

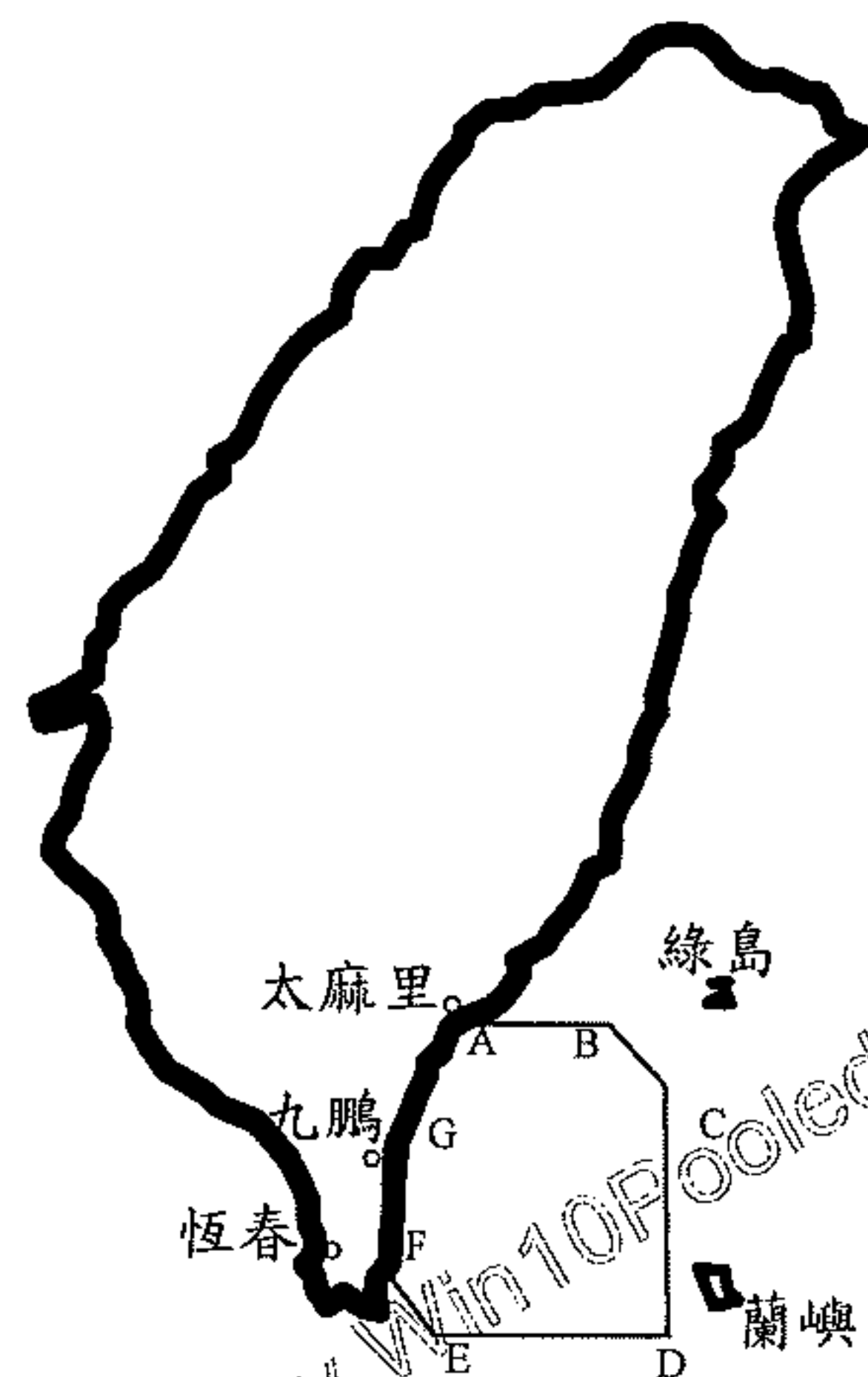
國家中山科學研究院對 海（空）實彈射擊報告單

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		
飛航服務總臺	射擊日期	112 年 8 月 29、30 日		
基隆海岸電臺		112 年 9 月 5、6 日 (計 4 日)		
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	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°32'N 121°00'E	B : 22°32'N 121°15'E	
交通部航港局 東部航務中心				
行政院 農業委員會漁業署			C : 22°30'N 121°24'E	
高雄市政府海洋局			D : 21°50'N 121°24'E	
海洋委員會海巡署			E : 21°50'N 121°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°12'N 121°08'E	
國防部全民防衛動員署 後備指揮部	最小半徑	12NM		敬致 部隊長
海軍大氣海洋局				
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				
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。	連絡人：黃叙昌。 軍用電話：352084、352083。 自動電話：(03)4712201#352084。		
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				
空軍第七飛行訓練聯隊				
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 FT111-WI-17AA.005A.TAB09 一般

