

臺灣深海生物寫真 印象深海

整理／編輯群

這是第一本介紹臺灣深海生物的叢書，透過栩栩如生的珍貴照片，作者不僅分享深海採集生物的第一印象，更以深入淺出的文字介紹這些具有酷炫外表的「異形」生物是如何在幽暗莫測的海底生存、競爭、遷徙及繁衍。

「印象深海」為作者參與「臺灣深海生物多樣性調查研究團隊」10多年來陸續整理發表的精心傑作之一，透過張張精彩難得的影像及文字鋪陳，將深海生物的攝食、發光、擬態與防禦、感覺、視覺適應、交互作用、遷移行為等轉化成一幕幕令人咋舌驚呼的深刻記憶，而書中所呈現深海生物多樣性之美，更提供讀者無限的想像空間。本書榮獲第四屆國家出版獎入選獎，是非常值得收藏的臺灣深海生物叢書。



廖運志博士：

畢業於臺灣大學海洋研究所，曾應邀於美國加州科學院擔任短期訪問學者，目前任職國立海洋科技博物館。除深海生物及生物多樣性的研究專長外，亦擅於生態攝影，其深海生物攝影作品在國內備受推崇，本書精彩的照片即為其在研究船上冒著風浪及暈船之苦下所拍攝。



邵廣昭博士：

畢業於為美國紐約州立大學石溪分校生態與進化系，為享譽國際之海洋生物多樣性研究專家，甫於2016年7月由中央研究院「生物多樣性研究中心」屆齡退休，目前是臺灣海洋大學生命科學院講座教授。邵博士一手建立「臺灣魚類資料庫」等平台，為臺灣海洋生態及多樣性的永續保育不遺餘力並樹立典範。

出版者：國立海洋生物博物館

作者：廖運志、邵廣昭

規格：128頁／20.8×24.8公分／彩色印刷（精裝）

定價：500元

購買資訊：

請至全國各大書局或海生館官網【出版品服務專區】<http://www.nmmba.gov.tw/publication/Default.aspx> 查詢購買。本館亦提供豐富的海洋生物影像等可供商業文案等應用，歡迎至海生館「影像管理系統」<http://image.nmmba.gov.tw/> 查詢使用。



影像管理系統



出版品服務專區