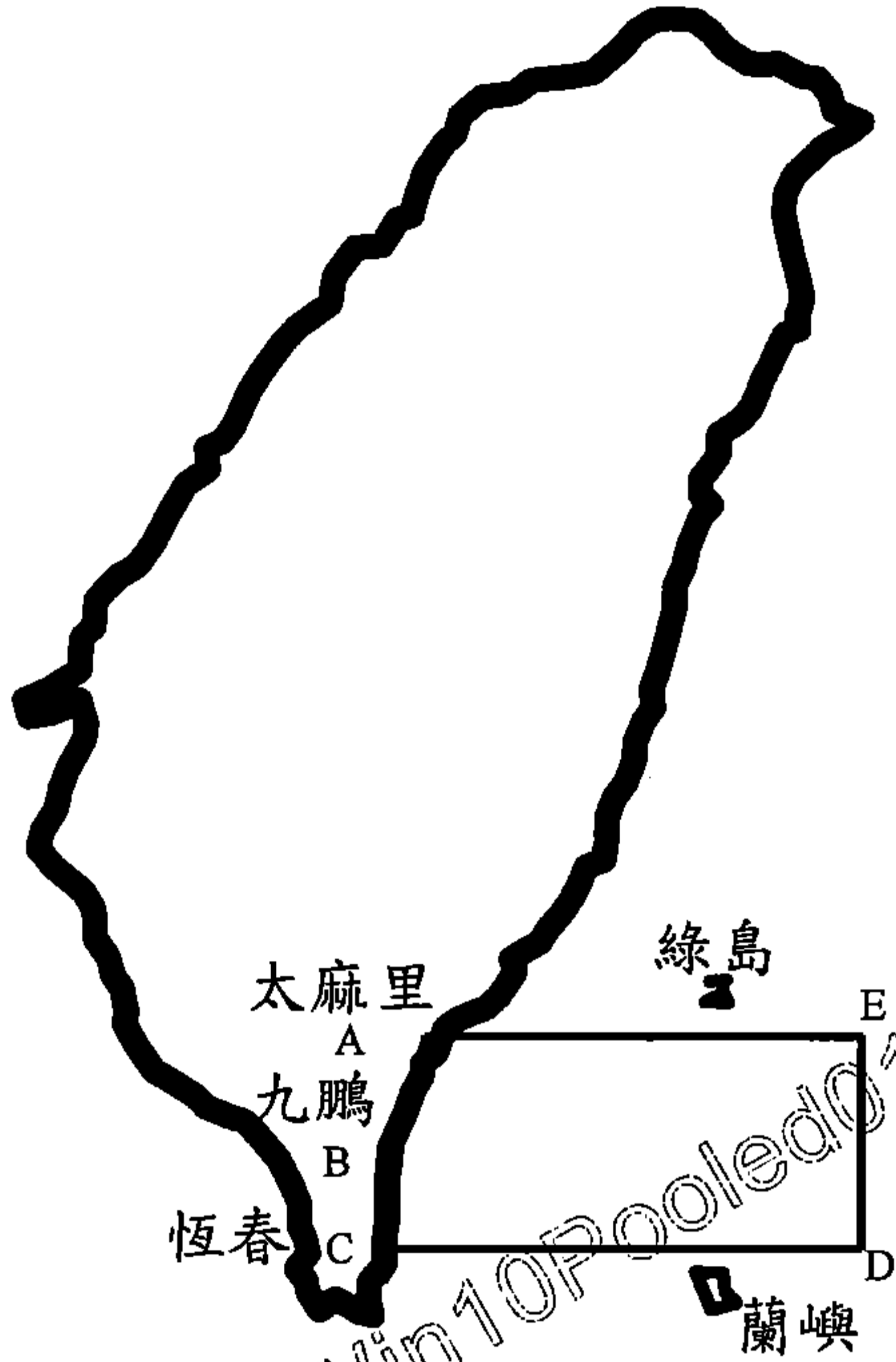


國家中山科學研究院對海(空)實彈射擊報告單

| 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 | 114 年 3 月 24、25、26 日 | |
| 基隆海岸電臺 | | | |
| 農業部漁業署 | | | |
| 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 | | | |
| 交通部航港局 南部航務中心 | | | |
| 交通部航港局 東部航務中心 | 射擊地點 | 九鵬地區 | |
| 屏東縣牡丹鄉公所 | 高度起算 | MSL | |
| 屏東縣滿州鄉公所 | 座標系統 | WGS 84 | |
| 高雄市政府海洋局 | 對空域 對海域 危險區域 (經緯度) | A : 22°27'00"N 121°04'00"E | |
| 海洋委員會海巡署 | | B : 22°27'00"N 121°21'00"E | |
| 海洋委員會 海巡署艦隊分署 | | C : 22°00'00"N 121°21'00"E | |
| 海洋委員會海巡署 金馬澎及北、中、南、東 部分署 | | D : 22°00'00"N 121°04'00"E | |
| 國防部參謀本部作戰計畫室 | | E : 22°05'00"N 120°53'00"E | |
| 國防部參謀本部訓練室 | | F : 22°18'00"N 120°54'30"E | |
| 國防部參謀本部 情報參謀次長室 | | 危險區域 中心點 | 22°13'N 121°07'E |
| 國防部全民防衛動員署 後備指揮部 | | 最小半徑 | 12NM |
| 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 部隊長 |
| 國防部海軍司令部 | | | |
| 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 | 連絡人：黃叙昌。 軍用電話：352078。 自動電話：(03)4712201#352078。 | | |

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 | 114年3月26、27、28日 | |  |
| 基隆海岸電臺 | | | | |
| 農業部漁業署 | | | | |
| 交通部航港局 | 射擊時間 | 自 06:00L 至 08:00L 止 | | |
| 交通部航港局 | 射擊地點 | 九鵬地區 | | |
| 北部航務中心 | 高度起算 | MSL | | |
| 交通部航港局 | 座標系統 | WGS 84 | | |
| 中部航務中心 | | | | |
| 交通部航港局 | 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 | |
| 南部航務中心 | | B : 22°19'N 120°53'E | D : 22°06'N 121°56'E | |
| 交通部航港局 | | C : 22°06'N 120°53'E | | |
| 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 | 危險區域 中心點 | 22°19'N 121°29'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 | 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.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 連絡人：黃叙昌。 軍用電話：352078。 自動電話：(03)4712201#352078。 | | |
