

檔 號：

保存年限：

台亞風能股份有限公司 函

地 址：106420 臺北市大安區敦化南路 2 段 99 號 32 樓

傳 真：(02) 2700-8520

聯 絡 人：蔡幸芳

聯絡電話：(02) 2700-8588 #306

受文者：如正、副本單位

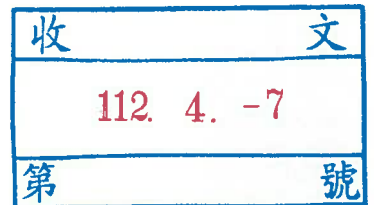
發文日期：中華民國 112 年 3 月 31 日

發文字號：台亞風字第 230300004

速別：普通

密等及解密條件或保密期限：普通

附件：台亞風能學子培訓計畫、宣傳 DM



主旨：台亞風能招募「暑期培訓生」，請惠予協助宣傳。

說明：

- 一、本公司專注於離岸風電開發，為落實企業社會責任，培育台灣本土風電人才，深化產學研合作，故辦理「青年學子培訓計畫」。
- 二、此次將招募 6 名培訓生：專案開發 2 名、採購部門 2 名、工程技術 1 名、公共關係 1 名，培訓期間為 112 年 7 月 3 日至 9 月 1 日，並提供月津貼 34,000 元整（含勞健保）。歡迎有興趣投入風電產業之大三、四在學生及碩博士生，至本公司官網（<https://www.tre.com.tw>）投遞履歷，自即日起開放報名，至 112 年 4 月 30 日截止。
- 三、詳細辦法如附件，請貴單位惠予協助宣傳。
- 四、對本計畫有其他疑問，請洽蔡小姐(02)2700-8588#306，或來信 cindy.tsai@tre.com.tw

正本：公私立大專校院相關系所

副本：

台亞風能股份有限公司





台亞風能 青年學子培訓計畫

Taiya 2023
Summer Intern
Program

“我們將走在能源革命和
永續環境的最前線”



台亞風能 青年學子培訓計畫

- 關於台亞
 - 活動目的與宗旨
 - 2023青年學子培訓計畫
 - 四大職缺、第一線體驗風場開發
 - 兩大風場、您將得到的經驗...
 - 六大專業、您有機會學習的領域...
 - 培訓生徵選流程
 - 報名方式
-

台灣唯一本土離岸風場開發團隊

台亞風能為台灣最具前瞻性且唯一之本土離岸風場開發團隊，專注於離岸風場開發、規劃設計、工程建置、運維管理及風場資產管理的再生能源公司。團隊成員在綠能基礎建設、供應鏈在地化、專案開發、投資銀行及政府關係等領域。



了解地方需求、深耕在地關係

立基於本土的緊密關係、積極與中央溝通，致力於配合政府再生能源發展目標、離岸風電政策、及產業鏈國產化方針，同時搭配國際先進技術，建構完整開發團隊。台亞風能精通了解地方需求、深耕在地關係，期待創造更多與在地社區產業上的連結。



積極透過產學合作培育產業能量

台亞風能為台灣本土離岸風場開發商，將持續與國內產、學界建立長期合作框架，充分運用本土科研能量，與具有國際尖端工程技術廠商合作，逐步建構本土能量，讓台灣產業鏈接軌國際，落實自主能源供應鏈。

