國防部陸軍司令部對海 (空)實彈射擊報告單

呈文字號:中華民國 107 年 09 月 07 日陸馬防砲字第 1070004532 號 發文字號:中華民國 107 年 09 月 17 日國陸戰訓字第 1070003142 號

	投入 了加	_			<u> </u>	7 00 月 11 日 国 住 我 断 了 郑 15	T				
項次	分送單位(機關)	射		單	位	170E3 部隊	射擊危險區域概要圖				
1	內政部警政署	射	擊	目	的	年度訓練	空域管制範圍:				
2	交通部民用航空局 飛航服務總臺	41	本凸	-	Цп	107年10月4、5、8、9、17、18日,共計6日。	-7%				
3	中華電信灣基本	射	撃	日	期	(射擊時間: 0500-1200、1800-2200) (標準時間:如時段申請表)	南竿機場 及				
<u>4</u> 5	<u>處基隆海岸電量</u> 交通部航港局 交通部航政司	射	擊	地	點	成功山陣地					
6	交通部航港局北部 航務中心	使	用	武	器	地面武器射擊					
7	交通部航港局中部 航務中心	射	擊	發	數	依年度射擊計畫實施	D				
8	交通部航港局南部 航務中心										
9	交通部航港局東部 航務中心		产	·压坩	į	A:26°09′ 13″ N 119°55′ 46″ E					
10	行政院農業委員會 漁業署 高雄市政府海洋局		危險區域 經緯度 (WGS84			B:26°09' 13" N 120°00' 28" E C:26°00' 35" N 120°00' 28" E D:26°00' 35" N 119°55' 46" E	海域管制範圍:				
12	國防部參謀本部作戰及計畫參謀次長	空域				D:26°00' 35" N 119°55' 46" E					
13	室 國防部參謀本部情 報參謀次長室	管制範					- 庙 羊機勝				
14	國防部參謀本部訓 練參謀次長室	圍	危險區域 中心點位		置	26°07′ 00″ N 119°57′ 30″ E	A B				
15	國防部海軍司令部		危險 最小	·區域	ξ.	3 浬(NM)	—				
16	國防部空軍司令部						-				
17	國防部憲兵指揮部		最大彈	道高	度	3000(呎)AMSL					
18	國防部後備指揮部						DC				
19	空軍作戰指揮部										
20	國防部陸軍司令部 後勤指揮部	海域	危險		ξ	A:26°09' 13" N 119°55' 46" E B:26°09' 13" N 120°00' 28" E					
21	國家中山科學研究 院	域管制	經 (WG	幸度 S84)	C:26°00' 35" N 120°00' 28" E	敬致				
22	海洋委員會海巡署	門範 圍				D:26°00' 35" N 119°55' 46" E	部隊長				
23	海洋委員會海巡署 艦隊分署	,.,					聯絡人:上尉李囿人				
24	海洋委員會海巡署	備		11	佐 Ju	&担力針數 B 4 + 和功 + 5 **	電 話:軍用:641031				
25	海洋委員會海巡署中部分署	_	及北京	高守	備丿	幾場由射擊單位主動協調南竿 大隊派遣聯絡官,於射擊全程 終數,並然與公祭制實施表	自動: (0836)22713				
26	海洋委員會海巡署南部兴委員會海巡署海洋委員會海巡署	_	估(估	(4. 3	41車	游擊,並依塔台管制實施或暫 內發明各京顧處,確立即停止	手機: 0966751159 聯絡人: 中校陳昭宏				
27	海洋委員會海巡署 東部分署	— _	羽擊	迎任 。 之上:	丁文	年。 口發現危安顧慮,應立即停止 > 2日四點以入, 28(土) 書 時時	電 話:軍用:641605				
28	海洋安貝曾海巡者金馬澎分署	二	、聯絡 (性) (性) (性) (性) (性) (性) (性) (性) (性) (性)	日均? 空器 il 動	須至 距1 亭魚	全程留駐塔台,遇(計畫、臨時 南竿機場 40 海浬時,應配合塔 才擊至依塔台管制解除後始可	自動:(0836)26697 手機:0980815715				
29	海洋委員會海巡署 東南沙分署		再實於	· 射	¥任	務。	1 100 - 0000010110				

