



交通部航港局航船布告

中華民國 115 年 3 月 30 日

174

礙航公告(中區)(至115年10月1日)颯妙二號離岸風力發電股份有限公司籌備處辦理「台中颯妙二號離岸風力發電計畫」地工調查作業

- 依據 颯妙二號離岸風力發電股份有限公司籌備處 115 年 3 月 27 日颯妙二號風力字第 1150317001 號函
- 說明 一、颯妙二號離岸風力發電股份有限公司籌備處辦理「台中颯妙二號離岸風力發電計畫」地工調查作業。作業期間預計於 2026 年 4 月 10 日至 10 月 1 日。實際工程期間將根據天候條件及工程進度進行動態調整。
- 二、本作業範圍、作業時間、及相關聯繫人員詳如附件。

位 置 北緯 24°32'38.0" ，東經 120°06'59.0" 。
北緯 24°30'41.8" ，東經 120°11'16.8" 。
北緯 24°29'00.6" ，東經 120°10'47.6" 。
北緯 24°27'20.5" ，東經 120°00'40.3" 。
北緯 24°30'06.5" ，東經 120°03'58.3" 。
北緯 24°30'23.4" ，東經 120°40'36.1" 。
北緯 24°30'20.9" ，東經 120°40'35.0" 。
北緯 24°30'18.0" ，東經 120°40'33.2" 。
北緯 24°30'15.1" ，東經 120°40'31.4" 。
北緯 24°30'11.9" ，東經 120°40'29.3" 。
北緯 24°30'10.8" ，東經 120°40'28.6" 。
北緯 24°30'10.4" ，東經 120°40'28.6" 。
北緯 24°30'10.1" ，東經 120°40'28.9" 。
北緯 24°30'09.4" ，東經 120°40'28.9" 。
北緯 24°30'09.0" ，東經 120°40'28.6" 。
北緯 24°30'08.6" ，東經 120°40'28.2" 。
北緯 24°30'08.6" ，東經 120°40'27.8" 。
北緯 24°30'08.3" ，東經 120°40'27.5" 。
北緯 24°30'07.9" ，東經 120°40'27.1" 。
北緯 24°30'07.2" ，東經 120°40'26.4" 。
北緯 24°30'07.2" ，東經 120°40'26.0" 。
北緯 24°30'06.8" ，東經 120°40'25.7" 。
北緯 24°30'06.8" ，東經 120°40'25.3" 。
北緯 24°30'06.8" ，東經 120°40'25.0" 。
北緯 24°30'06.5" ，東經 120°40'24.6" 。
北緯 24°30'05.8" ，東經 120°40'24.6" 。
北緯 24°30'05.4" ，東經 120°40'24.6" 。
北緯 24°30'05.0" ，東經 120°40'24.2" 。
北緯 24°30'04.7" ，東經 120°40'23.5" 。
北緯 24°30'04.3" ，東經 120°40'23.2" 。
北緯 24°30'04.3" ，東經 120°40'23.2" 。
北緯 24°30'04.7" ，東經 120°40'22.4" 。
北緯 24°30'35.3" ，東經 120°39'06.1" 。
北緯 24°32'06.7" ，東經 120°35'15.0" 。
北緯 24°29'00.6" ，東經 120°10'47.6" 。
北緯 24°30'41.8" ，東經 120°11'16.8" 。
北緯 24°33'01.1" ，東經 120°23'33.7" 。
北緯 24°34'09.5" ，東經 120°26'29.4" 。
北緯 24°34'34.7" ，東經 120°30'56.2" 。
北緯 24°33'42.1" ，東經 120°36'43.9" 。
北緯 24°32'51.0" ，東經 120°38'20.4" 。
北緯 24°32'29.8" ，東經 120°38'42.4" 。
北緯 24°32'25.8" ，東經 120°39'07.6" 。
北緯 24°31'59.2" ，東經 120°39'57.6" 。
北緯 24°31'50.2" ，東經 120°40'14.9" 。 *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 30, 2026

174 The preparatory office of Fengmiao No. 2 Offshore Wind Power Co., Ltd. is conducting ground survey work for the "Taichung Fengmiao No. 2 Offshore Wind Power Project".

