



## 交通部航港局航船布告

---

中華民國 110 年 7 月 28 日

- 264** 礙航公告(中區)(即日起至110年10月31日,111年4月1日至111年7月31日)允能風力發電股份有限公司雲林風場海纜鋪設作業通知
- 依 據 依據允能風力發電股份有限公司 110 年 7 月 23 日允字第 110072311 號函辦理。
- 說 明 旨揭公司將繼續雲林風場施工至 111 年 7 月 31 日止,施工安全區域及輸出海纜鋪設安全區域,詳情請參考附件,其中輸出海纜預定將施工至 110 年 10 月 31 日止,並於 111 年 4 月起繼續施工至 111 年 7 月 31 日。  
輸出海纜所用船舶 WILLEMDEVLAMINGH(IMO 編號:9573074),相關資料如附件。  
航行船隻,請避開該區域,注意航行以策安全。

位 置 北緯 23°39'25.9" ，東經 120°01'48.6" 。  
北緯 23°39'27.6" ，東經 120°04'15.6" 。  
北緯 23°38'33.5" ，東經 120°04'18.3" 。  
北緯 23°34'08.7" ，東經 120°03'40.2" 。  
北緯 23°33'16.1" ，東經 120°03'22.5" 。  
北緯 23°31'50.6" ，東經 120°02'14.2" 。  
北緯 23°31'38.5" ，東經 120°01'38.9" 。  
北緯 23°31'16.1" ，東經 119°59'30.6" 。  
北緯 23°31'53.8" ，東經 119°59'10.9" 。  
北緯 23°33'15.0" ，東經 119°59'10.3" 。  
北緯 23°36'53.7" ，東經 119°59'45.1" 。  
北緯 23°37'46.5" ，東經 120°00'02.2" 。  
北緯 23°39'25.9" ，東經 120°01'48.6" 。  
北緯 23°42'40.6" ，東經 120°10'12.8" 。  
北緯 23°42'10.7" ，東經 120°08'14.8" 。  
北緯 23°40'47.0" ，東經 120°05'26.7" 。  
北緯 23°40'14.5" ，東經 120°04'59.4" 。  
北緯 23°39'21.3" ，東經 120°04'33.6" 。  
北緯 23°39'09.4" ，東經 120°04'06.4" 。  
北緯 23°42'15.0" ，東經 120°10'42.2" 。  
北緯 23°41'40.5" ，東經 120°08'28.2" 。  
北緯 23°40'20.3" ，東經 120°05'46.8" 。  
北緯 23°40'00.9" ，東經 120°05'31.4" 。  
北緯 23°38'56.6" ，東經 120°04'57.8" 。  
北緯 23°38'31.2" ，東經 120°04'00.9" 。  
北緯 23°39'21.7" ，東經 120°08'33.5" 。  
北緯 23°39'08.8" ，東經 120°07'48.7" 。  
北緯 23°38'04.0" ，東經 120°05'29.5" 。  
北緯 23°37'39.3" ，東經 120°04'26.2" 。  
北緯 23°37'06.3" ，東經 120°03'48.6" 。  
北緯 23°38'48.4" ，東經 120°08'36.4" 。  
北緯 23°38'38.6" ，東經 120°08'02.0" 。  
北緯 23°37'34.4" ，東經 120°05'44.2" 。  
北緯 23°37'12.3" ，東經 120°04'46.2" 。  
北緯 23°36'13.6" ，東經 120°03'41.0" 。  
北緯 23°39'17.4" ，東經 120°08'52.6" 。 \*WGS84

交通部航港局  
局長 葉協隆