國家中山科學研究院對 海（空）實彈射擊報告單

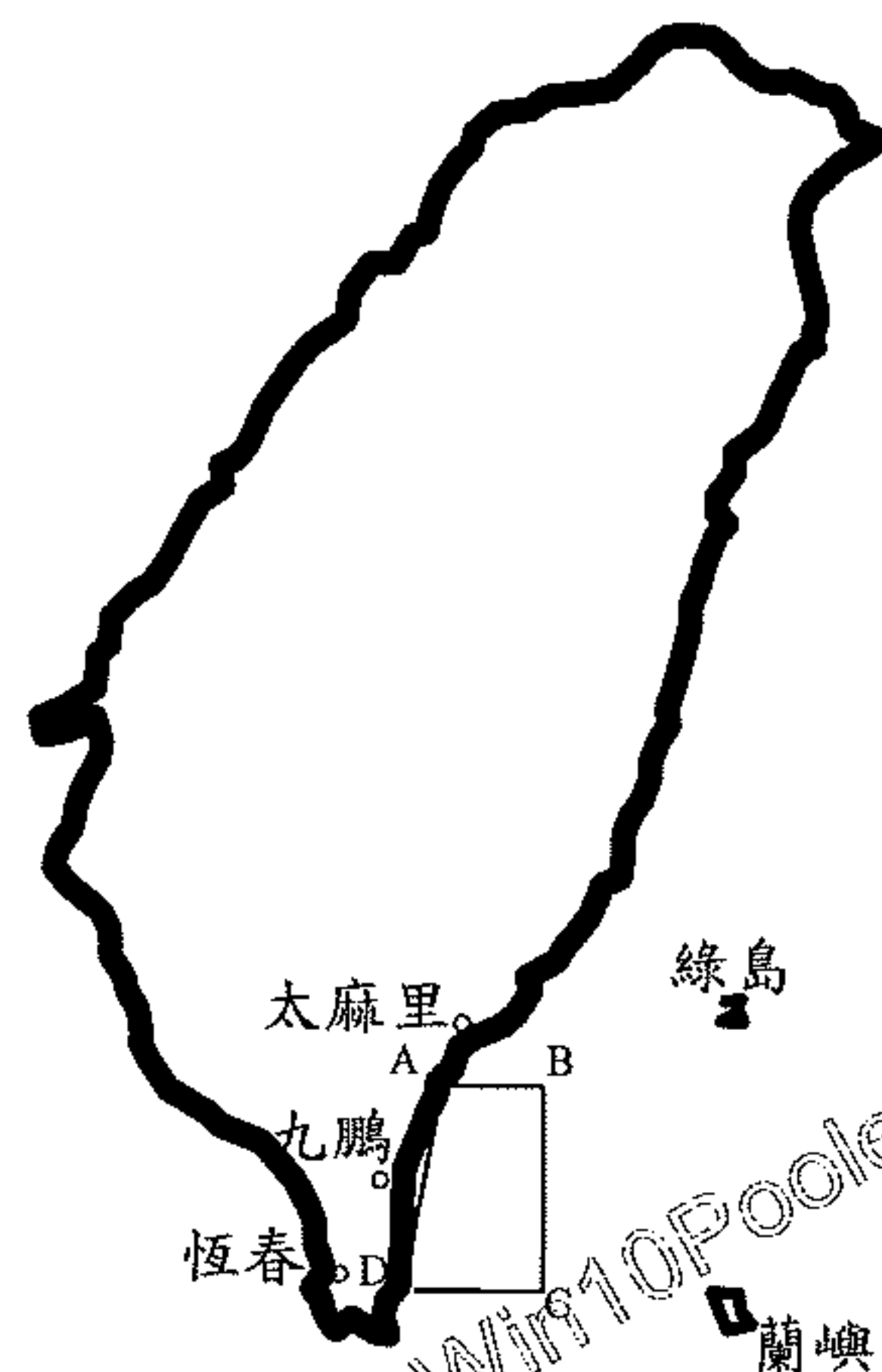
分送單位（機關）	射擊單位	中科院		射擊危險區域要圖
內政部警政署	射擊目的	火炮試射		
飛航服務總臺	射擊日期	112 年 8 月 29、30、31 日		
基隆海岸電臺		112 年 9 月 1、5、6、7 日 (計 7 日)		
交通部航港局	射擊時間	自 08:00L 至 12:00L 止 自 13:00L 至 18:00L 止		
交通部航港局 北部航務中心	射擊地點	九鵬地區		
	高度起算	MSL		
交通部航港局 中部航務中心	座標系統	WGS 84		
交通部航港局 南部航務中心	對空域 對海域 危險區域 (經緯度)	A : 22°32'N 121°00'E	B : 22°32'N 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 120°55'E	D : 21°50'N 121°21'E	
高雄市政府海洋局		F : 22°00'N 120°52'E	E : 21°50'N 121°00'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 部分署				
國防部參謀本部作計室	危險區域 中心點	22°12'N 121°08'E		
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	最小半徑	12NM		敬致 部隊長
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				
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. 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. 本案測試有戰機支援進入射擊區域。			連絡人：黃叙昌。 軍用電話：352084、352083。 自動電話：(03)4712201#352084。
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				
空軍第七飛行訓練聯隊				
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 FT111-WI-17AA.005A.TAB09 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		
飛航服務總臺	射擊日期	112 年 9 月 6、7 日		
基隆海岸電臺				