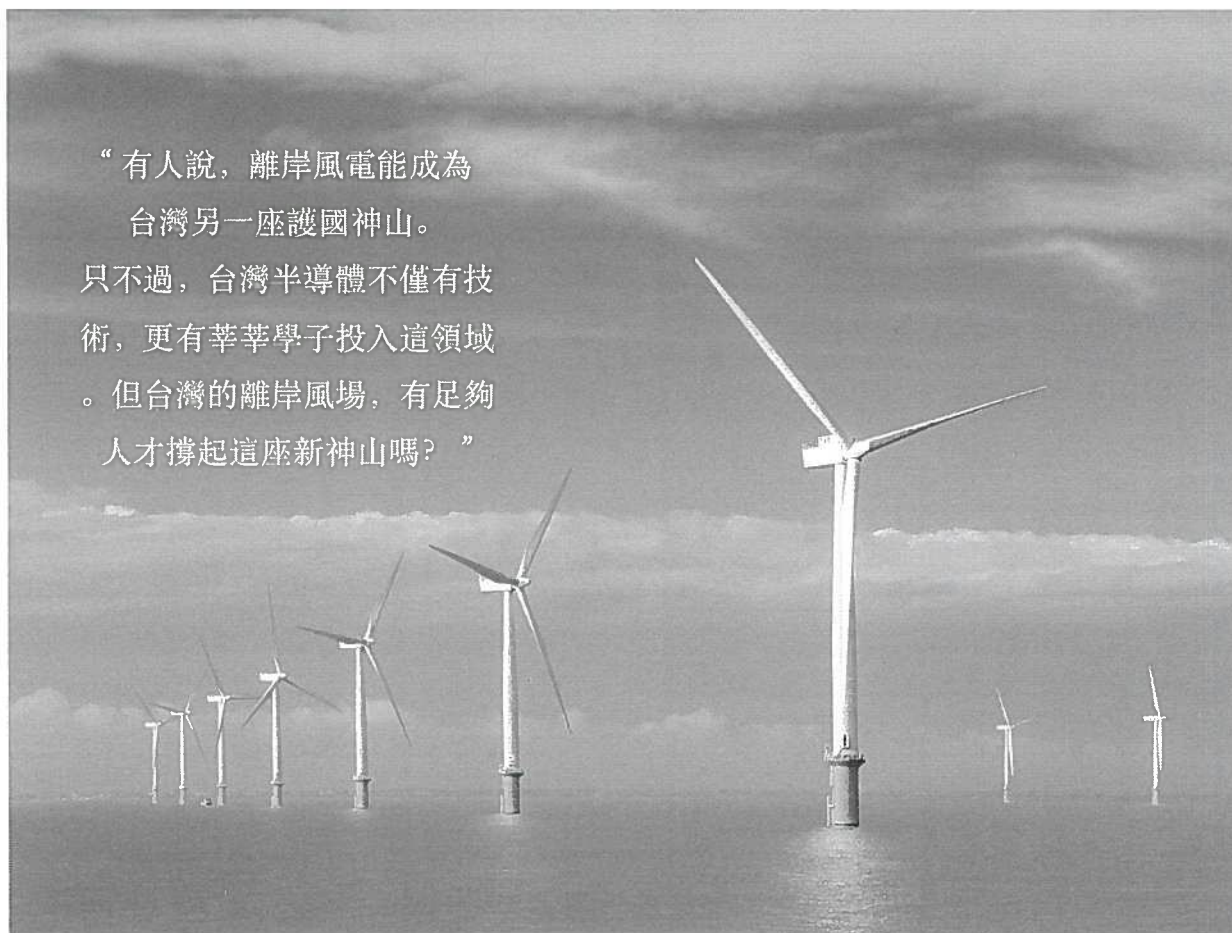


風場開發計畫

台亞風能積極參與2022-2024之離岸風電區塊開發競標作業，於2022年8月與法國電力再生能源（EDFR）合作投標的彰化環洋風場（固定式基礎），並於2022年底獲得第三期區塊開發選商資格。目前環洋離岸風電正在評估在2023年5月中旬前和經濟部簽署行政契約。



青年學子培訓計畫活動宗旨：打造本土即戰力！



“有人說，離岸風電能成為台灣另一座護國神山。只不過，台灣半導體不僅有技術，更有莘莘學子投入這領域。但台灣的離岸風場，有足夠人才撐起這座新神山嗎？”

「台灣的人才自己培養」
台亞風能身為唯一開發商，
我們責無旁貸！

1. 產學研連結：業界傳授實戰經驗、和學校知識相結合，提升國內風電的技術水準。
2. 提供青年學子了解和學習風電產業的經驗，實踐企業社會責任，厚植台灣風電產業專業人力。

2023青年學子培訓計畫說明

申請資格

大三以上在校大學生、碩博士生

培訓時間

2023 / 07 / 03 – 2023 / 09 / 01，週一至週五，每日八小時。

培訓津貼

34,000/月 (含勞健保)

公司福利

1. 培訓表現優秀者，培訓期結束，依部門需求可轉任工讀生
2. 第一線學習風場開發、執行，產學合作累積實戰經驗
3. 舒適溫馨辦公空間，免費提供零食、咖啡

專案開發

Project
Development

需求人數 **2** 名

■ 科 系 |

海洋工程、環境工程、商管、法律、外語學系

■ 工作內容 |

協助風場投標相關執行、專案文件及檔案整理、
環境影響說明書內容分析

採購部門

Procurement
Management

需求人數 **2** 名

■ 科 系 |

對離岸風電產業有興趣、相關產業學系為佳

■ 工作內容 |

1. 協助採購單位及法務單位處理得標前相關事宜

(含前期標書文書處理、中後期審查會簡報資料準備等)

2. 熟悉 Microsoft Word、Excel、Power point 操作

工程技術

Engineering

需求人數 **1** 名

■ 科 系 |

海洋工程、水利工程、工學院背景優先

(碩、博士生為主)

