



## 交通部航港局航船布告

---

中華民國 113 年 7 月 15 日

**425**

礙航公告(中區)(113年6月25日至113年11月30日)彰芳風力發電股份有限公司及西島風力發電股份有限公司「彰芳暨西島離岸風場之水下基礎及海纜調查」

依據 彰芳風力發電股份有限公司 113 年 7 月 15 日彰芳風力字第 1130715002 號函及西島風力發電股份有限公司 113 年 7 月 15 日西島風力字第 1130715003 號函。

說明 「彰芳暨西島離岸風場之水下基礎及海纜調查」水下基礎調查預計作業期間為 113 年 6 月 25 日起至 113 年 11 月 30 日期間，海纜調查預計作業期間為 113 年 6 月 25 日起至 113 年 8 月 31 日期間。非旨述計畫相關之工作船隻，敬請避開開區域，注意航行以策安全，相關資料詳如附件。

位 置 北緯 24°02'46.3" ，東經 120°12'49.0" 。  
北緯 23°57'29.1" ，東經 120°08'57.4" 。  
北緯 23°57'50.1" ，東經 120°03'59.1" 。  
北緯 24°02'44.1" ，東經 120°07'46.7" 。  
北緯 23°59'04.5" ，東經 120°11'06.2" 。  
北緯 23°58'52.7" ，東經 120°12'20.5" 。  
北緯 23°57'04.8" ，東經 120°10'52.0" 。  
北緯 23°57'15.4" ，東經 120°09'46.6" 。  
北緯 24°06'22.0" ，東經 120°23'20.2" 。  
北緯 24°06'11.2" ，東經 120°23'11.7" 。  
北緯 24°06'36.1" ，東經 120°22'51.4" 。  
北緯 24°06'12.2" ，東經 120°22'37.3" 。  
北緯 24°06'00.6" ，東經 120°18'59.9" 。  
北緯 24°05'40.9" ，東經 120°19'15.0" 。  
北緯 24°05'34.3" ，東經 120°17'02.6" 。  
北緯 24°05'12.7" ，東經 120°17'16.6" 。  
北緯 24°05'05.2" ，東經 120°16'37.4" 。  
北緯 24°04'04.1" ，東經 120°16'38.1" 。  
北緯 24°03'26.2" ，東經 120°15'47.3" 。  
北緯 24°03'09.8" ，東經 120°16'05.5" 。  
北緯 24°03'26.6" ，東經 120°15'01.5" 。  
北緯 24°03'09.1" ，東經 120°15'08.6" 。  
北緯 24°03'19.5" ，東經 120°14'38.6" 。  
北緯 24°03'19.4" ，東經 120°14'13.4" 。  
北緯 24°03'10.2" ，東經 120°13'41.8" 。  
北緯 24°02'45.7" ，東經 120°13'56.7" 。  
北緯 24°03'10.3" ，東經 120°12'50.2" 。  
北緯 24°02'44.3" ，東經 120°13'16.1" 。  
北緯 24°01'33.5" ，東經 120°11'59.2" 。  
北緯 23°59'47.4" ，東經 120°10'21.4" 。  
北緯 23°59'20.3" ，東經 120°10'01.7" 。  
北緯 23°59'16.1" ，東經 120°11'15.0" 。  
北緯 23°58'49.1" ，東經 120°10'55.0" 。  
北緯 23°58'59.8" ，東經 120°11'36.2" 。 \*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 15, 2024

**425** Changhua Taiwan Offshore-CFXD Offshore Wind Farm Underwater foundation and submarine cable investigation

Source Changfang Wind Power Co., Ltd., letter No. 1130715002 dated July 15, 2024.  
Xidao Wind Power Co., Ltd., letter No. 1130715003 dated July 15, 2024.

Details Mariners are advised that Changfang and Xidao Offshore Wind Farm shall commence underwater foundation maintenance inspections on or around June 25, and works are expected to be completed on NOV 30, 2024. and the estimated operation period of the submarine cable survey From June 25 to August 31, 2024.  
Mariners are advised to navigate with caution in the area.  
Please refer to the attachment for more details.

Positions	Lat. 24°02'46.3" N., Long. 120°12'49.0" E.
	Lat. 23°57'29.1" N., Long. 120°08'57.4" E.
	Lat. 23°57'50.1" N., Long. 120°03'59.1" E.
	Lat. 24°02'44.1" N., Long. 120°07'46.7" E.
	Lat. 23°59'04.5" N., Long. 120°11'06.2" E.
	Lat. 23°58'52.7" N., Long. 120°12'20.5" E.
	Lat. 23°57'04.8" N., Long. 120°10'52.0" E.
	Lat. 23°57'15.4" N., Long. 120°09'46.6" E.
	Lat. 24°06'22.0" N., Long. 120°23'20.2" E.
	Lat. 24°06'11.2" N., Long. 120°23'11.7" E.
	Lat. 24°06'36.1" N., Long. 120°22'51.4" E.
	Lat. 24°06'12.2" N., Long. 120°22'37.3" E.
	Lat. 24°06'00.6" N., Long. 120°18'59.9" E.
	Lat. 24°05'40.9" N., Long. 120°19'15.0" E.
	Lat. 24°05'34.3" N., Long. 120°17'02.6" E.
	Lat. 24°05'12.7" N., Long. 120°17'16.6" E.
	Lat. 24°05'05.2" N., Long. 120°16'37.4" E.
	Lat. 24°04'04.1" N., Long. 120°16'38.1" E.
	Lat. 24°03'26.2" N., Long. 120°15'47.3" E.
	Lat. 24°03'09.8" N., Long. 120°16'05.5" E.
	Lat. 24°03'26.6" N., Long. 120°15'01.5" E.
	Lat. 24°03'09.1" N., Long. 120°15'08.6" E.
	Lat. 24°03'19.5" N., Long. 120°14'38.6" E.
	Lat. 24°03'19.4" N., Long. 120°14'13.4" E.
	Lat. 24°03'10.2" N., Long. 120°13'41.8" E.
	Lat. 24°02'45.7" N., Long. 120°13'56.7" E.
	Lat. 24°03'10.3" N., Long. 120°12'50.2" E.
	Lat. 24°02'44.3" N., Long. 120°13'16.1" E.
	Lat. 24°01'33.5" N., Long. 120°11'59.2" E.
	Lat. 23°59'47.4" N., Long. 120°10'21.4" E.
	Lat. 23°59'20.3" N., Long. 120°10'01.7" E.
	Lat. 23°59'16.1" N., Long. 120°11'15.0" E.
	Lat. 23°58'49.1" N., Long. 120°10'55.0" E.
	Lat. 23°58'59.8" N., Long. 120°11'36.2" E. *WGS84

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