

檔 號：

保存年限：

國家中山科學研究院 函

地址：龍潭郵政第90008號信箱

聯絡方式：黃敘昌 (03)4712201#
355531

受文者：農業部漁業署

發文日期：中華民國 114 年 10 月 13 日

發文字號：國科系發字第1140053807號

速別：普通件

密等及解密條件或保密期限：

附件：一、實彈射擊報告單，紙本，3，頁。二、航船布告，紙本，3，頁。

主旨：本院火砲測試與UAS偵照訂於114年10月下旬及11月上旬在本島東南沿海舉行，惠請參照實彈射擊報告單內容，發布海域警戒及空域關閉，請查照。

正本：內政部警政署、交通部民用航空局飛航服務總臺、交通部基隆海岸電臺、交通部航港局、交通部航港局北部航務中心、交通部航港局中部航務中心、交通部航港局南部航務中心、交通部航港局東部航務中心、農業部漁業署、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、海洋委員會海巡署北部分署、海洋委員會海巡署中部分署、海洋委員會海巡署南部分署、海洋委員會海巡署東部分署、海洋委員會海巡署金馬澎分署、國防部參謀本部作戰及計畫參謀次長室、國防部陸軍司令部、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、陸軍後勤指揮部、陸軍航空特戰指揮部、海軍大氣海洋局、空軍作戰指揮部、空軍第五戰術混合聯隊、空軍第七戰術戰鬥機聯隊、國家科學及技術委員會、原住民族委員會、屏東縣牡丹鄉公所、屏東縣滿州鄉公所
副本：國防部參謀本部訓練參謀次長室、國防部參謀本部情報參謀次長室(均含附件，請查照)

