



## 交通部航港局航船布告

中華民國 113 年 7 月 17 日

**430**

礙航公告(中區)(展延至113年9月30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」之地球物理調查作業

依據 颯妙離岸風力發電股份有限公司籌備處 113 年 7 月 16 日颯妙風力字第 1130716001 號函。  
說明 旨案原訂於 113 年 7 月 31 日完成，惟考量海氣象等因素爰預計展延至 113 年 9 月 30 日止並更新執行作業船舶資訊。

非計畫相關之工作船隻請避開該區域，注意航行以策安全，相關資料如附件。

位置 北緯 24°19'55.3"，東經 120°32'15.9"。  
北緯 24°17'56.1"，東經 120°30'55.0"。  
北緯 24°19'03.6"，東經 120°20'46.4"。  
北緯 24°21'46.3"，東經 120°11'48.4"。  
北緯 24°21'15.4"，東經 120°08'32.3"。  
北緯 24°24'41.3"，東經 120°00'56.7"。  
北緯 24°24'31.2"，東經 120°09'29.1"。  
北緯 24°24'04.6"，東經 120°09'21.4"。  
北緯 24°22'54.6"，東經 120°18'14.2"。  
北緯 24°21'46.5"，東經 120°23'02.0"。\*WGS84

交通部航港局局長  
葉協隆



## NOTICE TO MARINERS

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

---

July 17, 2024

**430**

Taichung Taiwan Offshore-Feng Miao Offshore Wind Farm Geophysical Survey

Source

Feng Miao Wind Power Co., Ltd. Preparatory Office, letter No. 1130716001 dated July 16, 2024.

Details

Taichung Taiwan Offshore-Feng Miao Offshore Wind Farm sites will be extended until September 30, 2024.

Mariners are advised to navigate with caution in the area.

Please refer to the attachment for more details.

Positions

Lat. 24°19'55.3" N., Long. 120°32'15.9" E.

Lat. 24°17'56.1" N., Long. 120°30'55.0" E.

Lat. 24°19'03.6" N., Long. 120°20'46.4" E.

Lat. 24°21'46.3" N., Long. 120°11'48.4" E.

Lat. 24°21'15.4" N., Long. 120°08'32.3" E.

Lat. 24°24'41.3" N., Long. 120°00'56.7" E.

Lat. 24°24'31.2" N., Long. 120°09'29.1" E.

Lat. 24°24'04.6" N., Long. 120°09'21.4" E.

Lat. 24°22'54.6" N., Long. 120°18'14.2" E.

Lat. 24°21'46.5" N., Long. 120°23'02.0" E. \*WGS84

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