

東方風能股份有限公司 本國籍實習生培訓計畫大綱

一、目的

本工作船為離岸風電專用船舶，其設備類型特殊，考量現行國內本國籍船員缺乏相關船舶經驗，無法有效安全操縱。爰規劃培訓課程，使本國籍船員或實習生熟悉及累積離岸風電船舶工作船之操作經驗。

二、船舶類型、船員配置、職務及工作期程

(一)船舶類型：離岸工作支援船/犁埋支援船

船舶名稱：ONYX

(二)船員配置：(見附檔一、船舶最低安全配置)

(三)需求職務：

甲級：船副1名，輪機長1名，管輪1名

乙級：幹練水手2名，機匠1名

(四)工作期程：預計自111年9月至12月底。視專案情況決定是否延長

三、無法僱用本國籍船員之原因

(一)台灣船員尚缺此種工作船之特殊設備、操船及實務操作等所需相關經驗及知識方能安全作業。

應聘船員未達以下資格：

(二)持相關適任證書及STCW2010訓練證書，具DP資格且有實際操作經驗優先任用。

因船上多為外國籍船員，甲級船員需具備流利英語溝通能力，具備Marlins Test for Seafarer馬林魚測驗75%或其他同等英文測驗證書(含聽力讀寫及口說四項)為佳。

(三)乙級船員具簡單英語溝通能力，具備Marlins Test for Seafarer馬林魚測驗50%或其他同等英文測驗證書(含聽力讀寫及口說四項)為佳。

(四)檢附於本局、海員總工會等網站公開徵求船員7日，而無人應徵或條件不符之證明文件(見附件二、職缺公告)

四、培訓本國籍船員實習生之訓練項目、方式、期程及內容

(一)訓練項目：(見附件三 船員培訓計畫課程表)

(二)訓練之方式：船上訓練、現職船員指導

(三)訓練之期程：為期三個月

五、規劃雇用本國籍培訓船員及實習生之數量

根據航港局船員最低安全配額之 1/3，總需求名額共 6 名。

培訓船員之篩選，將針對國內海事院校相關系所的應屆畢業生，發送實習公告，待收到履歷進行篩選及簡單面試，進而挑選適合之人選。如培訓船員完成訓練及通過測驗，將簽訂正式船員之雇傭契約，以共同執行未來離岸風場之工作。

六、應徵方式：

請附上個人履歷、船員手冊影本、相關證書影本 郵寄或 mail 至東方風能科技股份有限公司

地址：台中市西屯區市政路386號19樓之一 人資部

E-mail：hr@dfo.com.tw

連絡電話：04-22546965

(附件一)

船舶最低安全配置

MINIMUM SAFE MANNING CERTIFICATE

Issued under the provisions of regulation V/14.2 of the INTERNATIONAL CONVENTION FOR THE SAFETY OF LIFE AT SEA, 1974, as amended under the authority of the Maritime Administrator of the

Republic of the Marshall Islands

SCHEDULE OSV

Particulars of Vessel

Certificate Number

14457



Name of vessel	ONYX
Distinctive number or letters	9865
IMO number	9664706
Port of registry	Majuro
GT: International Tonnage Convention, 1969	11803
Main propulsion (in kW)	17280
Type of vessel	MULTIPURPOSE OFFSHORE VESSEL
Periodically unattended machinery space	Yes **
Trading area/restrictions: INTERNATIONAL/UNRESTRICTED	

The vessel named in this document is considered to be safely manned, if when it proceeds to sea, it carries not less than the number and grades/capacities of personnel specified in the table(s) below.

