



## 海軍大氣海洋局航船布告

中華民國108年5月7日

### 17 竹南外海 — 警示燈新增及資訊更新

依據 交通部航港局中部航務中心108年4月25日中技字第1083251311A號函。  
 說明 新增臨時警示燈浮及測風塔資訊更新，航經該水域船隻，請注意避讓。  
 位置 詳如附件。  
 海圖 0356 - 04510 - 04511  
 參考布告 104年第193號及106年第10號航船布告。

海軍大氣海洋局局長  
 海軍上校 孫永大

### NOTICE to MARINERS

Published by Naval Meteorological & Oceanographic Office, R.O.C.

May-7-2019

### 17 Zhunan Offshore – Warning Light-buoy Added and Information Updated

Source Central Taiwan Maritime Affairs Center, Maritime and Port Bureau, MOTC, letter No. 1083251311A dated April 25, 2019.  
 Details Temporary warning light-buoys are added and wind tower information is updated. Mariners are advised to navigate with caution in the area.  
 Position See attachment.  
 Chart affected 0356 - 04510 - 04511  
 Reference Former Notice 193/2015 and 10/2017.

CAPT. Yung-Da Sun  
 Commanding Officer, NMOO

附件  
Attachment

NM 17

項目 Item	燈名 Name	位置 Position (WGS84)	燈質及光力 Characteristics	高度 高潮面起(公尺) Elevation above HW (meter)	見距(浬) Range (Nautical mile)	構造及高度 (公尺) Structure & Height (meter)
1	海洋測風塔警示燈 Warning light of wind tower	24 42 21.8 120 49 51.3	白閃光 1.65 秒 明 0.15 秒; 暗 1.5 秒 Fl. 1.65s 0.15sL & 1.5sD	11.06	4.0	黃色鋼構平台、紅白相間 鋼塔架; 82.3
2	#21 風力發電機警 示燈 #21 Warning light of wind drive generator	24 41 35.8 120 49 01.5	黃聯頓光(3)16 秒 明 6.5 秒; 暗 1.5 秒 明 2.5 秒; 暗 1.5 秒 明 2.5 秒; 暗 1.5 秒 Oc(3)Y.16s 6.5sL & 1.5sD 2.5sL & 1.5sD 2.5sL & 1.5sD	14.4	5.0	黃色鋼構平台、白色鋼 構、FRP 葉片; 82.3

項目 Item	燈名 Name	位置 Position (WGS84)	燈質及光力 Characteristics	高度 高潮面起(公尺) Elevation above HW (meter)	見距(浬) Range (mile)	構造及高度 (公尺) Structure & Height (meter)
3	#28 風力發電機警示燈 #28 Warning light of wind drive generator	24 41 27.6 120 48 24.1	黃聯頓光(3)16秒 明 6.5 秒;暗 1.5 秒 明 2.5 秒;暗 1.5 秒 明 2.5 秒;暗 1.5 秒 Oc(3)Y.16s 6.5sL & 1.5sD 2.5sL & 1.5sD 2.5sL & 1.5sD	14.4	5.0	黃色鋼構平台、白色鋼構、FRP 葉片; 82.3
4	臨時警示燈浮(北) Northern temporary warning light-buoy	24 44 27.5 120 49 37.2	快閃光 明 0.5 秒;暗 0.5 秒 Q. 0.5sL & 0.5sD	2.3	3.0	北方基點臨時燈浮
5	臨時警示燈浮(西) Western temporary warning light-buoy	24 41 49.7 120 46 57.3	聯快閃光(9)15秒 明 0.5 秒;暗 0.5 秒 明 0.5 秒;暗 0.5 秒 明 0.5 秒;暗 0.5 秒 明 0.5 秒;暗 0.5 秒 明 0.5 秒;暗 0.5 秒 明 0.5 秒;暗 0.5 秒 明 0.5 秒;暗 0.5 秒 明 0.5 秒;暗 0.5 秒 明 0.5 秒;暗 0.5 秒 明 0.5 秒;暗 6.5 秒 Q(9)15s 0.5sL & 0.5sD 0.5sL & 0.5sD 0.5sL & 0.5sD 0.5sL & 0.5sD 0.5sL & 0.5sD 0.5sL & 0.5sD 0.5sL & 0.5sD 0.5sL & 6.5sD	2.3	3.0	西方基點臨時燈浮