

華文創刊號選粹

中國大陸「文化大革命」時期的華文雜誌創刊號--《海洋科學》

陳惠美*、謝鶯興**

館藏《海洋科學》，由青島「中國科學院海洋研究所」編輯，「科學技術文獻出版社」出版，「中國科學技術情報研究所印刷廠」印刷。據「科學技術文獻出版社」網頁記載，該社「自 1973 年成立」，地址在「北京市海淀區」，因而這一期〈目錄〉題「新華書店北京發行所發行」。

據〈目錄〉記載，封面圖片是「科技人員在海上進行浮游生物取樣」，並標示「1」、「1977」，封底是「科研人員正在海上觀察胎貝的生長情況」〈目錄〉標示「限國內發行」，「1977 年第 1 期(總第 1 期)」，「1977 年 9 月出版」。配合〈告讀者〉說：「中國科學院海洋研究所原來出版的《海洋科學譯報》、《海洋科學動態》從即日起不再出版，其稿件併入本刊」，知道是刊雖可說是新刊物，但也兼併兩種刊物，為「國內發行」的「半年刊」¹之「創刊號」。



* 僑光科技大學應用華語文系副教授

** 東海大學圖書館流通組組員

¹ 參見〈編者的話〉。

本刊物未見「毛語錄」、「馬克思」、「列寧」等類的語錄，僅在「編者的話」提到：「在英明領袖華主席領導下，一舉粉碎了王洪文、張春橋、江青、姚文元「四人幫」的反革命篡權陰謀，為我國海洋科學事業的發展創造了良好的條件」，「積極響應華主席『抓綱治國』的偉大號召」，並「以馬克思列寧主義、毛澤東思想為指導」而已。

壹、目錄

誠如<編者的話>所說：「報導供國內交流的海洋科學研究論文、指導生產實踐的報告、工作經驗介紹、問題討論、知識簡介、書評、圖片選登及國際動態、文摘、譯文等」，因此，創刊號即收錄：「海洋科學新動向」、「科技動態」、「科技簡訊」、「書評」、「經驗點滴」、「名詞解釋」等單元。

目錄

海洋科學

一九七七年第 1 期

目錄

(總第 1 期)

編者的話

- 海洋科學新動向--一、水域生產力及有關問題……曾呈奎(1)
- 我國西沙群島一些常見的海產貝類……馬繡同(4)
- 在我國膠州灣內首獲成體抹香鯨……董金海、王廣潔等(14)
- 我國海洋魚類人工繁殖研究概述……中國科學院海洋研究所魚類繁殖組(16)
- 利用 EDTA 鈉鹽提高中國對蝦幼蟲成活率的初步報告……中國科學院海洋研究所蝦類實驗生態組(22)
- 褐藻膠對放射性鋇及其他放射性同位素的阻吸作用……紀明侯(25)
- 潮汐預報的幾種方法(一)……方國洪(40)
- 現代海洋濁流作用理論問題……范時清、俞旭(44)
- 海洋研究中的激光、遙感技術與海洋光學……關福民，錢正緒等(49)
- ★科技動態★ 海洋地質工作的若干趨向與進展……中國科學院海洋研究所情報組(55)
- ☆科技簡訊☆ 利用海洋酵母飼養海參幼體初步試驗成功……山東省海水養殖研究所海參養殖組、中國科學院海洋研究所微生物組(59)
- 書評 · 評介《藻類遺傳學》……方宗熙(60)
- 經驗點滴 · 青島的風……李同慶(24)
- 名詞解釋 · 洋、海、海灣、海峽、大陸架、大陸坡、洋底……(61)
- 封面：科技人員在海上進行浮游生物取樣……花皚攝

封二、三：照片選登

封底：科研人員正在海上觀察貽貝的生長情況……花皚攝

海洋科學

編輯者：中國科學院海洋研究所

· 限國內發行 ·

(地址：青島市南海路 7 號)