院海軍中將 李 世 強

農業部漁業署總收文

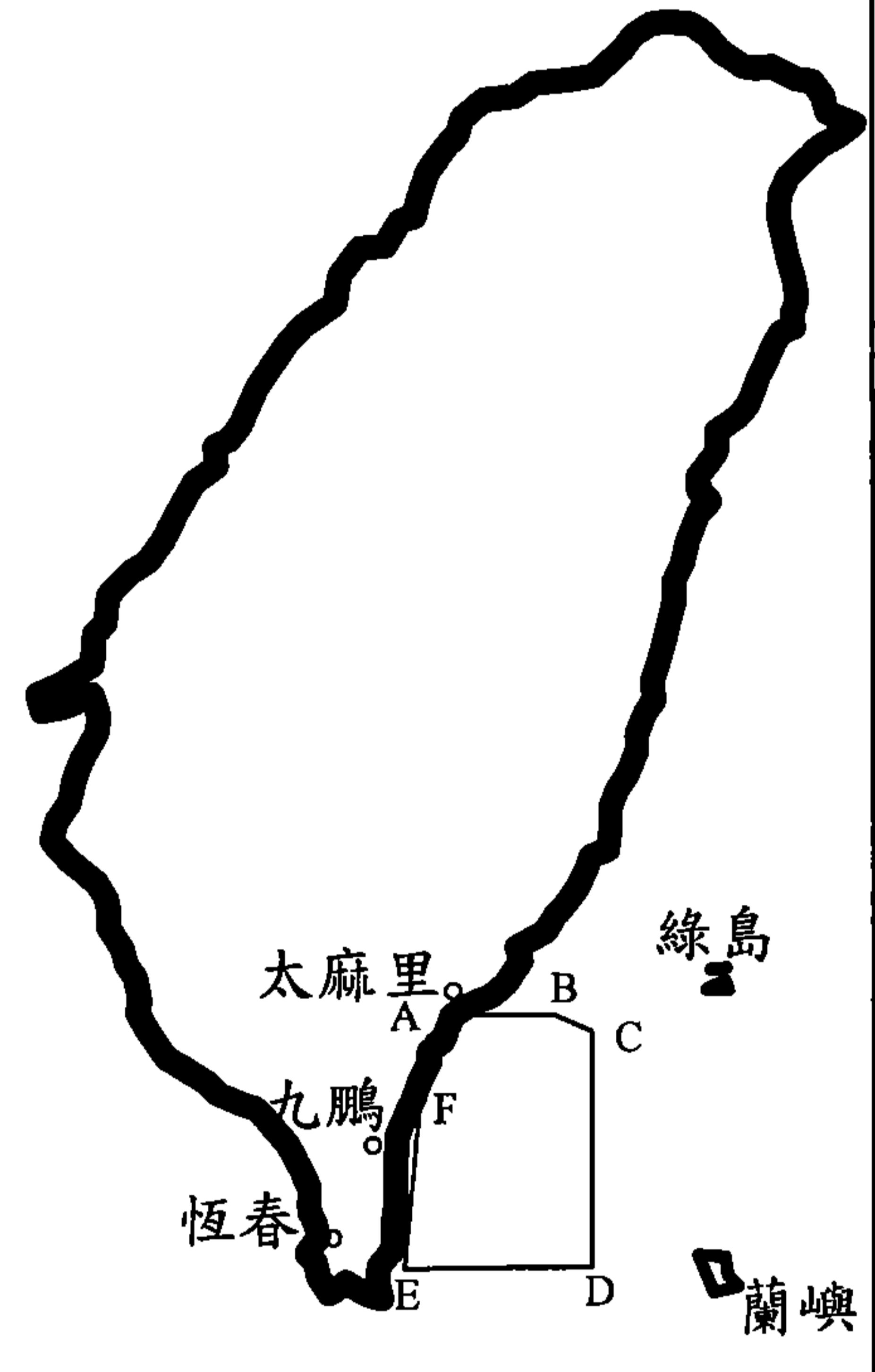


1141413789

114/10/15

已掃描

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 海洋委員會海巡署 金馬澎及北、中、南、東 部分署	射擊日期	114 年 10 月 28、29、30、31 日 114 年 11 月 1、2、3 日	
交通部航港局 交通部航港局 北部航務中心 交通部航港局 中部航務中心	射擊時間	自 08:00L 至 12:00L 止 自 13:00L 至 17:00L 止	
交通部航港局 南部航務中心	射擊地點	九鵬地區	
	高度起算	MSL	
交通部航港局 東部航務中心	座標系統	WGS 84	
屏東縣牡丹鄉公所 屏東縣滿州鄉公所 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 農業部漁業署 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	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 C : 22°30'N 121°21'E D : 22°00'N 121°21'E E : 22°00'N 120°52'E F : 22°25'N 120°55'E	
國防部全民防衛動員署 後備指揮部 海軍大氣海洋局	危險區域 中心點	22°12'N 121°08'E	
國防部陸軍司令部	最小半徑	12NM	
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	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 <div style="text-align: center;">部隊長</div> 連絡人：黃叙昌。 軍用電話：355531。 自動電話：(03)4712201#355531。	
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			
空軍第七戰術戰鬥機聯隊			
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			

