



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 | 115 年 6 月 8、9 日 | | |
| 基隆海岸電臺 | | | | |
| 農業部漁業署 | | | | |
| 交通部航港局 | 射擊時間 | 自 09:00L 至 11:00L 止 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(221155N 1205326E) B(221155N 1205510E) C(220955N 1205510E) D(220955N 1205315E) | |  |
| 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 | | | 危險區域 中心點 | |
| 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 | 1.5 M | | |
| 海軍大氣海洋局 | | | | |
| 國防部陸軍司令部 | 最大彈道 高度 | 0~3,500 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。 | 敬致 部隊長 聯絡人：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 | |
| 飛航服務總臺 | 射擊日期 | 115年6月11、12日 | |
| 基隆海岸電臺 | | | |
| 農業部漁業署 | | | |
| 交通部航港局 | 射擊時間 | 自 05:30L 至 08:00L 止 | |
| 交通部航港局 | 射擊地點 | 九鵬地區 | |
| 交通部航港局 北部航務中心 | 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°36'N 120°57'36"E B : 22°36'N 122°26'E C : 22°06'N 122°26'E D : 22°06'N 121°26'E E : 21°49'N 121°26'E F : 21°49'N 120°53'E G : 22°19'N 120°53'E | |
| 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 | | | 危險區域 中心點 |
| 國防部參謀本部 情報參謀次長室 | 最小半徑 | 13NM | |
| 國防部全民防衛動員署 後備指揮部 | | | |
| 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. 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 | | | |

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 | 115 年 6 月 11、12 日 | |
| 交通部航港局 | 射擊時間 | 自 08:30L 至 10:00L 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 B : 22° 19'N 120° 53'E C : 22° 06'N 120° 53'E D : 22° 06'N 122° 12'E E : 22° 32'N 122° 12'E | |
| 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 | 最小半徑 | 13NM | |
| 國防部全民防衛動員署 後備指揮部 | | | |
| 海軍大氣海洋局 | 最大彈道 高度 | 0~27,000 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. 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. 本院空域管制已與空軍第七聯隊及安捷航空協調完畢 | 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 | | | |

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