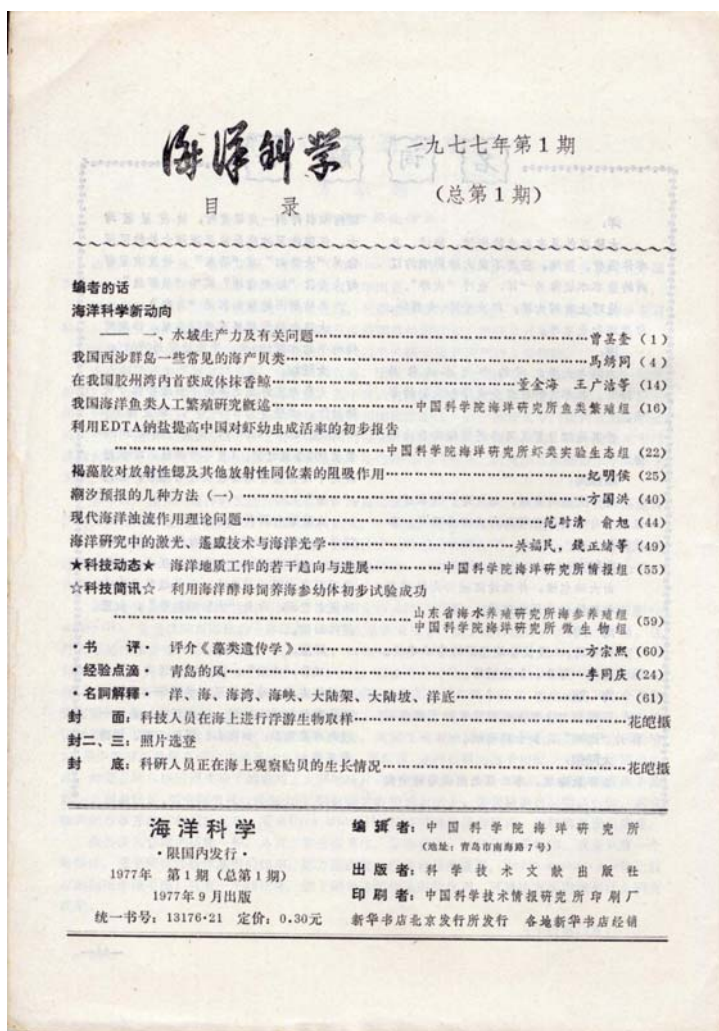
1977 年第 1 期(總第 1 期)

出版者：科學技術文獻出版社

1977 年 9 月出版

印刷者：中國科學技術情報研究所印刷廠

統一書號：13176·21 定價：0.30 元 新華書店北京發行所發行 各地新華書店經銷



貳、編者的話

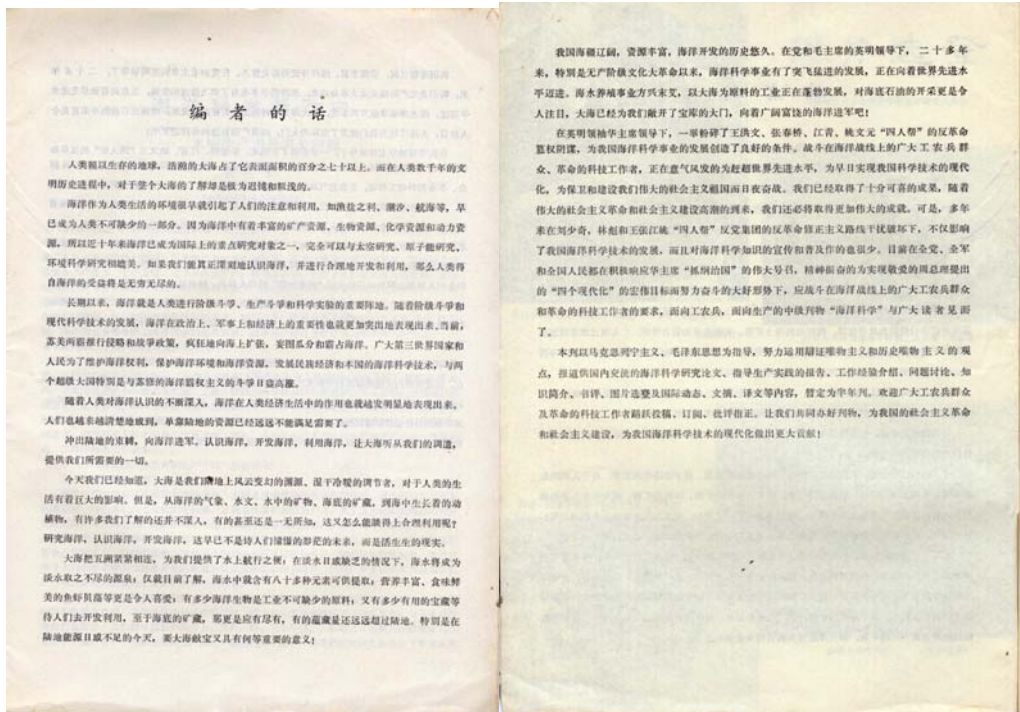
是刊較特殊之處，是既有「編者的話」，歌頌華國鋒、毛澤東及周恩來等人，說明該刊物收錄的內容，「暫定為半年刊」，批判「劉少奇，林彪和王張

江姚『四人幫』反黨集團的反革命修正主義路線」，又在第 59 頁〈利用海洋酵母飼養海參幼體初步試驗成功〉末，以「本刊編輯部」名義，刊載〈告讀者〉，說明「原來出版的《海洋科學譯報》、《海洋科學動態》從即日起不再出版」的訊息，可說是用心良苦。