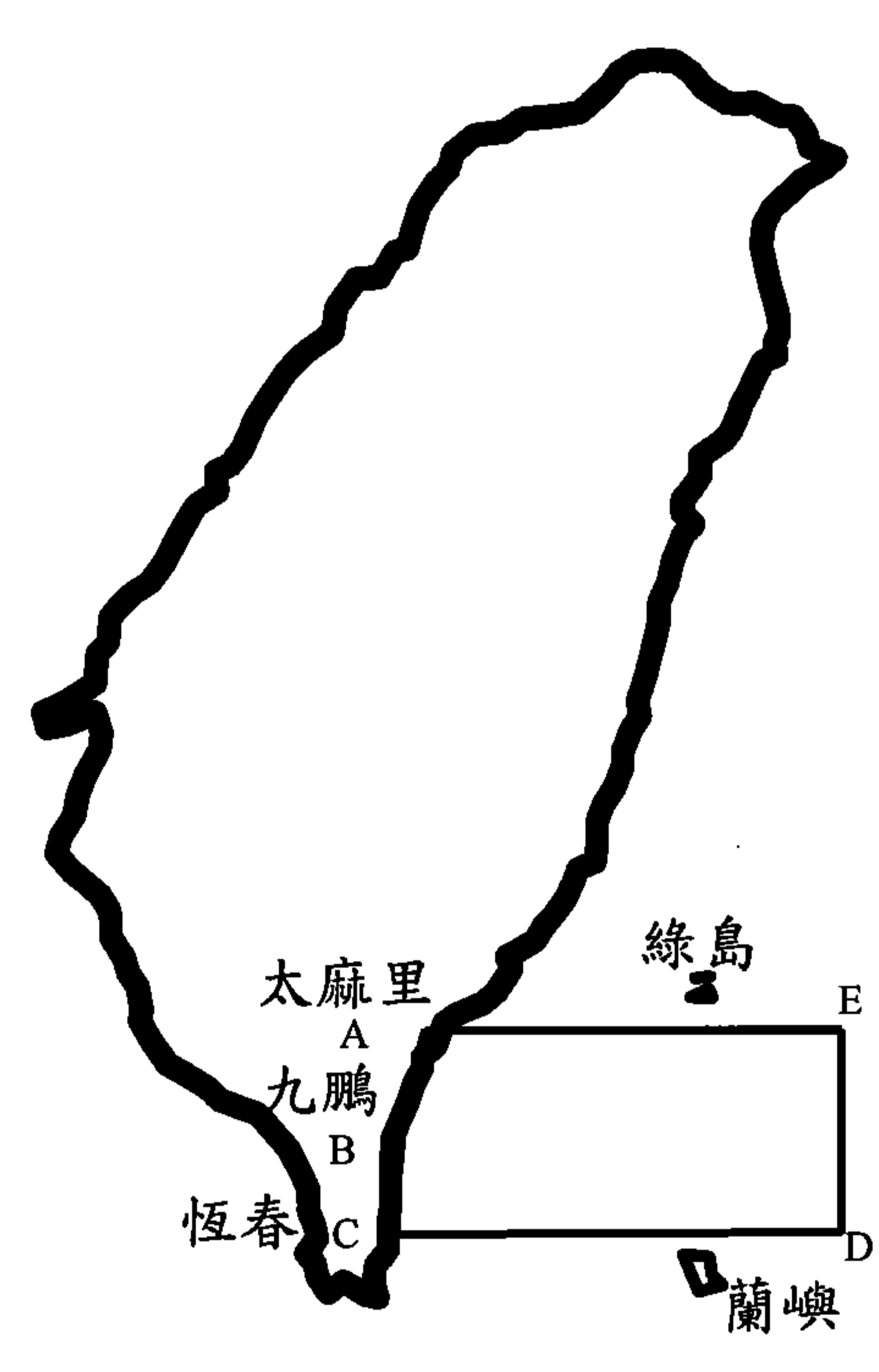
FT-009：對海空實彈射擊報告單 FT114-WI-17AA.005B-TAB08 一般

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 射擊時間	114 年 10 月 28 日 自 20:00L 至 22:00L 止	
基隆海岸電臺		114 年 10 月 29、30、31 日 114 年 11 月 1、2、3 日 自 02:00L 至 04:00L 止 自 20:00L 至 22:00L 止	
交通部航港局			
農業部漁業署			
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)	下列各點所連範圍： A(223200N 1205736E) B(223200N 1214500E) C(220600N 1214500E) D(220600N 1212600E) E(215500N 1212600E) F(215500N 1210000E) G(220100N 1205300E) H(221900N 1205300E)	
交通部航港局 東部航務中心			
屏東縣牡丹鄉公所			
屏東縣滿州鄉公所			
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	危險區域 中心點	22°13'30"N 121°09'20"E	
國防部全民防衛動員署 後備指揮部	最小半徑	5NM	敬致 部隊長 連絡人：黃叙昌。 軍用電話：355531。 自動電話：(03)4712201#355531。
海軍大氣海洋局			
國防部陸軍司令部	最大彈道 高度	0~25000 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航空站協調完畢 5. 測試期間如遇 EMS，本院將協調戰管管制 EMS 任務。		
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			
空軍第七戰術戰鬥機聯隊			
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 FT114-WI-17AA.005B-TAB08 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 基隆海岸電臺 農業部漁業署	射擊日期	114 年 10 月 29、30、31 日 114 年 11 月 1 日	
交通部航港局	射擊時間	自 03:00L 至 07:00L 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°02'E	
交通部航港局 東部航務中心		B : 22°19'N 120°53'E	
屏東縣牡丹鄉公所		C : 22°06'N 120°53'E	
屏東縣滿州鄉公所		D : 22°06'N 122°06'E	
高雄市政府海洋局		E : 22°32'N 122°06'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			
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°19'N 121°29'E	
國防部全民防衛動員署 後備指揮部	最小半徑	13NM	
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			
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航空站 協調完畢。 5. 測試期間如遇 EMS，本院將協調戰管管 制 EMS 任務。	敬致 部隊長 連絡人：黃叙昌。 軍用電話：355531。 自動電話：(03)4712201#355531。	
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			
空軍第七戰術戰鬥機聯隊			
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 FT114-WI-17AA.005B-TAB08 一般



