

# 2024年第9屆海洋法政國際學術研討會

## 綠化海洋產業 - 法律、監管和商業解決方案

### Call for Papers

#### 主題介紹：

今（2024）年研討會邁入第九屆，本屆主題將配合聯合國永續發展目標（SDGs）的第13項（Climate Action）與第14項（Life Below Water）目標，以及溫室氣體淨零排放（Net-zero）的政策。同時響應國際海事組織（IMO）於2023年通過的船舶溫室氣體減量政策，即在2050年左右實現國際航運溫室氣體淨零排放，並承諾確保採用零溫室氣體排放的替代性燃料。從2024年起，歐盟排放交易體系正式納入對海運溫室氣體排放的監管。考量到近年來臺灣於綠能、永續發展及淨零排放領域正不斷取得突破，在2023年1月正式通過《氣候變遷因應法》將2050淨零目標入法，以及積極推動能源轉型。另一方面，隨著行政院於2019年底通過的《海洋基本法》第一條明定：「創造健康海洋環境與促進資源永續，健全海洋產業發展，推動區域及國際海洋事務合作。」更於今（2024）年2月通過「海洋保育法」草案，未來綠能在能源轉型的發展、再生能源之利用，甚至是運用人工智慧（AI）技術降低溫室氣體的排放等議題的深化討論，都足以提升海洋資源的永續利用以及發展，同時配合國家重點政策，使政府對於海洋資源的使用得到強化以及獲得更多環境參與的機會。故本次第九屆海洋法政國際學術研討會主題訂為：綠化海洋產業 - 法律、監管和商業解決方案（Greening the Maritime Industry- Legal, Regulatory and Commercial Solutions）。本次主題就國際趨勢在綠能永續之觀念及意識抬頭的情況下，對於海洋產業之因應策略進行探討。

#### 各場次議題：

- 海洋產業之能源轉型的法律與政策
- 碳權交易對海洋產業的法律與政策影響
- 導入人工智慧技術永續海洋產業的法律與政策
- 其他

#### 重要日期及資訊：

- 日期及場地：2024年10月25日(09:00-17:00)，國立臺灣海洋大學行政大樓第二演講廳
- 本研討會之論文將透過適當審稿程序，以特刊形式收錄於International Trade Law and Regulation (ITLR) 期刊或相關國際期刊、或以專書方式出版
- 官方語言：英文（提供中英文同步口譯）

#### 第一階段：提交論文主題

- 2024年6月20日前：作者將論文題目、關鍵字、500字摘要、姓名、隸屬單位及聯繫方式以電子郵件寄至 [colp.conference.2023@gmail.com](mailto:colp.conference.2023@gmail.com)。
- 2024年6月30日：主辦單位公布入選名單
- 2024年9月10日前：作者提交2000字精簡版論文

#### 聯絡資訊：

- 國立臺灣海洋大學海洋法律與政策學院
- 聯絡人：張先生
- 電話：(02) 24622192 # 3630
- 電郵：[colp.conference.2023@gmail.com](mailto:colp.conference.2023@gmail.com)

#### 第二階段：ITLR接受全文版論文並以特刊形式收錄

- 全文版論文應遵循ITLR之格式、字數限制及審稿要求