



## 交通部航港局航船布告

中華民國 112 年 8 月 7 日

492

礙航公告(中區)(112年8月15日至112年10月31日)颯妙離岸風力發電股份有限公司籌備處「台中颯妙離岸風力發電計畫之地工調查」相關資訊

依據 颯妙離岸風力發電股份有限公司籌備處 112 年 8 月 2 日颯妙風力字第 112080 2002 號函。  
說明 旨揭籌備處委託台灣地儀海股份有限公司於 112 年 8 月 15 日至 112 年 10 月 31 日執行地工調查作業，執行工作船舶為本國籍工作船東亞玉山號(GEOQ UIP SPEER)。

非旨述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 24°24'43.2"，東經 120°00'57.6"。  
北緯 24°24'39.6"，東經 120°06'28.8"。  
北緯 24°24'39.6"，東經 120°09'03.6"。  
北緯 24°24'32.4"，東經 120°09'28.8"。  
北緯 24°21'14.4"，東經 120°08'31.2"。  
北緯 24°23'16.8"，東經 120°04'01.2"。  
北緯 24°26'31.2"，東經 119°59'42.0"。  
北緯 24°28'19.2"，東經 120°10'33.6"。  
北緯 24°25'44.4"，東經 120°09'50.4"。  
北緯 24°25'44.4"，東經 120°09'21.6"。  
北緯 24°25'44.4"，東經 120°06'32.4"。  
北緯 24°25'48.0"，東經 119°58'48.0"。\*WGS84

交通部航港局  
局長 葉協隆



## NOTICE TO MARINERS

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

---

August 7, 2023

**492** Taichung Taiwan Offshore-Feng Miao Offshore Wind Farm Geotechnical Survey

Source Feng Miao Wind Power Co., Ltd. Preparatory Office, letter No. 1120802002 dated August 2, 2023.

Details The geotechnical survey carried out by Geoquip Marine within Feng Miao Offshore Wind Farm site will be conducted from August 15th to the end of October, 2023. Working vessel GEOQUIP SPEER will carry out the project.  
Mariners are advised to navigate with caution in the area.  
Please refer to the attachment for more details.

Positions Lat. 24°24'43.2" N., Long. 120°00'57.6" E.  
Lat. 24°24'39.6" N., Long. 120°06'28.8" E.  
Lat. 24°24'39.6" N., Long. 120°09'03.6" E.  
Lat. 24°24'32.4" N., Long. 120°09'28.8" E.  
Lat. 24°21'14.4" N., Long. 120°08'31.2" E.  
Lat. 24°23'16.8" N., Long. 120°04'01.2" E.  
Lat. 24°26'31.2" N., Long. 119°59'42.0" E.  
Lat. 24°28'19.2" N., Long. 120°10'33.6" E.  
Lat. 24°25'44.4" N., Long. 120°09'50.4" E.  
Lat. 24°25'44.4" N., Long. 120°09'21.6" E.  
Lat. 24°25'44.4" N., Long. 120°06'32.4" E.  
Lat. 24°25'48.0" N., Long. 119°58'48.0" E. \*WGS84

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