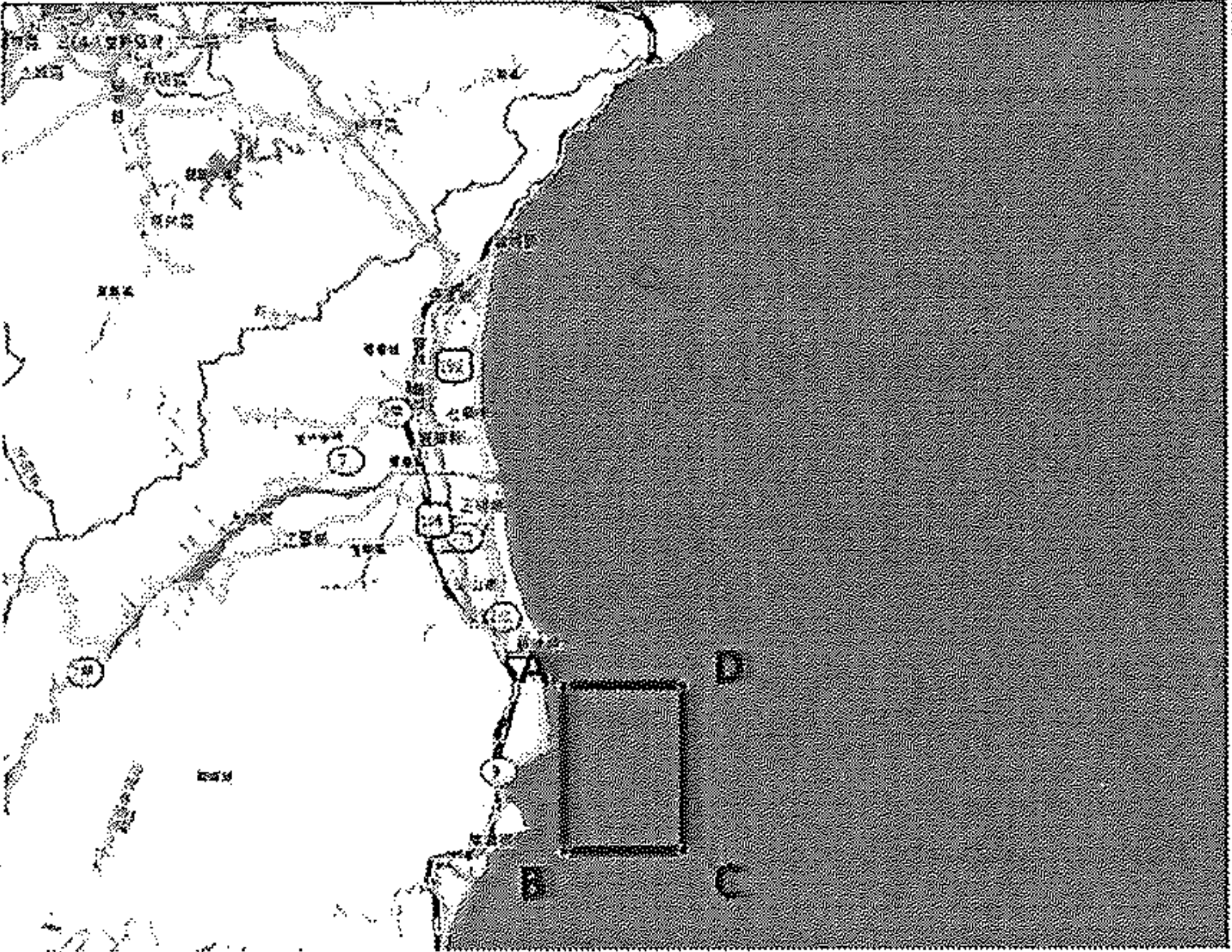
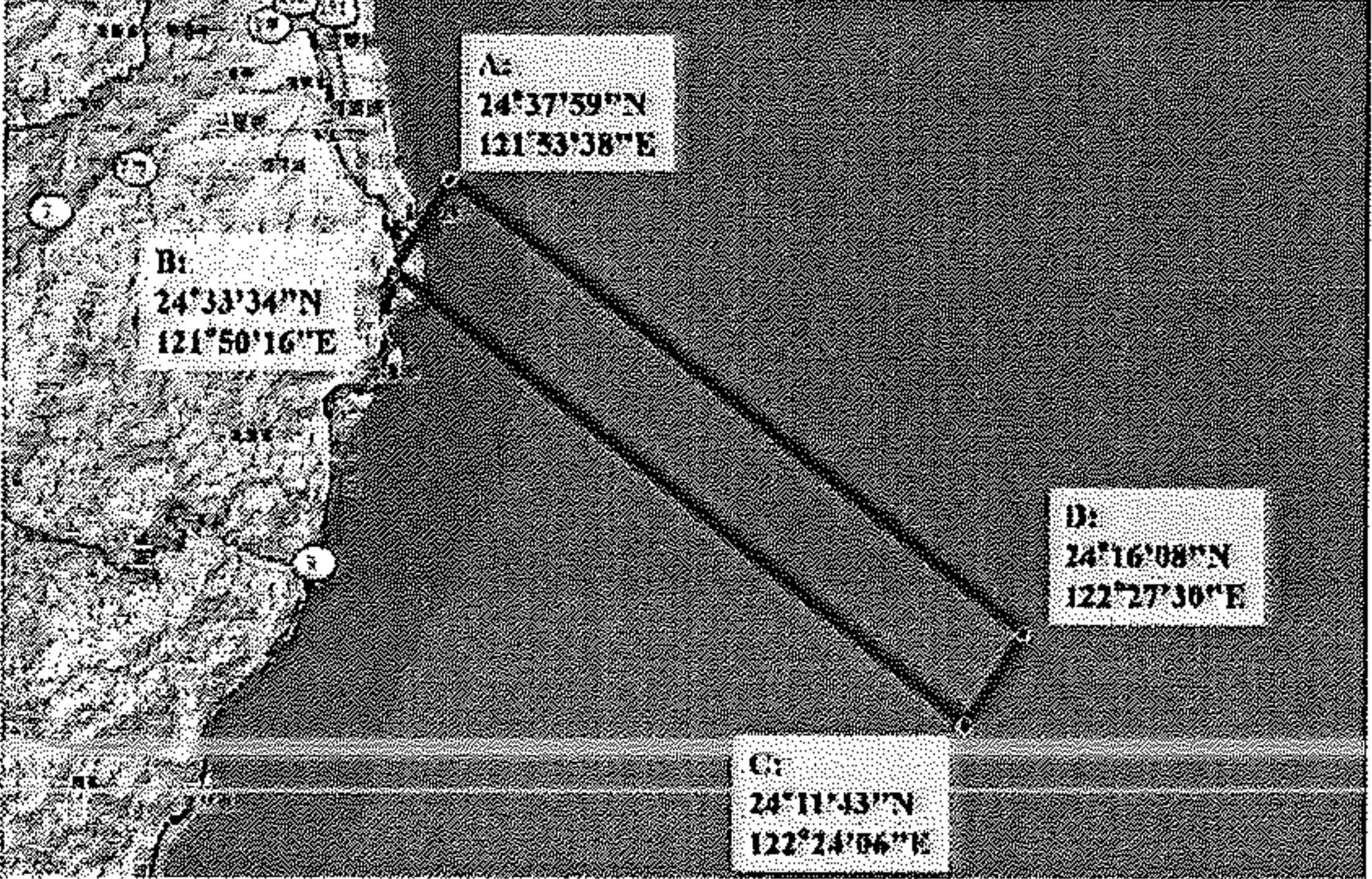