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				
交通部航港局 中部航務中心	射擊地點	九鵬地區		
	高度起算	MSL		
交通部航港局 南部航務中心	座標系統	WGS 84		
交通部航港局 東部航務中心	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	
行政院 農業委員會漁業署		D : 22°00'N 120°52'E	C : 22°00'N 121°04'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	4.5NM		
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	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。	敬致 部隊長		
空軍作戰指揮部				
陸軍航空特戰指揮部				
陸軍後勤指揮部				
空軍第七飛行訓練聯隊				
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				
			連絡人：黃叙昌。 軍用電話：352084、352083。 自動電話：(03)4712201#352084。	



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



航船布告

中華民國 112 年 月 日

台灣東南海域－火砲射擊

依 據 依據國家中山科學研究院112年 月 日國科系發字第 號函
辦理。

說 明 112年8月29、30日及9月5、6日在下列位址連線範圍內進行火砲射擊，禁止
進入該操演水域，以惟航行安全。

位 置 北緯22°32'00.0"，東經121°00'00.0"。
北緯22°32'00.0"，東經121°15'00.0"。
北緯22°30'00.0"，東經121°24'00.0"。
北緯21°50'00.0"，東經121°24'00.0"。
北緯21°50'00.0"，東經121°00'00.0"。
北緯22°00'00.0"，東經120°52'00.0"。
北緯22°25'00.0"，東經120°55'00.0"。 *WGS84



NOTICE TO MARINERS

Aug. , 2023

Taiwan Southeast Waters – Firing test

Source National Chung-Shan Institute of Science and Technology, letter No.
dated Aug. , 2023.