Source
Details

Feng Miao2 Wind Power Co. Ltd., letter No. 1150317001 dated march 27, 2026.

I. The Preparatory Office of Fengmiao No. 2 Offshore Wind Power Co., Ltd. is conducting ground survey work for the "Taichung Fengmiao No. 2 Offshore Wind Power Project". The survey period is scheduled from April 10th to October 1st, 2026. The actual construction period will be dynamically adjusted based on weather conditions and project progress.

II. Details regarding the scope of this work, the work period, and relevant contact personnel are attached.

Positions

Lat. 24°32'38.0" N., Long. 120°06'59.0" E.
Lat. 24°30'41.8" N., Long. 120°11'16.8" E.
Lat. 24°29'00.6" N., Long. 120°10'47.6" E.
Lat. 24°27'20.5" N., Long. 120°00'40.3" E.
Lat. 24°30'06.5" N., Long. 120°03'58.3" E.
Lat. 24°30'23.4" N., Long. 120°40'36.1" E.
Lat. 24°30'20.9" N., Long. 120°40'35.0" E.
Lat. 24°30'18.0" N., Long. 120°40'33.2" E.
Lat. 24°30'15.1" N., Long. 120°40'31.4" E.
Lat. 24°30'11.9" N., Long. 120°40'29.3" E.
Lat. 24°30'10.8" N., Long. 120°40'28.6" E.
Lat. 24°30'10.4" N., Long. 120°40'28.6" E.
Lat. 24°30'10.1" N., Long. 120°40'28.9" E.
Lat. 24°30'09.4" N., Long. 120°40'28.9" E.
Lat. 24°30'09.0" N., Long. 120°40'28.6" E.
Lat. 24°30'08.6" N., Long. 120°40'28.2" E.
Lat. 24°30'08.6" N., Long. 120°40'27.8" E.
Lat. 24°30'08.3" N., Long. 120°40'27.5" E.
Lat. 24°30'07.9" N., Long. 120°40'27.1" E.
Lat. 24°30'07.2" N., Long. 120°40'26.4" E.
Lat. 24°30'07.2" N., Long. 120°40'26.0" E.
Lat. 24°30'06.8" N., Long. 120°40'25.7" E.
Lat. 24°30'06.8" N., Long. 120°40'25.3" E.
Lat. 24°30'06.8" N., Long. 120°40'25.0" E.
Lat. 24°30'06.5" N., Long. 120°40'24.6" E.
Lat. 24°30'05.8" N., Long. 120°40'24.6" E.
Lat. 24°30'05.4" N., Long. 120°40'24.6" E.
Lat. 24°30'05.0" N., Long. 120°40'24.2" E.
Lat. 24°30'04.7" N., Long. 120°40'23.5" E.
Lat. 24°30'04.3" N., Long. 120°40'23.2" E.
Lat. 24°30'04.3" N., Long. 120°40'23.2" E.
Lat. 24°30'04.7" N., Long. 120°40'22.4" E.
Lat. 24°30'35.3" N., Long. 120°39'06.1" E.
Lat. 24°32'06.7" N., Long. 120°35'15.0" E.
Lat. 24°29'00.6" N., Long. 120°10'47.6" E.
Lat. 24°30'41.8" N., Long. 120°11'16.8" E.
Lat. 24°33'01.1" N., Long. 120°23'33.7" E.
Lat. 24°34'09.5" N., Long. 120°26'29.4" E.
Lat. 24°34'34.7" N., Long. 120°30'56.2" E.
Lat. 24°33'42.1" N., Long. 120°36'43.9" E.
Lat. 24°32'51.0" N., Long. 120°38'20.4" E.
Lat. 24°32'29.8" N., Long. 120°38'42.4" E.
Lat. 24°32'25.8" N., Long. 120°39'07.6" E.
Lat. 24°31'59.2" N., Long. 120°39'57.6" E.
Lat. 24°31'50.2" N., Long. 120°40'14.9" E. *WGS84

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