



## 交通部航港局航船布告

中華民國 113 年 3 月 11 日

**119** 礙航公告(中區)(113年3月11日至113年11月30日)海龍二號及海龍三號風電股份有限公司「海龍二號暨海龍三號離岸風力發電計畫執行多波束測量作業」

依據 海龍二號風電股份有限公司 113 年 3 月 6 日海二電字第 2024030701 號函及海龍三號風電股份有限公司 113 年 3 月 6 日海三電字第 2024030701 號函。  
說明 旨揭公司委託挪威商器威股份有限公司於 113 年 3 月 11 日至 113 年 11 月 30 日以本國籍運輸補給船榮興 3 號(JUNG HSING NO.3)執行執行多波束測量作業。

非計畫相關之工作船隻請避開該區域，注意航行以策安全，相關資料詳如附件。

位置 北緯 23°58'08.4"，東經 119°48'49.7"。  
北緯 24°02'38.4"，東經 119°51'26.3"。  
北緯 24°02'40.2"，東經 119°55'40.1"。  
北緯 23°57'01.4"，東經 119°51'18.7"。  
北緯 24°02'33.0"，東經 119°40'53.4"。  
北緯 24°01'49.4"，東經 119°40'34.7"。  
北緯 23°58'08.4"，東經 119°48'49.7"。  
北緯 24°02'38.4"，東經 119°51'26.3"。\*WGS84

交通部航港局局長  
葉協隆



## NOTICE TO MARINERS

Published by Maritime Port Bureau, MOTC, R.O.C.

---

March 11, 2024

**119** Changhua Taiwan Offshore-Hai Long 2 and Hai Long 3 Offshore Wind Farm  
Multibeam Survey Work

Source Hai Long 2 Offshore Wind Power Co., Ltd, letter No. 2024030701 dated March 6, 2024.  
Hai Long 3 Offshore Wind Power Co., Ltd, letter No. 2024030701 dated March 6, 2024.

Details Mariners are advised that Seaway 7 will be commencing multibeam survey within Hai Long 2 and Hai Long 3 Offshore Wind Farm sites on or around March 11, and works are expected to be completed on November 30, 2024.  
Mariners are advised to navigate with caution in the area.  
Please refer to the attachment for more details.

Positions Lat. 23°58'08.4" N., Long. 119°48'49.7" E.  
Lat. 24°02'38.4" N., Long. 119°51'26.3" E.  
Lat. 24°02'40.2" N., Long. 119°55'40.1" E.  
Lat. 23°57'01.4" N., Long. 119°51'18.7" E.  
Lat. 24°02'33.0" N., Long. 119°40'53.4" E.  
Lat. 24°01'49.4" N., Long. 119°40'34.7" E.  
Lat. 23°58'08.4" N., Long. 119°48'49.7" E.  
Lat. 24°02'38.4" N., Long. 119°51'26.3" E. \*WGS84

*Director General Hsieh-Lung, Yeh*  
*Maritime and Port Bureau, MOTC*