| 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 FT111-WI-17AA.005A.TAB09 一般



航船布告

中華民國 114 年 3 月 7 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3月7日國科系發字第1140009107號函辦理。
- 說明 114年3月24、25、26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°27'00.0"，東經121°04'00.0"。
 北緯22°27'00.0"，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121°04'00.0"。
 北緯22°05'00.0"，東經120°53'00.0"。
 北緯22°18'00.0"，東經120°54'30.0"。 *WGS84



NOTICE TO MARINERS

Mar. 7, 2025

Taiwan Southeast Waters – Firing test

- Source National Chung-Shan Institute of Science and Technology, letter No.1140009107 dated Mar.7, 2025.
- Details Firing test will be undertaken on Mar. 24-26, 2025, all vessels are prohibited from sailing the exercise waters.
- Positions Lat. 22°27'00.0" N., Long. 121°04'00.0" E.
 Lat. 22°27'00.0" 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. 121°04'00.0" E.
 Lat. 22°05'00.0" N., Long. 120°53'00.0" E.
 Lat. 22°18'00.0" N., Long. 120°54'30.0" E. *WGS84



航船布告

中華民國 114 年 3 月 7 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3月7日國科系發字第1140009107號函辦理。
- 說明 114年3月26、27、28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121°56'00.0"。
北緯22°32'00.0"，東經121°56'00.0"。*WGS84



NOTICE TO MARINERS

Mar.7, 2025

Taiwan Southeast Waters – Firing test

- Source National Chung-Shan Institute of Science and Technology, letter No.1140009107 dated Mar.7, 2025.
- Details Firing test will be undertaken on Mar. 26-28, 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. 121°56'00.0" E.
Lat. 22°32'00.0" N., Long. 121°56'00.0" E.*WGS84