	<u> </u>	叩习得(工)具件	初 手 TK 口 干
分送單位 (機關)	射擊單位	8975、1119、3552、3546、 3554、3561、04AQE	射擊危險區域要圖
內政部警政署	射擊目的	年度訓練	The second of th
交通部民用航空局 整	射擊時間	如 114 年 11 月份靶區時段申請表	馬公 (58) (12 / 68) (12 / 68) (13 / 68) (
交通部航港局 500 000 000 000 000 000 000 000 000 00	射擊地點	R-18	
中部航務中心局	使用武器	飛機(船艦)武器射擊	D C
交通部航港局心東部航海業	射擊彈數	依年度射擊計畫實施	
高雄市政府海洋局	高度起算	MSL	
海洋委員會海巡署海洋委員會海巡署 縣 分署	座標系統	WGS 84	
審署署署署署署署署署署署署署署署署署署署署署署署署署署署署署署署署署署署署	對空域 對海域 危險區域 (經緯度)	A: 22°54′ 54″ N 119°25′ 29″ E B: 22°54′ 54″ N 119°45′ 29″ E C: 22°34′ 54″ N 119°45′ 29″ E D: 22°34′ 54″ N	
國家科學及技術委員會		119°25' 29" E	
臺灣港務股份有限公司	危險區域	22°44′ 54″ N	
國家中山科學研究院	中心點	119°35' 29" E	
國防部陸軍司令部國防部 空軍司令部國防部憲兵指揮部國防部 參謀 本部	最小半徑	15 浬(NM)	敬致
情報參謀次長室	最大彈道 高度	25,000 呎(ft)	部隊長
國防部電部營 備中揮電 電腦 下	1. 實際執行 準。 2. 船隻及組	行之空管範圍以飛航服務總臺所發佈為	

四 70 中	-1 4	可对你(工) 貝 斤	初 手 TK 口 干
分送單位 (機關)	射擊單位	$3554 \cdot 3552 \cdot 1119 \cdot 3561 \cdot 3546$	射擊危險區域要圖
內政部警政署	射擊目的	年度訓練	
交通部民用航空局飛航服務總臺基隆海岸電臺交通部航政司	射擊時間	如 114 年 11 月份靶區時段申請表	A B C
交通部航港局交通部航港局北部航務中心	射擊地點	R-25	基隆
交北交中交南交東農一次中交南交東農一次中交南交東農一次中交南交東農一次中交南交東農	使用武器	飛機(船艦)武器射擊	
南部 航務中心局	射擊彈數	依年度射擊計畫實施	
高雄市政府海洋局	高度起算	MSL	
海洋委員會海巡署海洋委員會海巡署艦隊分署	座標系統	WGS 84	
北 部 分 署 海洋委員會海巡署		A: 25°27′54″N 122°00′30″E	
海洋委員會海巡署	對空域	B: 25°27′54″N	
南 部 分 署 海洋委員會海巡署	對海域	122°12′ 30″ E	
東部分署海洋委員會海巡署金馬澎分署	危險區域 (經緯度)	C : 25°19' 54" N 122°12' 30" E	
海洋委員會海巡署	, , , , , , ,	$D: 25^{\circ}19' 54" N$	
東南沙分署 國家科學及技術委員會		122°00′ 30″ E	
臺灣港務股份有限公司		25°23′ 54″ N	
國家中山科學研究院	中心點	122°06′30″E	
國防部 陸軍司令部 國防部 空軍司令部	最小半徑	7 浬(NM)	2PL T.L
國防部憲兵指揮部國防部參謀本部情報參謀次長室 國防部參謀本長室	最大彈道 高度	4,000 呎(ft)	敬致 部隊長
國防部參謀本長 國防部電訊發展室 國防部軍軍 備局工程 營產 中心	準。 2. 船隻及 ^魚	行之空管範圍以飛航服務總臺所發佈為	

			21 數 2 以 石 以 五 回
分送單位(機關)	射擊單位	3546 · 3561 · 3554 · 3565 · 04AQE	射擊危險區域要圖
內政部警政署	射擊目的	年度訓練	1332 one 1 000 000 000 000 000 000 000 000 000
交通部民用航空局飛航服務總臺基隆海岸電臺交通部航政司	射擊時間	如 114 年 11 月份靶區時段申請表	
交通部航港局 就 新	射擊地點	R-27	A · B 左營
交中 遊 部 航 務 港中 港 明 部 航 新 航 新 航 部 航 部 航 部 航	使用武器	飛機(船艦)武器射擊	Ph.
交東部 航 港 局心 農 業 部 漁 業 署	射擊彈數	依年度射擊計畫實施	
高雄市政府海洋局	高度起算	MSL	
海洋委員會海巡署海洋委員會海巡署縣 隊 分署	座標系統	WGS 84	
海北海中海南海東海金海東國家科學科學科學科學科學科學科學科學科學科學科學科學科學科學科學科學科學科學科學	對空域 對海域 危險區域 (經緯度)	A: 22°42′ 54″ N 120°05′ 29″ E B: 22°42′ 54″ N 120°15′ 29″ E C: 22°38′ 54″ N 120°16′ 29″ E	
臺灣港務股份有限公司	危險區域	22°42' 00" N	
國家中山科學研究院	中心點	120°12' 00" E	
國防部陸軍司令部國防部空軍司令部	最小半徑	5 浬(NM)	敬致
國防部憲兵指揮部國防部參謀本部國防部參謀次長室	最大彈道 高度	1,000 呎(ft)	部隊長
國防部參謀 本長 國防部電訊發展室 國防部軍 軍 備 局工程 營 產 中心	絡官至左 2.船隻及無	寅空域採協調使用,於任務期間派遣聯 至營塔臺負責相關協調作業。 航空器請避開相關海、空域以策安全。 更將以電話傳真通知。	