Details Firing test will be undertaken on Aug. 29-30 and Sep. 5-6 ,2023, all vessels are
prohibited from sailing the exercise waters.

Positions Lat. 22°32'00.0" N., Long. 121°00'00.0" E.
Lat. 22°32'00.0" N., Long. 121°15'00.0" E.
Lat. 22°30'00.0" N., Long. 121°24'00.0" E.
Lat. 21°50'00.0" N., Long. 121°24'00.0" E.
Lat. 21°50'00.0" N., Long. 121°00'00.0" E.
Lat. 22°00'00.0" N., Long. 120°52'00.0" E.
Lat. 22°25'00.0" N., Long. 120°55'00.0" E. *WGS84



航船布告

中華民國 112 年 月 日

台灣東南海域 – 火砲射擊

依 據 依據國家中山科學研究院112年 月 日國科系發字第 號函
辦理。

說 明 112年8月29、30、31日、9月5、6、7日在下列位址連線範圍內進行火砲射擊，禁止進入該操演水域，以惟航行安全。

位 置 北緯22°32'00.0"，東經121°00'00.0"。
北緯22°32'00.0"，東經121°15'00.0"。
北緯22°30'00.0"，東經121°21'00.0"。
北緯21°50'00.0"，東經121°21'00.0"。
北緯21°50'00.0"，東經121°00'00.0"。
北緯22°00'00.0"，東經120°52'00.0"。
北緯22°25'00.0"，東經120°55'00.0"。 *WGS84



NOTICE TO MARINERS

Aug. , 2023

Taiwan Southeast Waters – Firing test

Source National Chung-Shan Institute of Science and Technology, letter No.
dated Aug. , 2023.

Details Firing test will be undertaken on Aug. 29-31 and Sep. 1,5-7 ,2023, all vessels are prohibited from sailing the exercise waters.

Positions Lat. 22°32'00.0" N., Long. 121°00'00.0" E.
Lat. 22°32'00.0" N., Long. 121°15'00.0" E.
Lat. 22°30'00.0" N., Long. 121°21'00.0" E.
Lat. 21°50'00.0" N., Long. 121°21'00.0" E.
Lat. 21°50'00.0" N., Long. 121°00'00.0" E.
Lat. 22°00'00.0" N., Long. 120°52'00.0" E.
Lat. 22°25'00.0" N., Long. 120°55'00.0" E. *WGS84



航船布告

中華民國 112 年 月 日

台灣東南海域－火砲射擊

- 依據 依據國家中山科學研究院112年 月 日國科系發字第 號函
辦理。
- 說明 112年9月6、7日在下列位址連線範圍內進行火砲射擊，禁止進入該操演水域，以惟航行安全。
- 位置 北緯22°22'00.0"，東經120°55'00.0"。
北緯22°22'00.0"，東經121°04'00.0"。
北緯22°00'00.0"，東經121°04'00.0"。
北緯22°00'00.0"，東經120°52'00.0"。*WGS84



NOTICE TO MARINERS

Aug. , 2023

Taiwan Southeast Waters – Firing test

- Source National Chung-Shan Institute of Science and Technology, letter No. dated Aug. , 2023.
- Details Firing test will be undertaken on Sep. 6-7 ,2023, all vessels are prohibited from sailing the exercise waters.
- Positions Lat. 22°22'00.0" N., Long. 120°55'00.0" E.
Lat. 22°22'00.0" N., Long. 121°04'00.0" E.
Lat. 22°00'00.0" N., Long. 121°04'00.0" E.
Lat. 22°00'00.0" N., Long. 120°52'00.0" E.*WGS84