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 實際執行之空管範圍以民航局所發佈為準。</li> <li>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。</li> <li>3. 臨時變更將以電話傳真通知。</li> <li>4. 本院空域管制已與各航空公司及航空站協調完畢。</li> </ol>	<p>敬致</p> <p>部隊長</p> <p>連絡人：盧俊廷。 軍用電話：352083、352084。 自動電話：(03)4712201#352364。</p>		
國防部憲兵指揮部				
國防部全民防衛動員署				
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

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	火砲試射與 UAS 偵照		
基隆海岸電臺	射擊日期	111 年 5 月 30、31 日 111 年 6 月 1、2 日 (計 4 日)		
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	B : 22°32'N 122°30'E  E : 22°07'N 122°30'E  F : 22°07'N 121°24'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		J : 22°00'N 120°52'E		
行政院 農業委員會漁業署		H : 21°50'N 121°00'E		
高雄市政府海洋局		G : 21°50'N 121°24'E		
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		敬致  部隊長
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。	連絡人：盧俊廷。 軍用電話：352083、352084。 自動電話：(03)4712201#352364。		
國防部憲兵指揮部				
國防部全民防衛動員署				
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