航船布告

中華民國 114 年 10 月 13 日

台灣東南海域 – 火砲射擊

- 依據** 依據國家中山科學研究院114年10月13日國科系發字第1140053807號函辦理。
- 說明** 114年10月28~31日、11月1~3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22°00'00.0"，東經121°21'00.0"。
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

Oct. 13, 2025

Taiwan Southeast Waters – Firing test

- Source** National Chung-Shan Institute of Science and Technology, letter No. 1140053807 dated Oct. 13, 2025.
- Details** Firing test will be undertaken on Oct. 28-31 and Nov. 1-3, 2025, 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. 22°00'00.0" N., Long. 121°21'00.0" 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 114 年 10 月 13 日

台灣東南海域 - 火砲射擊

- 依據** 依據國家中山科學研究院114年10月13日國科系發字第1140053807號函辦理。
- 說明** 114年10月28~31日、11月1~3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120°57'36.0"。
北緯22°32'00.0"，東經121°45'00.0"。
北緯22°06'00.0"，東經121°45'00.0"。
北緯22°06'00.0"，東經121°26'00.0"。
北緯21°55'00.0"，東經121°26'00.0"。
北緯21°55'00.0"，東經121°00'00.0"。
北緯22°01'00.0"，東經120°53'00.0"。
北緯22°19'00.0"，東經120°53'00.0"。*WGS84



NOTICE TO MARINERS

Oct. 13, 2025

Taiwan Southeast Waters – Firing test

- Source** National Chung-Shan Institute of Science and Technology, letter No. 1140053807 dated Oct. 13, 2025.
- Details** Firing test will be undertaken on Oct. 28-31 and Nov. 1-3, 2025, all vessels are prohibited from sailing the exercise waters.
- Positions** Lat. 22°32'00.0" N., Long. 120°57'36.0" E.
Lat. 22°32'00.0" N., Long. 121°45'00.0" E.
Lat. 22°06'00.0" N., Long. 121°45'00.0" E.
Lat. 22°06'00.0" N., Long. 121°26'00.0" E.
Lat. 21°55'00.0" N., Long. 121°26'00.0" E.
Lat. 21°55'00.0" N., Long. 121°00'00.0" E.
Lat. 22°01'00.0" N., Long. 120°53'00.0" E.
Lat. 22°19'00.0" N., Long. 120°53'00.0" E. *WGS84



航船布告

中華民國 114 年 10 月 13 日

台灣東南海域 – 火砲射擊

- 依據 依據國家中山科學研究院114年10月13日國科系發字第1140053807號函辦理。
- 說明 114年10月29~31日、11月1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°02'00.0"。
北緯22°19'00.0"，東經120°53'00.0"。
北緯22°06'00.0"，東經120°53'00.0"。
北緯22°06'00.0"，東經122°06'00.0"。
北緯22°32'00.0"，東經122°06'00.0"。*WGS84



NOTICE TO MARINERS

Oct. 13, 2025

Taiwan Southeast Waters – Firing test

- Source National Chung-Shan Institute of Science and Technology, letter No. 1140053807 dated Oct. 13, 2025.
- Details Firing test will be undertaken on Oct. 29-31 and Nov. 1, 2025, all vessels are prohibited from sailing the exercise waters.
- Positions Lat. 22°32'00.0" N., Long. 121°02'00.0" E.
Lat. 22°19'00.0" N., Long. 120°53'00.0" E.
Lat. 22°06'00.0" N., Long. 120°53'00.0" E.
Lat. 22°06'00.0" N., Long. 122°06'00.0" E.
Lat. 22°32'00.0" N., Long. 122°06'00.0" E.*WGS84