



## 交通部航港局航船布告

中華民國 112 年 6 月 16 日

331

礙航公告(中區)(112年7月10日至113年8月15日)台灣環風控股股份有限公司「於彰化外海佈放浮動式光達(Floating Lidar)與海象浮標(Metocean Buoy)」相關資訊

依  
說

據  
明

台灣環風控股股份有限公司 112 年 6 月 16 日環風字第 20230616001 號函。  
一、旨揭公司預計自 112 年 7 月 10 日至 113 年 8 月 15 日期間，於彰化外海佈放浮動式光達 (Floating Lidar) 及海象浮標 (Metocean Buoy)，詳細資料請參閱附件。

二、佈放座標：

浮動光達 (WS30) 120°15' 12.96" E、24°3' 50.4" N

海象浮標 (Alize) 120°17' 41.2794" E、24°5' 3.4794" N

三、航行船隻，請避開該區域，注意航行以策安全。

位

置

北緯 24°03'50.4"，東經 120°15'13.0"。  
北緯 24°05'03.5"，東經 120°17'41.3"。\*WGS84

交通部航港局  
局長 葉協隆



## NOTICE TO MARINERS

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

---

June 16, 2023

**331** Changhua Waters-Huan Yang Offshore Wind Farm Deployment of Floating Lidar and Metocean Buoy

Source Taiwan Huanfeng Holding Co., Ltd., letter No. 20230616001 dated June 16, 2023.

Details The floating lidar and metocean buoy will be deployed by Huan Yang Offshore Wind Farm in August 2024 at the following positions:

1. 120°15'12.96"E 24°3'50.4"N
2. 120°17'41.2794"E 24°5'3.4794"N

Please refer to the attachment for details of the device and relevant aids.

Mariners are advised to navigate with caution in the area.

Positions Lat. 24°03'50.4" N., Long. 120°15'13.0" E.  
Lat. 24°05'03.5" N., Long. 120°17'41.3" E. \*WGS84

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