			4 数 4 以 后 以 西 回
分送單位(機關)	射擊單位	3554 \cdot 1119	射擊危險區域要圖
內政部警政署	射擊目的	年度訓練	
交通部民用航空局飛航服務總臺基隆海岸電臺交通部航政司	射擊時間	如 114 年 11 月份靶區時段申請表	A B
交通部航港局 局心局 部航 港 市 航 港 市 航 港 中 港 页 班 頭 部 航 港 市	射擊地點	R-39	D C 馬公
中部航務中心	使用武器	飛機(船艦)武器射擊	
南部 航務 中心局心 胃 業 部 無 業 部	射擊彈數	依年度射擊計畫實施	
高雄市政府海洋局	高度起算	MSL	
海洋委員會海巡署海洋委員會海巡署艦 隊 分署	座標系統	WGS 84	
海洋委員會海巡署署北 等	對空域	A: 23°39′ 54″ N 119°05′ 29″ E B: 23°39′ 54″ N	
南 部 分 署海洋委員會海巡署	對海域	119°15' 29" E C: 23°29' 54" N	
東海 東海 東海 東海 東海 東海 東海 東海 東海 東 東 東 東 東 東 東 東 東 東 東 東 東		119°15' 29" E D:23°29' 54" N 119°05' 29" E	
臺灣港務股份有限公司	危險區域	23°34′54″N	
國家中山科學研究院	中心點	119°10' 29" E	
國防部陸軍司令部國防部空軍司令部	最小半徑	10 浬(NM)	敬致
國防部憲兵指揮部國防部參謀本長室國防部參謀本縣 本部 實力 數 數 數 數 數 數 數 數 數 數 數 數 數 數 數 數 數 數	最大彈道 高度	12,000 呎(ft)	部隊長
國別練參謀次長 展 國 防 部 電 訊 發 展 展 雷 配 齊 產 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一	/ 壮 - 十 •		
	備註: 1. 實際執行	行之空管範圍以飛航服務總臺所發佈為	
空軍作戰指揮部	準。		
海軍艦隊指揮部	_	航空器請避開相關海、空域以策安全。	
海軍陸戰隊指揮部	3. 臨時變身	更將以電話傳真通知。	
海軍教育訓練暨準則發展指揮部海軍大氣海洋局			

國乃	方部:	海軍司令部	3 114 年	11 月份華	巴區時段申	請表
日期	靶 區	R-18	R-25	R-27	R-39	備註
	星期	申請時間	申請時間	申請時間	申請時間	用业
01	六					
02	日					
03	_	0800-1700	0700-1700	0800-1700	0700-1700	
04	=	0800-1700	0700-1700	0800-1700	0700-1700	
05	三	0800-1700	0700-1700	0800-1700	0700-1700	
06	四	0800-1700	0700-1700	0800-1700	0700-1700	
07	五	0800-1700	0700-1700	0800-1700	0700-1700	
08	六					
09	日					
10	1	0800-1700	0700-1700	0800-1700	0700-1700	
11	11	0800-1700	0700-1700	0800-1700	0700-1700	
12	=	0800-1700	0700-1700	0800-1700	0700-1700	
13	四	0800-1700	0700-1700	0800-1700	0700-1700	
14	五	0800-1700	0700-1700	0800-1700	0700-1700	
15	六					
16	日					
17	1	0800-1700	0700-1700	0800-1700	0700-1700	
18	-	0800-1700	0700-1700	0800-1700	0700-1700	
19	=	0800-1700	0700-1700	0800-1700	0700-1700	
20	四	0800-1700	0700-1700	0800-1700	0700-1700	
21	五	0800-1700	0700-1700	0800-1700	0700-1700	
22	六					
23	日					
24	_	0800-1700	0700-1700	0800-1700	0700-1700	
25	-	0800-1700	0700-1700	0800-1700	0700-1700	
26	11	0800-1700	0700-1700	0800-1700	0700-1700	
27	四	0800-1700	0700-1700	0800-1700	0700-1700	
28	五	0800-1700	0700-1700	0800-1700	200 100	
29	六					
30	日					