國家中山科學研究院對(海)系統測試報告單

分送單位 (機關)	執行單位	中科院	區域概要圖 海域測試範圍區域
基隆海岸電臺	執行目的	系統測試	
	執行日期	114 年 6 月 17 日	
農業部漁業署	執行時間	自 08:00L 至 17:00L 止	
交通部航港局	執行地點	蘇澳外海	
交通部航港局 北部航務中心	高度起算	MSL	
	座標系統	WGS 84	
海洋委員會海巡署	對海域 測試區域 (經緯度)	A : 24°34'33"N 121°53'02"E B : 24°28'03"N 121°53'02"E C : 24°28'03"N 121°58'46"E D : 24°34'33"N 121°58'46"E	
海洋委員會 海巡署艦隊分署			
海洋委員會海巡署 北部分署			
	測試區域 中心點	24°31'N 122°55'E	敬致 部隊長
	最小半徑	3 NM	
	備註： 1. 請依系統測試單內容發布海域測試範圍。 2. 臨時變更將以電話傳真通知。		
			連絡人：黃叙昌。 軍用電話：352078。 自動電話：(03)4712201#352078。

國家中山科學研究院對(海)系統測試報告單

分送單位 (機關)	執行單位	中科院	區域概要圖 海域測試範圍區域
基隆海岸電臺	執行目的	系統測試	
	執行日期	114 年 6 月 18、19 日	
農業部漁業署	執行時間	自 08:00L 至 17:00L 止	
交通部航港局	執行地點	蘇澳外海	
交通部航港局 北部航務中心	高度起算	MSL	
	座標系統	WGS 84	
海洋委員會海巡署	對海域 測試區域 (經緯度)	A : 24°37'59"N 121°53'38"E B : 24°33'34"N 121°50'16"E C : 24°11'43"N 122°24'06"E D : 24°16'08"N 122°27'30"E	
海洋委員會 海巡署艦隊分署			
海洋委員會海巡署 北部分署			
	測試區域 中心點	24°17'N 122°21'E	敬致 部隊長
	最小半徑	2.8NM	
	備註： 1. 請依系統測試單內容發布海域測試範圍。 2. 臨時變更將以電話傳真通知。		
			連絡人：黃叙昌。 軍用電話：352078。 自動電話：(03)4712201#352078。