Grade/Capacity	Certificate (STCW regulations)	Number of persons
Master	II/2	1
Chief Mate	II/2	1
OICNW	II/1	2
Able Seafarer Deck*	II/5	3
Ordinary Seafarer	II/4	2
One (1) GMDSS First-Class / Second-Class Radio Electronic Operator/Maintainer or Two (2) Deck Officers holding GMDSS General Operator Certificate.		
Chief Engineer	III/2	1
First Assistant Engineer	III/2	1
OICEW **	III/1	2
Oiler/Motor or Able Seafarer Engine *, **	III/4 or III/5	3
Cook ***		

Special requirements or conditions, if any:

Watchkeeping arrangements shall be at the discretion of the Master but shall never be of lesser standards than those prescribed by the STCW Convention and IMO Resolution A.1047(27).

The grades and numbers of personnel listed above reflect the minimum levels of manning necessary for the safety of navigation and operation. Additional personnel as may be considered necessary for maintenance, or cargo handling and control, or watch keeping, and as needed for required rest periods, are the responsibility of the owners, Master, and Chief Engineer.

* If all ratings on a vessel maintaining a fully manned machinery space are qualified as General Purpose (GP-1), the total number of Able Seafarers Deck or Oiler/Motor or Able Seafarer Engine carried may be reduced by one (1).

** If classed for periodically unattended machinery operation and provided a record of satisfactory Automation Notation survey is completed in accordance with Classification Society requirements, the OICEWs and one (1) Oiler/Motor or Able Seafarer Engine are no longer required.

*** Cooks must also be trained and qualified in accordance with Regulation 3.2 of the Maritime Labour Convention, 2006.

Note: This document is applicable only to Masters, officers and ratings in the deck and engine departments.

Issued at London, England, U.K. on the 17th day of February 2022.



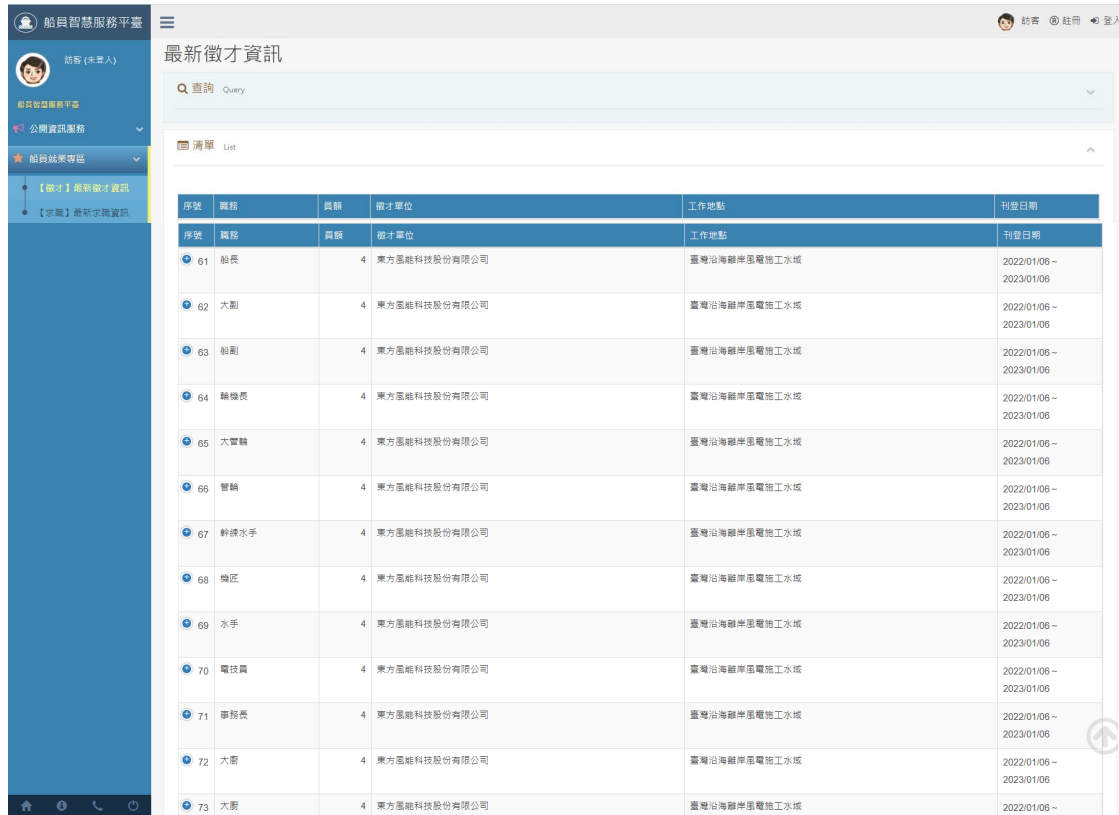
A. Agney

Deputy Commissioner of Maritime Affairs

(附件二)