海巡署轉發射擊通報 (107)署巡勤射字第 066 號

1 7 0) E 3	部隊成功山陣地 10	7		年		1 0	月	份	時	段	申	請	表
日期	星期	射擊時間				1	標準	時間(オ	 烙林,	威治	時間)		
01	1													
02	11													
03	11													
04	四	0500-1200 \ 1800-2200	10	月	03	日	210	0-0400) \ 10	0 月	04 日	100	0-1	1 00
05	五	0500-1200 \ 1800-2200	10	月	04	日	210	0-0400) • 10	0月	05 日	100	00-1	400
06	六													
07	日													
08	1	0500-1200 \ 1800-2200	10	月	07	日	210	0-0400) • 10	0月	08日	100	00-1	400
09	11	0500-1200 \ 1800-2200	10	月	08	日	210	0-0400) • 10) 月	09日	100	0-1	1 00
10	비													
11	四													
12	五													
13	六													
14	日													
15	1													
16	11													
17	ļii	0500-1200 \ 1800-2200	10	月	16	日	210	0-0400) \ 10	0月	17日	100	0-1	400
18	四	0500-1200 \ 1800-2200	10	月	17	日	210	0-0400) \ 10	0月	18日	100	0-1	400
19	五													
20	六													
21	日													
22	1													
23	11													
24	11													
25	四													
26	五													
27	六													
28	日													
29	_													
30	11													
31	111													

國防部陸軍司令部對海 (空)實彈射擊報告單

呈文字號:中華民國 107 年 09 月 07 日陸馬防砲字第 1070004532 號 發文字號:中華民國 107 年 09 月 17 日國陸戰訓字第 1070003142 號

項次	分送單位(機關)	射	擊	單	位	170F2	、170F3 部	隊	射	擊危	色 險	品	域	概	要	圖
1	內政部警政署	射	擊	目	的	£	年度訓練		空域	(管#	刮範圍	:				
3	交飛 中公信基 東京 東京 東京 東京 東京 東京 東京 東京 東京 東京	射	擊	日	期	共計 3 日。 (射擊時間 0500-1200		0)				E a	\$ }	~ (
5	交通部航政司									أصرعته	ر ت اسموسر	北等			G	
6 7	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	壁山	、坂山陣地	Z		} -5	A C		B ^E			
8	机份中心 交通部航港局南部 航務中心 交通部航港局東部 航務中心	使	用	武	器	地面	面武器射擊]	D		C			
	行政院農業委員會	射	擊	發	數	依年度	射擊計畫實	- 施	海域	(管制	间範圍					
11	漁業署 高雄市政府海洋局	~11	•			,										
12	國防部參謀本部作 戰及計畫參謀次長 室	空域	經	強區」 経緯度 GS8		A: 26°12' (B: 26°12' (C: 26°07' (D: 26°07' (00" N 119°58' 00" N 120°01' 00" N 120°01' 00" N 119°58'	56" E 04" E 04" E 56" E				ř	잗	{ () () 克	; 島	
1.4	國防部參謀本部情報參謀次長室 國防部參謀本部訓練參謀次長室	管制範	危! 中心	验區↓ >點位	或置	⊕:26°11′	00" N 119°59	36" E		المسالة	ار د کرد	北等) }:-			
15	國防部海軍司令部	圍	危險區 ³ 最小半往		或	3浬(NM)				A B						
16	國防部空軍司令部		最大			3000	(呎)AMSI			-3	-)				
17 18 19	國防部憲兵指揮部 國防部後備指揮部 國防部陸軍司令部後勤指揮部	海域管制等	危! 經 (W	強區↓ 経緯度 GS8	或 (4)	A:26°12' (B:26°12' (C:26°07' (00" N 119°58' 00" N 120°01' 00" N 120°01' 00" N 119°58'	56" E 04" E 04" E	V-1		D		C			
20	空軍作戰指揮部 國家中山科學研究 院	範圍			- /	D • 20 01 (00 N 119 90	30 E	敬致	ζ				草	邦隊	.長
22 23	海洋委員會海巡署海洋委員會海巡署	備記		生、北	上竿札	幾場由射擊]	單位主動協	調南竿								
24	海洋委員會海巡署海洋多子	-	與培	各台係	持耳	大隊派遣聯約 聯繫,並依均			聯絡電		: 中尉 : 軍用			83		
25	北部分者 海洋委員會海巡署 中部分署		、射專			擊。 如發現危安原	額慮,應立	即停止			自動手機	`				7
26	海洋委員會海巡署南部分署	三	射擊、聯絡	官均	須多	全程留駐塔台	台,遇(計畫	、臨時 ^密	聯終		:少校	官前	负恆		400	
~ -	海洋本自命海巡罢		塔台	管制	暫任	南竿機場 4 亭射擊至依5	U 海浬時, 荅台管制解	應配台 除後始	電	話:	: 軍用 自動				ያይበን	7
28	東洋委員會署		可再	實施	射擊	2任務。					月 斯 手機					'
29	海洋委員會海巡署東南沙分署															

170F2、170F3 部隊壁山、坂山陣地陣地 107 年 10 時段申請表 日期 星期 射擊時間 標準時間(格林威治時間) 日 = 日 0500-1200 \ 1800-2200 10月16日2100-0400、10月17日1000-1400 Ξ 0500-1200 \ 1800-2200 10月17日2100-0400、10月18日1000-1400 10月18日2100-0400、10月19日1000-1400 0500-1200 \ 1800-2200 日 日

