



## 交通部航港局航船布告

中華民國 111 年 4 月 19 日

99

礙航公告(中區)(111年4月23日起至111年8月31日)上緯新能源股份有限公司「苗栗離岸風力發電計畫三」海域地球物理調查工作

依據 上緯新能源股份有限公司 111 年 4 月 14 日上 B 字第 2022040056 號函辦理。  
明 旨揭公司委託全球測繪科技股份有限公司 (MMA Global Aqua Co., Ltd.) 執行苗栗離岸風力發電計畫三之海域地球物理調查工作，由中華民國籍水瓶星號 (Aquarius) 執行，作業期程預計自 111 年 4 月 23 日至 111 年 8 月 31 日止，實際作業天數將視天候及調查進度進行調整。航行船隻，請避開該區域，注意航行以策安全。

位置 北緯 24°41'51.0"，東經 120°33'09.6"。  
北緯 24°45'25.8"，東經 120°28'21.6"。  
北緯 24°37'03.6"，東經 120°26'51.6"。  
北緯 24°37'20.4"，東經 120°27'52.8"。  
北緯 24°37'34.2"，東經 120°28'54.6"。  
北緯 24°36'32.4"，東經 120°25'17.4"。  
北緯 24°37'45.6"，東經 120°30'06.0"。  
北緯 24°27'20.4"，東經 120°38'37.8"。  
北緯 24°29'22.2"，東經 120°36'27.0"。  
北緯 24°31'43.8"，東經 120°36'28.8"。  
北緯 24°39'29.4"，東經 120°31'37.2"。  
北緯 24°39'43.8"，東經 120°31'34.2"。  
北緯 24°38'52.8"，東經 120°30'58.8"。  
北緯 24°31'31.2"，東經 120°35'34.8"。  
北緯 24°31'12.6"，東經 120°35'34.8"。  
北緯 24°29'01.8"，東經 120°35'33.0"。  
北緯 24°26'34.2"，東經 120°37'45.6"。  
北緯 24°26'39.0"，東經 120°37'55.2"。  
北緯 24°26'51.0"，東經 120°37'57.0"。  
北緯 24°27'00.0"，東經 120°38'13.8"。\*WGS84

交通部航港局  
局長 葉協隆