職缺公告

➤ 船員智慧服務平台



最新徵才資訊

查詢 Query

清單 List

序號	職務	員額	徵才單位	工作地點	刊登日期
61	船長	4	東方風能科技股份有限公司	臺灣沿海離岸風電施工水域	2022/01/06 - 2023/01/06
62	大副	4	東方風能科技股份有限公司	臺灣沿海離岸風電施工水域	2022/01/06 - 2023/01/06
63	船副	4	東方風能科技股份有限公司	臺灣沿海離岸風電施工水域	2022/01/06 - 2023/01/06
64	輪機長	4	東方風能科技股份有限公司	臺灣沿海離岸風電施工水域	2022/01/06 - 2023/01/06
65	大管輪	4	東方風能科技股份有限公司	臺灣沿海離岸風電施工水域	2022/01/06 - 2023/01/06
66	管輪	4	東方風能科技股份有限公司	臺灣沿海離岸風電施工水域	2022/01/06 - 2023/01/06
67	幹線水手	4	東方風能科技股份有限公司	臺灣沿海離岸風電施工水域	2022/01/06 - 2023/01/06
68	機匠	4	東方風能科技股份有限公司	臺灣沿海離岸風電施工水域	2022/01/06 - 2023/01/06
69	水手	4	東方風能科技股份有限公司	臺灣沿海離岸風電施工水域	2022/01/06 - 2023/01/06
70	電技員	4	東方風能科技股份有限公司	臺灣沿海離岸風電施工水域	2022/01/06 - 2023/01/06
71	事務長	4	東方風能科技股份有限公司	臺灣沿海離岸風電施工水域	2022/01/06 - 2023/01/06
72	大廚	4	東方風能科技股份有限公司	臺灣沿海離岸風電施工水域	2022/01/06 - 2023/01/06
73	大廚	4	東方風能科技股份有限公司	臺灣沿海離岸風電施工水域	2022/01/06 -

➤ 中華海員總工會



中華海員總工會
National Chinese Seamen's Union

Join Us Now

帳號
密碼
登入
加入會員 忘記密碼

首頁 工會簡介 晉升訓練 會員福利服務 意見交流 相關網站

最新消息
News&Events

最新消息總覽>公告內容 發佈日期：2022-03-30 06:03:10 發佈單位：東方風能科技股份有限公司

誠徵本國籍船員

附件：
船員徵才公告
面試人員基本資料表

國際公約ITF訊息
就業資訊
海員月刊
聯絡我們
適任證書重新生效

(附件三) ONYX 船員培訓計畫課程表
多功能離岸工程船相關事務訓練

船舶安全訓練，由總船長實際講解演練	
1.	公司環安衛政策
2.	衛生健康管理辦法
3.	酒精藥物管理辦法
4.	緊急狀況整備程序
5.	密閉空間作業許可
6.	感電作業許可
7.	高空作業許可
8.	工具箱會議
9.	電子海圖航次計畫檢核
10.	風險評估處理程序
船舶相關事務訓練，由現職船員講解及指導操作	
1.	船上甲板設備熟悉
2.	主動式補償起重機講解及操作
3.	施工圖判讀
4.	機艙設備見習保養操作
5.	ROV 佈放講解操作
6.	燃油系統講解
7.	廢油系統處理
8.	機艙環境安全維護管理程序
9.	住宿登記流程說明講解