國防部陸軍司令部對海 (空)實彈射擊報告單

呈文字號:中華民國 107 年 09 月 07 日陸馬防砲字第 1070004532 號 發文字號:中華民國 107 年 09 月 17 日國陸戰訓字第 1070003142 號

項次	分送單位(機關)	射	擊	單	位	170G2、170G3、170G4 部隊	射擊危險區域概要圖
1	內政部警政署	射	擊	目	的	年度訓練	空域管制範圍:
2	交通部民用航空局 飛航服務總臺 中華雷信股份有限					107 年 10 月 24、25、26 日 共計 3 日。 (射擊時間:	A B
3	中華電信股份有區營臺 一等臺灣基隆 一等 一等 一等 一等 一等 一等 一等 一等 一等 一等 一等 一等 一等	射	擊	日	期	$0500-1200 \cdot 1800-2200)$	D Cost
5	交通部航政司						5-1 3000
6	交通部航港局北部 航務中心		重子	مارا	шL	声 芸 士 孔 1 kk 坦	LANG .
7	交通部航港局中部 航務中心	射	擊	地	點	東莒直升機場	
8	交通部航港局南部 航務中心	使	用	武	器	地面武器射擊	
9	交通部航港局東部航務中心						
10	行政院農業委員會 漁業署	射	擊	發	數	依年度射擊計畫實施	海域管制範圍
11	高雄市政府海洋局		危	会區 は	或	A:25°59' 27" N 119°56' 48" E R:25°50' 27" N 119°58' 37" F	
12	國防部參謀本部作 戰及計畫參謀次長室	空	經緯度 (WGS84		4)	B: 25°59' 27" N 119°58' 37" E C: 25°57' 50" N 119°58' 37" E D: 25°57' 50" N 119°56' 48" E	- Nav -
13	國防部參謀本部情報參謀次長室	域管		会區 は	或	⊕ • ○ □ ° □ ○ □ ○ □ ○ □ ○ □ ○ □ ○ □ ○ □ ○ □	0
14	國防部參謀本部訓練參謀次長室	制範	中心	中心點位置		⊕:25°58′50″N119°58′00″E	D C of
15	國防部海軍司令部	圍	危險區域 最小半徑		或 巠	3 浬(NM)	\(\sigma_{\sigma} \)
16	國防部空軍司令部			彈道 度		4000 (呎) AMSL	
17	國防部憲兵指揮部	الحدا					
18 19	國防部後備指揮部 空軍作戰指揮部	域管	危险	食區は	或	A:25°59' 27" N 119°56' 48" E B:25°59' 27" N 119°58' 37" E	
20	國家中山科學研究	制範	經 (W	緯度 GS84	4)	C:25°57′ 50″ N 119°58′ 37″ E D:25°57′ 50″ N 119°56′ 48″ E	敬致
	院 海洋委員會海巡署	圍				D · 25 57 50 N 119 50 48 E	部隊長
		備:	注:				
22	艦隊分署海洋委員會海巡署	_	、南乌			機場由射擊單位主動協調南等 大隊派遣聯絡官,於射擊全	但
23	海洋委員會海巡署會海灣等人工學學學學學學學學學學學學學學學學學學學學學學學學學學學學學學學學學學學學		與均	各台份		聯繫,並依塔台管制實施或	
	中部分署 國防部陸軍司令部	=	、射雪			擊。 如發現危安顧慮,應立即停.	
25	从 tr ft ft ft	三	射 勢 終 終]須	全程留駐塔台,遇(計畫、臨	手機:0983354768 時期14.4.4.4.4.4.4.4.4.4.4.4.4.4.4.4.4.4.4.
26	两件安貝曾 海巡者 南部分署		性);	航空旨	器距	南竿機場 40 海浬時,應配停射擊至依塔台管制解除後	合 聯絡人・少校官敬性
27	海洋委員會海巡著 東部分署					序列等主依哈·日信利解係後 擊任務。	自動:(0836)26697
28	海洋委員會海巡署 金馬澎分署						手機: 0937618796
29	度對指揮 海南海澤 一會 一會 一會 一會 一會 一會 一會 一會 一會 一會 一會 一會 一會						

170G2、170G3、170G4 部隊東莒直升機場陣地 107 年 10 時段申請表 日期 星期 射擊時間 標準時間(格林威治時間) Ξ 日 = Ξ 日 Ξ 日 0500-1200 \ 1800-2200 10月23日2100-0400、10月24日1000-1400 0500-1200 \ 1800-2200 10月24日2100-0400、10月25日1000-1400 10月25日2100-0400、10月26日1000-1400 0500-1200 \ 1800-2200 日