

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 | 火箭試射 | | |
| 基隆海岸電臺 | 射擊日期 | 110年5月4、5日 | | |
| 交通部航港局 | 射擊時間 | 自 09:00L 至 11:30L 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 | | G : 22°25'N 120°55'E | D : 21°50'N 121°21'E | |
| 行政院 農業委員會漁業署 | | F : 22°00'N 120°52'E | E : 21°50'N 121°00'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 | 12NM | | |
| 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. 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。 | 敬致 | | |
| 國防部憲兵指揮部 | | 部隊長 | | |
| 國防部後備指揮部 | | | | |
| 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 FT99-WI-17AA.005A -TAB09A 一般