10. 航船佈告

本公司辦理鑫順一號案,惠請交通部航港局中部航務中心發布航船佈告。如以下說明:

- 一、作業期間: 112年05月15日至11月30日。
- 二、作業船舶:平台船「鯨鯊號」、拖船「港勤 451 號」、戒護船「百龍 6 號」。
- 三、通訊系統:作業船均具備 2 台 VHF,使用 CH16 與通信指定頻道並於作業期間 24 小時守值。另裝設 AIS 符合 GMDSS 規定 A1 及 A2 海域之無線電設備,詳細資料如下圖表。
- 四、施工廠商聯絡人及電話:白正傑 0932-182-235
- 五、作業位置及範圍座標經緯度如下:

以事故船 (23°55.591N 119°59.146E)為中心,向外延伸 500 的南、北、西的區域各放置三枚燈標、另在作業區外圍 200 米處各方位另外放置 4 個燈標 ,如下圖標示範圍該區域即為施工警戒區域 (見下圖),所有往來附近海域的船隻須依照航港局的航安指示避免經過該區,以確保潛水作業的安全及工程的順暢。潛水平台將會架設有"潛水作業中"的警示訊號燈,在水下作業開始與結束時均通報鄰近主管機關之指定通信頻道,另待命工作船將會巡視該施工區域。 在整個施工期間中,7 個浮筒燈標將會裝置自動感應不間斷的黃色閃燈作為警示燈以提醒所有往來的船隻。

- 六. · 大燈標/500 米處; 直徑 150 公分長度 150 公分: 光程 3 海浬。
 - 小燈標/200 米處; 直徑 50 公分長度 90 公分: 光程 1 海浬。

WGS-84

工區範圍	東經(度:分)	北緯(度:分)
北/500米	119°59' 8. 57" E	23°55′51.79″N
南/500米	119°59'11.36"E	23°55′20.31″N
西/500米	119°58' 52. 46" E	23°55′ 36. 32″ N
北/200米	119°59' 9. 40" E	23°55′42.87″N
東/200米	119°59'16. 71"E	23°55′ 36. 87″ N
西/200米	119°59′ 2. 78″ E	23°55′ 36. 63″ N
南/200米	119°59'10. 24"E	23°55′ 30. 31″ N





南/200米 119°59′10.24″E 23°55′30.31″N

自升式平台船「鯨鯊號」



拖船「港勤 451 號」

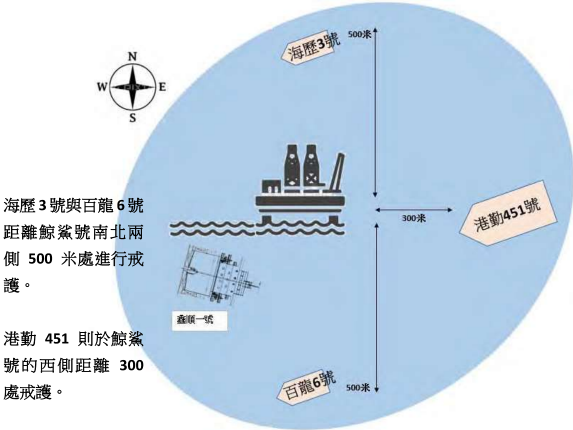


綜合說明補充

1. 動員船舶

項目	船舶名	功能
1	鯨鯊號	主要作業船舶,可升降式平台船
2	港勤 451 號	拖船兼任主要工作區之戒護船
3	百龍6號	戒護船兼任運補船
4	海歷三號	戒護船兼任運補船

1.1 船舶現場配置



港勤 451 則於鯨鯊 號的西側距離 300 處戒護。

護。



小浮燈標





大浮燈標