■ 工作內容 |

1. 協助主管評估、蒐集資料並分析風場開發技術支持
2. 協助執行風機結構應力分析、電力傳輸圖規劃整理

公共事務

Public
Relationship

需求人數 **1** 名

■ 科 系 |

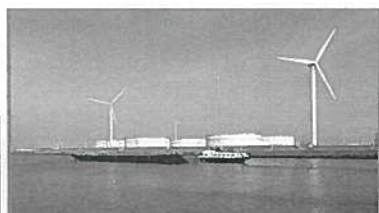
傳播、新聞、政治、公共行政、法律、社會、外語學系

■ 工作內容 |

1. 熟悉 Microsoft Word, Excel Power point
2. 社群媒體操作，製作圖卡或影音
3. 須配合出差、PR活動執行和團隊運作

來到台亞，您將得到的經驗…

實際參與，2大風場開發 一起加入風電台灣隊！



離岸 最近7km
環洋 (彰化外海)

場址面積	53 km ²
水深	15 - 45m
總裝置容量	Up to 440MW
風機單支裝置容量	14MW or 15MW
預估年發電量	約16億度電



離岸 最近28km
環亞 (苗栗外海)

場址面積	78 km ²
水深	60 - 80m
總裝置容量	Up to 850MW
風機單支裝置容量	14MW or 15MW
預估年發電量	約37億度電

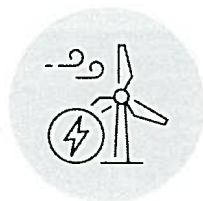
2022

取得風場開發權！
唯一台灣本土開發商

2023-2024

持續投入第二期競標
浮動式風電示範案

6大專業領域



專案開發

Project Development



綠能建設

Green Energy Infrastructures



海事工程

Maritime Engineering



風場維運

Wind Farm O&M



採購管理

Procurement Management



公共關係

Public Relationship

實習生徵選流程




台亞風能



*請上台亞風能官網投遞
中英文履歷皆可

一起加入 #teamTaiwan
風電台灣隊
台亞風能暑期培訓 招募中



甄選辦法

申請資格：大三以上在校大學生、碩博士生

培訓時間：2023/07/03-2023/09/01
(週一至週五，每日八小時)

培訓津貼：**34,000** /月(含勞健保)

徵選流程

- 4月 投遞履歷期
- 5月初 書面審查
陸續通知參與第一階段面試
- 5月底 部門主管面試
- 6月初 執行長/總經理面試
- 6月中 確定入選名單

需求職位

- 專案開發 2人**
科系 | 海洋工程、環境工程、商管、法律、外語學系
工作內容 | 協助風場投標相關執行、專案文件及檔案整理、環境影響說明書內容分析
- 採購部門 2人**
科系 | 對離岸風電產業有興趣、相關產業學系為佳
工作內容 | 協助採購及法務單位處理得標前相關事宜
- 海事工程 1人**
科系 | 海洋工程、水利工程、工學院
(以碩博士優先)
- 公共事務 1人**
科系 | 傳播、新聞、政治、公共行政、法律、社會學系
工作內容 | 須配合出差、PR活動執行和團隊運作



即日起至 **4月30日**

歡迎至亞風能官網投遞履歷

相關問題請來：cindy.tsai@tre.com.tw



即日起至 **4月30日**
歡迎至台亞風能官網投遞履歷

相關問題請來信：cindy.tsai@tre.com.tw 蔡小姐



一起加入 #teamTaiwan 風電台灣隊

台亞風能暑期培訓 招募中



甄選辦法

申請資格：大三以上在校大學生、碩博士生

培訓時間：2023/07/03-2023/09/01
(週一至週五，每日八小時)

培訓津貼：**34,000** /月(含勞健保)

徵選流程

- 4月 投遞履歷期
- 5月初 書面審查
陸續通知參與第一階段面試
- 5月底 部門主管 面試
- 6月初 執行長/總經理 面試
- 6月中 確定入選名單

需求職位

專案開發 2人

科 系 | 海洋工程、環境工程、商管、法律、外語學系

工作內容 | 協助風場投標相關執行、專案文件及檔案整理、
環境影響說明書內容分析

採購部門 2人

科 系 | 對離岸風電產業有興趣、相關產業學系為佳

工作內容 | 協助採購及法務單位處理得標前相關事宜

海事工程 1人

科 系 | 海洋工程、水利工程、工學院
(以碩博士優先)

公共事務 1人

科 系 | 傳播、新聞、政治、公共行政、法律、社會學系

工作內容 | 須配合出差、PR活動執行和團隊運作



即日起至 **4月30日**
歡迎至台亞風能官網投遞履歷

相關問題請來信：cindy.tsai@tre.com.tw 蔡小姐