編者的話

人類賴以生存的地球，浩瀚的大海占了它表面面積的百分之七十以上。而在人類數千年的文明歷史進程中，對於整個大海的了解卻是極為遲鈍和粗淺的。

海洋作為人類生活的環境很早就引起了人們的注意和利用，如漁鹽之利、潮汐、航海等，早已成為人類不可缺少的一部分。因為海洋中有著豐富的礦產資源、生物資源、化學資源和動力資源，所以近十年來海洋已成為國際上的重點研究對象之一，完全可以與太空研究、原子能研究、環境科學研究相媲美。如果我們能真正深刻地認識海洋，並進行合理地開發和利用，那麼人類得自海洋的受益將是無窮無盡的。



長期以來，海洋就是人類進行階級鬥爭、生產鬥爭和科學實驗的重要障地。隨著階級鬥爭和現代科學技術的發展，海洋在政治上和經濟上的重要性也就更加突出地表現出來。當前，蘇美兩霸推行侵略和戰爭政策，

瘋狂地向海上擴張，妄圖瓜分和霸佔海洋。廣大第三世界國家和人民爲了維護海洋權利，保護海洋環境和海洋資源，發展民族經濟和本國的海洋科學技術，與兩個超級大國特別是與蘇修的海洋霸權主義的鬥爭日益高漲。

隨著人類對海洋認識的不斷深入，海洋在人類經濟生活中的作用也就越發明顯地表現出來。人們也越來越清楚地感到，單靠陸地的資源已經遠遠不能滿足需要了。

衝出陸地的束縛，向海洋進軍。認識海洋，開發海洋，利用海洋，讓大海聽從我們的調遣，提供我們所需的一切。

今天我們已經知道，大海是我們陸地上風雲變幻的淵源、濕乾冷暖的調節者，對於人類的生活有著巨大的影響。但是，從海洋的氣象、水文、水中的礦物、海底的礦藏，到海中生長著的動植物，有許多我們瞭解的還並不深入，有的甚至還是一無所知，這又怎麼能談得上合理利用呢？研究海洋，認識海洋，開發海洋，這早已不是詩人們憧憬的渺茫的未來，而是活生生的現實。

大海把五洲緊緊相連，爲我們提供了水上航行之便；在淡水日感缺乏的情況下，海水將成爲淡水取之不盡的源泉；僅就目前瞭解，海水中就含有八十多種元素可供提取；營養豐富、食味鮮美的魚蝦貝藻等更是令人喜愛，有多少海洋生物是工業不可缺少的原料；又有多少有用的寶藏等待人們去開發利用，至於海底的礦藏，那更是應有盡有，有的蘊藏量還遠遠超過陸地。特別是在陸地能源日感不足的今天，要大海獻寶又具有何等重要的意義！

我國海疆遼闊，資源豐富，海洋開發的歷史悠久。在黨和毛主席的英明領導下，二十多年來，特別是無產階級文化大革命以來，海洋科學事業有了突飛猛進的發展，正在向著世界先進水平邁進。海水養殖事業方興未艾，以大海爲原料的工業正在蓬勃發展，對海底石油的開採更是令人注目，大海已經爲我們敞開了寶庫的大門，向著廣闊富饒的海洋進軍吧！

在英明領袖華主席領導下，一舉粉碎了王洪文、張春橋、江青、姚文元「四人幫」的反革命篡權陰謀，爲我國海洋科學事業的發展創造了良好的條件。戰鬥在海洋戰線上的廣大工農兵群眾、革命的科技工作者，正在意氣風發的爲趕超世界先進水準，爲早日實現我國科學技術的現代化，爲保衛和建設我們偉大的社會主義祖國而日夜奮戰。我們已經取得了十分可在的成果，隨著偉大的社會主義革命和社會主義建設高潮的到來，我們還必將取得更加偉大的成就。可是，多年來在劉少奇，林彪和王張江姚「四人幫」反黨集團

的反革命修正主義路線干擾破壞下，不僅影響了我國海洋科學技術的發展，而且對海洋科學知識的宣傳和普及作的也很少。目前在全黨、全軍和全國人民都在積極響應華主席「抓綱治國」的偉大號召，精神振奮的為實現敬愛的周總理提出的「四個現代化」的宏偉目標而努力奮鬥的大好形勢下，應戰鬥在海洋戰線上的廣大工農兵群眾和革命的科技工作者的要求，而向工農兵，面向生產的中級刊物《海洋科學》與廣大讀者見面了。

本刊以馬克思列寧主義、毛澤東思想為指導，努力運用辯證唯物主義和歷史唯物主義的觀點，報導供國內交流的海洋科學研究論文、指導生產實踐的報告、工作經驗介紹、問題討論、知識簡介、書評、圖片選登及國際動態、文摘、譯文等內容，暫定為半年刊。歡迎廣大工農兵群眾及革命的科技工作者踴躍投稿、訂閱、批評指正。讓我們共同辦好刊物，為我國的社會主義革命和社會主義建設，為我國海洋科學技術的現代化做出更大貢獻！

